

Werter Kunde,
Das Gefallen, das Sie durch den Kauf dieses Systems zum Ausdruck gebracht haben, ist für uns ein wichtiger Beweis Ihres Vertrauens, von dem wir sicher sind, daß es sich im Laufe der Jahre halten wird. Sie müssen nämlich wissen, daß Ihr

Gerät das Ergebnis eingehender technologischer Forschungen sowie einer äußersten Detailpflege ist. Auf der anderen Seite sind wir es selbst, die neben allen technischen und praktischen Tests eine für Ihre Sicherheit wesentliche Kontrolle hinzufügen: ein Computer hat alle

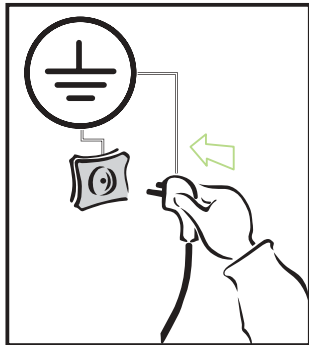
elektrischen Sicherheitswerte Ihres Geräts gemessen und das Tauglichkeitszertifikat ausgedruckt, das Sie in der Verpackung finden.

Also: Ihr Vertrauen ist bei uns gut aufgehoben, und die Qualität Ihres Einkaufs ist nicht nur belegt, sondern bescheinigt.

WICHTIGE HINWEISE

DATUM DES TYPENSCHILDES, LEISTUNG, ERDUNG

Überprüfen Sie die Angaben auf dem Leistungsschild um sicherzugehen, daß die Netzspannung der für das Gerät geeigneten Betriebsspannung entspricht. Vergewissern Sie sich, daß die Leistungsstärke der Steckdose für die Leistungsaufnahme des Geräts angemessen ist. Die Steckdose muß mit einem wirkungsvollen Schutzkontakt geerdet sein.

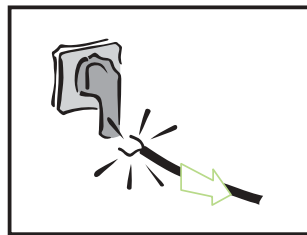


INTERNER GEBRAUCH

Das Gerät darf nur im Inneren oder jedenfalls in geschlossenen Räumlichkeiten gebraucht werden.

STROMKABEL

Den Stecker nur am Kopf und nicht



am Kabel herausziehen. Sollten Sie das Gerät bewegen, achten Sie bitte darauf, das Stromkabel nicht überzubeanspruchen.

BESCHÄDIGUNG DES KABELS

Falls das Versorgungskabel oder der Stecker beschädigt sein sollten, empfiehlt es sich, diese gleich bei einem zugelassenen Reparaturdienst ersetzen zu lassen, weil dazu ein Spezialwerkzeug benötigt wird.



REINIGUNG

Reinigen Sie das Gerät nicht mit Lösungsmitteln, mit tropfnassen Tüchern und tauchen Sie es nicht in Wasser ein. Gerät gelangt ist, darf dieses erst dann benutzt werden, wenn es wieder trocken ist.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Untauglichen Personen und Kindern ist die Benutzung des Geräts zu untersagen. Das Gerät nicht unbeaufsichtigt lassen, solange es in Betrieb ist.

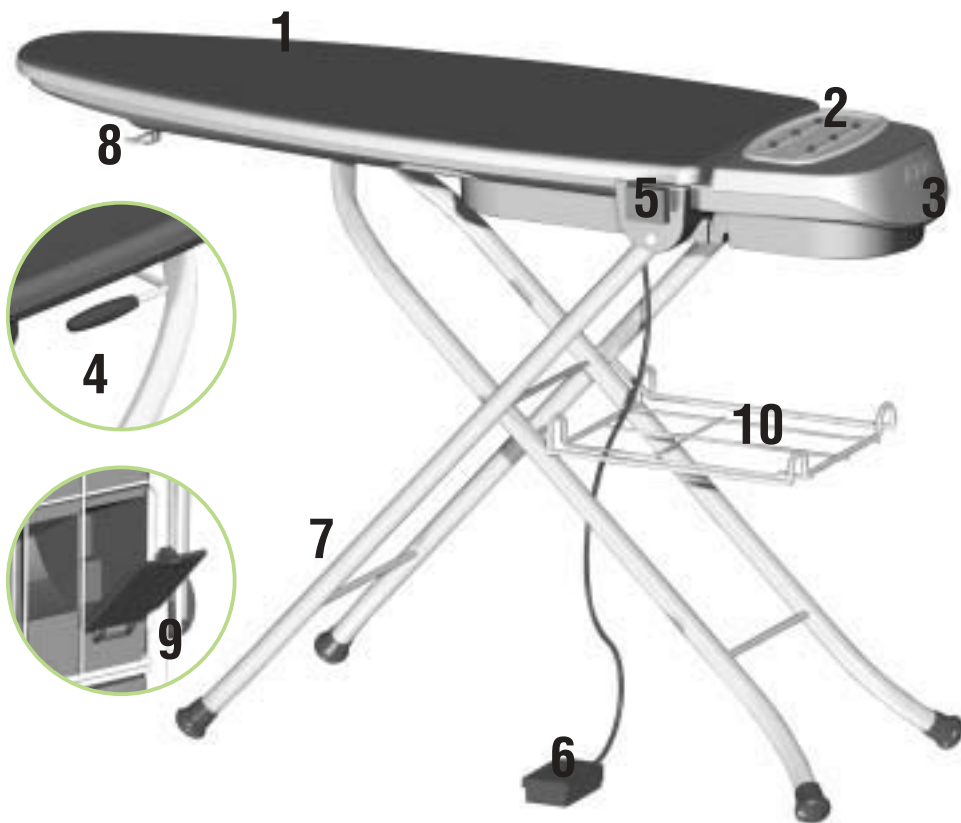
Nach Gebrauch immer den Netzstecker des Geräts aus der Steckdose ziehen.

BÜGELEISEN

Setzen Sie das Bügeleisen immer auf die entsprechende am Bügelbrett angebrachte Halterung. Lassen Sie das eingeschaltete Eisen nie auf der Bügelfläche. Sollte das Eisen noch nicht ausgekühlt sein, dann stellen Sie es bitte nicht auf den entsprechenden Platz im unteren Bereich des Bügelbretts.

Schließen Sie an das Bügelbrett keine Bügeleisen oder andere Geräte an, die eine höhere Absorption besitzen, als auf der Steckdose angegeben.

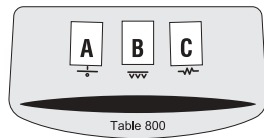
■ DAS SYSTEM



- | | |
|--|--|
| 1 Bügelbrettauflage
Muss regelmässig ausgewechselt werden, um ein besseres Bügelergebnis zu erzielen | 5 Verbindungsstecker für Bügeleisen |
| 2 Unterlage aus Stahl auf Abstellfläche für das Bügeleisen | 6 Fusspedal zum Einschalten der Ventilation |
| 3 Steuerungseinheit für Bügeltisch
(Einschalten, Kontrollleuchten, etc.) | 7 Gestell |
| 4 Griff zur Höhenregulierung und zum Zusammenklappen des Bügeltisches | 8 Haken zum Ablegen des Bügeleisens |
| | 9 Tür zum Ablegen von Kabel und Fusspedal |
| | 10 Korb für Bügelwäsche oder Dampfkessel |

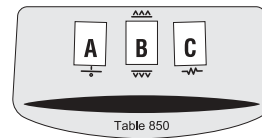
bedienung

D



BEFEHLE TABLE 800

A. Schalter zum Einschalten B. Schalter für dauerhafte Ansaugung C. Kontrollleuchte für Erhitzung der Bügelfläche



BEFEHLE TABLE 850

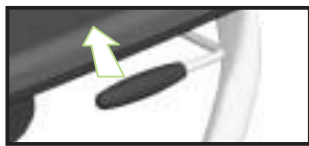
A. Schalter zum Einschalten B. Ableitung, um vom Modus Ansaugung zum Modus Gebläse umzuschalten C. Kontrollleuchte für Erhitzung der Bügelfläche

BEDIENUNG

ÖFFNEN UND SCHLIESSEN

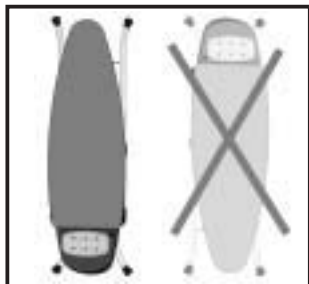
Damit Sie den Tisch bequem öffnen können, stellen Sie ihn senkrecht auf, wobei die Seite der Befehle nach unten zeigt. Drücken Sie den Griff 4 in Richtung des Bügelbrettes und drehen ihn um 90°, während sich die Tischbeine heben.

Um das Brett zu schliessen, drücken Sie den Griff 4 in Richtung des Bügelbrettes und drehen ihn um 90°, während sich die Tischbeine schliessen.



RUHEPOSITION

Stellen Sie das Bügelbrett nach Gebrauch senkrecht auf, wobei die Seite der Befehle nach unten zeigt. Es ist möglich, dass Kondenswasserreste im Gerät zurückgeblieben sind, und dass einige Wassertropfen aus den



entsprechenden Öffnungen tropfen. Stellen Sie das Gerät nie mit der Spitze nach unten zeigend auf.

Das Stromkabel und das Fusspedal können hinter einer entsprechenden Tür aufbewahrt werden. (9)

ANSCHLÜSSE DES BÜGELEISENS

Das Bügeleisen kann direkt an der sich am Bügelbrett befindlichen Steckdose (5) angeschlossen werden. Überprüfen Sie, dass die Absorption des Bügeleisens nicht höher ist, als die auf der Steckdose angegebene Absorption. Stellen Sie das Bügeleisen nur auf der entsprechenden Eisenhalterung aus Stahl (2) ab.

Je nach dem verwendeten Bügeleisentyp können Sie den Dampfkessel auf dem Boden, auf dem Bügelbrett oder im Tragekorb (10) abstellen.



ERHITZUNG UND ANSAUGUNG

Während des Bügelvorgangs ist es angebracht, die Bügelfläche konstant eingeschaltet zu lassen und regelmäßig den Ansaugvorgang zu betätigen. Die Erhitzung der Bügel-

fläche verbessert die Bügelqualität, da sie die Bügelaufgabe immer trocken hält. Der Ansaugvorgang beseitigt den überschüssigen Dampf. Beim Modell 800 ist es möglich, den Modus „dauerhafte Ansaugung“ (Schalter B) zu wählen.

Nur beim Modell 850



Benutzen Sie den Modus „Gebläse“ (Ableiter B auf Position oben), um empfindliche Stoffe wie Seide zu bügeln. Wenn Sie das Fusspedal betätigen, entsteht der Eindruck, wie auf einem Luftkissen zu bügeln. Auf diese Weise werden die Stoffe nicht „glänzend“.

MANUTENZIONE

BÜGELBRETTAUFLAGE

Um ein besseres Bügelergebnis zu erzielen, muss die Auflage (1) regelmässig oder bei Beschädigung ausgetauscht werden. Die Auflage kann in kaltem Wasser, auch in der Waschmaschine ohne Schleudervorgang gewaschen werden.

Die im vorliegenden Handbuch enthaltenen Daten und Merkmale sind unverbindlich; der Hersteller behält sich das Recht vor, alle für notwendig erachteten Änderungen ohne Vorankündigung oder Austausch vorzunehmen.