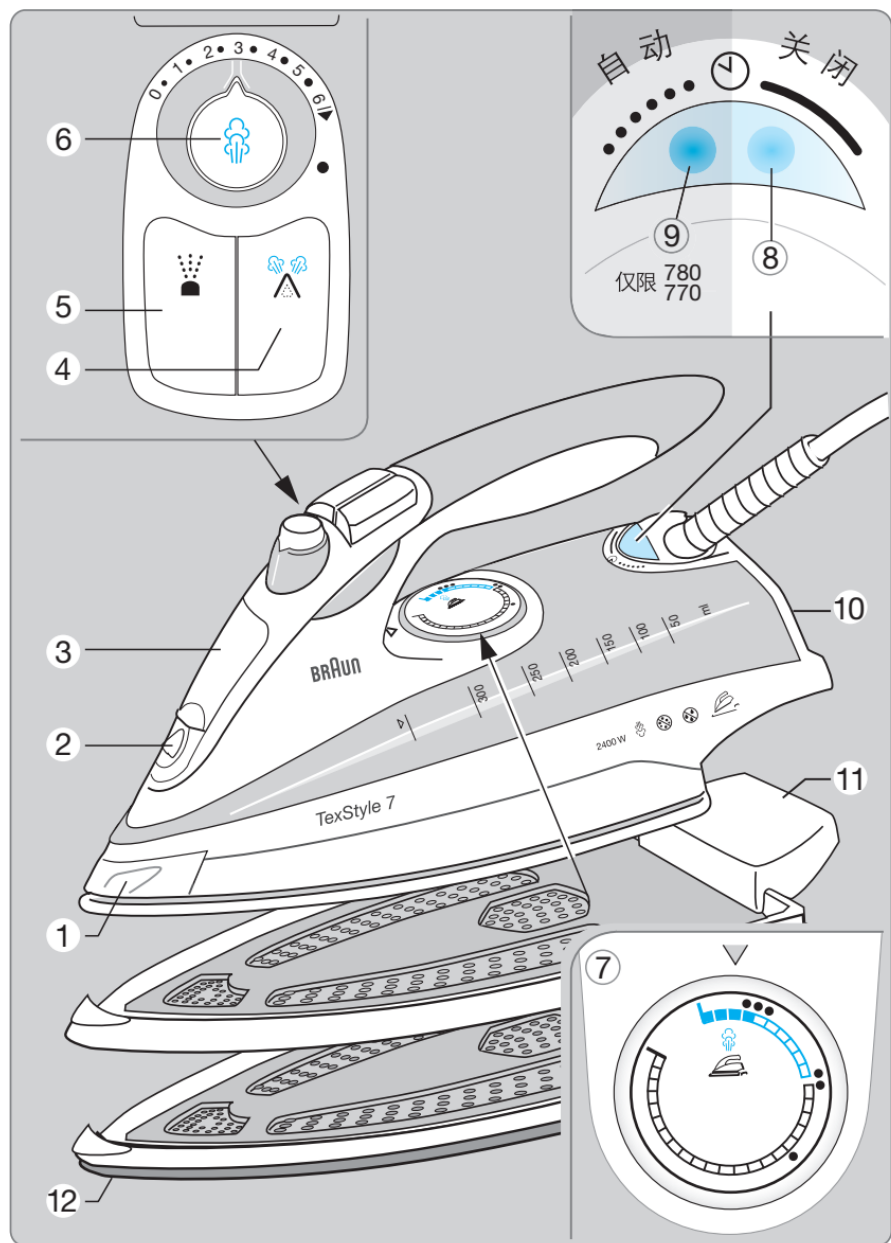
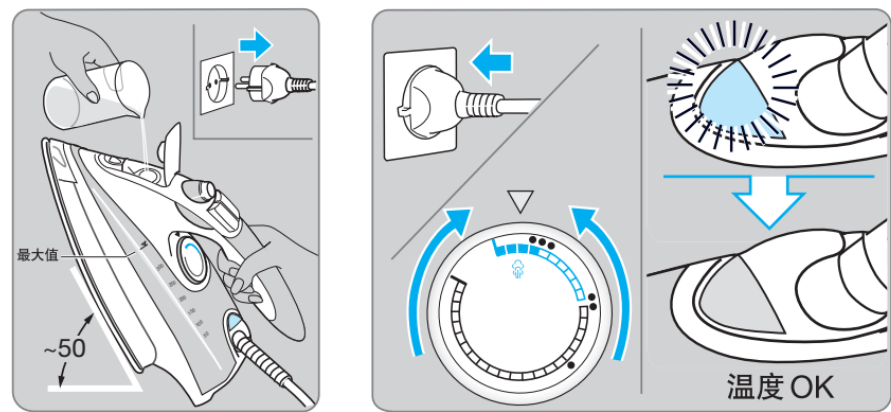


BRAUN

TexStyle 7 Steam Iron 蒸汽熨斗

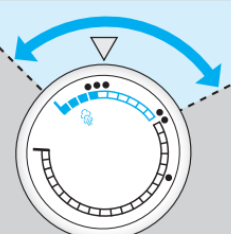
780
770
760



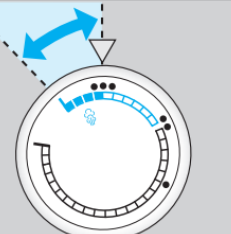
A**B**

C

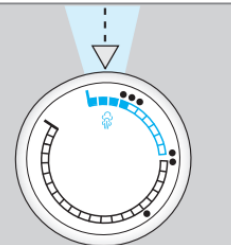
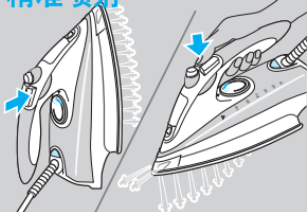
可调节蒸汽



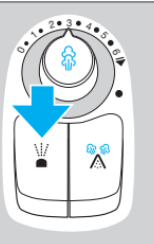
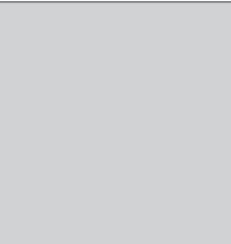
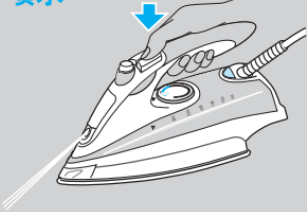
可变强蒸汽



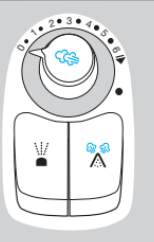
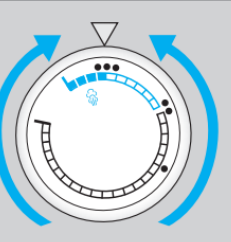
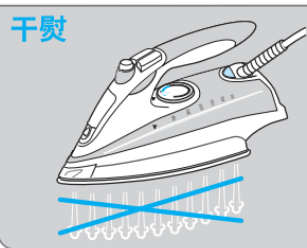
精准喷射



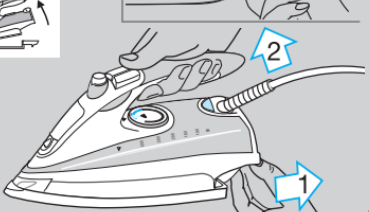
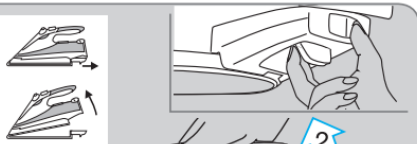
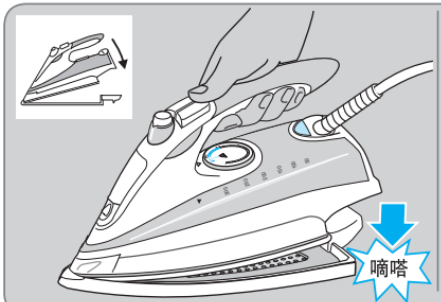
喷水



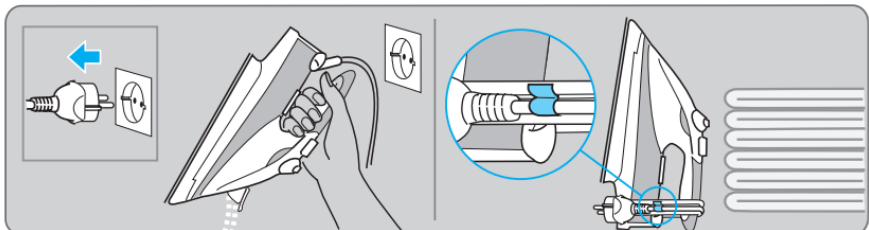
干熨



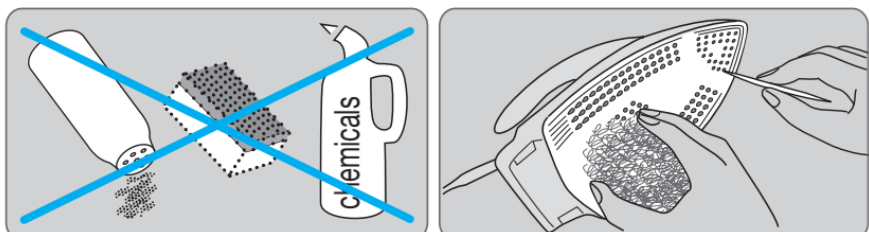
E 织物保护板 ⑪/⑫



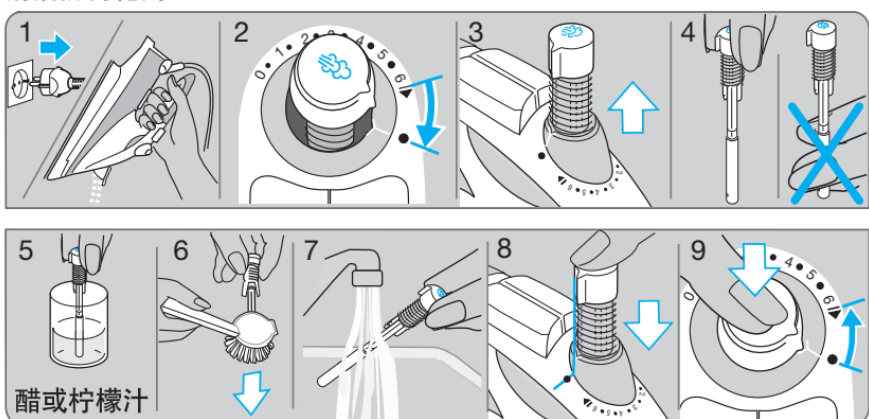
F



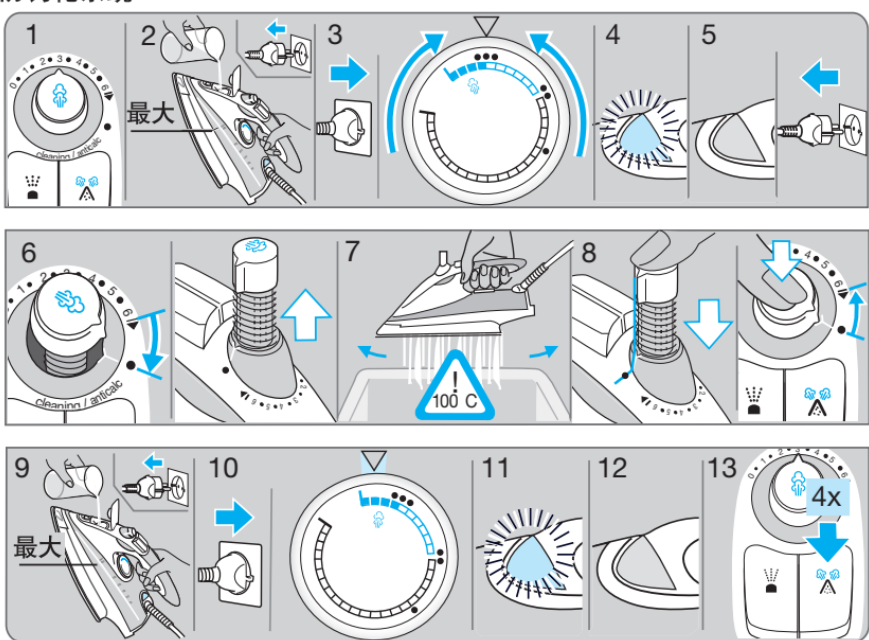
G



H 清洁防钙化阀



I 防钙化系统



中文 760 蒸汽熨斗

本产品设计优异、功能完备、质量可靠、满足高标准要求。希望您能喜欢新款博朗蒸汽熨斗。

使用产品前请仔细阅读使用说明书，并请妥善保管。

重要安全预防措施

- 确保电源电压与熨斗上标印的电压一致。
- 小心：**由于本款蒸汽熨斗的功率很高，因此务必提供足够的系统供电。请联系当地电力公司确保电源阻抗不高于0.31欧姆。
- 注水前，拔去熨斗插头。拉动插头，不得拉扯电源线。
- 电源线不得与热物体或熨斗底板接触。
- 不得将熨斗浸泡在水或其他液体中。
- 必须在固定的平面上使用熨斗，并将其垂直放置。
- 在熨烫暂停期间，始终将熨斗垂直放置在稳定的平面上。
- 在熨斗通电期间，必须有人看管熨斗。
- 该产品不适宜儿童或是在身体、精神上存在缺陷者使用，除非有专人负责照看以保证他们的安全。
- 熨斗应远离儿童，尤其在使用精确喷射功能时。熨斗温度很高，并含有高温蒸汽，会引起皮肤灼伤。
- 当衣服穿在身上时，不得使用熨斗熨烫或增湿衣服。
- 若熨斗掉落，出现明显的损坏痕迹或出现漏水现象时不得使用。应定期检查电源线是否出现损坏。
- 如果电源线损坏，为了避免危险，必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。
- 若本电器(包括电源线)出现任何故障，应立即停止使用，并将其送至博朗服务中心维修。因为错误或不合格的修理可能会导致意外事故发生，对用户造成伤害。博朗电器满足所有适用安全标准。

A 描述

- 1 预调节喷嘴
- 2 喷水口
- 3 水箱口
- 4 精准喷射按钮
- 5 喷水按钮
- 6 蒸汽调节器
- 7 温度选择器

- 8 温度指示灯
- 9 “自动关闭”指示灯
(仅限型号780和770)
- 10 手柄
- 11 强效织物保护板
(仅限型号780、770和760)
- 12 丝毛织物保护底板(仅限型号780)

B 开始使用前

本熨斗设计使用自来水。若水质太硬，则建议使用由50%的自来水与50%的蒸馏水组成的混合水。给水箱注水至《△最大值》标记处。不得仅使用蒸馏水。不得使用任何添加剂(例如，浆粉)。

请不要使用来自转桶式干燥机中的冷凝水。

- 注水前，关闭蒸汽调节器(《0》=蒸汽关闭)并请将电源软线上的插头从插座拔掉。
 - 略微倾斜熨斗(如图B所示)，将水箱注水至《最大值》标记处。
 - 将熨斗竖直放置，并通电。使用时不得打开注水口。
- 根据熨斗手柄上的熨烫指导或衣物上的标签选择温度。
- 当达到期望的温度时(大约1 1/2分钟)，温度指示灯(8)熄灭。

C 熨烫

可调节蒸汽

通过在《0》-《6》范围内转动蒸汽调节器(6)选择蒸汽量。

温度选择器(7)必须设置在红色范围内。

建议对所有常规熨烫使用中等蒸汽设置。只有在熨烫亚麻布、厚棉布或类似纺织品时才建议使用最大蒸汽设置。

注意：熨烫期间，不得将蒸汽调节器旋转至超出设置《6》。

可变强蒸汽

当需要更多蒸汽时，按下蒸汽调节器(6)，最多保持30秒。

温度选择器(7)必须设置在纯红色范围内。

精准喷射

使用前，按下精准喷射按钮(4)3-4次来激活该功能。如需较强的蒸汽喷射，请保持按下精准喷射按钮的时间间隔为5秒以上。但是，温度选择器必须设置在纯红色范围内。

精准喷射功能还能在垂直位置使用，用于蒸汽熨烫挂着的衣服。

小心：从预调节喷嘴中喷出的是热蒸汽。

喷水功能

按下喷水按钮(5)。

干熨

将蒸汽调节器(6)设置到位置《0》(
=蒸汽关闭)。

D 自动关闭

(仅限型号 780 和 770)

“自动关闭”机制使得在熨烫期间会出现微弱的嘀嗒声。这是正常现象，并不表明熨斗发生故障。当激活自动关闭时，红色“自动关闭”指示灯(9)将闪烁。

在下列情况下放置熨斗时会出现该情况

- 水平放置约30秒，或
- 垂直放置约8分钟。

若要重新接通熨斗，只需移动熨斗即可。当“自动关闭”指示灯停止闪烁时，重新接通电源。在熨斗通电大约2分钟后将激活自动关闭功能。

E 织物保护板

强效织物保护板(11)(仅限型号 780,770,760)

强效织物保护板可防止精致的衣物受热变形，从而不用在衣物上铺放垫布即可熨烫大部分衣物。一种特殊涂层避免出现亮斑。通过织物保护板，可在温度设置设为纯红色范围内时熨烫精致衣物，并可使用熨斗提供的所有蒸汽功能。

若希望在开始熨烫之前检查衣物熨烫的效果，建议熨烫衣物背面的一小块布。但是，为了不损坏涂层，在连接强效织物保护板时，不得熨烫如拉链、金属纽扣/铆钉或仿制钻石之类的区域。连接织物保护板后，等待 1 1/2 分钟，然后开始熨烫。

丝毛织物保护底板(12)(仅限型号 780)

丝毛织物保护底板通过专门设计的软触摸垫，为大部分精致衣物提供热变形保护，实现最贴心的呵护。即使最精致、可熨烫的衣物也能防止受热变形，避免出现亮斑。

在连接了丝毛织物保护底板时，可不用在衣物上铺放垫布即可熨烫所有可熨衣物。丝毛织物保护底板非常适用于衣物修整，例如，熨烫精致商务套装的折痕，而无需使用熨布。

通过丝毛织物保护底板，可在纯红色范围内的温度设置熨烫精致的纺织品，从而可使用熨斗提供的所有蒸汽熨烫功能。

但是，为免损坏软质触摸衬垫，在连接了丝毛织物保护底板时，不得熨烫如拉链、金属纽扣/铆钉或仿制钻石之类的区域。

(*欲知衣服是否可熨烫，请参考衣服的说明标签。)

F 熨烫后

拔去熨斗插头，将蒸汽调节器转到《0》位置。为了延长熨斗的使用寿命，将水箱内的水全部清空。将冷却后的熨斗保存在干燥的地方，且总是竖放在搁架上。

G 维护和清洁

使用钢丝绒清洁熨斗底板。禁止使用擦洗钢丝、醋以及其他化学品。使用肥皂水清洁手柄上的软材料。

H 清洁防钙化阀

必须定期对位于蒸汽调节器下端的防钙化阀脱钙(例如，当蒸汽量不足时)。为此，必须清空水箱。

拆下带有防钙化阀的蒸汽调节器

将蒸汽调节器顺时针转向蒸汽设置《6》。用力旋转，直到将蒸汽调节器抬起。当处于●位置时，将其垂直拔出。

禁止接触防钙化阀的下端。将防钙化阀浸泡在醋(不是醋精)或柠檬汁中至少30分钟。用小刷子刷去残留的液体并用自来水清洗干净(图H, 1-7)。

重新插入蒸汽调节器

重新插入蒸汽调节器时，确保蒸汽调节器底座仍然指向设置●(图H 8)。用力向下推蒸汽调节器，直到其转回到设置《6》(图H)，并在该处锁定。

注意：严禁在无蒸汽调节器时使用熨斗。

I 脱钙/防钙化系统

若要清洁蒸汽室内的残留物质，可对其脱钙，如图I, 1-8所示。

小心：当顺时针旋转蒸汽调节器超出设置《6》时将会从底板冒出热水和蒸汽。

等底板冷却后，再按照上述方法清洁底板。然后为水箱重新注水、加热熨斗并按下精确喷射按钮4次，以在熨烫前清洗熨斗（图I, 9-13）。

不得使用商用脱钙液，其可能会损坏熨斗。

故障排除指南

问题	纠正措施
蒸汽出口滴水。	逆时针旋转蒸汽调节器来减少蒸汽，或关闭蒸汽调节器。按下精准喷射按钮时用更长的时间。选择更高的温度设置。
蒸汽喷出量较少或根本没有蒸汽喷出。	检查水位。清洁防钙化阀。
蒸汽出口有钙颗粒。	对蒸汽室脱钙。

本说明若有更改，恕不另行通知。

使用寿命结束时，请勿将本产品与生活垃圾一起处理。您可将本产品送至国内的博朗维修中心或合适的收集点进行处理。



蒸汽熨斗

TexStyle 7

740 750 760 770 780

www.braun.com/cn

制造商：博朗电器

地 址：德国克龙贝格61476法兰克福大街145号

原产地：匈牙利

经销商：广州宝洁有限公司

地 址：广州市经济技术开发区滨河路一号

邮 编：510730

Braun是德国博朗公司(Braun GmbH)的注册商标。

经德国博朗授权制造

保修

我们为产品提供为期两年的保修，保修期从购买日开始计算。

在保修期内对于产品因材料或生产过程引起的各种瑕疵，我们会视情况更换零件或整个产品。

申请保修必须将本产品和能够证明购买日期的证据(购货发票)一起交给授权的Braun维修站，本产品附有一张授权的维修站名单。

请确认已将购货发票放置在安全的地方。

上述保修不包括以下内容：

- 由于使用不当而造成的产品损坏(如：使用错误的电流、电压，将产品插入不合适的插座，或者人为损坏等)。
- 正常使用引起的产品老化、磨损，但对产品的使用功能及价值影响不大。
- 按行业惯例定义的易损、易耗件。
- 如果产品经过未经授权的人员的修理，或产品使用了非本公司(Braun)的零件，保修期即终止。
- 非家庭使用(如工业、商业用)引起的损坏。
- 本保修适用于全球范围的所有经博朗公司及其指定供应商出售的博朗产品。并且在当地没有进口限制或其它法律条文限制本保修即可执行。
- 在保修期内提供的服务并不影响保修期按时结束，保修期中替换的零件或整机的保修服务与本产品的保修期同时终止。
- 除非确有法律规定，本公司不对其他任何要求负责。同供货商的销售合同中规定的各项权利不受此保修的影响。

如果需要保修或维修，请与当地的维修站，或就近的维修站联系。

固话免费咨询热线：800-820-1357

手机用户咨询热线：400-820-1357

Braun售后服务部地址

城市	公司名称	地址	联系电话
中区			
200085 上海	安帮北站天路家用电器维修服务社	上海市永兴路540号(靠近西藏北路)	63566755/56329466
200235 上海	乐帮新尊办公设备维修服务社	上海市漕溪路190号(靠近田林东路)	64688241
201100 上海	上海市闵行区博杰家用电器维修部	上海市闵行区莘建东路210号(莘庄地铁站-北广场)	64122533
310016 杭州	杭州中侨家电维修服务有限公司	杭州市采荷路10号	86047438
215004 苏州	苏州家用电器维修服务中心有限公司	苏州市干将西路1168号	68662852
266071 青岛	青岛市市南区超维影视通讯技术服务部	青岛市南区银川西路3号政泰商务楼202室	85977910
361003 厦门	厦门市思明区新鹭声电子技术服务部	厦门后埭溪路248号之6、7、8号	5170118
210003 南京	南京博伊华电子电器经营部	南京市中山北路223号建达大厦	83420092
214031 无锡	无锡新讯通信设备服务有限公司	无锡市五爱北路27号	82729805
213001 常州	常州市金博家电经营部	常州市天宁区迎宾路江南佳园4-S-10	88836628
226001 南通	南通市崇川雷声电器服务中心	南通市虹桥路怡安花苑11幢04店面	96889688/85102088
315040 宁波	宁波市江东明楼甬城家电维修部	宁波市江东惊驾路506号	87771344
315000 宁波	宁波海曙创佳数码家电维修部	宁波市苗圃路39弄50号(海关对面)	87134422
250013 济南	济南市天桥区启航家电服务部	济南市历下区历山路57号历山商务中心407室	86950100
230022 合肥	合肥国升数码技术服务部	合肥市金寨路93号鸿基国际广场529室	2655887/2654456
450000 郑州	郑州百川电器技术有限公司	郑州市北下街79号	66964036
北区			
100078 北京	北京盛侨家用电器维修服务中心	北京市丰台区方庄芳群园2区6号楼金芳公寓408室	67698025/67630617
100035 北京	北京盛侨家用电器维修服务中心	北京市西城区德胜门内大街54号	66561976
050021 石家庄	河北省家用电器维修中心	石家庄市槐北路70号	86011793
300022 天津	天津市大东电器维修有限公司	天津市和平区滨江道109号	27120167
300100 天津	天津市大东电器维修有限公司	天津市南开区三马路126号	27120168 /27120170
110011 沈阳	沈阳市今东业家电技术服务有限公司	沈阳市沈河区承德路36-1	24870309/24855340
150010 哈尔滨	哈尔滨市道里区信誉进口家电修理部	哈尔滨市道里区地段街190号	84644674
150020 哈尔滨	哈尔滨市道外区尼康映像数码维修站	哈尔滨市道外区南勋街18号	88940125
116021 大连	大连中服电子技术服务中心	大连市沙河口区西南路791号-7-3	86841988
130021 长春	长春市朝阳区圣炎夏普维修站	长春市工农大路28号(桂林路与富锦路交汇)	85625783
130000 长春	南关区鑫昌行声光科技商行	长春市南关区卫星路卫星嘉园13栋3单元205门市	85399851
710014 西安	陕西百利商贸有限公司	西安市丰禾路6号丰禾小区22号楼2楼	86220211
南区			
510600 广州	广州市博健电器有限公司	广州市五羊新城明月二路春风路E-12栋首层	87386165 (6)
518028 深圳	深圳市顺电连锁股份有限公司	深圳市华强北路上步工业区202栋2楼东	83286255
400020 重庆	重庆市渝中区中侨家用电器维修部	重庆市江北区建新南路18号城市领地A栋附2楼7号门市	63527117
530001 南宁	南宁市南方家用电器维修中心	广西南宁市唐山路29号首层	3118895/3907787
650051 昆明	昆明松和电器有限公司	昆明市环城北路280号	3645557
430015 武汉	武汉市江岸区兆利达家电维修中心	汉口解放大道1439号4栋3单元101室	85790611
410007 长沙	长沙市俊铭电器有限公司	长沙市车站南路934-940号	4148005
610017 成都	成都市武侯区金维电子经营部	成都市大安东路57号3-6号	66656887
528200 佛山	佛山市禅城区得盛家用电器维修部	佛山市城门西商业街10号	83213535
350001 福州	福州福春电器维修服务有限公司	福州市塔头路328号顺意园一楼店面(福州锅炉厂对面)	87582122
325000 温州	温州市声像技术服务公司	温州市锦绣路利府花苑5幢一层南1-05号	88850706/10187

上海涵思贸易有限公司可办理零件及产品邮购 电话:(021) 64606449 / 64584260

E-mail: sp-order@hansi.sh.cn

邮编: 201100

注: 如果当地无特约维修站, 请与就近的维修站联系。

固话免费咨询热线: 800-820-1357

手机用户咨询热线: 400-820-1357

上述售后服务部地址确定于2009年11月, 可能有不定期更新。如有疑问, 请咨询客户服务热线。

固话免费咨询热线: 800-820-1357

手机用户咨询热线: 400-820-1357

English

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

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.
- Caution: Due to the high power of this steam iron please make sure that your mains supply is sufficient. Please contact your local electric power company to make sure that the so called mains impedance is not higher than 0.31 Ohm.
- 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.
- This appliance is not intended for use by children or persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, unless they are given supervision by a person responsible for their safety.
- Keep the iron away from children, especially when using the precision 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 Preconditioning nozzles
- 2 Spray nozzle
- 3 Water tank opening
- 4 Precision shot button
- 5 Spray button
- 6 Steam regulator

- 7 Temperature selector
- 8 Temperature pilot light
- 9 «auto-off» light (only with 780 and 770 models)
- 10 Heel rest
- 11 Textile Protector (only with 780, 770 and 760 models)
- 12 Soft Textile Protector (only with 780 model)

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 «▽» marking. Never use distilled water exclusively. Do not add any additives (e.g. starch). Do not use condensation water from a tumble dryer.

- Before filling with water, turn off the steam regulator (6) («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 (8) goes off when the desired temperature is reached (after approx. 1 1/2 min.).

C Ironing

Vario steam

You can select the steam quantity by turning the steam regulator (6) in a range from «0» to «6».

The temperature selector (7) has to be set within the red range.

We recommend a medium steam setting for all normal ironing. Only when ironing linen, thick cotton or similar fabrics we recommend the maximum steam setting.

Notice: While ironing, do not turn the steam regulator beyond setting «6».

Vario plus steam

For extra steam, press the steam regulator (6) for max. 30 seconds.

The temperature selector (7) has to be set within the solid red range.

Precision shot

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

Press the precision shot button in intervals of at least 5 seconds for a powerful steam shot with preconditioning steam.

Precision shot can be activated when dry ironing. However, the temperature selector has to be within the solid red range.

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

Caution: Hot steam comes out from the preconditioning nozzles.

Spray function

Press the spray button (5).

Dry ironing

Set the steam regulator (6) on position «0» (= steam off).

D Automatic shut-off

(780 and 770 models only)

The «auto-off» mechanism causes a slight rattling noise during ironing. This is normal and in no case indicates a fault of the iron. The red «auto-off» light (9) will flash when the automatic shut-off is activated.

This happens when the iron has rested
– horizontally on its sole plate for about
30 seconds or
– vertically on its heel rest for about
8 minutes.

To turn on the iron again, just move it. When the «auto-off» pilot light stops flashing, the electrical power is on again. The automatic shut-off will be activated approximately 2 minutes after the iron is plugged into a socket.

E Textile Protectors

Textile Protector (11) (only with 780, 770 and 760 models)

The Textile Protector protects delicate fabrics from heat damage so that you can iron most fabrics without an intermediate cloth. A special coating avoids shiny patches.

With the Textile Protector, you are able to iron delicate fabrics with the temperature setting within the solid red range so that you can use all steam functions your iron offers.

To check the reaction of your fabrics before you start ironing, we recommend that you iron a small section of material on the reverse side. However, in order not to damage the coating, avoid ironing over e.g. zippers, metal buttons/rivets or strass with the Textile Protector attached.

After having attached the Textile Protector, wait about 1 1/2 minutes before you start ironing.

Soft Textile Protector (12) (only with 780 model)

The Soft Textile Protector ensures an increased heat protection and utmost care for most delicate fabrics thanks to its specially designed SoftTouch cushion. Even most delicate, ironable* fabrics are protected against heat damage and shiny patches are avoided.

With the Soft Textile Protector attached, you can iron all ironable fabrics without an intermediate cloth. The Soft Textile Protector is perfectly suited for touching up e.g. creases of delicate business suits without having to use an ironing cloth.

With the Soft Textile Protector, you are able to iron delicate fabrics with the temperature setting within the solid red range so that you can use all steam functions your iron offers.

However, in order not to damage the SoftTouch cushion, avoid ironing over e.g. zippers, metal buttons/rivets or strass with the Soft Textile Protector attached.

(* in order to know whether a piece of garment is ironable, please refer to its care label.)

F 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.

G Maintenance and cleaning

To clean the sole plate, use steel wool. Never use a scouring pad, vinegar or other chemicals. To clean the soft material on the handle, use soapy water.

H Cleaning the anticalc valve

The anticalc valve located on the lower end of the steam regulator 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 the steam setting «6». Keep on turning firmly beyond the resistance until the steam regulator is lifted. When positioned at ●, 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. H, 1-7).

Re-inserting the steam regulator

When re-inserting the steam regulator, make sure the steam regulator base still points on setting ● (fig. H, 8). Firmly push down the steam regulator until it turns back to setting «6» (fig. H) where it catches.

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

I Decalcifying/anticalc system

In order to clean the steam chamber from residues, decalcify it as shown in picture section I, 1-8.

Caution: Hot water and steam will come out from the sole plate when the steam regulator is turned clockwise beyond setting «6».

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 precision shot button 4 times to rinse the iron before ironing (fig. I, 9-13).

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 precision 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.

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.



99572256/VII-10
China/GB