Kurzanleitung Dampfbügeleisen MI 1900 Airglide Wasser Das Bügeleisen ist mit einer Langzeit-Entkalkung Sprayknopf: («Long-Life-Anticalc») ausgerüstet. Daher kann - Sprühstrahl: langsam drücken Leitungswasser (ohne Zusätze) oder eine Mischung von - Sprühnebel: schnell u. kräftig drücken Leitungswasser mit destilliertem Wasser vewendet werden (Verhältnis 1:1) Dampfstoss: - kräftig drücken - vor nächstem Stoss 5 Sekunden warten Dampf-Schieberegler: - Funktionen: 🙊 kein Dampf / Trockenbügeln «max» viel Dampf Netzkabel/-Stecker 230 V «Self Clean» Reinigungsfunktion - beim Verlassen des Raumes immer Netzstecker ziehen (nach rechts drücken) Standfläche Aufheizkontroll-Lampe Wassereinfüllöffnung Temperatur-Wählscheibe: Maximaler Wasserfüllstand «max» - Einstellungen: - DAMPF-Bügeln: immer auf 🗳 drehen - Trocken-Bügeln; Temperatur je nach Gewebeart einstellen: Chemiefasern; niedrige Temperatur Seide/Wolle; mittlere Temperatur Baumwolle/Leinen; hohe Temperatur Spraydüse Transparenter Wassertank (260 ml) Airglide-INOX - Sohle Sohlenschutz entfernen - vor Gebrauch entfernen

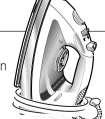


Schnellstart Dampfbügeln

- 1 Sohlenschutz vor dem erstem Gebrauch entfernen
- 2 Wasser bis zur «max.»-Markierung einfüllen
- 3 Netzstecker einstecken (230 V)
- 4 Temperatur-Wählscheibe auf «●●●» bzw. drehen
- 5 Dampf-Schieberegler auf Dampf schieben («min max.»)
- 6 Bügeln nach Erlöschen der Aufheizkontroll-Lampe



- Temperaturregler auf «min» drehen
- Netzstecker ziehen
- Gerät gut abkühlen lassen
- Kabel aufwickeln



Reinigung «self Clean»

wöchentlich mit «self Clean»-Funktion reinigen

- Anwendung siehe Rückseite

Bedienungsanleitung Dampfbügeleisen MI 1900 Airglide

Verehrte Kundin, Verehrter Kunde

Lesen Sie diese Gebrauchsanweisung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschliessen, um eventuelle Schäden durch nicht sachgemässen Gebrauch zu vermeiden.

Inbetriebnahme und Bedienung

Vor der ersten Inbetriebnahme

- Sohlenschutz auf der Unterseite entfernen und entsorgen
- Gerät ohne Wasser auf die Standfläche (= «Rücken») stellen
- Netzkabel einstecken
- Temperatur-Wählscheibe auf Maximum « • • » drehen
- 2 Minuten aufheizen lassen

Hinweis:

- Beim ersten Erwärmen kann etwas Rauch aus dem Gerät entweichen und ein Geruch entstehen. Dies ist technisch bedingt und kein Grund zur Beunruhigung.

Wasser; was Sie wissen sollten

Das Bügeleisen ist mit einer Langzeit-Entkalkung («Long-Life-Anticalc») ausgerüstet. Daher kann Leitungswasser (ohne Zusätze) oder eine Mischung von Leitungswasser und destilliertem Wasser vewendet werden. Bei stark kalkhaltigem Wasser Dampfkammer wöchtlich reinigen.

Hinweis:

- Destilliertes Wasser kann zusammen. mit normalem Leitungswasser verwendet werden (Mischung 1:1)
- Kein Batteriewasser verwenden!
- Keine Zusätze jeglicher Art verwenden (Parfüm, Stärkemittel etc.)! Sie beeinträchtigen die Dampfeigenschaften und bilden (bedingt durch die hohe Temperatur) Rückstände in der Dampfkammer. Diese können aus den Dampfdüsen austreten und die Bügelwäsche verunreinigen.

Dampfbügeln

Wasser einfüllen / nachfüllen

- Netzstecker ziehen
- Dampf-Schieberegler nach schieben (bis an den Anschlag)
- Abdeckung der Wassereinfüllöffnung öffnen (Richtung Sohle schieben)
- Gerät aufrecht halten
- Wasser bis zur «max»-Markierung auf dem Wassertank auffüllen

Hinweise:

- Keinerlei Zusätze beigeben!
- Bügeleisen zum Befüllen nicht unter Wasserhahn halten: Kurzschlussge-
- Nicht überfüllen: Funktionsstörung!

Die Einstellungen

- Netzstecker einstecken
- Zum DAMPF-Bügeln die Temperatur-Wählscheibe immer in den rotmarkierten Dampfbereich drehen
- Dampf-Schieberegler auf gewünschte Dampfmenge schieben («min» bis
- Bügeleisen auf die Standfläche stellen und aufheizen lassen. Sobald die Aufheizkontrolllampe zum zweiten Mal erlischt, ist die richtige Sohlentemperatur erreicht und das Bügeleisen ist betriebsbereit

Hinweis:

- Bei empfindlichen Stoffen wird empfohlen, auf der Sauminnenseite eine Bügelprobe durchzuführen

Dampfabgabe / Dampfstopp

Durch Waagrechthalten des Bügeleisens setzt die Dampfbildung ein und Sie können mit dem Bügeln beginnen.

Um die Dampfbildung zu stoppen, Gerät wieder auf die Standfläche abstellen.

Dampfstoss

Durch kurzes Drücken des Dampfschussknopfes wird zusätzlicher Dampf erzeugt.

Hinweise:

- Nur kurz drücken, da sonst Wasser aus der Sohle tropft
- Vor dem nächsten Dampfstoss mindestens 5 Sekunden warten

Sprayfunktion

Mit der Sprayfunktion kann die Wäsche zusätzlich befeuchtet werden:

- Sprühstrahl durch langsames Drü-
- Sprühnebel durch schnelles und kräftiges Drücken

Bügelpause

- Gerät auf Standfläche abstellen
- Netzstecker ziehen
- Gerät nie unbeaufsichtigt lassen!

Trockenbügeln

- Dampf-Schieberegler auf «♣» (=kein Dampf) schieben
- Temperatur-Wählscheibe entsprechend den Punktsymbolen einstellen (siehe Wäsche-Etikette):
- niedere Temperatur für Chemiefasern,
- «••» mittlere Temperatur für Seide/Wolle und
- « • » hohe Temperatur für Baumwolle/Leinen.

Nach dem Bügeln

- Temperatur-Wählscheibe auf «min» drehen
- Netzstecker ziehen
- Restwasser ausgiessen
- Dampfstossknopf drücken, um Restwasser aus dem Dampfsvstem zu
- Achtuna, der austretende Dampf ist
- Dampf-Schieberegler auf «♣» schie-
- Bügeleisen abkühlen lassen
- Kabel aufwickeln (s. Vorderseite)

Aufbewahrung

Vor der Aufbewahrung Bügeleisen völlig abkühlen lassen. Sohle vor kratzenden Gegenständen schützen und Gerät immer auf die Standfläche stellen. Sohle nie auf rauhe Untersetzer stellen. Kabel um die Standfläche wickeln (s. Bild auf Vorderseite). Nach längeren Standzeiten (z.B. mehrere Wochen) die Dampfkammer vor dem Bügeln reinigen.

Reinigung

Kunststoffteile

- Gerät vollständig abkühlen lassen
- Kunststoffteile mit einem leicht feuchten Tuch abwischen und dann trockenreiben. Netzstecker/-kabel dabei nicht berühren, bzw. nie feucht reinigen. Bügeleisen niemals ins Wasser oder in andere Flüssigkeiten tauchen: Kurzschluss- und Stromschlaggefahr!
- Keine scharfen, kratzenden Gegenstände oder ätzende Chemikalien verwenden

Sohle

- Inox-Sohle gelegentlich mit einem Metalloflegemittel (z.B. Polychrom) reinigen und danach gründlich abwischen. Anschliessend auf einem Tuch gut durchdampfen lassen, damit Reinigungsmittelrückstände austreten können
- Keine scharfe und scheuernde Reinigungsmittel verwenden

Dampfkammer

Die Dampfkammer muss regelmässig mit der «Self Clean» -Funktion gereinigt werden (bei hartem Wasser wöchentlich). Auch nach längeren Standzeiten (z.B. nach den Ferien), vor dem Bügeln Dampfkammer reinigen.

- Netzstecker ziehen
- Tank bis zur «max»-Markierung mit Wasser befüllen
- Netzstecker einstecken (in der Nähe des Spülbeckens)
- Temperatur-Wählscheibe auf Maximum drehen («••») und Bügeleisen aufheizen lassen
- Sobald die Aufheizkontroll-Lampe erlischt, Bügeleisen waagrecht über Spülbecken halten
- Dampf-Schieberegler nach rechts auf die «self clean»-Position schieben und festhalten

Nach einer anfänglich starken Dampfbildung spülen Wasser und Dampf, Schmutz- und Kalkpartikel aus der Dampfkammer. Wenn keine weiteren Partikel mehr austreten:

- Temperatur-Wählscheibe auf «min» drehen und Netzstecker ziehen
- Bügeleisen abkühlen lassen und dann Sohle mit einem feuchten Tuch abwischen
- Netzstecker wieder einstecken
- Temperatur-Wählscheibe auf Maximum drehen («•••») und aufheizen lassen
- Dampf-Schieberegler auf «max» schieben
- Rund eine Minute waagrecht über Spülbecken dampfen lassen Temperatur-Wählscheibe auf «min»

drehen

- Anschliessend Netzstecker ziehen und Gerät abkühlen lassen

Sicherheitsvorschriften 🗥



- -Vor Inbetriebnahme Bedienungsanleitung vollständig durchlesen
- Den Netzstecker ziehen:
- vor jedem Befüllen oder Entleeren - vor iedem Verlassen des Raums
- vor jeder Pflege oder Reinigung oder nach dem Gebrauch
- Heisse Bügeleisensohle nicht berühren: Verbrennungsgefahr
- Gerät nicht unbeaufsichtigt lassen, wenn es am Netz angeschlossen ist: Brandgefahr!
- -Niemals am Körper befindliche Kleidungsstücke bügeln oder Personen mit Dampf besprühen: Verbrühungsge-
- Kinder sowie Personen unter Alkoholund Medikamenteneinfluss dürfen das Bügeleisen nicht benutzen
- -Gerät auf eine trockene, stabile und ebene Fläche stellen
- -Gerät nicht in der Nähe von offenen Flammen abstellen. Mindestabstand von 50 cm einhalten
- -Stellen Sie das Gerät nicht auf oder unter entflammbare, schmelzbare Vorrichtungen und Küchenvorbauten
- Das Netzkabel nicht herunterhängen lassen und niemals über Ecken und scharfe Kanten ziehen oder einklem-
- -Netzkabel nicht über heisse Gegenstände legen oder hängen, sowie vor Öl schützen
- -Stecker niemals mit nassen Händen oder am Netzkabel aus der Steckdose ziehen
- -Gerät niemals am Netzkabel tragen oder ziehen
- -Vor Reinigung des Gerätes Netzstecker ziehen und vollständig abkühlen
- -Gerät oder Kabel nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen: Verletzungs-, Feuer- oder Stromschlag-Ge-
- -Kabel und Stecker regelmässig auf Beschädigungen untersuchen. Gerät nicht mit beschädigtem Netzkabel oder Netzstecker verwenden. Defekte Kabel und Stecker sofort durch den M-Service ersetzen lassen
- Nur Original-Ersatzteile benutzen
- -Gerät darf nur in Privathaushalten und in trockenen Räumen angewendet werden
- Bedienungsanleitung sorgfältig aufbewahren und allenfalls an Nachbenutzer weitergeben

Garantie

2 Jahre Produkte-Garantie

Für Ihre Sicherheit. Vor Inbetriebnahme lesen!

Die Migros übernimmt während 2 Jahren seit Kaufabschluss die Garantie für die Mängelfreiheit und Funktionsfähigkeit des von Ihnen erworbenen Gerätes.

Allgemeine Bestimmungen:

Nicht unter die Garantie fallen:

- normale Abnützung
- Folgen unsachgemässer Behandlung
- Beschädigungen durch den Käufer oder Drittpersonen
- Mängel, die auf äussere Umstände zurückzuführen sind

Die Garantieverpflichtung erlischt bei unsachgemässen Reparaturen durch nicht Migros autorisierte Service-Stellen. Garantieschein oder Kaufnachweis (Kassabon) sorgfältig aufbewahren. Bei Fehlen desselben, wird jeder Garantieanspruch

Reparatur- oder pflegebedürftige Geräte werden in ieder Verkaufsstelle entgegen-

Entsorauna

Ausgediente Geräte sofort unbrauchbar machen, indem das Netzkabel durchtrennt wird.

Gerät kann bei ieder Verkaufsstelle kostenlos entsorgt werden. Nicht in den Hauskehricht geben!





230 V / 50 Hz / 1900 W

01/2005 -D- Änderungen vorbehalten Vertrieb/Distribution/Distribuzione:



