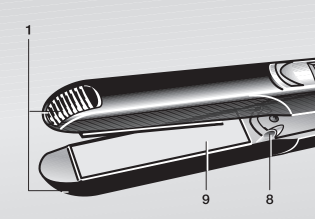
BRAUN

Satin·Hair 7





А В





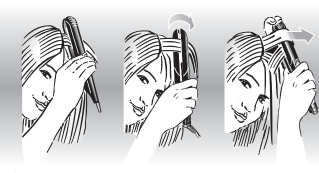


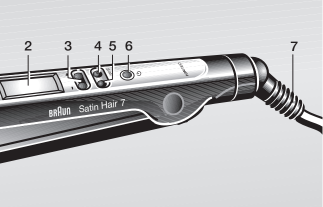
G H





J





D E F

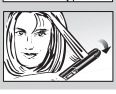
















中文

本产品设计优异功能完善 质量可靠 满足高标准要求。 我们期望您能尽情使用所购买的新款博朗产品。

使用产品前请仔细阅读使用说明书,并请妥善保管。

重要事项

●仅需将产品插入交流电源插座即可,同时,确保您的家庭用 电电压与本产品上所标识的电压相符。



警告:不要在盛水的浴缸、洗脸盆或其它器皿附近使用本产品。 切勿弄湿本电器。

- ●为了增加保护,建议在浴室供电的电气回路中安装一个额定剩余工作电流不超过30mA的剩余电流装置(RCD)。向RCD安装商咨询。
- ●除非受到负责其安全人士的适当监护,否则,本产品不适合身体官能或心智能力退化的儿童或成人使用。请将此产品置于儿童触及不到的地方以防止其玩弄此产品。
- ●避免皮肤直接接触本产品的灼热表面,尤其是耳朵、脸部或 颈部。
- •处于高温状态时,切勿将本产品放置在不耐热的物体表面。
- ●切勿将电源线缠绕在产品上,定期检查电源线有无磨损或 损坏。如果电源软线损坏,请停止使用并送到最近的博朗 维修中心。不合规的修理会严重危害用户的安全。
- •本产品只能处理干发。
- 将产品调到最高温度使用时应当严加小心。

说明

- 1 冷触端
- 2 显示屏
- 3 温度选择按钮 (-/+)
- 4 200°C 温度按钮(适合瞬间高温直发造型)
- 5 离子按钮
- 6 开/关按钮
- 7 缠绕电源线 (2米长)
- 8 离子喷射器
- 9 造型夹板

离子功能

离子技术是专为保护您的发质健康而开发的技术。此功能可恢复您在头发卷曲造型过程中因温度过高而丢失的水分平衡。 通过激活 离子按钮(5),离子喷射

器(8)可喷出成千上万的离子,有效保护您的秀发。

离子包裹住每一根发丝,并在直发造型时从空气中吸收水分,迅速恢复您头发中的水分平衡。显示屏显示"satin ions [C],同时还能听到轻微的噼啪声。

启动

- 将本产品连接到电源插座后按下开/关按钮[6]并持续1秒, 打开本产品。
- ●加热期间,显示屏变为红色。本产品的默认温度设置为 160°C。 只要显示的温度未达到设定值,温度计符号将一直处于闪烁 状态。[A]
- ◆大约30秒后,显示屏变为绿色,说明发钳已达到造型温度。现在您可以开始使用本产品。
- ●一旦达到预设温度,温度计符号将停止闪烁[B]。

独立的温度选择

通过温度选择按钮(3),您可以每次 调节5°C,调节范围为130°C到200°C。我们建议您采 用下列温度设置:

| 头发结构 | 温度设置 |
|--------------------|-----------------|
| 细发、多孔性发质、染色头发、漂染头发 | 130 °C - 160 °C |
| 普通发质 | 160 °C - 175 °C |
| 硬质、强韧发质 | |
| 也适合专业造型效果 | 175 °C - 200 °C |

温度设置越高,柔顺拉直的效果越快。调到最高温度设置下 使用时,不得对同一束头发进行多次拉直。

高温快速加热器

●处理毛糙的头发时,按下 200°C 温度按钮 (4) 可瞬间升高温度。20秒后,本产品将加热至最高温度,同时背光灯闪烁不止[D]。然后,本产品切换回原先设置的温度。

自动安全关闭

●为安全起见,本产品将在30分钟后自动关闭。关闭前五分钟,显示屏显示 (E),同时闪烁红/绿背光灯。如果 您想要继续进行拉直,只需立即再次按下(I) 开/关按钮(6)。

记忆功能

● 为使您的造型设计简便、快捷,本产品可保存您的上一次自 定义设置,以便下次使用。

造型

使用前的准备

- 使用本产品前,确定您的头发已完全吹干。
- ●首先,用宽齿梳子将您的头发梳理通畅。[G]
- ●分缕你的头发。先从靠近发根处开始,拉起一小束头发(最长3-4厘米宽的一束头发),并用拉直造型夹板夹紧。[H]

如何拉直头发

- 沿着从发根到发梢[I]的方向,缓慢而平稳地从发梢至发根 移动直发器,期间不得停顿2秒以上。这样既不损伤您的头 发,同时又能达到理想直发效果。直发造型板(9)能轻松 而又流畅地滑动。
- ●沿着头发滑动直发器时,为便于控制,您可以用另一只手握住冷触端(1)来稳住直发器。
- 拿出拉直的头发之前,您可以朝外或朝内缓慢转动本产品, 轻拍发梢。

如何卷曲头发

- ●使用博朗直发器,您也可以打造出蓬松的卷发和波浪(J):
 - 夹住发根,
 - 将本产品转动半圈,
 - 然后朝着发梢缓慢地水平移动本产品,从而弯曲头发。

使用后

每次使用结束后,按下"开/关"按钮[6]并持续1秒,关闭本产品。

余热指示灯

只要本产品未从插座拔出,显示屏将变红色,并在冷却阶段显示冷却符号[F]。只有当温度低于 60°C时且显示屏关闭时,您可安全触碰本产品。

清洁

清洗本产品前,请务必拔下插头。严禁将本产品浸没在水中。 用湿布清洁本产品后再用软布擦干。

如有变化,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。



制造商: 博朗电器

地 址: 德国克龙贝格61476法兰克福大街145号

产 地:中国深圳

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

执行标准: GB 4706.1/GB 4706.15

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。
- ▼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的结束,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, 请与当地或 就近的维修站联系。

顾客免费热线: 800-8201357

公司名称

最新Braun售后服务部地址

联系电话

| 中国 | | 400 (1) | 스미급에 세세 | | |
|---|--------|---------|-------------------|-----------------------|------------------------|
| 200235 上海 | 中区 | | | | |
| 201100 上海 上海市流行区標底家用电器缠绵部 | 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 |
| 310016 | 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 |
| 25004 | 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 |
| 286071 青岛 青岛市市区超继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 810003 南京 東京排戶中途中上降金经营部 東京排戶中途中上降公司 第272805 8170118 83420092 14031 元禄 元禄 元禄 元禄 元禄 元禄 元禄 元 | 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 |
| 361003 厦门 厦门市思明区新繁声电子技术服务部 厦门后埭溪路248号之6、7、8号 5170118 | 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 |
| 361003 | 266071 | 音島 | 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 |
| 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 8242002 214031 元禄 大網市計通信设备服务有限公司 无锡市工度北路27号 82729005 210001 常州 南通市崇川雷声电器服务中心 南通市京川雷声电器服务中心 南通市京川雷声电器服务中心 南通市京川雷声电器服务中心 南通市京川雷声电器服务中心 市通市可桥路恰安花珠11幢44店面 96889688 (85102088 315040 79 79 79 79 79 77 77 7 | 361003 | 厦门 | 厦门市思明区新鹭声电子技术服务部 | | 5170118 |
| 214031 元報 | | | | | 83420092 |
| 230011 常州 常州市金博家电经营部 常州市天宁区迎宾路江南桂园4-5-10 | | | | | 82729805 |
| 280001 南通 南通市崇川雷声电器服务中心 | | | | | |
| 315004 宁波 宁波市江东県標南城家电维惨部 宁波市正东惊驾路508号 87771344 315000 宁波 宁波市强的性数型。 中波市面陶路39界50号 海关对面 87714422 87134422 87 | | | | | |
| 315000 空波 空波海鳴创性数词家电继锋部 空波市苗閣路39弄50号 河美共面 87134422 850013 济南 次南市大桥区户保家电限务部 济南市万下区历山路分7号历山南务中-407室 89695100 20022 企配 企配回升数码技术服务部 乔市在金寨路35号海基国际广场529室 2655887/2654464 450000 郑州 郑州市北下街79号 6694036 2100078 北京 北京盛侨家用电差继锋服务中心 北京市西城区德胜门内大街54号 66581976 66594036 2100078 北京 北京盛侨家用电差继锋服务中心 北京市西城区德胜门内大街54号 66581976 66590022 天津 北京盛侨家用电差继锋服务中心 北京市西城区德胜门内大街54号 66581978 66590022 大津 光津市大车电器继锋和股公司 天津市大车电器继锋和股公司 天津市大车电器继续有限公司 天津市大车电器继续有限公司 天津市市工程河上第10号 21712016 27112011 171011 江阳 北阳市今东业业市战外区局接收等数国指移站 187012 | | | | | |
| 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 8695010 250022 合肥 合肥用女架持大服务部 合肥市金寨路33号海基国际广场529室 2655887/2654456 450000 郑州 郑州百川电路技术有限公司 郑州市北下省79号 2655887/2654456 450000 北京 北京盛桥京用电器健蜂服务中心 北京市市包区万庄芳醇园区6号楼会芳公寓400室 67699025-87630817 300035 北京 北京盛桥京用电器健蜂服务中心 北京市南级区健胜门内大街4号 86011793 850022 天津 大津市大年电器健蜂有限公司 天津市市平区深江道199号 27120167 27120170 20100 天津 天津市大年电器健蜂有限公司 天津市市平区深江道199号 27120168 27120170 2712 | | , | ,, | | |
| 20022 合肥 | | | | | |
| | | | | | |
| 世 | | | | | |
| 10007a 北京 北京屋俗家用电差维修服务中心、北京市省包万庄芳精阳226号楼会芳公嘉408亩 67690025.47620017 | | 郑州 | 郑州百川电器技术有限公司 | 郑州市北下街79号 | 66964036 |
| 190052 北京 北京區係深用电腦維修用公司 | | | | | |
| 500012 石家庄 河北省家用电器维修中心 石家庄南地北路70号 80011793 | | | | | |
| 300100 天津 天津市大车电器维修有限公司 天津市市平区湾江道市09号 27120167 300100 天津 天津市大车电器维修有限公司 天津市南开区三马路126号 27120168 /27120170 100111 次阳 次旧市今东业家电技术服务有限公司 天津市南开区三马路126号 27120168 /27120170 150010 哈尔滨 哈滨港市道里区信誉过口家电修理部 150010 哈尔滨 哈尔滨市道里区信誉过口家电修理部 150020 哈尔滨 哈尔滨市道里区信券财务等 88490125 150021 大连 大连 大连 中原电子技术服务中心 大连市沙河口区西南路791号-7-3 86841988 150020 哈尔滨 海洋 海区 医普普坦 58490125 8622783 150000 长春 大连 大连 中原电子技术服务中心 大连市沙河口区西南路791号-7-3 86841988 150000 长春 大连 大连 中原电子技术服务中心 大连 市沙河口区西南路791号-7-3 86841988 150000 在 大连 大连 市沙河口区西南路791号-7-3 86841988 150000 在 大连 大连 市沙河口区西南路791号-7-3 8622783 150000 在 大连 大连 大连 大连 大连 大连 大连 | | | | | |
| 300100 大津 大津市大车电超维修有限公司 | | | | | |
| 10011 法則 | | | | | |
| 150010 哈尔滨市汽車區区營港口工業報修理部 150021 哈尔滨市道里区医境保190号 84844074 150021 內部 內部 內部 內部 內部 內部 內部 內 | | | | | |
| 150020 除京康帝宗蔣市董州区层康幹儀教马镇修欽 於宋康市董州区展康特儀教马镇修 150021 长春 长春市朝阳区是夜夏普维修幼 长春市声河口区西南路791号—7-3 68641988 1300021 长春 长春市朝阳区是夜夏普维修幼 长春市正次大路公号 (桂林路与富锦路文汇) 68652783 130000 长春 杨天区嘉昌行声共科技商行 长春市正文大路公号 (桂林路与嘉锦路文汇) 685929851 130000 长春 南天区嘉昌行声共科技商行 长春市市天区卫星路卫星嘉园印场3单元2051 138399851 130000 大春市市天路号丰木小区22号楼楼 82220211 130000 宋 伊州市姆电电器有限公司 宋明市年强北路上步工业区2026板楼东 82286255 1300001 南宁 南宁市南方京和自疆维修如 東庆市江北区建南南路18号城市级4地标则2楼号门市63227117 130001 南宁 南宁市南方京和自疆维修和 東庆市江北区建南南路18号城市级4地林则2楼号门市63227117 150001 南宁 東宁市市东路自疆维修和 東京市北市近路29号首居 318895/3907716 150001 南宁 1500001 南宁 1500001 南宁 1500001 南宁 1500001 1500001 南宁 1500001 1500001 南宁 1500001 15000001 15000001 1500001 1500001 15000001 15000001 15000001 150000000000 | | | | | |
| 150021 大連 大連中展电子技术服务中心 | | | | | |
| 130001 | | | | | |
| 130000 长春 南美区倉昌行声料料商行 长春市南美区卫星路卫星富国1883单元20571市 85399851 170014 西安 原西百利南贸有限公司 西安市丰采路6号丰木小区22号楼2楼 86220211 180000 广州 | | | | | |
| 710014 西安 陝西百利南贸有限公司 西安市丰末路6号丰禾小区22号楼2楼 86220211 南区 | | | | | |
| 510600 | | | | | |
| 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栋楼东 83286255 | 南区 | | | | |
| 518028 深圳 深圳市版电连锁股份有限公司 深圳市场电连锁股份有限公司 深圳市场电连锁股份有限公司 電片市油中区中份家用电器维修部 電片市油中区中份家用电器维修中心 广西南宁市南市家用租居维修中心 广西南宁市南市城市城市级市级市级市级市场域, | 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) |
| 530001 南中 南宁市南方家用电器维修中心 广西南宁市唐山路29号省层 3118895/3907787 650051 昆明 昆卵杉和电器有限公司 昆卵市本域北路280号 3645557 3645557 3450015 武汉 武火市注写上京中比京市电域修中心 江口解放工作329号 4148005 416007 | 518028 | 深圳 | 深圳市顺电连锁股份有限公司 | | |
| 580051 昆射 昆卵长和电路有限公司 昆卵布环域北路280号 364557 364557 37001 武汉 武汉市江岸区来和达家电维修中心 汉川解放大道 1439号4栋3单元101室 85790611 410007 长沙 龙沙市佐铭电路有限公司 长沙市在场前路349-40号 4148006 610017 成都 成都市武侯区全组电子经营部 成都市太安东路578-46号 6665887 522200 他山 佛山市城区得盧家用电器维修部 佛山市城门西西山市时间 8231535 350001 福州 福州福春电路继续服务有限公司 福州市安永路328号顺度园一楼店面 (福州锅炉厂对面) 87582122 | 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 |
| 580051 昆射 昆卵长和电路有限公司 昆卵布环域北路280号 364557 364557 37001 武汉 武汉市江岸区来和达家电维修中心 汉川解放大道 1439号4栋3单元101室 85790611 410007 长沙 龙沙市佐铭电路有限公司 长沙市在场前路349-40号 4148006 610017 成都 成都市武侯区全组电子经营部 成都市太安东路578-46号 6665887 522200 他山 佛山市城区得盧家用电器维修部 佛山市城门西西山市时间 8231535 350001 福州 福州福春电路继续服务有限公司 福州市安永路328号顺度园一楼店面 (福州锅炉厂对面) 87582122 | 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 |
| 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 成都市民族区全健电子经营部 成都市大安东路973-6号 66666887 528200 (伸出 堺山市神域区得盧家用电器维修部 伊山市地门市商业银10号 82213535 350001 福州 福州南本电路继修路务有限公司 福州市塔头路228号顺度同一楼店面(福州锅炉厂对面) 87582122 | 650051 | 昆明 | | 昆明市环城北路280号 | 3645557 |
| 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 成都市民族区全健电子经营部 成都市大安东路973-6号 66666887 528200 (伸出 堺山市神域区得盧家用电器维修部 伊山市地门市商业银10号 82213535 350001 福州 福州南本电路继修路务有限公司 福州市塔头路228号顺度同一楼店面(福州锅炉厂对面) 87582122 | 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 |
| 528200 佛山 佛山市禅城区得盛家用电腦维修部 佛山市城门西商业街10号 83213335 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 | | | | | 4148005 |
| 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 福州福寿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 | 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 |
| 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 | 528200 | 佛山 | | | 83213535 |
| | 350001 | 福州 | | | 局炉厂对面) 87582122 |
| | | | 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 邮编: 201100

E-mail: sp-order@hansi.sh.cn 邮编: 20 注: 如果当地无特约维修站,请与就近的维修站联系

手机用户咨询热线: 400-820-1357 固话免费咨询热线: 800-820-1357

BRAUN 德国博朗 博朗(上海)国际贸易有限公司 地址: 上海市外高桥保税区菲拉路55号综合楼第四层A部位 售后服务日常联系地址:中国上海浦东三林路550号

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 固话免费咨询热线: 800-820-1357

English

Please read these use instructions carefully before use and keep them for future reference.

Important

- Plug your appliance into an alternating current outlet only and make sure that your household voltage corresponds to the voltage printed on the appliance.
- This appliance must never be used near water (e.g. a filled wash basin, bathtub or shower). Do not allow the appliance to get wet.
- For additional protection, it is advisable to install a residual current device (RCD) with a rated residual operating current not exceeding 30 mA in the electrical circuit of your bathroom. Ask your installer for advice.
- This appliance is not intended for use by children or persons with reduced physical or mental capabilities, unless they are given supervision by a person responsible for their safety. In general, we recommend that you keep the appliance out of reach of children.
- · Avoid touching the hot parts of the appliance.
- When hot, do not place on surfaces that are not heat-resistant.
- Do not wrap the mains cord around the appliance. Regularly check the mains cord for wear or damage. If the cord is damaged, stop using the appliance and take it to an authorized Braun Service Centre. Unqualified repair work can lead to extreme hazards for the user.
- The appliance should be used on dry hair only.
- Be careful when using the appliance at maximum temperature.

Description

- 1 Cool touch
- 2 Display
- 3 Temperature selection buttons (-/+)
- 4 «200 °C» button (for instant high-temperature styling)
- 5 Satin ions button
- 6 on/off button
- 7 Swivel cord (2 m length)
- 8 Green ion jets
- 9 NanoGlide Styling plates

IONTEC

IONTEC is a technology which is specifically developed to protect the health of your hair. It restores the moisture balance of your hair that usually gets lost during styling with excessive heat. By activating the satin ions button (5), the green ion jets (8) release millions of ions effectively on to your hair. These satin ions envelop every single hair and quickly restore the moisture balance of your hair by attracting moisture particles from the air while straightening. The display now shows «satin ions» [C] and a slight crackling noise can be heard.

Getting started

- Connect the appliance to an electrical outlet and push the on/off button (6) for 1 second to turn it on.
- During heat-up, the display turns red. The appliance is delivered with a default temperature setting of 160 °C. The thermometer symbol is flashing as long as the displayed temperature is not reached. [A]
- After approx. 30 seconds, the display turns green indicating that the minimum styling temperature is reached. You can start using the appliance.
- As soon as the preset temperature is reached, the thermometer symbol stops flashing [B].
- Individual temperature choice: Using the temperature selection buttons (3), you can adjust the temperature in 5 °C steps in a range between 130 °C and 200 °C. We recommend the following temperature settings:

Hair structure

Fine, porous, coloured, bleached

Temperature setting 130 °C - 160 °C 160 °C - 175 °C

Strong, resistant

175 °C - 200 °C ... and for professional styling results

The higher the temperature setting, the faster you will get a sleek straightening result. When working with the maximum temperature setting, you should not treat the same strand more than once.

- °C max booster: For handling difficult hair strands, you can instantly boost the temperature by pushing the «200 °C» button (4). For 20 seconds, the appliance will heat up to the maximum temperature with the backlight flashing [D]. Afterwards, the appliance switches back to the previously selected temperature.
- · Safety auto off: For safety reasons, the appliance automatically switches off after 30 minutes. Five minutes prior to switching off, the display shows «Auto off» [E] along with a red/green flashing backlight. If you want to keep on straightening, simply press the «on/off» button (6) again shortly.
- · Memory function: In order to make your styling session as convenient and quick as possible, the appliance stores your last personalised settings for the next usage.

Styling

Preparation

- Make sure your hair is completely dry before using the appliance.
- · First, comb your hair through with a wide toothed comb to remove tangles [G].
- Section your hair off. Starting close to the roots, take a thin section of hair (strands of 3-4 cm maximum) and clamp it firmly between the styling plates [H].

How to straighten your hair

- Gently run the straightener through the entire length of the hair, slowly and steadily, from roots to the ends [I] without stopping for longer than 2 seconds. This will ensure best straightening results without damaging your hair. Since the NanoGlide Ceramic plates are 3 times smoother than conventional ceramic plates, they protect your hair from damage by providing friction-free gliding.
- · For improved control when gliding along a strand, you may stabilise the appliance by holding it with the other hand on the cool touch points (1).
- · You can create flicks at the hair ends by slowly turning the appliance either outwards or inwards before releasing a strand.

How to form curls

With the Braun straightener, you can also create loose curls and waves [J]:

- Clamp a strand at the roots,
- turn the appliance half a turn,
- then slowly move the appliance horizontally towards hair ends and the strand will turn into curl.

After use

After each use, switch off the appliance by pushing the «on/off» button (6) for 1 second.

Residual heat indicator

As long as the appliance is not unplugged, the display turns red and shows the cooling down symbol [F] during the cooling down phase. Only when the temperature has dropped below 60 °C, the display switches off and you can touch the appliance without any risk.

Cleaning

Always unplug before cleaning. Never immerse the appliance in

Clean the appliance with a damp cloth and use a soft cloth to dry.

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.

