WICHTIG

Vor der Inbetriebnahme lesen Sie diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch. Nur so können Sie sicher und mit den besten Ergebnissen bügeln. Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig auf.

SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie die folgenden Anleitungen aufmerksam durch!

- Vor Inbetriebnahme achten Sie darauf, dass die am Leistungsschild des Gerätes angegebene Netzspannung mit der Netzspannung am Aufstellort übereinstimmt. Das Gerät nur an eine Anlage und Steckdosen anschließen, die eine Mindestleistung von 10A aufweisen und über eine effiziente Erdung verfügen.
- Falls der Stecker des Gerätes nicht für die Steckdose geeignet ist, lassen Sie die Steckdose von einem qualifizierten Fachmann ersetzen.
- Die elektrische Sicherheit dieses Gerätes ist nur dann gewährleistet, wenn es an eine gemäß den elektrischen Sicherheitsnormen geerdete Steckdose angeschlossen wird. Der Hersteller haftet nicht für eventuelle Schäden, die durch eine nicht vorschriftsmäßig geerdete Anlage verursacht werden. Bei eventuellen Zweifeln wenden Sie sich an einen Fachmann.
- Lassen Sie das Bügeleisen nicht unbeaufsichtigt stehen, wenn der Stecker am Stromnetz angeschlossen ist.
- Das mit Wasser gefüllte Gerät nie bei einer Raumtemperatur von 0°C oder darunter stehen lassen.
- Nach dem Auspacken überprüfen Sie das Gerät auf Transportschäden. Im Zweifelsfalle das Gerät nicht in Betrieb nehmen und sich an qualifiziertes Fachpersonal wenden.
- Halten Sie die Verpackungselemente (Plastikbeutel, Styropor, usw.) von Kindern fern; sie stellen eine Gefahrenquelle dar.
- Es wird davon abgeraten, Adapter, Vielfachsteckdosen und/oder Verlängerungskabel zu verwenden. Sollten sie jedoch unbedingt notwendig sein, verwenden Sie Adapter, Vielfachsteckdosen und/oder Verlängerungskabel, die den geltenden Sicherheitsnormen entsprechen. Achten Sie zudem darauf, dass die auf dem Adapter angegebene Höchstleistung nicht überschritten wird.
- Dieses Gerät darf nur im Haushalt eingesetzt werden. Jede andere Verwendung ist als unsachgemäßer Gebrauch anzusehen und daher gefährlich.
- anzusehen und daher gefährlich.

 Aufgrund der natürlichen Edelstahlausdehnungen können beim Aufheizen und Abkühlen des Kessels die typischen Geräusche dieser Ausdehnung auftreten.
- Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße, zweckentfremdete oder unsorgfältige Verwendung des Geräts sowie durch von nicht qualifiziertem Fachpersonal durchgeführten Reparaturen verursacht werden
- Bei Beschädigungen des Schraubverschlusses, des hydraulischen und elektrischen Sicherheitssystems, diese Teile mit Original-Ersatzteilen von Fachpersonal ersetzen lassen.
- Zur Erhaltung der Funktionstüchtigkeit Ihres Gerätes und der Garantiegültigkeit, bitten wir Sie, sich für Reparaturen und bei Ersatz des beschädigten Netzkabels, ausschließlich an den Fachhändler bzw. an die autorisierte Kundendienststelle zu wenden. Aus dem gleichen Grund empfehlen wir, stets Original-Ersatzteile zu verwenden.
- Während des Betriebs des Gerätes und bevor das Gerät nicht das ganze Wasser verbraucht hat, auf keinen Fall den Schraubverschluss öffnen. Dies ist der Fall, wenn aus dem Bügeleisen kein Dampf mehr austritt. Zum Auffüllen mit Wasser, den Stecker ziehen und etwa 15 Minuten abwarten, um plötzliche Temperaturwechsel zu vermeiden. Dann ein Tuch auf den Schraubverschluss legen und diesen langsam

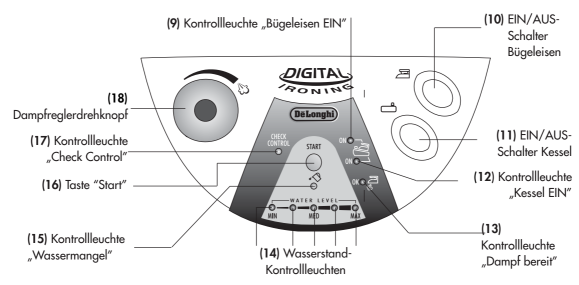
- aufdrehen, damit der Restdampf allmählich austreten kann.
- Benutzen Sie ausschließlich und einzig die mitgelieferte Bügeleisenauflagematte; bei Beschädigungen derselben nur Original-Ersatzteile verwenden.
- Bei Verwendung jedes elektrischen Gerätes müssen einige grundlegende Regeln berücksichtigt werden.

INSBESONDERE:

- Das Gerät niemals mit feuchten bzw. nassen Händen oder Füßen berühren. Das Gerät nicht in Wasser tauchen.
- Das Gerät niemals im Badezimmer verwenden.
- Den Netzstecker bzw. das Gerät niemals mit feuchten oder nassen Händen oder Füßen ziehen bzw. berühren.
- Sorgen Sie dafür, dass das Gerät nicht unbeaufsichtigt von Kindern oder Personen, die nicht mit dem Betrieb des Gerätes vertraut sind, verwendet wird.
- Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt und nutzlos in Betrieb, da es eine Gefahrenquelle darstellen könnte.
- Vor Wartungs- oder Reinigungseingriffen darauf achten, dass das Gerät ausgeschaltet und der Netzstecker gezogen ist.
- Bei Defekt und/oder Betriebsstörungen des Gerätes, dieses ausschalten und nicht selber Eingriffe vornehmen. Für eventuelle Reparaturen wenden Sie sich bitte an einen vom Hersteller autorisierten Kundendienst und verlangen Sie die Verwendung von Original-Ersatzteilen. Die Nichtbeachtung der oben genannten Anweisungen kann die Sicherheit des Geräts erheblich beeinträchtigen.
- Sollte das Gerät endgültig ausgedient haben und somit nicht mehr verwendet werden, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und durchtrennen Sie das Versorgungskabel.
- Das Versorgungskabel dieses Gerätes darf auf keinen Fall vom Benutzer selbst ausgetauscht werden. Wenden Sie sich bei Beschädigungen oder erforderlichem Ersatz desselben ausschließlich an eine vom Hersteller autorisierte Kundendienststelle.
- Niemals das Gerät unter den Wasserhahn stellen, um den Kessel mit Wasser zu füllen.
- Achten Sie darauf, dass die elektrischen Kabel und die heiße Sohle nicht miteinander in Berührung kommen.
- Falls der Schutztemperaturbegrenzer anspricht, setzt sich das Gerät automatisch außer Betrieb. Zur Wiederinstandsetzung des Geräts, wenden Sie sich bitte an qualifizierte Fachkräfte.
- Es ist gefährlich, den Dampfstoß direkt auf Menschen zu richten
- Das Bügeleisen niemals auf zu feuchten Stoffe verwenden.
- Wenn Sie mit dem Bügeln fertig sind, stellen Sie bitte das Bügeleisen erst dann weg, wenn die Bügelsohle abgekühlt ist.
- Keine Mischungen mit Fleckenentfernern oder ähnlichen Lösungen zubereiten.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und schalten Sie das Gerät aus, wenn es nicht mehr verwendet werden sollte.
 Lassen Sie das Gerät auf keinen Fall nutzlos eingeschaltet.
- Während des Betriebs darf der Kessel nicht bewegt werden.
- Schrauben Sie niemals den Schraubverschluss des Dampfkessels auf, wenn das Gerät noch an das Stromnetz angeschlossen ist.

Der Heizkessel ist auf einer ebenen und besonders hitzebeständigen Fläche zu positionieren. Dieses Gerät entspricht den Funkschutz-Forderungen der EG-Richtlinien 89/336 EG.

GERÄTEBESCHREIBUNG



(9) Kontrollleuchte "Bügeleisen EIN"

Zeigt an, dass der EIN/AUS-Schalter Bügeleisen gedrückt worden ist.

(10) EIN/AUS-Schalter Bügeleisen

Durch Drücken des EIN/AUS-Schalters Bügeleisen wird das Bügeleisen eingeschaltet und auf die durch Drehen des Thermostatreglerdrehknopfes (3) eingestellte Temperatur gebracht. Der EIN/AUS-Schalter Bügeleisen muss sowohl für das Dampfbügeln (durch gleichzeitiges Einschalten des EIN/AUS-Schalters Kessel) als auch für das Trockenbügeln eingeschaltet werden.

(11) EIN/AUS-Schalter Kessel

Durch Drücken des EIN/AUS-Schalters Kessel wird zum Dampfbügeln der Kessel eingeschaltet.

(12) Kontrollleuchte "Kessel EIN"

Zeigt an, dass der EIN/AUS-Schalter Kessel zum Dampfbügeln gedrückt worden ist.

(13) Kontrollleuchte "Dampf bereit"

Diese Kontrollleuchte leuchtet beim Einschalten des EIN/AUS-Schalters Kessel auf und erlischt, sobald das Gerät die zum Dampfbügeln erforderliche Temperatur erreicht hat. Die Kontrollleuchte schaltet sich während dem Bügeln ein und aus.

(14) Wasserstand-Kontrollleuchten des Kessels

Diese Kontrollleuchten messen den allmählichen Verbrauch der Wassers im Kessel an, und zwar indem eine nach der anderen erlischt. Das Aufleuchten aller Kontrollleuchten zeigt den Wasserstand MAX an (der Kessel ist also voll); leuchtet hingegen nur eine Kontrollleuchte auf, so steht der Wasserstand auf MIN (das Wasser ist also fast verbraucht). Für einen korrekten Betrieb der Wasserstand-Kontrollleuchten, die Taste "Start" erst dann drücken, wenn der Kessel vollständig gefüllt worden ist.

(15) Kontrollleuchte "Wassermangel"

Die Kontrollleuchte "Wassermangel" blinkt auf, wenn der Kessel leer ist; dieser muss daher neu aufgefüllt werden.

(16) Taste "Start"

Die Taste "Start" zeigt dem Gerät an, dass der Kessel aufgefüllt worden ist.

Die Taste erst dann drücken (und gedrückt halten, bis alle Wasserstand-Kontrollleuchten aufleuchten), wenn der Kessel vollkommen gefüllt ist.

Wird bei noch nicht vollständig gefülltem Kessel die Taste "START" gedrückt, leuchten sämtliche Wasserstand-Kontrollleuchten auf und geben somit eine falsche Anzeige des Wasserstands an.

(17) Kontrollleuchte "Check Control"

Das elektronische System überprüft jedes Mal, wenn das Gerät eingeschaltet wird, die Funktionstüchtigkeit desselben; bei jedem Einschalten blinkt die Kontrollleuchte drei Mal auf, bevor sie erlischt. Schaltet sich die Kontrollleuchte jedoch nicht aus und leuchtet weiterhin auf, so wird damit angezeigt, dass es an der Zeit ist, das Gerät bei einer autorisierten Kundendienststelle (siehe beigelegtes Verzeichnis der Service-Stellen) einer Generalüberholung zu unterziehen, um weiterhin eine perfekte Betriebstüchtigkeit zu garantieren.

Das Aufleuchten der Kontrollleuchte verbietet nicht den Gebrauch des Gerätes, sondern weist nur darauf hin, dieses so schnell wie möglich überprüfen zu lassen, damit dessen Betriebstüchtigkeit nicht beeinträchtigt wird.

Hinweis: Lassen Sie das Gerät nur bei einer autorisierten Kundendienststelle überprüfen.

(18) Dampfreglerdrehknopf

Mit dem Dampfreglerdrehknopf kann die Dampfmenge entweder gesteigert oder vermindert werden.

BESCHREIBUNG

- Schieber zum Blockieren der Dampftaste (bei einigen Modellen)
- 2) Dampftaste
- 2A)Dampftaste (bei einigen Modellen)
- 3) Thermostatreglerknopf Bügeleisen
- 4) Kontrollleuchte "Bügeleisen auf Temperatur"
- 5) Schraubverschluss Dampfkessel
- 6) Bügeleisenabstellmatte
- 7) Trichter (nur bei einigen Modellen)
- 8) Wasserdosierflasche (nur bei einigen Modellen)

Bedienblende

- 9) Kontrollleuchte "Dampf bereit"
- 10) EIN/AUS-Schalter Bügeleisen
- 11) EIN/AUS-Schalter Kessel
- 12) Kontrollleuchte "Kessel EIN"
- 13) Kontrollleuchte "Dampf bereit"
- 14) Wasserstand-Kontrollleuchten
- 15) Kontrollleuchte "Wassermangel"
- 16) Taste "START"
- 17) Kontrollleuchte "Check Control"
- 18) Dampfreglerdrehknopf

PRAKTISCHE TIPPS

- Um Ihren Stoffen aus Samt, Wolle usw. sowie Handschuhen, Taschen usw. ihr ursprüngliches Aussehen
 und ihre Weiche zu verleihen, bügeln Sie langsam mit Dampf; das Bügeleisen etwas vom Stoff entfernt
 halten
- Ihre Teppiche können wie neu werden, indem die Abdruckstellen der Möbel beseitigt werden: Hierzu
 den Dampf tief in den Teppich eindringen lassen, wo der Flor eingedrückt ist, dann bürsten Sie ihn leicht
 ab.
- Das Bügeleisen niemals auf Scharnieren, Haken, Ringen usw. verwenden, da sonst die Bügelsohle verkratzt werden könnte.
- Die Bügelsohle ist stets sauber zu halten: Wischen Sie diese, sobald sie abgekühlt ist, einfach mit einem feuchtem Tuch ab. Von der Behandlung des Gerätes mit Entkalker ist unbedingt abzusehen.
- Warten Sie, bis das Gerät abgekühlt ist, bevor Sie es wegstellen.
- Das Gerät an einem trockenen Platz aufbewahren.
- Nach dem Bügeln braucht das im Kessel verbliebene Wasser nicht ausgeleert zu werden. Sollte das Gerät jedoch für längere Zeit nicht gebraucht werden, wäre es besser, dies zu tun.
- Sortieren Sie das Bügelgut nach der erforderlichen Temperatur, und fangen Sie mit jenen Stoffen an, die eine niedrigere Temperatur benötigen.
- Seidenstoffe trocken von links bügeln.
- Stoffe aus Wolle, Baumwolle, feinem Leinen von links mit Dampf oder von rechts mit einem feinen Tuch bügeln, um so den Glanzstellen zu vermeiden. Die gestärkten Stoffe benötigen mehr Feuchtigkeit. Die weißen und hellen Stoffe von rechts, die dunklen Stoffe sowie Stickereien von links bügeln, um sie hervorzuheben.
- Leinenstoffe mit Dampf bügeln, wobei die dunklen Stoffe gründlich zu besprühen und von links zu bügeln sind, um Glanzstellen zu vermeiden. Die Aufschläge von rechts bügeln, damit sie besser in Falte kommen.
- Jedes Mal, wenn Sie das Bügeleisen neu verwenden (und bei der ersten Inbetriebnahme) oder auch einige Minuten lang ohne Dampf gebügelt haben, drücken Sie bitte mehrmals die Dampftaste außerhalb vom Bügeltisch. Dadurch wird das kalte Wasser aus dem Dampfkreislauf entfernt.
- Das Bügeleisen für den Hausbedarf verfügt über eine besondere Vorrichtung, die für eine Dampfverteilung "auf der ganzen Bügelsohle" oder "nur an der Spitze" sorgt. Wenn Sie den Dampfstoß von "der ganzen Bügelsohle" einstellen möchten, drücken Sie die Dampftaste (2) mit dem Bügeleisen auf horizontaler Position. Durch Gedrückthalten der Taste (2) und Senkrechtstellung des Bügeleisens, wird weiterhin Dampf auf der "ganzen Bügelsohle" abgegeben. Wenn Sie hingegen eine Dampfabgabe "an der Spitze" einstellen möchten, drücken Sie die Dampftaste (2) mit dem Bügeleisen auf senkrechter Stellung; für die gleiche Dampfabgabe in horizontaler Stellung des Bügeleisens, einfach die Taste gedrückt halten.

GEBRAUCHSANLEITUNG DAMPFBÜGELN

Vor dem Dampfbügeln vergewissern Sie sich, dass die zu bügelnde Wäsche zum Dampfbügeln geeignet ist.

Das Gerät wird mit normalem **Leitungswasser** betrieben. Bei sehr hartem Wasser (Härte über 27°F) empfehlen wir, zur Hälfte mit Leitungswasser verdünntes destilliertes Wasser zu verwenden. **Niemals nur destilliertes Wasser benutzen.**

Verwenden Sie zudem keine chemischen Stoffe oder Reinigungsmittel (z.B. Duftwasser und Essenzen, Entkalker, usw.).

Auffüllen des Kessels und Anschluss an das Stromnetz

Sicherstellen, dass der Stecker des Netzkabels aus der Steckdose gezogen ist. Den Schraubverschluss des Kessels (5) aufschrauben, und den Kessel mit Wasser (etwa 1,5 l) auffüllen. Verwenden Sie hierzu den mitgelieferten Trichter (7).

In einigen Modellen wird die **Wasserdosierflasche** (8) mitgeliefert: Mit diesem Zubehörteil können Sie den Dampfkessel vollständig füllen, indem Sie die Flasche mit dem Kopf nach unten auf die Kesselöffnung aufsetzen und zum Herauslaufen des Wassers die Flasche drücken (Abb. 1); zum Auffüllen des Kessels könnten auch mehrere Flaschenfüllungen erforderlich sein. Schrauben Sie den Schraubverschluss (5) wieder fest zu und stecken Sie den Stecker in die Steckdose.

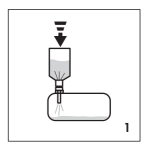
Achtung: Den Schraubverschluss (5) niemals aufschrauben, wenn der Dampfkessel unter Druck steht.

Erstes Inbetriebsetzen

- Die EIN/AUS-Schalter Bügeleisen (10) und Dampfkessel (11) drücken (Abb. 2).
- Die Kontrollleuchte "Bügeleisen auf Temperatur" (4) am Bügeleisen wird aufleuchten, während auf der Bedienblende die Kontrollleuchten "Bügeleisen EIN" (9), "Dampfkessel EIN" (12), "Dampf bereit" (13) aufleuchten und die Wasserstand-Kontrollleuchten (14) aufblinken. Es ist vollkommen normal, wenn auch die Kontrollleuchte "Wasser verbraucht" blinkt; diese schaltet sich nach Drücken der Taste "START" aus. Die Kontrollleuchte "Check Control" (17) wird 3 Mal aufblinken, während das Gerät überprüft wird.
- Die Taste "Start" (16) solange gedrückt halten, bis alle Wasserstand-Kontrollleuchten aufleuchten und damit das erfolgte Auffüllen des Kessels bestätigen. Nur so ist ein korrekter Betrieb dieser Kontrollleuchten, die den Wasserstand des Dampfkessels anzeigen, gewährleistet.

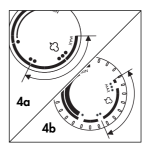
Hinweis: Es ist vollkommen normal, dass beim erstmaligen Gebrauch das Gerät einige Minuten lang einen Geruch ausströmt, der durch das Erhitzen und das daraus folgende Trocknen der beim Zusammenbau des Kessels und des Bügeleisens verwendeten Versiegelungsmittel verursacht wird. Es besteht kein Grund zur Besorgnis, lüften Sie einfach nur den Raum, um den unangenehmen Geruch zu entfernen.

 Stellen Sie nun den Thermostatreglerknopf des Bügeleisens (3) auf den in der Abbildung 4a (Bügelstation mit professionellem Bügeleisen) oder 4b



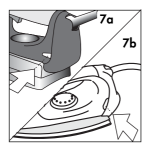
















(Bügelstation mit Bügeleisen für den Haushalt) je nach Bügelwäsche angegebenen Bereich (siehe Temperaturtabelle auf S.2).

• Drehen Sie den Dampfreglerdrehknopf auf die Position "maximale Dampfabgabe" (Abb. 5).

Warten Sie ab, bis die Kontrollleuchten "Dampf bereit" (13) (Abb. 6) und "Bügeleisen auf Temperatur" (4) (Abb. 7a oder 7b je nach Bügeleisentyp) abschalten. Erst dann ist das Gerät betriebsbereit, und Sie können mit dem Bügeln beginnen.

Wir empfehlen, vor dem Bügeln Ihrer Wäsche erst probehalber einige Male mit dem Bügeleisen über ein ganz gewöhnliches Tuch zu fahren.

Hinweis: Beide Kontrollleuchten gehen während des Bügelns je nach der vom Dampfkessel und vom Bügeleisen erreichten Temperatur mehrmals ein und aus. Dies gehört zum normalen Betrieb des Gerätes.

 Um Dampf zu entwickeln, den Dampfknopf (2) auf dem Bügeleisen betätigen. Die aus der Bügelsohle austretende Dampfmenge kann je nach Typ der zu bügelnden Wäsche reguliert werden, indem Sie am Dampfreglerdrehknopf drehen.

P.S. Bei den Modellen, die mit beiden Tasten (2) und (2A) ausgestattet sind, kann für eine praktischere Handhabung wahlweise die obere anstatt der unteren Taste und umgekehrt benutzt werden.

ACHTUNG: Der Verbindungsschlauch Bügeleisen-Kessel kann sehr heiß werden.

Folgende Inbetriebnahmen

- Die EIN/AUS-Schalter "Bügeleisen" (10) und "Kessel" (11) drücken (Abb. 2).
- Am Bügeleisen selbst wird die Kontrollleuchte "Bügeleisen auf Temperatur" (4) aufleuchten, während auf der Bedienblende die Kontrollleuchten "Bügeleisen EIN" (9), "Kessel EIN" (12), "Dampf bereit" (13) aufleuchten werden. Die Kontrollleuchte "Check Control" (17) (14) wird 3 Mal aufblinken, während das Gerät überprüft wird. Die Wasserstand-Kontrollleuchten schalten sich ein, um die nach dem vorherigen Gebrauch im Dampfkessel gebliebene Wassermenge anzuzeigen.
- Wenn Sie glauben, dass das noch im Kessel verbliebene Wasser ausreicht, können Sie mit dem Bügeln beginnen, sobald die Kontrollleuchten "Bügeleisen auf Temperatur" (4) und "Dampf bereit" (13) sich ausschalten.
- Wenn Sie hingegen glauben, dass es besser ist, den Kessel neu aufzufüllen, um so länger bügeln zu können, schalten Sie einfach durch Drücken der EIN/AUS-Schalter "Kessel" (11) und "Bügeleisen" (10) das Gerät aus. Dann entsprechend den im Abschnitt "Auffüllen des Kessels und Anschluss an das Stromnetz" beschriebenen Anleitungen vorgehen.

Schieber zum Blockieren der Dampftaste (1)

Diese Vorrichtung gestattet eine Dauerdampfabgabe, indem die Dampftaste mechanisch gedrückt gehalten wird, ohne dies von Hand tun zu müssen. Zur Betätigung dieser Einrichtung, die Taste (2) drücken und den Schieber nach hinten verstellen. Um diese Vorrichtung wieder zu entriegeln, den Schieber nach vorne stellen.

Wiederherstellung des Wasserstands im Kessel

Während des Bügelns schalten sich die Wasserstand-Kontrollleuchten (14) mit dem allmählichen Verbrauch des Wassers im Kessel eine nach der anderen aus, bis sie schließlich alle erlöschen.

Sobald kein Wasser mehr im Kessel ist, blinken die Wasserstand-Kontrollleuchten (14) und die Kontrollleuchte "Wassermangel" (15) auf (Abb. 8).

Zum erneuten Auffüllen des Kessels wie folgt vorgehen:

- Durch Drücken des EIN/AUS-Schalters "Kessel" (11) den Kessel ausschalten (Abb. 9). Die Kontrollleuchte "Kessel EIN" und die Kontrollleuchte "Wassermangel" (15) erlöschen.
- Den Restdampf durch Drücken der am Bügeleisengriff befindlichen Drucktaste (2) oder (2A) ablassen.
- Durch Drücken des Schalters (10) das Bügeleisen ausschalten (Abb. 10).
- Den Stecker aus der Steckdose ziehen. Einige Minuten abwarten, bis sich das Gerät abgekühlt hat.
- Den Schraubverschluss langsam aufschrauben und zum erneuten Auffüllen den Kessels wie im Abschnitt "Auffüllen des Kessels" beschrieben vorgehen.

ACHTUNG: Nach jedem erneuten Auffüllen, erst die beiden EIN/AUS-Schalter Bügeleisen (10) und Kessel (11) und danach die Taste "Start" (16) drücken, bis sich die Wasserstand-Kontrollleuchten zur Bestätigung des erfolgten Auffüllvorgangs einschalten.

TROCKENBÜGELN

- Den Stecker in die Steckdose stecken.
- Den EIN/AUS-Schalter Bügeleisen (10) drücken, um das Bügeleisen unter Strom zu setzen. Daraufhin wird auf der Bedienblende (Abb. 11) die Kontrollleuchte "Bügeleisen EIN" (9) und am Bügeleisen selbst die Kontrollleuchte "Bügeleisen auf Temperatur" (4) einschalten (Abb. 7a oder 7b je nach Bügeleisentyp).
- Den Thermostatreglerknopf (3) des Bügeleisens je nach Art des zu bügelnden Stoffes positionieren (siehe Temperaturtabelle auf S.2).

Beim Trockenbügeln die Dampftaste (2 oder 2A) nicht betätigen.

Hinweis: Sobald das Bügeleisen die eingestellte Temperatur erreicht hat, schaltet sich die Kontrollleuchte "Bügeleisen auf Temperatur" (4) aus.

Hinweis: Die Wasserstand-Kontrollleuchten zeigen an, wie viel Wasser im Dampfkessel ist; die Funktion "Dampf" ist jedoch nicht aktiviert (der EIN/AUS-Schalter Kessel ist nicht gedrückt worden).

Änderungen vorbehalten.

