

BRAUN

TexStyle 7 Pro
TexStyle 9

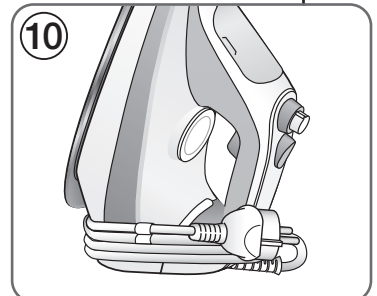
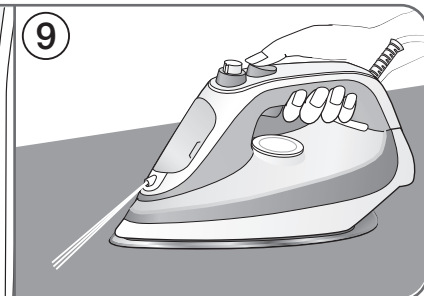
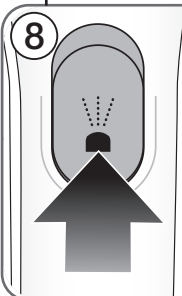
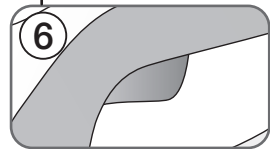
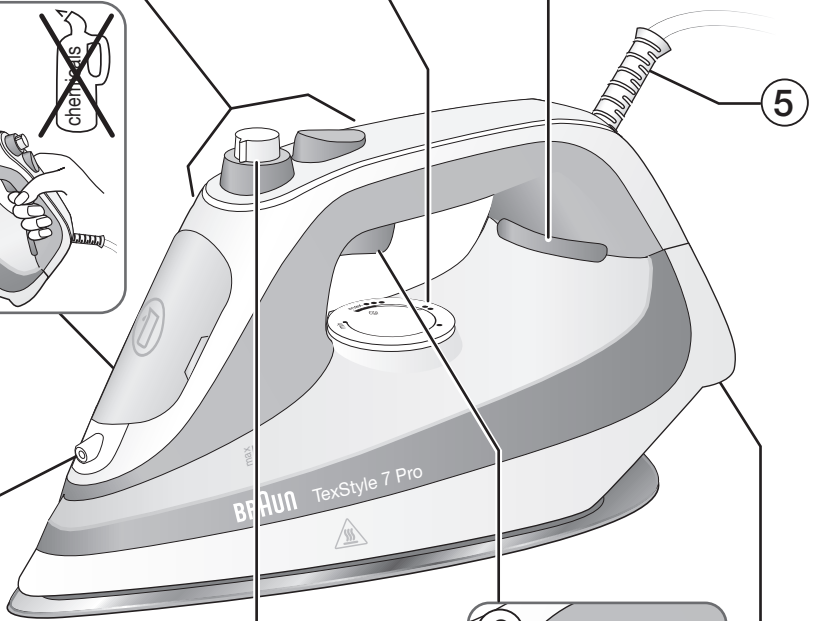
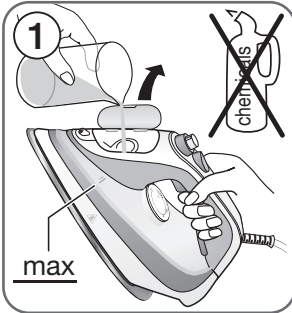
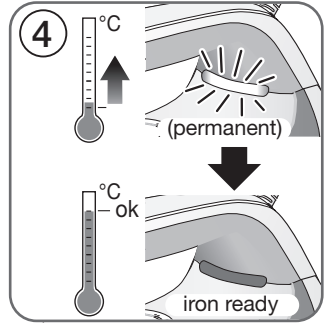
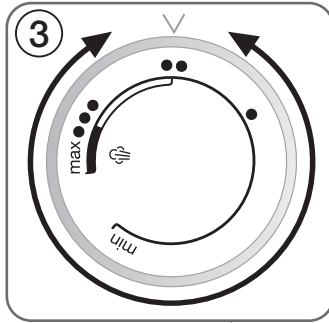
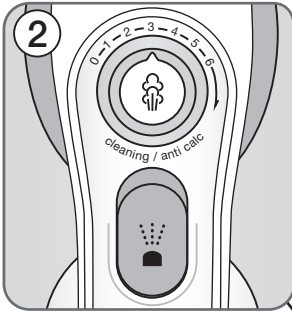


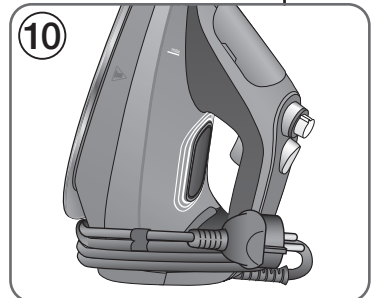
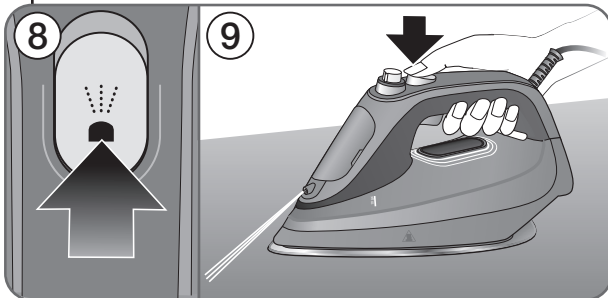
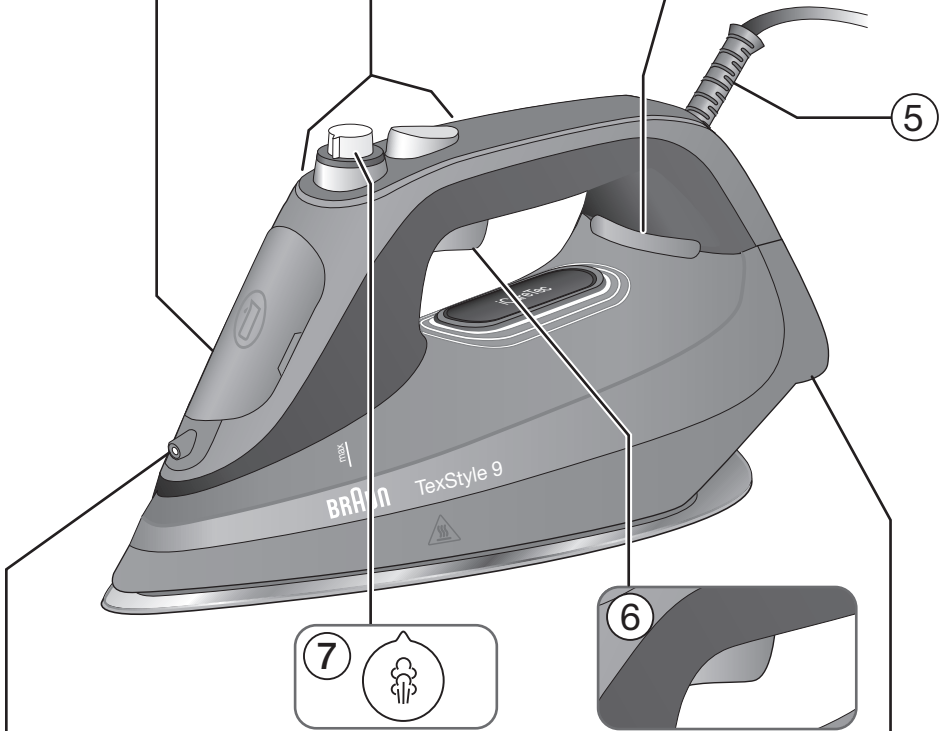
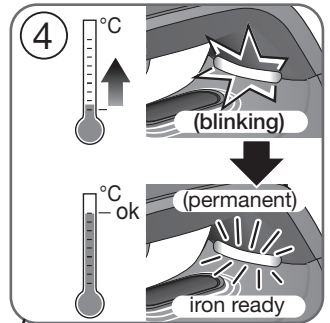
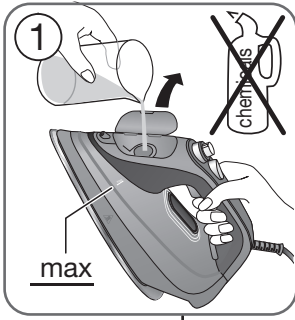
Types 12770004, 12770005, 12770008,
12790002, 12790003, 12790004

Register your product
www.braunhousehold.com/register

TS 7 Pro
TS 9
Steam Iron

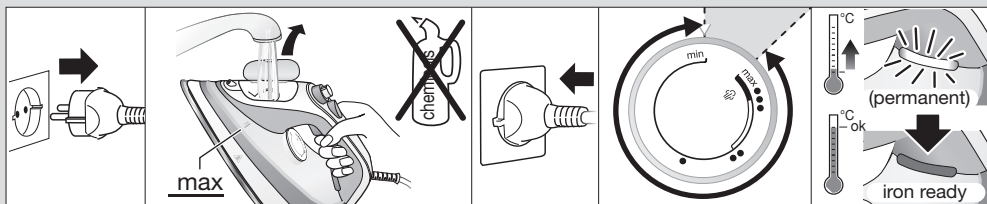
TS 7 Pro



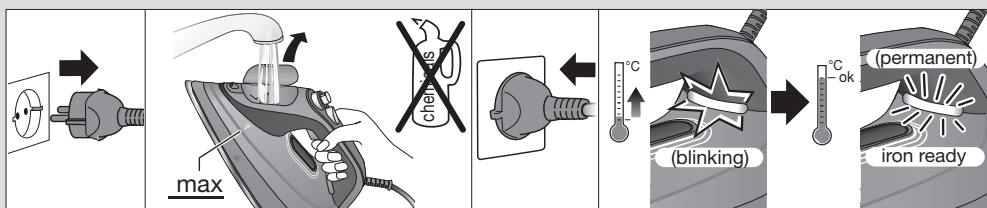


A Start Ironing

TS 7 Pro

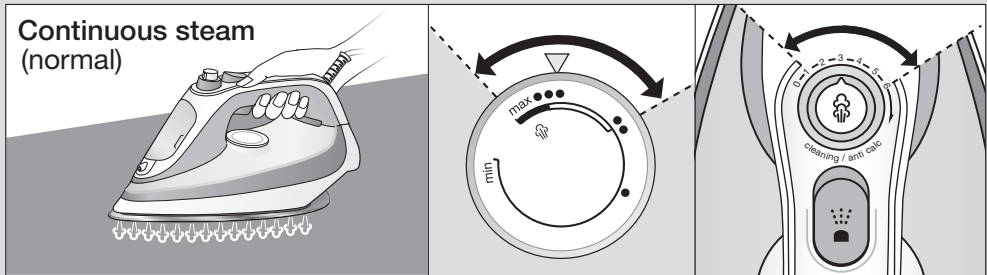


TS 9



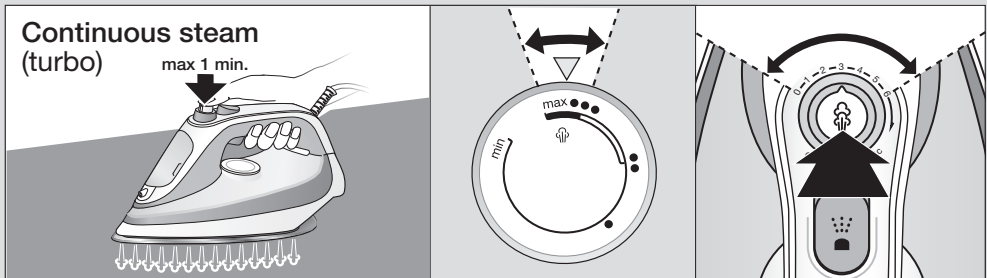
B Steam Options - TS 7 Pro

Continuous steam (normal)



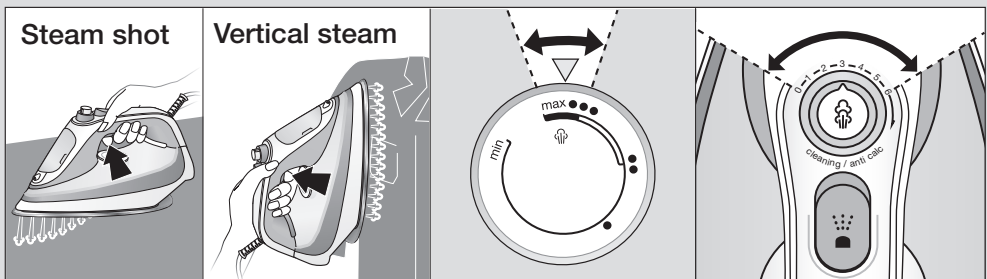
Continuous steam (turbo)

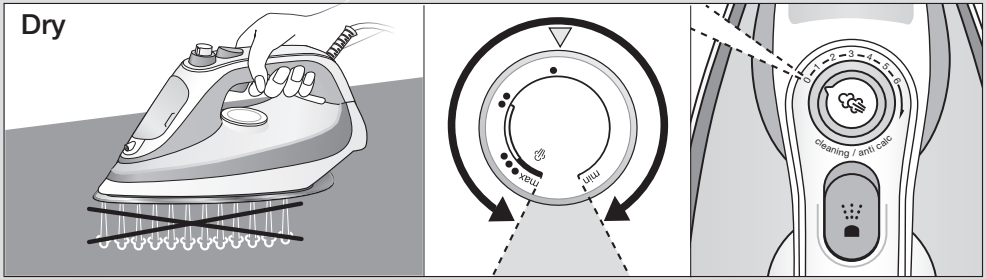
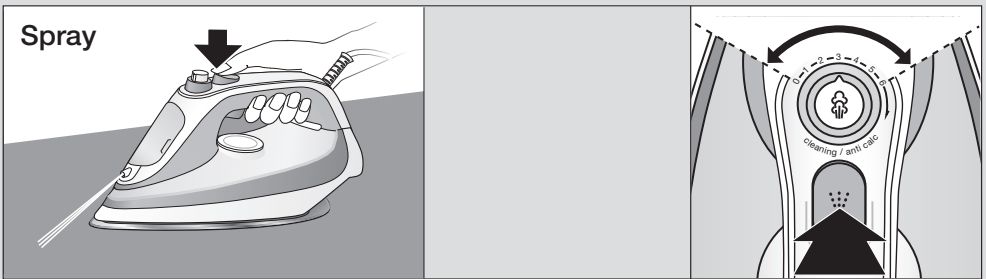
max 1 min.



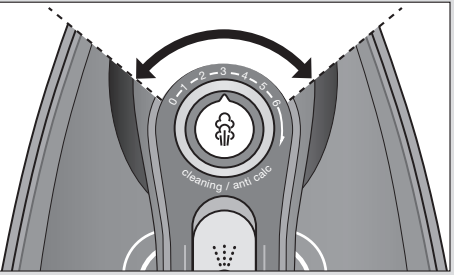
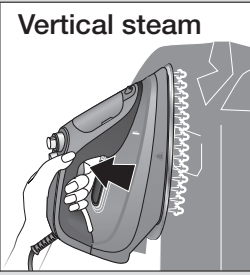
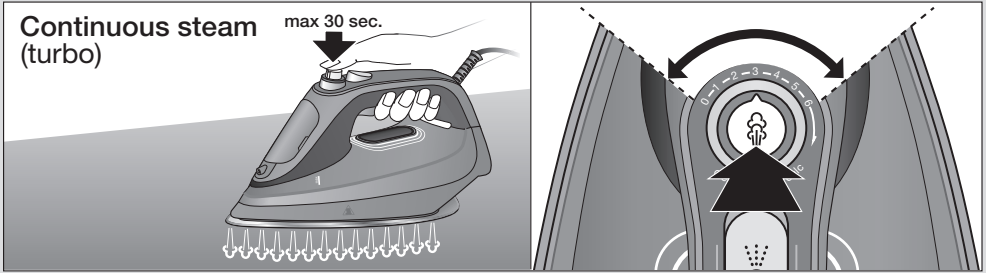
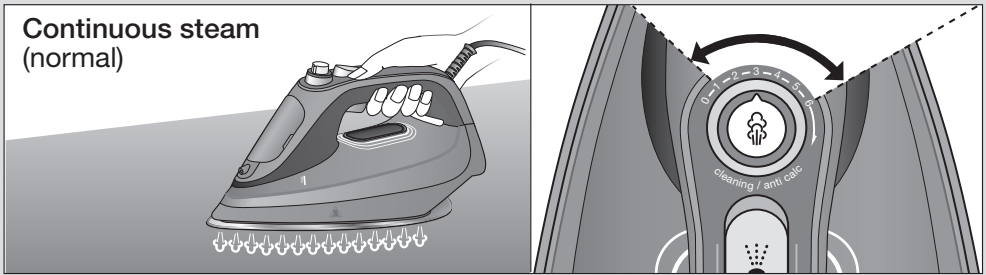
Steam shot

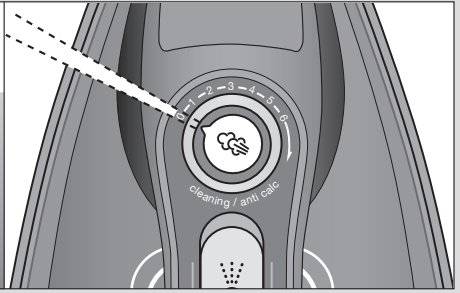
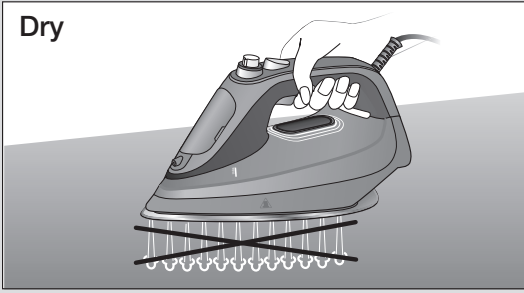
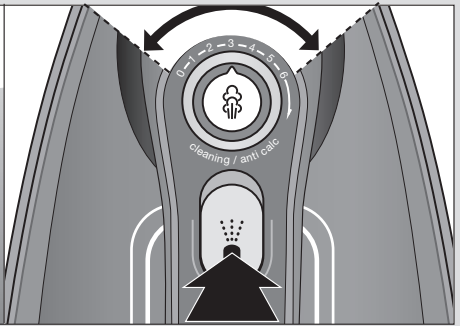
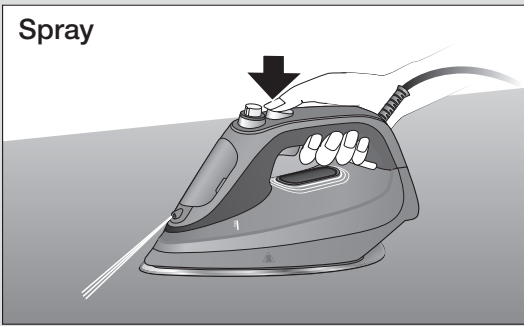
Vertical steam





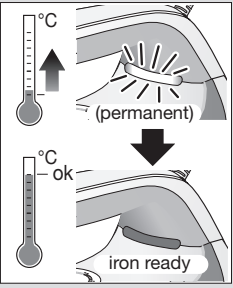
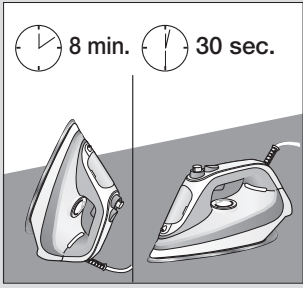
Steam Options - TS 9



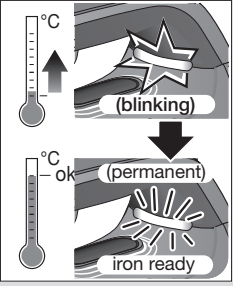
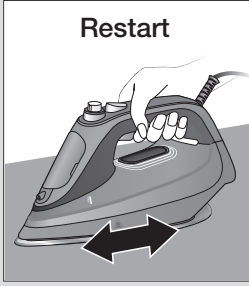
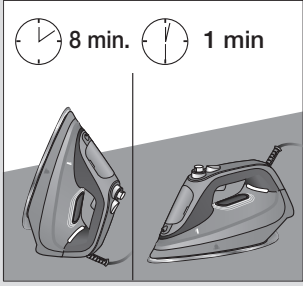


C Auto Off

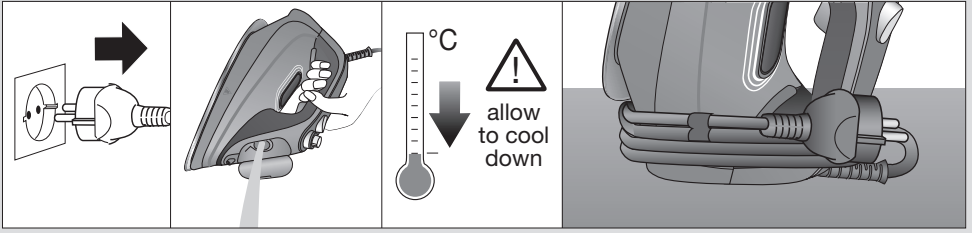
TS 7 Pro



TS 9

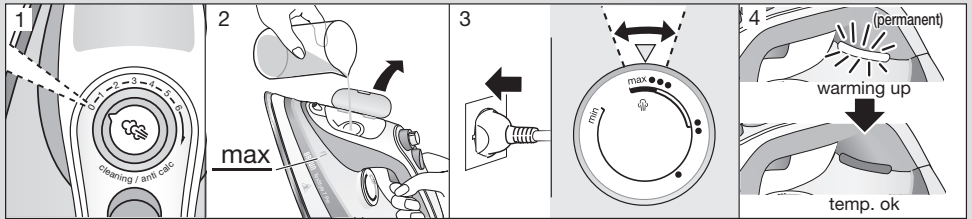


D After Ironing

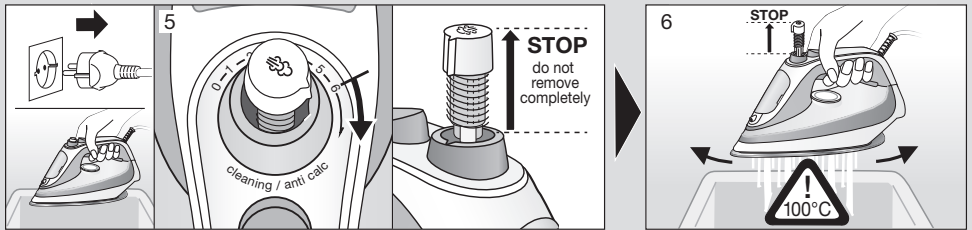


E Descaling - TS 7 Pro

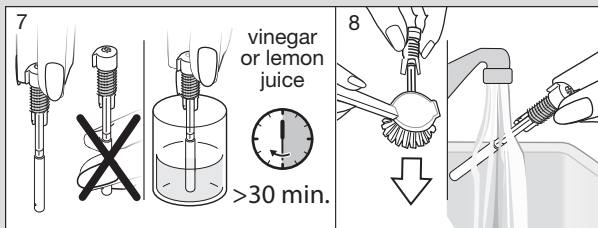
Preparation



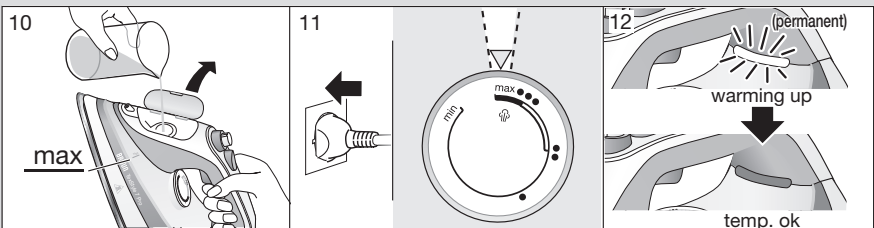
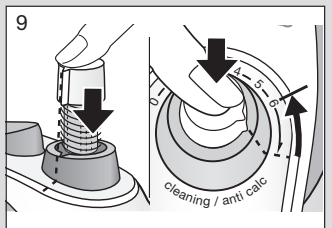
Self clean



Rinsing the valve

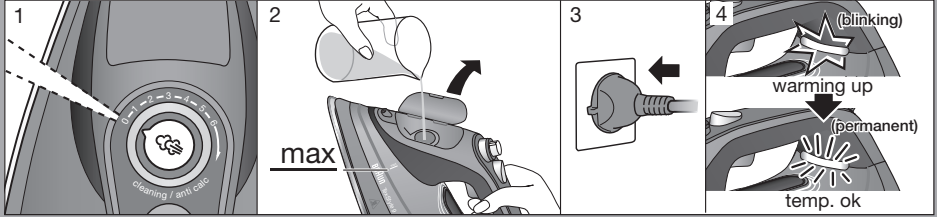


Reset

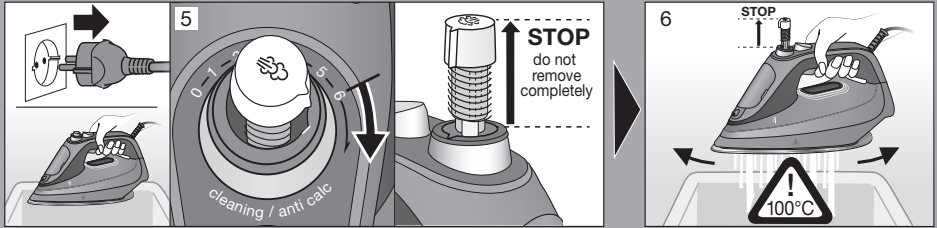


Descaling - TS 9

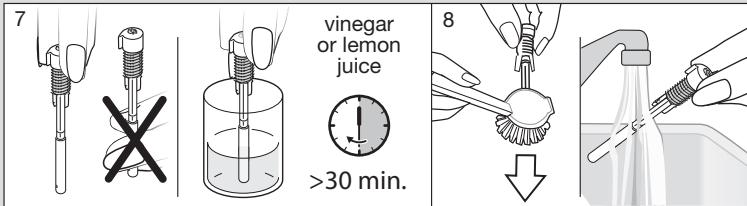
2x Preparation



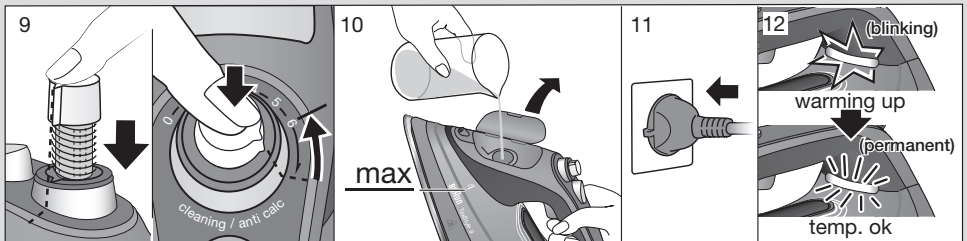
Self clean



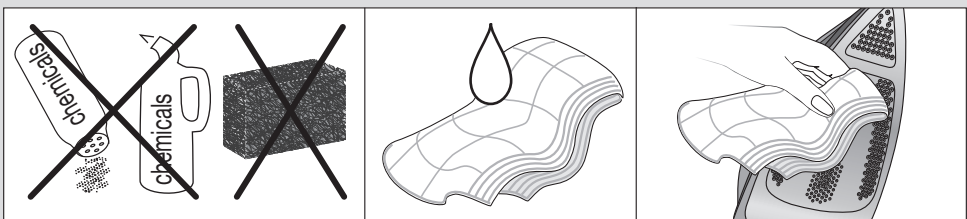
Rinsing the valve



Reset



F Care And Cleaning



Română (MD)

Înainte de utilizare

Citiți integral și cu atenție instrucțiunile de utilizare înainte de a folosi aparatul.

Descriere

- 1 Umplere rezervor de apă
- 2 Regulator de abur
- 3 Selector temperatură (numai TS 7 Pro)
- 4 LED pentru controlul temperaturii
- 5 Cablu alimentare
- 6 Declanșator doză abur
- 7 Buton turbo pentru abur
- 8 Buton pulverizare


- 9 Funcția de pulverizare
- 10 Suport pentru fierul de călcat

Scopul utilizării

Aparatul trebuie utilizat numai pentru călcare haine adecvate pentru călcare conform etichetei de îngrijire. Nu călcați sau nu umeziți niciodată hainele în timp ce le purtați.

(A) Începerea procesului de călcare

Pentru detalii vedeți fig. A.

Înainte de a începe să călcați, urmați cu atenție instrucțiunile de pe eticheta de îngrijire. Materialele cu acest simbol  nu se calcă.

Notă: Dacă apa de la robinet are o duritate foarte mare, vă recomandăm să utilizați un amestec de 50% apă de la robinet și 50% apă distilată. Nu utilizați niciodată doar apă distilată. Nu folosiți apă de condensare de la un uscător de rufe.

(B) Opțiuni abur

Abur continuu (normal)

Este recomandat pentru haine precum lâna, poliesterul și bumbacul/inul.

Abur continuu (turbo)

Este recomandat pentru haine care au nevoie de abur mai puternic, cum ar fi bumbacul/inul gros și materialul de blugi.

Notă: În timp ce călcați nu rotiți regulatorul de abur dincolo de setarea «6».

Doza de abur

Înainte de utilizare apăsați declanșatorul dozei de abur de 3 până la 4 ori pentru a-l activa. Pentru un impuls puternic de abur apăsați declanșatorul dozei de abur la intervale de câteva secunde.

Temperatură (numai TS 7 Pro)

| | |
|-----------------|-------------------------|
| nivelul 1 (●) | Sintetice |
| nivelul 2 (●●) | Lână, mătase, poliester |
| nivelul 3 (●●●) | Bumbac, pânză |

(C) Oprire automată

Din motive de siguranță și pentru reducerea consumului de energie, funcția de oprire automată este activată automat. Pentru detalii vedeți fig. C.

(D) După călcare

Lăsați fierul de călcat să se răcească înainte de a-l depozita. Pentru detalii vedeți fig. D.

(E) Îndepărtarea depunerilor

Nu folosiți decalcificatori comerciali; aceștia vă pot deteriora fierul de călcat.

Frecvența îndepărtării depunerilor depinde de duritatea apei, de cantitatea de abur utilizată și de frecvența și durata sesiunilor de călcare. Este bine să derulați procedura de îndepărtare a depunerilor cel puțin o dată pe lună.

Numai pentru TS 9

Pașii descriși la «Pregătire» și «Curățare automată» trebuie repetați de două ori.

Pentru detalii vedeți fig. D.

Notă: Fierul de călcat nu trebuie niciodată utilizat fără regulatorul de apă.

(F) Îngrijire și curățare

Înainte de curățare, asigurați-vă întotdeauna că fierul de călcat s-a răcit complet. Pentru detalii vedeți fig. F.

Garanție și service

Pentru informații detaliate vezi broșura separată de garanție și service sau vizitați www.braunhousehold.com.

Instrucțiuni de depanare

| | TS 7 Pro | TS 9 |
|--|--|---|
| PROBLEMA | SOLUȚIA | |
| Picăturile de apă se scurg pe material în timpul călării | Apăsați capacul rezervorului de apă și verificați dacă este închis | |
| | Verificați dacă selectorul de temperatură este cel puțin pe ●●. Selectați un reglaj de temperatură superior. Lăsați intervale mai lungi de timp când apăsați butonul pentru jetul de abur. | Lăsați intervale mai lungi de timp când apăsați butonul pentru jetul de abur. |
| | Dacă s-au pus substanțe chimice în rezervorul de apă, goliți rezervorul de apă, clătiți de 2-3 ori. | |
| Fierul de călcat generează puțin abur sau deloc | Verificați nivelul apei și umpleți rezervorul | |
| | Derulați procedura de îndepărtare a depunerilor | |
| | Verificați dacă selectorul de temperatură este cel puțin pe ●●. | Așteptați până când fierul de călcat se încălzește și LED-ul pentru controlul temperaturii este aprins permanent. |

| | | |
|---|--|---|
| În timpul călcării din talpă ies coji și impurități albe | Derulați procedura de îndepărtare a depunerilor | |
| Funcția de pulverizare sau jetul de abur nu funcționează corespunzător | Reumpleți rezervorul de apă | |
| Talpa fierului de călcat nu se încălzește | Deconectați fierul de călcat din priză și conectați-l din nou. Rotiți selectorul de temperatură de la «min» la «max». Apoi selectați temperatura dorită. | n/a |
| LED-ul pentru controlul temperaturii luminează permanent | n/a | Deconectați fierul de călcat din priză și conectați-l din nou. Dacă problema nu dispare contactați serviciul pentru clienți al Braun. |
| Picăturile de apă se scurg de pe talpa fierului de călcat după ce acesta a fost scos din priză sau a fost depozitat | Setați regulatorul de abur la «0» | |
| | Goliți rezervorul de apă după ce călcați și puneți fierul de călcat în poziție verticală pe o suprafață stabilă cât timp se răcește | |