

**Cirrus 3 Iron Steamer
Manual**

S T E A M E R Y

Appendix	P01
English	P03
Deutsch	P05
Français	P07
Nederlands	P09
Dansk	P11
Norsk	P13
Suomi	P15
Svenska	P17
Español	P19
Italiano	P21
Polski	P23
Portugues	P25
Ελληνικά	P27
Русский	P29
中文	P31
繁中	P33
한국어	P35
日本語	P37
عربی	P39
עברית	P41
Slovenčina	P43
Български	P45
Magyar	P47
Srpski	P49
Hrvatski	P51
Bosanski	P53
Crnogorski	P55
Македонски	P57
ქართული	P59
Lietuvių	P61
Čeština	P63
Português Brasileiro	P65
FCC compliance statement	P67

Cirrus 3 Iron Steamer

Welcome to Steamery

Steamery is all about innovative solutions. Our goal is to make it easier for people to let their clothes stay beautiful, feel fresh, and last longer.

Cirrus 3 Iron Steamer is the result of a long and rigorous design process. It features refined esthetics and ergonomics and superior performance. Taking care of clothes has never been easier.

The silhouette of a Cirrus 3 Iron Steamer has a unique shape. The carefully selected materials and premium design elements fit right into a modern home.

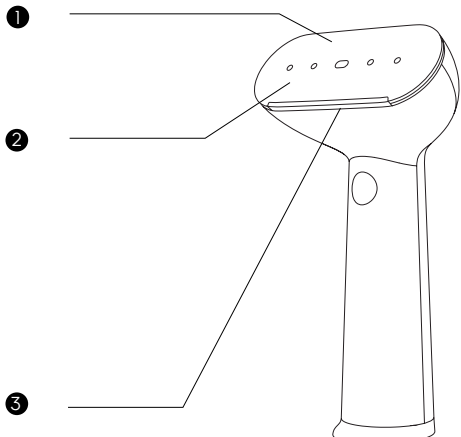
To learn more about Steamery, our products, and garment care in general, please visit our website [www.stamerystockholm.com](http://www.steamerystockholm.com) or e-mail us at info@steamerystockholm.com.

Sincerely,
Steamery

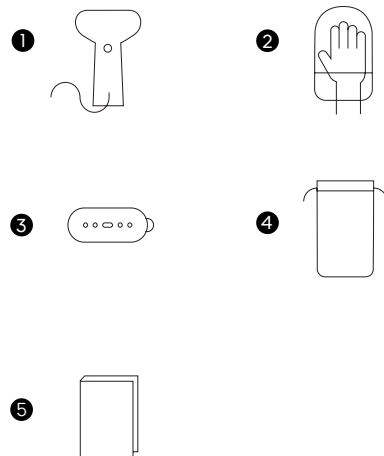


Scan QR-code to visit website

Appendix 2 Features

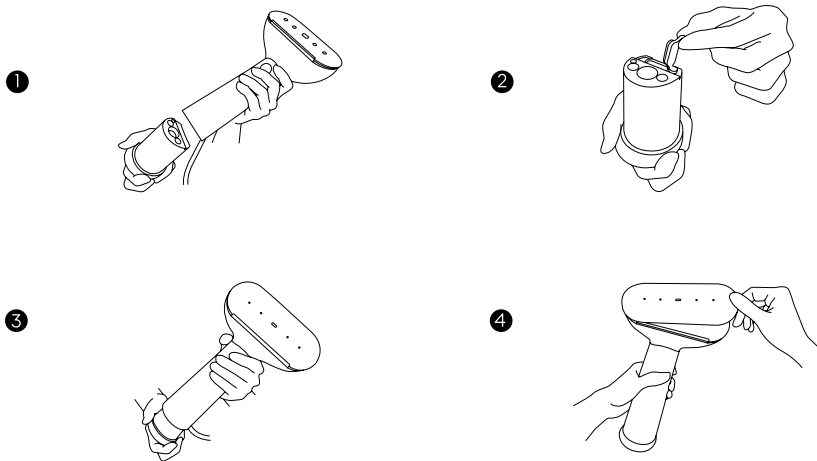


Appendix 1 Box content



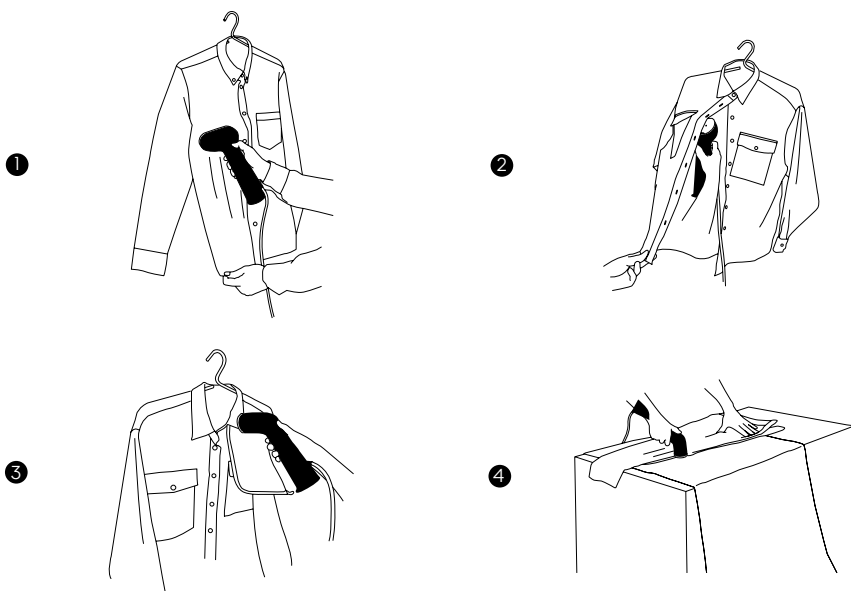
Appendix 3

User instructions



Appendix 4

How to steam



Box content (Appendix 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Mouthpiece protective cover
4. Storage bag
5. User manual

Features (Appendix 2)

1. Heated front plate
2. Convex front plate
3. Stand up/lie down function
4. Steam button
5. On/off switch
6. Auto-shutdown
7. Water tank
8. Woven cord

Heated front plate

The front plate of Cirrus 3 Iron Steamer heats up to an equivalence of level 1 on an iron (140°C / 284°F).

Convex front plate

The convex and textured surface has been developed to enhance the friction between the mouthpiece and the fabric. This effect will ease the process of smoothing out wrinkles.

Stand up/lie down function

Cirrus 3 Iron Steamer can be placed lying down on a flat surface, and thanks to the solid base, it can also stand on its own in an upright position.

Steam button

Press only while steaming in order to save water.

On/off switch

Leave the steamer plugged in while not in use and save time.

Auto-shutdown

The steamer will automatically power off after 30 minutes of being idle.

Water tank

The stable upright water tank slides into the body of the steamer with a smooth magnetic click and secure fit, regardless of the amount of water left in the 90 ml water tank.

Water and water quality

Even though Cirrus 3 Iron Steamer has limescale traps, it is important to use the right water in your steamer to prolong its life. Cirrus 3 Iron Steamer works on regular tap water, but make sure the water you are using is soft. If you live in a region with hard water, or if you are traveling and feel uncertain about the tap water quality, don't use tap water.

We recommend:

- Soft tap water
- Steamery's Steam Water
- Bottled or filtered still water (i.e., water meant for drinking)
- Distilled water
- Deionized water (also known as battery water)
- Unscented ironing water



Scan QR-code to
purchase Steam Water

We do not recommend:

- Hard tap water
- Liquids other than water

User instructions (Appendix 3)

Preparations

1. Remove the water tank by pulling it in the opposite direction from the steamer body.
2. Gently lift the silicone plug on top of the water container and fill it.
3. Close the water tank and put it back in position in the steamer.
4. Remove the mouthpiece protective cover from the front plate.

Operating instructions

1. Plug the cord into a power outlet, press the on/off button.
2. Wait for approximately 25 seconds. The breathing light indicates that the steamer is heating up.
3. As soon as the light is steady, the steamer has reached the right temperature, and the front plate is warm enough.
4. Start steaming.

How to steam (Appendix 4)

Place your garment on a hanger and move the front plate against the fabric while pressing the steam button. Do not use the steamer for more than 30 minutes continuously. If you wish to use your steamer for more than 30 minutes, let it cool off for one hour in between uses.

Steaming from the outside

Grab the bottom of the garment and press the steamer against the fabric.

Steaming from the inside

Place the steamer on the inside of your garment, with the front plate towards you. Slowly move the mouthpiece against the fabric.

Use the Steaming Pad

Use the Steaming Pad to press the fabric against the steamer. This tool is great for steaming details like collars, cuffs, pockets, and hem.

Use as an iron

The steamer can also be used like an iron. Use a towel as a base for your clothes and press with the steamer as an iron. Great when you want a pressed effect.



Scan the QR code to learn
more about how to use a
steamer

Travel with Cirrus 3 Iron Steamer

- Cirrus 3 Iron Steamer is a great travel accessory that will keep your clothes wrinkle-free and fresh when you need to wear a limited wardrobe for days on end. But there are a few things to keep in mind.
- Check the voltage and frequency of your destination
- Before traveling with your steamer, it is important to

- check the voltage and frequency standards for your destination. Our steamers are produced with the appropriate voltage and frequency for the market where they are sold and should therefore never be used in a country where the voltage does not correlate with the steamer's capacity.
- Find out if you need to use an adapter
- Research if you can use the same plug in your destination country. If the plug is different, you need to use a travel adapter. To be clear, a travel adapter is useful only if the voltage and frequency are right.

Safety instructions

READ THE FULL MANUAL BEFORE USING YOUR STEAMER
When operating the steamer, and especially if children are present, safety precautions should always be taken. Warning – your steamer is always electrically live when it is plugged in. To reduce the risk of getting burned, fire, electrocution, or other injuries, always keep the following in mind:

- Unplug the steamer when you refill the water tank or when cleaning it.
- Do not keep the steamer where there is any risk of it falling into water.
- Do not pull the power cord to remove the plug from the power outlet. Always pull from the plug.
- Do not reach for an appliance that has fallen into water. Unplug immediately.
- Use in a dry area only.
- The steam is approximately 100°C (212°F) and may cause injury.
- Allow the steamer to cool off before putting it away after steaming.
- The steamer should not be used as a toy.
- People younger than 18 years old should not operate the steamer.
- Children should not clean or maintain the steamer.
- Do not descale the steamer with corrosive acid. The steamer may turn the acid into gases that are lethal to inhale.
- Do not use the steamer if the power cord is damaged, if it is not working properly, if it has been dropped to the ground, or damaged or dropped into water. Do not attempt to repair the appliance. Incorrect reassembly or repair could cause a risk of fire, electric shock, or injury to persons when the appliance is used. Return the appliance to an authorized service center for examination and repair.
- Do not use this steamer in any other way than that described in this manual.
- This appliance has a polarized plug – always use it in a socket with earthing.
- If you want to use an extension cord, it must be an earthed cable.
- Do not operate the steamer without properly filling the water container with water.
- Burns could occur from touching hot parts, hot water, or steam. Make sure to always wear the included heat resistant Steaming Pad on your free hand while steaming to prevent burns.
- To reduce the risk of circuit overload, do not operate anything other than your steamer (a high-wattage appliance) on the same circuit.
- Do not steam your own or any other person's clothes while they are wearing them.

DO NOT THROW THIS MANUAL AWAY. SAVE IT AND KEEP IT TOGETHER WITH THE STEAMER.

Specifications

Origin: China
Certificates: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA
Model: Cirrus No.3-1 Iron Steamer
Importer: Steamery AB
Voltage, frequency, and power:
EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W
US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W
TW: AC110V~, 60Hz, 1200W
JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W
CN: AC220V~, 50Hz, 1200W
Net weight: 860 g
Gross weight: 1500 g
Woven cord: 2.3 m
Start-up time: 25 seconds

Warranty summary

Steamery warrants the included hardware product and accessories against defects in materials and workmanship for one year from the date of the original retail purchase. Steamery does not guarantee against normal wear and tear, or lack of maintenance (i.e., damage not caused by accident or abuse). To obtain service, please e-mail Steamery at info@steamerystockholm.com or call +46102065015.

Call charges and international shipping charges may apply depending on location. If you submit a valid claim under this warranty, Steamery will repair, replace, or refund your steamer at its own discretion. Warranty benefits are in addition to rights provided under local consumer laws. You may be required to furnish proof of purchase details when making a claim under this warranty.

Disposal of waste equipment

Electrical and electronic products should not be mixed with general household waste. For proper treatment, recovery, and recycling, please take this product to designated collection points for the recycling of waste electrical and electronic equipment.

Disposing of this product correctly will help save valuable resources and prevent negative effects on human health and the environment, which could otherwise arise from inappropriate waste handling. For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, your household waste disposal service, or the shop where you purchased the product. Our warranty does not affect your rights under law as a customer.

Im Lieferumfang enthalten (Anhang 1)

- 1. Cirrus 3 Iron Steamer
- 2. Abnehmbarer Hitzeschutz
- 3. Bedienungsanleitung
- 4. Schutzbdeckung für den Dampfaufsatzt
- 5. Aufbewahrungstasche

Produkteigenschaften (Anhang 2)

- | | |
|-------------------------------------|----------------------|
| 1. Beheizte Frontplatte | 5. An-/Ausschalter |
| 2. Gewölbte und stabile Frontplatte | 6. Abschaltautomatik |
| 3. Stand-/Liegefunktion | 7. Wassertank |
| 4. Dampftaste | 8. Gewebtes Kabel |

Beheizte Frontplatte

Die Frontplatte des Cirrus 3 Iron Steamers heizt bis zu einer gleichwertigen Temperatur eines Bügeleisens auf Stufe 1 auf (140 °C, 284 °F). Durch die Kombination von beheizter Frontplatte und heißem Dampf wird das Steamen doppelt so effektiv.

Gewölbte und stabile Frontplatte

Die gewölbte und strukturierte Oberfläche wurde dazu entwickelt, um die Reibung zwischen dem Dampfaufsatzt und dem Stoff zu verbessern. Dieser Effekt erleichtert es, Falten zu glätten.

Stand-/Liegefunktion

Cirrus 3 Iron Steamer kann auf einer flachen Oberfläche abgelegt und dank seines robusten Sockels auch in aufrechter Position abgestellt werden.

Abschaltautomatik

Der Steamer schaltet automatisch ab, wenn er 30 Minuten nicht verwendet wurde.

An-/Ausschalter

Lassen Sie den Steamer am Strom angeschlossen, wenn Sie ihn nicht verwenden und sparen Sie Zeit.

Dampftaste

Drücken Sie die Taste während des Steamens, um Wasser zu sparen

Wassertank

Der aufrecht stehende stabile Wassertank gleitet mit einem eleganten magnetischen Klick in das Gehäuse des Steamers und der Druck bleibt unabhängig von der Wassermenge im 90-ml-Tank stabil.

Wasser und Wasserqualität

Cirrus 3 Iron-Steamer ist mit einer Anti-Kalk-Kassette ausgestattet – kleinen innen liegenden Fächern – die das Risiko für Ablagerungen von Kalk und Mineralsteinen reduziert. Dennoch empfehlen wir die nachfolgend genannten Wasserqualitäten für eine längere Lebensdauer des Cirrus 3.

Wir empfehlen dringend:

- Steamers Steamer Wasser
- Abgefülltes oder gefiltertes stilles Wasser, z. B. Trinkwasser
- Destilliertes Wasser
- Entionisiertes Wasser (auch Batteriewasser genannt) und parfümfreies Bügelwasser

Jede der genannten Wasserarten wird die Lebensdauer Ihres Steamers beträchtlich verlängern.



QR-Code scannen, um
Steam Water zu kaufen

Wir empfehlen zudem (eingeschränkt):

- Der Steamer funktioniert gut mit normalem Leitungswasser – achten Sie darauf, dass das verwendete Wasser weich ist (wenn Sie in einem Gebiet mit hartem Wasser leben oder verreisen und sich unsicher sind, verwenden Sie stilles Wasser aus einer Trinkwasserflasche)

Wir empfehlen NICHT:

- VERWENDEN SIE NIEMALS ANDERE FLÜSSIGKEITEN ALS WASSER
- FÜGEN SIE KEIN WASCH- ODER REINIGUNGSMITTEL HINZU

Gebrauchsanweisung (Anhang 3)

Vorbereitungen

1. Entfernen Sie den Wassertank, indem sie ihn in entgegengesetzter Richtung vom Gehäuse des Steamers ziehen.
2. Entfernen Sie den Gummistopfen vorsichtig an der oberen Seite des Wassertanks und befüllen Sie diesen.
3. Schließen Sie den Wassertank und stecken Sie ihn zurück in den Steamer.
4. Entfernen Sie die Schutzbdeckung von der Heizplatte.

Bedienungsanleitung

1. Stecken Sie das Kabel in eine Steckdose und drücken Sie den An-/Ausschalter.
2. Warten Sie etwa 30 Sekunden. Das blinkende Licht zeigt an, dass der Steamer aufheizt.
3. Sobald das Licht durchgehend leuchtet, hat der Steamer die richtige Temperatur erreicht und die Heizplatte ist warm genug.
4. Beginnen Sie mit dem Steamen.

Wie man richtig dämpft (Anhang 4)

Das Dämpfen Ihrer Kleidung ist nicht schwierig – es ist kinderleicht. Schon bald werden Sie gut zuretkommen und Ihren eigenen Weg finden.

Steamen Sie Ihr bevorzugtes Kleidungsstück, indem Sie es auf einen Kleiderbügel hängen und den Dampfaufsatzt über den Stoff führen, um den Dampf auf der Kleidung zu verteilen. Richten Sie den Steamer immer so aus, dass der Wasserdampf von Ihnen wegfließt. Verwenden Sie das Gerät nie länger als 30 Minuten am Stück. Möchten Sie Ihren Steamer länger als 30 Minuten verwenden, lassen Sie ihn zunächst für eine Stunde abkühlen, bevor Sie ihn erneut benutzen.

Von außen steamen

Dies ist die üblichste Form des Steamens. Für ein professionelles Resultat greifen Sie die Unterseite des Stoffs und führen Sie den Steamer über das Kleidungsstück.

Von innen steamen

Dies ist eine nützliche Technik, um Falten auf Hemden, Blusen, T-Shirts etc. zu entfernen. Greifen Sie den Saum, um den Stoff zu dehnen und ziehen Sie den Dampfaufsatzt über die Innenseite des Kleidungsstücks. **Warnhinweis:** Denken Sie daran, dass der Dampf und die Heizplatte des Cirrus 3 so heiß wie bei einem Bügeleisen sind.

Verwendung des tragbaren Hitzeschutzes

Verwenden Sie den tragbaren Hitzeschutz als Handschuh, wenn Sie den Stoff gegen den Steamer drücken. Dieser Hitzeschutz eignet sich ideal, um starke Falten zu glätten oder einen geplätteten Look zu erzielen. Geeignet für Hemdkragen, Ärmelbündchen, Taschen sowie Enden von Hemden oder Blusen.

Wie ein Bügeleisen verwenden

Der Steamer kann auch wie ein Bügeleisen verwendet werden. Nutzen Sie ein Handtuch als Unterlage für Ihre Kleidung und führen Sie den Steamer wie ein Bügeleisen über den Stoff. Diese Technik eignet sich gut, wenn Sie einen gepressten Effekt wünschen.



Scannen Sie den QR-Code
und erfahren Sie mehr
zu Dampftechniken von
unseren Experten.

Sicherheitshinweise

LESEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG VOLLSTÄNDIG DURCH,
BEVOR SIE IHREN STEAMER IN BETRIEB NEHMEN

Bei der Verwendung des Steamers und insbesondere, wenn Kinder dabei sind, sollten die Sicherheitshinweise jederzeit befolgt werden. Achtung – Ihr Steamer ist immer Strom führend, wenn das Kabel eingesteckt ist. Um sich vor dem Tod oder Verletzungen durch einen elektrischen Schock zu schützen, beachten Sie bitte jederzeit

folgende Hinweise:

1. Ziehen Sie den Stecker des Steamers aus der Steckdose, wenn Sie den Wassertank auffüllen oder das Gerät reinigen.
 2. Nutzen Sie den Steamer nicht an Orten, an denen er ins Wasser fallen könnte.
 3. Ziehen Sie niemals am Kabel, um den Stecker aus der Steckdose zu entfernen, sondern greifen Sie immer am Stecker.
 4. Greifen Sie nicht nach einem Gerät, das ins Wasser gefallen ist, sondern ziehen Sie umgehend den Stecker.
 5. Verwenden Sie den Steamer nur in einer trockenen Umgebung.
 6. Richten Sie den Steamer nicht auf sich selbst oder eine andere Person sowie Tiere, Pflanzen u. ä. aus. Die Dampftemperatur beträgt etwa 100 °C (212 °F) und kann zu Verletzungen führen.
 7. Lassen Sie den Cirrus 3 Iron Steamer abkühlen, bevor Sie ihn nach der Verwendung wegräumen.
 8. Der Steamer sollte nicht als Spielzeug verwendet werden.
 9. Personen unter 18 Jahren sollten den Steamer nicht bedienen.
 10. Kinder sollten den Steamer weder säubern noch warten.
 11. Entkalten Sie den Steamer nicht mit ätzender Säure, da das Gerät die Säure in Gase umwandeln kann, die beim Einatmen tödlich sind.
 12. Verwenden Sie den Steamer nicht, wenn das Stromkabel beschädigt ist, das Gerät nicht richtig funktioniert, es auf den Boden gefallen, kaputt oder ins Wasser gefallen ist. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren, da ein inkorrekt Zusammensetzen oder eine falsche Reparatur zu Feuer, elektrischen Schlägen oder Verletzungen von Personen während der Nutzung des Geräts führen kann. Lassen Sie den Steamer immer von einem professionellen Reparaturservice begutachten und reparieren.
 13. Verwenden Sie den Steamer in keiner anderen Weise, als in dieser Anleitung beschrieben.
 14. Dieses Gerät verfügt über einen gepolten Stecker – verwenden Sie ihn ausschließlich über eine geerdete Steckdose.
 15. Möchten Sie ein Verlängerungskabel verwenden, muss das Kabel geerdet sein.
 16. Bedienen Sie den Steamer nur mit einem ausreichend gefüllten Wassertank.
 17. Verbrennungen können durch die Berührung heißer Stellen, heißen Wassers oder Damps entstehen. Nutzen Sie beim Steamen stets den im Lieferumfang enthaltenen Beutel aus hitzebeständigem Material, sodass Sie sich nicht verbrennen. Tragen Sie den Hitzeschutzhandschuh/Hitzeschutzbeutel an der entgegengesetzten Hand zu der, mit der Sie den Steamer halten.
 18. Um das Risiko einer Überlastung des Stromkreises zu reduzieren, sollten Sie nur Ihren Steamer (ein Gerät mit hoher Wattleistung) über einen Schaltkreis verwenden.
 19. Steamen Sie weder Ihre eigenen noch die Kleidung anderer Personen, während diese am Körper getragen wird.
- WERFEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG NICHT WEG,
SONDERN BEWAHREN SIE DIESE ZUSAMMEN MIT DEM
STEAMER AUF.**

Spezifikationen

Herkunft: China

Zertifizierungen: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Modell: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Importeur: Steamery AB

Netzspannung, Frequenz und Leistung:

EU, IL, UK, CH: AC220V~ , 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW:AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Eigengewicht: 860g

Gesamtgewicht: 1500g

Netzkabel: 2.3m

Aufheizzeit: 25 Sekunden

Zusammenfassung der Garantie

Die Garantie von Steamery sichert Hardware-Produkte und Zubehör vor Schäden am Material sowie der Verarbeitung für ein Jahr ab dem Kauftag des Originalproduktes ab. Steamery gewährt keine Garantie auf normalen Verschleiß, fehlende Wartung oder Schäden, die durch Unfälle oder unsachgemäßen Gebrauch entstehen. Um Dienstleistungen in Anspruch zu nehmen, kontaktieren Sie Steamery via E-Mail über info@steamerystockholm.com oder rufen Sie unter +46102065015 an.

Anrufkosten und internationale Versandgebühren können je nach Ort anfallen. Reichen Sie einen gültigen Garantieanspruch ein, repariert, ersetzt oder erstattet Steamery den Kaufbetrag Ihres Steamers nach eigenem Ermessen. Garantieleistungen sind zusätzlich zu den örtlich geltenden Verbraucherrechten gegeben. Unter Umständen müssen Sie einen Kaufbeleg erbringen, wenn Sie Ansprüche innerhalb dieser Garantie geltend machen möchten.

Entsorgung von Altgeräten

Elektronische Produkte sollten nicht mit dem allgemeinen Hausmüll entsorgt werden. Für eine ordnungsgemäße Behandlung, Rückgewinnung und Wiederverwertung bringen Sie dieses Produkt bitte zu den dafür vorgesehenen Recyclingstellen für elektronische Altgeräte.

Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts trägt dazu bei, wertvolle Ressourcen zu sparen und negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu vermeiden, die andernfalls durch unsachgemäße Abfallbehandlung entstehen könnten. Weitere Informationen darüber, wo Sie Ihre Altgeräte zum Recycling abgeben können, erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung, Ihrem Haushaltssortierungsdienst oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben. Unsere Garantie beeinträchtigt nicht Ihre gesetzlichen Rechte als Kunde.

Contenu de la boîte (Annexe 1)

- 1. Cirrus 3 Iron Steamer
- 2. Outil de repassage portable assurant une protection thermique
- 3. Manuel d'utilisation
- 4. Capot de protection pour l'embout
- 5. Sac de rangement

Fonctionnalités (Annexe 2)

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| 1. Plaque avant chauffante | 4. Bouton vapeur |
| 2. Plaque avant convexe et rugueuse | 5. Interrupteur marche/arrêt |
| 3. Fonction debout/allongé | 6. Extinction automatique |
| | 7. Réservoir d'eau |
| | 8. Cordon tissé |

Plaque avant chauffante

La plaque avant du Cirrus 3 Iron Steamer chauffe jusqu'à une équivalence du niveau 1 d'un fer à repasser (140 °C, 284 °F). L'alliance de la plaque avant chauffée et de la vapeur chaude rend le défroissement à la vapeur deux fois plus efficace.

Plaque avant convexe et rugueuse

La surface convexe et texturée a été développée pour améliorer le frottement entre l'embout et le tissu. Cet effet facilitera le lisage des plis.

Fonction debout/allongé

Le Cirrus 3 Iron Steamer peut être placé allongé sur une surface plane et, grâce à la base solide, il peut également se tenir debout seul en position verticale.

Extinction automatique

Le défroisseur s'éteindra automatiquement après 30 minutes d'inactivité.

Interrupteur marche/arrêt

Laissez le défroisseur vapeur branché lorsqu'il n'est pas utilisé et gagnez du temps.

Bouton vapeur

Appuyez pendant le défroissement à la vapeur pour économiser l'eau.

Réservoir d'eau

Le réservoir d'eau vertical est stable et se glisse dans le corps du défroisseur vapeur avec un clic magnétique et fluide. La pression reste constante, quelle que soit la quantité d'eau restante dans le réservoir de 90 ml.

Eau et qualité de l'eau

Cirrus 3 est équipé de pièges à tartre — petites poches intérieures — qui minimisent le risque de tartre et de minéraux obstruant le vapeur. Cependant, pour prolonger la durée de vie de votre Cirrus 3, nous vous recommandons les qualités d'eau listées ci-dessous.

Nous recommandons fortement :

- Eau à vapeur Steamery
- Eau plate en bouteille ou filtrée, c'est-à-dire eau destinée à la consommation
- Eau distillée
- Eau désionisée (également appelée eau de batterie) et eau de repassage non parfumée

Tout ce qui précède prolongera radicalement la durée de vie de votre défroisseur vapeur.



Scannez le code QR pour acheter de l'eau à vapeur

Nous recommandons également (avec quelques conseils) :

- Le défroisseur vapeur fonctionne bien avec l'eau du robinet ordinaire — assurez-vous que l'eau que vous utilisez est douce (si vous vivez dans une région où

l'eau est dure, ou si vous voyagez et que vous avez des doutes, utilisez l'eau plate d'une bouteille destinée à la consommation)

Nous NE RECOMMANDONS PAS :

- N'UTILISEZ JAMAIS D'AUTRES LIQUIDES QUE L'EAU
- N'AJOUTEZ PAS DE DÉTERGENTS OU DE PRODUITS DE NETTOYAGE

Instructions pour l'utilisateur (Annexe 3)

Préparation

1. Retirez le réservoir d'eau en le tirant dans la direction opposée du corps du défroisseur vapeur.
2. Soulevez doucement le bouchon en caoutchouc sur le dessus du réservoir d'eau et remplissez-le.
3. Fermez le réservoir d'eau et remettez-le en place dans le défroisseur vapeur.
4. Retirez le capot de protection de la plaque chauffante.

Mode d'emploi

1. Branchez le cordon dans une prise de courant, appuyez sur le bouton marche/arrêt.
2. Attendez environ 30 secondes. Le voyant lumineux indique que le défroisseur vapeur chauffe.
3. Dès que la lumière devient fixe, le défroisseur vapeur a atteint la bonne température et la plaque avant est suffisamment chaude.
4. Commencez à défroisser.

Comment défroisser à la vapeur (Annexe 4)

Défroisser vos vêtements à la vapeur n'est pas compliqué — c'est facile. Vous allez vite prendre la main et vous y trouverez votre propre manière de faire.

Défroissez à la vapeur votre vêtement préféré en la pliant sur un cintre et déplacez l'embout sur le tissu pour répandre la vapeur sur le vêtement. Dirigez toujours le défroisseur vapeur de manière à ce que les jets de vapeur soient éloignés de vous. N'utilisez pas le défroisseur vapeur pendant plus de 30 minutes en continu. Si vous souhaitez utiliser votre défroisseur vapeur pendant plus de 30 minutes, laissez-le refroidir pendant une heure entre les utilisations.

Défroisser par l'extérieur

La technique pour défroisser à la vapeur la plus courante. Pour un résultat professionnel, assurez-vous de saisir le bas du tissu et d'appuyer le défroisseur contre la pièce.

Défroisser par l'intérieur

Une technique utile pour enlever les plis sur les chemises, chemisiers, t-shirts, etc. Saisissez l'ourlet pour étirer le tissu et faites glisser lentement l'embout depuis l'intérieur du vêtement. **Attention :** gardez à l'esprit que la vapeur est chaude et que la plaque chauffante d'un Cirrus No. 3 est aussi chaude qu'un fer à repasser.

Utilisez l'outil de repassage portable

Utilisez l'outil de repassage portable comme un gant pour presser le tissu avec le défroisseur vapeur. Cet outil de protection thermique est idéal pour lisser les plis tenaces et est également un excellent outil pour obtenir un look pressé. Convient pour les cols, poignets et poches de chemises ainsi que pour le bas des chemises et chemisiers.

Utiliser comme un fer à repasser

Le défroisseur vapeur peut également être utilisé comme un fer à repasser. Utilisez une serviette comme base pour vos vêtements et appuyez avec le défroisseur comme avec un fer à repasser. Idéal lorsque vous voulez un effet pressé.



Scannez le QR code pour en savoir plus sur les techniques de défroissage à la vapeur de nos experts.

Consignes de sécurité

LISEZ LE MANUEL COMPLET AVANT D'UTILISER VOTRE DÉFROISSEUR VAPEUR

Lorsque vous utilisez le défroisseur vapeur, et en particulier si des enfants sont présents, des précautions de sécurité doivent toujours être prises. Danger — votre défroisseur vapeur est toujours sous tension électrique lorsqu'il est branché. Pour réduire le risque de mort ou de blessure par électrocution, assurez-vous de :

1. Toujours débrancher le défroisseur vapeur lorsque vous remplissez le réservoir d'eau ou lorsque vous le nettoyez.
2. Ne pas laisser le défroisseur vapeur dans un endroit où il risquerait de tomber dans l'eau.
3. Ne pas tirer sur le câble d'alimentation pour retirer la prise de la sortie d'alimentation. Toujours tirer à partir de la prise.
4. Ne pas attraper un appareil qui est tombé dans l'eau. Le débrancher immédiatement.
5. Utiliser uniquement dans un endroit sec.
6. Ne pas diriger le défroisseur vers vous ou une autre personne, animal, plante ou similaire. La vapeur est à environ 100 °C (212 °F) et peut provoquer des blessures.
7. Laisser refroidir le Cirrus 3 Iron Steamer avant de le ranger après usage.
8. Le défroisseur ne doit pas être utilisé comme un jouet.
9. Les personnes de moins de 18 ans ne doivent pas utiliser le défroisseur.
10. Les enfants ne doivent pas nettoyer ou entretenir le défroisseur vapeur.
11. Ne pas détartrer le défroisseur vapeur avec de l'acide corrosif. Le défroisseur vapeur peut transformer l'acide en gaz dont l'inhalation est mortelle.
12. N'utilisez pas le défroisseur vapeur si le câble d'alimentation est endommagé, s'il ne fonctionne pas correctement s'il est tombé au sol, s'il est endommagé ou s'il est tombé dans l'eau. N'essayez pas de réparer l'appareil. Un rrassemblage ou une réparation incorrecte peut entraîner un risque d'incendie, d'électrocution ou de blessures corporelles lors de l'utilisation de l'appareil. Renvoyez l'appareil à un centre de service agréé pour examen et réparation.
13. N'utilisez pas ce défroisseur d'une autre manière que celle décrite dans ce manuel.
14. Cet appareil dispose d'une fiche polarisée — utilisez toujours une prise de terre.
15. Si vous souhaitez utiliser une rallonge, il doit s'agir d'un câble de terre.
16. Ne faites pas fonctionner le défroisseur vapeur sans remplir correctement le réservoir d'eau avec de l'eau.
17. Des brûlures peuvent survenir en touchant des pièces chaudes, de l'eau chaude ou de la vapeur. Assurez-vous de toujours porter la protection incluse, en tissu résistant à la chaleur, pendant le défroissage à la vapeur pour ne pas vous brûler. Portez le gant/sac de protection thermique à la main opposée de celle avec laquelle vous tenez le défroisseur.
18. Pour réduire le risque de surcharge du circuit, n'utilisez rien d'autre que votre défroisseur vapeur (un appareil à haute puissance) sur le même circuit.
19. Ne vaporisez pas vos propres vêtements ou ceux d'une autre personne lorsqu'ils les portent.

NE JETEZ PAS CE MANUEL. CONSERVEZ-LE ET GARDEZ-LE ENSEMBLE AVEC LE DÉFROISSEUR VAPEUR.

Caractéristiques

Origine : Chine

Certificats : CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Modèle : Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Importateur : Steamery AB

Tension d'alimentation, fréquence et puissance:

UE, IL, Royaume-Uni, CH:

AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

États-Unis, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Poids net : 860g

Poids brut : 1500g

Câble d'alimentation : 2.3m

Temps de démarrage : 25 secondes

Résumé de la garantie

Steamery garantit le matériel et les accessoires inclus contre les défauts de matériaux et de fabrication pendant un an à compter de la date d'achat initial. Steamery ne garantit pas contre l'usure normale, le manque d'entretien (c'est-à-dire ni les dommages causés par un accident ni un mauvais usage). Pour obtenir un service, veuillez envoyer un e-mail à Steamery à info@steamerystockholm.com ouappelez le +46102065015.

Des frais d'appel et des frais d'expédition internationaux peuvent s'appliquer selon l'emplacement. Si vous soumettez une réclamation valide dans le cadre de cette garantie, Steamery réparera, remplacera ou remboursera votre défroisseur vapeur à sa propre discrétion. Les avantages de la garantie s'ajoutent aux droits prévus par les lois locales sur la consommation. Il se peut que vous deviez fournir une preuve d'achat lorsque vous faites une réclamation au titre de cette garantie.

Élimination de l'appareil

Les produits électriques et électroniques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers généraux. Pour un traitement, une récupération et un recyclage appropriés, veuillez amener ce produit dans un point de collecte dédié au recyclage des déchets des équipements électriques et électroniques.

L'élimination correcte de ce produit permettra d'économiser de précieuses ressources et d'empêcher des effets négatifs sur la santé humaine ainsi que sur l'environnement, qui pourraient résulter d'un traitement inapproprié de ces déchets. Pour plus d'information sur les endroits où vous pouvez déposer ce produit pour le recycler, contactez votre mairie, votre service de récupération des déchets local ou le magasin où vous avez acheté le produit. Notre garantie n'affecte pas vos droits légaux en tant que consommateur.

Inhoud van de doos (Bijlage 1)

- 1. Cirrus 3 Iron Steamer
- 2. Hittebescherming om het strijkapparaat te dragen
- 3. Handleiding
- 4. Beschermhoes voor het mondstuk
- 5. Bewaartas

Productkenmerken (Bijlage 2)

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| 1. Verwarmde voorplaat | 5. On/Off-knop |
| 2. Bolvormige en ruwe voorplaat | 6. Automatische uitschakeling |
| 3. Staand/liggend gebruik | 7. Waterreservoir |
| 4. Stoomknop | 8. Geweven koord |

Verwarme voorplaat

De voorplaat van de Cirrus 3 Iron Steamer verwarmt tot een temperatuur gelijkwaardig aan niveau 1 op een strijkijzer (140°C, 284°F). De combinatie van de verwarmde stoomplaat en hete stoom maakt het stomen dubbel zo effectief.

Bolvormige en ruwe voorplaat

Het bolvormige en gestructureerde oppervlak is ontwikkeld om de wrijving tussen het mondstuk en de stof te vergroten. Dit effect zal het proces van het gladstrijken van kruikels vergemakkelijken.

Staand/liggend gebruik

De Cirrus 3 Iron Steamer kan zowel liggend op een vlak oppervlak worden geplaatst en kan dankzij de solide basis ook rechtop staan.

Automatische uitschakeling

De stomer zal automatisch, na 30 minuten inactiviteit worden uitgeschakeld.

On/Off-knop

Houd de stomer aangesloten wanneer hij niet in gebruik is en bespaar tijd.

Stoomknop

Druk op de kleding tijdens het stomen om water te besparen.

Waterreservoir

Het rechtopstaande waterreservoir is stevig en schuift met een soepele magnetische klik in de behuizing van de stomer. Constante druk, ongeacht de hoeveelheid water die nog in het 90 ml reservoir zit.

Water en waterkwaliteit

Cirrus 3 is uitgerust met kalkvangers – kleine vakjes aan de binnenkant – die het risico op verstopping door kalksteen en mineralen in de stomer minimaliseren. Om je Cirrus 3 langer mee te laten gaan, raden we onderstaande waterkwaliteiten aan.

We raden de volgende waterkwaliteiten ten eerste aan:

- Steamery's Steam Water
- Flessenwater of gefilterd koolzuurvrij water, d.w.z. water bedoeld om te drinken
- Gedistilleerd water
- Gedeioniseerd water (ook wel demiwasser genoemd) en ongeparfumeerd strijkwater

Al het bovenstaande zal de levensduur van je stomer aanzienlijk verlengen.



Scan de QR-code om
Steam Water te kopen

We raden ook het volgende aan (met wat advies)

- De stomer werkt goed met gewoon kraanwater - zorg ervoor dat het water dat je gebruikt zachts is (als je in een gebied met hard water woont, of als je op reis bent en het niet zeker weet, kun je flessenwater gebruiken

dat bedoeld is als drinkwater)

Het volgende raden we NIET aan:

- GEBRUIK GEEN ANDERE VLOEISTOFFEN DAN WATER
- VOEG GEEN WASMIDDELEN OF SCHOONMAAKPRODUCTEN TOE

Gebruiksaanwijzing (Bijlage 3)

Voorbereiding

1. Verwijder het waterreservoir door in tegengestelde richting eraan te trekken, van de behuizing van de stomer vandaan.
2. Til de rubberen stop boven op het waterreservoir voorzichtig op en vul het reservoir.
3. Sluit het waterreservoir en klik het weer in de stomer.
4. Verwijder de bescherming van de hitteplaat.

Gebruiksinstucties

1. Plug de stekker in een stopcontact, druk op de on/off-knop.
2. Wacht ongeveer 30 seconden. Het lampje geeft aan dat de stomer opwarmt.
3. Zodra het lampje niet meer knippert, heeft de stomer de juiste temperatuur bereikt en is de voorplaat warm genoeg.
4. Begin met stomen.

Hoe te stomen (Bijlage 4)

Het stomen van je kleding is niet moeilijk - het is zelfs makkelijk. Je zal het al snel onder de knie krijgen en je eigen techniek ontwikkelen.

Stoom het betreffende kledingstuk door het op een hanger te hangen, het mondstuk over de stof te bewegen en stoom over het kledingstuk te verspreiden. Houd de stomer altijd zo vast, dat de stoom van je vandaan sproeiit. Gebruik de stomer niet meer dan 30 minuten aan één stuk. Laat de stomer één uur afkoelen tussen gebruik als je langer dan 30 minuten wilt stomen.

Stomen vanaf de buitenkant

De meest gebruikte stoomtechniek. Zorg voor een professioneel resultaat dat de je de onderkant van de stof vastpakt en de stomer tegen het kledingstuk aandrukt.

Stomen vanuit de binnenkant

Een handige techniek voor het verwijderen van kruikels in overhemden, blouses, T-shirts, etc. Pak de onderkant vast om de stof glad te trekken en laat het mondstuk langzaam over de binnenkant van het kledingstuk glijden. **Let op:** houd er rekening mee dat de stoom heet is en dat de hitteplaat van de Cirrus 3 net zo heet is als een strijkijzer.

Gebruik de draagbare hittebescherming

Gebruik de draagbare hittebescherming als een handschoen om met de stomer op de stof te drukken. Deze hittebescherming is geweldig om hardnekkige kruikels glad te strijken en om een geruperste look te creëren. Geschikt voor overhemdkragen, manchetten, zakken en de onderkant van een overhemd of blouse.

Gebruik als strijkijzer

De stomer kan ook als strijkijzer worden gebruikt. Gebruik een handdoek als ondergrond voor je kleding en druk met de stomer als een strijkijzer. Handig wanneer je een geruperste effect wilt.



Scan de QR-code om
meer te weten te komen
over stoomtechnieken
van onze experts.

Garantieoverzicht

Steamery biedt garantie op het inbegrepen hardwareproduct en accessoires tegen defecten in materiaal en vakmanschap gedurende één jaar vanaf de datum van de oorspronkelijke aankoop. Steamery biedt geen garantie voor normale slijtage, gebrek aan onderhoud (noch schade veroorzaakt door een ongeval of verkeerd gebruik). Voor service kun je een e-mail sturen naar Steamery via info@steamerystockholm.com, of bellen naar +46102065015.

Afhankelijk van de locatie kunnen gesprekskosten en internationale verzendkosten in rekening worden gebracht. Als je een geldige claim indient onder deze garantie, zal Steamery je stoombewerkt naar eigen inzicht repareren, vervangen of terugbetalen. Garantievoordelen zijn een aanvulling op de rechten die worden verleend onder de lokale consumentenwetgeving. Als je een claim indient onder deze garantie moet je mogelijk een aankoopbewijs overleggen.

Veiligheidsinstructies

LEES DE VOLLEDIGE HANDLEIDING VOORDAT JE JE STOMER GEBRUIKT

Bij het bedienen van de stomer, en vooral wanneer er kinderen aanwezig zijn, dienen altijd veiligheidsmaatregelen te worden genomen. Gevaar - je stomer staat altijd onder spanning wanneer deze is aangesloten. Om het risico op overlijden of letsel door elektrische schokken te verminderen, dien je altijd het volgende te doen:

1. Trek de stekker van de stomer uit het stopcontact wanneer je het waterreservoir bijvult of schoonmaakt.
2. Bewaar de stomer niet op een plek waar het risico bestaat dat deze in het water valt.
3. Trek niet aan het stroomsnoer om te stekker uit het stopcontact te verwijderen. Trek altijd aan de stekker zelf.
4. Pak nooit een apparaat vast dat in het water is gevallen. Trek onmiddellijk de stekker uit.
5. Alleen gebruiken in een droge ruimte.
6. Richt de stomer niet op jezelf of een andere persoon, dier, plant of dergelijke. De stoom heeft een temperatuur van ongeveer 100°C (212°F) en kan letsel veroorzaken.
7. Laat de Cirrus 3 Iron Steamer afkoelen voordat je deze na het stomen opbergt.
8. De stomer mag niet als speelgoed worden gebruikt.
9. Personen jonger dan 18 jaar mogen de stomer niet bedienen.
10. Kinderen mogen de stomer niet schoonmaken of onderhouden.
11. Ontkalk de stomer niet met bijtend zuur. De stomer kan het zuur omzetten in gassen die dodelijk zijn om in te ademen.
12. Gebruik de stomer niet als het stroomsnoer is beschadigd, niet juist werkt als het op de vloer is gevallen, beschadigd is geraakt of in water is terechtgekomen. Probeer niet om het apparaat zelf te repareren. Onjuiste montage of reparatie kan brand, elektrische schokken of persoonlijk letsel veroorzaken wanneer het apparaat gebruikt wordt. Breng het apparaat voor onderzoek en ter reparatie terug naar een erkend servicecentrum.
13. Gebruik de stomer niet op een andere manier dan beschreven in deze handleiding.
14. Dit apparaat heeft een gepolariseerde stekker - maak altijd gebruik van een geaard stopcontact.
15. Als je een verlengsnoer wilt gebruiken, moet het een geaard snoer zijn.
16. Gebruik de stomer niet zonder het waterreservoir goed met water te vullen.

17. Brandwonden kunnen ontstaan door het aanraken van hete onderdelen, heet water of stoom. Zorg dat je altijd de meegeleverde tas gemaakt van een hittebestendige stof draagt tijdens het stomen om je niet te branden. Draag de hittebestendige handschoen/tas aan de andere, vrije hand en niet de hand waarmee je stomer vasthoudt.
 18. Zorg dat je geen andere apparaten (met een hoog wattage en die op dezelfde groep zijn aangesloten) gebruikt wanneer je je stomer gebruikt, om het risico op overbelasting te verkleinen.
 19. Stoom je eigen kleding of die van iemand anders niet tijdens het dragen van de kleding.
- GOOI DEZE HANDLEIDING NIET WEG. BEWAAR HEM BIJ DE STOMER.

Specificaties

Herkomst: China

Certificaten: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Model: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Importeur: Steamery AB

Voltage, netfrequentie en vermogen:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Nettogewicht: 860g

Brutogewicht: 1500g

Snoerlengte: 2.3m

Opstarttijd: 25 seconden

Wegwerpen van afgedankte apparaten

Elektrische en elektronische producten mogen niet worden weggegooid bij het reguliere huishoudafval. Breng dit product voor de juiste verwerking, herwinning en recycling alstublieft naar de inzamelpunten bestemd voor het recyclen van elektronisch afval en elektronische apparaten.

Het op de juiste wijze wegwerpen van dit product draagt bij aan het behoud van waardevolle bronnen en voorkomt negatieve effecten op de menselijke gezondheid en het milieu die zouden kunnen optreden in het geval van inadequate afvalverwerking. Neem meer informatie over waar u afgedankte apparaten kunt inleveren ter recycling alstublieft contact op met het loket van uw gemeente, de dienst die uw huishoudafval verwerkt of de winkel waar u het product kocht. Onze garantie heeft geen invloed op uw wettelijke rechten als klant.

Sættet indeholder (Bilag1)

- 1. Cirrus 3 Iron Steamer
- 2. Varmebeværende bærbart strygebræt
- 3. Brugsanvisning
- 4. Beskyttelsescover til mundstykket
- 5. Opbevaringstaske

Egenskaber (Bilag 2)

- | | |
|------------------------------|--------------------|
| 1. Opvarmet frontplade | 5. Tænd/sluk knap |
| 2. Buet og ru frontplade | 6. Automatisk sluk |
| 3. Stå op/lægge ned-funktion | 7. Vandtank |
| 4. Dampknap | 8. Vævet ledning |

Opvarmet frontplade

Frontpladen på Cirrus 3 Iron Steamer kan opvarmes svarende til niveau 1 på et strygejern (140°C, 284°F). Kombinationen af den opvarmede frontplade og den varme damp gør steaming dobbelt så effektivt.

Buet og ru frontplade

Den buede og tekstruerede overflade er designet til at øge friktionen mellem mundstykket og tekstilet. På den måde udglattes rynkerne i stoffet lettere.

Stå op/lægge ned-funktion

Cirrus 3 Iron Steamer kan lægges ned på en flad overflade, men kan, takket være det solide fodstykke, også stå i oprejst af sig selv.

Automatisk sluk

Steameren slukker automatisk, når den ikke har været i brug i 30 minutter.

Tænd/sluk knap

Spar tid ved at lade steameren sidde i stikkontakten, når den ikke er i brug.

Dampknap

Tryk mens du damper for at spare vand.

Vandtank

Den opretstående vandtank er stabil og glider ubesværet ind i steameren med et magnetisk klik. Stabilt tryk uafhængigt af hvor meget vand, der er tilbage i den 90 ml store tank.

Vand og vandkvalitet

Cirrus 3 er udstyrret med kalkbelægningsfælder – små lommer på undersiden, som mindsker risikoen for, at kalkbelægninger og mineraler tilstopper steameren. For at forlænge levetiden på din Cirrus 3 last anbefaler vi dog, at du holder dig til nedenstående vandkvaliteter.

Vi anbefaler på det kraftigste:

- Steamery's eget Steam Water
- Filteret vand eller flaskevand, dvs. drikkevand
- Destilleret vand
- Deioniseret vand (også kaldet batterivand) og uparfumeret strygevand

Alle de ovenstående vandtyper vil i høj grad forlænge levetiden på din steamer.



Scan QR-kode for at købe Steam Water

Vi anbefaler desuden (med et par gode råd):

- Steameren fungerer fint med almindeligt vand fra hanen – sårg blot for, at vandet er blødt. Hvis du bor i et område med hårdt vand eller erude og rejse og ikke er sikker, så brug drikkevand på flasker)

Vi anbefaler IKKE:

- BRUG ALDRIG ANDRE VÆSKER END VAND

- TILSÆT IKKE VASKEMIDDEL ELLER ANDRE RENGØRINGSProduKTER

Brugsanvisning (Bilag3)

Forberedelse

1. Verwijder het waterreservoir door in tegengestelde richting eraan te trekken, van de behuizing van de stoomer vandaan.
2. Til de rubberen stop boven op het waterreservoir voorzichtig op en vul het reservoir.
3. Luk vandholderen og sæt den tilbage i steameren.
4. Fjern beskyttelseskærmen fra varmepladen.

Betjening

1. Sæt skicket i en kontakt og tryk på on/off knappen.
2. Vent omkring 30 sekunder. Den pulslerende lampe indikerer, at steameren er ved at varme op.
3. Så snart lyset stabiliseres, har steameren nået den rette temperatur og pladen er varm nok.
4. Begynd at steame.

Sådan steamer du (Bilag 4)

Det er ikke svært at steame dit tøj – tværtimod. Du lærer det hurtigt og finder din egen måde at gøre det på.

Du steamer dit tøj ved at hænge det på en bøjle og bevæge mundstykket hen over tøjet for at fordele dampen. Hold altid steameren sådan, at dampen skydes væk fra dig selv. Brug ikke steameren mere end 30 minutter ad gangen. Hvis du ønsker at bruge steameren mere end 30 minutter, så lad den køle af i en time, før du bruger den igen.

Steaming fra ydersiden

Den mest almindelige steaming-teknik. Træk ned i bunden af tøjet og pres steameren ind mod stoffet for at opnå et professionelt resultat.

Steaming fra indersiden

En god teknik til at fjerne krøller fra skjorter, bluser, t-shirts og lignende. Tag fat i sømmen for at strække tøjet ud og bevæg mundstykket langsomt hen over stoffets inderside. **Advarsler:** Husk at dampen er meget varm, og at varmepladen på en Cirrus 3 er svær til at strygejern.

Brug det bærbare strygeværktøj

Brug det bærbare strygeværktøj som en handske til at presse stoffet mod steameren. Den varmebeværende handske er fremragende til at udglatte hårde folder og linjer og er også et godt værkøj, når du ønsker et helt glatpresset look. Passer godt til skjortekraver, manchetter, lommer og enderne på bluse- og skjorteærmer.

Brug steameren som et strygejern

Steameren kan også bruges som et strygejern. Brug et håndklæde under tøjet og pres steameren ned ligesom med et strygejern. Meget hjælpsomt, hvis du gerne vil lave pressefolder.



Scan QR-koden for at lære mere om steaming-teknikker fra vores eksperter.

Sikkerhedsvejledning

LÆS HELE BRUGSANVISNINGEN FØR DU TAGER DIN STEAMER I BRUG

Brug af steameren bør altid ske under en række

- sikkerhedsforanstaltninger – særligt, når der er børn i nærheden. Advarsel – din steamer er altid strømførende, når den er sat i en stikkontakt. For at mindske risikoen for døds- og ulykkestilfælde som konsekvens af elektrisk stød, bør du altid:
1. Tage steameren ud af stikkontakten, når du fylder vandbeholderen eller rengør steameren.
 2. Undgå at opbevare steameren på steder, hvor der er risiko for, at den kan falde i vandet.
 3. Undgå at trække i ledningen for at hive stikket ud af kontakten. Træk altid i selve stikket.
 4. Undgå at tage apparatet op, hvis det er faldet i vandet. Træk omgående ud af stikkontakten.
 5. Anvende produktet i tøre omgivelser.
 6. Undgå at pege steameren mod dig selv eller andre personer, dyr, planter eller lignende. Dampen er omkring 100°C (212°F) varm og kan forårsage skade.
 7. Tillade Cirrus 3 Iron Steamer at kole af efter brug, før den pakkes væk.
 8. Steameren bør ikke bruges som legetøj.
 9. Personer under 18 år bør ikke bruge steameren.
 10. Børn bør ikke rengøre eller anvende steameren.
 11. Afkalk ikke steameren med ætsende syre. Steameren kan omdanne syren til gasser, der er livsfarlige at indånde.
 12. Brug ikke steameren hvis ledningen er beskadiget, hvis den ikke virker ordentligt, er blevet tabt på gulvet, skadet eller faldet i vand. Forsøg ikke at reparere apparatet. Hvis steameren ikke samles korrekt, kan det medføre risiko for brand, elektrisk stød eller personskafe, når den bruges igen. Indlever i stedet apparatet til et autoriseret servicecenter til undersøgelse og reparation.
 13. Anvend ikke denne steamer på nogen andre måder end angivet i denne manual.
 14. Dette produkt har et polariseret stik – brug altid stikkontakt med jord.
 15. Hvis du ønsker at bruge en forlængerledning, skal den været med jordede kabler.
 16. Brug ikke steameren uden at fyde vandbeholderen med vand.
 17. Der kan forekomme forbrændinger ved kontakt med varme dele, varmt vand eller damp. Sørg for altid at iføre dig den medfølgende handske, som er fremstillet af varmeafvisende tekstil, så du ikke brænder dig under steaming. Brug den varmebeskyttende handske/pose på den modsatte hånd end den, du holder steameren med.
 18. Steameren er et højwatts-apparat. Undgå derfor at tilslutte andre apparater til samme elektriske kredsløb for at minimere risikoen for kortslutning.
 19. Du må aldrig steame dit eget eller andres tøj, mens de har de på.
- SMD IKKE DENNE MANUAL UD. GEM DEN OG OPBEVAR DEN SAMMEN MED STEAMEREN.

Specifikationer

Produktion: Kina
 Certifikater: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA
 Model: Cirrus No.3-1 Iron Steamer
 Importør: Steamery AB
 Spænding, frekvens og effekt:
 EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W
 US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W
 TW: AC110V~, 60Hz, 1200W
 JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W
 CN: AC220V~, 50Hz, 1200W
 KR: AC220V~, 60Hz, 1200W
 Nettovægt: 860g
 Bruttovægt: 1500g

Ledning: 2.3m
 Opvarmningstid: 25 sekunder

Sammenfatning af købsgaranti

Steamery garanterer den medfølgende produkten Steamery garanterer isenkram og tilbehør mod materielle og håndværksmæssige fejl og mangler i et år fra købsdatoen. Steamery garanterer ikke mod almindelig slitage og misvedligeholdelse (dvs. heller ikke skader som følge af ulykker eller feuflagt anvendelse). Send os en e-mail på info@steamerystockholm.com eller ring til +46102065015 for at få hjælp.

Telefonakter og internationale leveringsomkostninger kan forekomme afhængigt af geografisk placering. Hvis du indgiver en gyldig skadeanmeldelse under denne garanti, vil Steamery reparere, erstattet eller tilbagebetale steameren efter egen vurdering. Garantifordelene udgør et supplement til gældende rettigheder i overensstemmelse med lokal lovgivning. Du kan blive påkrævet at fremlægge købsbevis, når du fremsætter erstatningskrav i henhold til denne garanti.

Aflevering af elektronikaffald

Elektriske og elektroniske produkter bør ikke blandes med almindeligt husholdningsaffald. For at sikre produkterne bliver korrekt håndteret, genanvendt og genbrugt, skal disse afleveres på dertil egnede genbrugsstationer, som håndterer elektronikaffald.

Når du bortskaffer denne type produkter korrekt, er du med til at spare værdifulde resurser og forebygge skade på menneskers helbred og miljøet. Skader, som ellers kunne opstå ved uhensigtsmæssig håndtering af affaldet. For mere information om, hvor du kan aflevere dit elektronikaffald til genbrug, så kontakt venligst din kommune, dit renovationsselskab eller i den butik, hvor du har købt produktet. Vores garanti påvirker ikke dine rettigheder som kunde ifølge loven.

Innhold i pakken (Vedlegg 1)

- 1. Cirrus 3 Iron Steamer
- 2. Varmebe skyttende, slitesterkt strykeverktøy
- 3. Bukerveleldning
- 4. Beskyttelsesdeksel for munnstykke
- 5. Oppbevaringspose

Egenskaper (Vedlegg 2)

- 1. Oppvarmet frontplate
- 2. Buet frontplate med struktur
- 3. Stå opp/legge ned-funksjon
- 4. Dampknapp
- 5. Av-/på-knapp
- 6. Automatisk avstengning
- 7. Vanntank
- 8. Vevd ledning

Oppvarmet frontplate

Frontplaten på Cirrus 3 Iron Steamer kan varmes opp til en temperatur som tilsvarer nivå 1 på et strykejern (140 °C, 284 °F). Kombinasjonen av den oppvarmede frontplaten og den varme dampen gjør det dobbelt så effektivt å steame klærne dine.

Buet frontplate med struktur

Den buede, tekstuerte overflaten er utviklet for å forbedre friksjonen mellom munnstykket og stoffet. Denne effekten letter prosessen med å gløte ut rynkete plagg.

Stå opp/legge ned-funksjon

Cirrus 3 Iron Steamer kan plasseres liggende på en flat overflate, og takket være den solide foten kan den også settes i oppreist stilling.

Automatisk avstengning

Steameren slår seg automatisk av etter 30 minutters inaktivitet.

Av-/på-knapp

La steameren være tilkoblet mens den ikke er i bruk, og spar tid.

Dampknapp

Trykk mens du damper for å spare vann.

Vanntank

Den opprette vanntanken er stødig og gir lett på plass i steameren med et magnetisk klikk. Den gir et stabilt trykk uavhengig av hvor mye vann det er igjen i den 90 ml store tanken.

Vann og vannkvalitet

Cirrus 3 er utstyrt med kalkbeleggfeller – små lommer på innisiden – som minimerer risikoen for at kalkbelegg og mineraler skal sette steameren. For å få Cirrus 3 til å være så lenge som mulig, anbefaler vi imidlertid den vannkvaliteten som nevnes nedenfor.

Vi anbefaler på det sterkeste:

- Steamerys eget Steam Water
- Flaskevann eller filtrert kranvann, det vil si drikkevann fra springen
- Destillert vann
- Avionisert vann (også kalt batterivann) og uparfymert strykevann

Alle de ovennevnte alternativene vil bidra til å forlenge levetiden på steameren din.



Skann QR-koden for å kjøpe Steam Water

Vi anbefaler også (med et par gode råd):

- Steameren fungerer fint med vanlig vann fra springen – sørg bare for at vannet du bruker er bløtt (dersom du bor i en region med hardt vann, eller hvis du er på reise og er usikker, er det bedre å bruke flaskevann uten

kullsyre)

Vi anbefaler IKKE:

- ALDRI BRUK ANNEN VÆSKE ENN VANN
- IKKE TILSETT VASKEMIDLER ELLER ANDRE RENGJØRINGSKEMIDLER

Bruk (Vedlegg 3)

Forberedelser

1. Fjern vanntanken ved å trekke den i motsatt retning av steameren.
2. Løft forsiktig gummidugen på toppen av vanntanken og fyll på med vann.
3. Lukk vanntanken og sett den tilbake i steameren.
4. Fjern beskyttelsen på varmeplaten.

Bruksanvisning

1. Koble ledningen til et strømmottak, trykk på av-/på-knappen.
2. Vent i ca. 30 sekunder. Det blinkende lyset indikerer at steameren varmes opp.
3. Så snart lyset slutter å blinke, har steameren oppnådd riktig temperatur, og frontplaten er varm nok.
4. Begynn å steame.

Slik steamer du klærne dine (Vedlegg 4)

Å steame klærne dine er ikke vanskelig – det er faktisk ganske enkelt. Du vil raskt få taket på det og finne din egen metode.

Steamet plagget ditt ved å plassere det på en kleshenger og beveg munnstykket over stoffet for å spre dampen over plagget. Hold alltid steameren slik at dampen skytes vekk fra deg. Ikke bruk steameren i mer enn 30 minutter sammenhengende. Hvis du ønsker å bruke den i mer enn 30 minutter, la den avkjøles i en time før du bruker den igjen.

Steaming fra utsiden

Den vanligste teknikken for steaming. Hold på kanten av plagget og trekk det nedover mens du presser steameren mot stoffet for et profesjonelt resultat.

Steaming fra innsiden

En nyttig teknikk for å fjerne rynker på skjorter, bluser, T-skjorter etc. Ta tak i kanten for å strekke på stoffet og beveg munnstykket sakte på innsiden av plagget. **Merk:** Husk at steameren er varm og at varmeplaten på Cirrus 3 er like varm som et strykejern.

Brug det bærbare strygeværktøj

Brug det bærbare strygeværktøj som en handske til at presse stoffet mod steameren. Den varmebeskyttende handske er fremragende til at udglatte hårde folder og linjer og er også et godt værktøj, når du ønsker et helt glatpresset look. Passer godt til skjortekravler, manchester, lommer og enderne på bluse- og skjorteærmer.

Bruk den som et strykejern

Steameren kan også brukes som et strykejern. Legg et håndkle over klesplagget og press med steameren som et strykejern. En god teknikk når du ønsker en presset effekt.



Skann QR-koden for å lære mer om steamingsteknikker fra ekspertere våre.

Sikkerhetsinstruksjoner

LES HELE BRUKERVEILEDNINGEN FØR DU BRUKER
STEAMEREN.

Ved bruk av steameren, og spesielt dersom barn er til stede, må sikkerhetsinstruksjonene alltid følges. Advarsel – det er alltid elektrisitet i steameren når den er koblet til strømnettaket. For å redusere risikoen for død eller personskade forårsaket av elektriske støt, sorg alltid for å:

1. Koble steameren fra strømnettaket når du fyller vanntanken eller ved rengjøring.
2. Ikke oppbevar steameren der det er fare for at den kan falle i vann.
3. Ikke dra i strømledningen for å trekke stopselet ut av strømnettaket. Dra alltid i selve stopselet.
4. Ikke ta på et apparat som har fallt i vann. Trekk ut strømledningen umiddelbart.
5. Bruk apparatet bare i tørre områder.
6. Ikke pek steameren mot deg selv eller andre personer, dyr, planter eller lignende. Dampen er ca. 100 °C (212 °F) og kan forårsake skade.
7. La Cirrus 3 Iron Steamer avkjøles før du pakker den bort etter bruk.
8. Steameren skal ikke brukes som leketøy.
9. Personer under 18 år skal ikke bruke steameren.
10. Barn skal ikke rengjøre eller vedlikeholde steameren.
11. Ikke avkalk steameren med etsende syre. Steameren kan omdanne syren til gasser som er dødelige å inhalere.
12. Ikke bruk steameren hvis strømledningen er skadet, og hvis den ikke fungerer som den skal etter at den har fallt i bakken eller i vann. Ikke forsök å reparere apparatet selv. Feil montering eller reparasjon kan føre til brannfare, elektriske støt eller personskade ved bruk av apparatet. Overlat produktet til leverandøren eller et autorisert verksted for undersøkelse og reparasjon.
13. Ikke bruk steameren på noen annen måte enn det som står beskrevet i denne brukerveiledningen.
14. Dette apparatet har en jordet stikkontakt – bruk den bare i et jordet strømnettak.
15. Hvis du vil bruk en skjøteleddning, må denne være jordet.
16. Ikke bruk steameren uten å fylle vanntanken med vann.
17. Brannskader kan oppstå ved berøring av varme deler, varmt vann eller damp. Pass på at du alltid bruker den medfølgende posen, laget av varmebestandig stoff, mens du steamer, for å unngå å bli brent. Bruk varmebeskyttende hanske på den hånden du ikke bruker til å holde i steameren.
18. For å redusere risikoen for overbelastning av kurset, må du ikke bruke andre enheter enn steameren (et apparat med høy effekt) på den samme kurset.
19. Ikke steam dine egne eller andres klær mens man har dem på seg.

IKKE KAST DENNE BRUKERVEILEDNINGEN. TA VARE PÅ
DEN OG OPPBEVAR DEN SAMMEN MED STEAMEREN.

Spesifikasjoner

Produsert: Kina

Sertifikater: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Modell: Cirrus No.3 Iron Steamer

Importer: Steamery AB

Spenningsfrekvens og strøm:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW:AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Nettovekt: 860g

Bruttovekt: 1500g

Strømledning: 2,3m

Oppstartstid: 25 sekunder

Sammendrag av kjøpsgarantien

Steamery garanterer det medfølgende produktet og dets tilbehør mot feil og mangler i materialer og ytelse i ett år fra kjøpsdatoen. Garantien dekker ikke alminnelig slitasje, manglende vedlikehold eller skade forårsaket av ulykker eller feilaktig bruk. For service, vennligst send en e-post til Steamery på

info@steamerystockholm.com, eller ring +46102065015. Samtalekostrader og internasjonale fraktkostrader kan påløpe. Hvis du rapporterer et gyldig krav i henhold til denne garantien, vil Steamery reparere, erstatte eller kreditere steameren din etter egen vurdering. Garantien kommer i tillegg til rettigheten som kunden har i henhold til lokale forbrukerlover. Du kan bli bedt om å fremlegge kjøpsbevis når du fremsetter et krav i henhold til denne garantien.

Håndtering av avfallsutstyr

Elektriske og elektroniske produkter skal ikke blandes med vanlig husholdningsavfall. Vennligst ta dette produktet til utvalgte innsamlingssteder for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr for rett behandling, gjenvinning og resirkulering.

Riktig gjenvinning av dette produktet vil bidra til å spare verdifulle ressurser og forhindre negative effekter på menneskers helse og miljøet, som ellers kan oppstå fra upassende avfalls håndtering. For mer informasjon om hvor du kan levere avfallsutstyr ditt for resirkulering, vennligst kontakt ditt lokale kommunekontor, din gjenvinningsstasjon eller butikken der du kjøpte produktet. Vår garanti påvirker ikke dine rettigheter i henhold til loven som kunde.

© 2024 Steamery. Designet av Steamery i Stockholm.

Trykket i Kina.

Pakkauksen sisältö (Liite 1)

- 1. Cirrus 3 Iron Steamer
- 2. Lämminkeitostävä puettava silitystyökalu
- 3. Käyttöohjeet
- 4. Suukappaleen suojaus
- 5. Säilytyspussi

Ominaisuudet (Liite 2)

- 1. Lämmittetty etulevy
- 2. Kupera ja karkea etulevy
- 3. Pysty-/vaakasäilytys
- 4. Höyrypaineikke
- 5. On/Off-painike
- 6. Automaattinen virrankatkaisu
- 7. Vesisäiliö
- 8. Kudottu johto

Lämmitetty etulevy

Cirrus 3 Iron Steamer -höyristimen etulevy lämpenee siltysrauhan tasoa 1 vastaan ja lämpötilaan (140 °C, 284 °F). Lämmittetty etulevy ja kuuman höyryyn yhdistelmä tekee höyrityksestä kaksinkertaisesti tehokkaampaa.

Kupera ja karkea etulevy

Kupera ja karkea pinta on kehitetty tehostamaan suukappaleen ja kankaan välistä kitkaa. Tämä vaikuttaa helpottaa ryppyyjen sirottamista.

Pysty-/vaakasäiliö

Cirrus 3 Iron Steameria voi säilyttää vaakatasossa tasaissella pinnalla, ja vankan pohjan ansiosta se pysyy myös pystysä itsetasään.

Automaattinen virrankatkaisu

Höyrystintä sammuu automaattisesti, kun se on ollut käytävällä 30 minuuttia.

On/Off-painike

Pidät höyrystintä kytkettynä verkkovirtaan, kun et käytä sitä, ja säädä aikaa.

Höyrypaineikke

Paina höyrytyksen aikana säätääksesi vettä.

Vesisäiliö

Pystyasennossa oleva vesisäiliö on vaka ja liukuu sujuvasti höyristimen runkoon magneettisella kiinnityksellä. Painea on tasainen 90 ml:n säiliössä olevan veden määristä riippumatta.

Vesi ja veden laatu

Cirrus 3 -höyristimessä on kalkkiansat – pienet taskut sisäpuolella – jotka ehkäisevät höyristimen tukeutumista kalkista ja mineraaleista. Pidentääksesi Cirrus 3:n käyttöikää, suosittelemme käyttämään alla lueteltuja vedenlaatuja.

Suosittelemme vahvasti:

- Steameryn Steam Water
- Pullotettu tai tislattu vesi eli juomavesi
- Tislattu vesi
- Deionisoitu vesi (tunnetaan myös nimellä akkuvesi) ja hajustamatton siltysvesi

Kaikki edellä mainitut vaihtoehdot pidentävät merkittävästi höyristimesi käyttöikää.



Skanna QR-koodi
ostaaksesi höyrytystä

Suosittelemme myös (tietyllä varauksella):

- Höyrystintä voi myös käyttää hyvin tavallisella hanavedellä, mutta varmista, että käyttämäsi vesi on pehmeää (jos asut kovan veden alueella tai olet matkalla, etkä ole varma veden laadusta, käytä juomiseen tarkoitettua pullovettoja)

EMME suosittele:

- ÄLÄ KOSKAAN KÄYTÄ MUITA NESTEITÄ KUIN VETTÄ

- ÄLÄ LISÄÄ VETEEN PESU- TAI PUHDISTUSAINTEITA

Käyttöohjeet (Liite 3)

Valmistelu

1. Poista vesisäiliö vetämällä sitä vastakkaiseen suuntaan höyristimestä.
2. Nosta kumitulppa varovasti vesisäiliön päältä ja täytä säiliö.
3. Sulje vesisäiliö ja laita se takaisin paikalleen höyristimeen.
4. Poista suojaus lämpölevyn päältä.

Käyttö

1. Kytke johto pistorasiaan ja paina virtapainiketta.
2. Odota noin 30 sekuntia. Hengittävä valo on merkki höyristimen läpennemisestä.
3. Kun valo palaa tasaiseksi, höyristin on saavuttanut oikean lämpötilan ja etulevy on tarpeksi lämmtin.
4. Aloita höyryttäminen.

Nämä höyrytät vaatteesi (Liite 4)

Vaatteiden höyrytys ei ole lankaan vaikaa – se on helppo. Saat nopeasti kiinni siitä ja löydät oman tyylisi.

Höyrytä haluamasi vaate asettamalla se vaateripistimeen ja liikuta suukappaleita kankaan päällä levittäksesi höyrytystä vaatteeseen. Pitää höyristintä aina niin, että höyry puuhaltaa poispäin itsestään. Älä käytä höyristintä jatkuvasti yli 30 minuuttia. Jos haluat käyttää höyristintä yli 30 minuuttia, anna sen jäähty tunnin ajan käyttökertojen välissä.

Höyryttäminen ulkopuolelta

Tämä on yleisin höyrytystekniikka. Mikäli haluat ammatillisimmaan lopputulokseen, otta kiinni kankaan alareunasta ja paina höyristintä vaatetta vasten.

Höyryttäminen sisäpuolelta

Hyödyllinen tekniikka paitojen, puseroiden, t-paitojen yms. ryppyyjen poistamiseen. Ota kiinni helmasta venytäväksi kangasta ja liu'uta suukappaleita hitaasti vaatteen sisäpuolelle. **Varoitus:** muista, että höyry on kuuma ja etä Cirrus 3 -höyristimen lämpölevyn yhtä kuuma kuin siltysrauhan.

Käytä puettavaa silitystyökalua

Käytä puettavaa silitystyökalua, kuten käsineitä, painaaksesi kangasta höyristimellä. Tämä lämpösuojakäsine sopii erinomaisesti voimakkaiden ryppyyjen silottamiseen ja se on myös erinomainen vähine silittyn lopputuloksen aikaansaamiseksi. Sopii paidan kauluksille, kalvosimille, taskuille ja kauluspaidan tai puseron nappien ympärysille.

Käytä siltysrauhan tapaan

Höyristintä voi käyttää myös siltysrauhan tavoin. Käytä pyyhettä vaatteiden taustalla ja paina höyristimellä kuin painaisit siltysraudalla. Toimi loistavasti, kun haluat erittäin sileän lopputuloksen.



Skanna QR-koodi
saadaksesi lisää tietoa
eri höyrytystekniikoista
asiantuntijoiltaamme.

Turvallisuusohjeet

LUE KÄYTTÖOHJEET HUOLELLISESTI, ENNEN KUIN KÄYTÄT HÖYRYSTINTÄ

Käytäessäsi höyristintä tulee aina noudattaa varotoimia,

etenkin lasten läsnä ollessa. Vaara – höyrystimessä on aina sähköjännite, kun se on kytettyinä verkkovirtaan. Pienentääksesi sähköiskun aiheuttaman kuoleman tai loukkaantumisen riskiä, noudata alla olevia ohjeita:

1. Irrota höyrystin verkkovirrasta, kun täytät vesisäiliöön tai puhdistat laitteen.
2. Älä säälytä höyrystintä paikassa, jossa on vaarana, että se putoaa veteen.
3. Älä vedä virtajohdosta pistoaessaan laitteen pistorasiasta. Pidä aina kiinni pistokkeesta.
4. Älä koske laitteeseen, joka on pudonnut veteen. Irrota laite välittömästi verkkovirrasta.
5. Käytä laitetta vain kuivassa ympäristössä.
6. Älä osoita höyrystimellä itseäsi tai muuta henkilöä, eläintä, kasvia tai vastaavaa. Höryyn lämpötila on noin 100 °C (212 °F) ja se voi aiheuttaa vaurioita.
7. Anna Cirrus 3 Iron teamerin jäähtyä, ennen kuin siirräät sen pois höyrystämisen jälkeen.
8. Höyrystintä ei saa käyttää leluna.
9. Alle 18-vuotiaiden ei tulisi käyttää höyrystintä.
10. Lasten ei tulisi puhdistaa tai huolata höyrystintä.
11. Älä poista kalkkia höyrystimestä syövittävällä hapolla. Höyrystin voi muuttaa hapon kaasuksi, jotka ovat tappavia hengittäessä.

12. Älä käytä höyrystintä, jos virtajohto on vahingoittunut tai ei toimi kunnolla, se on pudonnut maahan tai vaurioitunut tai pudonnut veteen. Älä yritys korjata laitetta. Virheellinen kokoaminen tai korjaaminen voi aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai henkilövahinkojen vaaran laitetta käytettäessä. Vie laite valtuutettuun huoltoliikeeseen tarkastusta ja korjausta varten.
13. Älä käytä tätä höyrystintä millään muulla kuin näissä käyttöohjeissa kuvatulla tavalla.
14. Tässä laitteessa on polarisoitu pistoke – käytä aina maadoitettua pistorasiota.
15. Jos haluat käyttää jatkojohtoa, sen täytyy olla maadoitettu.
16. Älä käytä höyrystintä täytämöttä vesisäiliötä kunnolla vedellä.
17. Palovammat ovat mahdollisia koskettaessa kuumiin osiin, kuumaan veteen tai höyryn. Varmista höyrystäässäsi, etttä käytät aina mukana toimitettua pussia, joka on valmistettu lämmönkestävästä kankaasta, ettet polta itseäsi. Pidä lämpösuojaaskinettä-/pussia siinä kädessä, jossa et pidä höyrystintä.
18. Välttääksesi ylikuormitusta ja oikosulkuja älä käytä mitään muuta kuin höyrystintä (suuritehoisen laite) samassa virtapiirissä.
19. Älä hörytä omia tai kenenkään muun vaatteita, kun ne ovat päällä.

ÄLÄ HEITÄ TÄTÄ KÄYTÖÖHJETTA POIS. SÄILYTÄ SE YHDESSÄ HÖYRYSTIMEN KANSSA.

Tekniset tiedot

Valmistusmaa: Kiina

Sertifikaatti: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Malli: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Maahantuaja: Steamery AB

Verkkojännite, taajuus ja teho:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW:AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Laitteen paino: 860g

Bruttopaino: 1500g

Sähköjohto: 2.3 m
Käynnistysaika: 25 sekuntia

Takuutietoja

Steamery takaa laitteen ja sen mukana toimitettavat lisätarvikkeet materiaali- ja valmistusvirheiden varalta. Takuuaika on yksi vuosi alkuperäisestä ostopäivästä. Steamery myöntää takuu ei kata normaalia kulumista, huollon laiminlyöntiä tai onnettomuudesta tai väärinkäytöstä aiheutuvia vahinkoja. Takuuasioissa ota yhteyttä Steameryn lähettämällä sähköpostia osoitteeseen info@steamerystockholm.com tai soittamalla numeroon +46102065015.

Puhelumaksuja ja kansainvälistä toimituskuluja saatetaan veloiteta sijainnista riippuen. Jos teet perustellun vaatimuksen tämän takuun nojalla, Steamery korjaa, vaihtaa tai hyvittää sinulle Cirrus 3 Iron-Steamer -laitteen oman harkintansa mukaan. Takuuedut täydentävät paikallisen kuluttajalainsäädännön mukaisia oikeuksia. Sinä voidaan vaatia esittämään todiste ostoksestasi, kun teet vaatimuksen tämän takuun nojalla.

Laitemon hävitäminen

Sähkö- ja elektroniikkatuotteita ei tule sekoittaa yleiseen kotitalousjätteeseen. Asianmukaista käsitteilyä, hyödyntämistä ja kierrätystä varten vie tämä tuote sähkö- ja elektroniikkalaitemon kierrätykseen tarkoitettuihin keräyspisteisiin.

Tämän tuotteen asianmukainen hävitäminen auttaa säästämään arvokkaita resursseja ja ehkäisemään ihmisten terveyteen ja ympäristöön kohdistuvia haittavaikutuksia, joita muuten voisi aiheuttaa epäasiainmukaisesta jätteenkäsittelystä. Jos haluat lisätietoja siitä, minne voit viedä laitemon kierrätystä varten, ota yhteyttä paikalliseen kaupungin virastoon, kotitalousjätteen hävitämispalveluun tai liikkeeseen, josta ostit tuotteen. Takuumme ei vaikuta lakisääteisiin oikeuksiisi asiakkaana.

I förpackningen (Bilaga 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Skydd för frontplatta
4. Förvaringspåse
5. Bruksanvisning

Egenskaper (Bilaga 2)

1. Uppvärmd frontplatta
2. Konvex frontplatta med struktur
3. Upprätt/liggande funktion
4. Steamknapp
5. Av/på-knapp
6. Automatisk avstängning
7. Vattentank
8. Vävd sladd

Uppvärmd frontplatta

Frontplattan på Cirrus 3 Iron Steamer värmes upp till en temperatur motsvarande nivå 1 på ett strykjärn (140 °C / 284 °F). Kombinationen av den uppvärmda frontplattan och den heta ångan ger en hög prestanda och ett effektivt resultat.

Konvex frontplatta med struktur

Frontplattans konvessa yta med struktur har utvecklats för att förbättra friktionen mellan munstycket och tyget. Denna effekt förenklar steamingprocessen och gör det enklare att släta ut skrynkliga plagg.

Upprätt/liggande funktion

Cirrus 3 Iron Steamer kan placeras liggande på en plan yta samt ställas upp i upprätt läge.

Steamknapp

Håll bara in knappen när du steamar för att spara vatten.

Av/på-knapp

Av/på-knappen möjliggör att du kan lämna kontakten i eluttaget och på så sätt spara tid.

Automatisk avstängning

Steamern stängs automatiskt efter 30 minuters inaktivitet.

Vattentank

Steamern har en ständig upprätt vattentank som lätt glider på plats med ett magnetiskt klick.

Vatten och dess kvalitet

Cirrus 3 Iron Steamer är utrustad med kalkfällor som förebygger risken att kalk fastnar i din steamer. Trots detta är det väldigt viktigt att alltid fundera på vilket vatten du använder i din steamer medan du steamar. Cirrus 3 Iron Steamer fungerar med vanligt kranvattnet, men var noga med att vattnet är mjukt. Om du bor i en region med hårt vatten, eller är ute och reser och känner dig osäker, använd inte kranvattnet.

Vi rekommenderar:

- Mjukt kranvattnet
- Steamerys Steam Water
- Destillerat vatten
- Batterivatten
- Oparfymerat strykjärnsvatten



Scanna QR-koden för att köpa Steam Water

Vi rekommenderar inte:

- Hårt kranvattnet
- Andra vätskor än vatten

Användning

Förberedelser

1. Ta bort vattentanken från steamern genom att dra den mot dig.
2. Lyft bort silikonpluggen och fyll vattentanken med vatten.
3. Stäng vattentanken med silikonpluggen och sätt tillbaka vattentanken i steamern.
4. Ta bort skyddet från värmeplattan.

Användarinstruktioner

1. Sätt i sladden i ett eluttag och tryck på av/på-knappen.
2. Vänta i cirka 30 sekunder. Den pulserande lampan indikerar att steamern håller på att värmas upp.
3. När lampan lyser stadigt betyder det att steamern har uppnått rätt temperatur och att frontplattan är tillräckligt varm.
4. Börja steama.

Så steamar du dina kläder

Att steama sina kläder är väldigt enkelt. Häng upp plagget på en galge och tryck frontplattan gentemot tyget för bästa resultat. Använd inte steamern längre än i sammanhängande 30 minuter, utan låt den då svälva en timme innan du använder den igen.

Steama från utsidan

Ta tag i plaggets nederkant och pressa frontplattan mot tyget.

Steama från insidan

Placera steamern på plaggets insida med frontplattan riktad mot dig. Ta tag i fälten för att sträcka ut tyget och för långsamt frontplattan över plaggets insida.

Använd en Steaming Pad

Använd det värmeskyddande pressverktyget för att steama svårare skrynklor och detaljer som kragar, ärmslut och fällar.

Använd som ett strykjärn

Cirrus 3 Iron Steamer kan också användas som ett strykjärn. Använd en handduk som bas för dina kläder och pressa den uppvärmda frontplattan mot tyget. Perfekt för att uppnå ett pressat resultat.



Skanna QR-koden för att lära dig mer om hur du använder en steamer

Res med Cirrus 3 Iron Steamer

Cirrus 3 Iron Steamer är en bra reseaccessoar som håller dina plagg skrynkelfria och fräscha när du behöver bära samma kläder flera dagar i sträck. Men det finns en rad saker att tänka på innan du reser med din steamer.

Spänningen och frekvensen för din destination

Innan du reser med din steamer är det viktigt att kontrollera spännings- och frekvensstandarderna för ditt resmål. Våra steamers tillverkas med lämplig spänning och frekvens för marknaden där de säljs och bör därför aldrig användas i ett land där nätpänningen inte överensstämmer med steamerns kapacitet.

Ta reda på om du behöver använda en adapter

Kolla upp om du kan använda samma kontakt dit du ska resa. Om kontakten är annorlunda måste du använda en

reseadapter som passar till rätt vägguttag. En reseadapter kan endast användas om spänningen och frekvensen är rätt.

Säkerhetsinstruktioner

LÄS HELA MANUALEN INNAN DU BÖRJAR ANVÄNDNA DIN STEAMER.

När du använder steamern, och speciellt när barn är närvärande, bör följande säkerhetsåtgärder alltid förföras.
Varning – din steamer är alltid elektrisk när den är inkopplad i eluttaget. För att minska risken för brännskador, brand, elchock eller andra skador, ska du alltid ha följande i åtanke:

1. Koppla ur steamern från eluttaget när du fyller på vattentanken eller när du rengör din steamer.
2. Förvara inte din steamer där det finns risk att den faller ner i vatten.
3. Dra inte i steamerns elkabel när du ska koppla ur den från eluttaget. Dra istället alltid i stickkontakten.
4. Ta inte upp produkten om den har fallit ner i vatten. Koppla ur steamern från eluttaget direkt.
5. Använd bara i torra miljöer.
6. Ångan är 100 °C (212 °F) och kan orsaka skador.
7. Låt steamern svalna innan du lägger undan den efter användning.
8. Använd inte steamern som en leksak.
9. Personer yngre än 18 år bör inte använda steamern.
10. Barn ska inte rengöra eller underhålla steamern.
11. Avalkala inte steamern med frätande syra. Ångaren kan förvandla syran till gaser som är dödliga att andas in.
12. Använd inte steamern om elkabeln är skadad eller om produkten inte fungerar som den ska, om den har blivit tappad i marken, är skadad eller har tappats i vatten. Undvik att försöka laga produkten. En felaktig montering kan leda till brand, elchock eller på andra sätt skada personer som använder produkten. Lämna produkten till leverantören eller en auktorisering verkstad för undersökning och reparation.
13. Använd inte denna steamer på något annat sätt än vad som beskrivs i denna bruksanvisning.
14. Den här produkten har en jordad elkontakt – använd enbart i ett jordat eluttag.
15. Om du vill använda en förlängningssladd måste det vara en jordad kabel.
16. Använd inte steamern utan att först ha fyllt vattentanken med vatten.
17. Brännskador kan uppstå genom att röra heta delar, hett vatten eller ånga. Se till att alltid använda Steamerys medföljande Steaming Pad medan du steamar för att inte råka bränna dig. Bär verktyget på den hand som du inte använder för att hålla steamern.
18. Använd bara din steamer (en enhet med hög effekt) i eluttaget för att undvika att eluttaget överbelastas av andra enheter.
19. Steama inte på dina egna eller någon annans kläder när ni har dem på er.

SLÄNG INTE BORT DENNA BRUKSANVISNING. SPARA DEN OCH FÖRVARA DEN TILLSAMMANS MED DIN STEAMER.

Specifikationer

Tillverkningsland: Kina

Certifikat: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Modell: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Importör: Steamery AB

Frekvens, spänning och effekt:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW:AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~,50Hz,1200WKR: AC220V~,60Hz,1200W

Nettovikt: 860 g

Bruttovikt: 1500 g

Elkabel: 2,3 m

Uppstartstid: 25 sekunder

Sammanfattnings av garantin

Steamery garanterar den medföljande produkten och dess tillbehör mot felaktigheter i material och utförande under ett år från användarens inköpsdatum. Garantin omfattar inte normalt slitage, brist på underhåll (inklusive skador på grund av olyckor eller missbruk). För att få hjälp är du välkommen att mejla Steamery på info@steamerystockholm.com eller ringa +46102065015.

Samtalskostrader och internationella fraktkostnader kan tillkomma. Om du anmäler ett giltigt problem enligt garantin kommer Steamery att reparera eller ersätta din steamer, beroende på problemet. Skyddet i garantin gäller utöver de rättigheter kunden har enligt lokal konsumentlagstiftning. Vänligen notera att du, för att kunna fastställa inköpsdatum i garantiären, behöver uppvisa kvitto eller kontoutdrag.

Information om kassering och återvinning

Elektriska och elektroniska produkter ska inte kastas tillsammans med hushållsavfall. När produkten ska återvinnas måste den tas till en återvinningsstation som utsetts av lokala myndigheter.

Separat insamling och återvinning av produkten hjälper till att spara naturresurser och säkerställer att den återvinnas på ett sätt som är skonsamt för hälsa och miljö. För mer information om var du kan lämna dina elektriska och elektroniska produkter för återvinning, vänligen kontakta din lokala myndighet, hushållsavfallstjänst eller butiken där du köpte produkten. Vår garanti påverkar inte dina lagstadgade rättigheter som kund.

Contenido de la caja (Apéndice 1)

- 1. Plancha vertical de mano Cirrus 3 Iron-Steamer
- 2. Herramienta de planchado portátil con protección térmica
- 3. Manual de usuario
- 4. Funda protectora para la boquilla
- 5. Bolsa de almacenamiento

Características (Apéndice 2)

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 1. Placa frontal térmica | 5. Botón de encendido/apagado («on/off») |
| 2. Placa frontal convexa y rugosa | 6. Apagado automático |
| 3. Función vertical-horizontal | 7. Depósito de agua |
| 4. Botón de vapor | 8. Cable de tela trenzada |

Placa frontal térmica

La placa frontal de la plancha vertical de mano Cirrus 3 Iron-Steamer alcanza una temperatura que equivale al nivel 1 de una plancha convencional (140°C, 284°F). La combinación de la placa frontal térmica y el vapor caliente multiplica por dos la eficiencia de la plancha.

Placa frontal convexa y rugosa

La superficie convexa y de textura rugosa ha sido desarrollada para aumentar y maximizar la fricción entre la boquilla y el tejido. Dicho efecto facilitará el proceso de eliminar las arrugas.

Función vertical-horizontal

La plancha vertical de mano Cirrus 3 Iron-Steamer se puede colocar en posición horizontal en una superficie plana, y gracias a su sólida base, también se mantiene en posición horizontal.

Apagado automático

La plancha vertical de mano se apaga automáticamente después de 30 minutos de inactividad.

Botón de encendido/apagado («on/off»)

Deje la plancha vertical de mano enchufada mientras no la esté usando y ahorre tiempo.

Botón de vapor

Mantenga pulsado mientras plancha para ahorrar agua.

Depósito de agua

El depósito de agua vertical es fijo y se desliza hacia el interior de la plancha vertical de mano hasta encajarse con un suave clic magnético. La presión es constante, independientemente de la cantidad de agua que quede en el depósito, que tiene una capacidad de 90 ml.

Aqua y calidad del agua

La Cirrus 3 dispone de trampas atrapacal, unos pequeños bolsillos situados en el interior del dispositivo que minimizan el riesgo de que las escamas de cal y otros minerales obstruyan la plancha vertical de mano. Sin embargo, para hacer que su Cirrus 3 dure más tiempo recomendamos que el agua utilizada tenga las siguientes características:

Recomendamos encarecidamente:

- El agua de plancha de Steamery
- Agua sin gas filtrada o embotellada, como por ejemplo el agua para beber
- Agua destilada
- Agua desionizada (conocida también como «agua para batería») y agua de plancha sin perfume

Todos estos tipos de agua prolongarán radicalmente la vida útil de su plancha vertical de mano.



Escanee el código QR si desea comprar agua de plancha

También recomendamos (con reservas):

- La plancha vertical de mano funciona bien con agua del grifo convencional. Verifique que el agua que vaya a utilizar sea un agua blanda: si vive en una zona de agua dura, o si está de viaje y no está seguro/a de la calidad del agua, utilice agua para beber embotellada.

NO recomendamos:

- NO USE NUNCA LÍQUIDOS QUE NO SEAN AGUA

- NO AÑADA DETERGENTES NI PRODUCTOS DE LIMPIEZA

Instrucciones de usuario (Apéndice 3)

Preparaciones

1. Tire del depósito de agua en dirección opuesta al cuerpo de la plancha vertical de mano para extraerlo.
2. Levante con suavidad el tapón de goma situado en la parte superior del depósito de agua y llénelo.
3. Cierre el depósito de agua y vuélvalo a colocar en su posición original en la plancha vertical de mano.
4. Extraiga el escudo protector de la placa térmica.

Instrucciones de funcionamiento

1. Enchufe el cable a una toma de corriente y apriete el botón de encendido/apagado («on/off»).
2. Espere 30 segundos aproximadamente. El indicador luminoso «que respira» indica que la plancha vertical de mano se está calentando.
3. Cuando la luz deje de parpadear, la plancha vertical de mano habrá alcanzado la temperatura correcta y la placa frontal tendrá la suficiente temperatura.
4. Empiece a planchar con vapor.

Cómo planchar con vapor (Apéndice 4)

Planchar la ropa con vapor no es difícil. Al contrario: es muy sencillo. No tardará en adquirir práctica y encontrar la técnica que mejor se adapta a usted.

Para planchar su prenda de ropa favorita con vapor y en posición vertical, cuélguela de una percha y mueva la boquilla de la plancha sobre el tejido para esparcir vapor por toda la prenda. Apunte siempre la plancha vertical de mano de forma que el vapor salga en dirección opuesta a usted. No utilice la plancha vertical de mano durante más de 30 minutos seguidos. Si desea utilizar su plancha vertical de mano durante más de 30 minutos, déjela enfriar durante una hora entre uso y uso.

Vaporizado desde el exterior

La técnica de planchado por vapor más habitual. Para obtener un resultado profesional, verifique que está sosteniendo la base de la prenda con firmeza y presione la plancha vertical de mano contra la prenda.

Vaporizado desde el interior

Una técnica de planchado por vapor muy útil para eliminar arrugas persistentes en camisas, blusas, camisetas, etc. Sostenga el dobladillo o el borde de la prenda para estirar el tejido y deslice lentamente la boquilla desde el interior de la prenda. **Advertencia:** tenga siempre presente que el vapor está caliente y que la placa térmica de una Cirrus 3 está caliente como la de una plancha convencional.

Utilice la herramienta de planchado «wearable»

Utilice la herramienta de planchado «wearable» como si fuera un guante para ejercer presión sobre el tejido con la plancha vertical de mano. Esta herramienta de planchado ofrece protección térmica y es ideal para eliminar arrugas difíciles y persistentes. Además, constituye una herramienta ideal cuando lo que se busca es un efecto «planchado». Adecuada para cuello, puños, bolsillos y parte inferior de cualquier blusa o camisa.

Usa como una plancha convencional

La plancha vertical de mano también se puede utilizar como una plancha convencional. Utilice una toalla como base para la ropa y presiona con la plancha vertical de mano como lo haría con una plancha convencional. Excelente si lo que busca es un efecto «de prensado».



Escanee el código QR si desea aprender más sobre técnicas de planchado por vapor de la mano de nuestros expertos.

Instrucciones de seguridad

LEA EL MANUAL EN SU TOTALIDAD ANTES DE UTILIZAR SU PLANCHA VERTICAL DE MANO

Tome siempre precauciones y observe las medidas de seguridad

en todo momento cuando utilice la plancha vertical de mano, especialmente si hay niños delante. Peligro: su plancha vertical de mano es un conductor de electricidad siempre que esté enchufada. Para reducir el riesgo de muerte o daños producidos por una descarga eléctrica, verifique siempre que:

1. La plancha vertical de mano está desenchufada en el momento de rellenar o limpiar el depósito de agua.
2. No guarde la plancha vertical de mano en ningún sitio en el que exista el riesgo de que el aparato se pueda caer al agua.
3. No estire del cable para extraer el enchufe de la toma de corriente. Estire siempre del enchufe.
4. No intente recuperar ningún electrodoméstico que haya caído al agua. Desenchufe el aparato inmediatamente.
5. Uso apto únicamente para superficies secas.
6. No apunte la plancha vertical de mano hacia usted ni hacia ninguna otra persona, animal, planta o similar. El vapor sale aproximadamente a unos 100°C (212°F) y puede provocar daños.
7. Deje que la plancha vertical de mano Cirrus 3 Iron-Steamer se enfrie antes de guardarla después de planchar.
8. La plancha vertical de mano no debe utilizarse como un juguete.
9. Las personas menores de 18 años no deben utilizar la plancha vertical de mano.
10. Los niños no deben limpiar ni hacer el mantenimiento de la plancha vertical de mano.
11. No descalcifique la plancha vertical de mano con ácido corrosivo. La plancha vertical de mano podría convertir el ácido en gases que son letales cuando se inhalan.
12. No utilice la plancha vertical de mano si el cable de alimentación está dañado, no funciona bien, se ha caído o arrojado al suelo o se ha caído al agua. No intente reparar el electrodoméstico. Volver a montar o reparar de forma incorrecta este aparato puede causar incendios o provocar descargas eléctricas o lesiones a las personas mientras se esté utilizando. Lleve el electrodoméstico a un centro de servicio técnico autorizado para que lo examinen y lo reparen.
13. No utilice esta plancha vertical de mano de forma distinta a la que se describe en este manual.
14. Este electrodoméstico tiene un enchufe polarizado: utilícelo siempre en una toma de corriente con toma de tierra.
15. Si desea utilizar un alargador, este deberá ser un cable con toma de tierra.
16. No utilice la plancha vertical de mano sin haber llenado correctamente el depósito de agua.
17. Existe riesgo de quemaduras si se tocan partes calientes del aparato, agua caliente o vapor. Para no sufrir quemaduras, utilice siempre la bolsa incluida, fabricada en un tejido resistente al calor, cuando esté planchando. Póngase el guante protector o la bolsa protectora en la mano opuesta a la que esté utilizando para sostener la plancha vertical de mano.
18. Para reducir el riesgo de cortocircuitos, utilice solamente la plancha vertical de mano (un electrodoméstico de alta potencia) en el mismo circuito.
19. No planche al vapor su propia ropa ni la de ninguna otra persona mientras la lleven puesta.

NO TIRE ESTE MANUAL. CONSERVÉLO Y GUÁRDELO JUNTO A LA PLANCHA

Características técnicas

Origen: China

Certificados: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Modelo: Cirrus No.3:1 Iron Steamer

Importador: Steamery AB

Tensión de alimentación, frecuencia y potencia:

EU, IL, UK, CH: AC220~240V~, 50~60Hz, 1098~1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW:AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50~60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Peso neto: 860g

Peso bruto: 1500g

Cable de alimentación: 2.3m

Tiempo de encendido: 25 segundos

Resumen de garantía

Steamery ofrece garantía sobre el equipo y accesorios incluidos contra defectos de materiales y calidad en la fabricación durante un año a partir de la fecha de compra minorista original. Steamery no ofrece garantía contra el desgaste normal a causa del uso, la falta de mantenimiento ni los posibles daños causados por accidente o uso indebido. Para obtener servicios de garantía, envíe un correo electrónico a Steamery a info@steamerystockholm.com o llame al teléfono +46102065015.

Las llamadas de teléfono y los envíos internacionales pueden ocasionar gastos. En caso de que su reclamación por causa de esta garantía sea válida, Steamery reparará, sustituirá o le abonará el importe de su plancha vertical de mano según su propio criterio. Los beneficios de la garantía son adicionales a los derechos proporcionados de acuerdo con las leyes y derechos locales de los consumidores. Es posible que deba aportar pruebas de los detalles de la compra al hacer una reclamación en virtud de esta garantía.

Equipo de eliminación de residuos

Los productos eléctricos y electrónicos no deben mezclarse con los residuos domésticos de carácter general. A fin de que este producto sea tratado, recuperado y reciclado adecuadamente, llévelo a cualquiera de los puntos limpios habilitados para el reciclaje de desechos eléctricos y aparatos electrónicos.

Desechar este producto de manera adecuada contribuye al ahorro de recursos valiosos y evita posibles efectos negativos en la salud humana y el medioambiente, que podrían producirse a causa de una gestión de residuos inadecuada. Si deseas más información acerca de dónde puedes llevar el equipo de eliminación de residuos, contacta con tu ayuntamiento, servicio de recogida y gestión de residuos urbanos de tu localidad o establecimiento donde hayas adquirido el producto. Nuestra garantía no afecta sus derechos legales como consumidor.

Contenuto della confezione (Appendice 1)

- 1. Ferro da stiro a vapore Cirrus 3
- 2. Dispositivo di protezione indossabile contro il calore della stiratura
- 3. Manuale utente
- 4. Copertura di protezione per bocchetta
- 5. Custodia

Caratteristiche (Appendice 2)

- | | |
|--|---|
| 1. Piastra anteriore riscaldata | 5. Interruttore di accensione/spegnimento |
| 2. Piastra anteriore convessa e ruvida | 6. Spegnimento automatico |
| 3. Funzione dritto/steso | 7. Serbatoio d'acqua |
| 4. Pulsante vapore | 8. Cavo intrecciato |

Piastra anteriore riscaldata

La piastra anteriore del ferro da stiro a vapore Cirrus 3 si riscalda fino ad equivalere al livello 1 di un normale ferro da stiro (140°C, 284°F). La combinazione della piastra frontale riscaldata e del vapore caldo rende la stiratura a vapore doppiamente efficace.

Piastra anteriore convessa e ruvida

La superficie convessa e testurizzata è stata sviluppata per migliorare l'attrito tra la bocchetta e il tessuto. Questo effetto faciliterà il processo di stiratura delle pieghe.

Funzione dritto/steso

Il ferro da stiro a vapore Cirrus 3 può essere appoggiato su una superficie piatta e, grazie alla sua solida base, può anche stare dritto da solo in posizione verticale.

Spegnimento automatico

Il ferro a vapore si spegnerà automaticamente dopo 30 minuti di inattività.

Interruttore di accensione/spegnimento

Lasciate il ferro a vapore collegato quando non è in uso per risparmiare tempo.

Pulsante vapore

Premere durante la stiratura a vapore per risparmiare acqua.

Serbatoio d'acqua

Il serbatoio d'acqua verticale è stabile e si incassa nel corpo del ferro da stiro con un semplice clic magnetico. Mantiene una pressione costante indipendentemente dalla quantità di acqua rimasta nel serbatoio da 90 ml.

Acqua e qualità dell'acqua

Cirrus 3 è dotato di trappole per calcare – piccole sacche all'interno – che riducono al minimo il rischio che il calcare intossi il ferro da stiro. Tuttavia, per prolungare la durata del vostro Cirrus 3, suggeriamo le seguenti tipologie di qualità dell'acqua.

Consigliamo vivamente:

- Steamery's Steam Water
- Acqua naturale imbottigliata o filtrata, ossia acqua potabile
- Acqua distillata
- Acqua deionizzata (nota anche come acqua demineralizzata) e acqua da stiro iodata

Ogni elemento elencato prolungherà radicalmente la durata del vostro ferro da stiro.



Scannerizzare il QR code per acquistare Steam Water

Suggeriamo inoltre (una piccola raccomandazione):

- Il ferro da stiro funziona bene con la normale acqua del rubinetto: assicuratevi che l'acqua che state utilizzando sia dolce (se abitate in una regione con acqua dura, o se siete in viaggio e non vi sentite sicuri, usate acqua naturale presa da una bottiglia intesa per bere)

NON consigliamo:

- NON UTILIZZARE MAI FLUIDI DIVERSI DALL'ACQUA
- NON AGGIUNGERE DETERSIVI O PRODOTTI PER LA PULIZIA

Istruzioni per l'utente (Appendice 3)

Preparazione

1. Rimuovere il contenitore dell'acqua tirandolo nella direzione opposta rispetto al corpo del ferro a vapore.
2. Sollevare delicatamente il tappo di gomma sulla parte superiore del contenitore dell'acqua e riempirlo.
3. Chiudere il contenitore dell'acqua e rimetterlo in posizione nel ferro a vapore.
4. Rimuovere lo schermo protettivo dalla piastra riscaldante.

Istruzioni per l'uso

1. Collegare il cavo a una presa di corrente; premere l'interruttore di accensione/spegnimento.
2. Attendere circa 30 secondi. La spia intermittente indica che il ferro a vapore si sta riscaldando.
3. Non appena la luce diventa fissa, il ferro a vapore avrà raggiunto la giusta temperatura e la piastra anteriore sarà sufficientemente calda.
4. Iniziare la stiratura a vapore.

Come stirare a vapore (Appendice 4)

Stirare a vapore i vestiti non è complicato: è davvero molto semplice. Prenderete rapidamente la mano e troverete il vostro metodo.

Vaporizzate il vostro indumento preferito posizionandolo su una gruccia e muovete la bocchetta sul tessuto per diffondere il vapore sull'indumento. Puntate sempre il ferro in modo che il vapore fuoriesca lontano da voi. Non utilizzate il ferro a vapore per più di 30 minuti consecutivi. Se desiderate utilizzare il ferro per più di 30 minuti, lasciatelo raffreddare per un'ora tra un utilizzo e l'altro.

Stirare a vapore dall'esterno

La tecnica di stiratura a vapore più comune. Per un risultato professionale, assicuratevi di tenere saldamente l'orlo del tessuto e premete il ferro contro il capo.

Stirare a vapore dall'interno

Una tecnica utile per rimuovere le pieghe da camicie, camicette, magliette, ecc. Tenete saldamente l'orlo per stendere il tessuto e fate scorrere lentamente la bocchetta dall'interno del capo. Avvertenza: ricordate che il vapore è caldo e che la piastra riscaldante di un Cirrus 3 è tanto calda quanto quella di un normale ferro da stiro.

Utilizzare il dispositivo indossabile di stiratura

Utilizzare il dispositivo indossabile di stiratura come un guanto per premere il tessuto con il ferro a vapore. Questo dispositivo di protezione dal calore è ideale per stirare pieghe difficili ed è anche un accessorio eccellente per donare un look pressato. Adatto a colletti, polsini, taschini e orli inferiori di camicie e camicette.

Usatelo come un ferro da stiro

Il ferro a vapore può essere utilizzato anche come un normale ferro da stiro. Usate un asciugamano come base per i vostri vestiti e premeteli con il ferro a vapore come un normale ferro da stiro. Ottimo se desiderate un effetto pressato.



Scansionate il codice QR per saperne di più dai nostri esperti sulle tecniche di stiratura a vapore.

Istruzioni di sicurezza

LEGGERE IL MANUALE COMPLETO PRIMA DI UTILIZZARE IL FERRO A VAPORE

Durante il funzionamento del ferro a vapore, e soprattutto se sono presenti bambini, è necessario prendere sempre precauzioni di sicurezza. Pericolo: il ferro a vapore è sempre sotto tensione quando è collegato alla presa di corrente. Per ridurre il rischio di morte o lesioni causate da scosse elettriche, assicurarsi sempre di:

1. Scollegare il ferro a vapore quando si riempie il serbatoio dell'acqua o quando lo si pulisce.
2. Non tenere il ferro a vapore dove c'è il rischio che cada in acqua.
3. Non tirare il cavo di alimentazione per rimuovere la spina dalla presa di corrente. Estrarre sempre la spina.
4. Non provare a raccogliere un apparecchio caduto nell'acqua. Scollegare immediatamente.
5. Utilizzare solo in una zona asciutta.
6. Non puntare il ferro a vapore contro sé stessi o altre persone, animali, piante o simili. Il vapore raggiunge circa 100°C (212°F) e può causare lesioni.
7. Lasciar raffreddare il ferro da stirto Cirrus 3 prima di riporlo dopo la stiratura a vapore.
8. Il ferro da stirto non deve essere utilizzato come giocattolo.
9. Le persone di età inferiore ai 18 anni non dovrebbero utilizzare il ferro da stirto.
10. I bambini non devono pulire né adoperare il ferro da stirto.
11. Non scrostare il ferro a vapore con acido corrosivo. L'attrezzo può trasformare l'acido in gas letali da inalare.
12. Non utilizzare il ferro a vapore se il cavo di alimentazione è danneggiato, se non funziona correttamente, se è caduto a terra, se è danneggiato o se è caduto in acqua. Non tentare di riparare l'elettrodomestico. Un riassemblaggio o una riparazione non corretti potrebbero causare il rischio di incendi, scosse elettriche o lesioni alle persone durante l'utilizzo dell'apparecchio. Portare l'apparecchio presso un centro di assistenza autorizzato per analisi e riparazione.
13. Non utilizzare questo ferro a vapore in modi diversi da quelli descritti in questo manuale.
14. Questo apparecchio ha una spina polarizzata – usare sempre su presa con messa a terra.
15. Se si desidera utilizzare una prolunga, è necessario un cavo con messa a terra.
16. Non azionare il ferro a vapore senza aver riempito adeguatamente il contenitore dell'acqua.
17. Potrebbero verificarsi ustioni toccando parti calde, acqua calda o vapore. Assicurarsi, mentre si stirà, di indossare sempre il dispositivo indossabile di copertura incluso, realizzato in tessuto resistente al calore, per non scottarsi. Indossare il guanto/il dispositivo di copertura di protezione dal calore sulla mano opposta a quella con cui si tiene il ferro a vapore.
18. Per ridurre il rischio di sovraccarico del circuito, non utilizzare nient'altro che il ferro a vapore (un apparecchio ad alta potenza) sullo stesso circuito.
19. Non stirare a vapore i propri vestiti o quelli di altre persone mentre li indossano.

NON GETTARE QUESTO MANUALE. CONSERVARLO E TENERLO INSIEME AL FERRO DA STIRO.

Specifiche

Origine: Cina

Certificati: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Modello: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Importato da: Steamery AB

Tensione, frequenza di alimentazione e potenza:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW:AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~,50Hz,1200W

KR: AC220V~,60Hz,1200W

Peso netto: 860g

Peso lordo: 1500g

Cavo elettrico: 2.3m

Tempo di avvio: 25 secondi

Riepilogo della garanzia

Steamery garantisce il prodotto hardware e gli accessori inclusi contro difetti materiali e di lavorazione per un anno dalla data di acquisto originale al dettaglio. Steamery non garantisce contro normale usura o carenza di manutenzione (ad es. danni causati da incidenti o abusi). Per ottenere il servizio, inviate una e-mail a Steamery all'indirizzo info@steamerystockholm.com oppure chiamate il numero +46102065015.

Potrebbero essere applicati costi di chiamata e spedizione internazionale a seconda della località. Se inviate un reclamo valido ai sensi della presente garanzia, Steamery riparerà, sostituirà o rimborserà il vostro ferro a vapore a propria discrezione. I vantaggi della garanzia si aggiungono ai diritti previsti dalle leggi locali sui consumatori. All'utente potrebbe essere richiesto di fornire una prova dei dettagli di acquisto quando presenta un reclamo ai sensi della presente garanzia.

Smaltimento dei rifiuti delle apparecchiature usate

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche non dovrebbero essere smaltite insieme a rifiuti domestici generici. Per smaltimento, recupero e riciclaggio adeguati, si prega di consegnare il seguente prodotto presso punti di raccolta designati al riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Il corretto smaltimento di questo prodotto contribuirà a far risparmiare risorse preziose e ad evitare potenziali effetti negativi sulla salute umana e sull'ambiente che potrebbero essere altrimenti causati da uno smaltimento inappropriato. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, è possibile contattare l'ufficio municipale locale preposto, il servizio di smaltimento rifiuti domestici locale o il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto. La nostra garanzia non pregiudica i suoi diritti legali come cliente.

Zawartość opakowania (Dodatek 1)

- 1. Parownica do ubrań (steamer) Cirrus 3
- 2. Zabezpieczenie przed poparzeniem w postaci zakładanego na rękę przyrządu do prasowania
- 3. Instrukcja obsługi
- 4. Osłona ochronna dyszy
- 5. Torba do przechowywania

Charakterystyka (Dodatek 2)

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. Podgrzewana przednia płyta | 4. Przycisk pary |
| 2. Wypukła i chropowata przednia płyta | 5. Przycisk On/Off (Włącz/wyłącz) |
| 3. Pozycja stojąca/leżąca | 6. Automatyczne wyłączanie |
| | 7. Pojemnik na wodę |
| | 8. Pleciony sznurek |

Podgrzewana przednia płyta

Przednia płyta parownicy do ubrań (steamer) Cirrus 3 Iron-Steamer podgrzewa się osiągając temperaturę odpowiadającą poziomowi 1 żelaza (140°C, 284°F). Połączenie przedniej płyty oraz gorącej pary dwukrotnie zwiększa efektywność parowania.

Wypukła i chropowata przednia płyta

Wypukła i fakturywana powierzchnia została opracowana w taki sposób, aby wzmacnić tarcie pomiędzy dyszą i tkaniną. Efekt ten ułatwia wygładzanie marszczek i zaginieć.

Pozycja stojąca/leżąca

Parownica do ubrań (steamer) Cirrus 3 może zostać położona na płaskiej powierzchni, a dzięki stabilnej podstawie może znajdować się także w pozycji stojącej.

Automatyczne wyłączanie

Parownica do ubrań (steamer) wyłączy się automatycznie po 30 minutach bezczynności.

Przycisk On/Off (Włącz/wyłącz)

Dzięki temu przyciskowi możesz wyłączyć parownicę do ubrań (steamer) bez konieczności odłączania zasilania, co pozwala zaoszczędzić sporo czasu, gdy zechcesz użyć jej ponownie.

Przycisk pary

Naciśnij podczas korzystania ze steamerem, aby zaoszczędzić wodę.

Pojemnik na wodę

Pionowy pojemnik na wodę można solidnie zamocować, gdyż płynącą wswiu się on do obudowy parownicy do ubrań (steamer) i posiada zapiecie na magnes. Wartość ciśnienia jest stała niezależnie od ilości wody znajdującej się w zbiorniku o pojemności 90 ml.

Woda i jej jakość

Cirrus 3 został wyposażony w wapienne syfony – umieszczone od wewnętrznej strony kieszonki – minimalizują one ryzyko zatknięcia parownicy do ubrań (steamer) przez kamień wapienny i inne drobne minerały. Jednak, aby Twój Cirrus 3 służył Ci przez dłuższy czas, rekomendujemy stosowanie wody o określonych, wymienionych poniżej właściwościach.

Rekomendujemy przed wszystkim stosowanie:

- Wody do parownicy (steamer) marki Steamery
- Butelkowanej lub filtrowanej wody niegazowanej, na przykład wody przeznaczonej do picia
- Wody destylowanej
- Wody demineralizowanej i bezzapachowej wody do prasowania

Wszystkie powyższe rodzaje wody znacznie wydłużają żywotność Twojej parownicy do ubrań (steamer).



Zeskanuj kod QR, aby kupić wodę do steameru

Pozostałe rekommendacje (z kilkoma uwagami):

- Parownica do ubrań (steamer) działa dobrze również wtedy, gdy napełnimesz pojemnik zwykłą wodą z kranu – zawsze upewnij się jednak, że używana przez Ciebie woda jest miękka (jeśli mieszkasz w regionie, w którym występuje twarda woda lub podróżujesz i nie masz pewności z jaką

wodą masz do czynienia, użyj niegazowanej, butelkowanej wody pitnej)

NIE zalecamy:

- NIGDY NIE UŻYWAJ INNYCH PŁYNÓW NIŻ WODA
- NIE DODAWAJ DETERGENTÓW ANI ŚRODKÓW CZYSZCZĄCYCH

Instrukcja użytkowania (Dodatek 3)

Przygotowanie

1. Wyjmij pojemnik na wodę, wyciągając go w kierunku przeciwnym do korpusu urządzenia.
2. Delikatnie podnieś gumową zatyczkę umieszczoną na górze pojemnika na wodę i napełnij go wodą.
3. Zatkaj pojemnik na wodę i umieść go ponownie w odpowiednim miejscu parownicy do ubrań (steamer).
4. Zdejmij tarczę ochronną z płyty grzewczej.

Instrukcje dotyczące obsługi

1. Podłącz przewód do gniazdku, wcisnij przycisk on/off (włącz/wyłącz).
2. Poczekaj około 30 sekund. Migające światło oznacza, że parownica do ubrań (steamer) nagrzewa się.
3. Nieprzerwanie świecące światło sygnalizuje, że parownica do ubrań (steamer) osiągnęła prawidłową temperaturę i jej przednia płyta posiada odpowiednią temperaturę.
4. Zaczynaj korzystać z parownicy do ubrań (steamer).

W jaki sposób korzystać z parownicy do ubrań steamer (Dodatek 4)

Prasowanie ubrań parą jest naprawdę łatwe. Bardzo szybko się o tym przekonasz, stosując własną technikę prasowania.

Prasuj swoją ulubioną odzież parą, umieszczając poszczególne elementy garderoby na wieszaku i przesuwając dyszę nad materiałem, aby rozprowadzać parę nad wybranym ubraniem.

Zawsze trzymaj parownicę do ubrań (steamer) w prawidłowym położeniu, aby strumień pary skierowany był w stronę ubrania. Nie korzystaj z parownicy do ubrań (steamer) w sposób ciągły przez dłuższy niż 30 minut. Jeśli zamierzasz prasować ubrania na parze przez ponad 30 minut, pozwól urządzeniu ostygnąć przez godzinę, zanim wznowisz prasowanie.

Prasowanie parą po zewnętrznej stronie

Najczęściej stosowana technika prasowania parą. W celu uzyskania najlepszego efektu upewnij się, że trzymasz spód ubrania i skieruj na nie parownicę (steamer).

Prasowanie parą po wewnętrznej stronie

Przydatna technika umożliwiająca usunięcie marszczek na koszulkach, bluzach, podkoszulkach, itd. Zlap za obszycie, aby rozciągnąć materiał i powoli przesun dyszę po wewnętrznej stronie ubrania. **Uwaga:** pamiętaj o tym, że para jest gorąca, płyta grzewcza parownicy (steamer) Cirrus 3 jest tak samo gorąca jak rozgrzana stopa żelazka.

Skorzystaj z ochrony przed poparzeniem

Używaj ochrony przed poparzeniem jako ręczawicy, przyciskając materiał steamerem. Ochrona przed poparzeniem świetnie nadaje się do wygładzania pomarszczek i pozbawiania się najmniejszych niedoskonałości. Sprawdź się doskonale w przypadku kołnierzyków, kieszeni oraz dalszych części koszul i bluzek.

Używaj urządzeń tak samo jak żelazko

Parownica do ubrań (steamer) może być używana tak samo jak żelazko. Skorzystaj z ręcznika jako bazy dla ubrań i naciśnij na nie parownicę (steamerem) tak samo jak żelazkiem. Znakomita technika, gdy chcesz uzyskać taki sam efekt jak podczas prasowania.



Zeskanuj QR kod, aby dowiedzieć się więcej na temat technik prasowania parą od naszych ekspertów.

Instrukcja dotycząca bezpieczeństwa

PRZECZYTAJ CAŁĄ INSTRUKCJĘ, Zanim ZACZNIESZ UŻYWAĆ PAROWNICY DO UBRAN (STEAMERA)
Podczas korzystania z parownicy do ubrań (steamer), zwłaszcza jeśli w pobliżu znajdują się dzieci, należy zawsze zachowywać środki ostrożności. Ostrzeżenie o niebezpieczeństwie – Twoja parownica do ubrań (steamer) znajduje się zawsze pod napięciem, gdy jest podłączona do prądu. Aby ograniczyć ryzyko śmiertli lub obrażeń spowodowanych pożarem przedm, zawsze pamiętaj o tym co następuje:

1. Odłączeniu parownicy do ubrań (steamer), gdy napełniasz lub czyścisz zbiornik z wodą.
2. Nie przechowuj parownicy do ubrań (steamer) w pobliżu wody.
3. Nie ciągnij za przewód zasilający, aby odłączyć go od gniazdka. Zawsze odłączaj przewód pociągając za wtyczkę.
4. Nie dotykaj urządzenia, jeśli wpadło ono do wody. Natychmiast odłącz je od zasilania.
5. Używaj tylko w miejscach, w których jest sucho.
6. Nie umieszczaj dyszy steameru w kierunku samego siebie czy innej osoby, zwierzęcia, rośliny itp. Para ma temperaturę około 100°C (212°F) i może spowodować obrażenia.
7. Poczekaj aż parownica do ubrań (steamer) Cirrus 3 ostygnie zanim schowasz ją po zakończeniu prasowania.
8. Parownica do ubrań (steamer) nie powinna być używana jako zabawka.
9. Osoby w wieku poniżej 18 lat nie powinny korzystać z parownicy do ubrań (steamer).
10. Dzieci nie powinny czyścić ani zajmować się konserwacją parownicy do ubrań (steamer).
11. Nie traktuj parownicy do ubrań (steamer) żrącym kwasem. Parownica do ubrań (steamer) może spowodować utlenienie kwasu, czego efektem są gazy, których wdychanie powoduje śmierć.
12. Nie używaj parownicy do ubrań (steamer) jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, działa nieprawidłowo, został upuszczony na ziemię, zniszczony lub wrzucony do wody. Nie próbuj naprawiać urządzenia. Niewłaściwie wykonany montaż czy naprawa może spowodować wywołanie pożaru, pożarzenie przedm lub obrażenia u ludzi, podczas korzystania z urządzenia. W przypadku awarii, zwróć urządzenie do autoryzowanego punktu napraw w celu przebadania i wykonania naprawy.
13. Nie używaj parownicy do ubrań (steamer) w jakikolwiek innym sposób niż opisany w niniejszej instrukcji.
14. Urządzenie posiada spłuczowaną wtyczkę – zawsze używaj w gniazdku z uziemieniem.
15. Jeśli chcesz użyć przedłużacza, musi być to kabel z uziemieniem.
16. Nie korzystaj z parownicy do ubrań (steamer) jeśli pojemnik na wodę został nieprawidłowo napełniony.
17. Dotykanie gorących części, gorącej wody lub kontakt z parą może powodować oparzenia. Aby uniknąć poparzenia podczas prasowania parą, upewnij się, że masz złożoną specjalną rękawicę, wykonaną ze specjalnej tkaniny żaroodpornej. Założ chrońiącą przed poparzeniem rękawicę na drugiej ręce - innej niż ta, w której trzymasz parownicę do ubrań (steamer).
18. Aby zmniejszyć ryzyko przeciążenia obwodu, nie podłączaj do tego samego obwodu żadnego innego urządzenia niż parownica, gdyż jest ona urządzeniem o dużej mocy.
19. Nie prasuj parą swoich ani jakichkolwiek innych ubrań, jeśli Ty lub inną osobą macie je założone na sobie.

NIE WYZRUCAJ TEJ INSTRUKCJI. ZACHOWAJ JĄ I PRZECHOWUJ RAZEM Z PAROWNICĄ DO UBRAN (STEAMEREM).

Specyfikacja

Pochodzenie: Chiny

Certyfikaty: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Model: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Importer: Steamery AB

Napięcie, częstotliwość i moc:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Waga netto: 860g

Waga brutto: 1500g

Długość przewodu elektrycznego: 2.3m

Czas uruchamiania: 25 sekund

Gwarancja - podsumowanie

Na załączony produkt, jego podzespoły oraz akcesoria Steamery udziela gwarancji na wady materiałowe i wykonawcze. Gwarancja obejmuje okres jednego roku licząny od daty zakupu. Steamery nie gwarantuje ochrony przed zużyciem wynikającym z normalnego użytkowania, braku należytej konserwacji, czy uszkodzeniami będącymi skutkiem wypadków lub nieprawidłowego użytkowania. W celu uzyskania dostępu do usługi prosimy o przesłanie do Steamery e-maila na adres info@steamerystockholm.com lub o kontakt telefoniczny pod numerem +46102065015.

Mogą obowiązywać opłaty za połączenie i wysyłkę międzynarodową w zależności od lokalizacji. W przypadku zgłoszenia ważnego roszczenia z tytułu niniejszej gwarancji, Steamery naprawi, wymieni lub wypłaci rekompensatę za parownicę do ubrań (steamer) Cirrus 3 wybierając rozwiązanie wedle własnego uznania. Świadczenia gwarancyjne stanowią dodatek do praw przewidzianych w lokalnych przepisach konsumenckich. Przy zgłoszeniu roszczeń z tytułu niniejszej gwarancji może być wymagane przedstawienie dowodu zakupu.

Utylizacja odpadów elektronicznych

Produkty elektryczne i elektroniczne nie powinny być łączone z odpadami zmieszczonymi. Aby mogły być odpowiednio przetwarzane i poddane recyklingowi należy dostarczyć je do specjalnego punktu recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Odpowiednia utylizacja tego produktu pozwala na zaoszczędzenie zasobów oraz uniknięcie negatywnego wpływu nieodpowiedniej utylizacji na środowisko i nasze zdrowie. Więcej informacji o punktach utylizacji i recyklingu sprzętów elektrycznych i elektronicznych znajdziesz w swoim Urzędzie Dzielnicy, w firmie zajmującej się odbiorem odpadów w Twojej okolicy lub w sklepie, gdzie dokonałeś zakupu. Nasza gwarancja nie wpływa na Twoje prawa wynikające z przepisów jako klienta.

Conteúdos da Embalagem (Apêndice 1)

- 1. Máquina de engomar a vapor Cirrus 3
- 2. Luva de proteção de calor
- 3. Manual do utilizador
- 4. Capa protetora do bocal
- 5. Bolsa de armazenamento

Características (Apêndice 2)

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| 1. Placa frontal térmica | 5. Botão On/Off |
| 2. Placa frontal convexa e rugosa | 6. Desligar automático |
| 3. Função vertical/horizontal | 7. Reservatório de água |
| 4. Botão de vapor | 8. Cabo trançado |

Placa frontal térmica

A placa frontal da máquina de engomar a vapor Cirrus 3 aquece o equivalente ao nível 1 de um ferro de engomar (140°C, 284°F). A combinação da placa frontal térmica e do vapor quente confere ao engomar o dobro da eficácia.

Placa frontal convexa e rugosa

A superfície convexa e texturizada foi desenvolvida para melhorar a fricção entre o bocal do aparelho e o tecido. Esta fricção facilita o processo de remoção de vinhos.

Função vertical/horizontal

A máquina de engomar a vapor Cirrus 3 pode ser posta na horizontal numa superfície plana e graças à sua base sólida também aguenta em pé.

Desligar automático

A máquina desliga automaticamente após 30 minutos de inatividade.

Botão On/Off

Deixe a máquina ligada à tomada enquanto não a estiver a utilizar e poupe tempo.

Botão de vapor

Pressione durante a aplicação de vapor para poupar água.

Reservatório de água

O reservatório de água vertical desliza no aparelho e fica fixo com um fecho magnético suave. A pressão é estável independentemente da quantidade de água que estiver no reservatório de 90ml.

Água e qualidade da água

Cirrus 3 está equipada com um sistema anti-calcário, que consiste em pequenas bolsas no seu interior que minimizam o risco de ficar entupida com calcário e outros minerais. No entanto, para que a sua Cirrus 3 dure mais tempo, recomendamos as qualidades de água da lista abaixo.

Recomendamos: We strongly recommend:

- Água para vapor da Steamery
- Água filtrada ou engarrafada, i.e., água própria para o consumo
- Água destilada
- Água desmineralizada (também utilizada em baterias) e água de engomar sem cheiro

Todas as mencionadas acima irão prolongar por muito tempo a vida da sua máquina de engomar a vapor.



Leia o código QR para comprar
Água para passar a Vapor.

Também recomendamos (e aconselhamos):

- A máquina de engomar a vapor funciona bem utilizando água da torneira (verifique que utiliza água macia e se vive numa região onde a água é dura ou se está em viagem e não tiver a certeza da dureza da água, utilize água engarrafada).

NÃO recomendamos:

- NUNCA UTILIZE OUTROS FLUÍDOS QUE NÃO ÁGUA
- NÃO ADICIONE DETERGENTES NEM PRODUTOS DE LIMPEZA

Instruções do utilizador (Apêndice 3)

Antes da utilização

1. Retire o reservatório de água puxando-o na direção oposta do corpo da máquina.
2. Levante cuidadosamente a tampa de borracha no topo do reservatório e encha-o.
3. Feche o reservatório de água e ponha-o de volta na máquina, na posição correta.
4. Remova a capa protetora da placa térmica.

Instruções de utilização

1. Ligue o cabo à tomada e clique no botão On/Off.
2. Espere cerca de 30 segundos. A luz intermitente indica que a máquina de engomar a vapor está a aquecer.
3. Quando a luz parar de piscar, a máquina atingiu a temperatura ideal e a placa frontal está suficientemente quente.
4. Comece a engomar a vapor.

Como engomar a vapor (Apêndice 4)

Engomar a sua roupa a vapor é fácil. Vai apanhar o jeito facilmente e encontrar a melhor forma para o fazer.

Engome a sua peça de roupa preferida a vapor colocando-a num cabide e move o bocal por cima do tecido de forma a passar vapor na roupa. Aponte sempre a máquina de engomar de forma a que o vapor não vá na sua direção. Não utilize a máquina durante mais de 30 minutos seguidos e deixe-a arrefecer 1 hora entre utilizações.

Engomar a vapor pelo lado de fora

A técnica mais comum para engomar a vapor na vertical. Para um aspecto profissional, certifique-se de que agarra a peça de roupa por baixo e pressiona a máquina de engomar contra o tecido.

Engomar a vapor pelo lado de dentro

Uma técnica útil para remover vinhos de camisas, blusas, t-shirts, etc. Agarre a bainha de forma a esticar o tecido e move lentamente o bocal no interior da peça de roupa. Atenção: lembre-se que o vapor é quente e que a placa térmica na Cirrus 3 é tão quente quanto um ferro de engomar.

Utilize o acessório de engomar

Utilize o acessório de engomar como uma luva para pressionar o aplicador de vapor contra o tecido. Este utilitário de proteção é ótimo para tirar os vinhos mais difíceis e também é um excelente acessório quando se pretende obter uma aparência engomada. Adequado para colarinhos, punhos, bolsos e o fundo de camisas ou blusas.

Utilizar como um ferro de engomar

A máquina de engomar a vapor pode ser utilizada como um ferro. Utilize uma toalha como base para a sua roupa e pressione com a máquina de engomar como se fosse um ferro. Excelente para quando quer o efeito "passado a ferro".



Leia o código QR para
descobrir mais sobre técnicas
de engomar a vapor com os
nossos peritos.

Instruções de segurança

LEIA O MANUAL ATENTAMENTE ANTES DE UTILIZAR A SUA MÁQUINA DE ENGOMAR A VAPOR

Ao utilizar a máquina de engomar a vapor, especialmente se estiverem crianças presentes, as precauções de segurança devem ser sempre tomadas. Cuidado - a máquina está sempre com corrente elétrica se estiver ligada à tomada. Para reduzir os riscos de lesões ou morte causadas por choque elétrico certifique-se sempre de:

1. Desligar a máquina de engomar a vapor da corrente elétrica quando encher o reservatório de água ou enquanto limpa a máquina.
2. Não guardar a máquina de engomar a vapor onde houver o risco desta cair em água.
3. Não puxar o cabo de alimentação para retirar a máquina da tomada. Puxe sempre pela ficha.
4. Não tentar apanhar um aparelho que tenha caído em água. Desligue da tomada imediatamente. Do not reach for an appliance that has fallen into water. Unplug immediately.
5. Utilizar apenas numa área seca.
6. Não apontar a máquina de engomar a vapor na sua direção ou de outra pessoa, animal, planta ou semelhante. O vapor está a aproximadamente 100°C (212°F) e pode causar lesões.
7. Permitir que a máquina de engomar a vapor Cirrus 3 possa arrefecer antes de a guardar após a sua utilização..
8. A máquina de engomar a vapor não deve ser utilizada como brinquedo.
9. Pessoas com menos de 18 anos não devem utilizar a máquina de engomar a vapor.
10. Crianças não devem limpar nem fazer a manutenção da máquina de engomar a vapor.
11. Não descalcifique a máquina de engomar a vapor com ácidos corrosivos. A máquina de engomar a vapor pode transformar o ócimo em gases letais caso inhalados.
12. Não utilize a máquina de engomar a vapor se o cabo de alimentação estiver danificado, se a máquina não estiver a funcionar propriamente, se tiver caído no chão, se a máquina estiver danificada ou se tiver caído em água. Não tente reparar o aparelho. A montagem ou reparação incorreta pode causar fogo, choque elétrico ou a lesão das pessoas quando o aparelho estiver a ser utilizado. Devolva o aparelho a um centro de reparações autorizado para a exameinação e reparação.
13. Não utilize a máquina de engomar a vapor de qualquer outra forma que não esteja descrita neste manual.
14. Este aparelho tem uma ficha polarizada. Utilize sempre uma tomada com ligação à terra.
15. Se quiser utilizar uma extensão, esta deve ter um cabo com ligação à terra.
16. Não utilize a máquina de engomar a vapor sem antes encher devidamente o reservatório de água.
17. Podem ocorrer queimaduras se tocar nas partes quentes da máquina, água quente ou vapor. Para evitar queimaduras certifique-se de que utiliza sempre a bolsa incluída, feita de tecido resistente ao calor, enquanto estiver a engomar. Utilize a luva/bolsa de proteção de calor na mão oposta à que está a utilizar para segurar o aparelho.
18. Para reduzir o risco de sobrecarga do circuito, não ligue mais nada para além da máquina de engomar a vapor (aparelho de elevada potência) ao mesmo circuito.
19. Não tente engomar a sua roupa ou a de outra pessoa se a tiverem vestida.

NÃO DEITE ESTE MANUAL FORA. GUARDE-O JUNTO DA MÁQUINA DE ENGOMAR A VAPOR.

Caractéristiques

Origem: China

Certificações: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Modelo: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Importador: Steamery AB

Tensão de alimentação, frequência e potência:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW:AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~,50Hz,1200W

KR: AC220V~,60Hz,1200W

Peso líquido: 860g

Peso bruto: 1500g

Cabo elétrico: 2.3m

Tempo de aquecimento: 25 segundos

Resumo da garantia

Steamery oferece garantia sobre o produto e acessórios contra defeitos dos materiais e de fabrico durante um ano desde a compra original. Steamery não oferece garantia sobre o desgaste normal de utilização, falta de manutenção (i.e., danos causados devido a acidentes ou uso indevido). Para pedir serviço incluído na garantia por favor envie e-mail para o info@steamerystockholm.com ou ligue para o +46102065015.

Custos de chamada ou de envio internacional podem ser aplicados, dependendo da sua localização. Se submeter uma reclamação válida de acordo com esta garantia, Steamery irá reparar, substituir ou devolver o dinheiro da sua máquina de engomar segundo o próprio critério. Os benefícios de garantia são adicionais aos direitos aplicados segundo cada lei local do consumidor. Ao reclamar o seu direito à garantia, poderá ter que apresentar detalhes para comprovar a compra.

Eliminação de resíduos de equipamento

Produtos elétricos e eletrônicos não podem ser eliminados juntamente com resíduos domésticos. Para tratamento, recuperação e reciclagem corretos, entregue este produto nos pontos de recolha designados para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos.

A eliminação correta deste produto irá ajudar a salvar recursos valiosos e prevenir efeitos negativos na saúde humana e no ambiente, que poderiam surgir do tratamento incorreto de resíduos. Para mais informação sobre onde colocar os seus resíduos de equipamento para reciclagem, contacte a câmara municipal, os responsáveis locais pela gestão de resíduos ou a loja onde adquiriu o produto. Nossa garantia não afeta seus direitos legais como consumidor.

Περιεχόμενο κουτιού (παράρτημα 1)

- 1. Ατμοποιητής ρούχων Cirrus 3
- 2. Προστατευτικό από θερμότητα κατά τη χρήση
- 3. Οδηγίες χρήσης
- 4. Προστατευτικό κάλυμμα επιστομίου
- 5. Θήκη αποθήκευσης

Λειτουργίες (παράρτημα 2)

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1. Θερμαινόμενη μπροστινή πλάκα | 5. Διακόπτης on/off |
| 2. Κυρτή και τραχιά μπροστινή πλάκα | 6. Αυτόματη διακοπή λειτουργίας |
| 3. Λειτουργία όρθιου/πλάγιου στραμπάτος | 7. Δεξαμενή νερού |
| 4. Κουμπί ατμού | 8. Πλεκτό καλώδιο |

Θερμαινόμενη μπροστινή πλάκα

Η μπροστινή πλάκα του ατμοποιητή ρούχων Cirrus 3 θερμαίνεται στο επίπεδο 1 για σίδερα (140°C, 284°F). Ο συνδυασμός της θερμαινόμενης μπροστινής πλάκας και καυτού ατμού κάνει τη χρήση ατμού στα ρούχα δύο φορές πιο αποτελεσματική.

Κυρτή και τραχιά μπροστινή πλάκα

Η κυρτή και ανάλυτη επιφάνεια έχει δημιουργηθεί για να ενισχύει την τριβή ανάμεσα στο επιστόμιο και το υφασμα. Αυτή η δυνατότητα διευκολύνει τη διαδικασία εξομάλυνσης τσαλακωμάτων.

Λειτουργία όρθιου/πλάγιου στραμπάτος

Μπορείτε να τοποθετήσετε τον ατμοποιητή ρούχων Cirrus 3 ξαπλωμένο σε επίπεδη επιφάνεια, και χάρη στη σταθερή βάση, μπορείτε να σταθεί όρθιος.

Αυτόματη διακοπή λειτουργίας

Ο ατμοποιητής ρούχων θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 30 λεπτά ή αράβραντα.

Διακόπτης on/off

Αφήστε τον ατμοποιητή ρούχων στην πρίζα όταν δεν είναι σε χρήση και εξοικονομήστε χρόνο.

Κουμπί ατμού

Πάτηστε όποιες χρησιμοποιείτε τον ατμοποιητή ρούχων, για εξοικονόμηση νερού.

Δεξαμενή νερού

Η όρθια δεξαμενή νερού είναι σταθερή και γλιστράει στο σώμα του ατμοποιητή με ένα απλό μαγνητικό κλικ. Με σταθερή πίεση ανεξάρτητα από την ποσότητα νερού στη δεξαμενή χωρητικότητας 90ml.

Νερό και ποιότητα του νερού

Το Cirrus No.3 είναι εξοπλισμένο με παγίδες αλάτων -μκρές ταέπες στο εσωτερικό- που ελαχιστοποιούν τον κίνδυνο συσσώρευσης αλάτων που φράσουν τον ατμοποιητή ρούχων. Ωστόσο, για να σας κρατήσει περισσότερο το Cirrus 3, σας προτείνουμε τα εξής είδη νερού.

Σας προτείνουμε:

- Νερό ατμού της Steamery
- Εμφιαλωμένο ή φιλτραρισμένο μη αεριούχο νερό, δηλαδή, πλάσιμο νερό
- Αποσταγμένο νερό
- Απλισμένο νερό (επίσης γνωστό ως νερό μπαταρίας) και νερό αιδενώματος χωρίς αρωματικά

Όλα τα παραπάνω θα παρατείνουν σημαντικά τη ζωή του ατμοποιητή σας:



Σαρώστε τον κώδικα QR για να αγοράσετε νερό ατμού

Σας προσφέρουμε επίσης και μερικές συμβουλές:

- Ο ατμοποιητής ρούχων λειτουργεί καλά με κανονικό νερό βύστησης. Βεβαιωθείτε ότι το νερό που χρησιμοποιείτε είναι μαλακό (αν ζείτε σε περιοχή με σκληρό νερό, ή αν ταξιδεύετε και δεν είστε σίγουρος, χρησιμοποιήστε εμφιαλωμένο, μη αεριούχο, πλάσιμο νερό)

Προτείνουμε ακόμα:

- ΝΑ ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΟΤΕ ΆΛΛΑ ΥΓΡΑ ΠΛΗΝ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

• ΝΑ ΜΗΝ ΠΡΟΣΘΕΤΕΤΕ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ Η ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

Οδηγίες χρήσης (παράρτημα 3)

Προετοιμασία

1. Αφαιρέστε το δοχείο νερού τραβώντας το προς την αντίθετη κατεύθυνση από το σύμα του ατμοποιητή.
2. Απαλά σηκώστε τη λαστιχένια τάπα στο πάνω μέρος του δοχείου νερού και γεμίστε το.
3. Κλείστε το δοχείο νερού και βάλτε το πίσω στη θέση του στον ατμοποιητή ρούχων.
4. Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα από τη θερμαντική πλάκα.

Οδηγίες χρήσης

1. Βάλτε το καλώδιο στην πρίζα και πατήστε το πλήκτρο on/off.
2. Περιμένετε για περίπου 30 δευτερόλεπτα. Ένα φωτάκι δείχνει ότι ο ατμοποιητής ρούχων θερμαίνεται.
3. Μόλις το σταθεροποιηθεί το φωτάκι, ο ατμοποιητής ρούχων θα έχει φτάσει στη σωστή θερμοκρασία, και η μπροστινή πλάκα θα είναι αρκετά ζεστή.
4. Ξεκινήστε τη χρήση ατμού.

Πώς γίνεται η χρήση ατμού στα ρούχα (παράρτημα 4)

Δεν είναι δύκολη η χρήση ατμού στα ρούχα, είναι εύκολη. Γρήγορα θα τη συνήθιστε και θα βρείτε δικό σας τρόπο.

Αφού τοποθετήσετε το πούχα σας σε κρεμάστρα χρησιμοποιήστε τον ατμό κυνώντας το επιστόμιο πάνω από το ύφασμα για να εξαπλωθεί ο ατμός στο ρούχο. Να κρατάτε πάντα τον ατμοποιήστη ρούχων έτσι ώστε να εκτοξεύεται ο ατμός μακριά από εσάς. Μη χρησιμοποιείτε τον ατμοποιητή ρούχων για περισσότερο από 30 συνεχόμενα λεπτά. Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τον ατμοποιητή ρούχων σα για περισσότερο από 30 λεπτά, αφήστε τον να κρυώσει μία ώρα μεταξύ χρήσεων.

Χρήση ατμού από το εσωτερικό μέρος

Η πιο συνηθισμένη τεχνική χρήσης ατμού. Για επαγγελματικό απότελεσμα, πάστε το κάτω μέρος του υφάσματος και πιέστε τον ατμοποιητή ρούχων πάνω στο ρούχο.

Χρήση ατμού από το εσωτερικό μέρος

Είναι μια χρήσιμη τεχνική για να αφαιρέσετε τσαλακώματα σε πουκάμισα, μπλούζες, μπλούζακια, κλπ. Πάστε το στρίψμα για να τεντώνετε το ύφασμα και σύρετε αργά το επιστόμιο από το εσωτερικό του ρούχου. Προσοχή: να έχετε κατά νου ότι ο ατμός είναι καυτός και η θερμαινόμενη πλάκα στο Cirrus 3 κατεύθυνται στα αιδέρωμά σας.

Χρησιμοποιήστε το προστατευτικό από τη θερμότητα

Χρησιμοποιήστε το προστατευτικό από τη θερμότητα για γάντια για να πιέσετε το ύφασμα με τον ατμοποιητή. Αυτό το εργαλείο προστασίας από τη θερμότητα είναι τέλειο στην εξούδωνση τσαλακώματων και είναι επίσης σπουδαίο εργαλείο όταν θέλετε να δείχνετε «στην τρίχα». Είναι κατάλληλο για γιακάδες σε πουκάμισα, μπανότες, τσέπες και το κάτω μέρος πουκάμισου ή μπλούζας.

Χρησιμοποιήστε το ως σίδερο

Ο ατμοποιητής ρούχων μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως αιδέρωμα. Βάλτε μια πετσέτα ως βάση πάνω από τα ρούχα σας και πατήστε τον ατμοποιητή ρούχων, σα σίδερο. Είναι τέλειο όταν θέλετε να σιδερώμενά «στην τρίχα».



Σαρώστε τον κώδικα QR για μαθήτετε περισσότερα σχετικά με τις τεχνικές χρήσης ατμού από τους ειδικούς μας.

Οδηγίες ασφαλείας

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟΝ ΑΤΜΟΠΟΙΗΤΗ ΡΟΥΧΩΝ

Κατά τη λειτουργία του ατμοποιητή ρούχων, και ειδικά αν υπάρχουν παιδιά, θα πρέπει πάντα να λαμβάνονται προληπτικά

μέτρα ασφαλείας. Κίνδυνος: ο ατμοποιητής ρούχων έχει πάντα ηλεκτρική φόρτωση όταν είναι συνδεμένος. Για να μειωθεί ο κίνδυνος θανάτου ή τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, πάντα φροντίστε να:

1. Αποσυνδέτε τον ατμοποιητή ρούχων, όταν ξαναγεμίζετε τη δεξαμενή νερού ή όταν τον καθαρίζετε.
2. Μην κρατάτε τον ατμοποιητή ρούχων σε μέρος όπου υπάρχει κίνδυνος να πέσει σε νέρο.
3. Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας για να το βγάλετε από την πρίζα. Πάντα να τραβάτε από την πρίζα.
4. Μην επιχειρήστε τη συσκευή σε βρίσκεται μέσα σε νέρο. Αποσυνδέστε αμέσως.
5. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο σε στεγνή περιοχή.
6. Μην στρέψετε τον ατμοποιητή ρούχων προς το μέρος σας ή προς το μέρος άλλων ατόμων, ζώων, φωτών, ή κάτι παρόμοιο. Ο ατμός έχει θερμοκρασία γύρω στους 100°C (212°F) και μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.
7. Αρίστε τον ατμοποιητή ρούχων Cirrus 3 να κρυώσει πριν τον βάλετε στη θέση του μετά από χρήση.
8. Ο ατμοποιητής ρούχων δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ως παιχνίδι.
9. Απομα κάτω των 18 ετών δεν πρέπει να χρησιμοποιούν τον ατμοποιητή ρούχων.
10. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να καθαρίζουν ή να συντηρούν τον ατμοποιητή ρούχων.
11. Μην αφαίρετε τα άλατα από τον ατμοποιητή με διαβρωτικό οξύ. Ο ατμοποιητής ρούχων μπορεί να μετατρέψει το οξύ σε αέρια που είναι θανατηφόρα εάν εισπευστούν.
12. Μην χρησιμοποιείτε τον ατμοποιητή ρούχων αν έχει υποστεί ζημιά το καλώδιο τροφοδοσίας, εάν δεν λειτουργεί σωστά, αν έχει πέσει κάτω ή αν έχει υποστεί ζημιά ή έχει πέσει σε νέρο. Μην επιχειρήστε να επιλογεύσετε τη συσκευή. Λανθασμένη επιλογή μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πρωκγάκη, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού κατά τη χρήση της συσκευής. Επιτρέψτε τη συσκευή σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για έλεγχο και επισκευή.
13. Μην χρησιμοποιείτε τον ατμοποιητή ρούχων για οποιοδήποτε άλλο σκοπό από αυτόν που περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο.
14. Αυτή η συσκευή έχει πολωμένο φίς – πρέπει να χρησιμοποιείται πάντα σε πρίζα με γέισωση.
15. Αν θέλετε να χρησιμοποιήστε καλώδιο επέκτασης, πρέπει να είναι γειωμένο.
16. Μη λειτουργήστε τον ατμοποιητή ρούχων, χωρίς σωστή πλήρωση του δοχείου νερού.
17. Μπορεί να προκύψουν εγκαύματα από την επαφή με τη ζεστά μεταλλικά μέρη, το ζεστό νερό ή τον ατμό. Όποτε χρησιμοποιείτε τον ατμοποιητή ρούχων φροντίστε να φοράτε πάντα την παρεχόμενη προστατευτική σακούλα που είναι κατασκευασμένη από ύφασμα ανθεκτικό στη θερμότητα, για να μην καείτε. Φορέστε το προστατευτικό γάντι στη χειρί που δεν κρατά τον ατμοποιητή ρούχων.
18. Για να μειώσετε τον κίνδυνο υπερφόρτωσης του κυκλώματος, μη λειτουργήστε πάντα άλλο στο ίδιο κύκλωμα εκτός από τον ατμοποιητή ρούχων (έναν συσκευή υψηλής ισχύος).
19. Μη χρησιμοποιείτε τον ατμοποιητή ρούχων στα δικά σας ρούχα ή στα ρούχα κάτιουσ όλου, όσο τα φοράτε.

ΜΗΝ ΠΕΤΑΞΕΤΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ. ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΟ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΖΙ ΜΕ ΤΟΝ ΑΤΜΟΠΟΙΗΤΗ ΡΟΥΧΩΝ.

Προδιαγραφές

Χώρα καταγωγής: Κίνα

Πιστοποιητικά CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Μοντέλο: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Εισαγωγέας: Steamery AB

Τάξη τροφοδοσίας συγχρότητα και ισχύς:

Ευρώπη, Ισραήλ, Ηνωμένο Βασίλειο, Ελβετία : AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

ΗΠΑ, Καναδάς: AC120V~, 60Hz, 1200W

Ταϊβάν: AC110V~, 60Hz, 1200W

Ιαπωνία: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

Κίνα: AC220V~, 50Hz, 1200W

Κορέα: AC220V~, 60Hz, 1200W

Καθαρό βάρος: 860g

Μεικτό βάρος: 1500g

Ηλεκτρικό καλώδιο: 2.3m

Χρόνος εκκίνησης: 25 δευτερόλεπτα

Περίληψη εγγύησης

Η Steamery προσφέρει έναν χρόνο εγγύηση από την ημερομηνία της αρχικής λιανικής αγοράς για τον παρεχόμενο εξοπλισμό και τα εξαρτήματα, τα οποία δεν περιέχουν ελαττώματα στα υλικά και την κατασκευή τους. Η Steamery δεν εγγυάται για φυσιολογική φθορά, άλλεψη συντήρησης, ούτε για ζημιές που προκλήθηκαν από αιτήμα ή κακή χρήση. Για σέρβις, στείλτε Email στη Steamery στο info@steamerystockholm.com, ή καλέστε το +46102065015.

Ανάλογα με την τοποθεσία μπορεί να ισχύουν χρεώσεις κλήσεων και έξοδα διελεύσης αποστολής. Εάν υποβάλλετε έγκυρη αξίωμα βάσει της παρούσας εγγύησης, η Steamery θα επισκευάσει, θα αντικαταστήσει ή θα επιστρέψει τα χρήματα σας για τον ατμοποιητή ρούχων κατά την κρίση της. Η εγγύηση παρέχει οφέλη πλέον των δικαιωμάτων που προβλέπονται από την τοπική νομοθεσία για προστασία των καταναλωτών. Μπορεί να ος ζητηθεί να προσκομίσετε την απόδειξη αγοράς όταν χρησιμοποιείτε την παρούσα εγγύηση.

Απόρριψη άχρηστου εξοπλισμού

Τα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά αντικείμενα δεν πρέπει να αναμειγνύονται με γενικά οικακά απορρίμματα.

Για σωστή επεξεργασία, ανάκτηση και ανακύλωση παρακαλούμε μεταφέρετε αυτό το προϊόν σε καθορισμένα σημεία συλλογής για την ανακύλωση απορριμμάτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

Η σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος θα βασιθησε τόσο στην εξουκονόμηση πολύτιμων πόρων όσο και στην πρόληψη αρνητικών επιπτώσεων στην ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον που διαφορετικά θα προσκύπανταν από ακατάλληλο χειρισμό του. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πού μπορείτε να αφήσετε για ανακύλωση τον άχρηστο εξοπλισμό σας, επικοινωνήστε με το αρμόδιο γραφείο της πόλης σας, την υπηρεσία απόρριψης οικακών συσκευών ή με το κατάστημα από το οποίο αγοράστε το προϊόν. Η εγγύηση μας δεν επηρέαζει τα νομικά σας δικαιώματα ως πελάτη.

© 2024 Steamery. Σχεδιάστηκε από τη Steamery στη Στοκχόλμη. Εκτυπωθήκε στην Κίνα.

Комплектация (Приложение 1)

- 1. Утюг-отпариватель Cirrus 3 Iron-Steamer
- 2. Термозащитная крышка
- 3. Руководство пользователя
- 4. Защитная крышка для мундштука
- 5. Мешочек для хранения

Характеристики (Приложение 2)

- | | |
|--|------------------------------|
| 1. Передняя панель с подогревом | 5. Включение/выключение |
| 2. Выпуклая и грубая передняя пластина | 6. Автоматическое выключение |
| 3. Функция «положить/поставить» | 7. Резервуар с водой |
| 4. Паровая кнопка | 8. Плетеный шнур |

Передняя панель с подогревом

Передняя панель утюга-отпаривателя Cirrus № 3 нагревается до уровня, эквивалентного уровню №1 на обычном утюге (140°C, 284°F). Сочетание нагретой передней панели и горячего пара делает отпаривание в два раза более эффективным.

Выпуклая и грубая передняя пластина

Выпуклая и текстурированная поверхность разработана специально для усиления трения между мундштуком и тканью. Благодаря этому эффекту разглаживание складок стало еще проще.

Функция «положить/поставить»

Утюг-отпариватель Cirrus 3 можно положить на горизонтальную поверхность, а также, благодаря прочному основанию, поставить вертикально.

Автоматическое выключение

Отпариватель автоматически выключится через 30 минут простой.

Включение/выключение

Не выключайте отпариватель из розетки после использования и экономьте время.

Паровая кнопка

Прижимайте во время отпаривания в целях экономии воды

Резервуар с водой

Вертикальный резервуар для воды очень устойчив и вставляется в корпус отпаривателя с мягким щелчком магнитного держателя. Количество воды, оставшейся в 90-миллиметровом резервуаре, не влияет на стабильность давления.

Вода и ее качество

Cirrus 3 оснащен известковыми фильтрами - небольшими внутренними кармашками, которые сводят к минимуму риск засорения отпаривателя известняковой накипью и прочими минералами. Однако, чтобы ваш Cirrus 3 прослужил еще дольше, мы рекомендуем воду, соответствующую требованиям, перечисленным ниже.

Мы настойчиво рекомендуем:

- Паровую воду Steamery
- Бутилированную или фильтрованную негазированную воду, т.е. воду, предназначенную для питья.
- Дистилированную воду
- Деионизированную воду (также известную как деминерализованная вода) и воду для глажки без запаха.

Использование такой воды сильно продлит срок службы вашего отпаривателя.



Сканируйте код QR для приобретения воды для отпаривания

Мы также рекомендуем (и даже настаиваем):

- Отпариватель хорошо работает на обычной водопроводной воде - убедитесь, что вода, которую вы используете, достаточно мягкая (если вы живете в регионе с жесткой водой, или если вы путешествуете и не уверены до конца, используйте негазированную питьевую бутилированную воду)

Мы НЕ РЕКОМЕНДУЕМ:

- НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ НИКАКИЕ ЖИДКОСТИ, КРОМЕ ВОДЫ.
- НЕ ДОБАВЛЯЙТЕ МОЮЩИЕ ИЛИ ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА.

Инструкции для пользователя (Приложение 3)

Подготовка

1. Снимите резервуар для воды, потянув его в противоположном от корпуса отпаривателя направлении.
2. Аккуратно поднимите резиновую пробку на верхней части резервуара и налейте туда воду.
3. Закройте резервуар и верните его на место.
4. Снимите защитную крышку с нагревающейся пластины.

Инструкция по эксплуатации

1. Вставьте шнур в розетку, нажмите кнопку включения/выключения.
2. Подождите примерно 30 секунд. Мигающий световой индикатор указывает на то, что отпариватель нагревается.
3. Если индикатор загорелся, значит, отпариватель нагрелся до нужной температуры, и передняя панель достаточно горячая.
4. Начинайте отпаривание.

Как отпаривать (Приложение 4)

Отпарить одежду несложно - это легче легкого. Вы быстро приспособитесь и выработаете собственный алгоритм работы. Отпаривайте любым одежду, повесив ее на вешалку и перемещая мундштук по ткани, чтобы пар распространялся по одежде. Всегда держите отпариватель так, чтобы струи пара шли от вас. Не используйте отпариватель более 30 минут подряд. Если вы хотите использовать отпариватель более 30 минут, дайте ему остыть в течение одного часа и только после этого продолжайте работу.

Отпаривание снаружи

Самая распространенная техника отпаривания: для получения профессионального результата обязательно прихватите рукой нижнюю часть полотна и прижмите отпариватель к ткани.

Отпаривание изнутри

Полезная техника для разглаживания складок на рубашках, блузках, футболках и т.д. Возьмитесь за нижнюю часть ткани, чтобы растянуть ее, и медленно двигайте мундштук изнутри одежды. Внимание: помните, что пар очень горячий, а нагревающаяся пластина на Cirrus 3 раскален, как уголь.

Используйте носимый гладильный инструмент

Используйте портативный инструмент для глажки в качестве перчатки и прижмите ткань отпаривателем. Этот теплозапатентированный инструмент отлично разглаживает проблемные складки и поможет вам придать ткани идеально отглаженный вид. Подходит для воротников рубашек, манжет, карманов и нижней части рубашек и блузок.

Использование в качестве утюга

Отпариватель также можно использовать как утюг. Положите одежду на полотенце и разглаживайте отпаривателем как утюгом. Незаменимый способ, когда вам нужен эффект «утюженности».



Отсканируйте QR-код, чтобы узнать больше о способах отпаривания у наших экспертов.

Техника безопасности

ПРОЧИТАЙТЕ ПОЛНОЕ РУКОВОДСТВО ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОТПАРИВАТЕЛЯ

При работе с отпаривателем, особенно в присутствии детей, всегда следует соблюдать меры предосторожности. Внимание - ваш отпариватель всегда находится под напряжением, когда

- он подключен к сети. Чтобы снизить риск смерти или травмы в результате поражения электрическим током, убедитесь, что вы:
- Выключили отпариватель из розетки перед наполнением резервуара водой или чисткой резервуара.
 - Не храните отпариватель там, где есть риск его попадания в воду.
 - Не тяните за шнур питания, чтобы вынуть вилку из розетки. Всегда беритесь за вилку.
 - Не дотрагиваетесь до упавшего в воду прибора. В случае падения немедленно отключите прибор от сети.
 - Используйте прибор только в сухом месте.
 - Не направляйте отпариватель на себя или других людей, животных, растения и т.п. Температура пара около 100 ° С (212 ° F), и он может стать причиной травмы.
 - Дайте отпаривателю Cirrus 3 остыть после работы, прежде чем убирать его на место.
 - Запрещается использовать отпариватель как игрушку.
 - Запрещается использовать отпариватель лицам моложе 18 лет.
 - Дети не должны чистить или иным образом обслуживать отпариватель.
 - Не очищайте отпариватель от накипи агрессивной кислотой. Отпариватель может превратить кислоту в газы, которые смертельно опасны при вдыхании.
 - Не используйте отпариватель, если шнур питания поврежден, если прибор не работает должным образом, упал на землю, был поврежден или упал в воду. Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно. Неправильная сборка или ремонт могут вызвать риск взрыва, поражения электрическим током или травмы людей при дальнейшем использовании устройства. Отнесите прибор в авторизованный сервисный центр для проверки и ремонта.
 - Не используйте отпариватель иначе, чем это описано в данном руководстве.
 - Этот прибор имеет поляризованный разъем - всегда используйте ее в розетке с заземлением.
 - Если вы хотите использовать удлинитель, используйте только заземленный кабель.
 - Не включайте отпариватель до того, как наполнили резервуар водой.
 - Прикосновение к горячим частям, кипятку или пару может вызвать ожоги. Чтобы не обжечься, во время отпаривания обязательно используйте входящую в комплектацию сумку из термостойкой ткани. Наденьте термостойкую перчатку/рукавицу на руку, противоположную той, в которой вы держите отпариватель.
 - Чтобы снизить риск перегрузки сети, не включайте в эту сеть ничего, кроме отпаривателя (этот прибор потребляет много энергии).
 - Не отпаривайте одежду, которая в данный момент надета на человека.
- НЕ ВЫБРАСЫВАЙТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО. СОХРАНИТЕ ЕГО И ДЕРЖИТЕ ВМЕСТЕ С ОТПАРИВАТЕЛЕМ

Технические характеристики

Страна изготовления: Китай

Сертификаты: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Модель: Cirrus No.3 Iron Steamer

Импортер: Steamery AB

Напряжение, частота питания и мощность:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW:AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Вес нетто: 860g

Вес брутто: 1500g

Кабель питания: 2.3m

Время запуска: 25 сек.

Гарантия

Steamery гарантирует отсутствие дефектов у материалов и общее качество изготовления продукта в течение 1 (одного) года с момента первоначальной покупки. Гарантия не распространяется на естественный износ и повреждения вследствие неправильного хранения или неправильных действий пользователя и нецелевого использования. Для того, чтобы воспользоваться гарантойным обслуживанием, отправьте электронное письмо в Steamery по адресу info@steamerystockholm.com или позвоните по телефону +46120265015.

В зависимости от вашего местонахождения могут взиматься сборы за международную доставку и дополнительная плата за звонки. При подаче обоснованной претензии по данной гарантии Steamery отремонтирует или заменит битву PiLo №.2 или возместит вам ее стоимость по своему усмотрению. Помимо гарантойных обязательств для каждого конкретного региона действуют права, предусмотренные местным законодательством о защите прав потребителей. Для предъявления претензии по данной гарантии от вас могут потребоваться данные, подтверждающие покупку.

Утилизация отработанного оборудования

Электрические и электронные изделия нельзя смешивать с обычными бытовыми отходами. Для надлежащей обработки, восстановления и переработки относят эти изделия в специальные пункты сбора отходов электрического и электронного оборудования.

Правильная утилизация этих изделий поможет сохранить ценные ресурсы и предотвратить негативное воздействие на здоровье людей и окружающую среду, которое могло бы возникнуть в результате неправильного обращения с такими отходами. Для получения дополнительной информации о том, куда вы можете сдать использованное оборудование для переработки, обратитесь в местное городское управление, в службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели изделие. Наша гарантия не влияет на ваши законные права как покупателя.

包装盒内物品 (附录 1)

- 1. Cirrus 3 手持挂烫机
- 2. 隔热手套
- 3. 用户手册
- 4. 蒸汽头保护盖
- 5. 储物包

特点 (附录 2)

- | | |
|-------------|---------|
| 1. 加热前板 | 5. 开/关 |
| 2. 凸面和粗糙前面板 | 6. 自动关机 |
| 3. 竖立/横放功能 | 7. 水槽 |
| 4. 蒸汽键 | 8. 编织绳 |

加热前板

Cirrus 3 手持挂烫机的前面板可将挂烫机加热到 1 级等效温度 (140°C, 即 284°F)。加热后的前板与热蒸汽相结合, 使熨烫效率翻倍。

凸面和粗糙前面板

已开发出凸起的纹理表面, 以增强吹口与织物之间的摩擦力。此效果将有助于完成熨平皱纹这一过程。

竖立/横放功能

Cirrus 3 手持挂烫机可横放在平坦表面上, 且得益于其坚实底座也可直立放置。

自动关机

闲置 30 分钟后, 挂烫机将自动关机。

开/关

在不使用时把电源插好, 节省时间。

蒸汽键

在产生蒸汽后按下以便节水。

水槽

立式水槽十分稳固, 会在发出平顺的磁性喀嗒声后滑入挂烫机主体。不管 90ml 水槽中还剩多少水, 压力都很稳定。

水和水质

Cirrus 3 配有水垢捕集器 (内侧的小袋), 可最大限度降低水垢和矿物质堵塞蒸汽机的风险。为延长 Cirrus 3 的使用寿命, 我们建议您使用以下所列的水质。

我们强烈建议:

- Steamery 提供的熨烫水
- 瓶装水或过滤后的静水, 即可饮用的水
- 蒸馏水
- 去离子水 (也称为蓄电池水) 和无味熨烫水

使用以上所列的水将大大延长挂烫机使用寿命。



扫描二维码
购买熨烫水

我们还建议(一些建议内容):

- 挂烫机在使用普通自来水的情况下也可以正常工作, 但请确保使用软水 (如果您生活在使用硬水的地区, 或者如果您在旅行期间不确定, 请使用供饮用的瓶装静水)

我们不建议:

- 切勿使用除水以外的其他液体
- 不要添加清洁剂或洗涤产品

使用说明 (附录 3)

准备工作

1. 从挂烫机主体拉出盛水容器, 将其取下。
2. 轻轻提起盛水容器顶部的橡胶塞, 然后注满容器。
3. 关上盛水容器, 然后将其放回挂烫机中。
4. 从加热板上拆下防护罩。

操作须知

1. 将电源线插入电源插座, 按下开/关按钮。
2. 等待约 30 秒钟。呼吸灯指示挂烫机正在加热。
3. 灯光稳定后, 蒸汽机便达到合适温度, 前面板已经足够热。
4. 开始进行蒸汽熨烫。

如何进行蒸汽熨烫 (附录 4)

蒸汽熨烫衣服的过程十分容易。您很快就会掌握窍门, 并找到适合自己的方法。

将您喜欢的衣服挂在衣架上, 然后将蒸汽面板移到织物上, 使蒸汽喷到衣服上, 即可进行蒸汽熨烫。一定要对准蒸汽机, 以防蒸汽喷向您。请勿连续使用挂烫机超过 30 分钟。如果要使用挂烫机超过 30 分钟, 请在两次使用之间冷却挂烫机一小时。

从外部进行蒸汽熨烫

最常见的蒸汽熨烫技巧。为获得专业效果, 请确保抓住织物的底部, 然后将蒸汽机压在织物块上。

从内部进行蒸汽熨烫

一种可去除衬衫、罩衫、T 恤等衣物上折痕的有用技巧。抓住下摆以拉伸布料, 然后让蒸汽面板从服装内部缓慢滑动。注意: 蒸汽很热, 且 Cirrus 3 上的加热板很烫。

使用可穿戴熨烫工具

使用可穿戴熨烫工具作为手套, 用挂烫机熨烫织物。这一件热防护工具非常适用于难以抚平的皱纹, 也是对外表要求极高时的理想工具。适用于衬衫领口、袖口、口袋和衬衫或衬衫的下摆。

可以平烫使用

挂烫机也可以平烫使用。用毛巾垫在衣服的下面, 然后用挂烫机平烫。当您想获得按压效果时, 一定会让您如愿。



扫描二维码, 从我们的
专家那里了解有关蒸汽
熨烫技巧的更多信息。

安全说明

使用挂烫机之前, 请先完整阅读本手册。

在操作挂烫机时，尤其是在有小孩在场时，一定要采取安全措施。危险 - 插上电源后，挂烫机始终带电。为减少因电击而造成的伤亡风险，请务必确保：

1. 重新注满水槽或清洁水槽时，请断开挂烫机的电源。
2. 不要将挂烫机放在有落水危险的地方。
3. 请勿通过拉扯电源线从电源插座拔下插头。务必通过握住插头拔出。
4. 不要伸手去拿掉在水中的设备。立即拔下电源。
5. 仅在干燥的地方使用。
6. 请勿将挂烫机对准自己或他人、动物、植物或类似物体。蒸汽温度约为 100°C (212°F)，可能会造成人身伤害。
7. 先让 CIRRUS 3 手持挂烫机冷却，然后再收起手持挂烫机。
8. 不应将挂烫机用作玩具。
9. 未满 18 岁者不得操作。
10. 避免由儿童清洁或维护挂烫机。
11. 不要使用腐蚀性酸对挂烫机除垢。挂烫机可能会将酸转化成致命气体。
12. 如果电源线已损坏、挂烫机因掉到地上或受损或掉进水里而无法正常工作，则请勿使用。请勿尝试维修设备。不当重装或维修可能会导致在使用设备时发生火灾、触电或人身伤害。请将设备退回到授权的服务中心进行检查和维修。
13. 除本手册中所述方式以外，不要以任何其他方式使用本挂烫机。
14. 本设备带有极性插头，请务必在带接地的插座中使用。
15. 如果要使用延长线，则必须是接地电缆。
16. 在未向水槽中正确注满水的情况下，请勿操作挂烫机。
17. 接触加热部件、热水或蒸汽可能会导致烧伤。
务必穿着随附的由耐热纤维制成的袋子，同时不要被蒸汽烫伤。为不握挂烫机的那只手戴上防热手套/袋。
18. 为降低电路过载风险，请勿在同一电路上操作除挂烫机(高功率设备)以外的任何设备。
19. 请勿在衣物穿着时进行熨烫。

请收好本手册。将本手册与挂烫机一起保存。

规格

产地:中国

证书:CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

型号:Cirrus No.3-1 Iron Steamer

进口商: Steamery AB

电源电压, 频率和功率:

欧盟、以色列、瑞士:AC220-240V~, 50-60Hz,

1098-1307W

美国、加拿大:AC120V~, 60Hz, 1200W

台湾:AC110V~, 60Hz, 1200W

日本:AC100V~, 50-60Hz, 1200W

中国: AC220V~, 50Hz, 1200W

韩国: AC220V~, 60Hz, 1200W

净重: 860 克

毛重: 1500 克

电源线:2.3 米

启动时间:25 秒

保修摘要

Steamery 为所包含的五金产品和附件在材料和工艺方面存在的缺陷提供保修，保修期限为自最初零售购买之日起一年。Steamery 对正常磨损、缺乏维护、意外或滥用造成的损坏不提供保修。如需获得服务，请向 Steamery 发送电子邮件至 info@steamerystockholm.com，或拨打电
话 +46102065015。

根据地点的不同，可能会收取电话费和国际运费。如果您根据本保修提出有效索赔，Steamery 将自行决定对您的蒸汽机进行维修、更换或退款。除保修服务外，您还享有当地消费者法律规定的权利。根据本保修提出索赔时，您可能需要提供购买明细证明。

废旧设备的处置

电子电器产品不应与一般家庭生活垃圾混放。为了妥善处理、回收和循环利用，请将本产品带到指定的废旧电子电器设备回收收集点。

正确处置本产品将有助于节约宝贵的资源，防止因不适当的废物处置而对人类健康和环境产生负面影响。有关您可以将废旧设备弃放到何处进行回收的更多信息，请联系您当地的城市办公机构、您的家庭废物处置服务机构或您购买产品的商店。我们的保修不影响您作为客户的法定权利。

配件 (附錄 1)

1. Cirrus 3 蒸汽熨斗
2. 穿戴式防熱套
3. 說明書
4. 蒸汽頭保護蓋
5. 儲物袋

特點 (附錄 2)

- | | |
|------------|----------|
| 1. 發熱前板 | 5. 開/關按鈕 |
| 2. 凸面粗糙前面板 | 6. 自動關機 |
| 3. 直立/平放功能 | 7. 水箱 |
| 4. 蒸汽開關 | 8. 編織線 |

發熱前板

Cirrus 3 蒸汽熨斗的發熱板可加熱至普通熨斗的熱度 1 (140°C, 284°F)。發熱前板配合蒸汽，令蒸熨事半功倍。

凸面粗糙前面板

凸面紋理表面有助增加噴頭及布料之間的摩擦力。這個設計能有效撫平衣服上的皺摺。

直立/平放功能

Cirrus 3 蒸汽熨斗可平放在平面上，而穩重底部設計亦讓其可直立放置。

自動關機

蒸汽熨斗將在靜置 30 分鐘後自動關機。

開/關按鈕

不用時毋須拔除蒸汽熨斗的電源，節省下次使用的準備時間。

蒸汽開關

在蒸汽產生後按下，以節約用水。

水箱

直立水箱能垂直插入蒸汽熨斗，以磁力緊扣。無論 90 毫升水箱中水量多少，熨斗仍可輸出穩定蒸汽。

水及水質

Cirrus 3 配備水垢隔，內裡的細小凹槽可避免水垢及礦物堵塞噴頭。為了延長 Cirrus 3 的使用壽命，我們建議使用以下水質。

我們強烈建議：

- Steamery 熨燙水
 - 潤裝水或過濾水，即可飲用水
 - 蒸餾水
 - 去離子水（又稱電池水）及無味熨燙水
- 以上皆可大大延長蒸汽熨斗的使用壽命。



掃描 QR 圖碼
購買熨燙水

我們亦建議：

- 蒸汽熨斗亦可使用普通自來水，但你應確保自來水為軟水（如居住地只有硬水，或不清楚旅行地區的水質，請使用潤裝飲用水）

我們不建議：

- 切勿使用水以外的其他液體
- 切勿添加洗衣液或清潔產品

使用說明 (附錄 3)

準備

1. 往蒸汽熨斗機身的相反方向拉出並拆除水箱。
2. 打開水箱頂部的橡膠塞，往水箱注滿水。
3. 關上水箱，把水箱放回蒸汽熨斗。
4. 從發熱板拆除保護套。

使用說明

1. 將電線插入電源插座，按下開/關按鈕。
2. 等待約 30 秒。呼吸燈亮起，表示蒸汽熨斗正在加熱。
3. 當燈長亮，即表示蒸汽熨斗已完成加熱，發熱板溫度適中。
4. 開始蒸熨。

如何蒸熨 (附錄 4)

蒸熨衣物無比簡單。你很快就能上手，輕鬆完成蒸熨。把衣物掛在衣架上，在布料上移動蒸汽熨斗，讓噴頭均勻噴出蒸汽。不要將噴頭正對自己，免被蒸汽燙傷。不可連續 30 分鐘以上使用蒸汽熨斗。如需使用蒸汽熨斗多於 30 分鐘，在使用之間讓蒸汽熨斗冷卻一小時。

從外蒸熨

這是最常用的蒸熨技巧。想獲得專業效果，輕拉衣物底部，讓蒸汽熨斗可以緊貼布料。

從內蒸熨

此技巧能夠有效撫平恤衫、襯衫、T 恤等衣物的皺摺。輕拉衣物底部，讓蒸汽熨斗緊貼布料從內蒸熨。請注意：蒸汽非常熱，Cirrus 3 上的發熱板與普通熨斗一樣熱。

使用可穿戴燙燙工具

使用可穿戴燙燙工具作為手套，並用帶有蒸汽的部件熨燙布料。這一熱防護工具極之適用與難平皺紋，也是對外表有極高要求時的工具。適用於恤衫領口、袖口、口袋或恤衫、恤衫下襬。

當成熨斗使用

蒸汽熨斗亦可當成普通熨斗使用。在衣物下方舖放毛巾，像使用普通熨斗般平放蒸熨。適合需要仔細蒸熨的衣物。



掃描 QR code 以了解
更多專業蒸熨技巧。

安全資訊

在使用蒸汽熨斗前必須完整閱讀說明書。

使用蒸汽熨斗時，尤其當有兒童在附近，必須格外小心。危險 - 蒸汽熨斗在插上電源後常處通電狀態。要減低觸電引起的傷亡，緊記：

1. 在為水箱注水或清潔蒸汽熨斗時拔除電源。
2. 不要將蒸汽熨斗放置在有機會跌入水中的地方。
3. 不要以拉扯電線的方式拔除電源。從電源插座拔除插頭。
4. 不要觸摸掉進水中的電器。立即拔除電源。

5. 只可在乾燥環境使用。
 6. 不可將蒸汽熨斗指向自己、其他人、動物、植物等。蒸汽溫度約為 100°C (212°F)，或會導致燙傷。
 7. 在收納前讓 CIRRUS 3 蒸汽熨斗有充足時間冷卻。
 8. 蒸汽熨斗並非玩具。
 9. 不足 18 歲的人士不應使用蒸汽熨斗。
 10. 兒童不應清潔或保養蒸汽熨斗。
 11. 不可用腐蝕性酸為蒸汽熨斗去除水垢。蒸汽熨斗或會令酸性液體轉化成有害毒氣。
 12. 如蒸汽熨斗電線損毀、運作異常或曾掉入水中，切勿使用。切勿嘗試修理產品。錯誤組裝或修理或會導致在使用產品時發生火災、觸電或其他意外。把產品送回獲授權的服務中心進行檢查及維修。
 13. 不要以說明書指示以外的方式使用蒸汽熨斗。
 14. 產品配備極性插頭 - 請僅在帶接地的插座使用。
 15. 如需使用延長線，電線必須為接地電線。
 16. 不要在水箱缺水的情況下使用蒸汽熨斗。
 17. 接觸發熱板、熱水或蒸汽或會導致燙傷。記得在使用蒸汽熨斗時穿戴隨附防熱套，避免燙傷。在並非手握蒸汽熨斗的手穿戴防熱套。
 18. 為減低電路過載的風險，請勿在同一電路上操作除蒸汽熨斗(高功率設備)以外的任何電器。
 19. 不可將蒸汽熨斗用於自己或別人身穿的衣物。
- 請勿丟棄此說明書。保留並與蒸汽熨斗一同存放此說明書。

規格

原產地: 中國

認證: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

型號: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

進口商: Steamery AB

電壓頻率和功率:

歐盟、以色列、瑞士: AC220-240V~, 50-60Hz,

1098-1307W

美國、加拿大: AC120V~, 60Hz, 1200W

台灣: AC110V~, 60Hz, 1200W

日本: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

中國: AC220V~, 50Hz, 1200W

韓國: AC220V~, 60Hz, 1200W

淨重: 860g

總重: 1500g

電線: 2.3m

預熱時間: 25 秒

保修條款

Steamery 為產品硬件及其配件之材質或做工缺陷提供一年保修（從購買日期起計）。Steamery 保修不包括正常使用磨損及缺乏保養導致的損壞（即意外/故意損毀）。要獲得保修服務，請透過以下方式聯絡 Steamery。

電郵: info@steamerystockholm.com；

電話:+46102065015。

根據所在位置，保修服務或會收取長途通話費或國際運費。如保修索賠有效，Steamery 將就你的蒸汽熨斗負起維修、更換或退款的所有責任。除當地消費者法律規定的權利外，產品提供額外保修權益。提出保修索賠時，你或需提供購買證明。

棄置廢棄設備

電機電子產品不應跟一般家庭廢棄物混在一起。若要正確處理、再生及回收，請將本產品送致指定的收集處，以便回收廢電機電子設備。

正確棄置本產品有助於節省寶貴的資源，並避免對人類健康與環境造成負面影響；否則不當處理廢棄物便會造成此影響。如需可以棄置廢棄物回收的詳細資訊，請聯絡當地市政府、家庭廢棄物處理服務，或當初購買產品的店家。我們的保修不影響您作為顧客的法律權利。

포장 내용물 (부록 1)

- 1. Cirrus 3 스팀다리미
- 2. 열 보호 웨어러블 다크질 도구
- 3. 사용 설명서
- 4. 마우스피스 보호 커버
- 5. 스티머 백

특징 (부록 2)

- | | |
|-----------------|-----------|
| 1. 가열용 전면 열판 | 5. 전원 스위치 |
| 2. 블록형 거친 전면 열판 | 6. 자동 종료 |
| 3. 스탠드업/라이다운 기능 | 7. 물탱크 |
| 4. 스팀 버튼 | 8. 직조 코드 |

가열용 전면 열판

Cirrus 3 스팀다리미의 전면 열판은 다리미(140°C , 284°F)에서 1단계에 해당하는 수준까지 가열됩니다. 가열식 전면 열판과 뜨거운 스팀의 조합으로 스팀이 두 배 더 효과적으로 뜨거워집니다.

블록형 거친 전면 열판

블록하고 질감이 있는 거친 표면은 마우스피스와 직물 사이의 마찰을 향상시키기 위해 개발되었습니다. 이 효과는 주름을 부드럽게 하는 과정을 쉽게 만들어줍니다.

스탠드업/라이다운 기능

Cirrus 3 스팀다리미는 평평한 바닥에 눕혀 놓을 수 있고, 견고한 베이스 덩분에 똑바로 세울 수도 있습니다.

자동 종료

스팀다리미는 30분 동안 한 번도 사용하지 않고 그대로 두면 자동으로 전원이 꺼집니다.

전원 스위치

사용하지 않을 때는 스팀다리미 플러그를 꽂아 두면 시간을 절약합니다.

스팀 버튼

스팀이 나오는 동안 눌러서 물을 절약하세요.

물탱크

직립식 물탱크는 안정적이고 부드러운 마그네티ック 액세서리와 함께 스팀다리미 본체로 미끄러집니다. 90ml 탱크에 남은 물의 양에 관계없이 일정한 압력을 가합니다.

물과 수질

Cirrus 3에는 라임스케일 트랩(내부의 작은 포켓)이 장착되어 있어 라임스케일이 스팀이 나오는 선을 막을 위험을 최소화합니다. 그러나 Cirrus 3을 더 오래 사용하려면 아래에 나온 수질을 맞춰서 사용하는 것이 좋습니다.

권장 사항:

- Steamery의 스팀 위터
 - 생수 또는 정수된 수돗물을 (예: 음용수)
 - 증류수
 - 탈이온수(배터리액이라고도 함) 및 무향 다크질 용 물
- 위의 모든 사항은 스팀다리미의 수명을 근본적으로 연장합니다.



QR 코드를 스캔하고
팀 워터를 구매하세요

추가 권장 사항(일부 조언 포함):

- 스팀다리미는 일반 수돗물을 쓸 때 작동 효과가 좋습니다. 사용 중인 물이 부드러운지 확인하십시오(경수가 있는 지역에 거주할 경우 또는 여행 중이라서 잘 모를 경우에는 음료수 병에 정수를 사용하십시오).

비권장 사항:

- 물 외에 다른 액체를 사용하지 마십시오.
- 세제 또는 세척제를 첨가하지 마십시오.

사용자 지침 (부록 3)

준비

1. 물통을 스팀다리미 본체로부터 반대 방향으로 당겨서 분리하십시오.
2. 물통 위의 고무마개를 조심스럽게 들어 옮겨 물을 채우십시오.
3. 물통을 잡고 스팀다리미의 원래 위치에 다시 꽂으십시오.
4. 열판에서 보호 실드를 제거하십시오.

작동 지침

1. 전원 콘센트에 코드를 꽂고 전원 버튼을 누르십시오.
2. 약 30초 동안 기다리십시오. 상태 표시등은 스팀다리미의 물이 가열되고 있음을 나타냅니다.
3. 빛이 안정되는 즉시 스팀다리미의 운동은 적정선에 도달하고 전면 열판이 충분히 뜨겁해집니다.
4. 스팀이 나오기 시작합니다.

스팀 사용법 (부록 4)

옷에 스팀 뿐이라는 어렵지 않고 매우 간단합니다. 사용 즉시 요령을 익히고 본인만 다클질 방법을 찾게 됩니다.

원하는 옷을 옷걸이에 올려 놓고 마우스피스를 천 위에 대고 문질러 옷에 증기를 뿜습니다. 증기가 본인과 멀어지도록 항상 스팀다리미는 앞을 향하십시오. 스팀다리미를 30분 이상 계속 사용하지 마십시오. 스팀다리미를 30분 이상 사용하려면 사용 후 약 1시간 동안 푹 쉬십시오.

바깥쪽에서 스팀 쏘이

가장 많이 사용하는 기법입니다. 전문가 수준의 결과를 내려면, 천의 맨 끝을 잡고 스팀다리미를 피스에 대고 누르십시오.

안쪽에서 스팀 쏘이

셔츠, 블라우스, 티셔츠 등의 주름을 없애는 데 유용한 기법입니다. 밀단을 잡고 천을 퍼고 마우스피스를 옷 안쪽으로부터 바깥으로 천천히 밀어냅니다. 주의 사항: 증기는 업그레이드된 Cirrus 3의 열판은 다리미처럼 뜨겁다는 점을 명심하십시오.

웨어러블 다리미를 사용하세요

장갑 형태의 웨어러블 다리미를 사용하여 스팀으로 천을 누르세요. 이 열 보호 기기는 심한 주름을 퍼는 데 매우 유용하며, 주름을 잡을 때도 매우 유용합니다. 셔츠 칼라, 소매, 주머니, 셔츠 또는 블라우스 하부에 적합합니다.

다리미처럼 사용하기

스팀다리미는 다리미처럼 사용할 수도 있습니다. 타올을 옷의 밭침으로 사용하고 스팀다리미를 다리미로 사용합니다. 놀라진 효과를 원할 때 좋습니다.



QR 코드를 스캔하여 전문가의 스팀 쏘기 기법에 대해 자세히 알아보십시오.

안전 수칙

스팀다리미를 사용하기 전에 설명서를 정독하십시오.

스팀다리미를 조작할 때, 특히 어린이가 있다면 항상 안전 예방 조치를 취해야 합니다. 위험 - 스팀다리미는 전원이 연결되었을 때 항상 전기로 통합니다. 감전으로 인한 사망이나 부상의 위험을 줄이려면 항상 다음 수칙을 지키십시오.

1. 물탱크를 다시 채우거나 청소할 때 스팀다리미의 전원 플러그를 뽑으십시오.
2. 물에 빠질 위험이 있는 곳은 어디든 스팀다리미를 보관하지 마십시오.
3. 콘센트에서 전원 플러그를 뽑을 때 코드를 잡아 당기지 마십시오. 항상 플러그를 잡고 뽑으십시오.

4. 물에 빠진 제품에 손을 대지 마십시오. 즉시 플러그를 뽑으십시오.
 5. 건조한 장소에서만 사용하십시오.
 6. 스팀다리미를 자신이나 다른 사람, 동물, 식물 또는 이와 유사한 쪽으로 향하게 하지 마십시오. 증기는 약 100°C(212°F)이며 부상을 입힐 수 있습니다.
 7. Cirrus 3 스팀다리미는 사용 후 열을 식힌 후에 치우십시오.
 8. 스팀다리미를 장난감처럼 사용해서는 안 됩니다.
 9. 18세 미만인 연소자는 스팀다리미를 사용해서는 안 됩니다.
 10. 어린이는 스팀다리미를 청소하거나 관리해서는 안 됩니다.
 11. 부식성 산을 가지고 스팀다리미의 석회질을 제거하지 마십시오. 스팀다리미는 산을 호흡기에 치명적인 가스로 바꿀 수 있습니다.
 12. 전원 코드가 손상된 경우 스팀다리미를 사용하지 마십시오. 바닥에 떨어뜨렸거나 손상되었거나 물에 빠졌을 경우 스팀다리미가 제대로 작동하지 않으면 사용하지 마십시오. 기기를 수리하거나 시도하지 마십시오. 재조립 또는 수리를 잘못하면 제품을 사용할 때 화재, 감전 또는 부상을 입을 위험이 있습니다. 검사 및 수리를 위해 기기를 공인 서비스 센터에 반환하십시오.
 13. 이 스팀다리미를 이 설명서에 설명된 방법 외에 다른 방법으로 사용하지 마십시오.
 14. 이 기기에는 국성 플러그가 있습니다. 항상 접지된 소켓에 사용하십시오.
 15. 연장 코드를 사용하려면 반드시 접지된 케이블이어야 합니다.
 16. 물통에 물을 제대로 채우지 않고 스팀다리미를 작동하지 마십시오.
 17. 뜨거운 부품, 뜨거운 물 또는 증기를 만지면 화상을 입을 수 있습니다. 항상 내열성 천으로 만들어진 가방을 착용하고 스팀을 쏟는 동안 화상을 입지 않도록 하십시오. 스팀다리미를 본인이 들고 있는 반대편 손에 별열 장갑/백을 착용하십시오.
 18. 회로 과부하의 위험을 줄이려면 동일 회로에서 스팀다리미(고 전력 기기) 외에 다른 기기를 작동하지 마십시오.
 19. 본인 또는 다른 사람이 옷을 입은 상태로 스팀을 옷에 대고 쏘지 마십시오.
- 이 설명서는 버리지 마십시오. 설명서는 스팀다리미와 함께 안전한 곳에 두십시오.

사양

원산지: 중국

인증서: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

모델: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

수입업체: Steamery AB

전압 주파수 및 전류:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

순 중량: 860g

총 중량: 1500g

전원코드 길이: 2.3m

시동 시간: 25초

보증 요약

Steamery는 원래 소매 구매일로부터 1년 동안 재료 및 제조상의 결함에 대해 함께 제공된 하드웨어 제품 및 액세서리를 보증해 드립니다. Steamery는 정상적인 마모, 유지 보수 결여(예: 사고 또는 남용으로 인한 손상)에 대해 보증해 드리지 않습니다. 서비스를 받으려면 Steamery(info@steamerystockholm.com)로 이메일을 보내거나 +46102065015로 전화하십시오.

지역에 따라 통화료 및 국제 배송료가 부과될 수 있습니다. 이 보증에 따라 유효한 청구서를 제출하면, Steamery는 자사 재량에 따라 스팀

다리미를 수리, 교체 또는 환불해드립니다. 보증 혜택은 현지 소비자법에 따라 제공되는 권리에 추가됩니다. 이 보증에 따라 청구할 경우 구매 세 부정보증 증명도 제출해야 할 수 있습니다.

폐기물 장비 처리

전기/전자 제품은 일반 생활 폐기물과 섞여서는 안 됩니다. 적절한 처리, 회수 및 재활용을 위해 이 제품을 전기/전자 장비를 재활용으로 지정된 수거 장소로 가져가십시오.

이 제품을 올바르게 폐기함으로써 귀중한 자원을 절약하고 부적절한 폐기물 처리로 발생할 수 있는 건강과 환경에 대한 부정적인 영향을 방지할 수 있습니다. 재활용 폐기물 장비를 버릴 수 있는 장소에 대한 자세한 내용은 해당 지역의 관공서, 생활 폐기물 처리 서비스 또는 제품 구입처에 문의하십시오. 저희의 보증은 고객님의 법적 권리에 영향을 미치지 않습니다.

セット内容 (付録 1)

- 1. Cirrus 3 アイロンスチーマー
- 2. 耐熱ミトン
- 3. 取り扱い説明書
- 4. 縦にも横にも置ける
- 5. 保管用バッグ

製品の特徴 (付録 2)

- | | |
|-------------------|---------------|
| 1. 高温ヘッドプレート | 5. ON/OFFスイッチ |
| 2. 質感のある凸面ヘッドプレート | 6. 自動電源オフ |
| 3. 縦にも横にも置ける | 7. タンク |
| 4. 蒸らしボタン | 8. 織紐 |

高温ヘッドプレート

Cirrus 3 アイロンスチーマーのヘッドプレートは、通常のアイロンと同等の温度 (140°C、284°F) になります。高温のヘッドプレートと蒸気の組み合わせを使ってスチームがけすることによりダブルの効果が得られます。

質感のある凸面ヘッドプレート

ヘッドプレートを生地に当てた際に適度な摩擦が生じるよう、ヘッドプレートは凸状で質感のあるデザインになっています。これによりシワを伸ばしやすくなります。

縦にも横にも置ける

Cirrus 3 アイロンスチーマーは持ち手部分がしっかりと作りになっているため、横だけでなく縦にして置くこともできます。

自動電源オフ

使用していない状態が30分間続くと自動的に電源がオフになります。

ON/OFFスイッチ

ON/OFFスイッチが付いているため、使用しない時でもスチーマーをコンセントに接続したままにしておくことができ、使いたい時は電源をONにするだけですぐに使えます。

蒸らしボタン

蒸らしながら押すと節水になります。

タンク

縦長のタンクはマグネット式でスチーマー本体に滑り込むようにスムーズに取り付けることができます。タンクの容量は90mlですが、水の残量に関係なく一定の圧力でスチームがけが可能です。

使用する水の種類や水質について

券雲3号には、内側に小さなポケットが付いており、汽船を詰まらせるリスクを最小限に抑えます。しかし、券雲3号を長持ちさせるには、以下の水質をお勧めします。

特におすすめの水:

- Steameryスチームウォーター
- ボトル入りまたは濾過された水(飲用水)
- 蒸留水
- 脱イオン水(バッテリー補充水)や無香料のアイロン用ウォーター

これらをすることで、スチーマーの寿命が非常に長くなります。

その他のおすすめの水(注意事項):

- スチーマーは通常の水道水でもご使用できますが、軟水であることをお確かめください(もし硬水

の地域にお住まいの場合や、旅行先で水の硬度が確認できない場合は、ボトル飲料水を使用してください。

以下の水のご使用はご遠慮ください:

- 水以外の液体は絶対に使用しないでください。
- 洗剤やクリーニング液は加えないでください。

ご使用の手順 (付録 3)

お使いになる前に

1. タンクをスチーマー本体から反対方向に引いて取り外します。
2. タンクの上にあるゴム製の蓋をそっと持ち上げ、中に水を入れます。
3. タンクの蓋を閉じ、タンクをスチーマー本体の元の位置に戻します。
4. ヘッドプレートの保護カバーを取り外します。

ご使用方法

1. コードを電源コンセントに差し込み、ON/OFFボタンを押します。
2. 約30秒間お待ち下さい。ライトが点滅している間は、スチーマーが加熱中であることを示します。
3. ライトが常時点灯したら、スチーマーが適切な温度に達しヘッドプレートが十分に温まったことを意味します。
4. スチームがけを開始します。

スチームのかけ方 (付録 4)

洋服にスチームをかけるのはとてもシンプルです。すぐにコツをつかみ、ご自分のやりやすい方法を見つけることができます。お好みの衣服をハンガーにかけ、スチーマー ヘッドを生地の上で動かしながらスチームをかけます。スチーマーは常に衣服の方へ向け、蒸気がご自分にかかるないように噴射してください。スチーマーは30分以上連続して使用しないでください。30分以上ご使用される場合は、使用の合間に1時間クールダウンさせてください。

外側からスチームをかける

最も一般的なスチームのかけ方です。プロのような仕上がりにするには、生地の端を掴みスチーマーを衣服に押し当てる。

内側からスチームをかける

シャツ、ブラウス、Tシャツなどのシワを取り除くのに便利なテクニックです。裾をつかんで生地を張った状態にし、スチーマーを衣服の内側でゆっくりとスライドさせます。

注意事項 :Cirrus 3 のヘッドプレートと蒸気はどちらも非常に高温ですのでご注意ください。

着用可のアイロンツールを使用します

着用可のアイロンツールを手袋として使用し、蒸し器で織物を押します。シワを伸ばすのにはもちろん、押す加工を意識した時にもオススメの防熱ツールです。シャツの襟、袖口、ポケット、シャツやブラウスの裾などに適しています。

アイロンと同じように使用する

スチーマーはアイロンのようにして使用することもできます。衣服の下にタオルを敷き、スチーマーを衣服の上から

アイロンのように押し当てます。プレス効果が必要な場合に最適です。

安全にご使用いただくために

スチーマーのご使用前に、取り扱い説明書を全てお読みください。

スチーマーをご使用になる際、特にお客様が近くにいる場合は、常に安全上の注意を払う必要があります。スチーマーのプラグが差し込まれている間は電気が通っているため危険です。感電による死亡または怪我のリスクを減らすために、常に次のことをご確認ください。

1. タンクを補充または掃除するときは、スチーマーのプラグを抜いてください。
2. スチーマーが水没する危険のある場所には保管しないでください。
3. 電源コードを引っ張ってプラグをコンセントから抜かないでください。常にプラグを持って引き抜いてください。
4. スチーマーが水没した場合は触らないでください。直ちにプラグを抜いてください。
5. 乾燥した場所でのみ使用してください。
6. スチーマーを自分自身または周りの人、動物、植物などに向けないでください。蒸気の温度は約100°C(212°F)あり、怪我をする可能性があります。
7. CIRRUS 3 アイロングラススチーマーのご使用後は、冷めから片付けてください。
8. スチーマーをおもちゃとして使用しないでください。
9. 18歳未満の方はスチーマーを操作しないでください。
10. お子様はスチーマーをお手入れしたり使用したりしないでください。
11. スチーマーを腐食性の酸でクリーニングしないでください。スチーマーが酸をガスに変え、それを吸入した場合、命を落とす危険性があります。
12. 電源コードが損傷している場合や、落下・損傷・水没などが原因で正常に機能しない場合はスチーマーを使用しないでください。ご家庭での修理はおやめください。誤った組み立てや修理が行われると、使用時に火災、感電、または怪我を引き起こす可能性があります。検査や修理の際には、認定されたサービスセンターに製品をお送りください。
13. スチーマーは、このマニュアルに記載されている以外の方法で使用しないでください。
14. 製品には極性プラグがついています。常にアース付きのコンセントを使用してください。
15. 延長コードを使用する場合は、アース付きケーブルを必ずご使用ください。
16. タンクに水が適切に補充されていない状態でスチーマーを使用しないでください。
17. 製品の高温になっている部位や、お湯、蒸気に触れると火傷の可能性があります。火傷を防ぐため、スチームがけをしている間は、必ず付属の耐熱ミトンを使用してください。スチーマーを持っていない方の手に耐熱ミトンを着用してください。
18. 電子回路への過負荷を避けるため、スチーマーをご使用の際は、同一の回路では他の消費電力の高い電気器具を同時に使用しないでください。

19. 着用したままの衣服にスチームがけするのはおやめください。

このマニュアルは捨てずに、スチーマーとともに保管してください。

仕様

生産国:中国

認証:CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

モデル: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

輸入業者:モダニティ株式会社

電源電圧、周波数および消費電力:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

正味重量: 860g

総重量: 1500g

電気コード: 2.3m

起動時間: 25秒

保証の概要

Steameryは、購入日から1年間、製品本体と付属アクセサリの材質及び製造上の欠陥について保証します。これは、通常の使用による摩耗、お手入れの不足、事故や乱用による損傷を保証するものではありません。保証を受けるには、モダニティ株式会社 (support@modernity.jp) にメールにてお問い合わせください。

地域によっては、通話料金と国際配送料がかかる場合があります。この保証に基づく請求が認められた場合、Steameryは独自の裁量でスチーマーを修理、交換、または返金します。保証の特典は、現地の消費者法に基づく権利に追加して提供されます。この保証に基づいて請求を行う場合は、購入の詳細を証明する書類等をお客様よりご提出いただく必要がある場合がございます。

廃棄機器の処分

電気・電子製品は一般家庭ごみと混ぜてはいけません。適切な処理、回収、およびリサイクルのために、この製品は廃棄電気・電子機器の指定されたリサイクル回収場所にお持ちください。

製品を正しく廃棄することで、貴重な資源を節約し、不適切な廃棄物処理がもたらす人体の健康や環境への悪影響を防ぐことができます。廃棄機器のリサイクル回収場所に関する詳細は、最寄りの自治体、家庭廃棄物処理サービス、または製品を購入した販売店にお問い合わせください。当社の保証は、お客様の法的権利に影響を与えるません。

تعليمات السلامة

يتعين عليك قراءة التعليمات الواردة في هذا الدليل الإرشادي جيداً قبل استخدام مكواة البخار.

ات 1200 وات
تابلوون: تيار متعدد 110 فولتـ، 60 هرتز، 1200 وات
الإيابان: تيار متعدد 100 فولتـ، 50-60 هرتز ، 1200 وات
المصين: 220 فولتـ، 50 هرتز ، 1200 وات
كوروكا الجنوبيّة: 220 فولتـ، 60 هرتز ، 1200 وات
الوزن الصافي: 860 جم
الوزن الإجمالي: 1500 جم
القابل للهبوطاني: 2.3 متر
من، بند الشعاعي، 25 ثانية

موقع الضمان

تضمن شركة Steamery المنتج المرفق وملحقاته ضد عيوب الصناعة والمواد المستخدمة في الصناعي، وذلك لمدة عام واحد من تاريخ الشراء من الموزع الأصلي. لا تضمن شركة (Steamery) المنتج في حالات البلى والغير العادي، وكذلك في حالات عدم صيانة الجهاز، كما لا تضمن أيًّا من الأضرار والتلفيات الناتجة عن السقوط وسوء الاستعمال. للحصول على الخدمة، يرجى التواصل معنا عن طريق إرسال رسالة بريد إلكتروني إلى شركة (Steamery) على البريد الإلكتروني: info@steamerystockholm.com، أو الاتصال على هاتف رقم +4610260515

قد يجري تطبيق بعض سومن الاتصال ورسوم الشحن الدولي بناءً على المكان والموقع، إذا قدمت مطابية صحيحة وفق أحكام هذا الضمان، فسوف تقوم شركة (Steamery) بإصلاح مكواة البخار الخاصة بك أو استبدلها أو رد ثمنها إليك وذلك بعد تقديمها المطلوب. تُنصح المزايا المنوطة بمستهلكها بموجب أحكام هذا الضمان مُتممة وأضافية ل تلك المزايا المنوطة به بموجب القوانين المحلية التي تحصل المستهلكين. يتعين عليك تقديم فاتورة الشراء عند تقديم أي مطالبة بموجب أحكام جندي.

الخلص، من نفایات المنتج

يجب عدم الجمع بين نفاثيات المنتجات الإلكترونية والكهربائية مع نفاثيات المنزل العامة. يُرجى أخذ هذا المنتج إلى نقاط التجميع المخصصة من أجل إعادة تدوير نفاثيات المنتجات الإلكترونية والكهربائية، وهذا من أجل التعامل معها كما يلزم.

بالخلص من هذا المنتج على نحو سليم، فإنك تساعد بذلك في حماية موارد مهمة ومنع حدوث أي تأثيرات سلبية تضر بالبيئة وصحة البشر، والتي يمكن أن تحدث في حالة المعالجة غير المناسبة لبيانات هذا المنتج. لمزيد من المعلومات عن المكان المخصص للخلص من هذا المنتج، يرجى إرهاض إعادة التدوير، بزيادة التواصل مع المكتب المحلي في مدينتك، أو إدراة خدمات التخالص من البيانات المتزيلة أو المتجر الذي اشتريت منه هذا المنتج. الصمام الخاص بما لا يزيد على حقوقك القانونية كمحمل.

- من تشغيل مكواة البخار، وخاصة في حال وجود أطفال، يجب دائمًا اتخاذ الاحتياطات السلامة. خطر - دائمًا ما تكون مكواة البخار نشطة كهربائيًا عند اتصالها بالقابس. لتنقلي خطر التعرض للوقاية أو الإصابة إثر صدمة كهربائية، تأكيد دائمًا من الآتي:

 1. فصل مكواة البخار عن مصدر التيار عند إعادة ملء خزان الماء أو عند تقطيعها.
 2. تجنب حفظ مكواة البخار في مكان يُعرضها لخطر السقوط في الماء.
 3. تجنب سحب الكابل عند إزالة القابس من منفذ التيار. اسحب من القابس دائمًا.
 4. تجنب لمس الجهاز بعد سقوطه في الماء. افضل الجهاز عن مصدر التيار على الفور.
 5. استخدم المكواة في مكان جاف فقط.
 6. لا توجه مكواة البخار نحوك أو نحو أي شخص آخر أو حيوان أو نبات دائمًا ما شاهد. تصل درجة حرارة البخار إلى ما يقرب من 100 درجة مئوية (212 درجة فهرنهايت) وقد تعرضاً للإصابة.
 7. دع مكواة البخار (Cirrus 3) تبرد قبل وضعها جانبيًا بعد الكي.
 8. ينبغي الحفاظ على مكواة البخار بعيدًا عن عبث الأطفال.
 9. يجب ألا يقوم بتشغيل مكواة البخار من دون سن 18 عامًا.
 10. يجب إزالة الرسوبات الكلسية من مكواة البخار باستخدام حمض؛ فقد يسبب تآكلها، وقد ت Hollow مكواة البخار الحمض إلى غازات مميتة عند استنشاقها.
 11. تجنب استخدام مكواة البخار إذا كان كابل الكهرباء تالقًا، أو إذا كانت تتعمل بشكل صحيح أو إذا سقطت على الأرض أو أصابتها تلف أو سقطت في الماء. لا تحاول إصلاح الجهاز بنفسك. في حال إعادة تجميع الجهاز أو إصلاحه بشكل خاطئ، فقد يؤدي ذلك إلى خطير شوب حريري أو صدمة كهربائية أو إصابة الأشخاص عند استخدام الجهاز. أعد الجهاز إلى مركز الخدمة المعتمد لفحصه وإصلاحه.
 12. لا تستخدم مكواة البخار هذه بطريقة أخرى غير تلك الموضحة في هذا الدليل الإرشادي.
 13. يحتوي هذا الجهاز على قابس مستقطب - استخدمه دائمًا داخل منطقى نفس تأرض.
 14. إذا كنت ترغب في استخدام وصلة كابل، فيجب أن تكون مؤرقة تجنب تشغيل مكواة البخار دون ملء حاوية تخزين الماء بشكل صحيح.
 15. قد تصاب بحرقوع نتيجة للمس الأجزاء الساخنة أو الماء الساخن أو البخار. احرص دائمًا على ارتداء الكيس المرفوق، المصموم من قماش مقاوم للحرارة، أثناء الـ الكي بالبخار لا تُصاب بحرقوع انتقامي، كبس الوقاية من الحرارة في اليد المقابلة ليد التي تحمل بها مكواة البخار.
 16. لتنقلي خطر التحميل الزائد على الدائرة الكهربائية، تجنب تشغيل أي شيء آخر غير مكواة البخار (جهاز) على القوة الكهربائية على نفس الدائرة.
 17. تجنب على ملابسك أو ملابس شخص آخر بالبخار أثناء ارتدائها لاتخلص من هذا الدليل الإرشادي. احتفظ به مع مكواة البخار.

المواصفات

بلد المنشأ: الصين

الشهادات CE، CB، RoHS، PSE، CQC، cETLus، UKCA

الطراز: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

المُسْتَوْرِد Steamery AB

تردد الجهد والقوة:

الاتحاد الأوروبي والصين و

220 فولت~، 60-50 هرتز، 1307-1098 وات

الولايات المتحدة الأمريكية، كندا: تيار متعدد 120 ف

دليل المستخدم

محتويات العلبة (الملحق 1) :

- .1 مكواة البخار (Cirrus 3)
- .2 قاعدة مكواة للحماية من الحرارة.
- .3 دليل المستخدم.
- .4 غطاء واق للفوهة.
- .5 حقيبة التخزين

الخصائص (الملحق 2) :

- 4. زر البخار
- 5. زر التشغيل/ إيقاف التشغيل
- 6. الإطفاء الذائي
- 7. خزان المياه
- 8. كابل قماش مضفر

لوحة تسخين أمامية

تصل درجة حرارة الألواح الأمامية لمكواة البخار (Cirrus 3) إلى ما يعادل المستوى الأول لأى مكواة عادي (140 درجة مئوية، 284 درجة فهرنهايت)، إن المزج بين لوحة التسخين الأمامية والبخار الساخن في المكواة يجعل اليك بالبخار أكثر فاعلية بمرتين.

لوحة أمامية محددة وخشنّة

تميز المكواة سطح معدب وخشون يعمل على تعزيز الاحتكاك بين الفوهة والنسيج من شأن هذه المرة تسهيل عملية فرد التجاعيد.

خاصية الشفاف في وضع رأسى/أفقى يمكن وضع مكواة البخار (Cirrus 3) في وضع أفقى على سطح مستوٍ، وبفضل قاعدتها الصلبة، يمكن تبيينها أيضًا في وضع رأسى قائم.

الإطفاء الذائي

ستتوقف مكواة البخار عن العمل تلقائيًا بعد 30 دقيقة عند تركها دون استخدام.

زر التشغيل/ إيقاف التشغيل

اترك مكواة البخار متصلة بالمقبس أثناء عدم استخدامها ووفر الوقت.

خرزان المياه

تمتاز المكواة بوجود خزان مياه العمودي في وضع ثابت حيث ينزلق داخل جسم مكواة البخار ببنية مقاومة للصدمة. كما تتميز المكواة بقدرتها على توفير مستوى ضغط ثابت بغض النظر عن كمية المياه المتبقية في المستودع الذي يسع 90 مل.

المياه وجودة المياه

تأتي مكواة البخار (Cirrus 3) مُجهزة بمصادٍ للحجر الجيري - حبوب صغيرة على الجدار الداخلي- لتقليل خطر انسداد المكواة بالحجر الجيري والمعادن. وبالرغم من ذلك، فإنه للحفاظ على عمر أطول لمكواة 3 Cirrus، ننصح باستخدام نوعيات الماء الواردة أدناه.

نوصي بشدة باختخدام:

- مياه الكي بالبخار منتجات Steamery.
 - المياه الطبيعية العصبة أو المفلترة، أي المياه المخصصة للشرب.
 - المياه المقطرة.
 - المياه المنزعة للأيونات (وتُعرف أيضًا باسم مياه البطارية) ومياه الكي غير المعطرة.
- يساعد جميع ما سبق في إطالة عمر مكواة البخار الخاصة بك بشكل كبير.



يُرجى مسح رمز QR لشراء مياه التبخير

نوصي أيضًا (بعض النصائح):

- تعلم مكواة البخار جيدًا ب المياه الصنbor العادية.
- تأكد من عدمية المياه التي تستخدمها (إذا كنت تعيش في منطقة ذات مياه عسرة، أو إذا كنت مسافرًا ولست متأكدًا، فاستخدم دليل المستخدم).

الماء الطبيعية المُعبأة في زجاجات والمخصصة للشرب).

لا نوصي بالاتى:

- استخدام سوائل أخرى بخلاف الماء.
- إضافة منظفات أو منتجات نظافة.

تعليمات الاستخدام (الملحق 3)

التجهيز والتحضير

- 6. انزع حاوية تخزين الماء عن طريق سحبها في الاتجاه المعاكس لهكل مكواة البخار.
- 7. ارفع السادة المطاطية الموجودة أعلى حاوية تخزين الماء برفق وأمانها.
- 8.أغلق حاوية تخزين الماء وأعدها مرة أخرى إلى مكانها الصحيح في مكواة البخار.
- 9. أزل الدرع الواقي من لوحة التسخين.

تعليمات التشغيل

- 1. قم بتوصيل الكابل بمفتاح الطاقة، واضغط زر التشغيل/ إيقاف التشغيل.
- 2. انتظر لمدة 30 ثانية تقريبًا. يشير الضوء الواوامض إلى بداية تسخين مكواة البخار.
- 3. عندما يثبت الضوء، فهذا يعني أن مكواة البخار قد وصلت إلى درجة الحرارة الصحيحة، وأصبحت اللوحة الأمامية دافئة بالقدر الكافي.
- 4. ابدأ الكي بالبخار.

كيفية الكي بالبخار (الملحق 4)

إن كي ملابسك بالبخار ليس بالأمر الصعب - بل إنه سهل للغاية. سوف تتفق الأمر سريعاً بطبقتك الخاصة.

قم بي ملابسك المفضلة بالبخار عن طريق وضعها على حامل وتحريك القو功 فوق القماش لتوزيع البخار على الملابس. وجّه مكواة البخار دائمًا بشكل صحيح بحيث يكون البخار بعيدًا عنك. لا تستخدّم مكواة البخار لأكثر من 30 دقيقة متواصلة، إذا كنت ترغب في استخدام مكواة لكثير من 30 دقيقة، فدّعها تبرد لمدة ساعة بين كل استخدام ودارم الذي يليه.

الكي بالبخار من الخارج

أكثر أسلوب الكي بالبخار شوغاً للحصول على نتيجة احترافية، تأكّد من الامساك بالطرف السفلي للقمash والضغط عليه بالمكواة.

الكي بالبخار من الداخل

أسلوب فعال في التخلص من تجاعيد القمصان والبلورات وقمصان التي شيرت وغيرها. أمسك الأكمام لتمديد القماش ومزّر فوهه البخار ببطء من داخل الثوب. ملحوظة مهمة: ضع في اعتبارك أن البخار ساخن، وأن لوحة التسخين الموجودة على مكواة (Cirrus 3) ساخنة أيضًا مثل أي مكواة.

استخدم قاعدة المكواة القابلة للتراكيب التي تُستخدم للحماية من الحرارة

استخدام قاعدة المكواة القابلة للتراكيب كقطعة للضغط على النسيج باستخدام مكواة: قادة الحمامات من الحرارة هذه تُعد جيدة من أجل أي تغيير التجاعيد الشديدة، كما أنها من تُعد من الأدوات المميزة عندما تزيد الحصول على مظهر أيقى للثياب، وهي مناسبة لبقات القمصان وأساورها والجيوب والأجزاء السفلية من القمصان والبلورات.

استخدمها كمكواة عاديّة

يمكن استخدام مكواة البخار كمكواة عاديّة. استخدم منشفة لتكون قاعدة أسفل ملابسك وأضغط عليها بمكواة البخار مثل المكواة العاديّة، توفر لك هذه الطريقة نتائج رائعة عندما ترغب في الحصول على مظهر منسخ ومتوازي.

يُرجى مسح رمز QR ضوئيًّا لمعرفة المزيد عن أسلوب الكي بالبخار من خبرائنا.



כבל חשמלי: 2.3 מטר
זון הפעלה: 25 ס"מ

אחריות לשנה

סטטומי מותחנת על האחריות של חומרת המוצר כולל אביזרים
בנגד פגמים למשך שנה מיום הרכישה המקורי.
סטטורי אינו מתחייב על האחזרה ננד לאי רגול או תחזוקה
לקויה, (למשל לנוק שנגרם למוגח בתוצאות מתואנה או ישימוש
לדעך).

לקבלת שירות, נא לשולח דוא"ל לסטטורי ב-
03-6888709@steamery.co.il, או להזמין ל-
בימי ותיום תיבוע במסורת אוריינט זו, סטטורי תתקן, תחליף
או תחזיר לכם את המוצר לע"פ שיקול דעתה. השבות האורית הן
בנסוך לזכות הנינת על פי חוקי ה.land. החשבונית קנייה בעת הגשת
תידרש לפקס הוכחת פרטי רכישה / החשבונית קנייה בעת הגשת
תיבועה בסוגרת אוריינט זו.

סילוק פסולות ציוד

אסור לערוב מוצרי חשמל ואלקטרוניקה עם פסולות ביתית ונילו.
לטיפול, השבה ומיחזור נאותם, יש לך תחנות איסוף
יעיינית למיחזור פסולות ציוד חשמלי ואלקטרוני.

לטיפול, השבה ומיחזור נאותם, יש לך תחנות איסוף
יעיינית למיחזור פסולות ציוד חשמלי ואלקטרוני. לטיפול, השבה-
מיחזור נאותם, יש לך תחנות איסוף יעיה ניון למירוץ
ור פסולות ציוד חשמלי ואלקטרוני. האחזרה שלנו אינה משפיעה על
על זכויות החקלאות כלשהו. האחזרה שלנו אינה משפיעה על
 בזכותו החקלאות כלשהו.

תמיד נקטו אמצעי בטיחות.
אזורים - מרכז הארץ כליכם פעיל תמיד חשמלית באשר הוא
מחובר להשלמה, כדי להפחית את הסיכון לוות או לפיצעה בתוצאות
מהתחשלהות, הקיטור או ברעל מילוי מיכל המים
1. דקקו את מגנץ הקיטור / ברעל מילוי מיכל המים
בעת נקיוי.

2. אל שמרו את המנגץ במקומות שבו יש סיכון של פול ולמים.
3. אין למשוך את המנגץ במקומות שבו יש סיכון של פול ולמים.
החשמל, תמיד לאחור בתקע ולמשוך.

4. אין להושיט יד למכשור שנפל למים - נתוך מיידי מהה-
שלם.

5. השמשו בשירותם ומשוריהם בישם בלבד.
6. אין לבון את המנגץ לכפכים או כליאם אחד, בעל חימם,
צמחי או דומם. מנגץ האדים הוא בערך (F°) 100°C
7. מטלות וולטים פוטנציאליים.
תנו סירופס מס' 3 גנוזה אדים להתקרר לפני שימוש
אותו, לאחר טיפולו האדי (רוחן).
8. אין להשתמש במנגץ עצמאו.
9. אגש מתחם תליל 18 אדים לצרכים להפעיל או להשתמש
במנגץ אדים.

10. ילדים לא אמורים לנקוט או לתחזק את מנגץ האדים.
11. אין להסיר אובייקט ממנהג אדים באמצעות חומצה קורוזיה-
ביה, המנגץ עשוי להפרק את החומצה לגזים קטלניים
שאנפיה.

12. אין להשתמש במנגץ אם כבל החשמל פגום, אם הוא לא
פעול בראיר אם הוא הרשלן לרקרע או נזוק או השלך
למים. את תנסו לתקן את המכשור. הרכמה מחדש או תיקון
צורה שנגנני שלילים לורות סליקון לשרפיה, החזרו את
המכשור למרכז שירות מותחה בדיקת תיקון.

13. אין להשתמש במנגץ אדים בשום דרך אחרת מזו המותרת
במדדך זה.

14. להפסיקใชו תקע מקוטב - השתמשו תמיד בתקע בשקע
הארקה.

15. אם ברצונכם להשתמש בכבול מרין, זה חייב להיות כבל
ומואר.

16. אין להפעיל את מגנץ הקיטור מבלי למלא כראוי את מיכל
המים בימי.

17. כויתת יכולות להתרחש מנגנון בחקלים חמימים של המנגץ,
מים חמימים, או אדי קיטור. הקיטור תמיד ללבוש את הcuppa
הכללה העשוי בבד נסיד בחום, שליפוי בעלת הירוח
כדי לא הרשות. לבשו את כפפת הגנה מפני חום ביד ההבר-
כה לו שאמתה מוגזם את המנגץ האדים.

18. כדי להפחית את הסיכון של עולס יתר במגע החשמלי,
אל הפעיל שום דבר אחר מאשר את המנגץ של המנגץ
מכשור בעל הספק גובה) באחוות מועל.

19. אין לאזות / להרעת הבדים שלכם או של כל אדם אחר
בזמן שהם על הגוף / לבושים אוטם.
אל תזרוקו את המדריך הזה. שמרו אותו יחד עם המנגץ האדים.

מאפיינים

مكان: סין

תעודות: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

דגם: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

יבואן: איר פרדס בע"מ

מתח, תדר והספק:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW:AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~,50Hz,1200W

KR: AC220V~,60Hz,1200W

משקל נטו: 860 ג'ס

משקל בברוטו: 1500 ג'ס

- מגהץ הקיטו.
- .2. בעדינותה הרומו את פקק הגוף בחלק העליון של מיל' המים ומלאו אותו במים.
 - .3. סגנוו את מיל' המים והוזרו אותו למקומו במגהץ.
 - .4. הסירו את בגין הפלטה מפלטה המגהץ.

הוראות פעולה

- .1. חבר או בת בבל החישול של המגהץ לשקע חשמל ולהזין על לאחסן הפלטה/כבוי.
- .2. חכו כ- 30 שניות. האור המומבהב מצוץ כי המגהץ מושתתם.
- .3. ברגע שהאור מתיזבב והמנגץ הגיע לטטיפוטורה הנכונה, והפלטה הקומתית חמה מספיק.
- .4. התחליל להגץ / לאדרות.

כיצד לאזרוח / להגץ (בסקפה 4)

נירוח / אידיינגדים שלכם היא לא טעולה קשה, היא פעולה קללה. תוכל לטעול את העיקרונות במערכות ולמצואו את הדרך הנוחה לכם. כדי לאזרוח את הבדיקה המעודף עליכם הנירוח אותו על קליב, הצמידו והזיוו את פית' האדים יייז' וווקס מוכם. אז להשתמש במגהץ לשוך יייז' מ- 30 דקות בראופוטו. אם ברצונכם להשתמש במוגץ שלכם מ- 30 דקות, תנו לו להתקרר במשך שעיה אחת בין השימושים.

גיהוץ מכבוי

זירוח טכניית האידייז / נירוח הנפוצה ביותר. לקבלת תוצאה מקוצרת, מוחתו והבד בחתיכות ולחוץ את המגהץ ננד הבב.

גיהוץ מכבוי

טכנייה זו עיליה להסתור קרמיים מוכוונות, חולצות, טי-שירטש וככ' . תפסו את שלוי הבדיקה כדי למתוחו את הבד והחלקו לאט את פית' הנוגץ מהחולק הנקני על הבד ממצעלה לפני מטה. **אזהרה:** דבר כי האדים יייז' וווקס וכי פליטה גרבול של סירוס 3 רוחתת במוו מנגץ גרבול מברול.

השתמשו בככפה הלבישה

השתמש באבור הנירוח ובתוכו הלבשה בככפה כדי להציג את האירויים עם מנגץ הנירוח. כבפה זה להגנה מפני הרים אידיאלית להליקת קרמיים קשיים והיא גם כל' נרד' בשורצים מראה מתהה. השימוש מוגאים לצאarian חולצת, אזור ההפטרם, כיבים, ועוד הכתפונים ולולקל התהנתן של החולצתו.

השתמשו במוגץ סירוס מס' 3 כמו במוגץ רגיל

ניתן להשתמש במוגץ רגיל המהץ על הבד כמו מנגץ גרבול. בביבס' בדרכם ולהזין המהץ על הבד כמו מנגץ גרבול זה. מעולה בשארות וווקס אפקט המתייחה.

סרוק את קוד QR כדי ללימוד עוד על
騰肯ירות האידייז מהמומחים שלנו.



הוראות בטיחות (Safety Instructions)

מכשר ה- אידייז לשלימוש לי יי אשיים (כולל ילדים) אם ביכולתם הפיזית, החוויה או המנטלית מופחתת, או העדר הניסיון והידע, אלא אם יכולו הଘית לשימוש במושדי ופיקוח על ידי אדם האחראי לבטיחותם שהומנו מרים שיעורם במושדי במשבר בזרוע לא בזרעה, ללא פיקוח או אדרדרה; וכן לדם אריכים להריהת מהות השגחה, כדי להבטיח, שהם לא משחקים עם המכשיר.

קראו את המדריך המלא לפני השתמשו במוגץ הקיטו
/ ברז'ל סלבם

בעת הפעלת המוגץ, ובמיוחד אם ילדים נמצאים בסביבתנו, יש

תוכן הארייזה (נכפה 1) :

- .1. מוגץ אידייז סיירוס מס' 3
- .2. כפפות דל' להונט מפין חום
- .3. מדריך למושתמש
- .4. כיסוי גובה על פית' האידייז
- .5. תיק אחסון

מאפיינים (נכפה 2) :

- .1. פליטה קדמית מוחוממת
- .2. פליטה קדמית קמורה ומחוספסת
- .3. פונקציית עמידה / שביבה
- .4. כבוי אוטומטי
- .5. מותג כבוי / הדלקה
- .6. ביבי אוטומטי
- .7. מיל' מים
- .8. חוט ארגז

פליטה קדמית מוחוממת

הפליטה הקדמית הוחומת בפלטל של - סיירוס מס' 3 מוגץ אידייז, מתחממת ל- 140°C / 284°F.

פליטה קדמית קמורה ומחוספסת

המשתתת הקמורו וומורוקם המושפסת, פותח כדי לשפר את החיבור בין פית' המוגץ לבין הבב, אפקט זה משפר את הדריך החלטת החקלאות.

פונקציית עמידה / שביבה

ניתן להניע את סיירוס מס' 3 מוגץ אידייז, בשביבה על משטח שטוח, או לחילוף בבודות והציבו שלו יכל גם לעמוד במובן כפוף וול משטחה יש.

כבוי אוטומטי

מנוגץ אידייז ייבנה באופן אוטומטי לאחר 30 דקות של חוסר פעילות.

מוגץ הפללה/כבוי

השארו את מוגץ הקיטו מוחור לחישול בדמן שאיןו בשימוש ווסכו מזון.

כפטור לשחרור אידייז

לחוץ על כפטור זה לשחרר האידייז

מייל מים

מכיל המים מחליק לתוכו גוף המוגץ בחזקה מוגנתה חלקה. לחץ

האידייז ציביר לא לא קשור בębון המים שיש במיל' שלו - 90 מ"ל.

מים ואיכות מים

סיירוס מס' 3 מוצך במילבדות אבני, כיסים קנים פנימיים הממעודדים את הילוק לסתימת אנטנתה במוגץ אידייז, כדי לגורם לסיירוס 3 שלבים להחזק מעמד צון ובי-ויה, אנו

אנו ממליצים בחום:

- מ' קיטו של סטירמי
 - מים מינרליים או מושוניים, ככלומר מים המייעדים לשתייה
 - מים מזוקקים
 - מים גיהוץ לא ריח
- כל האמור לעיל איריך באופן מובהק את חי' ספינת המוגץ שלכם.



סרוק את קוד QR לרכישת מי קיטו

אנו ממליצים ומייעצים:

מוגץ אידייז עובד היטב היטב גם עם מי ברז'ל גאלים - וDAO שஹים שערך אתם משמשים וככ' (אם אחים גרים באזור, עם מים קשיים, או אם אתה מטיילים ולא מרגישים בטוויהם, השימוש מכם מבקבוק המופיע לשתייה).

אינו ממליצים:

- לא להשתמש בגוזלים אחרים מלבד מי!
- אין להוציאו ניקוי או מוצרי ניקוי למוגץ.

הוראות למשתמש (נכפה 3)

הכווית

הכווית את מיל' המים על ידי מושבתו בביון ההפק מגווץ

מדרך למשתמש

Obsah balenia (Príloha 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Ochranný kryt na náustok
4. Úložná taška
5. Užívateľská príručka

Funkcie (Príloha 2)

1. Vyhrievaná predná doska
2. Konvexná predná doska
3. Funkcia státie/ležanie
4. Tlačidlo na paru
5. Vypínač
6. Automatické vypnutie
7. Nádržka na vodu
8. Tkaný kábel

Vyhrievaná predná doska

Predná doska Cirrus 3 Iron Steamer sa zahrieva na úroveň zodpovedajúcu úrovni 1 na žehličke (140 °C / 284°F).

Konvexná predná doska

Konvexný a textúrovaný povrch bol vyvinutý na zvýšenie trena medzi náustkom a látkou. Tento efekt uľahčuje vyhladzovanie vrások.

Funkcia státie/ležanie

Cirrus 3 Iron Steamer je možné položiť na rovný povrch a vďaka stabilnej základni môže stať vzpriamene na vlastnej opore.

Tlačidlo na paru

Stlačte iba počas naparovania, aby ste šetrili vodu.

Vypínač

Nechajte naparovač pripojený, keď ho nepoužívate, aby ste ušetrili čas.

Automatické vypnutie

Naparovač sa automaticky vypne po 30 minútach nečinnosti.

Nádržka na vodu

Stabilná nádržka na vodu vo vertikálnej polohe hladko zapadne do tela naparovača pomocou jemného magnetického kliknutia a pevného uloženia, bez ohľadu na množstvo vody zostávajúcej v 90 ml nádržke.

Voda a kvalita vody

Aj keď má Cirrus 3 Iron Steamer lapače vodného kameňa, je dôležité používať správnu vodu v naparovači, aby ste predizili jeho životnosť. Cirrus 3 Iron Steamer funguje na bežnú vodu z vodovodu, ale uistite sa, že používaná voda je mäkká. Ak žijete v oblasti s tvrdou vodou alebo ak cestujete a ste si nie istí kvalitou vody, nepoužívajte vodu z vodovodov.

Odpôrúčame:

- Mäkká voda z vodovodu
- Steamery's Steam Water
- Flaškovaná alebo filtrovaná voda bez bubliniek (t.j. voda určená na pitie)
- Destilovaná voda
- Deionizovaná voda (tiež známa ako batériová voda)
- Neprevoňaná žehliačka voda



**Naskenujte QR kód a
kúpte si Steam Water
(destilovaná voda).**

Neodporúčame:

- Tvrďa voda z vodovodu
- Iné tekutiny ako voda

Užívateľské pokyny (Príloha 3)

Prípravy

1. Vyberte nádržku na vodu tahaním v opačnom smere od tela naparovača.
2. Jenme zdvihnite silikónovú zátku na vrchu nádržky na vodu a napľňte ju.
3. Uzávrite nádržku na vodu a vráťte ju do polohy v naparovači.
4. Odstráňte ochranný kryt náustku z prednej dosky.

Návod na obsluhu

1. Pripojte kábel do elektrickej zásuvky a stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia.
2. Počkajte približne 25 sekúnd. Svetlo dýchania signalizuje, že sa naparovač zahrieva.
3. Keď svetlo svieti stabilne, naparovač dosiahol správnu teplotu a predná doska je dostatočne teplá.
4. Začnite naparovať.

Ako naparovať (Príloha 4)

Umiestnite odev na vešiak a prednú dosku presuňte proti látke, pričom stlačte tlačidlo na paru. Naparovač nepoužívajte dlhšie ako 30 minút nepretržite. Ak chcete použiť naparovač dlhšie ako 30 minút, nechajte ho medzi použitím hodinu vychladnúť.

Naparovanie zvonka

Uchopte spodnú časť odevu a stlačte naparovač proti látke.

Naparovanie zvnútra

Umiestnite naparovač na vnútornú stranu vášho odevu, s prednou doskou smerujúcou k vám. Pomaly pohybujte náustkom proti látke.

Použite Steaming Pad

Použite Steaming Pad na stlačenie látky proti naparovaču. Tento nástroj je ideálny na naparovanie detailov, ako sú golieriky, manžety, vrecká a lemy.

Použitie ako žehlička

Naparovač možno použiť aj ako žehličku. Použite uterák ako podklad pre vaše oblečenie a zatlačte naparovačom ako so žehličkou. Výborné, keď chcete mať oblečenie s ostrým záhybmi.



**Naskenujte QR kód a
dozviete sa viac o používaní
naparovača.**

Cestovné pokyny

Cirrus 3 Iron Steamer je skvelým doplnkom na cesty, ktorý udrží vaše oblečenie bez vrások a svieže, keď potrebujete obmedzený šatník na niekoľko dní. Ale treba mať na pamäti niekoľko vecí:

- Skontrolujte napätie a frekvenciu na vašej destinácii. Pred cestovaním s naparovačom je dôležité skontrolovať štandardy napäťia a frekvencie pre vašu destináciu. Naše naparovače sú vyrobene s vhodným napätim a

frekvenciou pre trh, na ktorom sa predávajú, a preto by sa nikdy nemali používať v krajinе, kde napätie nezodpovedá kapacite naparovača.

- Zistite, či potrebujete adaptér

Preskúmajte, či môžete použiť rovnakú zástrčku v krajinе určenia. Ak je zástrčka odlišná, budeť potrebovať cestovný adaptér. Pre jasnosť – cestovný adaptér je užitočný len v prípade, že napätie a frekvencia sú správne.

Bezpečnostné pokyny

PREČÍTAJTE SI CELÚ PRÍRÚČKU PRED POUŽITÍM VÁŠHO NAPAROVAČA

Pri používaní naparovača, a najmä ak sú prítomné deti, by sa mali vždy prijať bezpečnostné opatrenia. Varovanie – vás naparovač je vždy elektrický zapojený, keď je pripojený do siete. Na zníženie rizika popdení, požiaru, úrazu elektrickým prúdom alebo iných zranení vždy pamätajte na nasledovné:

1. Odpojte naparovač pri dopĺňaní nádržky na vodu alebo pri jeho čistení.
2. Nenechávajte naparovač tam, kde by mohol spadnúť do vody.
3. Netahajte za napájací kábel pri vytahovaní zástrčky zo zásuvky. Vždy tiahajte za samotnú zástrčku.
4. Nesiahajte po zariadení, ktoré spadlo do vody. Okamžite odpojte napájanie.
5. Používajte iba v suchých priestoroch.
6. Para je približne 100°C (212°F) a môže spôsobiť zranenia.
7. Nechajte naparovač vychladnúť pred uložením po naparování.
8. Naparovač by sa nemal používať ako hračka.
9. Osoby mladšie ako 18 rokov by nemali naparovač obsluhovať.
10. Deti by nemali čistiť alebo udržiavať naparovač.
11. Nepoužívajte kyseliny na odstraňovanie vodného kamenečka z naparovača
12. Nepoužívajte naparovač, ak je napájací kábel poškodený, ak nefunguje správne, ak spadol alebo bol poškodený alebo ponorený do vody. Nepokúšajte sa o opravu prístroja. Nesprávna opäťovná montáž alebo oprava môže spôsobiť riziko požiaru, úrazu elektrickým prúdom alebo zranenie osôb pri používaní prístroja. Odovzdajte zariadenie do autorizovaného servisného strediska na kontrolu a opravu.
13. Nepoužívajte naparovač iným spôsobom ako tým, ktorý je opísaný v tomto návode.
14. Tento spotrebič má polarizovanú zástrčku – vždy ju používajte v zásuvke s uzemnením.
15. Ak chcete použiť predlžovací kábel, musí to byť uzemnený kábel.
16. Nepoužívajte naparovač bez riadneho naplnenia nádoby na vodu.
17. Pri dotyku horúcich častí, horúcej vody alebo parý môže dôjsť k popeleniu. Vždy používajte priložený tepelné odolný Steaming Pad na vonkú ruku počas naparovania, aby ste zabránili popeleniu.
18. Na zníženie rizika preťaženia obvodu nepoužívajte na rovnakom obvode nič iné ako váš naparovač (zariadenie s vysokým výkonom).
19. Nenaparujte svoje alebo cudzie oblečenie, kym ich niekoľ má na sebe.

NEVYHADZUJTE TENTO MANUÁL. ULOŽTE HO A

UDRŽUJTE HO SPOLU S NAPAROVACOM.

Špecifikácia

Pôvod: Čína

Certifikáty: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Model: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Dovozca: Steamery AB

Napätie, frekvencia a výkon:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Čistá hmotnosť: 860 g

Hrubá hmotnosť: 1500 g

Tkaný kábel: 2,3 m

Čas zahrievania: 25 sekúnd

Zhrnutie záruky

Steamery poskytuje záruku na zahrnutý hardvérový produkt a príslušenstvo proti chybám materiálu a spracovania na jeden rok od dátumu pôvodného maloobchodného nákupu. Steamery nezarúčuje pokrytie normálneho opotrebovania alebo nedostatok udržby (t.j. poškodenie, ktoré nie je spôsobené nehodou alebo zneužitím).

Ak chcete získať servis, pošlite e-mail na Steamery na adresu info@steamerystockholm.com alebo zavolajte na +46102065015. Poplatky za hovory a medzinárodné poštovné sa môžu lísiť v závislosti od miesta. Ak predložíte platný nárok podľa tejto záruky, Steamery podľa vlastného uváženia opraví, vymení alebo vráti váš naparovač.

Výhody záruky sú doplnkom práv poskytovaných miestnymi spotrebiteľskými zákonmi. Pri uplatnení nároku na záruku budete možno musieť predložiť doklad o kúpe.

Likvidácia odpadu

Elektrické a elektronické produkty by sa nemali miešať s bežným domácim odpadom. Na správne spracovanie, sprátné získavanie a recykláciu, prosíme, odneste tento produkt na vyhradené zberné miesta na recykláciu elektrických a elektronických zariadení.

Správna likvidácia tohto produktu pomôže zachrániť cenné zdroje a zabrániť negatívnym účinkom na ľudské zdravie a životné prostredie, ktoré by mohli vzniknúť v dôsledku nevhodného nakladania s odpadom. Pre viac informácií o tom, kde môžete odložiť svoje zariadenie na recykláciu, kontaktujte miestny mestský úrad, služby na likvidáciu domového odpadu alebo obchod, kde ste produkt zakúpili.

Naša záruka neovplyvňuje vaše práva vyplývajúce zo zákona ako zákazníka.

Съдържание на кутията (Приложение 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Предпазен капак за накрайник
4. Чанта за съхранение
5. Ръководство за употреба

Функции (Приложение 2)

1. Отопляема предна плоча
2. Изпъната предна плоча
3. Функция за поставяне в изправено/легнато положение
4. Бутон за пара
5. Превключвател за включване/изключване
6. Автоматично изключване
7. Резервоар за вода
8. Оплетен кабел

Отопляема предна плоча

Предната плоча на Cirrus 3 Iron Steamer се загрява до ниво, съответстващо на ниво 1 при ютия (140°C / 284°F).

Изпъната предна плоча

Изпъната и текстурирана повърхност е разработена, за да увеличи триенето между накрайника и тъканица, улеснявайки изгладждането на гънките.

Функция за поставяне в изправено/легнато положение

Cirrus 3 Iron Steamer може да се постави в хоризонтално положение върху плоска повърхност, а благодарение на стабилната основа може да стои изправен самостоятелно.

Бутон за пара

Натиснете само по време на пара, за да спестите вода.

Превключвател за включване/изключване

Оставете парагенератора включена, когато не я използвате, за да спестите време.

Автоматично изключване

Парагенератора ще се изключи автоматично след 30 минути бездействие.

Резервоар за вода

Стабилният вертикален резервоар за вода се плъзга гладко в корпуса на парагенератора с магнитно щракване и осигурява стабилност, независимо от количеството вода, оставащо в 90 ml резервоар.

Вода и качество на водата

Въпреки че Cirrus 3 Iron Steamer разполага с филтри за котлен камък, важно е да използвате подходяща вода, за да удължите живота на уреда. Cirrus 3 Iron Steamer работи с обикновена чешмийна вода, но се уверете, че използваната вода е мека. Ако живеете в район с твърда вода или пътувате и не сте сигурни в качеството на чешмийната вода, избягвайте да използвате такава.

Препоръчвам:

- Мека чешмийна вода
- Steamery Steam Water
- Бутилирана или филтрирана тиха вода (т.е. вода за пиене)
- Дестилирана вода
- Деионизирана вода (известна и като батерийна вода)
- Неароматизирана вода за гладене



Сканирайте QR кода, за да закупите Steam Water (дестилирана вода).

Не препоръчвам:

- Твърда чешмийна вода
- Течности, различни от вода

Инструкции за употреба (Приложение 3)

Подготовка

1. Извадете резервоара за вода, като го издърпате в посока, обратна на корпуса на уреда.
2. Внимателно повдигнете силиконовата тапа на върха на резервоара и го напълнете с вода.
3. Затворете резервоара за вода и го поставете обратно в уреда.
4. Премахнете предпазния капак на накрайника от предната плоча.

Инструкции за работа

1. Свържете кабела към електрически контакт и натиснете бутона за включване/изключване.
2. Изчакайте приблизително 25 секунди. Дишащата светлина показва, че уредът се нагрява.
3. Щом светлината стане стабилна, уредът е достигнал правилната температура и предната плоча е достатъчно гореща.
4. Започнете да използвате пара.

Как да използвате парата (Приложение 4)

Поставете дрехата на закачалка и преместете предната плоча срещу тъканица, като натиснете бутона за пара. Не използвайте уреда за повече от 30 минути непрекъснато. Ако желаете да го използвате по-дълго, оставете го да изстине за един час между употребите.

Пара от външната страна

Хванете долната част на дрехата и натиснете уреда срещу тъканица.

Пара от вътрешната страна

Поставете уреда вътре в дрехата, с предната плоча към вас. Бавно движете накрайника по тъканица.

Използване на Steaming Pad

Използвайте Steaming Pad, за да притиснете тъканица към уреда. Този инструмент е идеален за гладене на детали като яки, маншети, джобове и подгъви.

Използване като ютия

Уредът може да се използва и като ютия. Използвайте кърпа като основа за вашите дрехи и натиснете с уреда, както бихте направили с ютия. Перфектно за желан ефект на глада.



Сканирайте QR кода, за да научите повече за използването на парната ютия.

Инструкции за пътуване

Cirrus 3 Iron Steamer е чудесен аксесоар за пътуване, който ще поддържа дрехите ви без гънки и свежи, когато трябва да разчитате на ограничен гардероб за няколко дни. Но трябва да имате предвид няколко неща:

- Проверете напрежението и честотата в дестинацията

Преди да пътувате с уреда, е важно да проверите стандартите за напрежение и честота в дестинацията. Нашите уреди са произведени с подходящо напрежение и честота за пазара, където се продават, и следователно не трябва да се използват в страна, където напрежението не съответства на капацитета на уреда.

- Разберете дали ви е необходим адаптер

Проверете дали можете да използвате същия щепсел в страната на дестинация. Ако щепсълът е различен, ще ви е необходим пътнически адаптер. За яснота – пътническият адаптер е полезен само ако напрежението и честотата са правилни.

Инструкции за безопасност

ПРОЧЕТЕТЕ ЦЯЛОТО РЪКОВОДСТВО ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ УРЕДА
Когато използвате уреда, особено ако има деца, винаги трябва да се вземат предпазни мерки. Внимание – уредът е винаги електрически активен, когато е включен в контактa. За да намалите риска от изгаряне, пожар, токов удар или други наранявания, винаги спазвайте следните указания:

1. Изключете уреда при пълнене на резервоара за вода или почистване на уреда.
2. Не държте уреда на място, където може да падне във вода.
3. Не дъргайте захранващия кабел, за да изключите щепсела от контакта. Винаги го дъргайте от самия щепсел.
4. Не посягайте към уред, който е паднал във вода.
Незабавно изключете захранването.
5. Използвайте само в сухи помещения.
6. Парата е приблизително 100°C (212°F) и може да причини наранявания.
7. Оставете уреда да изстине преди да го приберете след използване.
8. Уредът не трябва да се използва като играчка.
9. Лица под 18 години не трябва да използват уреда.
10. Деца не трябва да почистят или поддържат уреда.
11. Не използвайте киселини за отстраняване на котлен камък от уреда, тъй като уредът може да ги преобразува в газове, които са опасни за дишане.
12. Не използвайте уреда, ако захранващият кабел е повреден, ако не работи правилно, ако е паднал или е бил повреден или ако е бил потоплен във вода. Не се опитвайте да ремонтирате уреда. Неправилното слобяване или ремонт може да причини опасност от пожар, токов удар или наранявания при използване на уреда. Предайте уреда на оторизиран сервизен център за проверка и ремонт.
13. Не използвайте уреда по начин, различен от описания в това ръководство.
14. Този уред има поляризиран щепсел – винаги го използвайте в контакт с заземяване.
15. Ако искате да използвате удължител, той трябва да бъде заземен.
16. Не използвайте уреда без правилно напълнен резервоар за вода.
17. Може да получите изгаряния при допир с горещи части, гореща вода или пара. Винаги използвайте включеният топлоустойчив Steaming Pad на свободната си ръка по време на парене, за да предотвратите изгаряния.
18. За да намалите риска от претоварване на електрическата мрежа, не използвайте други устройства (високомощни уреди) в същия контакт.
19. Не използвайте пара върху себе си или други хора, докато носят дрехите.

НЕ ИЗХВЪРЛЯЙТЕ ТОВА РЪКОВОДСТВО. СЪХРАНЯВАЙТЕ ГО И ГО ДРЪЖТЕ ЗАЕДНО С ПАРНАТА ЮТИЯ.

Спецификации

Произход: Китай

Сертификати: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Модел: Cirrus №.3-1 Iron Steamer

Вносител: Steamery AB

Напрежение, честота и мощност:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Нето тегло: 860 г

Брутно тегло: 1500 г

Оплетен кабел: 2,3 м

Време за загряване: 25 секунди

Обобщение на гаранцията

Steamery предоставя гаранция за включния хардуерен продукт и аксесоари срещу дефекти в материалите и изработката за една година от датата на първоначалната покупка. Steamery не покрива нормалното износване или липсата на поддръжка (т.е. повреди, причинени от небрежност или злоупотреба).

За да получите сервис, моля, изпратете имейл на Steamery на info@steamerystockholm.com или се обадете на +46102065015. Таксите за обаждания и международните транспортни разходи могат да се различават в зависимост от местоположението. Ако подадете валидна гарантционна претенция, Steamery ще ремонтира, замени или възстанови сумата на стойност на вашия уред по свое усмотрение. Гаранционните предметства се допълват от правата, предоставени от местното законодателство за защита на потребителите. Може да се наложи да представите доказателство за покупка, за да се възползвате от гаранцията.

Изхвърляне на отпадъци

Електрическите и електронни продукти не трябва да се смесват с битовите отпадъци. За правилно третиране, възстановяване и рециклиране, моля, предайте този продукт на определените за целта пунктове за рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване.

Правилното изхвърляне на този продукт ще помогне за спасяването на ценни ресурси и предотвратяването на негативни въздействия върху човешкото здраве и околната среда, които биха могли да възникнат в резултат на неправилно управление на отпадъците. За повече информация относно местата за рециклиране на отпадъци, моля, свържете се с местната общинска служба, обслужващата фирма за битови отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.

Нашата гаранция не засяга вашите права като клиент по закон.

A doboz tartalma (Függelék 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Szájrész védőborítás
4. Tároló táska
5. Használati útmutató

Funkciók (Függelék 2)

1. Fűtött előlapi lemez
2. Domború előlapi lemez
3. Álló/fekvő funkció
4. Gőz gomb
5. Be- és kikapcsoló kapcsoló
6. Automatikus kikapcsolás
7. Víz tartály
8. Szövött kábel

Fűtött előlapi lemez

A Cirrus 3 Iron Steamer előlapit 140 °C / 284 °F hőmérsékletre melegszik, amely egyenértékű a vasaló 1-es szintjével.

Domború előlapi lemez

A domború és textúrázott felületet úgy fejlesztették ki, hogy növelte a súrlódást a szájrész és a szövet között, megkönyítve ezzel a ránkok kisimítását.

Álló/fekvő funkció

A Cirrus 3 Iron Steamer vízszintes felületen fekvő helyzetben is elhelyezhető, és a stabil alapnak köszönhetően függőleges helyzetben is megáll önállóan.

Gőz gomb

Csak gőzölés közben nyomja meg a gombot a víz megőrzése érdekében.

Be- és kikapcsoló kapcsoló

Hagyja a gőzölőt csatlakoztatva, amikor nem használja, így időt takaríthat meg.

Automatikus kikapcsolás

A gőzölő 30 perc tétlenség után automatikusan kikapcsol.

Víz tartály

A stabil, függőleges víztartály sima mágneses kattintással illeszkedik a gőzölő testébe, biztosan rögzítve marad a benne maradó vízmennyiségtől függetlenül, akár 90 ml vízzel.

Víz és vízminőség

Noha a Cirrus 3 Iron Steamer vízkőcsapdákkal rendelkezik, fontos a megfelelő víz használata a gőzölő élettartamának meghosszabbítása érdekében. A Cirrus 3 Iron Steamer normál csapvízzel működik, de győződjön meg róla, hogy a használt víz lágyn. Ha kemény víz területén él, vagy ha utazik és bizonytalan a csapvíz minősége, ne használjon csapvizet.

Javasolt:

- Lágyn csapvíz
- Steamery gőz víz
- Palackozott vagy szűrt szénsavmentes víz (ivásra szánt víz)
- Desztillált víz
- Deionizált víz (ismertebb névén akkumulátorvíz)
- Illatmentes vasalóvíz



Olvassa be a QR-kódot a Steam Water (desztillált víz) megvásárlásához.

Nem javasolt:

- Kemény csapvíz
- Más folyadékok a vízen kívül

Használati utasítások (Függelék 3)

Előkészületek

1. Húzza ki a víztartályt az ellenkező irányba a gőzölő testétől.
2. Óvatosan emelje fel a szilikon dugót a víztartály tetején, és töltse fel vizivel.
3. Zárja le a víztartályt, és helyezze vissza a gőzölőbe.
4. Távolítsa el a szájrész védőborítást az előlapi lemezről.

Működési utasítások

1. Csatlakoztassa a kábelt egy hálózati aljzathoz, és nyomja meg a be- és kikapcsoló gombot.
2. Várjon körülbelül 25 másodpercet. A "lilegző fény" jelzi, hogy a gőzölő melegszik.
3. Amint a fény stabilan világít, a gőzölő elérte a megfelelő hőmérsékletet, és az előlapi lemez elég meleg.
4. Kezdje el a gőzölést.

Hogyan gőzöljünk (Függelék 4)

Helyezze a ruhadarab fogasra és mozgassa az előlapit lemez a szövet ellen, miközben megnyomja a gőz gombot. A gőzölőt ne használja folyamatosan 30 percenél hosszabb ideig. Ha hosszabb ideig szerethné használni a gőzölőt, hagyja kihülni egy órán át a használatok között.

Külső oldal gőzölése

Fogja meg a ruhadarab alját, és nyomja a gőzölőt a szövethez.

Belső oldal gőzölése

Helyezze a gőzölőt a ruhadarab belsejébe, az előlapit lemezrel maga felé fordítva. Lassan mozgassa a szájrészét a szövet ellen.

Használja a Steaming Pad-et

Használja a Steaming Pad-et, hogy a szövetet a gőzölőhöz nyomja. Ez az eszköz kiválóan alkalmas részletek, például gallérok, mandzsetták, zsebek és szegelyek gőzölésére.

Használat vasalóként

A gőzölőt vasalóként is lehet használni. Használjon töröközöt a ruhái aljátéteként, és nyomja rá a gőzölőt úgy, mint egy vasalót. Ideális, amikor érle vasalt ruhadarabot szeretne.



Olvassa be a QR-kódot, hogy többet megtudjon a gőzölő használatáról.

Utazási útmutatók

A Cirrus 3 Iron Steamer kiváló útitárs, amely ráncretesen és frissen tartja ruháit, amikor néhány napra korlátozott ruhatárat használ. Azonban néhány dolgot szem előtt kell tartani:

- Ellenőrizze a feszültséget és a frekvenciát a célállomásán
Mielőtt gőzölőt vinné utazásra, fontos ellenőrizni a

- célalomás feszültség- és frekvenciastandardjait. Gőzölőinket az adott piacnak megfelelő feszültséggel és frekvenciával gyártjuk, és ezért soha ne használja olyan országban, ahol a feszültség nem felel meg a gőzölő kapacitásának.
- Nézze meg, szüksége van-e adapterre Tájékozódjon, hogy a céltárgyban használhatja-e ugyanazt a csatlakozót. Ha a csatlakozó eltérő, utazási adapterre lesz szüksége. Fontos megjegyezni, hogy az utazási adapter csak akkor hasznos, ha a feszültség és a frekvencia helyes.

Biztonsági utasítások

OLVASSA EL AZ EGÉSZ HASZNÁLATI ÚTMUTATÓT A GŐZÖLŐ HASZNÁLATA ELŐTT

A gőzölő használata közben, különösen ha gyerekek is jelen vannak, minden biztonsági óvintézkedést kell tenni. Figyelmeztetés – a gőzölő minden elektromosan bekapcsolt állapotban van, ha csatlakoztatva van. A leforrás, tűz, áramütés vagy egyéb sérülések kockázatának csökkenése érédekben minden tartsa be az alábbiakat:

- Húzza ki a gőzölőt, amikor újratölti a víztartályt vagy tisztítja azt.
- Ne tartsa a gőzölőt olyan helyen, ahol vízbe eshet.
- Ne húzza meg a tápkábelt a csatlakozó eltávolításához. Mindig a csatlakozónál fogja meg.
- Ne éjen olyan készülékhez, amely vízbe esett. Azonnal húzza ki a csatlakozót.
- Csak száraz területen használja.
- A gőz körülbelül 100°C (212°F) hőmérsékletű, és sérülésekkel okozhat.
- Hagyja a gőzölőt kihúlni, mielőtt elteszi tárolásra a gőzlés után.
- A gőzölőt ne használja játékként.
- 18 év alatti személyek ne használják a gőzölőt.
- Gyermekek ne tisztitsák vagy karbantartsák a gőzölőt.
- Ne használjon savas tisztítószereket a vízkő eltávolítására, mert a gőzölő mérgező gázokká alakíthatja őket.
- Ne használja a gőzölőt, ha a tápkábel sérült, nem működik megfelelően, leejtették, vagy vízbe esett. Ne próbálja megjavítani a készüléket. A helytelen összeszerelés vagy javítás tűz, áramütés vagy sérülés veszélyével járhat a készülék használata során. Forduljon hivatalos szervizközponthoz vizsgálat és javítás érdekében.
- Ne használja a gőzölőt más módon, mint ahogyan a használati útmutatóban szerepel.
- A készülék polarizált csatlakozóval rendelkezik – minden földelt aljzathoz csatlakoztassa.
- Ha hosszabbítót használ, az földelt kábel legyen.
- Ne használja a gőzölőt megfelelően feltöltött víztartály nélkül.
- Forró részek, forró víz vagy gőz érintése égési sérülésekkel okozhat. Mindig használja a mellékelt hőálló Steamng Pad-et a szabad kezén, hogy elkerülje az égési sérüléseket.
- A túlerhelés elkerülése érdekében ne használjon ugyanazon az áramkörön mást, csak a gőzölőt (amely nagy teljesítményű készülék).
- Ne gőzöljön ruhát saját magán vagy más személyen, omíg azt valaki viseli.

NE DOBJA KI EZT A KÉZIKÖNYVET. ÓRÍZZE MEG ÉS

TARTSA MEG A GŐZÖLŐVEL EGYÜTT.

Műszaki adatok

- Származási hely: Kína
- Tanúsítványok: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA
- Modell: Cirrus No.3-1 Iron Steamer
- Importőr: Steamery AB
- Feszültség, frekvencia és teljesítmény: EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W
- US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W
- TW: AC110V~, 60Hz, 1200W
- JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W
- CN: AC220V~, 50Hz, 1200W
- KR: AC220V~, 60Hz, 1200W
- Nettó tömeg: 860 g
- Bruttó tömeg: 1500 g
- Szövött kábel: 2,3 m
- Felmelegedési idő: 25 másodperc

Garancia összefoglaló

A Steamery garanciát vállal az itt szereplő hardvertermék és tartozékaival anyag- és gyártási hibáira egy évig az eredeti kiskereskedelmi vásárlás dátumától számítva. A Steamery nem vállal garanciát a normál elhasználódásra vagy a karbantartás hiányára (vagyis nem baleset vagy nem rendeltetésszerű használat által okozott károkra).

Szerviz igénybevételéhez küldjön e-mailt a Steamery-nek az info@steamerystockholm.com címről, vagy hívja a +46102065015 telefonszámot.

Hívásdíjak és nemzetközi szállítási díjak merülhetnek fel helytől függően. Ha érvényes garanciális igényt nyújt be, a Steamery saját belátása szerint megjavítja, kicséri vagy visszatéríti a gőzölő árát. A garancia előnyei kiegészítik a helyi fogyasztói törvények által biztosított jogokat. A garancia érvényesítéséhez lehet, hogy be kell mutatnia a vásárlás igazoló dokumentumait.

Hulladékkezelés

Az elektromos és elektronikus termékeket nem szabad a háztartási hulladékkel keverni. A helyes feldolgozás, visszanyerés és újrahasznosítás érdekében kérjük, vigye el ezt a terméket az elektromos és elektronikus berendezések hulladékának újrahasznosítására kijelölt gyűjtőhelyekre.

A termék megfelelő hulladékkezelése segít megőrizni az értékes erőforrásokat és megelőzni az emberi egészségre és a környezetre gyakorolt negatív hatásokat, amelyeket a nem megfelelő hulladékkezelés okozhat. További információiról a hulladékkezelési lehetőségekről forduljon a helyi önkormányzathoz, a háztartási hulladékkezelő szolgáltatóhoz vagy ahhoz a boltba, ahol a terméket vásárolta.

A garanciánk nem érinti a vásárlói jogait, amelyek törvény alapján járnak Önnel.

© 2024 Steamery. Tervezte a Steamery, Stockholm. Nyomtatva Kínában.

Sadržaj kutije (Prilog 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Zaštitni poklopac za usnik
4. Torba za odlaganje
5. Uputstvo za upotrebu



Skenirajte QR kod da biste kupili Steam Water (destilovana voda).

Funkcije (Prilog 2)

1. Grejana prednja ploča
2. Konveksna prednja ploča
3. Funkcija stajanja/ležanja
4. Dugme za paru
5. Prekidač za uključivanje/isključivanje
6. Automatsko isključivanje
7. Rezervoar za vodu
8. Pleteni kabl

Grejana prednja ploča

Prednja ploča Cirrus 3 Iron Steamer zagreva se do nivoa 1 na peglama (140°C / 284°F).

Konveksna prednja ploča

Konveksna i tekstuirana površina razvijena je kako bi povećala trenje između usnika i tkanine, olakšavajući proces uklanjanja nabora.

Funkcija stajanja/ležanja

Cirrus 3 Iron Steamer može se postaviti horizontalno na ravnu površinu, a zahvaljujući stabilnoj osnovi, može stajati samostalno u uspravnom položaju.

Dugme za paru

Pritisnite samo tokom parenja kako biste uštedeli vodu.

Prekidač za uključivanje/isključivanje

Ostavite uređaj priključen dok ga ne koristite kako biste uštedeli vreme.

Automatsko isključivanje

Aparat se automatski isključuje nakon 30 minuta nekorišćenja. Aparat se automatski isključuje nakon 30 minuta nekorišćenja.

Rezervoar za vodu

Stabilan vertikalni rezervoar za vodu se glatko i sigurno uvlači u telo aparata magnetnim klikom, bez obzira na preostalu količinu vode u rezervoaru od 90 ml.

Voda i kvalitet vode

Iako Cirrus 3 Iron Steamer ima filtere za kamenac, važno je koristiti odgovarajuću vodu kako biste produžili vek trajanja aparata. Cirrus 3 Iron Steamer radi s običnom vodom iz česme, ali se uverite da je voda mekana. Ako živate u oblasti sa tvrdom vodom ili putujete i niste sigurni u kvalitet vode, izbegavajte upotrebu vode iz česme.

Preporučeno:

- Mekana voda iz česme
- Steamery para voda
- Flaširana ili filtrirana mirna voda (voda za piće)
- Destilovana voda
- Dejonizovana voda (takođe poznata kao akumulatorska voda)
- Neparfimisana voda za peglanje

Ne preporučujemo:

- Tvrdna voda iz česme
- Tečnosti osim vode

Uputstvo za upotrebu (Prilog 3)

Priprema

1. Izvucite rezervoar za vodu povlačenjem u suprotnom smjeru od tela uređaja.
2. Pažljivo podignite silikonski čep na vrhu rezervoara i napunite ga vodom.
3. Zatvorite rezervoar za vodu i vratite ga na mesto u aparatu.
4. Skinite zaštitni poklopac usnika sa prednje ploče.

Upotrijebite za rad

1. Priključite kabl u utičnicu i pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje.
2. Sačekajte otprilike 25 sekundi. Svetlosni signal pokazuje da se aparat zagревa.
3. Kada svetlost postane stabilna, aparat je dostigao odgovarajuću temperaturu i prednja ploča je dovoljno topla.
4. Počnite s parenjem.

Kako koristiti paru (Prilog 4)

Postavite odeću na vešalicu i pomerajte prednju ploču preko tkanine dok pritiskete dugme za paru. Ne koristite uređaj duže od 30 minuta neprekidno. Ako želite da ga koristite duže, ostavite ga da se ohladi jedan sat između korišćenja.

Parenje sa spoljašnje strane

Uhvratite donji deo odeće i pritisnite aparat uz tkaninu.

Parenje sa unutrašnje strane

Postavite aparat unutar odeće, s prednjom pločom okrenutom ka vama. Polako pomerajte usnik po tkanini.

Koristite Steaming Pad

Koristite Steaming Pad za pritisak tkanine prema aparatu. Ovaj alat je odličan za parenje detalja kao što su kragne, manžetne, džepovi i porubi.

Korišćenje kao pega

Aparat možete koristiti i kao peglju. Postavite peškir kao podlogu za odeću i pritisnite aparat kao s peglom. Odlično za postizanje glatkog izgleda.



Skenirajte QR kod da biste saznali više o upotrebi parnog aparata.

Uputstvo za putovanja

A Cirrus 3 Iron Steamer kvalitativno je dodatak za putovanja koji će održati vašu odeću bez nabora i svežu kada vam je potrebna ograničena garderoba za nekoliko dana. Ali postoji nekoliko stvari koje treba imati na umu:

- Proverite napon i frekvenciju na vašoj destinaciji

Pre putovanja s aparatom važno je proveriti standarde napona i frekvencije za vašu destinaciju. Naši aparati su proizvedeni sa odgovarajućim naponom i frekvencijom za tržište gde se prodaju i ne bi trebalo da se koriste u zemlji gde napon nije u skladu s kapacitetom aparata.

- Sačuvajte da li vam je potreban adapter. Istražite da li možete koristiti isti priključak na destinaciji. Ako se priključak razlikuje, potreban vam je putni adapter. Da budemo jasni, putni adapter je koristan samo ako su napon i frekvencija odgovarajući.

Bezbednosne upute

PROČITAJTE CEELO UPUTSTVO PRE UPOTREBE APARATA
Prilikom rada s aparatom, posebno ako su prisutna deca, uvek se pridržavajte bezbednosnih mera. Upozorenje – aparat je uvek električno aktivan kada je priključen. Da biste smanjili rizik od opekotina, požara, strujnog udara ili drugih povreda, uvek imajte na umu sledeće:

1. Isključite aparat kada punite rezervoar za vodu ili ga čistite.
2. Ne držite aparat na mestu gde može pasti u vodu.
3. Ne povlačite kabl za napajanje da izvučete utikač iz utičnice. Uvek povlačite za sam utikač.
4. Nemojte posezati za uređajem koji je pao u vodu. Isključite ga odmah.
5. Koristite samo u suvim prostorijama.
6. Para je približno 100°C (212°F) i može izazvati povrede.
7. Ostavite uređaj da se ohladi pre nego što ga odložite nakon korišćenja.
8. Uredaj ne sme biti korišćen kao igračka.
9. Osobe mlađe od 18 godina ne bi trebalo da koriste uređaj.
10. Deca ne bi trebalo da čiste ili održavaju uređaj.
11. Nemojte koristiti kiselinu za uklanjanje kamenca iz uređaja, jer uređaj može pretvoriti kiselinu u gasove koji su opasni za udisanje.
12. Nemojte koristiti uređaj ako je kabl oštećen, ako ne radi ispravno, ako je pao, oštećen ili potopljjen u vodu. Ne pokušavajte sami da popravite uređaj. Nepravilno sastavljanje ili popravka može izazvati opasnost od požara, strujnog udara ili povreda prilikom korišćenja. Obratite se ovlašćenom servisu za pregled i popravku.
13. Ne koristite uređaj na način koji nije opisan u ovom uputstvu.
14. Ovaj uređaj ima polarizovani utikač – koristite ga u uzemljenoj utičnici.
15. Ako želite koristiti produžni kabl, mora biti uzemljen.
16. Nemojte koristiti uređaj bez pravilno napunjene rezervoara za vodu.
17. Dodirivanje vrućih delova, vrele vode ili pare može izazvati opekotine. Uvek koristite priloženi toplotno otporan Steaming Pad na slobodnoj ruci prilikom parenja kako biste sprečili opekotine.
18. Da biste smanjili rizik od preopterećenja strujnog kola, nemojte koristiti ništa drugo osim aparata za paru (uredaj visokih performansi) na istom strujnom krugu.
19. Nemojte koristiti aparat za paru na sopstvenoj ili tuđoj odeći dok je osoba nosi.

NE DOBJA KI EZT A KÉZIKÖNYVET. ÓRIZZE MEG ÉS TARTSA MEG A GÓZÖLŐVEL EGYÜTT.

Specifikacije

- Poreklo: Kina
- Sertifikati: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA
- Model: Cirrus No.3-1 Iron Steamer
- Uvoznik: Steamery AB
- Napon, frekvencija i snaga:
EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W
- US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W
- TW: AC110V~, 60Hz, 1200W
- JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W
- CN: AC220V~, 50Hz, 1200W
- KR: AC220V~, 60Hz, 1200W
- Neto težina: 860 g
- Bruto težina: 1500 g
- Pleteni kabl: 2,3 m
- Vreme zagrevanja: 25 sekundi

Garancija

Steamery daje garanciju na hardverski proizvod i dodatke protiv grešaka u materijalu i izradi u periodu od jedne godine od datuma originalne maloprodajne kupovine. Steamery ne pokriva normalno habanje ili nedostatak održavanja (tj. oštećenja koja nisu nastala usled nezgode ili zloupotrebe). Za servis, pošaljite e-mail na Steamery putem info@steamerystockholm.com ili pozovite +46102065015. Troškovi poziva i međunarodni troškovi dostave mogu varirati u zavisnosti od lokacije. Ako podnesete važeći zahtev za garanciju, Steamery će popraviti, zameniti ili refundirati vaš uređaj po svom nahođenju. Garancija se daje uz prava koja imate prema lokalnim zakonima o zaštiti potrošača. Može biti potrebno da dostavite dokaz o kupovini prilikom podnošenja zahteva za garanciju.

Zbrinjavanje otpada

Električni i elektronski proizvodi ne treba da se mešaju sa kućnim otpadom. Za pravilno tretiranje, ponovno korišćenje i reciklažu, molimo vas da ovaj proizvod odnesete na odabrana mesta za reciklažu električnog i elektronskog otpada. Pravilno zbrinjavanje ovog proizvoda pomoći će u očuvanju vrednih resursa i sprečavanju negativnih efekata na ljudsko zdravlje i životnu sredinu koji bi mogli nastati zbog neadekvatnog rukovanja otpadom. Za više informacija o mestima gde možete odložiti vaš uređaj za reciklažu, obratite se lokalnoj upravi, službi za upravljanje kućnim otpadom ili prodavnici gde ste kupili proizvod. Naša garancija ne utiče na vaša zakonska prava kao kupca.

© 2024 Steamery. Dizajnirano od strane Steamery u Stokholmu. Štampano u Kini.

Sadržaj kutije (Prilog 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Zaštitni poklopac za usnik
4. Torba za pohranu
5. Upute za uporabu

Značajke (Prilog 2)

1. Grijana prednja ploča
2. Konveksna prednja ploča
3. Funkcija stajanja/položenog položaja
4. Gumb za paru
5. Prekidač za uključivanje/isključivanje
6. Automatsko isključivanje
7. Spremnik za vodu
8. Pleteni kabel

Grijana prednja ploča

Prednja ploča Cirrus 3 Iron Steamer zagrijava se do temperature od 140°C (284°F), što odgovara razini 1 na glaćalu.

Konveksna prednja ploča

Konveksna i teksturirana površina razvijena je kako bi povećala trenje između usnika i tkanine, olakšavajući proces uklanjanja nabora.

Funkcija stajanja/položenog položaja

Cirrus 3 Iron Steamer može se položiti na ravnu površinu, a zahvaljujući stabilnoj osnovi može stajati uspravno bez podrške.

Gumb za paru

Pritisnite samo tijekom glaćanja parom kako biste štedjeli vodu.

Prekidač za uključivanje/isključivanje

Ostavite uređaj uključen kada ga ne koristite kako biste uštedjeli vrijeme.

Automatsko isključivanje

Uređaj će se automatski isključiti nakon 30 minuta nekoristenja.

Spremnik za vodu

Stabilan, uspravan spremnik za vodu glatko se umeće u tijelo uređaja magnetnim klikom, sigurno ostajući na mjestu, bez obzira na preostalu količinu vode u spremniku od 90 ml.

Voda i kvaliteta vode

Iako Cirrus 3 Iron Steamer ima filtre za kamenac, važno je koristiti odgovarajuću vodu za produženje vijeka trajanja uređaja. Cirrus 3 Iron Steamer može se koristiti s običnom vodom iz slavine, ali preporučljivo je da voda bude meka. Ako živate u području s tvrdom vodom ili putujete i niste sigurni u kvalitetu vode, izbjegavajte korištenje obične vode iz slavine.

Preporučujemo:

- Meka voda iz slavine
- Steameryjeva para voda
- Flaširana ili filtrirana negazirana voda (voda za piće)
- Destilirana voda

- Deionizirana voda (poznata i kao akumulatorska voda)
- Voda za glaćanje bez mirisa



Skenirajte QR kod za kupovinu Steam Water (destilirana voda).

Ne preporučujemo:

- Tvrdna voda iz slavine
- Tekućine osim vode

Upute za uporabu (Prilog 3)

Priprema

1. Izvucite spremnik za vodu povlačenjem u smjeru suprotnom od tijela uređaja.
2. Pažljivo podignite silikonski čep na vrhu spremnika i napunite ga vodom.
3. Zatvorite spremnik za vodu i vratite ga u uređaj.
4. Uklonite zaštitni poklopac za usnik s prednje ploče.

Upute za rad

1. Priklučite kabel u utičnicu i pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje.
2. Pričekajte otprilike 25 sekundi. Svjetlosni signal pokazuje da se uređaj zagrijava.
3. Kada svjetlo postane stabilno, uređaj je dosegnuo odgovarajuću temperaturu i prednja ploča je dovoljno topla.
4. Počnite s glaćanjem parom.

Kako glaćati parom (Prilog 4)

Postavite odjevni predmet na vješalicu i pomičite prednju ploču preko tkanine pritiskujući gumb za paru. Nemojte koristiti uređaj duže od 30 minuta neprekidno. Ako želite produžiti vrijeme uporabe, ostavite uređaj da se ohladi jedan sat između korištenja.

Glaćanje parom s vanjske strane

Diržite donji dio odjevnog predmeta i pritisnite uređaj uz tkaninu.

Glaćanje parom s unutarnje strane

Postavite uređaj unutar odjevnog predmeta, s prednjom pločom prema sebi. Polako pomičite usnik preko tkanine.

Koristite Steaming Pad

Koristite Steaming Pad za pritisak tkanine prema uređaju. Ovaj alat je odličan za glaćanje detalja kao što su ovratnici, manžete, džepovi i rubovi.

Korištenje kao glaćalo

Uređaj se može koristiti i kao glaćalo. Koristite ručnik kao podlogu za svoje odjevne predmete i pritisnite uređaj kao glaćalo. Izvrsno za postizanje izgleda s jasnim linijama.



Skenirajte QR kod kako biste saznali više o korištenju parnog uređaja.

Upute za putovanja

Cirrus 3 Iron Steamer je izvrstan dodatak za putovanja koji

će održati vašu odjeću bez nabora i svježom kada morate koristiti ograničenu garderobu tijekom nekoliko dana. Međutim, postoji nekoliko stvari koje treba imati na umu:

- Provjerite napon i frekvenciju na vašem određitu Prije putovanja s uređajem važno je provjeriti standarde napona i frekvencije za vašu destinaciju. Naši uređaji su proizvedeni s odgovarajućim naponom i frekvencijom za tržište na kojem se prodaju i ne bi ih trebalo koristiti u zemlji u kojoj napon nije u skladu s kapacitetom uređaja.
- Provjerite trebete li adapter Provjerite možete li koristiti isti utikač u zemlji određišta. Ako je utikač različit, trebat će vam putni adapter. Napomena – putni adapter je koristan samo ako su napon i frekvencija pravilni.

Sigurnosne upute

Prilikom rada s uređajem, posebno ako su prisutna djeca, uvijek pridržavajte sigurnosnih mjera. Upozorenje – uređaj je uvijek električno aktivan kada je priključen. Za smanjenje rizika od opekline, požara, strujnog udara ili drugih ozljeda, uvijek imajte na umu sljedeće:

- Isključite uređaj prilikom punjenja spremnika za vodu ili čišćenja uređaja.
- Nemojte držati uređaj na mjestu gdje može pasti u vodu.
- Nemojte povlačiti kabel za napajanje kako biste izvukli utikač iz utičnice. Uvijek povucite za sam utikač.
- Nemojte posezati za uređajem koji je pao u vodu. Odmah ga isključite.
- Koristite samo u suhim prostorijama.
- Para je približno 100°C (212°F) i može izazvati ozljede.
- Ostavite uređaj da se ohladi prije pohranjivanja nakon korištenja.
- Uređaj se ne smije koristiti kao igračka.
- Osobe mlađe od 18 godina ne smiju koristiti uređaj.
- Djeca ne smiju čistiti ili održavati uređaj.
- Nemojte koristiti kiseline za uklanjanje kamenca iz uređaja jer bi uređaj mogao pretvoriti kiselinu u opasne plinove.
- Nemojte koristiti uređaj ako je kabel oštećen, ako ne radi ispravno, ako je pao ili bio oštećen ili potopljjen u vodi. Ne pokušavajte sami popraviti uređaj. Nepravilno sastavljanje ili popravak može izazvati rizik od požara, strujnog udara ili ozljeda tijekom korištenja. Predajte uređaj ovlaštenom servisu za pregled i popravak.
- Nemojte koristiti uređaj na način koji nije opisan u ovom priručniku.
- Ovaj uređaj ima polarizirani utikač – uvijek ga koristite u utičnici s uzemljenjem.
- Ako koristite produžni kabel, mora biti uzemljen.
- Nemojte koristiti uređaj bez pravilno napunjenoj spremniku za vodu.
- Dodirivanje vrućih dijelova, vruće vode ili pare može uzrokovati opekline. Uvijek koristite priloženi toplotno otporan Steaming Pad na slobodnoj ruci prilikom parenja kako biste izbjegli opekline.
- Kako biste smanjili rizik od preopterećenja strujnog kruga, nemojte koristiti ništa drugo osim aparata za paru (uređaj s velikom snagom) u istom krugu.

19. Nemojte koristiti paru na sebi ili drugima dok netko nosi odjeću.

NEMOJTE BACATI OVAJ PRIRUČNIK. SPREMITE GA I ČUVAJTE GA ZAJEDNO S PARNIM UREĐAJEM.

Specifikacije

Podrijetlo: Kina

Certifikati: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Model: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Uvoznik: Steamery AB

Napon, frekvencija i snaga:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Neto težina: 860 g

Bruto težina: 1500 g

Pleteni kabel: 2,3 m

Vrijeme zagrijavanja: 25 sekundi

Sažetak jamstva

Steamery jamči hardverski proizvod i dodatke protiv materijalnih nedostataka i grešaka u izradi tijekom jedne godine od datuma prvotne maloprodajne kupnje. Steamery ne pokriva uobičajeno trošenje ili nedostatak održavanja (odnosno štetu nastalu zloupotreboom ili nesrećom).

Za servisiranje, pošaljite e-poruku Steameryu na info@steamerystockholm.com ili nazovite +46102065015. Naknade za poziv i međunarodni troškovi dostave mogu varirati ovisno o lokaciji. Ako podnesete valjano jamstveno potraživanje, Steamery će popraviti, zamjeniti ili nadoknaditi vaš uređaj prema vlastitom nahođenju.

Prednosti jamstva su dodatak pravima koja pruža lokalno zakonodavstvo o zaštiti potrošača. Za ostvarenje jamstva možda ćete morati priložiti dokaz o kupnji.

Zbrinjavanje otpada

Električni i elektronički proizvodi ne smiju se mijesati s kućnim otpadom. Za pravilno zbrinjavanje, uporabu i reciklažu, molimo vas da ovaj proizvod odložite na odabrana mesta za reciklažu električnog i elektroničkog otpada.

Ispravno odlaganje ovog proizvoda pomoći će očuvanju vrijednih resursa i spriječiti negativne učinke na ljudsko zdravlje i okoliš koji bi mogli nastati zbog neadekvatnog zbrinjavanja otpada. Za dodatne informacije o mjestima gdje možete odložiti svoj uređaj za reciklažu, obratite se lokalnom gradskom uredu, službi za zbrinjavanje kućnog otpada ili trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Naše jamstvo ne utječe na vaša zakonska prava kao kupca.

© 2024 Steamery. Dizajnirano od strane Steamery u Stockholm. Tiskano u Kini.

Sadržaj kutije (Prilog 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Zaštitni poklopac za usnik
4. Torba za pohranu
5. Uputstvo za upotrebu

Funkcije (Prilog 2)

1. Grijana prednja ploča
2. Konveksna prednja ploča
3. Funkcija stajanja/polaganja
4. Dugme za paru
5. Prekidač za uključivanje/isključivanje
6. Automatsko isključivanje
7. Rezervoar za vodu
8. Pleteni kabl

Grijana prednja ploča

Prednja ploča Cirrus 3 Iron Steamer zagrijava se do temperature koja odgovara nivou 1 na peglama (140°C / 284°F).

Konveksna prednja ploča

Konveksna i teksturirana površina razvijena je kako bi povećala trenje između usnika i tkanine, čime se olakšava proces uklanjanja nabora.

Funkcija stajanja/polaganja

Cirrus 3 Iron Steamer se može položiti na ravnu površinu, a zahvaljujući stabilnoj osnovi može stajati uspravno bez podrške.

Dugme za paru

Pritisnite dugme samo tokom parenja kako biste štedjeli vodu.

Prekidač za uključivanje/isključivanje

Ostavite uređaj priključenim dok ga ne koristite kako biste uštedjeli vrijeme.

Automatsko isključivanje

Uredaj će se automatski isključiti nakon 30 minuta nekorištenja.

Rezervoar za vodu

Stabilan, uspravan rezervoar za vodu lako se umeće u tijelo uređaja magnetnim klikom i sigurno ostaje na mjestu bez obzira na količinu preostale vode u rezervoaru od 90 ml.

Voda i kvalitet vode

Iako Cirrus 3 Iron Steamer ima filtere za kamenac, važno je koristiti odgovarajuću vodu kako bi se produžio vijek trajanja uređaja. Cirrus 3 Iron Steamer može raditi s običnom vodom iz česme, ali je preporučljivo da voda bude meka. Ako živate u oblasti sa tvrdom vodom ili putujete i niste sigurni u kvalitet vode, izbjegavajte korištenje obične vode iz česme.

Preporučujemo:

- Meka voda iz česme
- Steamery para voda
- Flaširana ili filtrirana mirna voda (voda za piće)
- Destilirana voda
- Deionizovana voda (poznata i kao akumulatorska voda)

- Voda za peglanje bez mirisa



Skenirajte QR kod za kupovinu Steam Water (destilirana voda).

Ne preporučujemo:

- Tvrdna voda iz česme
- Tekućine osim vode

Uputstvo za upotrebu (Prilog 3)

Priprema

1. Izvucite rezervoar za vodu povlačenjem u smjeru suprotnom od tijela uređaja.
2. Pažljivo podignite silikonski čep na vrhu rezervoara i napunite ga vodom.
3. Zatvorite rezervoar za vodu i vratite ga u uređaj.
4. Skinite zaštitni poklopac usnika s prednje ploče.

Uputstvo za rad

1. Priključite kabl u utičnicu i pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje.
2. Sačekajte otprilike 25 sekundi. Signalna lampica pokazuje da se uređaj zagrijava.
3. Kada lampica postane stabilna, uređaj je dostigao odgovarajuću temperaturu i prednja ploča je dovoljno topla.
4. Počnite sa parenjem.

Kako pariti odjeću (Prilog 4)

Postavite odjevni predmet na vješalicu i pomičite prednju ploču preko tkanine pritiskajući dugme za paru. Nemojte koristiti uređaj duže od 30 minuta neprekidno. Ako želite produžiti vrijeme upotrebe, ostavite uređaj da se ohladi jedan sat između korištenja.

Parenje sa vanjske strane

Držite donji dio odjevnog predmeta i pritisnite uređaj uz tkaninu.

Parenje sa unutrašnje strane

Postavite uređaj unutar odjevnog predmeta, sa prednjom pločom okrenutom prema sebi. Polako pomičite usnik po tkanini.

Koristite Steaming Pad

Koristite Steaming Pad za pritisak tkanine prema uređaju. Ovaj alat je odličan za glačanje detalja kao što su okovratnici, manžete, džepovi i rubovi.

Upotreba kao pegla

Uredaj se može koristiti i kao pegla. Postavite peškir kao podlogu za odjeću i pritisnite uređaj kao pegla. Idealan za postizanje izgleda sa oštrim linijama.



Skenirajte QR kod da biste saznali više o korištenju parnog aparata.

Upustva za putovanja

Cirrus 3 Iron Steamer je izvrstan dodatak za putovanja koji će održati vašu odjeću bez nabora i svježom kada koristite

ograničenu garderobu na putu. Međutim, postoji nekoliko stvari koje treba imati na umu:

- Provjerite napon i frekvenciju na određištu
Prije putovanja s uređajem, važno je provjeriti standarde napona i frekvencije za vašu destinaciju. Naši uređaji su proizvedeni sa odgovarajućim naponom i frekvencijom za tržište na kojem se prodaju i ne bi ih trebalo koristiti u zemlji gdje napon nije u skladu sa kapacitetom uređaja.
- Provjerite da li vam je potreban adapter
Provjerite možete li koristiti isti utikač u zemlji određišta. Ako je utikač drugačiji, potrebaren vam je putni adapter. Napomena – putni adapter je koristan samo ako su napon i frekvencija odgovarajuće.

Sigurnosne upute

PROČITAJTE CIJELO UPUTSTVO PRIJE KORIŠTENJA UREĐAJA

Prilikom rada s uređajem, posebno ako su prisutna djeca, uvijek pridržavajte se sigurnosnih mjera. Upozorenje – uređaj je uvijek električno aktivan kada je priključen. Za smanjenje rizika od opeklinama, požara, strujnog udara ili drugih ozljeda, uvijek imajte na umu sljedeće:

- Isključite uređaj kada punite rezervoar za vodu ili čistite uređaj.
- Nemojte držati uređaj na mjestu gdje može pasti u vodu.
- Nemojte povlačiti kabl za napajanje kako biste izvukli utikač iz utičnice. Uvijek povucite za sam utikač.
- Nemojte posezati za uređajem koji je pao u vodu. Odmah ga isključite iz struje.
- Koristite samo u suhim prostorijama.
- Para je približno 100°C (212°F) i može izazvati ozljede.
- Ostavite uređaj da se ohladi prije nego ga odložite nakon korištenja.
- Uređaj ne smije biti korišten kao igračka.
- Osobe mlade od 18 godina ne bi trebale koristiti uređaj.
- Djeca ne bi trebala čistiti ili održavati uređaj. Nemojte koristiti kiseline za uklanjanje kamenca iz uređaja jer bi uređaj mogao pretvoriti kiselinu u opasne plinove.
- Nemojte koristiti uređaj ako je kabl oštećen, ako ne radi ispravno, ako je pao ili bio oštećen ili potopljjen u vodi. Ne pokušavajte sami popraviti uređaj. Nepravilno sastavljanje ili popravak može izazvati rizik od požara, strujnog udara ili ozljeda tokom korištenja. Predajte uređaj ovlaštenom servisu na pregled i popravak.
- Nemojte koristiti uređaj na način koji nije opisan u ovom priručniku.
- Ovaj uređaj ima polarizovani utikač – uvijek ga koristite u uzemljenoj utičnici.
- Ako koristite produžni kabel, mora biti uzemljen.
- Nemojte koristiti uređaj bez pravilno napunjene rezervoara za vodu.
- Dodirivanje vrućih dijelova, vruće vode ili pare može uzrokovati opekline. Uvijek koristite priloženi toplotno otporan Steaming Pad na slobodnoj ruci prilikom parenja kako biste izbjegli opekline.

- Kako biste smanjili rizik od preopterećenja električnog kruga, nemojte koristiti ništa drugo osim parnog uređaja (uređaj visoke snage) u istom krugu.
- Nemojte koristiti paru na sebi ili drugim osobama dok nose odjeću.
NE BACAJTE OVO UPUTSTVO. SAČUVAJTE GA I DRŽITE GA UZ PARNI APARAT.

Specifikacije

Podrijetlo: Kina

Certifikati: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Model: Cirrus No.3 Iron Steamer

Uvoznik: Steamery AB

Napon, frekvencija i snaga:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Neto težina: 860 g

Bruto težina: 1500 g

Pleteni kabl: 2,3 m

Vrijeme zagrijavanja: 25 sekundi

Pregled garancije

Steamery daje garanciju na navedeni hardverski proizvod i dodatke protiv materijalnih nedostataka i grešaka u izradi u trajanju od jedne godine od datuma originalne maloprodajne kupovine. Steamery ne pokriva uobičajeno trošenje ili nedostatak održavanja (odnosno oštećenja nastala nepravilnom upotrebom ili nesrećom).

Za servisiranje, posaljite e-mail na Steamery putem info@steamerystockholm.com ili nazovite +46102065015. Troškovi poziva i međunarodni troškovi dostave mogu varirati ovisno o lokaciji. Ako podnesete valjanu garancijsku prijavu, Steamery će po svojoj procjeni popraviti, zamijeniti ili refundirati uređaj. Garancija se daje uz prava koja imate prema lokalnim zakonima o zaštiti potrošača. Može biti potrebno da dostavite dokaz o kupovini prilikom podnošenja zahtjeva za garanciju.

Zbrinjavanje otpada

Električni i elektronički proizvodi ne bi se trebali mijesati s kućnim otpadom. Za pravilno zbrinjavanje, oporavak i reciklažu, molimo vas da ovaj proizvod odložite na predviđena mesta za reciklažu električnog i elektroničkog otpada.

Pravilno zbrinjavanje ovog proizvoda pomoći će očuvanju vrijednih resursa i spriječiti negativne efekte na ljudsko zdravlje i okoliš koji bi mogli nastati zbog neadekvatnog upravljanja otpadom. Za više informacija o lokacijama gdje možete odložiti uređaj za reciklažu, obratite se lokalnoj upravi, službi za zbrinjavanje kućnog otpada ili prodavnicama gdje ste kupili proizvod.

Naša garancija ne utiče na vaša zakonska prava kao kupca.

© 2024 Steamery. Dizajnirano od strane Steamery u Stockholm. Štampano u Kini.

Sadržaj kutije (Prilog 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Zaštitni poklopac za usnik
4. Torba za skladištenje
5. Uputstvo za upotrebu

Funkcije (Prilog 2)

1. Grijana prednja ploča
2. Konveksna prednja ploča
3. Funkcija stajanja/polaganja
4. Dugme za paru
5. Prekidač za uključivanje/isključivanje
6. Automatsko isključivanje
7. Rezervoar za vodu
8. Pleteni kabl

Grijana prednja ploča

Prednja ploča Cirrus 3 Iron Steamer zagrijava se do temperature koja odgovara nivou 1 na peglama (140°C / 284°F).

Konveksna prednja ploča

Konveksna i teksturirana površina dizajnjirana je da poveća trenje između usnika i tkanine, čime se olakšava proces uklanjanja nabora.

Funkcija stajanja/polaganja

Cirrus 3 Iron Steamer se može postaviti na ravnu površinu, a zahvaljujući stabilnoj osnovi može stajati uspravno bez podrške.

Dugme za paru

Pritisnite dugme samo tokom parenja kako biste štedjeli vodu.

Prekidač za uključivanje/isključivanje

Ostavite uređaj priključenim dok ga ne koristite kako biste uštedjeli vrijeme.

Automatsko isključivanje

Uredaj će se automatski isključiti nakon 30 minuta nekoristenja.

Rezervoar za vodu

Stabilan, vertikalni rezervoar za vodu lako se umeće u tijelo uređaja magnetnim klikom i sigurno ostaje na mjestu bez obzira na preostalu količinu vode u rezervoaru od 90 ml.

Voda i kvalitet vode

Iako Cirrus 3 Iron Steamer ima filtere za kamenac, važno je koristiti odgovarajuću vodu kako bi se produžio vijek trajanja uređaja. Cirrus 3 Iron Steamer može raditi sa običnom vodom iz česme, ali je preporučljivo da voda bude meka. Ako živate u oblasti sa tvrdom vodom ili putujete i niste sigurni u kvalitet vode, izbjegavajte korišćenje obične vode iz česme.

Preporučujemo:

- Meka voda iz česme
- Steamery para voda
- Flaširana ili filtrirana negazirana voda (voda za piće)
- Destilovana voda
- Deionizovana voda (poznata i kao akumulatorska

- voda)
- Voda za peglanje bez mirisa



Skenirajte QR kod da biste kupili Steam Water (destilirana voda).

Ne preporučujemo:

- Tvrdna voda iz česme
- Tečnosti osim vode

Uputstvo za upotrebu (Prilog 3)

Priprema

1. Izvucite rezervoar za vodu povlačenjem u smjeru suprotnom od tijela uređaja.
2. Pažljivo podignite silikonski čep na vrhu rezervoara i napunite ga vodom.
3. Zatvorite rezervoar za vodu i vratite ga u uređaj.
4. Uklonite zaštitni poklopac usnika s prednje ploče.

Uputstvo za rad

1. Priključite kabl u utičnicu i pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje.
2. Sačekajte otprilike 25 sekundi. Signalna lampica pokazuje da se uređaj zagrijava.
3. Kada lampica postane stabilna, uređaj je dostigao odgovarajuću temperaturu i prednja ploča je dovoljno topla.
4. Počnite sa parenjem.

Kako koristiti paru (Prilog 4)

Postavite odjevni predmet na vješalicu i pomičite prednju ploču preko tkanine pritiskajući dugme za paru. Nemojte koristiti uređaj duže od 30 minuta neprekidno. Ako želite produžiti vrijeme korišćenja, ostavite uređaj da se ohladi jedan sat između korišćenja.

Parenje sa spoljašnje strane

Držite donji dio odjevnog predmeta i pritisnite uređaj uz tkaninu.

Parenje sa unutrašnje strane

Postavite uređaj unutar odjevnog predmeta, sa prednjom pločom okrenutom prema sebi. Polako pomjerajte usnik po tkanini.

Koristite Steaming Pad

Koristite Steaming Pad za pritisak tkanine prema uređaju. Ovaj alat je odličan za glačanje detalja poput okovravnika, manžeta, džepova i rubova.

Upotreba kao pegla

Uredaj se može koristiti i kao pegla. Postavite peškir kao podlogu za odjeću i pritisnite uređaj kao pegla. Idealan za postizanje ravnog izgleda.



Skenirajte QR kod kako biste saznali više o upotrebi parnog uređaja.

Upotreba za putovanja

Cirrus 3 Iron Steamer je izvrstan dodatak za putovanja koji će održati vašu odjeću bez nabora i svježom kada koristite

ograničenu garderobu na putu. Međutim, postoji nekoliko stvari koje treba imati na umu:

- Provjerite napon i frekvenciju na određištu
Prije putovanja s uređajem, važno je provjeriti standarde napona i frekvencije za vašu destinaciju.
Naši uređaji su proizvedeni sa odgovarajućim naponom i frekvencijom za tržište na kojem se prodaju i ne bi ih trebalo koristiti u zemlji gdje napon nije u skladu sa kapacitetom uređaja.
- Provjerite da li vam je potreban adapter
Provjerite možete li koristiti isti utikač u zemlji određišta. Ako je utikač drugačiji, potrebaren vam je putni adapter. Napomena – putni adapter je koristan samo ako su napon i frekvencija odgovarajući.

Sigurnosne upute

PROČITAJTE CIJELO UPUTSTVO PRIJE KORIŠTENJA UREĐAJA

Prilikom rada s uređajem, posebno ako su prisutna djeca, uvijek pridržavajte se sigurnosnih mjera. Upozorenje – uređaj je uvjek električno aktivan kada je priključen. Da biste smanjili rizik od opelkina, požara, strujnog udara ili drugih povreda, uvijek imajte na umu sljedeće:

- Isključite uređaj kada punite rezervoar za vodu ili čistite uređaj.
- Nemojte držati uređaj na mjestu gdje može pasti u vodu.
- Nemojte povlačiti kabl za napajanje kako biste izvukli utikač iz utičnice. Uvijek povucite za sam utikač.
- Nemojte posezati za uređajem koji je pao u vodu. Odmah ga isključite iz struje.
- Koristite samo u svim prostorijama.
- Para je približno 100°C (212°F) i može izazvati povrede.
- Ostavite uređaj da se ohladi prije nego što ga odložite nakon korišćenja.
- Uređaj ne smije biti korišćen kao igračka.
- Osobe mlade od 18 godina ne bi trebalo da koriste uređaj.
- Djeca ne bi trebalo da čiste ili održavaju uređaj. Nemojte koristiti kiseline za uklanjanje kamenca iz uređaja, jer bi uređaj mogao pretvoriti kiselinu u opasne gasove.
- Nemojte koristiti uređaj ako je kabl oštećen, ako ne radi ispravno, ako je pao, bio oštećen ili potopljen u vodi. Ne pokušavajte sami popraviti uređaj. Nepravilno sastavljanje ili popravak može izazvati rizik od požara, strujnog udara ili povreda tokom korišćenja. Predajte uređaj ovlašćenom servisu na pregled i popravku.
- Nemojte koristiti uređaj na način koji nije opisan u ovom priručniku.
- Ovaj uređaj ima polarizovani utikač – uvijek ga koristite u uzemljenoj utičnici.
- Ako koristite produžni kabl, on mora biti uzemljen.
- Nemojte koristiti uređaj bez pravilno napunjenoj rezervoarsa za vodu.
- Dodirivanje vrućih dijelova, vrele vode ili pare može izazvati opekotine. Uvijek koristite priloženi toplotno otporan Steaming Pad na slobodnoj ruci prilikom parenja kako biste izbjegli opekotine.

- Da biste smanjili rizik od preopterećenja električnog kola, nemojte koristiti ništa drugo osim parnog uređaja (uredaj velike snage) u istom krugu.
- Nemojte koristiti paru na sebi ili drugim osobama dok nose odjeću.
NE BACAJTE OVO UPUTSTVO. SAČUVAJTE GA I DRŽITE GA UZ PARNI APARAT.

Specifikacije

Porijeklo: Kina

Sertifikati: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Model: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Uvoznik: Steamery AB

Napon, frekvencija i snaga:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Neto težina: 860 g

Bruto težina: 1500 g

Pleteni kabl: 2,3 m

Vrijeme zagrijavanja: 25 sekundi

Pregled garancije

Steamery daje garanciju na navedeni hardverski proizvod i dodatke protiv materijalnih nedostataka i grešaka u izradi u trajanju od jedne godine od datuma originalne maloprodajne kupovine. Steamery ne pokriva uobičajeno trošenje ili nedostatak održavanja (odnosno oštećenja nastala nepravilnom upotrebo ili nesrećom).

Za servisiranje, pošaljite e-mail na Steamery putem info@steamerystockholm.com ili nazovite +46102060515. Troškovi poziva i međunarodni troškovi dostave mogu varirati u zavisnosti od lokacije. Ako podnesete važeći zahtjev za garanciju, Steamery će po svojoj procjeni popraviti, zamijeniti ili refundirati uređaj.

Garancija se daje uz prava koja imate prema lokalnim zakonima o zaštiti potrošača. Može biti potrebno da dostavite dokaz o kupovini prilikom podnošenja zahtjeva za garanciju.

Zbrinjavanje otpada

Električni i elektronski proizvodi ne bi trebalo da se mijesaju sa kućnim otpadom. Za pravilno zbrinjavanje, oporavak i reciklažu, molimo vas da ovaj proizvod odložite na predviđena mesta za reciklažu električnog i elektronskog otpada.

Ispravno zbrinjavanje ovog proizvoda pomoći će očuvanju vrijednih resursa i sprječiti negativne efekte na ljudsko zdravlje i životnu sredinu koji bi mogli nastati zbog neadekvatnog rukovanja otpadom. Za više informacija o mestima gdje možete odložiti uređaj za reciklažu, обратите se lokalnoj upravi, službi za zbrinjavanje kućnog otpada ili prodavnici gdje ste kupili proizvod. Naša garancija ne utiče na vaša zakonska prava kao kupca.

© 2024 Steamery. Dizajnirano od strane Steamery u Stockholmu. Štampano u Kini.

Содржина на кутијата (Прилог 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Защитен капак за млазница
4. Торба за складирање
5. Упатство за употреба

Функции (Прилог 2)

1. Грејна предна плоча
2. Конвексна предна плоча
3. Функција за стојење/лежечка позиција
4. Копче за пареа
5. Прекинувач за вклучување/исклучување
6. Автоматско исклучување
7. Резервоар за вода
8. Плетен кабел

Грејна предна плоча

Предната плоча на Cirrus 3 Iron Steamer се загрева до температура што одговара на ниво 1 на пегла (140°C / 284°F).

Конвексна предна плоча

Конвексната и текстурирана површина е развиена за да го зголеми триенето помеѓу млазницата и ткаенината, со што се олеснува процесот на отстранување на набори.

Функција за стојење/лежечка позиција

Cirrus 3 Iron Steamer може да се постави во лежечка позиција на рамна површина, а благодарение на стабилната основа, може да стои исправено без потпора.

Копче за пареа

Притиснете само додека го користите парењето за да заштедите вода.

Прекинувач за вклучување/исклучување

Оставете го уредот приклучен додека не го користите за да заштедите време.

Автоматско исклучување

Уредот автоматски ќе се исклучи по 30 минути неактивност.

Резервоар за вода

Стабилниот вертикален резервоар за вода се вметнува во телото на уредот со мазен магнетен клик и сигурно останува на место, без оглед на количината на преостаната вода во резервоарот од 90 ml.

Вода и квалитет на вода

Иако Cirrus 3 Iron Steamer има филтри за каменец, важно е да користите соодветна вода за да го продолжите животниот век на уредот. Cirrus 3 Iron Steamer може да работи со обична вода од чешма, но препорачливо е водата да биде мека. Ако живеете во област со тврда вода или патувате и не сте сигури во квалитетот на водата, избегнувајте да користите обична вода од чешма.

Препорачуваме:

- Мека вода од чешма
- Steamery пареа вода
- Флаширана или филтрирана мирна вода (вода за пиење)
- Дестилирана вода
- Дејонизирана вода (позната и како батериска вода)
- Вода за пеглање без мирис



Скенирајте го QR-кодот
за да купите Steam Water
(дестилирана вода).

Не препорачуваме:

- Тврда вода од чешма
- Течности различни од вода

Упатство за употреба (Прилог 3)

Подготовка

1. Извлечете го резервоарот за вода со повлекување во спротивна насока од телото на уредот.
2. Внимателно подигнете го силиконскиот чеп на врвот на резервоарот и наполнете го со вода.
3. Затворете го резервоарот за вода и вратете го во уредот.
4. Отстранете го заштитниот капак на млазницата од предната плоча.

Упатство за работа

1. Приклучете го кабелот во приклучок и притиснете го копчето за вклучување/исклучување.
2. Почекајте околу 25 секунди. Сигналното светло покажува дека уредот се загрева.
3. Кога светлото ќе стане стабилно, уредот достигнал соодветна температура и предната плоча е доволно топла.
4. Почнете со користење на пареата.

Како да користите пареа (Прилог 4)

Поставете го облеката на закачалка и движете ја предната плоча преку ткаенината додека го притискате копчето за пареа. Не користете го уредот подолго од 30 минути непрекинато. Ако сакате да го користите подолго, оставете го да се олади еден час меѓу користењета.

Парење од надворешната страна

Фатете го долниот дел на облеката и притиснете го уредот кон ткаенината.

Парење од внатрешната страна

Поставете го уредот внатре во облеката, со предната плоча свртена кон вас. Полека движете ја млазницата преку ткаенината.

Користете Steaming Pad

Користете Steaming Pad за да ја притиснете ткаенината кон уредот. Овој алат е одличен за парење детали како што се крагни, манжетни, чебови и работи.

Користење како пегла

Уредот може да се користи и како пегла. Поставете крпа како подлога за вашите облеки и притиснете го уредот како со пегла. Идеален за постигнување на израмнет изглед.



Скенирајте го QR-кодот за да
дознаете повеќе за користење
на парната пегла.

Упатство за патувања

Cirrus 3 Iron Steamer е одличен додаток за патувања кој ќе ја одржи вашата облека без набори и свежа кога ви е потребна ограничена гардероба за неколку дена. Но, има неколку работи кои треба да се имат предвид:

- Проверете го напонот и фреквенцијата на вашата дестинација

Пред патување со уредот, важно е да ги проверите стандардите за напон и фреквенција за вашата дестинација. Нашите уреди се произведени со соодветен напон и фреквенција за пазарот на кој се продаваат и не треба да се користат во земја каде што напонот не соодветствува на капацитетот на уредот.

Проверете дали ви е потребен адаптер

Проверете дали можете да го користите истот приклучок во земјата на вашата дестинација. Ако приклучокот е различен, ќе ви треба патен адаптер. Патниот адаптер е корисен само ако напонот и фреквенцијата се точни.

Безбедносни упатства

Кога го користите уредот, особено ако се присутни деца, секогаш треба да се придржувате на безбедносни мерки. Внимание – уредот е секогаш електрично активен кога е приклучен. За да го намалите ризикот од изгореници, пожар, стручен удар или други повреди, секогаш имајте го на ум следново:

- Исклучете го уредот кога го полните резервоарот за вода или кога го чистите уредот.
- Не го држете уредот на место каде што може да падне во вода.
- Не повлекувајте го кабелот за напојување за да го извлечете приклучокот од приклучокот. Секогаш влечете од самиот приклучок.
- Не посегнувајте по уредот ако паднал во вода. Веднаш исклучете го од струја.
- Користете го само во суви простории.
- Пареата е приближно 100°C (212°F) и може да предизвика повреди.
- Оставете го уредот да се олади пред да го одложите по употреба.
- Уредот не треба да се користи како играчка.
- Лица под 18 години не треба да го користат уредот.
- Децата не треба да го чистат или одржуваат уредот.
- Не користете киселинки за отстранување на каменецот од уредот, бидејќи уредот може да ги претвори киселините во гасови кои се опасни за вдишување.
- Не користете го уредот ако кабелот е оштетен, ако не работи правилно, ако е паднат, оштетен или потопен во вода. Не обидувајте се сами да го поправите уредот. Неправилното составување или поправка може да предизвика ризик од пожар, стручен удар или повреди при користењето. Однесете го уредот на овластен сервис за преглед и поправка.
- Не го користете уредот на начин кој не е описан во ова упатство.
- Овој уред има поларизиран приклучок – секогаш користете го во уземјена приклучница.
- Ако користите продолжен кабел, тој мора да биде уземјен.
- Не користете го уредот без правилно наполнет резервоар за вода.
- Може да се случат изгореници при допирање на топли делови, топла вода или пареа. Секогаш користете го вклучениот топлотно отпорен Steamling Pad на вашата слободна рака при парење за да избегнете изгореници.
- За да го намалите ризикот од преоптоварување на електричниот круг, не користете ништо друго освен уредот за пареа (уред со висока мокност) во истот круг.
- Не користете пареа на вас или други лица додека носат облека.

НЕ ГО ФРЛАЈТЕ ОВОЈ ПРИРАЧНИК. ЧУВАЈТЕ ГО И ДРЖЕТЕ ГО ЗАЕДНО СО ПАРНАТА ПЕГЛА.

Спецификации

Потекло: Кина

Сертификати: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Модел: Cirrus No.3-I Iron Steamer

Увозник: Steamery AB

Напон, фреквенција и мокност:

EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Нето тежина: 860 г

Бруто тежина: 1500 г

Плетен кабел: 2,3 м

Време на загревање: 25 секунди

Преглед на гаранцијата

Steamery дава гаранција за наведениот хардверски производ и додатоци против дефекти во материјалите и изработката за период од една година од датумот на првичната малопродажна купопродажба. Steamery не покрива нормално абење или недостаток на одржување (т.е. штети предизвикани од несоодветна употреба или несреќа).

За сервисирање, испратете е-пошта на Steamery на info@steamerystockholm.com или јавете се на +46102065015.

Трошоците за повик и меѓународните трошоци за испорака може да варираат во зависност од локацијата. Ако поднесете валидно барање за гаранција, Steamery ќе го поправи, замени или рефундира вашиот уред по сопствената проценка.

Гаранциските поволности се дополнителни на правата што ги обезбедува локалното законодавство за заштита на потрошувачите. Може да биде потребно да доставите доказ за купување при поднесување на барање за гаранција.

Одложување на отпад

Електрични и електронски производи не треба да се мешаат со домашниот отпад. За правилно третирање, обновување и рециклирање, ве молиме однесете го овој производ на предвидените места за рециклирање на електричен и електронски отпад.

Правилното одложување на овој производ ќе помогне во зачувувањето на вредните ресурси и ќе спречи негативни ефекти врз човечкото здравје и животната средина, кои би можеле да настанат поради несоодветно управување со отпадот. За повеќе информации за локациите каде што можете да го одложите вашиот уред за рециклирање, контактирајте го вашиот локален градски оддел, службата за управување со домашниот отпад или продавницата каде што го купилте производот. Нашата гаранција не влијае на вашите законски права како потрошувач.

ყუთის შიგთავსი (დანართი 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. დაცვითი თავასხური მიღისთვის
4. შესანახი ტემპარატურის მიღისთვის
5. გამოყენების ინსტრუქცია

ფუნქციები (დანართი 2)

1. გაცხელებული წინა ფირფიტა
2. კონფიგურაცია წინა ფირფიტა
3. დარღვევლას კუთხი უზრუნველყოფის დროს
4. ორიენტის ღილაკი
5. ჩარჩოებული გამოყენების ღილაკი
6. ავტომატიზმი გათიშვა
7. წყლის ავტო
8. ქსოვილის კაბელი

გაცხელებული წინა ფირფიტა

Cirrus 3 Iron Steamer-ის წინა ფირფიტა თბება დაახლოებით 1-ლი დონის ტემპერატურაზე (140°C / 284°F), რაც შესაბამება ტრადიციულ უზომ.

კონფიგურაცია წინა ფირფიტი

კონფიგურაცია და ტემპერატურის ზედამინიჭებული მიმღებილი იმსისხას, რომ გამარტინის ხაზები მოითხოვთ და ქსოვილის შერიც, რაც ადგენერებს ნოტების გასწორებას.

დამოა/დასაკეცი ფუნქცია

Cirrus 3 Iron Steamer მეტყველება დაინის ბრძელების დაგვევის და გამოყენების დამსუბუქდებას და ტემპერატურაზე პორტივაში, შეაც საგამომზა.

ორთქლის ღილაკი

ორთქლის მოხმარინის დროს, მხოლოდ საჭიროების შემთხვევაში დამტკიცთ ღილაკს წყლის დაზიანებისთვის.

ჩართვა/გამორთვის ღილაკი

როდესაც არ იყენებთ, დაუკვეთ მოწყობილობა ჩართული, რათა დამტკიცთ დრო.

ავტომატური გათიშვა

მოწყობილობა ავტომატურად ითიშვა 30 წუთის უზრუნველყობის შემდეგ.

წყლის ავტო

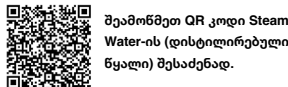
ვერიფიკაციული წყლის ავტო შეუცემის ზედამინიჭებული და თავსდება მოწყობილობის მშენებილობა და დიდობას გამოისახა. Cirrus 3 Iron Steamer-ს შეუცემის მუშაობა მრავალი უზრუნველყორი ინარანტის შემდეგ, რაც უზრუნველყოს უსაფრთხო და მუკრ ჩამოსახულს, თუმცა 90 მლ-იანი წყლის ავტო დარჩენილი რაოდენობა მყორე იყოს.

წყალი და წყლის ხარისხი

მიუხედავად იმისა, რომ Cirrus 3 Iron Steamer-ს აქვს წყლის ქვეშ ფირფიტის მიმუშევრული გამოყენების შესაბამისი შესახული, რათა მოწყობილობის უზრი დიდობას გამოისახა. Cirrus 3 Iron Steamer-ს შეუცემის მუშაობა ჩვეულებრივ ინარანტის წყლის შემდეგ, რაც უზრუნველყორი და დიდობას გამოისახა. სადაც წყლის მუშაობა, ან გამოყენებით ინარანტის და ან ხარი დარჩენილებული წყლის ხარისხი, არ გამოიყენით ინარანტის წყალი.

რეკომენდირებულია:

- რიბითი ორგანიზის წყალი
- Steamery-ის ორიენტის წყალი
- ბოსტონის ან ფლორიდის წყალი (სასმელად განკუთვნილი)
- დასტანის ტემპერატურის წყალი (ასევე ცონიბილი როგორც ბაზარის წყლი)
- დაუმუშავებელი წყალი უთოსთვის



შეამონებეთ QR კოდი Steam

Water-ის (დოსტილირებული

წყალი) შესაძენად.

არ არის რეკომენდირებული:

- მყარი ონგანის წყალი
- წყლის გარდა სხვა სითხეები

გამოყენების ინსტრუქცია (დანართი 3)

მომზადება

1. წყლის ავტის ამონიუმის ხდება მოწყობილობის საპირისპირო მიმართულებით განვევთ.
2. ნაზარ ანგრი სილიკონის სახურავი აგზის ზემოთად და შეასეთ წყლით.
3. დასტურება წყლის აზრი და ჩადევა უკან მოწყობილობაში.
4. მოიხსენით მიღის დაცვითი თავსახური წინა ფირფიტიდან.

მუშაობის ინსტრუქცია

1. შეაცირკო აკანეთ დენზი და დააჭირეთ ჩარჩოების ღილაკს.
2. მოწყობილი დასხელებით 25 ნამზ. სინაზონის განათება ამზენდს, რომ მინიჭება 30 წუთის წყლის უზრუნველყობაში.
3. როგორც ნაზარება უკველეოა, მოწყობილობა მზად არის და წინა ფირფიტი საჭიროა და ავტომატურით.
4. დანიშნულ ინიციატის გამოყენება.

ორთქლის გამოყენების ინსტრუქცია (დანართი 4)

ტანასუბუქლი დაგვევით საკადით და როთქლის ღილაკით დატერიტით გადაასარეთ წინა ფირფიტი ქსოველიზ. ნე გამოიყენება მოწყობილობას 30 წუთის მინიჭებულ უზრუნველყობაში. თუ ესერი მიწყობილობის სახისუბრივი გამოიყენება, დააკარგით ერთი სასითხო გამოიყენება შეიწის.

გარე ორთქლის გამოყენება

დაგრინით ტანასუბუქლის ქვედა ნანილი და მოწყობილობა მიაწერეთ ქსოველი.

შეინიდან ორთქლის გამოყენება

მოწყობილობა ტანასუბუქლის შეინიდან მიზნით მოასახვეთ ისე, რომ წინა ფირფიტი აუცილებელ იყოს მიმართული. ნერა გადაასარეთ მიღი ქსოველი.

Steaming Pad-ის გამოყენება

გამოიყენეთ Steaming Pad, რომ ქსოველი დააჭირეთ მოწყობილობას. ას ინსტრუქტორი აუცილებელ ესასახული დატერიტის დასტანის გამოიყენებას, როგორიცაა საკელოება, მანევრები, გადასახურობა შეიწის.

გამოვენების როგორც ცეთი

მოწყობილობა შეინიდან გამოიყენით ასევე როგორც უზო. განათებული პრინციპით, როგორიც საბაზისით წყალი ანგალის განვითარებით ხდება, და როთქლის ანგალით დატერიტით ქსოველიზ. შესაფერისისა გამოიწერებულ ეცეტის ასასახული.



შეამონებეთ QR კოდი Steam

Water-ის (დოსტილირებული

წყალი) შესაძენად.

მოგზაურობის ინსტრუქცია

Cirrus 3 Iron Steamer შესანიშნავი საშუალებაა მოგზაურობისას, რაც დაგვევით გამოიწყონა გამოიყენებული თვევით ტანასუბუქლის უზრუნველყობაში და სუვთად, როგორც ანგალის განვითარებით და განვითარებით მასაცემის განვითარებით.

- გადაამინიჭოთ დანიშნულების ადგილის ძაბვა და სიხშირე

- მოგვიაურობაშვერ მნიშვნელოვანია, რომ შეკამინით თქვენი დანიშნულობის დაფლოს ძალისა და სისწირის სტანდარტები.
- ჩვენი მოწყობილობაში ნაწილობრივა ის პანიკისაცვის შესაბამის ძალისა და სისწირით, სადაც ისინი იყიდება და არ უნა იქნას ქამიყენებული სისტემას, სადაც ძალა არ შექასამზეა მინიჭილობის შესაბამისობის.
- გადამიტებული ჯერდღებათ თუ არა ადაპტერი
 - შეკამინით, შეკერძოათ თუ არა გამოყენებით იყენებენ შეტეველი დანიშნულობის ჰქონის შესახებდან.
 - დაკავშირდებათ ძეგლის კამინის ადაპტერი. ადაპტერი გამოყენებადან შეორიდ ის შემთხვევაში, თუ ძაბული და სისწირი სწირია.

უსაფრთხოების ინსტრუქცია

გთხოვთ, რა კონით იძინოთ სტანდარტული სრულად მოწყობილობის გამოყენებით თუ არა აღიარებული არის ბავშვები, ყოველთვის დაიყვანით ქავიზრის შესრულებული მინიჭილობა ყოველთვის დენის კეცას, როგორც არის სარიცხვო. რომ შეკამინით დაწერილი, სახით, კლეიტონი, მიკის, რეინერი მიკის ან სხვა ტრანზიტის რისკი, დაიკავეთ შემდეგი რეკომენდაციები:

1. გამორჩეთ მოწყობილობა წყლის ავტის შეკამინის ან განმეორის დროს.
2. არ განათავსოთ მოწყობილობა ისეთ ადგილზე, სიდანაც შესაძლოა ის ნაკარის საკარის.
3. არ განითო კაცელი, რომ მისისნათ შეტეველი დენის წყაროდან. ყოველთვის გაითვალისწინეთ, რომ განითო მეტეული ათვითონ.
4. არ მოითხოვთ მოწყობილობა, რომელიც ჩავარდნილია წყაროში, გამორჩეთ იგი დაყურებულივ.
5. გამოყენეთ მსოფლიო მეტალი გადატევითი.
6. ორიგინალ დასაცავითი 100°C (212°F) და შეიკლება გამოწყობის დამტკრინობა.
7. მოწყობილობის გამოყენების შემდეგ დაელიტეთ მის გამორჩებას და შემოძლიერ არის შეტეველი მისასახლება.
8. მოწყობილობა არ უნდა იყოს გამოყენებული როგორც სათამაშო.
9. მოწყობილობა არ უნდა გამოყენონ პირებმა, რომელთა ასაკი 18 წლამდეა.
10. ბავშვებმა არ უნდა განმინდონ ან შეინახონ მოწყობილობა.
11. არ გამოიყენოთ შეკამინის კვეთის გონიერებულად, რადგან მოწყობილობა შეკერძოების სახელთან აგრძად.
12. არ გამოიყენოთ მოწყობილობა, თუ კაცელი დაზინარებულია, თუ მოწყობილობა არ მუშაობს გამართულად, თუ ის დაუცილებელია და ნაკარისადაც სუალია. არ ეყადით გადატევითი მისამართის შეკერძოა. არამართი შეკერძოა ან შეკერძოა შეიკლება გამოწყობის სანდრი, კლეიტონის და ტრანზიტი, გადატევითი გულებულის და სტერილული სერვისი.
13. არ გამოიყენოთ მოწყობილობა სუალის მისამართული გადატევითი.
14. მოწყობილობას გამოიყენოთ პორილი მოწყობილობა – გამოიყენოთ მოწყობილობა აღდრული კონტაქტი.
15. თუ იყენება გამოწინით კაცელი, მას უნდა პერმდეს მინა.
16. არ გამოიყენოთ მოწყობილობა წყლის ავტის სათამაშოდ შეკამინის ანგერძში.
17. შეიცემით განჩენებს დამტკრინობა ცხელი ნაწილების, ცხელ წყალსა და ორთველისა კონტაქტისას. ყოველთვის გამოყენება კომპლექტში არ მეტყველობს თავიდან საკარისადლად.
18. ელექტრული ნერდის გადატევითოვას რისკის შესაცემებისას, არ გამოიყენოთ სხვა მოწყობილობები ერთსა და იმავე ნერდზე.
19. არ დაარიბიერ ტანსაცმელი, როდესაც ის გაცმული გაქვთ თქვენ ან სხვა პირის.

არ გადააგდოთ ეს სახელმძღვანელო. შეინახეთ და შეკამინა არის დართულის ასარატოა ერთსად.

სპეციფიკაციები

ნარმოზობა: ჩინეთი
სკრიტოფატები: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA
მიკენები: Cirrus No.3-1 Iron Steamer
იმპორტორი: Steamery AB
ძაბული, სისწირი და სიმძლავრე:
EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W
US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W
TW: AC110V~, 60Hz, 1200W
JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W
CN: AC220V~, 50Hz, 1200W
KR: AC220V~, 60Hz, 1200W
ნივთნა წონა: 860 გ
მოცული წონა: 1500 გ
ქანების კარტლი: 2.3 ტ
გასურების დრო: 25 სამი

გარანტიის შეკამება

Steamery გარანტიის იძლევა აღნიშული პროდუქტის და აქციური მასალების და დამზადების სარიცხვის რითი წლის განვითარებულ საცალო გაყიდვის თარიღიდან.
Steamery არ ფარავს ჩვეულებრივ ცველისა და ცედად შენიშვნების შედეგებს (ან დანართებს), როგორიც არ არის გამოწვეული ავარიით ამორტულად გამოყენებით.
მიმსახურებისთვის, გთხოვთ, მიმართოთ Steamery-ს ელ. ფოსტაზე info@steamerystockholm.com დარწევა კოდი: 0620160510. ბარის გადასამატება და სარიცხვისრისი გადატევითის გადასამატება შეიძლება დამტკრინებული ყაზის ადგილისტებრივისაბმის. თანარისტების გამოიძიეთ საჩივნეოს გამოიძიეთ. Steamery შეაკერთოს, შეკვლის ან ანაზღაურების მოწყობილობას საკუთარი შეცდელობისამზრი.

გარემონტის სარგებლობა ემარტა მომზარებლით თვითი კანონით მიზნიშვეულ უკერძებას. შესაძლოა საჭირო იყოს შექრის დამატატებულებული დოკუმენტის წარმოდგენა გარსმის მოთხოვნისას.

ნარჩენების განკარგვა

ელექტრო და ელექტრონული პროდუქტები არ უნდა იყოს შეტეველი სკოფუატებიზე მარჩენებათ. სათანადო დაშემცვებელი, ხელისა და გამოყენებისა და გადატევაცემისასავათ, გთიოვთ, ეს მოწყობილობა ელექტრონული ნარჩენების გადატევითი ადგილისტებრივისაბმის. მიზნიშვეულის შემთხვევაში და თავიდან აზერიების ნეგატიურ ზომეტების აუდიტორის აუდიტორის გამოიძიეთ. როგორიც შეიძლება ნარჩენების ანამართი მორიგეობის გადატევითი სარატოის შემთხვევაში, სამსახურის, საყოფაცხოვრებო ნარჩენების ან მაღაზიას, სადაც შეიძლება თქვენი გარსმით არ მომზარებულ მომზარებლის უფლებაში მომზარებელის უფლებაში მომზარებელის უფლებაში.

მოწყობილობის სინარჩ გადატევითა ცენტრის შემთხვევაში არ უნდა იყოს შეტეველი სკოფუატების შემთხვევაში სარატოის შემთხვევაში აუდიტორის გამოიძიეთ. დამატებითი ინფორმაციისთვის, თუ სად შეგიძლიათ გადატევითი ეს მოწყობილობა გადატევითი გადატევითისას, დაუკავშირდით თევზენს ადგილისტებრივ ქალაქის სამსახურის, საყოფაცხოვრებო ნარჩენების შენერგების სამსახურის ან მაღაზიას, სადაც შეიძლება თქვენი გარსმით არ მომზარებულ მომზარებელის უფლებაში მომზარებელის უფლებაში მომზარებელის უფლებაში.

Dėžutės turinys (Priedas 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Purkštuko apsauginis dangtelis
4. Laikymo krepšys
5. Naudojimo instrukcija

Funkcijos (Priedas 2)

1. Kaitinamas priekinis paviršius
2. Išgaubtas priekinis paviršius
3. Vertikalios ir horizontalios padėties funkcija
4. Garų mygtukas
5. Įjungimo/išjungimo jungiklis
6. Automatinis išsijungimas
7. Vandens talpa
8. Pynimo laidinis kabelis

Kaitinamas priekinis paviršius

Cirrus 3 Iron Steamer priekis įkaista iki 140°C (284°F) temperatūros, atitinkančios lygio 1 lygintuvą.

Išgaubtas priekinis paviršius

Išgaubta ir tekstūruota priekinė dalis sukurta taip, kad padidintų trintį tarp purkštuko ir audinio, palengvindama raukšlių išlyginimą.

Vertikalios ir horizontalios padėties funkcija

Cirrus 3 Iron Steamer gali būti dedamas tiek ant horizontalios plokštumos, tiek vertikilioje padėtyje dėl tviro pagrindo.

Garų mygtukas

Norédami taupytį vandenį, spauskite garų mygtuką tik garinimo metu.

Įjungimo/išjungimo jungiklis

Galite palikti prietaisą prijungtą prie elektros tinklo, kai nenaudojate, kad taupyptumėte laiką.

Automatinis išsijungimas

Prietaisas automatiškai išsijungs po 30 minučių neveiklumo.

Vandens talpa

Stabili vertikali vandens talpa įslysta į prietaiso korpusą su sklandžiu magnetiniu paspaudimiu ir saugiai lieka savo vietoje, neprieklausomai nuo likusio 90 ml talpos vandens kiekiu.

Vanduo ir vandens kokybė

Nors Cirrus 3 Iron Steamer turi kalkių filtras, svarbu naudoti tinkamą vandenį, kad prailgintumėte prietaiso tarnavimo laiką. Cirrus 3 Iron Steamer gali veikti su įprastu vandeniu iš čiaupo, bet svarbu, kad vanduo būtų minkštasis. Jei gyvenate regione, kur vanduo yra kietas, arba jei keliaujate į nesate tikri dėl vandens kokybės, nenaudokite jprasto vandens iš čiaupo.

Rekomenduojama:

- Minkštasis vanduo iš čiaupo
- Steamery garų vanduo
- Buteliuose pilstytais arba filtruotas neputojantis vanduo (geriamasis vanduo)
- Distiliuotas vanduo
- Dejonizuotas vanduo (dar žinomas kaip

akumuliatorių vanduo)

- Bekvapis lyginimo vanduo



Nuskaitykite QR kodą, norėdami išgyti Steam Water (distiliuotas vanduo).

Nerekomenduojama:

- Kietas vanduo iš čiaupo
- Kiti skysčiai nei vanduo

Naudojimo instrukcijos (Priedas 3)

Paruošimas

1. Ištraukite vandens talpą traukdami priešingą kryptimi nei prietaiso korpusas.
2. Švelniai pakelkite silikono kamštį ant vandens talpos viršaus ir pripildykite jį vandeniu.
3. Uždenkite vandens talpą ir įdėkite ją atgal į prietaisą.
4. Nuimkite purkštuko apsauginį dangtelį nuo priekinio paviršiaus.

Naudojimo instrukcija

1. Prūpinkite laidą į elektros lizdą ir paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką.
2. Palaukite apie 25 sekundes. Signalinė lemputė rodo, kad prietaisas šyla.
3. Kai lemputė užsidegs stabiliai, prietaisas pasiekė reikiamą temperatūrą, o priekinis paviršius yra pakankamai karštasis.
4. Pradėkite garinimą.

Kaip naudoti garus (Priedas 4)

Pakabinkite drabužių ant pakabos ir perkeltite priekinį paviršių per audinį, paspaudami garų mygtuką. Nevalykite drabužių ilgiau nei 30 minučių nepertraukiamai. Jei norite naudoti prietaisą ilgiau, leiskite jam atvesti vieną valandą tarp naudojimo.

Garinimas iš išorės

Sulaikykite drabužio apačią ir prietaisą prispauskite prie audinį.

Garinimas iš vidaus

Padėkite prietaisą drabužio viduje, nukreipdami priekinį paviršių į save. Lėtai perkeltite purkštuką per audinį.

Naudokite Steaming Pad

Naudokite Steaming Pad, kad audinys būtų prispaustas prie prietaiso. Šis įrankis puikiai tinka detalėms, tokiomis kaip apyvaklės, rankogaliai, kišenės ir kraštai, garinti.

Naudokite kaip lygintuvą

Prietaisas taip pat gali būti naudojamas kaip lygintuvą. Padėkite rankšluostį kaip pagrindą savo drabužiams ir paspauskite prietaisą ant audinio. Tai puikiai tinka norint pasiekti tvarkingą ir lygų rezultatą.



Nuskaitykite QR kodą, kad sužinotumėte daugiau apie garintuvą naudojimą.

Naudojimo instrukcija kelionėms

Cirrus 3 Iron Steamer yra puikus kelioniinis priedas, kuris padės išlaikyti drabužius be raukšlių ir šviežių, kai keletą

dienų turite naudotis ribotu garderobu. Tačiau svarbu atkreipti dėmesį į kelis dalykus:

- Patikrinkite įtampos ir dažnio standartus kelionės vietoje
Prieš keliaudami su prietaisu, svarbu patikrinti, kokie yra jūsų kelionės vietas įtampos ir dažnio standartai. Mūsų prietaisai gaminami su tinkama įtampa ir dažniu to rinkos, kur jie parduodami, todėl jų negalima naudoti šalyje, kur įtampa nesutampa su prietaiso pajėgumu.
- Patikrinkite, ar jums reikia adapterio
Patikrinkite, ar galite naudoti tą patį kištuką kelionės šalyje. Jei kištukas yra kitoks, jums reikės kelioninio adapterio. Kelionės adapteris yra naudingas tik tuo atveju, jei įtampa ir dažnis yra tinkami.

Saugumo nurodymai

PERSKAITYKITE VISA INSTRUKCIJA PRIEŠ NAUDIJANT PRIETAISĄ

Naudojant prietaisą, ypač jei netoliše yra vaikų, visada laikykiteis saugumo priemonių. Ispėjimas – prietaisas visada yra prijungtas prie elektros, kai jis yra įjungtas. Siekiant sumažinti nudegimų, gaisro, elektros smūgio ar kitu sužalojimų riziką, visada laikykiteis šiu nurodymų:

1. Išjunkite prietaisą, kai užpildote vandens talpą arba valote prietaisą.
2. Nedékite prietaiso vietose, kur jis gali patekti į vandenį.
3. Netraukite elektros laido, kad ištrauktumėte kištuką iš elektros lizdo. Visada traukite pačią kištuką.
4. Nenaudokite prietaiso, jei jis nukrito į vandenį. Nedelsdami įj atjunkite.
5. Naudokite prietaisą tik sausose patalpose.
6. Garai yra apie 100°C (212°F) ir gali sukelti nudegimus.
7. Palaukitė, kol prietaisas atvés, prieš įj dedant į laikymą po naudojimo.
8. Prietaisas neturėt būti naudojamas kaip žaislas.
9. Asmenys, jaunesni nei 18 metų, neturėt naudoti prietaiso.
10. Vaikai neturėt valyti ar prižiūrėti prietaiso.
11. Nenaudokite rūgštų kalkių pašalinimui, nes prietaisas gali paversti rūgštis pavojingais garais.
12. Nenaudokite prietaiso, jei laidas yra pažeistas, prietaisas neveikia tinkamai, nukrito arba buvo pažeistas, arba pateko į vandenį. Nesišalinkite prietaiso taisymo. Neteisingas surinkimas arba remontas gali sukelti gaisro, elektros smūgio arba sužalojimų riziką. Nuneškite prietaisą į įgaliojaji aptarnavimo centrą apžiūrai ir remontui.
13. Nenaudokite prietaiso kitu būdu nei aprašyta šiame vadove.
14. Prietaisas turi poliarizuotą kištuką – visada naudokite jį lizduose su žeminiimu.
15. Jei naudojate prailgintoją, jis turi būti su žeminiimu.
16. Nenaudokite prietaiso, jei vandens talpa nėra tinkamai užpildyta.
17. Gali atsirasti nudegimų, jei liečiate karštas dalis, karštą vandenį ar garus. Visada naudokite komplekte esantį šilumai atsparų Steaming Pad, norédami apsaugoti nuo nudegimų.
18. Norédami sumažinti elektros linijos perkrovos riziką, vienoje linijoje nenaudokite nieko kito, išskyrus

prietaisą (aukštos galios įrenginį).

19. Nenaudokite garų drabužiams, kuriuos vilkite jūs ar kitas asmuo.

NEIŠMESKITE ŠIO VADOVO. SAUGOKITE JĮ IR LAIKYKITE KARTU SU GARINTUVU.

Techninės charakteristikos

Kilmės šalis: Kinija

Sertifikatai: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Modelis: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Importuotojas: Steamery AB

Įtampa, dažnis ir galia: ES, IL, JK, Šveicarija: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

JAV, Kanada: AC120V~, 60Hz, 1200W

Taivanas: AC110V~, 60Hz, 1200W

Japanija: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

Kinija: AC220V~, 50Hz, 1200W

Pietų Korėja: AC220V~, 60Hz, 1200W

Grynoji masė: 860 g

Bendroji masė: 1500 g

Pynimo laidinis kabelis: 2,3 m

Išilimo laikas: 25 sekundės

Garantijos santrauka

Steamery suteikia garantiją nurodytam įrenginiui ir jo priedams dėl medžiagų arba gamybos defektų vieneriems metams nuo originalios mažmeninės įsigijimo datos. Steamery negarantuoją nua normalaus nusidėvėjimo arba priežiūros stokos (pvz., žalos, atsiradusios dėl netinkamo naudojimo arba nelaimingo atsitikimo).

Norédami gauti techninę pagalbą, kreipkitės į Steamery el. paštu info@steamerystockholm.com arba skambinkite numeriu +46102065015. Skambučio ir tarptautinio pristatymo išlaidos gali skirtis priklausomai nuo vienos. Jei pateiksite galiojančią pretenziją pagal garantiją, Steamery pagal savo nuožūrą suremontuos, pakeis arba kompensuos jūsų įrenginį.

Garantinės sąlygos pridedamos prie įstatymų suteikiama teisių pagal vietus vartotojų apsaugos įstatymus. Norint pateikti pretenziją pagal garantiją, gali reikėti įsigijimo patvirtinimo dokumento.

Atliekų tvarkymas

Elektros ir elektronikos produktai neturėt būti maišomi Elektros ir elektronikos produktai neturėt būti maišomi su bendromis buitinėmis atliekomis. Tinkamam atliekų apdorojimui, atgavimui ir perdirbimui, ši gaminj privala pristatyti į specialiai tam skirtas elektronikos atliekų surinkimo vietas.

Teisiningai utilizavus ši gaminj bus išsaugoti vertingi ištekliai ir išvengta neigiamo poveikio žmonių sveikatai bei aplinkai, kuris galėtų atsirasti dėl netinkamo atliekų tvarkymo. Daugiau informacijos apie tai, kur galite pristatyti savo atliekų perdirbimui skirtą įrenginį, gausite kreipdamiesi į savo vietas savivaldybę, atliekų tvarkymo tarnybą arba parduotuvę, kurioje įsigijote gaminj. Mūsų garantija nepažeidžia jūsų teisių pagal įstatymus kaip vartotojui.

© 2024 Steamery. Sukurta Steamery Stokholme.
Atspaustinta Kinijoje.

Obsah balení (Příloha 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad
3. Ochranný kryt na náustek
4. Úložný vak
5. Návod k použití

Funkce (Příloha 2)

1. Vyhřívaná přední deska
2. Konvexní přední deska
3. Funkce postavení/lehnutí
4. Tlačítko pro páru
5. Vypínač
6. Automatické vypnutí
7. Nádoba na vodu
8. Tkaný kabel

Vyhřívaná přední deska

Přední deska Cirrus 3 Iron Steamer se zahřívá na teplotu odpovídající prvnímu stupni na žehličce (140°C / 284°F).

Konvexní přední deska

Konvexní a strukturovaný povrch byl vyvinut pro zvýšení tření mezi náustkem a tkaninou, což usnadňuje proces vyhlazování vrások.

Funkce postavení/lehnutí

Cirrus 3 Iron Steamer lze položit na rovný povrch a díky pevné základně může stát sám ve svíslé poloze.

Tlačítko pro páru

Stiskněte pouze během napařování, abyste šetřili vodu.

Vypínač

Ponechte napařovač zapojený do zásuvky, když jej nepoužíváte, abyste ušetřili čas.

Automatické vypnutí

Napařovač se automaticky vypne po 30 minutách nečinnosti.

Nádoba na vodu

Stabilní, svíslá nádoba na vodu se zasune do těla napařovače s hladkým magnetickým kliknutím a bezpečně zapadne na své místo bez ohledu na množství zbyvající vody v nádobě o objemu 90 ml.

Voda a kvalita vody

Ačkoli Cirrus 3 Iron Steamer má filtry na vodní kámen, je důležité používat správnou vodu, abyste prodloužili jeho životnost. Cirrus 3 Iron Steamer pracuje s běžnou vodou z kohoutku, ale dbejte na to, aby byla měkká. Pokud žijete v oblasti s tvrdou vodou nebo cestujete a nejste si jistí kvalitou vody, nepoužívejte vodu z kohoutku.

Doporučujeme:

- Měkká voda z kohoutku
- Steamery pára voda
- Balená nebo filtrovaná neperlivá voda (pitná voda)
- Destilovaná voda
- Deionizovaná voda (známá také jako voda do baterií)
- Žehlicí voda bez parfemace



Naskenujte QR kód a kupte si Steam Water (destilovaná voda).

Nedoporučujeme:

- Tvrz voda z kohoutku
- Tekutiny jiné než voda

Návod k použití (Příloha 3)

Příprava

1. Vytáhněte nádobu na vodu tažením opačným směrem od těla napařovače.
2. Opatrně zvedněte silikonovou zátku na vrch nádoby a nahlížte ji vodou.
3. Zavřete nádobu na vodu a vrátěte ji zpět do napařovače.
4. Sejměte ochranný kryt z náustku přední desky.

Pokyny k provozu

1. Zapojte kabel do elektrické zásuvky a stiskněte tlačítko pro zapnutí/vypnutí.
2. Počkejte približně 25 sekund. Kontrolka signalizuje, že se napařovač zahřívá.
3. Jakmile světlo zůstane stálé, napařovač dosáhl správné teploty a přední deska je dostatečně teplá.
4. Začněte napařovat.

Jak napařovat (Příloha 4)

Pověste si oděv na ramínko a pohybujte přední desku po látkě, zatímco stisknete tlačítko pro páru. Nepoužívejte napařovač déle než 30 minut v kuse. Pokud chcete napařovač používat déle, nechte jej mezi použitími jednu hodinu vychladnout.

Napařování zvenku

Uchopte spodní část oděvu a přitlačte napařovač na látku.

Napařování zevnitř

Umístěte napařovač dovnitř oděvu s přední deskou otočenou směrem k vám. Pomalu pohybujte náustkem po látkě.

Použijte Steaming Pad

Použijte Steaming Pad pro přitlačení látky k napařovači. Tento nástroj je ideální pro napařování detailů, jako jsou límce, manžety, kapsy a lemy.

Použití jako žehlička

Napařovač lze použít i jako žehličku. Položte ručník jako základnu pro své oblečení a napařovač přitlačte na látku. Ideálně, pokud chcete dosáhnout efektu uhlazeného vzhledu.



Naskenujte QR kód a dozvězte se více o používání napařovače.

Pokyny pro cestování

Cirrus 3 Iron Steamer je skvělým doplňkem na cesty, který udrží vaše oblečení bez záhybů a svěží, když potřebujete nosit omezený šatník několik dní v řadě. Mějte však na paměti několik věcí:

- Zkontrolujte napětí a frekvenci cílové destinace

- Před cestou s napařovačem je důležité zkontrolovat standardy napětí a frekvence pro vaši cílovou destinaci. Naše napařovače jsou vyráběny s příslušným napětím a frekvencí pro trh, na kterém jsou prodávány, a neměly by být používány v zemi, kde napětí není v souladu s kapacitou napařovače.
- Zjistěte, zda potřebujete adaptér
Zjistěte, zda můžete použít stejnou zástrčku v zemi destinace. Pokud je zástrčka jiná, budete potřebovat cestovní adaptér. Adaptér je užitečný pouze v případě, že napětí a frekvence jsou správné.

Bezpečnostní pokyny

PŘEČTĚTE SI CELÝ NÁVOD PŘED POUŽITÍM NAPAŘOVAČE
Při používání napařovače, zvláště pokud jsou v blízkosti dětí, by měla být vždy dodržována bezpečnostní opatření. Upozornění – váš napařovač je vždy pod napětím, když je zapojen do zásuvky. Abyste snížili riziko popálenin, požáru, úrazu elektrickým proudem nebo jiných zranění, vždy mějte na paměti následující:

1. Napařovač odpojte ze zásuvky, když doplňujete vodu nebo jej čistíte.
2. Napařovač nedržte tam, kde by mohl spadnout do vody.
3. Kabel nevytahujte ze zásuvky taháním za napájecí kabel. Vždy vytahujte za zástrčku.
4. Nepokoušejte se dosáhnout na zařízení, které spadlo do vody. Okamžitě jej odpojte.
5. Používejte pouze v suchých prostorách.
6. Pára dosahuje přibližně 100°C (212°F) a může způsobit zranění.
7. Nechte napařovač vychladnout před tím, než jej uložíte po použití.
8. Napařovač by neměl být používán jako hračka.
9. Napařovač by neměly používat osoby mladší 18 let.
10. Děti by neměly napařovač čistit ani udržovat.
11. Nepoužívejte kyseliny pro odstranění vodního kamene z napařovače. Napařovač může přeměnit kyselinu na plyny, které jsou nebezpečné při vdechnutí.
12. Nepoužívejte napařovač, pokud je kabel poškozený, pokud nefunguje správně, pokud spadl na zem, je poškozený nebo spadl do vody. Nesnažte se napařovač opravit sami. Nesprávné sestavení nebo oprava může způsobit riziko požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění během používání. Předejte napařovač autorizovanému servisnímu středisku na kontrolu a opravu.
13. Napařovač nepoužívejte jiným způsobem než tím, který je popsán v tomto návodu.
14. Tento přístroj má polarizovanou zástrčku – vždy jej používejte v zásuvce s uzemněním.
15. Pokud používáte prodlužovací kabel, musí být uzemněný.
16. Napařovač nepoužívejte bez správně naplněné nádoby na vodu.
17. Může dojít k popálení při dotyku s horkými částmi, horkou vodou nebo parou. Vždy používejte dodávaný teplovzdorný Steaming Pad na volné ruce při napařování, abyste předešli popáleninám.
18. Abyste snížili riziko přetížení elektrického obvodu, nepoužívejte nic jiného než napařovač (zařízení s vysokým výkonem) na stejném obvodu.
19. Nepoužívejte páru na sobě nebo na jiných osobách,

když mají oblečení na sobě.
NEVYHAZUJTE TENTO MANUÁL. ULOŽTE HO A DRŽTE HO SPOLU S NAPAŘOVAČEM.

Specifikace

Původ: Čína

Certifikace: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Model: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Dovozce: Steamery AB

Napětí, frekvence a výkon: EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Čistá hmotnost: 860 g

Hrubá hmotnost: 1500 g

Tkaný kabel: 2,3 m

Doba zahřívání: 25 sekund

Souhrn záruk

Steamery poskytuje záruku na uvedený hardware a příslušenství na materiálové a výrobní vady po dobu jednoho roku od data původního maloobchodního nákupu. Steamery nezaručuje běžné opotřebení nebo nedostatek údržby (tj. poškození způsobené nesprávným používáním nebo nehodou).

Pro servis kontaktujte Steamery na e-mailové adresu info@steamerystockholm.com nebo volejte +46102065015. Poplatky za hovory a mezinárodní přepravní náklady se mohou lišit podle místa. Pokud podáte platnou reklamací v rámci záruky, Steamery podle svého uvážení opraví, vymění nebo vrátí peníze za vaš napařovač.

Výhody záruky jsou navíc k právům, která máte podle místních spotřebitelských zákonů. Při podání reklamace v rámci záruky může být nutné doložit doklad o kupi.

Likvidace odpadu

Elektrické a elektronické výrobky by neměly být likvidovány spolu s běžným domácím odpadem. Pro správné zpracování, obnovu a recyklaci odevzdajte tento výrobek na sběrná místa pro recyklaci elektrického a elektronického odpadu.

Správná likvidace tohoto výrobku pomůže chránit cenné zdroje a zabránit negativním dopadům na lidské zdraví a životní prostředí, které by mohly vzniknout nesprávným nakládáním s odpady. Další informace o tom, kde můžete odložit svůj výrobek k recyklaci, vám poskytne vaš místní městský úřad, služba pro nakládání s odpady nebo prodejna, kde jste výrobek zakoupili.

Naše záruka neovlivňuje vaše zákonné práva jako spotřebitele.

Conteúdo da caixa (Apêndice 1)

1. Cirrus 3 Iron Steamer
2. Steaming Pad [almofada para pressionar o tecido enquanto passa a vapor]
3. Capa protetora do bocal
4. Bolsa de armazenamento
5. Manual do usuário

Características do produto (Apêndice 2)

1. Placa frontal aquecida
2. Placa frontal convexa
3. Função de permanecer em pé/deitado
4. Botão de vapor
5. Interruptor liga/desliga
6. Desligamento automático
7. Reservatório de água
8. Cabo de tecido

Placa frontal aquecida

A placa frontal do Cirrus 3 Iron Steamer aquece até um nível equivalente ao nível 1 de um ferro de passar (140°C / 284°F).

Placa frontal convexa

A superfície convexa e texturizada foi desenvolvida para melhorar a fricção entre o bocal e o tecido, facilitando o processo de suavização das rugas.

Função de permanecer em pé/deitado

O Cirrus 3 Iron Steamer pode ser colocado deitado em uma superfície plana e, graças à base sólida, também pode se manter de pé sozinho.

Botão de vapor

Pressione apenas enquanto estiver passando a vapor para economizar água.

Interruptor liga/desliga

Deixe o vaporizador conectado quando não estiver em uso para economizar tempo.

Desligamento automático

O vaporizador desligará automaticamente após 30 minutos de inatividade.

Reservatório de água

O reservatório de água estável e na posição vertical desliza para o corpo do vaporizador com um clique magnético suave e um encaixe seguro, independentemente da quantidade de água restante no reservatório de 90 ml.

Água e qualidade da água

Embora o Cirrus 3 Iron Steamer tenha filtros de calcário, é importante usar a água correta no seu vaporizador para prolongar sua vida útil. O Cirrus 3 Iron Steamer funciona com água da torneira comum, mas certifique-se de que a água seja macia. Se você morar em uma região com água dura ou estiver viajando e não tiver certeza da qualidade da água da torneira, não a utilize.

Recomendamos:

- Água de torneira macia
- Steamery's Steam Water [água especialmente tratada da Steamery para vaporizadores]

- Água mineral engarrafada ou filtrada (água potável)
- Água destilada
- Água desionizada (também conhecida como água de bateria)
- Água de passar roupas sem perfume



Escaneie o código QR para comprar Steam Water (água destilada).

Não recomendamos:

- Água de torneira dura
- Líquidos que não sejam água

Instruções de uso (Apêndice 3)

Preparativos

1. Remova o reservatório de água puxando-o na direção oposta ao corpo do vaporizador.
2. Levante cuidadosamente a tampa de silicone na parte superior do reservatório e encha-o.
3. Feche o reservatório de água e coloque-o de volta na posição no vaporizador.
4. Retire a capa protetora do bocal da placa frontal.

Instruções de operação

1. Conecte o cabo a uma tomada elétrica e pressione o botão liga/desliga.
2. Aguarde aproximadamente 25 segundos. A luz pulsante indica que o vaporizador está aquecendo.
3. Assim que a luz ficar constante, o vaporizador atingiu a temperatura ideal, e a placa frontal está suficientemente aquecida.
4. Comece a passar a vapor.

Como passar a vapor (Apêndice 4)

Coloque a peça de roupa em um cabide e mova a placa frontal contra o tecido enquanto pressiona o botão de vapor. Não utilize o vaporizador por mais de 30 minutos continuamente. Se desejar utilizá-lo por mais de 30 minutos, deixe-o esfriar por uma hora entre os usos.

Passar a vapor do lado de fora

Segure a parte inferior da peça de roupa e pressione o vaporizador contra o tecido.

Passar a vapor do lado de dentro

Coloque o vaporizador no lado interno da peça de roupa, com a placa frontal voltada para você. Movimente o bocal lentamente contra o tecido.

Use a almofada para cozinhar a vapor

[almofada para pressionar o tecido enquanto passa a vapor] para pressionar o tecido contra o vaporizador. Essa ferramenta é excelente para passar detalhes como colarinhos, punhos, bolsos e bainhas.

Use como ferro de passar

O vaporizador também pode ser usado como um ferro de passar. Utilize uma toalha como base para as roupas e pressione com o vaporizador como se fosse um ferro. Ideal para obter um efeito mais alinhado.



Escaneie o código QR para saber mais sobre como usar um vaporizador.

Viagem com o Cirrus 3 Iron Steamer

O Cirrus 3 Iron Steamer é um excelente acessório de viagem que manterá suas roupas livres de rugas e com aspecto fresco quando você precisar usar um guarda-roupa limitado por vários dias. Mas há algumas coisas a considerar:

- Verifique a voltagem e a frequência de seu destino.
- Antes de viajar com seu vaporizador, é importante verificar os padrões de voltagem e frequência do seu destino. Nossos vaporizadores são produzidos com a voltagem e frequência apropriadas para o mercado em que são vendidos e, portanto, nunca devem ser usados em um país onde a voltagem não corresponde à capacidade do vaporizador.

Instruções de segurança

LEIA O MANUAL COMPLETO ANTES DE USAR O SEU VAPORIZADOR Ao operar o vaporizador, e especialmente se houver crianças por perto, devem ser tomadas precauções de segurança. Aviso – o seu vaporizador está sempre eletricamente ativo quando conectado à tomada. Para reduzir o risco de queimaduras, incêndio, choque elétrico ou outros ferimentos, mantenha sempre em mente o seguinte:

1. Desconecte o vaporizador da tomada ao reabastecer o reservatório de água ou ao limpá-lo.
2. Não deixe o vaporizador em locais onde haja risco de queda na água.
3. Não puxe o cabo de alimentação para remover o plugue da tomada. Sempre puxe pelo plugue.
4. Não toque em um aparelho que tenha caído na água. Desconecte-o imediatamente.
5. Use apenas em áreas secas.
6. O vapor tem aproximadamente 100°C (212°F) e pode causar lesões.
7. Deixe o vaporizador esfriar antes de guardá-lo após o uso.
8. O vaporizador não deve ser usado como brinquedo.
9. Pessoas com menos de 18 anos não devem operar o vaporizador.
10. Crianças não devem limpar ou fazer a manutenção do vaporizador.
11. Não descalcifique o vaporizador com ácidos corrosivos. O vaporizador pode transformar o ácido em gases letais para inalação.
12. Não utilize o vaporizador se o cabo de alimentação estiver danificado, se não estiver funcionando corretamente, se tiver sido derrubado no chão ou na água. Não tente reparar o aparelho. A remontagem ou reparo incorretos podem causar risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos ao usar o aparelho. Leve o aparelho a um centro de assistência autorizado para exame e reparo.
13. Não use este vaporizador de forma diferente da descrita neste manual.
14. Este aparelho possui um plugue polarizado – use sempre em uma tomada aterrada.
15. Se for usar uma extensão, ela deve ser de cabo aterrado.
16. Não opere o vaporizador sem encher corretamente o reservatório de água com água.
17. Podem ocorrer queimaduras ao tocar em partes quentes, água quente ou vapor. Certifique-se de usar sempre a Steaming Pad [almofada para pressionar o tecido enquanto passa a vapor]

inclusa na mão livre enquanto passa a vapor para evitar queimaduras.

18. Para reduzir o risco de sobrecarga de circuito, não opere outros aparelhos de alta potência na mesma tomada.
19. Não passe a vapor suas próprias roupas ou as de outra pessoa enquanto estiverem sendo vestidas. **NÃO JOGUE ESTE MANUAL FORA. GUARDE-O E MANTENHA-O JUNTO AO VAPORIZADOR.**

Especificações

Origem: China

Certificados: CE, CB, RoHS, PSE, CQC, cETLus, UKCA

Modelo: Cirrus No.3-1 Iron Steamer

Importador: Steamery AB

Voltagem, frequência e potência: EU, IL, UK, CH: AC220-240V~, 50-60Hz, 1098-1307W

US, CA: AC120V~, 60Hz, 1200W

TW: AC110V~, 60Hz, 1200W

JP: AC100V~, 50-60Hz, 1200W

CN: AC220V~, 50Hz, 1200W

KR: AC220V~, 60Hz, 1200W

Peso líquido: 860 g

Peso bruto: 1500 g

Cabo de tecido: 2,3 m

Tempo de aquecimento: 25 segundos

Resumo da garantia

A Steamery garante o produto de hardware incluído e os acessórios contra defeitos de materiais e fabricação por um ano a partir da data da compra original no varejo. A Steamery não garante contra desgaste normal, falta de manutenção, ou danos causados por acidente ou uso indevido. Para obter assistência, envie um e-mail para a Steamery em info@steamerystockholm.com ou ligue para +46102065015. Podem ser aplicadas taxas de chamada e de envio internacional, dependendo da localização. Se você enviar uma reclamação válida sob esta garantia, a Steamery irá reparar, substituir ou reembolsar seu vaporizador a seu critério. Os benefícios da garantia são adicionais aos direitos previstos pelas leis locais de defesa do consumidor. Pode ser necessário apresentar prova de compra ao fazer uma reclamação sob esta garantia.

Descarte de equipamentos eletrônicos

Produtos elétricos e eletrônicos não devem ser misturados com o lixo doméstico comum. Para tratamento, recuperação e reciclagem adequados, leve este produto aos pontos de coleta designados para a reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos.

O descarte correto deste produto ajuda a economizar recursos valiosos e evita impactos negativos na saúde humana e no meio ambiente que poderiam surgir de manuseio inadequado de resíduos. Para mais informações sobre onde descartar seus equipamentos para reciclagem, entre em contato com a prefeitura local, com o serviço de descarte de lixo residencial ou com a loja onde você adquiriu o produto.

Nossa garantia não afeta seus direitos previstos por lei como consumidor.

© 2024 Steamery. Desenvolvido pela Steamery em Estocolmo. Impresso na China.

FCC compliance statement

English

This device is in conformance with 47 CFR Part 15, Subpart B, Class B, of the FCC Rules. Responsible party: Steamery US, Inc., 900 3rd Avenue, 29th floor, New York, NY 10022, USA.

The product has been tested to ensure it does not cause interference or disrupt wireless communications, including 911 calls, essential communications between first responders, and navigational systems using GPS or other satellite-based location services.

French

Cet appareil est conforme au titre 47 du Code des réglementations fédérales (CFR) partie 15, sous-partie B, classe B des règles de la Commission fédérale des communications (FCC) des États-Unis. Partie responsable : Steamery US, Inc., 900 3rd Avenue, 29th floor, New York, NY 10022, États-Unis.

Le produit a été testé pour garantir qu'il ne provoque pas d'interférences et ne perturbe pas les communications sans fil, notamment les appels d'urgence, les communications essentielles entre les premiers intervenants et les systèmes de navigation utilisant le GPS ou d'autres services de localisation par satellite.

Spanish

Este dispositivo cumple con CFR 47 Sección 15, Subsección B, Clase B, de las normas FCC. Parte responsable: Steamery US, Inc., 900 3rd Avenue, 29th floor, Nueva York, NY 10022, EE.UU.

El producto ha sido sometido a pruebas para garantizar que no cause interferencias ni interrumpa las comunicaciones inalámbricas, incluidas las llamadas al 911, las comunicaciones esenciales entre los equipos de respuesta inmediata y los sistemas de navegación que utilizan GPS u otros servicios de localización por satélite.