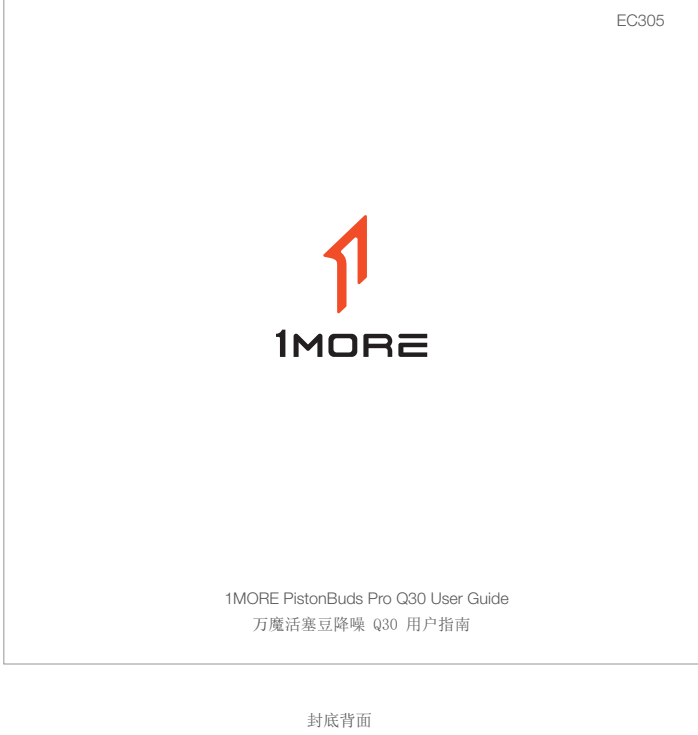
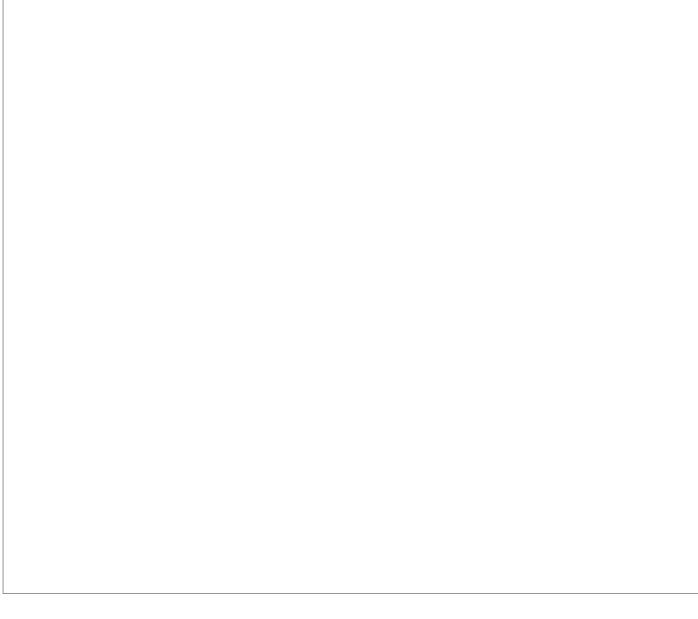


92\*90mm, 80克书纸

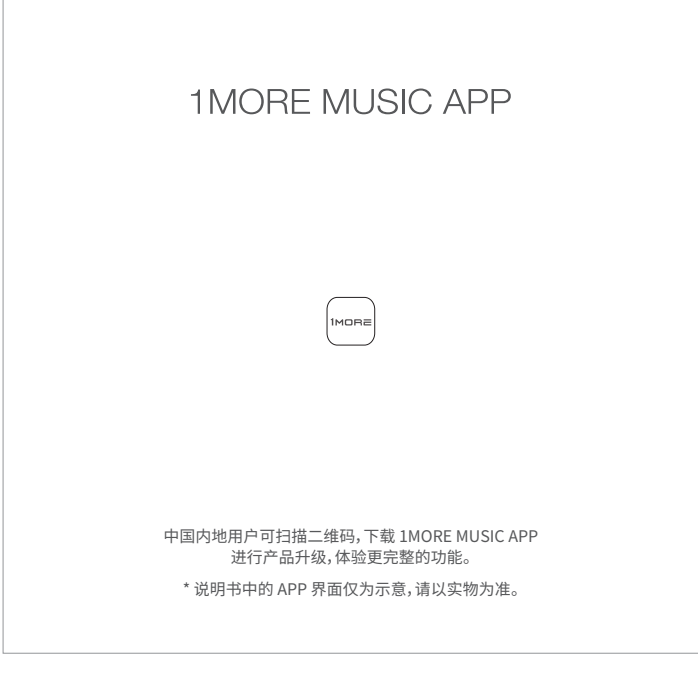
1 封面



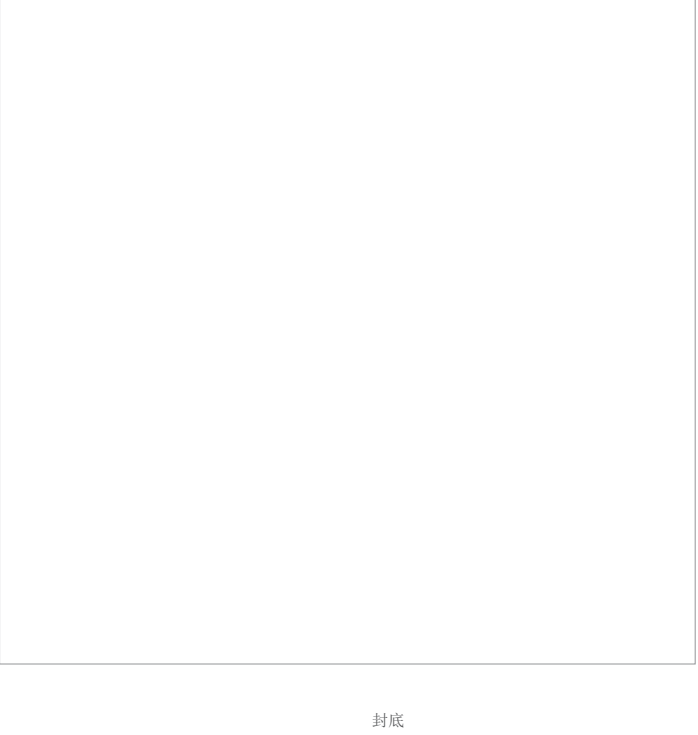
封底背面



3



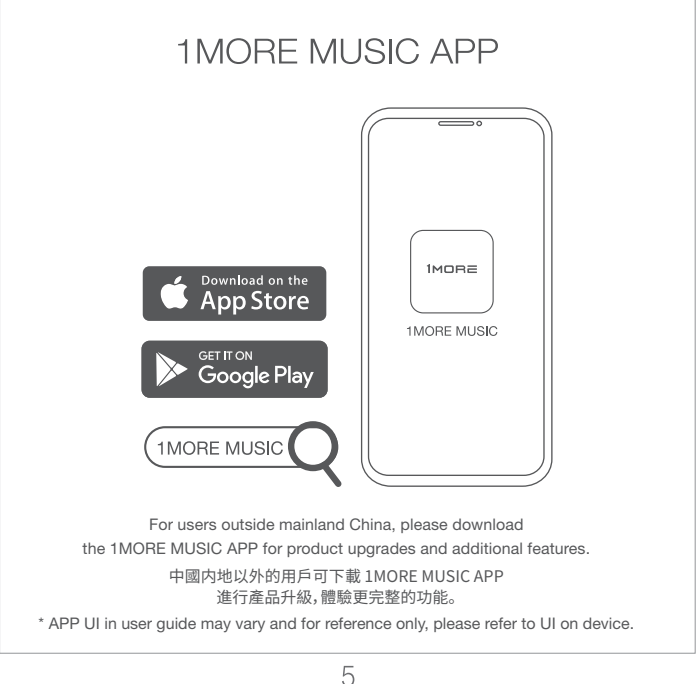
2 封面背面



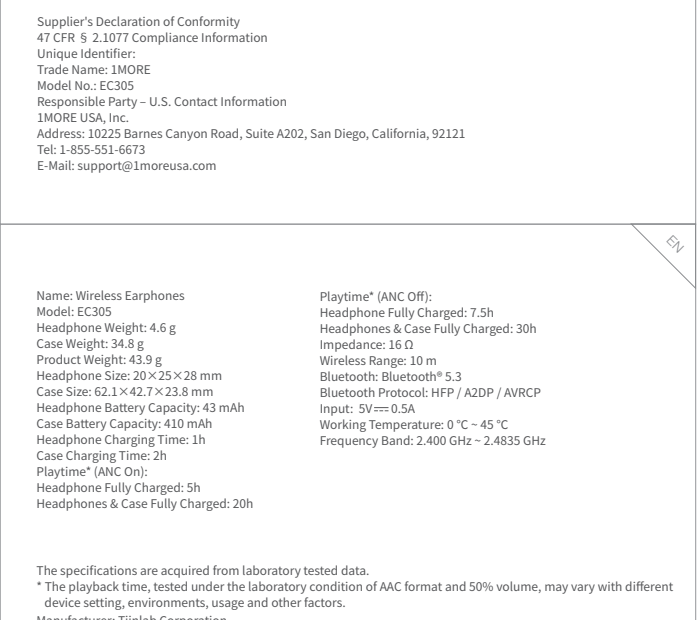
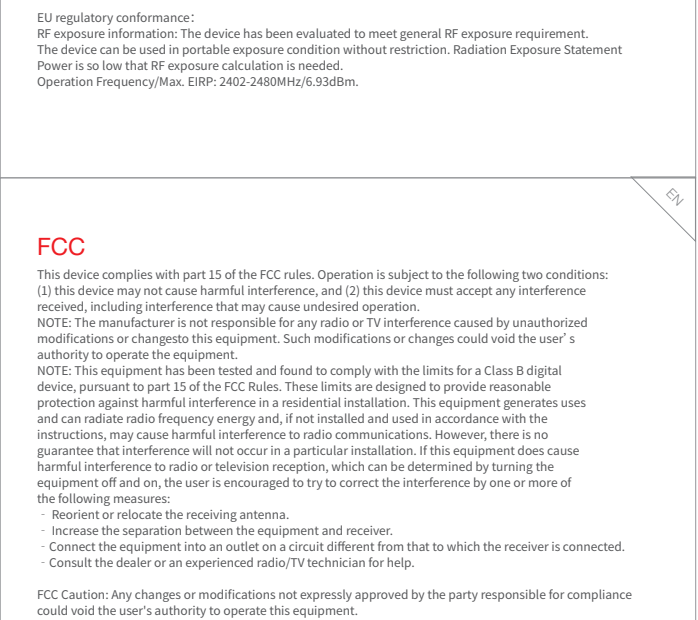
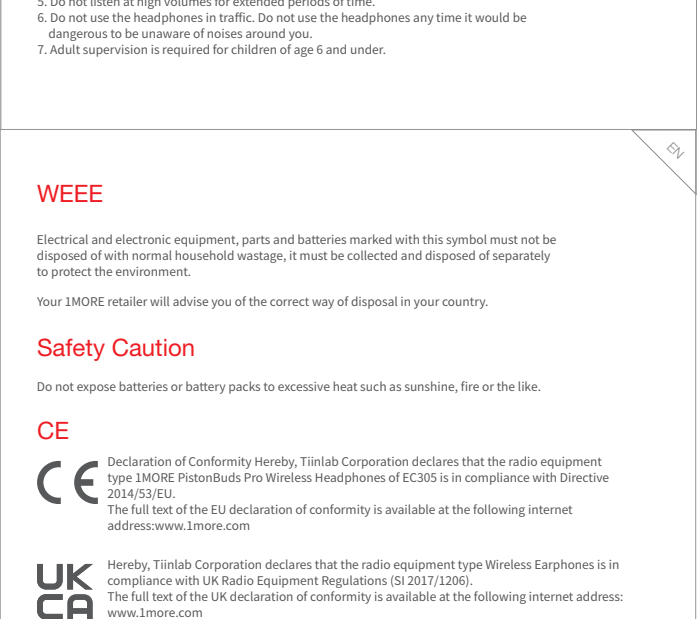
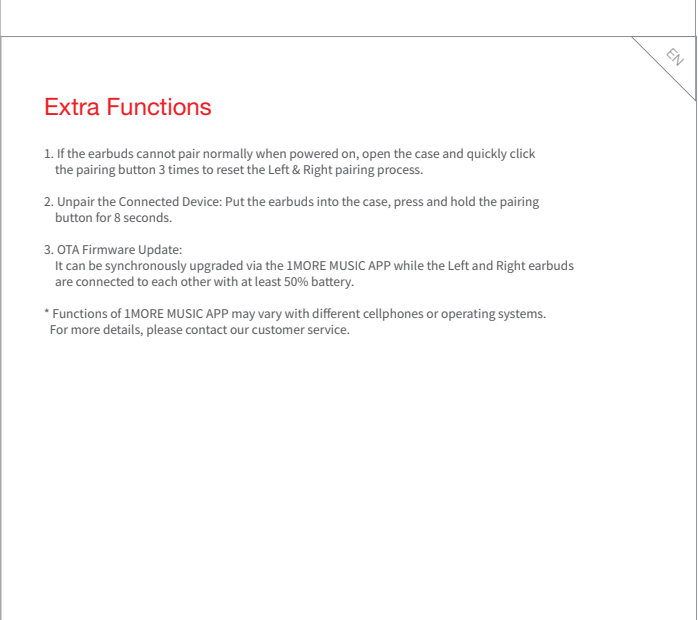
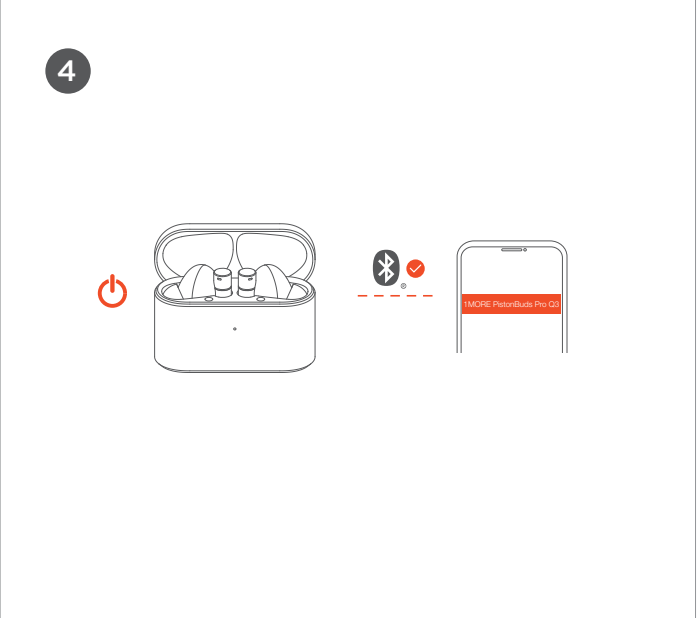
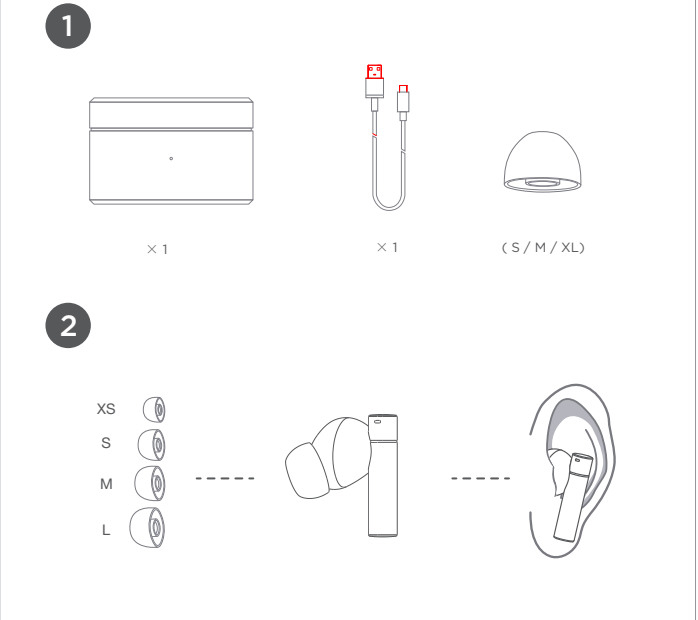
封底



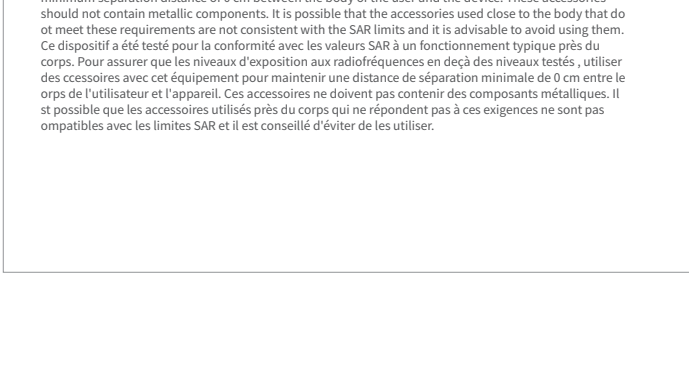
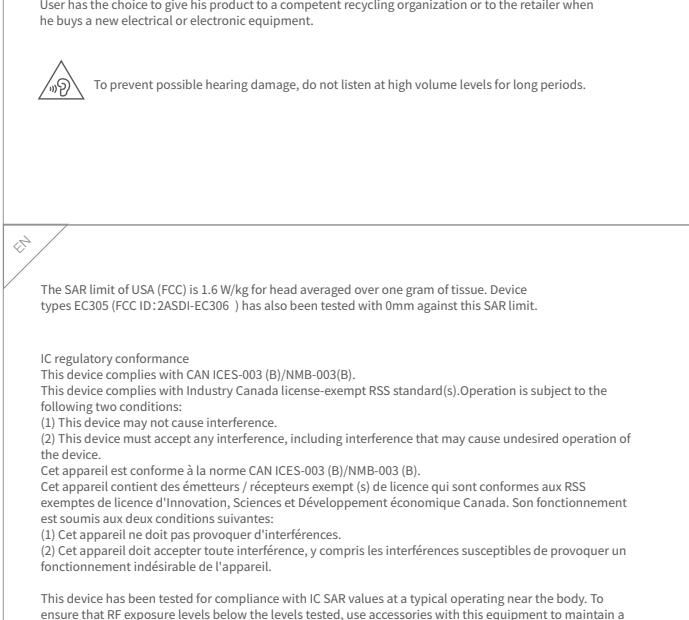
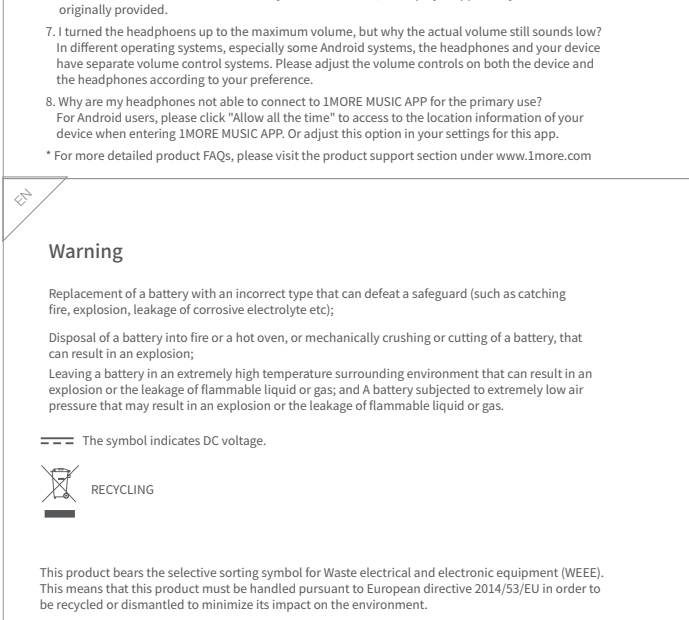
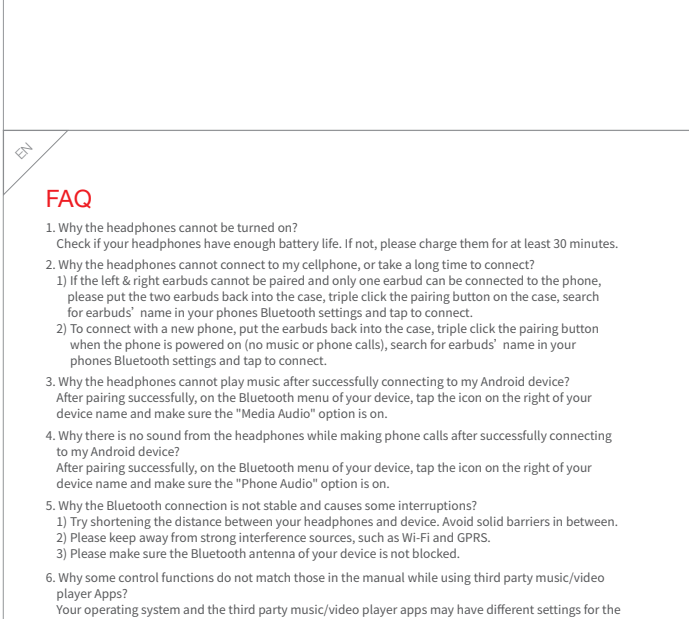
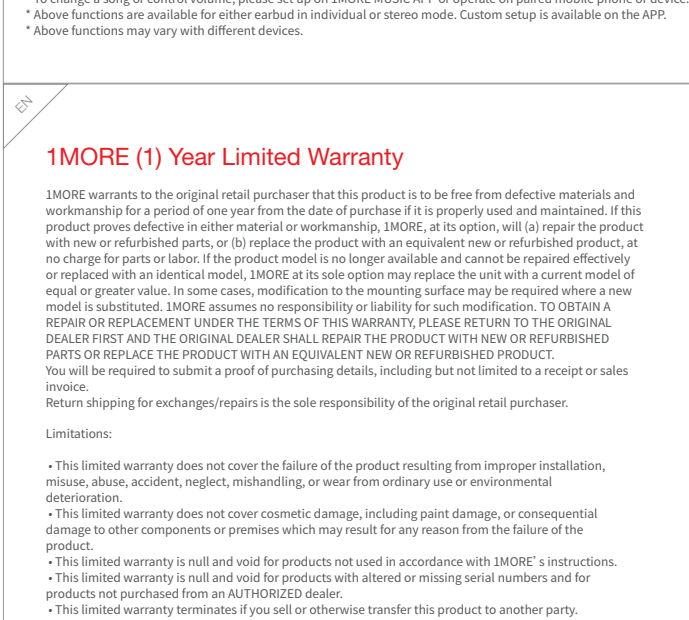
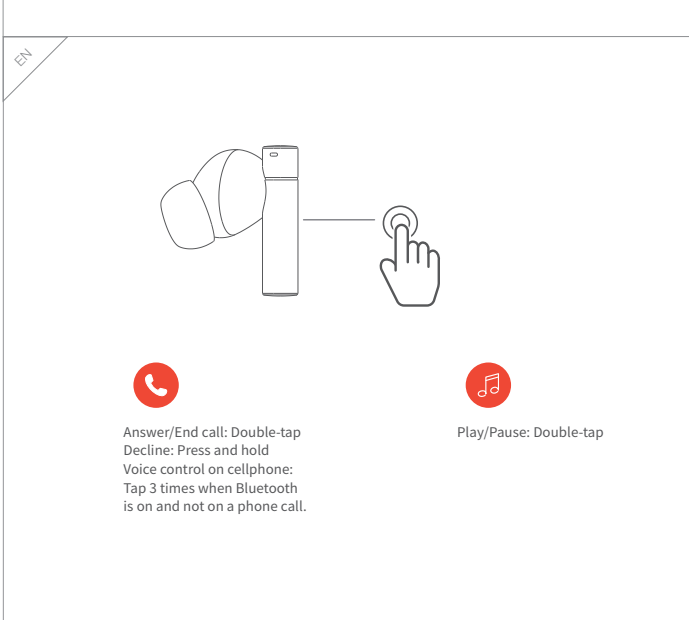
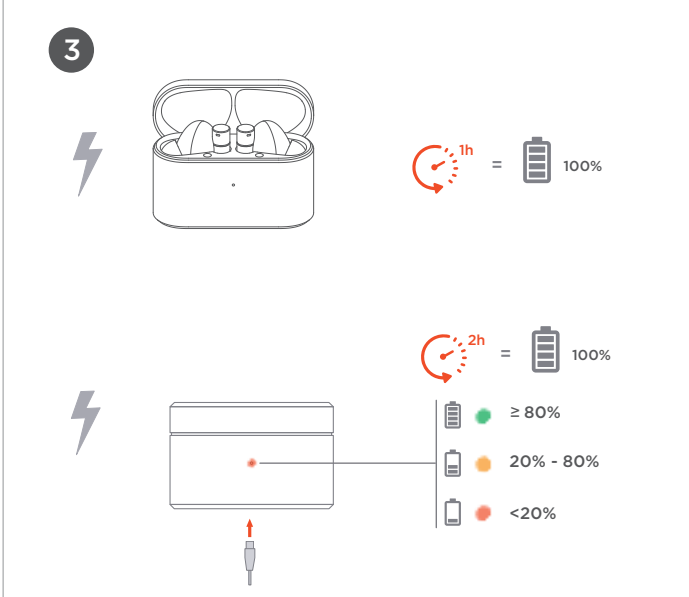
4



5



英文



筒中

<div><div><div>5</div><div></div></div><div><div></div><div>接听 / 挂断:双击 拒接:长触 手机语音助手: 蓝牙连接, 非通话时三击</div></div><div><div></div><div>播放 / 暂停: 双击</div></div></div> <div><p>* 选曲及音量调节, 可通过 1MORE MUSIC APP 进行设置或在手机等设备端进行操作。</p><p>* 上述功能适用于单、双模式使用时的任一耳机。自定义功能可在 APP 上设置。</p><p>* 以上功能定义因设备不同可能略有差异。</p></div>	<div><div>其它功能</div><div><div>1. 重新配对: 打开盒盖, 3 连击充电盒配对按钮。</div><div>2. 清除手机连接记录: 将左、右耳机放入充电盒中, 长按充电盒配对按钮 8 秒, 强制清除手机连接记录。</div><div>3. OTA 固件升级: 左、右耳机蓝牙连接且电量不低于 50% 时, 可直接在 1MORE MUSIC APP 上同步升级。</div></div><div><p>* 1MORE MUSIC APP 的所有功能, 在不同手机及操作系统上使用或有不同, 请联系客服了解更多详情。</p></div></div>																																																							
<div><div>售后产品保修说明</div><div><p>1MORE万魔严格按照《中华人民共和国消费者权益保护法》、《中华人民共和国产品质量法》实行三包服务。在三包有效期内, 您可按照规定享受退货、换货或者维修的权利。</p><p>退货、换货或者维修应当凭购机凭证或有效发票办理, 请您妥善保管购机凭证。</p><p><b>七天免费退货:</b></p><p>【仅线上渠道】通过 1MORE 万魔官方授权渠道购买的产品, 自物流签收次日起七天内, 您可享受七天无理由退货服务。</p><p>【线上/线下渠道】通过 1MORE 万魔官方授权渠道购买的产品, 自物流签收次日起七天内, 产品出现非人为损坏的性能故障, 您可以享受免费退货或者换货服务。</p><p><b>十五天免费换货:</b></p><p>【线上/线下渠道】通过 1MORE 万魔官方授权渠道购买的产品, 自物流签收次日起十五天内, 产品出现非人为损坏的性能故障, 您可以享受免费换货或者免费维修服务。</p><p><b>一年免费保修:</b></p><p>【线上/线下渠道】通过 1MORE 万魔官方授权渠道购买的产品, 自物流签收次日起一年内, 产品出现非人为损坏的性能故障, 您可以享受免费维修服务。</p><p><b>不在“三包”服务承诺范围内的情形(但不限于下列情形):</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>● 超出三包有效期;</li><li>● 无购机凭证或有效发票;</li><li>● 非正常工作环境下使用, 不正确的安装、使用、维护、保管所引起的损坏等;</li><li>● 未经授权的拆、维修、滥用、改动所引起的损坏;</li><li>● 因不可抗力(如火灾、火灾、地震、雷击等)所引起的损坏;</li><li>● 产品标贴、产品序列号被撕毁、涂改;</li><li>● 产品正常使用下因自然损耗及磨损(包括但不限于电池、包装等)。</li></ul><p><b>退换货流程:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>● 联系售后客服, 说明退换原因达成退换货协议, 客服提供售后地址;</li><li>● 退换货请保证产品、赠品、原包装以及购买凭证完好齐全, 打包寄送至指定地点;</li><li>● 1MORE万魔售后确认收货及验货, 并确认商品是否符合退换货服务政策。</li></ul><p>更多服务可登录 1MORE 官方网站 <a href="http://www.1more.com">www.1more.com</a> 点击“服务”项或咨询服务热线: 400-992-0909</p></div></div>	<div><div>环保支持</div><div><p>产品中有害物质的名称和含量</p><table><tr><th rowspan="2">部件名称</th><th colspan="6">有害有毒物质或元素</th></tr><tr><th>铅 (Pb)</th><th>汞 (Hg)</th><th>镉 (Cd)</th><th>六价铬 (Cr6VI)</th><th>多溴联苯 (PBB)</th><th>多溴二苯醚 (PBDE)</th></tr><tr><td>耳机外壳</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr><tr><td>电路板及组件</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr><tr><td>电池</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr><tr><td>耳套</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr><tr><td>配件</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr><tr><td>充电线</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr></table><p>本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。</p><p>○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。</p><p>×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。</p><div><div><div>10</div><div>本标识内的数字表示产品(除电池外)在正常使用状态下, 环保使用期限为 10 年。</div></div><div><div><div>5</div><div>本标识内的数字表示电池在正常使用状态下, 环保使用期限为 5 年。</div></div></div><p>部件上的环保使用年限标识优先于产品上任何与之相冲突或不同的环保使用期限标识。本产品所有环保使用年限是指在产品说明书规定的使用条件下使用本产品不发生有毒有害物质泄露的安全年限。</p></div></div></div>	部件名称	有害有毒物质或元素						铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6VI)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	耳机外壳	○	○	○	○	○	○	电路板及组件	×	○	○	○	○	○	电池	×	○	○	○	○	○	耳套	○	○	○	○	○	○	配件	○	○	○	○	○	○	充电线	×	○	○	○	○	○
部件名称	有害有毒物质或元素																																																							
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6VI)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)																																																		
耳机外壳	○	○	○	○	○	○																																																		
电路板及组件	×	○	○	○	○	○																																																		
电池	×	○	○	○	○	○																																																		
耳套	○	○	○	○	○	○																																																		
配件	○	○	○	○	○	○																																																		
充电线	×	○	○	○	○	○																																																		
<div><div>提示</div><div><div>1. 使用产品前请仔细阅读本使用说明书并请妥善保管;</div><div>2. 首次使用, 请先将本产品充满电;</div><div>3. 如果产品长期(超过 3 个月)不使用, 请对其充电;</div><div>4. 必须选择正规厂家生产的经过第三方权威机构认证的充电线和电源适配器;</div><div>5. 在干燥环境佩戴, 静电可能会触到耳朵产生瞬间发麻的感觉, 这与产品质量性能无关。</div></div><div><div>警告</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>● 请勿以任何理由拆开、维修或改装耳机, 否则可能会导致起火甚至彻底损坏本产品;</li><li>● 请勿将设备置于温度过低或过高 (0℃ 以下或者 45℃ 以上) 的环境下;</li><li>● 请勿在雷暴天气下使用本产品, 雷暴可导致设备工作异常, 并增加触电的危险;</li><li>● 请勿用酒精及其它挥发性液体擦拭本产品;</li><li>● 请避免产品与液体接触;</li><li>● 遵守所在地区或国家的相关规定, 驾车时请勿使用本产品;</li><li>● 请勿试图拆卸、修理或修改本产品, 否则可能导致火灾甚至完全损坏本产品;</li><li>● 在使用本产品时, 请将本产品的指示灯远离儿童和动物的眼睛;</li><li>● 请勿在雷雨天气使用本产品。雷雨天气可能会导致产品故障, 增加被电击的风险;</li><li>● 请勿拆卸、刺穿、压碎本产品或将其暴露于火中;</li><li>● 如果皮肤接触部位出现红肿迹象, 请立即停止使用并寻求医疗救助;</li></ul><div><div></div><div><ul style="list-style-type: none"><li>● 为了防止可能出现的听力损伤, 请勿长时间用高音量使用本产品;</li><li>● 为了防止可能出现的听力损伤, 请勿长时间用高音量使用本产品;</li><li>● 本产品并非玩具, 可能包含部分小零件, 请将设备及其配件放置儿童接触不到的地方;</li><li>● 将电池放入火中或热烤箱中, 或机械地粉碎或切割电池, 可能导致爆炸;</li><li>● 将电池放在极高温的环境中, 可能导致爆炸或易燃液体或气体泄漏;</li></ul></div></div></div></div></div>	<div><div><ul style="list-style-type: none"><li>● 将电池放在极高温的环境中, 可能导致爆炸或易燃液体或气体泄漏;</li><li>● 极低气压下的电池, 可能导致爆炸或可燃液体或气体泄漏;</li><li>● 产品信息和认证标志位于充电盒内;</li><li>● 不要将电池放入垃圾填埋场处理的垃圾中。处理电池时, 应遵守当地法律法规;</li><li>● 更换型号不正确的电池, 会破坏防护措施(如着火、爆炸、泄漏腐蚀性电解液等);</li><li>● — 符号表示直流电压;</li><li>● 该设备内置电池, 不能拆卸或更换。请勿自行拆卸或改装电池;</li><li>● 只使用由合格制造商提供的合格充电器;</li><li>● 若使用电源适配器充电时, 应使用满足相应安全标准要求的电源适配器或 者使用获得 CCC 认证的电源适配器;</li><li>● 产品内含不可拆卸的锂电池, 请勿自行更换电池, 以免损坏电池或设备。电池只能由授权服务中心更换且必须更换相同型号的电池。错误型号电池 更换会有爆炸危险。请不要将旧电池扔进生活垃圾中, 并按当地要求处理 本设备及废旧电池。</li></ul></div><div><div>微功率短距离设备声明</div><div><div>(一) 符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”中通用微功率设备 A 类设备技术要求, 用于无线充电。具体使用请参考使用说明书。</div><div>(二) 不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率(包括额外加装射频功率放大器), 不得擅自更改发射天线。</div><div>(三) 不得对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰, 也不得提出免受有害干扰保护。</div><div>(四) 应当承受辐射射频能量的工业、科学以及医疗 (ISM) 应用设备的干扰或其他合法的无线电台(站)干扰。</div><div>(五) 如对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰时, 应立即停止使用, 并采取措施消除干扰后方可继续使用。</div><div>(六) 在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站(含测控、测距、接受、导航站)等军民用无线电台(站)、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备, 应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定。</div><div>(七) 禁止在以机场跑道中心为圆心, 半径 5000 米的区域内使用各类模型遥控器。</div><div>(八) 微功率设备使用时温度和电压与耳机相同。</div></div></div></div>																																																							
<div><div>FAQ</div><div><div>1. 耳机无法开机, 该如何解决? 请确认耳机有电, 若耳机没有电, 请充电 30 分钟以上再开机。</div><div>2. 耳机与手机蓝牙无法正常连接, 连接时间长, 该如何解决? 1) 如左、右耳机无法配对、仅一个耳机可与手机连接时, 可将左、右耳机放入盒中, 快速三击配对按钮, 选择设备名, 耳机即可与手机连接。 2) 如需与新手机连接, 开机且非通话状态下, 将左、右耳机放回盒内, 快速三击配对按钮, 在新手机蓝牙列表里面选择耳机蓝牙名, 耳机将与新手机进行蓝牙配对。</div><div>3. 安卓系统手机连接耳机成功后, 无法听到音乐, 该如何解决? 在耳机与手机连接成功后, 点击所连接设备名称右边的图标, 进入后确保“媒体音频”选项已被开启。</div><div>4. 在安卓系统手机连接耳机成功后, 无法通话, 该如何解决? 在耳机与手机连接成功后, 点击所连接设备名称右边的图标, 进入后确保“手机音频”选项已被开启。</div><div>5. 蓝牙连接不稳定, 出现断续情况, 该如何解决? 1) 请尽量缩短设备与耳机之间的距离, 避开实体障碍物; 2) 请远离强干扰源环境 (Wi-Fi / GPRS 等); 3) 请确保手机天线不被遮挡。</div><div>6. 使用第三方音乐播放软件时, 为什么部分操控功能与说明书定义不一致? 1) 手机软件与第三方软件因定义不同而导致耳机操控功能有差异; 2) 建议使用品牌手机系统自带音乐播放器。</div><div>7. 调节耳机音量到最大后, 声音仍偏小, 该如何解决? 在不同的手机操作系统内(如安卓), 耳机音量加减功能与手机音量加减功能是独立操作状态, 请根据您的具体需求, 分别调节手机及耳机的音量。</div><div>8. 初次使用 1MORE MUSIC APP, 无法正常连接对应的耳机, 该如何解决? 安卓手机用户进入 1MORE MUSIC APP 界面时, 请选择“始终允许”获取设备的定位信息。</div><div><p>* 更多更细节的产品实际使用问题解析, 请登录 1MORE 官方网站“技术支持”项进行查询。</p></div></div></div>	<div><div>扫描、关注 1MORE 官方微信公众号</div><div><div>欢迎访问 1MORE 社区: <a href="http://bbs.1more.com">bbs.1more.com</a> 登录 <a href="http://www.1more.com">www.1more.com</a>, 注册成为 1MORE 会员, 更多精彩在等你。</div><div><div><div>产品名称: 无线耳机</div><div>型号: EC305</div><div>耳机重量(单个): 4.6 g</div><div>充电盒重量: 34.8 g</div><div>整机重量: 43.9 g</div><div>耳机尺寸: 20×25×28 mm</div><div>充电盒尺寸: 62.1×42.7×23.8 mm</div><div>耳机电池容量(单个): 43 mAh</div><div>充电盒电池容量: 410 mAh</div><div>耳机充电时间: 1 小时</div><div>充电盒充电时间: 2 小时</div><div>播放时长* (降噪开):</div><div>单耳满电: 5 小时</div><div>搭配充电盒满电: 20 小时</div></div><div><div>播放时长* (降噪关):</div><div>单耳满电: 7.5 小时</div><div>搭配充电盒满电: 30 小时</div><div>喇叭阻抗: 16 Ω</div><div>通讯距离: 10 米 (在空旷环境下)</div><div>蓝牙规范: Bluetooth® 5.3</div><div>蓝牙协议: HFP / A2DP / AVRCP</div><div>输入: 5V --- 0.5A</div><div>工作温度: 0 °C ~ 45 °C</div><div>频率波段: 2.400 GHz ~ 2.4835 GHz</div></div></div><div><div>规格参数为实验室测试数据。</div><div>* 播放时长为 AAC 格式、50% 音量条件下的实验室测算数据, 依设备设置、环境、使用情况及诸多其他因素可能有所差异。</div></div><div><div>申请人: 和鑫國際貿易股份有限公司 地址: 臺北市中正區忠孝東路1段150號11樓之1</div><div><div>制造商: 万魔声学股份有限公司 地址: 深圳市南山区留仙大道 3333 号塘朗城 A 座 35 楼</div></div></div><div><div></div></div></div></div>																																																							

