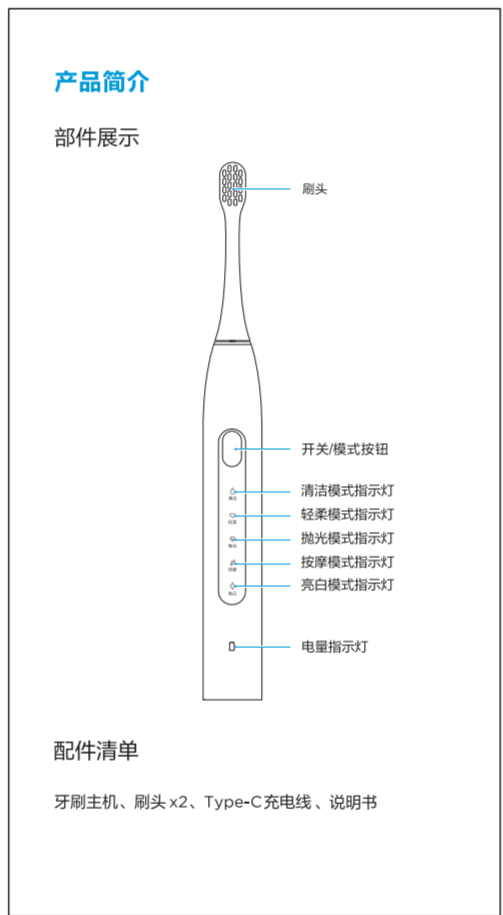


· 本产品为私人用品，只作家庭使用，不可用于其他机构或公共场所使用。
· 本产品设计仅用于口腔护理，请勿用于任何其他用途。
· 请勿跌落或碰撞本产品，产品有损坏时禁止使用。
· 请勿自行改造、拆解或修理本产品。
· 使用请务必将口腔盖取下。
· 口腔或舌头有开放性伤口时，请勿使用本产品。
· IPX7防水等级不包含热气和水蒸气环境的水性能，请勿在洗澡或者淋浴时使用。
· 请务必使用本制造商认可的，且与型号设备配套的配件及电源。
· 请在环境温度0°C-45°C范围内使用本产品，并在温度0°C-45°C范围内存放产品及配件。
· 本产品含有不可拆卸的内置电池，请勿自行更换。
· 请勿将产品及其电池放置于高温超过40℃的环境中，如日照、微波炉、烤箱、烤箱等，电池过热可能会引起爆炸。
· 加酸站、油漆、化学溶剂附近等存储有易燃易爆气体或化学品的环境，严禁使用。
· 定期检查及清洁电源插头，以防止灰尘和污垢的积累会降低绝缘效果，从而导致过热或者触电等不良后果。

越体不健全、精神或感官上有障碍、缺乏相关经验及知识的人群，需要在具备充分使用知识及完全民事行为能力的人士的监督指导下使用本产品。
以下人群慎用或向医生咨询后方可使用：
· 婴儿、孩童、孕酮、经期和哺乳期妇女
· 两个月内接受过口腔正畸手术或正在治疗的人士
· 口腔内有其他症状（如刷牙不舒适、牙龈出血等）
· 其它口腔敏感脆弱的人群等
· 身体内部都有心脏瓣膜，或者植入其他装置的人群等
特别注意：
首次使用本产品时，由于牙齿还无法适应刷毛高频震动带来的刺激性冲击，部分人群可能会出现牙龈刺痛甚至出血。属正常现象，建议使用轻柔模式一周左右，待适应后再调整至其他模式。若连续使用两周后仍出现上述情况，请停止使用本产品并及时就医。
不建议在浴室充电！勿将充电器放置在水源上方或者附近，如：浴盆、洗手盆、水池等。
如果产品短期内不打算使用，请务必每6个月充电一次，以避免因为电池被放空，而导致牙刷无法启动。
如果长期没有使用，再次为产品充电时，如果指示灯没有点亮亮起，请耐心等待6-10分钟，即可恢复正常。
禁止转动牙刷头，以免损坏牙刷电机。



使用说明

基本操作

- 开机启动**
待机下短按一次按键启动牙刷，启动牙刷后10秒内短按可以切换档位直至关机，启动牙刷10秒后，再次短按键即为关机。
- 功能切换**
首次使用电动牙刷时，默认启动后为清洁模式，启动牙刷后10秒内可以切换档位直至关机（默认启动后为清洁模式）：
短按按键第一次，牙刷模式切换为轻柔模式，同时轻柔模式灯常亮。
短按按键第二次，牙刷模式切换为抛光模式，同时抛光模式灯常亮。
短按按键第三次，牙刷模式切换为按摩模式，同时按摩模式灯常亮。
短按按键第四次，牙刷模式切换为亮白模式，同时亮白模式灯常亮。
短按按键第五次，关机，以此循环。
- 档位模式记忆**
在当前模式下工作超过10秒后短按按键关机，下次开机时依然为本模式。

模式介绍

- 清洁模式**
适用于日常高效清洁，可以有效带动口腔内液体流动及刷毛与牙齿表面间的摩擦，有效清除食物残渣、牙菌斑等。
- 轻柔模式**
适用于牙龈敏感人群及牙龈牙齿敏感人群，首次使用本产品建议使用该模式。
- 抛光模式**
适用于光滑牙齿，延缓色素沉着，使牙齿更光更整洁。
- 按摩模式**
适用于牙龈敏感人群，通过调整刷丝振幅的变化，实现按摩牙龈的效果。
- 亮白模式**
适用于清除口腔中的烟渍、茶垢、咖啡渍等顽固杂质，光洁牙齿，延缓色素沉着，使牙齿更光更整洁。

使用方法

将刷头插入手柄上方的金属连接轴即可。
· 刷头与手柄之间应保持1mm左右距离，预留马达的震动缓冲距离。

注意

开机后手持电动牙刷，将刷头伸入口腔内贴近牙齿，保持

刷毛与弯曲并与牙龈呈45°角，沿着牙齿按顺序慢慢移动清洁。
· 请勿使用刷头用力按压牙龈或牙齿

充电

建议每隔 30 秒更换一次刷牙区域，此时刷头工作会有短暂停顿作为提示。

充电说明

- 请使用5V=1A规格的适配器对产品进行充电。
- 首次使用时请先对产品进行充电直至充满后再使用。
- 第一次充电时，请打开主体底座，将充电接口与USB充电线连接，并确认充电线以安全连接电源。
- 若6个月以上没有使用牙刷，请根据所购买牙刷的充电要求来进行充电，直至充满。
- 如果长时间没有充电，再次充电时指示灯会过10分钟才会亮灯，属于正常现象。
- 当主体未充电时，牙刷不可工作，同时白色灯效慢速呼吸，充电完成时白色灯效亮。
- 若使用过程中机身连续震动3次，白色灯快速呼吸，则表示牙刷电量不足，需要及时充电。
- 充电时，产品停止工作，充满电约需要5小时。
- 充电时主灯如有异常发热属于正常工作情况，如手感感到明显发热，请立即切断电源，联系商家或者专业工程人员进行维修。

清洁保养

日常保养

- 日常使用结束后请先确认产品电源关闭，随后将手柄与刷头冲洗干净，放置于干燥通风处。
- 收纳保存时请将产品放置于安全、干燥、通风，且儿童触碰不到的地方。

电池取出步骤

注意

在取出锂电池之前，器具必须断电。

注意

取出电池时，先用工具将机身底部的塑料外壳撬开，然后将内部零件从机身抽出，取出锂电池并放入指定的回收位置。

注意

机器报废处理，并放置在正确的垃圾回收处。

服务指南

产品参数

产品型号: M1/M2
规格尺寸: 261.9×28.2mm
净重: 131.4g
额定电压: 3.7V
额定功率: 1.8W
执行标准: GB 39669-2020
材 质: 机身ABS、刷头PP
功能模式: 5档（清洁、轻柔、抛光、按摩、亮白）
显示方式: 灯光提示
默认档位: 清洁模式
开关方式: 按压
工作电压: (3~4.5)V
定时关机: 2min
防水等级: IPX7
电量提示: 显示灯闪烁
续航时间: 180天（在轻柔模式下使用一天两次，一次2分钟）
充电时间: 5h
充电电流: 500mA-900mA
电池规格: 2000mAh
电 源 线: Type-C 充电线

故障处理

故障现象	原因分析	排除方法
运行过程震动强度逐渐减弱	刷头材料受力过大或过小	将刷头轻轻放在牙齿上取下刷头重新安装或使用
运行时间过短	充电插头与牙刷接触不良	调整充电插头重新充电
突然停止工作	电量不足	充电或使用
充电时不亮	定时保护机制	再次开机使用
指示灯不亮	长时间未使用	请等待牙刷静置10分钟后再次充电

备注：若故障情况非上列情况时，请及时切断电源并与本公司售后联系，切勿自行拆卸维修或更换零件。

有害物质限制使用标识表

部 件	产品中有害物质的名称及含量					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr+6)	多氯联苯 (PCB)	多溴联苯 (PBB)
塑料件	o	o	o	o	o	o
五金件	o	o	o	o	o	o
电机材料	x	o	o	o	o	o
金属件	x	o	o	o	o	o
充电线	o	o	x	o	o	o

本表格依据了10646的规范编制。
注：表中有害物质是指在材料有害物质清单中的含量均在GB/T 26577规定的限量要求以下。
注：表中有害物质无含量数据者，其有害物质清单中的含量均符合GB/T 26577规定的限量要求，且目前尚无无限制替代方案，故产品有害物质符合RoHS指令要求。

10 在本指南中所说的正常使用条件下，本产品（指电池外）的使用寿命为10年。
5 电池在本指南中所说的正常使用条件下，环保使用期限为5年。
本产品使用的电池含有可能会污染环境的物质。请不要将废旧产品与一般生活垃圾混放在一起。应将电池单独存放或送到回收站，并请将本产品交给官方指定的回收中心，此做法有利于环保。

美的商品三包凭证

用户信息
姓名: _____ 电话: _____
品牌: _____ 邮编: _____
地址: _____

产品信息
产品名称: _____
产品型号: _____

销售商信息
销售商名称: _____
购买渠道: _____

故障描述

确认商品信息的真伪
在您最新进行产品维修时，请将此三包凭证与产品一并带回。

售后政策

7日无理由退货 30日换货、退货 365日以换代修

有关保修期内的商品的维修，从签收日开始计算，您也可以联系客服享受退货、换货、维修的服务。

· 签收日起，7天内享受无理由退货；
· 签收日起，30天内享受换货、退货服务；
· 签收日起，365天内发生质量问题，经本公司检测确认后，可以享受换代修；
· 签收日起，365天内发生质量问题，经本公司检测确认后，可以享受以换代修。

凡属于下列情况之一的，不属于保修范围：
· 未按产品说明书要求使用、维护、保管所造成的损坏；
· 因不可抗力、火灾、水灾、地震、雷击及特殊天气等造成的损坏；
· 因非正常使用中造成的人为老化、磨损、变色等；
· 非本公司产品因非正常使用造成的损坏；
· 产品的附件（如刷头）及赠品；
· 非原装配件及非本公司配件造成的损坏；
· 因不可抗力因素（雷电、地震、火灾等自然灾害）造成的损坏；
· 超出保修期（保修期为2年）；
· 不属于保修范围内的产品。本公司客户服务中心仍会提供力所能及的帮助。
当您需要进行产品维修或退换货时，请联系购买商品的客服或拨打全国服务热线400-8609-663。

美的西式小电事业部产品包装图纸

图纸编号

NA

版本编号

A

物料名称

使用说明书

发布日期

2021.7.12

制 图

黄俊峰

基本结构工艺要求

线型：边缘线

纹向：

公差：0 mm — 10 mm ±0.25
10 mm — 50 mm ±0.50
50 mm — 200mm ±0.75
200mm — ±1.00

基本印刷工艺要求

色彩：专色蓝+黑

PANTONE BLUE C

公差：套印误差≤0.1mm 横切跑位≤±0.5mm

其他特殊注意事项

要求通过RoHS环保认证

比例 1:1 单位 mm



1*1mm齿刀线