

BRAUN

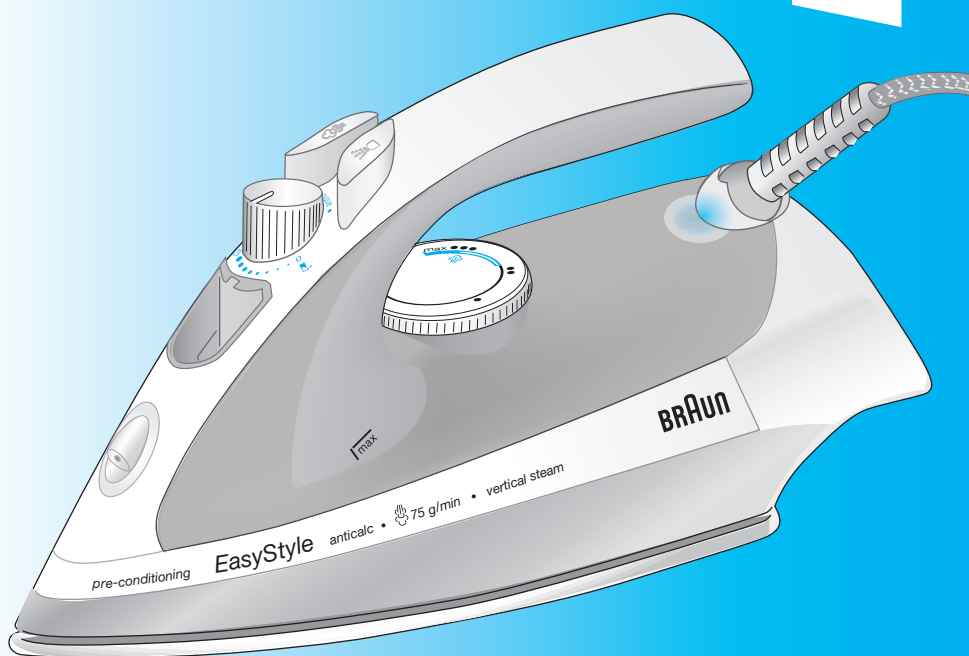
SI 2040

SI 2030

SI 2020

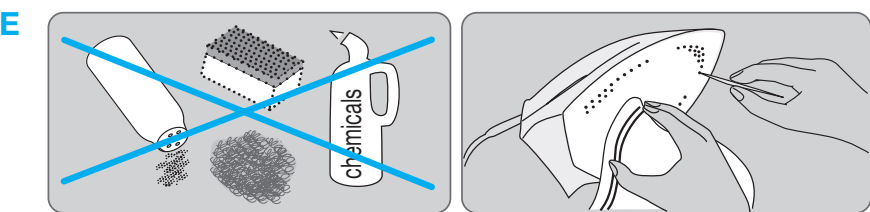
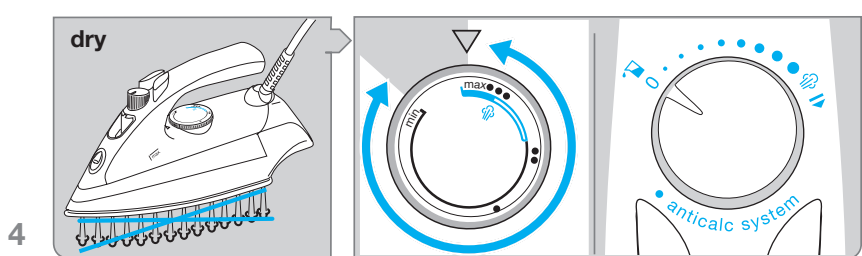
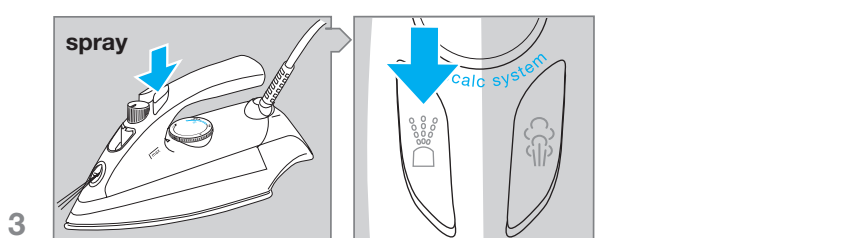
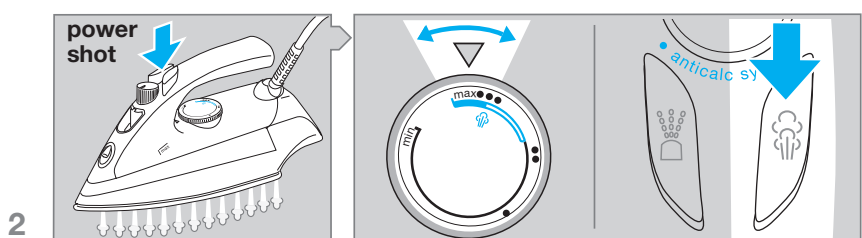
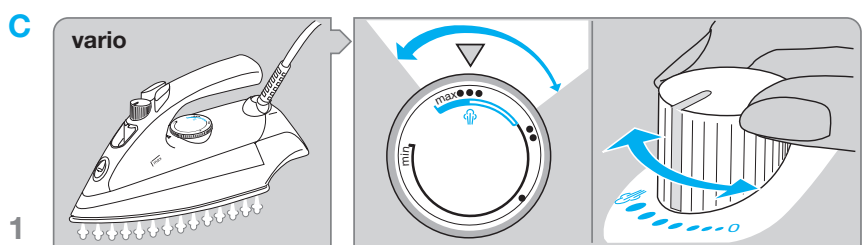
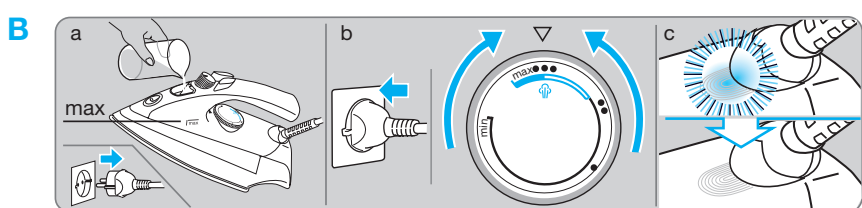
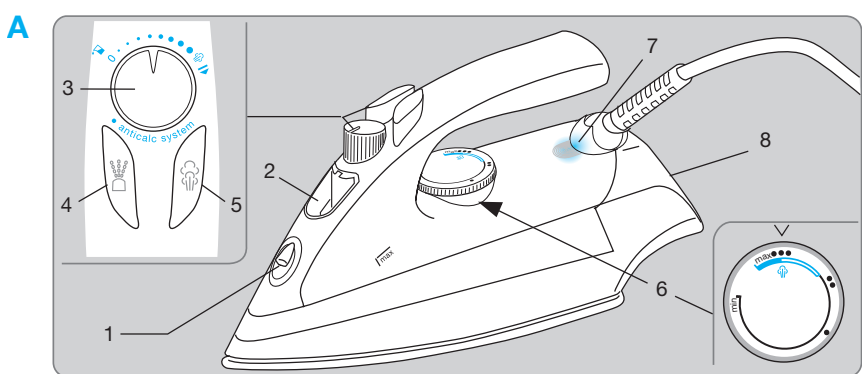
SI 2010

EasyStyle

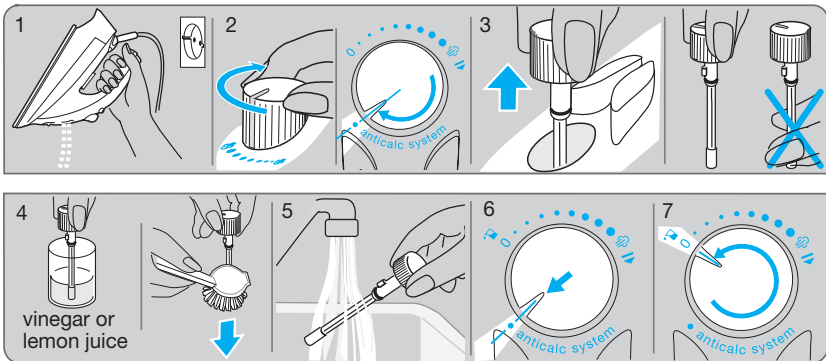


Type 3670

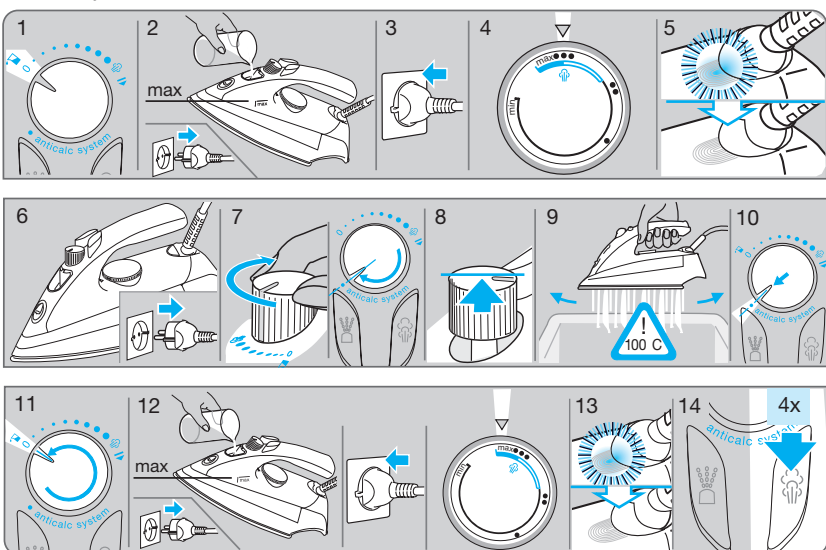
Type 3671



F Cleaning the anti-calc valve



G Anticalc system



한국어

본 제품은 브라운의 엄격한 기준에 의해 우수한 품질과 기능, 디자인으로 만들어졌습니다. 브라운 다리미를 구입해 주셔서 감사합니다.

주의사항

- 다리미를 사용하기 전 반드시 사용설명서를 끝까지 읽어 주시고 제품을 사용하는 기간 동안 사용설명서를 잘 보관하십시오.
- 다리미에 표시된 전압과 사용전압이 일치하지는 반드시 확인하십시오.
- 물을 넣기 전에 반드시 플러그를 뽑아서 전원을 차단하십시오. 플러그를 뽑을 때에는 코드를 잡아 당기지 말고 플러그를 잡아 당겨 주십시오.
- 코드가 뜨거운 물체나 뜨거운 다리미 열판에 닿지 않도록 하십시오.
- 다리미를 물이나 다른 액체에 담그지 마십시오.
- 다리미는 항상 평평한 표면 위에서 사용하셔야 합니다.
- 다리미질을 잠시 멈출 경우에는 다리미를 다리미 받침 위에 올려놓거나 평평한 바닥 위에 세워 놓으십시오.
- 잠시라도 자리를 비우게 될 때에는 반드시 플러그를 뽑아 두십시오.
- 아이들의 손이 닿지 않는 곳에 두십시오. 특히 스팀 기능을 사용하고 있을 때에는 더욱 주의하십시오. 전기 다리미의 높은 온도와 뜨거운 증기로 인한 화상의 위험이 있습니다.
- 웃을 입을 상태에서 다리미질을 하거나 옷을 적시지 마십시오.
- 제품을 떨어뜨려서 손상되었거나 물이 새는 경우에는 다리미 사용을 중단하십시오. 사고에 대비해서 정기적으로 코드의 손상을 점검하십시오.
- 제품(코드 포함)의 결함이 발견되면 즉시 사용을 멈추고 브라운 서비스센터에 수리를 의뢰하십시오. 잘못된 수리나 무자격자에 의한 수리는 사고를 유발하거나 사용자가 다칠 우려가 있습니다. 브라운 전기 제품은 안전 기준에 의거하여 제조되었습니다.

A 각 부분의 명칭

- 스프레이 노즐
- 물탱크 입구
- 스팀 조절기
- 스프레이 버튼
- 강력스팀(파워샷)버튼
- 온도 조절기
- 온도 표시등
- 다리미 받침

B 사용하기 전에

이 제품은 일반 수돗물 사용에 적합하게 제작 되었습니다. 지하수를 사용할 경우에는 수돗물과 증류수를 각각50%씩 섞어서 사용하십시오. 물탱크의 <<max>>부분까지 물을 채우십시오. 증류수만을 사용하지 마십시오. 물에 어떤 첨가물(예: 다리미질용 풀)도 넣지 마십시오.

- 물을 채우기 전에 스팀 조절기를 끄십시오.<<0>>으로 맞추면 꺼집니다)
- 다리미를 B의 그림과 같이 약간 기울인 상태에서 물을 <<max>>표시까지 채우십시오.
- 다리미를 똑바로 세운 상태에서 전원을 연결하십시오. 다리미 받침대에 있는 안내사항이나 옷에 부착된 라벨을 참고하여 다리미질 온도를 선택하십시오. 온도 표시등(7)은 적정 온도에 도달하면 자동으로 꺼집니다. (약 1분 30초 후)

C 다리미질

1.바리오 스팀

스팀 조절기(3)를 돌려서 스팀의 양을 조절할 수 있습니다. (0=스팀 없음, ☞=스팀 최대)

경고: 다리미질을 하는 동안에는 스팀 조절기를 <<☞>> 이상으로 돌리지 마십시오. 스팀을 사용하실 경우 온도 조절기(6)는 적색 범위 내에서 설정하십시오.<<☞>>와 <<max>> 사이)

프리 컨디셔닝(SI 2040모델에만 적용)
스팀이 열판의 앞부분에서도 수평으로 분사됩니다. 스팀이 미리 나와서 옷감에 작용하므로 다리미질을 쉽게 해 줍니다. 스팀이 옆으로 나오는 것에 주의하십시오.

2. 강력스팀 분사(파워샷)

사용하기 전에 파워샷 버튼(5)을 3, 4회 눌러 강력스팀 기능을 작동시켜 주십시오. 5초 간격으로 강력스팀 버튼을 누르십시오. 스팀을 사용하지 않고 다리미질을 하고 있더라도 작동이 가능합니다. 이 때 온도 조절기는 적색 범위 안에 있어야 합니다.<<☞>>와 <<max>> 사이) 강력 스팀 기능이 있는 모델 SI 2030과 SI 2040은 걸려 있는 옷도 수직 상태로 스팀 다리미질을 할 수 있습니다.

3. 스프레이 기능

스프레이 버튼(4)을 누르십시오.

4. 일반 다리미질

스팀 조절기(3)를 <<0>>의 위치에 맞추어 스팀 기능을 꺼 주십시오.(=steam off)

D 다리미질을 마친 후

다리미의 플러그를 빼고 스팀 조절기를 <<0>>으로 돌립니다. 다리미의 수명을 연장하려면 물탱크를 비워서 보관하십시오. 다리미는 밑 받침대를 아래로 세워서 건조한 상태로 보관합니다.

E 보관과 청소

열판을 보호하기 위해서 금속 단추나 지퍼를 다리지 마십시오. 정기적으로 열판을 젖은 천으로 닦아 주십시오. 미네랄과 녹말 같은 침전물을 제거하기 위해서 식초와 물을 1:2의 비율로 섞어 사용하십시오. 절대로 철제 수세미나 연마제 또는 다른 화학물질을 사용하여 열판을 청소하지 마십시오.

F 석회침전을 제거 밸브 청소

스팀 조절기 아래 끝에 있는 석회침전물 제거 밸브로 정기적으로 석회질 제거를 해 주십시오.(예: 스팀이 충분히 나오지 않을 경우) 이를 위해서 물탱크는 꼭 비워줍니다.

스팀 조절기에서 석회질 방지 밸브 분리

스팀 조절기를 오른쪽으로 (☞)표시까지 돌립니다. 스팀 조절기가 올라올 때까지 힘을 주어 잡고 돌리다가 <<☞>>(석회질 방지) 표시 위치에 오면 수직으로 당겨 들어올립니다. 석회침전물 제거 밸브의 아래 부분을 만지지 마십시오. 석회침전물 제거 밸브를 식초(원액은 안됨)나 레몬 주스로 최소한 30분 정도 담가 둡니다. 남은 석회침전물은 비금속의 브러시로 털어내고 흐르는 물에 헹굽니다. (그림 F 1-5)

스팀 조절기의 재삽입

스팀 조절기를 재삽입할 때 스팀조절기가 <<☞>>(석회질 방지) 위치에 맞추어져 있는지 확인하십시오.(그림 F 6) 스팀 조절기를 단단히 눌러서 걸릴 때까지 돌려서 끼워줍니다.

주의: 스팀조절기를 뺀 상태에서는 절대로 다리미를 사용하지 마십시오.

G 석회 침전을 제거/방지 시스템


물탱크의 찌꺼기를 청소하거나 석회침전물 제거를 위해 그림(G 1-11)과 같이 하십시오.

경고: 스팀 조절기가 오른쪽으로☞까지 돌아가면 다리미 열판에서 뜨거운 물과 스팀이 나옵니다. 다리미 열판이 식을 때까지 기다린 후 그림과 같이 청소하십시오. 다리미질 전 물탱크에 물을 다시 채운 후 다리미가 뜨거워지면 강력스팀 버튼을 4번 눌러 다리미를 행구십시오. (그림 G 12-14) 시중에서 파는 석회침전물 제거제를 사용하지 마십시오. 다리미가 손상될 수 있습니다.

H 고장 처리 안내

증상	처리방법
스팀 분출구에서 물방울이 떨어질 때	스팀조절기를 시계 반대 방향으로 돌려서 스팀양을 줄이거나 스팀을 끈다. 파워샷 버튼을 누르는 간격을 더 길게 한다. 높은 온도를 선택한다.
스팀이 잘 나오지 않거나 전혀 나오지 않을 때	수위를 점검한다. 석회침전물제거 밸브를 청소한다.
스팀 분출구에서 석회 침전물이 나올 때	물탱크 안의 석회침전물을 제거한다.

위의 사항은 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.

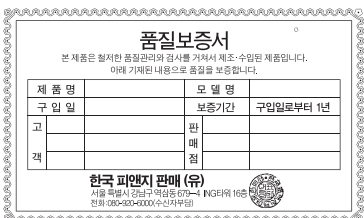
본 제품은 2004/108/EC 지침과 저전압 규정 (2006/95/EC) 에 의거하고 EMC 조항을 준수합니다. 

품질 보증

- 본 제품은 **구입일로부터 1년간** 품질을 보증합니다.
- 1년간의 품질 보증기간 동안 제품 자체나 생산과정에서 비롯된 불량품은 상태에 따라 무료보수 또는 교환해 드립니다.
- 보증기간 내내라도 소비자의 귀책사유에 의한 파손(전압을 잘못 사용한 경우, 부적절한 전원 플러그에 연결한 경우, 사용 중 파손 등), 정상적인 마모, 사용에 지장이 없는 경미한 결함 등은 무상수리 또는 교환이 적용되지 않습니다.
- 브라운 서비스 센터가 아닌 다른 곳에서 수리를 하였거나 브라운 정품이 아닌 부품을 사용하였을 경우에는 품질보증 대상에서 제외됩니다. 그리고 본 제품의 구입일자가 판매점에 의해 혹은 구입시의 영수증에 의해 확인되어야만 정상적인 품질 보증품으로 인정됩니다. **(구입일 영수증을 잘 보관하십시오. 애프터 서비스 시 불이익이 없도록 하십시오.)**
- 애프터 서비스를 받으셨더라도 원래의 품질보증기간이 연장되는 것은 아닙니다.

브라운 제품의 보상기준은 재정경제부고시 소비자 피해보상규정에 따릅니다.
A/S문의:1588-1588
가까운 대우일렉 서비스 센터에서 A/S를 받으실 수 있습니다.

브라운제품:
전국 유명 백화점, 할인점, 양판점 및 전자상가에서 구입할 수 있습니다.
<http://www.braun.com>
<http://www.braun.co.kr>



English

Our products are engineered to meet the highest standards of quality, functionality and design. We hope you enjoy your new Braun steam iron.

Notice: The iron must never be used without steam regulator.

Important safeguards

- Before using the iron, read the use instructions completely. Keep the use instructions during the entire life of the appliance.
- Make sure your voltage corresponds to the voltage printed on the iron.
- Always unplug the iron before filling with water. Always pull the plug, not the cord.
- The cord should never come in contact with hot objects or the sole plate.
- Never immerse the iron in water or other liquids.
- The iron must be used and rested on a stable surface.
- During ironing pauses, always place the iron upright on its heel rest and ensure that the heel rest is placed on a stable surface.
- The iron must not be left unattended while it is connected to the mains supply.
- Keep the iron away from children, especially when using the Power shot function. Electric irons combine high temperatures and hot steam that could lead to burns.
- Never iron or dampen clothes while wearing them.
- The iron is not to be used if it has dropped, if there are visible signs of damage or if it is leaking. Regularly check the cord for damage.
- If the appliance (including cord) shows any defect, stop using it and take it to a Braun Service Centre for repair. Faulty or unqualified repair work may cause accidents or injury to the user. Braun electric appliances meet applicable safety standards.

A Description

- 1 Spray nozzle
- 2 Water tank opening
- 3 Steam regulator
- 4 Spray button
- 5 Power shot button
- 6 Temperature selector
- 7 Pilot light
- 8 Heel rest

B Before starting off

This iron is designed for tap water. If you have extremely hard water, we recommend that you use a mixture of 50 % tap water and 50 % distilled water. Fill the water tank to «max» marking. Never use distilled water exclusively. Do not add any additives (e.g. starch).

- Before filling with water, turn off the steam regulator («0» = steam off).
- Holding the iron slightly inclined (as shown in B), fill the water tank up to the «max» marking.
- Place the iron upright on its heel rest and connect it to the mains.

Select the temperature according to the ironing guide on the heel rest of the iron or on the label in your garments.

The pilot light (7) goes off when the desired temperature is reached (after approx. 1 1/2 min.).

C Ironing

1 Vario steam

You can select the steam quantity using the steam regulator (3).

(0= no steam, ☞ = maximum steam).

Notice: While ironing, do not turn the steam regulator beyond ☞.

The temperature selector (6) has to be set within the red range (between «••» and «max»).

Preconditioning

(only with model SI 2040)

Steam also develops horizontally at the front area of the sole plate. This preconditions the textiles by «pre-steaming», thus making ironing easier.

Be careful – steam comes out laterally.

2 Power shot

Prior to use, press the Power shot button (5) 3 to 4 times to activate it.

Press the Power shot button in intervals of at least 5 seconds.

Power shot can be activated when dry ironing. The temperature selector has to be within the solid red range (between «•••» and «max»).

Models SI 2030 and SI 2040 only:

The Power shot function can also be used in the vertical position for steaming hanging clothes.

3 Spray function

Press the spray button (4).

4 Dry ironing

Set the steam regulator (3) on position «0» (= steam off).

D After ironing

Unplug the iron and turn the steam regulator to position «0». To prolong the life of the iron, empty the water tank. Store the cool iron in a dry place always standing on its heel rest.

E Maintenance and cleaning

To prevent damaging the sole plate, do not iron over metal buttons or zippers. Clean the sole plate regularly with a damp cloth. To remove mineral/starch residues, use a vinegar/water mixture in the ratio of 1:2. Never use steel wool, abrasive scouring pads, powders or other chemicals to clean the sole plate.

F Cleaning the anticalc valve

The anticalc valve located on the lower end of the steam regulator (3) has to be decalcified regularly (e.g. whenever steam development is insufficient). For this, the water tank has to be empty.

Removing the steam regulator with the anticalc valve:

Turn the steam regulator clockwise towards ☞. Keep on turning firmly beyond the resistance until the steam regulator is lifted. When positioned at «•» (anticalc system), pull it out vertically. Do not touch the anticalc valve at its lower end. Immerse the anticalc valve in vinegar (not vinegar essence) or lemon juice for a minimum of 30 minutes. Brush off remaining residues and rinse under running water (fig. F 1–5).

Re-inserting the steam regulator:

When re-inserting the steam regulator, make sure the steam regulator base still points on setting «••» (anticalc system) (fig. F 6). When firmly pushing down the steam regulator, it turns back to ☞ (fig. F 7) where it catches.

G Decalcifying / anticalc system

In order to clean the steam chamber from residues, decalcify it as shown in picture section G 1–11.

Caution: Hot water and steam will come out from the sole plate when the steam regulator is turned clockwise beyond ☞.

Wait for the sole plate to cool down, then clean it as described above.

Then refill the tank with water, heat up the iron and press the Power shot button four times to rinse the iron before ironing (fig. G 12–14).

Do not use commercial decalcifiers, they may damage the iron.

Trouble-shooting guide

Problem	Remedy
Drops coming out of the steam vents	Turn the steam regulator anti-clockwise to reduce the steam or turn it off. Take longer intervals when pressing the Power shot button. Select a higher temperature setting.
Less steam develops or no steam at all	Check water level. Clean the anticalc valve.
Calcium particles coming through the steam vents	Decalcify the steam chamber.

Subject to change without notice.

This product conforms to the European Directives EMC 2004/108/EC and Low Voltage 2006/95/EC.



Please do not dispose of the product in the household waste at the end of its useful life. Disposal can take place at a Braun Service Centre or at appropriate collection points provided in your country.



Guarantee

We grant a 1 year guarantee on the product commencing on the date of purchase. Within the guarantee period we will eliminate any defects in the appliance resulting from faults in materials or workmanship, free of charge either by repairing or replacing the complete appliance at our discretion. This guarantee extends to every country where this appliance is supplied by Braun or its appointed distributor.

This guarantee does not cover: damage due to improper use, normal wear or use as well as defects that have a negligible effect on the value or operation of the appliance. The guarantee becomes void if repairs are undertaken by unauthorised persons and if original Braun parts are not used.

To obtain service within the guarantee period, hand in or send the complete appliance with your sales receipt to an authorised Braun Customer Service Centre.

For UK only:

This guarantee in no way affects your rights under statutory law.