

BÜGELEISEN MIT BEFEUCHTER DA28C

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

1. Regelung einer Dampfstoßintensität
2. Druckknopf des Dampfstoßes
3. Druckknopf des Wasserspritzers
4. Handgriff
5. Speisekabel
6. Wasserfüllöffnung
7. Drehknopf des Thermostates
8. Kontrolllampe
9. Spritzdüse
10. Druckknopf der Selbstreinigung des Fußes
11. Wasserbehälter
12. Untersatz
13. Fuß



TECHNISCHE DATEN

- Leistung: 2200W
- Dampfstoß: 25g/min
- Speisespannung: 230V ~ 50Hz

GEBRAUCH DES GERÄTES

Vor dem ersten Gebrauch soll man Fabriksicherung des Fußes (**13**) abziehen (ablösen) und das Speisekabel (**5**) ganzheitlich abwickeln. Während der Anfangsnutzung kann das Gerät einen unschädlichen Duft ausströmen. Dieser Zustand übt keinen Einfluss auf seine Wirkung aus und vergeht schnell.

Vor der Einschaltung zum Netz soll man das Bügeleisen auf Untersatz (**12**) stellen, Drehknopf des Thermostates (**7**) in der Position „0“ einstellen, und Drehknopf der Dampfregler (**1**) in Position „0“ (keine Dampfung).

Position der Thermostateinstellung setzt die Kontrolllampe (**8**) fest.

Nach der Einschaltung zum Netz und der Temperatureinstellung schaltet sich Kontrolllampe ein. Die Lampe erlischt, wenn erforderliche Temperatur erreicht wird.

Bügeltemperatur soll man zu Stoffart anpassen. Wenn Stoffart unbekannt ist, soll man das Bügeln abderniedrigsten Temperatur anfangen und sie allmählich vergrößern, bis erwünschte Effekte erreicht werden.

BÜGELN OHNE DAMPF

Das Bügeleisen ist auf Untersatz (**12**) zu stellen. Dampfregelung (**1**) ist in der Position „0“ einzustellen. Vor der Einschaltung des Bügeleisens zum Netz bzw. seiner Ausschaltung soll man den Thermostat (**7**) in der Position „0“ einstellen.

BÜGELN MIT DAMPF

Das Bügeln mit Dampf und der Funktion des Dampfstoßes ist nur mit der eingestellten hohen Temperatur möglich. Die höchste Temperatur ist auf dem Drehknopf des Thermostates (**7**) als "MAX" gekennzeichnet. Die Dampfmenge ist mit dem Drehknopf (**1**) zu regulieren.

Zusätzliche Dampfmenge ist mit Hilfe des Druckknopfes (**2**) zu erreichen. Zusätzlicher Dampfstoß erleichtert das Bügeln von den außergewöhnlich schweren Falten.

ACHTUNG: Dampf ist heiß. Es besteht die Verbrennungsgefahr. Bügeleisenfuß erwärmt sich schnell, seine Abkühlung dauert hingegen länger. Man darf ihn daher nicht berühren.

WASSEREINFÜLLUNG

Vor der Einfüllung bzw. Ergänzung des Behälters mit Wasser soll man sich vergewissern, ob Stecker aus der Steckdose herausgenommen ist und ob der Dampfregler **(1)** in der Position **"0"** eingestellt ist.

Das Bügeleisen kann man mit dem sauberen Wasser aus dem Wasserhahn mit Zimmertemperatur bzw. mit dem Destillationswasser einfüllen. In keinem Fall darf man das Mineralwasser, Kalkwasser bzw. zum Akkumulator bestimmtes Wasser eingießen.

Zur Einfüllung des Bügeleisenbehälters dient der mit Form zu Einfüllöffnung angepasste beigegefügte Behälter. Man darf das Wasser ins Bügeleisen direkt aus dem Wasserhahn nicht eingießen! Während der Wassereinfüllung des Bügeleisens ist zu beachten, dass der Wasserstand die Kennzeichnung **"MAX"** am Behälter **(11)** nicht überschreitet.

ANTI DRIP-SYSTEM

ANTI DRIP-Funktion verhindert Wassertropfen aus dem Bügeleisenfuß, wenn die Bügeleisentemperatur zu niedrig ist, Dampf zu erzeugen.



SELF CLEAN

Es ist empfehlenswert, die Selbstreinigungsfunktion des Fußes SELF CLEAN periodisch zu gebrauchen, die Steinablagerung verhindert. Zu diesem Zweck:

- füllen wir das Bügeleisen mit Wasser (voll) ein,
- schalten wir zum Netz ein und stellen den Thermostat **(7)** in der Position MAX ein,
- schalten wir nach dem Erlöschen der Kontrolllampe **(8)** das Gerät ab und halten in der horizontalen Position z.B. über dem Waschbecken,
- drücken wir ca. eine Minute lang den Druckknopf SELF CLEAN **(10)** und schütteln wir mit dem Bügeleisen,
- wischen wir nach der Abkühlung des Bügeleisens den Fuß mit einem feuchten Lappen zwecks der Beseitigung des Schmutzes ab.

Wasser und Dampf, die aus dem Bügeleisen während einer Selbstreinigung herauskommen, sind heiß. Es besteht die Verbrennungsgefahr.

WASSERSPRITZER

Nach der Einfüllung des Wasserbehälters kann man die Funktion der Stellenbespritzung zum Bügeln mit Hilfe des Druckknopfes **(3)** benutzen.

PRAKTISCHE RATSCHLÄGE

- für Bügeleisen soll man das Wasser aus dem Wasserhahn bzw. das Destillationswasser gebrauchen,
- das Bügeleisen ist mit einem senkrechten Untersatz **(12)** ausgestattet, der bequeme und stabile Aufstellung ermöglicht,
- Verminderung der Temperatur mit dem Drehknopf des Thermostates verursacht keine ihre sofortige Verminderung, man soll abwarten, bis sich Kontrolllampe wieder einschaltet,
- beim Trockenbügeln kann der Wasserbehälter leer sein, es ist zu prüfen, ob der Dampfregler in der Position **„0“** eingestellt ist, man kann je nach Stoffart beliebigen Temperaturbereich gebrauchen. Wenn Wasserbehälter leer ist, kann man Bespritzungsfunktion gebrauchen,
- das Bügeleisen ist in der senkrechten Position, vom Netz abgeschaltet, abgekühlt, und ohne Wasser aufzubewahren,
- bei der Einstellung der niedrigen Temperatur soll man ohne Dampf bügeln.

REINIGUNG UND KONSERVIERUNG

- Vor der Reinigung immer den Netzstecker ausziehen und das Gerät auskühlen lassen.
- Das Gerät niemals ins Wasser tauchen.
- Für die Reinigung des Bügeleisens keine scharfen Scheuerlappen oder -schwämme verwenden.
- Das Gehäuse und die Bügelsohle zuerst mit einem feuchten Lappen abwischen und dann mit einem sauberen Tuch trocken wischen.

SICHERHEITSAUWEISUNGEN

- Vor dem erstmaligen Gebrauch des Geräts bitte die Gebrauchsanweisung vollständig durchlesen.
- Vor dem erstmaligen Anschließen des Geräts überprüfen, ob die Netzspannung in der Steckdose mit der Nennspannung auf der Etikette übereinstimmt.
- Das Bügeleisen immer an eine geerdete Steckdose anschließen.
- Vor dem Anschließen / Trennen des Bügeleisens an / vom Netz ist der Temperaturregler in der Position „0“ einzustellen.
- Zum Herausnehmen des Steckers aus der Steckdose niemals am Kabel ziehen.
- Das Bügeleisen vor dem Verstecken komplett abkühlen lassen und den Wassertank entleeren. Für die Aufbewahrung kann das Kabel lose um den Standfuß gelegt werden. Wird das Kabel zu fest umgewickelt, kann dies zu dessen Beschädigung führen.
- Das Bügeleisen ist an einem sicheren Ort, senkrecht aufzubewahren, so dass Wasserreste, die sich im Wassertank befinden können, beim Austreten durch Dampföffnungen die Bügelsohle nicht beschädigen.
- Das Kabel darf sich nicht in der Nähe einer Hitzequelle befinden.
- Vor dem Auffüllen des Wassertanks mit Wasser den Stecker stets vom Stromnetz trennen.
- Das Bügeleisen am Strom niemals ohne Aufsicht lassen.
- Berührung mit den heißen Metallteilen des Bügeleisens oder dem heißen Wasserdampf kann zu Verbrennungen führen. Daher ist beim Bügeln die höchste Vorsicht geboten.
- Das Gerät sollte nicht von physisch, sensorisch oder geistig behinderten Personen (auch Kindern) benutzt werden, es sei denn diese werden von Verantwortlichen beaufsichtigt.
- Während Betriebs das Gerät außer Reichweite von Kindern lassen.
- Das Gerät niemals im Freien benutzen.
- Das Gerät vor der Reinigung vom Stromnetz trennen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt.
- Das Gerät ist ausschließlich zum Bügeln von Kleidungsstücken bestimmt.
- Das Bügeleisen während des Bügelns niemals in waagerechten Position auf dem Bügelbrett stehen lassen.
- Das Gerät darf nicht mit einem beschädigten Anschlusskabel benutzt werden.
- Sollte der Anschlusskabel beschädigt sein, so muss er unbedingt in einer Vertragswerkstatt des Herstellers ausgetauscht werden.
- Reparaturen können ausschließlich von einer autorisierten Kundendienstwerkstätte durchgeführt werden. Die Kundendienststellen finden Sie am Ende der Gebrauchsanleitung oder auf der Internet-Seite: www.eldom.eu. Jegliche Modernisierung oder Einsatz nicht originaler Ersatz- und Zubehörteile ist untersagt und gefährdet die Nutzungssicherheit.
- Die Firma Eldom sp. z o.o. haftet nicht für eventuelle Schäden, die infolge zuwiderlaufender Nutzung des Geräts entstanden sind.

UMWELTSCHUTZHINWEISE

- Das Gerät wurde aus Rohstoffen hergestellt, die weiter verarbeitet und recycelt werden können.
- Die Rohstoffe sind bei der zuständigen Annahmestelle abzugeben.

GARANTIE

- Das Gerät ist ausschließlich für den privaten Gebrauch im Haushalt bestimmt.
- Das Gerät darf nicht zu gewerblichen Zwecken benutzt werden.
- Bei zuwiderlaufender Benutzung erlischt die Garantie.