

DOMENA®

Instructions

EasyBox 1

EasyBox 2

EasyBox 3



EASYBOX

Mit dem Kauf der Dampfbügelstation EasyBox der Marke DOMENA haben auch Sie einen Beitrag zum Wohle unserer Umwelt geleistet.

EasyBox ist einzig: Diese Dampfbügelstation kann individuell verschönert werden mit exklusiven Aufklebern eines bekannten französischen Design-Studios.

EasyBox: Nie war Bügeln leichter.

Das EasyBox-Sortiment besteht aus leistungsstarken Dampfbügelstationen.

EasyBox: Für einen unvergleichbaren Komfort und „Sicherheit pur“.

Noch dazu: EasyBox ist umweltfreundlich und besteht aus ecofibres®, einem mit Hanffasern (Anteil ca. 30%) verstärkten Kunststoff.

Der Nutzhanf wächst in den meisten französischen Gegenden ohne Kunstdünger und regeneriert den Boden. Durch seine Verwendung wird das Gewicht des Geräts stark reduziert und die Recyclefähigkeit optimiert.

30% weniger Kunststoff = 30% weniger Öl und Verringerung von CO₂-Emissionen.

***Dank des "ECO"-Modus können auch Sie sofort sparen: Bis zu 50 % Strom und 70 % Wasser. Darüber hinaus ist das Gerät bereits nach 30 Sekunden betriebsbereit und besonders benutzerfreundlich konzipiert.**



Wichtige Sicherheitshinweise

- Beim Gebrauch des Bügelsystems sollten folgende Sicherheitsvorkehrungen beachtet werden :
 - **Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, ohne die Gebrauchsanweisung zu lesen.**
 - Bevor das Gerät das erste Mal ans Stromnetz angeschlossen wird, muss sichergestellt sein, dass die Netzspannung mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
 - Das Gerät nur zum Bügeln und nicht für andere Zwecke verwenden.
- Das Gerät darf nie unbeaufsichtigt gelassen werden, während es ans Netz angeschlossen ist. Auch bei kurzzeitigem Verlassen des Raumes Netzstecker ziehen.
- Stecker nie am Kabel aus der Steckdose ziehen.
- Das Kabel von heißen Flächen fernhalten.
- Das Bügelgerät nur in einwandfreiem Zustand benutzen. Wenn das Gerät oder das elektrische Kabel beschädigt sind, den Kundendienst aufsuchen.
- Das Gerät kann bei Inbetriebnahme sehr heiß werden. Es gelten hier die gleichen Vorsichtsmaßnahmen wie für alle anderen Bügelgeräte.
- Bei Haushalten mit Kindern darauf achten, dass das Bügeleisen nicht in Reichweite von Kindern abgestellt wird, solange es noch heiß ist.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Wenn andere Geräte mit hohem Stromverbrauch gleichzeitig ans Netz angeschlossen werden, kann dies zu einer Überlastung führen.
- Zur Verlängerung des Stromkabels nur ein 10-Ampere-Kabel verwenden. Darauf achten, dass das Kabel so auf den Boden gelegt wird, dass man nicht darüber stolpern kann, oder dass man es nicht versehentlich herausziehen kann. Das Kabel muss mit einem Erdleiter ausgestattet sein.
- Zur eigenen Sicherheit nur eine geerdete Steckdose benutzen.
- Achten Sie nach jeder Benutzung darauf, dass Ihr Bügeleisen auf der Bügeleisen - Abstellplatte flach hingestellt wird.
- Tauchen Sie ihr Gerät niemals ins Wasser oder in jegliche andere Flüssigkeit, auch nicht teilweise.
- Die heißen Flächen niemals berühren.
- Aus Sicherheitsgründen befindet sich an der Dampfstationen-Unterseite ein kleiner Auslass, durch den evtl. kleine Wassertropfen entweichen können.
- Nach dem Bügeln vollständig abkühlen lassen und möglichst in waagerechter Stellung aufbewahren.
- Reparaturen nur vom Fachmann ausführen lassen. Bei nicht fachgerechter Reparatur entfällt der Garantieanspruch.

Der Hersteller behält sich vor, die vorgestellten Modelle, ihre Kennzeichen und ihre Zubehörteile zu ändern.

Das Gerät entspricht den Normen der europäischen Richtlinie für Niederspannung 73/23/CEE bezüglich der Sicherheit und der Richtlinie CEM 89/336/CEE, abgeändert durch 93/68/CEE, bezüglich der elektromagnetischen Kompatibilität.

Wichtige Teile

Bügeleisen

1. Dampfspray-Taste
2. Dampftaste
3. Dampfspray-Austritt
4. Thermostatscheibe zur Regulierung der Temperatur des Bügeleisens
5. Temperaturanzeige des Bügeleisens
6. Abstellbügel
7. Dampfkabel

Dampfstation

8. Kugelgelenk
9. Abnehmbare Abstellplatte
10. Komplettes Verstauen des Dampfkabels
11. Selbst-arretierender Tragegriff
12. Automatischer Stromkabeleinzug
13. Abnehmbarer Wassertank
14. Bedienpanel

Zubehör

15. Kalkfilter-Kartusche
16. Sonderzubehör: Anti-Haft-Bügelsohle für schonenderes Bügeln, empfindliche Textilien und zur Vermeidung von Glanzstellen
Bügeleisen mit Edelstahlsohle:
Art.-Nr. 500 476 084
Bügeleisen mit Profi-Aluminiumsohle:
Art.-Nr. 500 413 369

Bedienpanel

Bedienelemente

1. Ein-/Aus-Schalter
2. Dampfmengenregler
3. ECO-Modus-Schalter mit Kontrolllampe

Kontrolllampen

4. Betriebs-Kontrolllampe
5. ANTI-CALC: Kontrolllampe für das Auswechseln der Kalkfilter-Kartusche
6. AUTO-STOP: Elektronische Sicherheitsabschaltung nach 10 Min. Nichtbenutzung



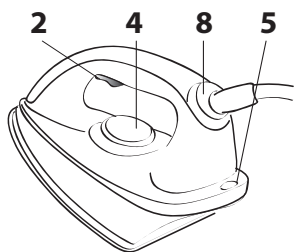
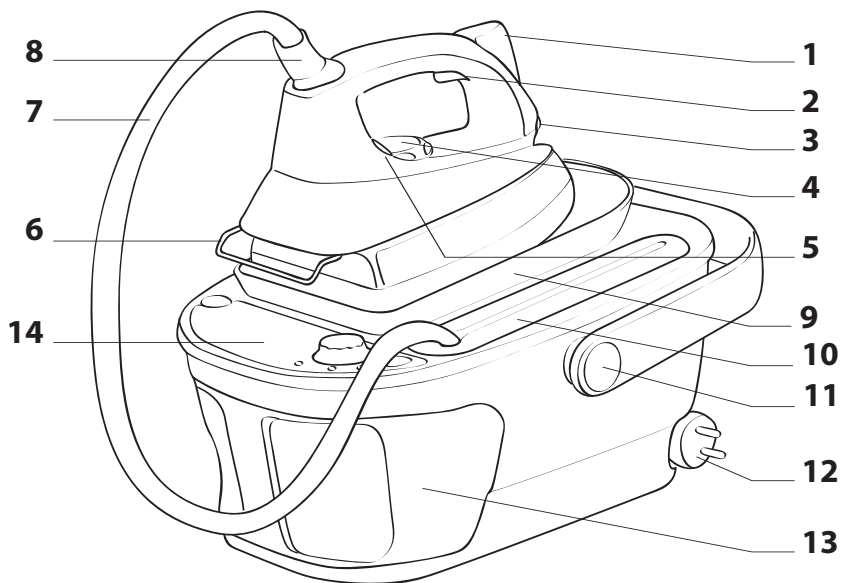
Notiz

Die Ausstattung Ihres Gerätes ist je nach Modell anders. Die hier obene Beschreibung entspricht dem Modell 3

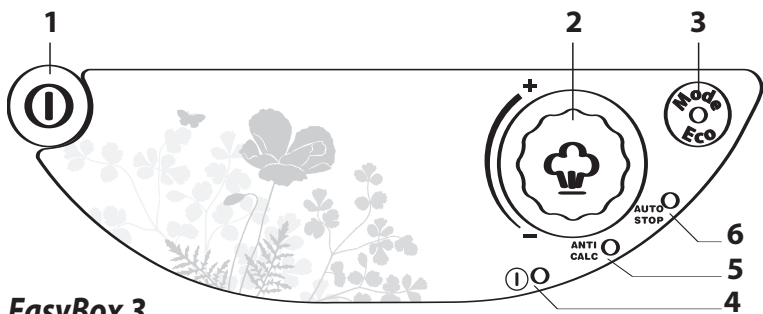
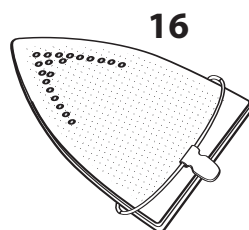
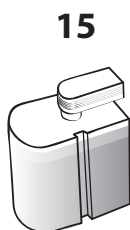


Notiz

*Die Betriebs-Kontrolllampe hat zwei Funktionen:
- "Blinken": Das Gerät ist noch nicht betriebsbereit oder funktioniert nicht.
- "Dauernd leuchten": Das Gerät ist betriebsbereit.*



XP



EasyBox 3

Installation

Tipps

1. Während des Bügelns Gerät auf eine feste Unterlage stellen, damit eine ausreichende Luftzirkulation unter dem Gerät möglich ist.
2. Bügelunterlagen mit einer Oberfläche aus Holz sollten mit einem Wachstuch oder ähnlichem Material vor Feuchtigkeit geschützt werden.



Bügeltipps

Ein vorbereitetes Bügeln ist auch schneller fertig. Bereiten Sie Ihre Bügelwäsche bereits beim Aufhängen vor: Handtücher, Taschentücher usw. nicht an der Spitze, sondern an den Seiten aufhängen und die Ränder glätten, damit das Gewebe nicht "rollt". Die Wäsche sollte nicht zu trocken werden. Wenn Sie die Wäsche abhängen und nicht sofort bügeln, legen Sie sie sorgfältig in einen Wäschekorb.

Wasserqualität

Verwendet werden darf:

Leitungswasser, destilliertes Wasser für Bügelgeräte oder eine Mischung daraus.

Nicht verwendet werden darf:

Regenwasser, Kondenswasser vom Wäschetrockner, Abtawasser vom Kühlschrank oder ähnlichen Geräten, Wasser aus Enthärtungsanlagen, die mit Regenerierungssalzen arbeiten.



Notiz

Um die Lebensdauer Ihres Gerätes zu sichern und auch die Antikalk-Kartusche zu schonen, verwenden Sie eine Mischung aus destilliertem und Leitungswasser.

Die Wahl des Wassers

Je nach der im Leitungswasser enthaltenen Kalkmenge und für eine Bügelzeit von 2 bis 3 Stunden pro Woche kann es wirtschaftlicher sein, Leitungswasser mit handelsüblichem, destilliertem Wasser zu mischen oder ausschließlich destilliertes Wasser zu verwenden. Die Lebensdauer der Kalkfilter-Kartusche ist abhängig vom Bügelvolumen und vom Härtegrad des Wassers. Zur Bestimmung Ihrer Wasserqualität benutzen Sie das beigelegte Teststäbchen.



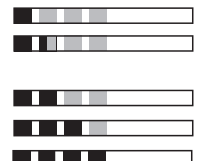
Anleitung

Das Teststäbchen eine Sekunde ins Leitungswasser tauchen und herausnehmen. Das Teststäbchen an der Luft einige Sekunden leicht hin und her bewegen und eine Minute wirken lassen.



Empfehlung

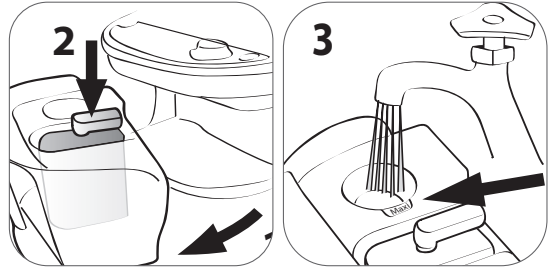
- 1 oder 1 1/2 lila gefärbte Felder: Sie können Leitungswasser verwenden.
2 oder mehr lila gefärbte Felder: Wir empfehlen Ihnen, eine Mischung aus Leitungs- und destilliertem Wasser oder nur destilliertes Wasser für Bügelgeräte zu verwenden.




Inbetriebnahme

Kalkfilter-Kartusche


1. Den Wassertank herausziehen.
2. Kalkfilter-Kartusche aus ihrer Feuchtigkeits-schutzhülle nehmen und in die vorgesehene Öffnung setzen.
- Filterschwamm nicht entfernen.





Achtung

Die Kalkfilter-Kartusche muss im Wassertank gut eingesetzt werden, damit Dampf erzeugt werden kann.



Notiz


*Wenn eine neue Kalkfilter-Kartusche eingesetzt wird, kann es bis zu 30 Sekunden dauern, bis Dampf erzeugt wird.
WICHTIG: Vor der ersten Inbetriebnahme muss die Kalkfilter-Kartusche mind. 15 Min. im Wassertank gewässert werden!*

Füllen des Wassertanks

3. Den Wassertank füllen (max. 1 Liter)
Den Wassertank wieder fest in sein Gehäuse drücken.

NACHFÜLLEN DES TANKS WÄHREND DES BÜGELNS

- Der Tank kann auch während des Bügelns aufgefüllt werden. Dabei ist es nicht nötig, das Gerät auszuschalten.




Achtung

*Füllen Sie den Wassertank nie mit warmem Wasser!
- Dem Wasser nie alkoholhaltige Mittel oder Essenzen (Parfum, Kölnischwasser, Lavendelessenz usw.) beifügen.*

Einstellung der Thermostatscheibe

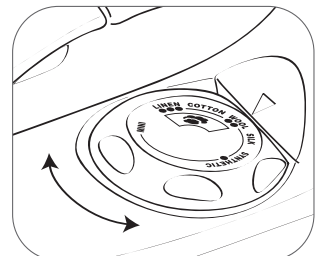
- Mit dem Thermostat-Regler die für die Bügelwäsche geeignete Temperatur einstellen.
- Zum Dampfbügeln muss eine Einstellung zwischen ●● - ●●● auf der Skala gewählt werden. Bei Einstellung (●) darf die Dampftaste nicht betätigt werden - nur Trockenbügeln!



Bügeltipp

Wir empfehlen, die Wäsche vor dem Bügeln nach den vom Hersteller empfohlenen Temperaturbereichen zu sortieren und mit der niedrigsten Bügeltemperatur zu beginnen.

●	Acetat - Polyacryl - Polyamid	Kein Dampf
●●	Tierische Fasern : Seide - Wolle	Etwas Dampf
●●●	Naturfasern: Baumwolle - Leinen	Viel Dampf

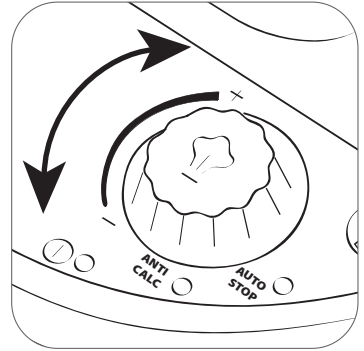


Geräte- Funktionen

Stufenlos regelbare Dampfleistung

Stellen Sie den Dampfmengenregler je nach Wäscheart auf die gewünschte Position. Die Dampfmenge wird schrittweise größer, je mehr Sie den Dampfreger in Richtung „Maximal“ (+) drehen.

Auf der größten Stellung tritt zuerst einige Sekunden lang viel Dampf aus der Sohle aus; dann stellt sich die Dampfmenge normal ein. Um diesen Booster-Effekt nochmals zu erhalten, warten Sie bitte einige Sekunden, bevor Sie die Dampftaste noch einmal drücken: Dies ermöglicht dem speziellen System, die maximale Dampfabgabe ohne unerwünschtes Wasserausfließen zu regeln.



Bügeln mit Dampf

- Bei intensivem Gebrauch kann nach dem Loslassen der Dampftaste noch Dampf austreten und Wassertröpfchen können auf der Abstellfläche erscheinen, was normal ist, da der verbleibende Dampf auf ihr kondensiert. Falls nötig, die Platte abtrocknen. Es besteht keine Gefahr, dass sie Schaden nimmt.
- Stellen Sie den Dampfmengenregler auf die Mitte der Dampfskala
 - bei der ersten Inbetriebnahme,
 - wenn der Wassertank leer ist,
 - bei jedem Austauschen der Kalkfilter-Kartusche.

Achtung

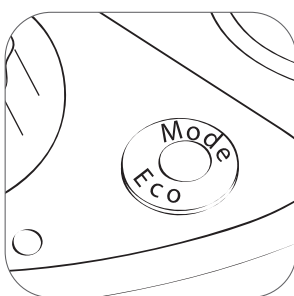
Dampftaste drücken, um Dampf zu erhalten. Wenn kein Wasser mehr im Tank ist, sollte die Dampftaste nicht mehr betätigt werden.

Bügeltipp

Dank der hohen Dampfleistung braucht die Dampftaste jeweils nur kurz gedrückt zu werden. Kurzes, wiederholtes Drücken auf die Dampftaste genügt, um ständig eine ausreichende Menge Dampf zu erhalten.

ECO- Modus

EasyBox 2 und 3: Um den ECO-Modus zu benutzen, drücken Sie den Schalter "Mode ECO". Die Kontrolllampe bestätigt diese Wahl.




Bei jedem Anschalten muss die ECO-Taste betätigt werden, um aktiv zu sein. Im ECO-Modus ist die Dampfreger-Funktion nicht aktiv.

Spartipp

Für wenig zerknitterte oder leichte Wäsche oder Wäsche aus dem Wäschetrockner empfehlen wir Ihnen, Ihr Gerät im ECO-Modus zu benutzen (genügende, aber sparsame Dampf- und Heizleistung). So sparen Sie bis 50 % Strom und 70 % Wasser gegenüber der vollen Dampfleistung.

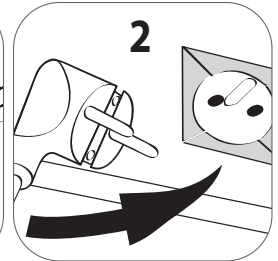
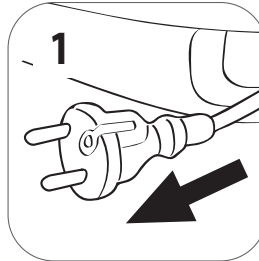
Inbetriebnahme - Aufheizphase

1. Ziehen Sie das Netzkabel aus dem Gehäuse bis zur gewünschten Länge.

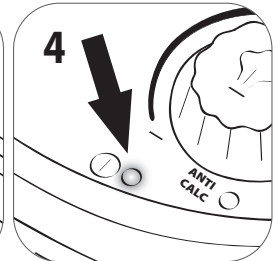
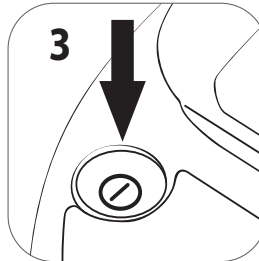



Achtung

Ziehen Sie das Netzkabel nicht weiter heraus als die farbige Markierung, die darauf gezeichnet ist.



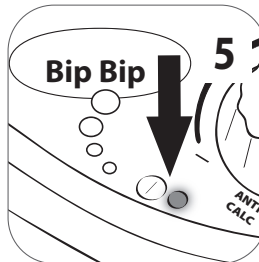
2. Schließen Sie das Stromkabel an eine geerdete Steckdose an.
3. Drücken Sie den Knopf "Ein/Aus".
4. Die Betriebs-Kontrolllampe blinkt.
5. Das Gerät ist betriebsbereit, wenn die Betriebs-Kontrolllampe dauernd leuchtet. Gleichzeitig ertönt ein Tonsignal.





Notiz

Wenn Sie die Dampftaste vor Ablauf dieser Frist betätigen, macht ein Warnton Sie darauf aufmerksam, dass der Generator noch nicht bereit ist, Dampf abzugeben.



6. Betätigen Sie den Dampftaste so lange, bis Dampf austritt. Bei erster Inbetriebnahme dauert es etwas, bis Dampf erzeugt wird.



Bügeltipps

Wenn das Gerät eingeschaltet wird, ist zuerst die minimale Dampfmenge erhältlich. Beginnen Sie Ihr Bügeln mit Wäschestücken, die wenig Dampf brauchen, bis die ausgewählte Dampfmenge (vor allem die maximale Stufe) erreicht worden ist.

Während des Bügelns leuchtet die Kontrolllampe des Bügeleisens regelmäßig auf und erlischt wieder: Das bedeutet, dass das Bügeleisen aufheizt.

Besonderheiten

Geräusche

Um eine gleichmäßige Dampfleistung zu gewährleisten, ist Ihr Bügelgerät mit einer Pumpe ausgestattet. Diese macht sich bemerkbar, sobald Sie die Dampftaste des Bügeleisens drücken. Unter gewissen Bedingungen hört man sie deutlicher:


- bei der ersten Inbetriebnahme
- wenn der Wassertank leer ist
- bei jedem Austauschen der Kalkfilter-Kartusche.

Während des Betriebs ist das Surren der Pumpe normal.

Vertikales Bügeln

Das Eisen kann bei vertikalem Bügeln auch senkrecht gehalten werden, um hängende Kleidung oder andere Textilien zu glätten.

Dabei das Bügeleisen von oben nach unten führen und mehrmals die Dampftaste drücken.

 **Bügeltipps**


Am besten das zu dämpfende Stück glatt gespannt halten. Die Bügelqualität hängt von der Art des Gewebes ab.



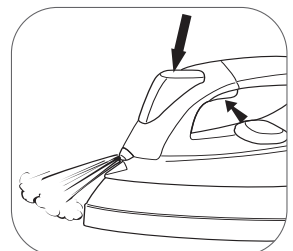
Benutzung der Dampfspray – Funktion mit Profi-Bügeleisen:

Die Dampfspray – Funktion kann nicht benutzt werden

- während der Benutzung des ECO-Modus
- erst nach ca. 2 Minuten nach der Inbetriebnahme.

 **Bügeltipps**

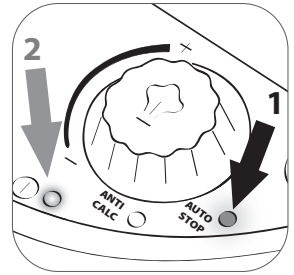
Ihr Bügeleisen ist mit einer Dampfspray – Funktion ausgestattet. Sie wird eingesetzt zum Befeuchten von "schwierigen" Textilien und zur Beseitigung von hartnäckigen Knitterfalten.



Während des gesamten Spray – Vorgangs die normale Dampftaste gedrückt halten und gleichzeitig die Dampfspray-Taste drücken. Der Dampfspray funktioniert so lange, wie Sie die Spray-Taste gedrückt halten.

AutoStop (Elektronische Sicherheitsabschaltung)

- Wenn das Bügeleisen längere Zeit (10 Min.) nicht benutzt worden ist oder wenn Sie die Dampftaste längere Zeit nicht gedrückt haben, schaltet die Sicherheitsvorrichtung die elektrische Stromversorgung des Geräts automatisch ab.
- Wenn der AutoStop ausgelöst wurde, leuchtet die AutoStop-Kontrolllampe auf und die Betriebs-Kontrolllampe blinkt und zeigt, dass das Gerät außer Betrieb ist. Alle 10 Sekunden ertönt ein Tonsignal, um zu zeigen, dass das Gerät in Stand-by ist.
- Wird die Dampftaste wieder betätigt, erlischt die AutoStop-Kontrolllampe und das Gerät beginnt wieder vorzuheizen.
- Warten Sie, bis die Betriebs-Kontrolllampe wieder dauernd leuchtet. Ein Tonsignal zeigt, dass das Gerät wieder betriebsbereit ist.



Notiz

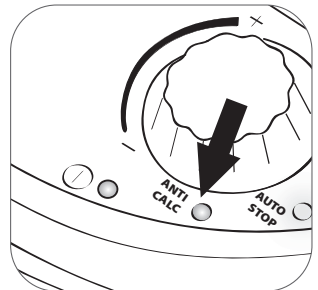
Wenn Sie die Dampftaste vor Ablauf dieser Frist betätigen, macht ein Warnton Sie darauf aufmerksam, dass der Generator noch nicht bereit ist, Dampf abzugeben.

EMC "Electronic Mineral Control"

Das elektronische EMC-System kontrolliert den Zustand der Kalkfilter-Kartusche, indem es fortlaufend die Anteile an Mineral-Elementen in dem mit der Kartusche gefilterten Wasser misst. Das EMC-System vermeidet so jegliche Verkalkung.

Kontrollleuchten für das Austauschen der Kalkfilter-Kartusche

- A) Wenn die Kalkfilter-Kartusche an Wirksamkeit verliert, schaltet sich das EMC-System ein.
Die Kontrolllampe „AntiCalc“ blinkt und zeigt, dass die Kartusche gewechselt werden muss.
- B) Wenn die Kalkfilter-Kartusche nicht ausgetauscht wird, unterbricht das EMC-System selbsttätig den Dampfaustritt.



Um wieder Dampf zu erhalten, muss zwingend die Kalkfilter-Kartusche ausgetauscht werden. Nach dem Austauschen der Kartusche schalten Sie Ihr Gerät aus und dann wieder ein, um die normalen Benutzungsbedingungen wieder zu erlangen (die Betriebs-Kontrolllampe muss dauernd leuchten).


Notiz

Nach dem Austauschen der Kartusche betätigen Sie die Dampftaste länger, weil die Dampfproduktion etwas länger braucht.

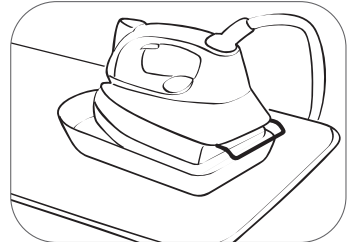
Die EasyBox-Pluspunkte

Abnehmbare Abstellplatte

Wenn Sie die Abstellplatte wieder auf die Dampfstation stellen, gehen Sie sicher, dass sie korrekt installiert worden ist - sonst besteht die Gefahr, dass das Bügeleisen auf den Boden fällt.

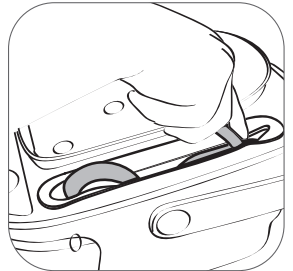
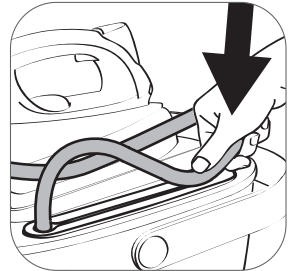
 **Achtung**


Während des Bügelns kann die Abstellplatte sehr heiß werden. Ziehen Sie Topfhand-schuhe an, um sie zu handhaben.



Komplettes Verstauen des Dampfkabels

Das Dampfkabel kann im Gehäuse der Dampfstation komplett verstaut werden. Schieben Sie das Kabel nach und nach in das passende Staufach, bis es komplett verstaut ist.



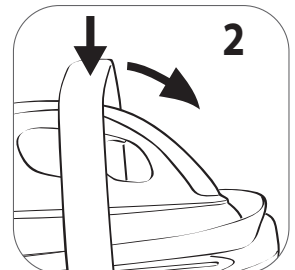
 **Achtung**

Ziehen Sie das Netzkabel nicht weiter heraus als die farbige Markierung, die darauf gezeichnet ist.

Selbst-arretierender Tragegriff

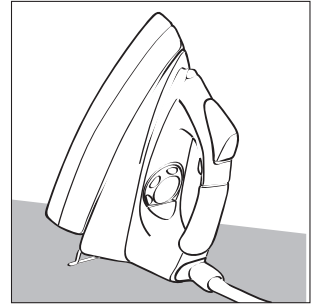
Mit dem selbst-arretierenden Tragegriff kann die Dampfstation leicht und sicher transportiert werden.

1. Stellen Sie den Griff nach oben, heben Sie das Gerät leicht hoch : das "Lock-System" ist automatisch aktiviert.
2. Um das System zu deaktivieren, drücken Sie den Griff leicht nach unten.



Bügeleisen hochkant

Während des Bügelns können Sie entweder das Bügeleisen auf die schräge Abstellfläche stellen oder das Bügeleisen hochkant auf seinen Abstellbügel stellen.



Aufbewahren

- Nach dem Bügeln schalten Sie mit dem Ein-/Aus-Schalter das Gerät aus.
- Ziehen Sie das Netzkabel ab.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
- Benutzen Sie die Kabelaufwicklung.
- Schieben Sie das Dampfkabel in das Staufach.



Notiz

Räumen Sie Ihre Dampfstation flach auf, kann das Wasser im Wassertank bleiben und es besteht kein Risiko, dass das Wasser aus dem Tank fließt.

Pflege und Wartung

Die Bügeleisensohle kann durch Waschmittelrückstände, durch die Appretur der Stoffe und Fasern verunreinigt werden und gleitet dann nicht mehr leicht über den Stoff.

Auf keinen Fall alkalihaltige Produkte (z.B. Backofenreiniger), scharfe Reinigungsmittel, Scheuermittel oder Stahlwolle verwenden.

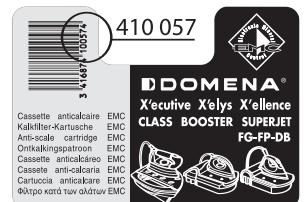


Pflege Tipps

Das Bügeleisen gleitet nur dann leicht über den Stoff, wenn die Sohle nicht verschmutzt ist. Bügeleisen nach dem Bügeln mit einem nichtflusenden Lappen abreiben. Schwer zu entfernende Flecken und Ablagerungen sollten mit einem Bügeleisen-Reinigerstift behandelt werden.

Kalkfilter-Kartusche

Die Artikelnummer der Kalkfilter-Kartuschen für das Modell EasyBox ist 500 410 057. Diese Kalkfilter-Kartuschen sind bei Ihrem Fachhändler erhältlich.



Was tun, wenn...

Problem	Mögliche Ursachen	Lösungsvorschläge
Kontrolllampen leuchten nicht auf. Das Gerät wird nicht heiß.	<ul style="list-style-type: none">- Stecker steckt nicht fest in der Steckdose- Gerät nicht angeschlossen oder Ein-/Aus-Schalter nicht betätigt- Andere Ursachen*	<ul style="list-style-type: none">- Steckverbindung und Stromversorgung kontrollieren.- Gerät anschließen und Ein-/Aus-Schalter betätigen.
Das Bügeleisen wird nicht heiß	<ul style="list-style-type: none">- Thermostat steht auf "mini"- Andere Ursachen*	<ul style="list-style-type: none">- Gewünschte Temperatur einstellen.
Es wird kein Dampf erzeugt	<ul style="list-style-type: none">- Das Gerät ist nicht betriebsbereit- Kein Wasser im Tank- Wassertank nicht richtig eingesetzt- Keine Kalkfilter-Kartusche im Wassertank- Die Kontrolllampe "ANTI-CALC" blinkt- Andere Ursachen*	<ul style="list-style-type: none">- Bei erster Inbetriebnahme drücken Sie so lange die Dampftaste, bis das erste Mal Dampf kommt. Die Kalkfilter-Kartusche ist neu - das Wasser wird zuerst vom Granulat aufgesaugt, bevor es dann zum Dampferzeuger gefördert wird.- Warten Sie ab, bis die Betriebs-Kontrolllampe kontinuierlich leuchtet.- Wassertank auffüllen.- Wassertank fest in sein Gehäuse drücken.- Kalkfilter-Kartusche in den Wassertank einsetzen.- Kalkfilter-Kartusche wechseln.
Es kommt Dampf und Wasser heraus	<ul style="list-style-type: none">- Bügeleisen nicht warm genug- Intensive Dampferzeugung- Kondenswasser im Verbindungsschlauch- Andere Ursachen*	<ul style="list-style-type: none">- Stellen Sie den Thermostat auf ●● – ●●●- Warten, bis die Bügeleisen-Kontrolllampe ausgeht.- Dampftaste mehrmals drücken.
Das Gerät macht ein untypisches Geräusch	<ul style="list-style-type: none">- Kein Wasser im Behälter- Wasserbehälter nicht richtig befestigt- Andere Ursachen*	<ul style="list-style-type: none">- Wassertank auffüllen.- Wassertank fest in sein Gehäuse drücken.
Kontrolllampe "AUTO-STOP" leuchtet	<ul style="list-style-type: none">- AutoStop nach 10 Minuten Nichtbenutzung	<ul style="list-style-type: none">- Dampftaste betätigen. Kontrolllampe "AutoStop" erlischt, das Gerät heizt wieder auf. Warten Sie ab, bis die Betriebs-Kontrolllampe kontinuierlich leuchtet.
Kontrolllampe "ANTI-CALC" leuchtet	<ul style="list-style-type: none">- Kalkfilter-Kartusche gesättigt	<ul style="list-style-type: none">- Kalkfilter-Kartusche auswechseln. Gerät aus- und wieder einschalten. Warten Sie ab, bis die Betriebs-Kontrolllampe kontinuierlich leuchtet.
Betriebs-Kontrolllampe blinkt	<ul style="list-style-type: none">- Das Gerät ist nicht betriebsbereit	<ul style="list-style-type: none">- Warten Sie ab, bis die Betriebs-Kontrolllampe kontinuierlich leuchtet.
Die Spraytaste funktioniert nicht oder sprüht Wasser	<ul style="list-style-type: none">- Die ECO-Modus-Funktion ist eingeschaltet- Das Gerät ist nicht betriebsbereit	<ul style="list-style-type: none">- Deaktivieren Sie den ECO-Modus-Schalter- Warten Sie ca. 2 Min.

* Bei "andere Ursachen" und falls die Probleme mit den von DOMENA genannten Lösungsvorschlägen nicht gelöst werden können, suchen Sie bitte Ihren Händler auf.

Umweltschutz

Ihr elektrisches Gerät enthält zahlreiche recycelfähige Komponenten. Durch das Ablagern dieser Teile in der Natur kann der Gesundheit des Menschen und der Umwelt Schaden zugefügt werden.

Es ist technisch nicht möglich, diese Abfälle zu sortieren, wenn sie zusammen mit anderem Müll weggeworfen werden. Ihnen, lieber Verbraucher, obliegt daher die einfache und nicht sehr beschwerliche Aufgabe, an der Wiederverwertung der Geräte, derer Sie sich entledigen möchten, mitzuwirken. Die verschiedenen Bestandteile der Verpackung sind recycelfähig. Entsorgen Sie diese in einem hierfür vorgesehenen Container. Werfen Sie Ihr nicht mehr funktionierendes Elektrogerät nicht in den Haushaltsmüll. Schneiden Sie das Elektrokabel mit Hilfe einer Zange durch, so dass es nicht mehr benutzbar ist. Bringen Sie das Gerät zu einer zugelassenen Sammelstelle und geben Sie es in einen hierfür vorgesehenen Container, damit es recycelt werden kann.





Nur für den Gebrauch in Innenräumen



Anweisungen lesen