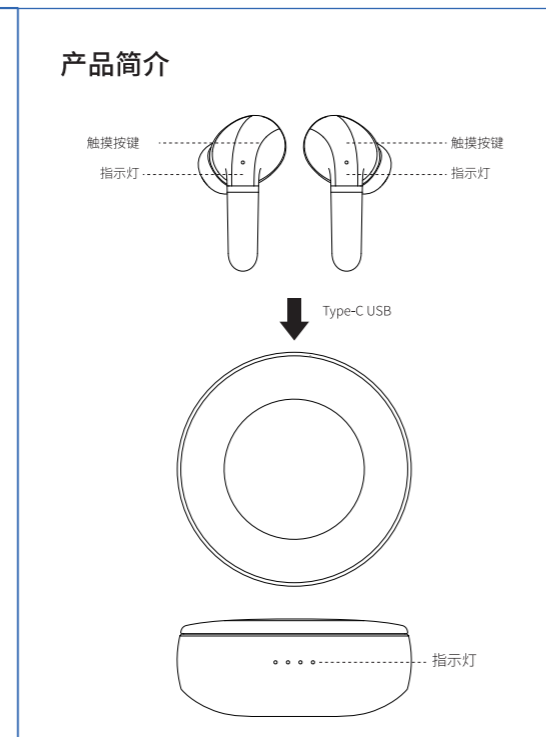


E02说明书

72x97mm



包装内容

耳机	x 2
充电盒	x 1
耳帽 (小/中/大)	x 3
Type-C USB 充电线	x 1
用户指南	x 1

如何配对

1. 打开充电盒, 耳机自动开机, 左右耳开始组队回连. 组队成功后, 主机红白灯交替慢闪, 从机5s闪一下, 进入配对状态.
2. 在手机蓝牙列表里选择新的设备 " " 连接, 即可配对成功.



触摸控制

来电模式	拒接电话	接听电话/挂断电话	切换三方通话
音乐模式	播放/暂停	右耳下一曲 (R)	
空闲模式	激活语音助手	左耳切换ANC模式 (L)	

* 备注: 1. 左右耳机功能不同. 单耳使用三击下一曲. 设有ANC功能. 2. 支持 Siri, Google assistant, Alexa 等语音助手.

开机

-- 打开充电盒.

关机

-- 关闭充电盒.

当第二个电话进来时

-- 双击接听新的来电并保留原有通话;
-- 长按1S拒接第二个电话.
-- 三击切换两端的电话, 双击挂断当前电话.

充电

耳机放回充电盒后, 关盖.

为耳机充电

当耳机低电量提示时, 耳机会播报低电量提示音提醒充电.

为充电盒充电

使用Type C 充电线为充电盒充电.

充电仓上有4个白灯, 分别代表4种电量, 当给充电仓充电时, 灯会根据电池百分比分别亮, 当给耳机充电时, 灯会根据电池百分比呼吸亮.

电量	灯1	灯2	灯3	灯4
75%-100%	呼吸闪	呼吸闪	呼吸闪	呼吸闪
50%-75%	呼吸闪	呼吸闪	呼吸闪	关
25%-50%	呼吸闪	呼吸闪	关	关
5%-25%	呼吸闪	关	关	关

恢复出厂设置

当两个耳机无法组队或蓝牙连接时, 尝试按下面说明恢复出厂设置.

1. 单耳机再配对模式下三击, 再三击, 耳机清除配对记录后, 耳机自动关机.
2. 另一只耳机重复以上步骤.
3. 要想左右耳互连, 耳机要进入TWS配对, 耳机开机后自动进入配对, 配对下三击耳机进入TWS配对, 另一只耳机同样的步骤进入TWS配对.
4. 左右耳tws配对就会互相搜索连接, 连上之后, 主机会进入红白灯交替慢闪, 从机5s闪一次. 现在这种情况下, 就能用手机连耳机了, 耳机连上手机, 左右耳同步5s闪一次.

常见问题

1. 如何从单耳模式进入双耳模式.
 - a. 当你只是用右耳时, 从充电盒取出左耳, 自动进入TWS双耳模式, 音乐同步从左右耳机发出.
 - b. 当你只是用左耳时, 从充电盒取出右耳, 自动进入TWS双耳模式, 音乐同步从左右耳机发出.
2. 如何从双耳模式进入单耳模式.
 - a. 把右耳机放入充电盒, 自动切换为单耳模式, 只有左耳播放音乐.
 - b. 把左耳机放入充电盒, 自动切换为单耳模式, 只有右耳播放音乐.
3. 耳机无法自动回连你的手机时
如果你的耳机连接过几个手机, 此时可能耳机已经回连了其中一台.

电池警告

1. 此产品内置锂电池, 禁止拆解, 挤压, 撞击或投入火中.
2. 请勿置于高温环境中, 或暴露在强烈的日照下, 以免爆炸.
3. 若出现严重膨胀, 请勿继续使用.
4. 按照当地法规处理电池, 不当处理可能造成环境污染.
5. 除非使用手册另有说明, 否则用户不得自行取出或更换产品的电池. 进行此类操作存在危险可能会损坏产品.

有毒有害物质或元素名称及含量表

为满足中国电子产品电器产品有害物质限制相关的法律法规和其他要求, 按部分分类, 声明如下: 本表格是依据SJ/T11364限制相关的法律法规和其他要求对本产品有害物质含量的规定编制.

有害物质	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBBs)	多溴二苯醚 (PBDEs)
电路板模块	X	0	0	0	0	0
塑胶件	0	0	0	0	0	0
五金件	0	0	0	0	0	0
喇叭	0	0	0	0	0	0
线 缆	0	0	0	0	0	0
电 池	0	0	0	0	0	0
附 件	0	0	0	0	0	0

注: X表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T2657规定的限量要求以下; 0表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T2657规定的限量要求以下; 未检出表示该物质含量未超过国家规定的限值. 电路板模块: 包括印刷电路板及其零件, 电子元件等. 根据产品型号不同, 您所购买的产品可能不会含有以下所有零件. 在中国大陆境内销售的电子产品必须贴此标志. 标志内的数字表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量符合GB/T2657规定的限量要求. 如您有任何疑问, 请查阅本说明书或联系本公司售后服务, 我们将竭诚为您服务. 本公司不产生任何法律责任.

电池警告

1. 此产品内置锂电池, 禁止拆解, 挤压, 撞击或投入火中.
2. 请勿置于高温环境中, 或暴露在强烈的日照下, 以免爆炸.
3. 若出现严重膨胀, 请勿继续使用.
4. 按照当地法规处理电池, 不当处理可能造成环境污染.
5. 除非使用手册另有说明, 否则用户不得自行取出或更换产品的电池. 进行此类操作存在危险可能会损坏产品.

有毒有害物质或元素名称及含量表

为满足中国电子产品电器产品有害物质限制相关的法律法规和其他要求, 按部分分类, 声明如下: 本表格是依据SJ/T11364限制相关的法律法规和其他要求对本产品有害物质含量的规定编制.

有害物质	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBBs)	多溴二苯醚 (PBDEs)
电路板模块	X	0	0	0	0	0
塑胶件	0	0	0	0	0	0
五金件	0	0	0	0	0	0
喇叭	0	0	0	0	0	0
线 缆	0	0	0	0	0	0
电 池	0	0	0	0	0	0
附 件	0	0	0	0	0	0

注: X表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T2657规定的限量要求以下; 0表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T2657规定的限量要求以下; 未检出表示该物质含量未超过国家规定的限值. 电路板模块: 包括印刷电路板及其零件, 电子元件等. 根据产品型号不同, 您所购买的产品可能不会含有以下所有零件. 在中国大陆境内销售的电子产品必须贴此标志. 标志内的数字表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量符合GB/T2657规定的限量要求. 如您有任何疑问, 请查阅本说明书或联系本公司售后服务, 我们将竭诚为您服务. 本公司不产生任何法律责任.

用户信息

用户名	电子邮箱
联系电话	邮政编码
通讯地址	

产品信息

产品名称	产品条码
产品型号	制造商
名称	制造商

经销商信息

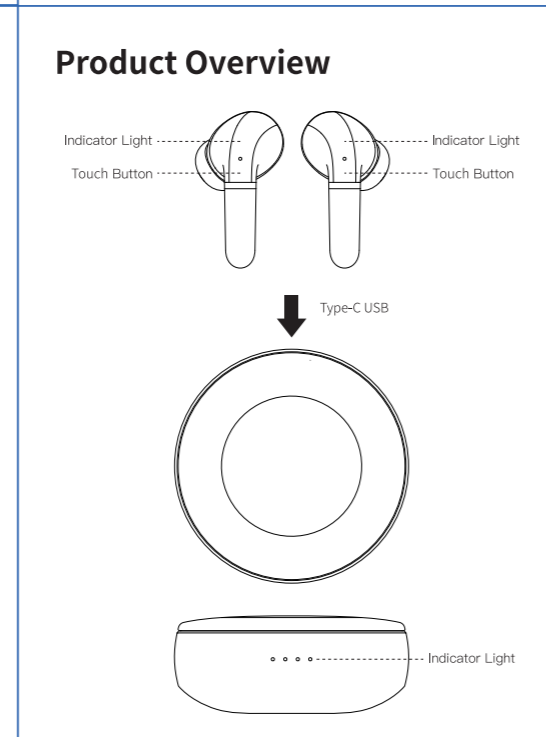
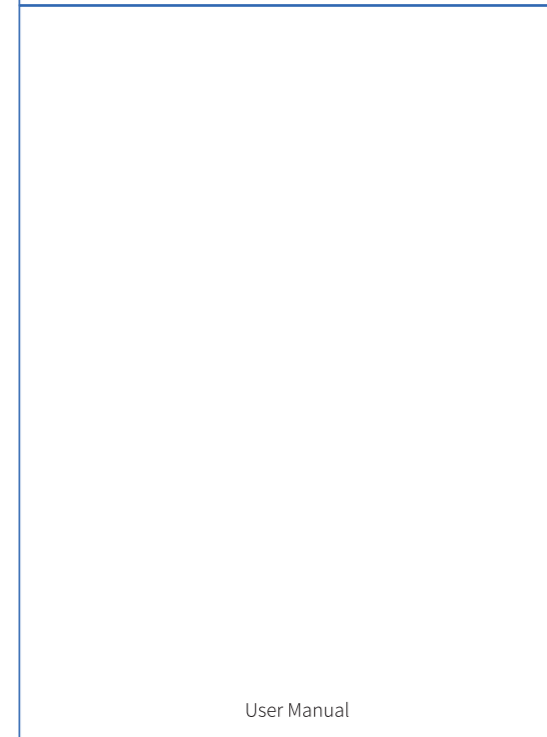
经销商	经销商名称
销售日期	
地址	

备注:
(1) 此表应有销售商盖章确认.
(2) 对于可更换电池产品, 本保修卡等同于三包凭证.
(3) 维修记录已存档服务机内请随证携带, 申请售后服务, 请妥善保管.

保修卡

保质期:
本产品的品质期限为: 自收到之日7天包退, 15天包换, 一年保修 免费服务.
在产品保修期间, 凡属产品本身质量引起的故障, 请用户凭此保修卡向经销商或维修站联系, 以下情况恕不免费维修:
1. 无保修卡或产品维修标签已破坏.
2. 自行拆造成损坏的.
3. 因进水或跌落等造成的故障及人为机械损坏.
4. 因不可抗力造成的故障或损坏.

用户信息	产品信息	经销商信息
用户名	产品名称	经销商
联系电话	产品型号	销售日期
通讯地址	名称	地址

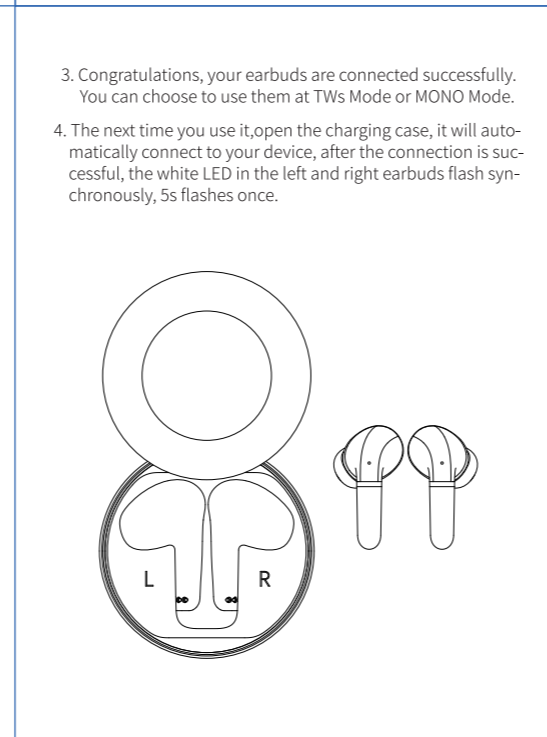


What's in the Box

Earbuds	x 2
Charging Case	x 1
Silicone Ear Tips (S/M/L)	x 3
Type-C USB Cable	x 1
User Manual	x 1

How to pair

1. Open the charging case, The headset starts automatically and the left and right ears start to connect, when L&R earbuds is connected successfully, the red and white LED will flash slowly alternately, and the earbuds will flash once in 5 seconds to enter the pairing mode.
2. Select " " under bluetooth menu on your device. The pairing is successful.



触摸控制

Phone Mode	Reject a call	Accept acall/ Hangupacall	Switching three way call
Muisc Mode	Play/Pause	Right ear Next (R)	
Idle Mode	Activate voice assistant	Left ear Switch to ANC mode (L)	

* Note: 1. The functions of left and right headphorers are different. Single ear users three hits to the next song, and there is no ANC function. 2. Support Siri, Google Assistant, Alexa, etc.

Power on

-- Open the charging case.

Power off

-- Close the charging case.

If you are in a call and another call comes in

-- Double touch 1s to answer the new call and keep the original call;
-- Long touch 1s to reject the second call.
-- Three strikes to switch calls between two sides, Double strikes to hang up the current call.

充电

耳机放回充电盒后, 关盖.

为耳机充电

当耳机低电量提示时, 耳机会播报低电量提示音提醒充电.

为充电盒充电

使用Type C 充电线为充电盒充电.

充电仓上有4个白灯, 分别代表4种电量, 当给充电仓充电时, 灯会根据电池百分比分别亮, 当给耳机充电时, 灯会根据电池百分比呼吸亮.

电量	灯1	灯2	灯3	灯4
75%-100%	Breath Flash	Breath Flash	Breath Flash	Breath Flash
50%-75%	Breath Flash	Breath Flash	Breath Flash	Closed
25%-50%	Breath Flash	Breath Flash	Closed	Closed
5%-25%	Breath Flash	Closed	Closed	Closed

恢复出厂设置

当两个耳机无法组队或蓝牙连接时, 尝试按下面说明恢复出厂设置.

1. 单耳机再配对模式下三击, 再三击, 耳机清除配对记录后, 耳机自动关机.
2. 另一只耳机重复以上步骤.
3. 要想左右耳互连, 耳机要进入TWS配对, 耳机开机后自动进入配对, 配对下三击耳机进入TWS配对, 另一只耳机同样的步骤进入TWS配对.
4. 左右耳tws配对就会互相搜索连接, 连上之后, 主机会进入红白灯交替慢闪, 从机5s闪一次. 现在这种情况下, 就能用手机连耳机了, 耳机连上手机, 左右耳同步5s闪一次.

常见问题

1. 如何从单耳模式进入双耳模式.
 - a. 当你只是用右耳时, 从充电盒取出左耳, 自动进入TWS双耳模式, 音乐同步从左右耳机发出.
 - b. 当你只是用左耳时, 从充电盒取出右耳, 自动进入TWS双耳模式, 音乐同步从左右耳机发出.
2. 如何从双耳模式进入单耳模式.
 - a. 把右耳机放入充电盒, 自动切换为单耳模式, 只有左耳播放音乐.
 - b. 把左耳机放入充电盒, 自动切换为单耳模式, 只有右耳播放音乐.
3. 耳机无法自动回连你的手机时
如果你的耳机连接过几个手机, 此时可能耳机已经回连了其中一台.

电池警告

1. 此产品内置锂电池, 禁止拆解, 挤压, 撞击或投入火中.
2. 请勿置于高温环境中, 或暴露在强烈的日照下, 以免爆炸.
3. 若出现严重膨胀, 请勿继续使用.
4. 按照当地法规处理电池, 不当处理可能造成环境污染.
5. 除非使用手册另有说明, 否则用户不得自行取出或更换产品的电池. 进行此类操作存在危险可能会损坏产品.

有毒有害物质或元素名称及含量表

为满足中国电子产品电器产品有害物质限制相关的法律法规和其他要求, 按部分分类, 声明如下: 本表格是依据SJ/T11364限制相关的法律法规和其他要求对本产品有害物质含量的规定编制.

有害物质	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBBs)	多溴二苯醚 (PBDEs)
电路板模块	X	0	0	0	0	0
塑胶件	0	0	0	0	0	0
五金件	0	0	0	0	0	0
喇叭	0	0	0	0	0	0
线 缆	0	0	0	0	0	0
电 池	0	0	0	0	0	0
附 件	0	0	0	0	0	0

注: X表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T2657规定的限量要求以下; 0表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T2657规定的限量要求以下; 未检出表示该物质含量未超过国家规定的限值. 电路板模块: 包括印刷电路板及其零件, 电子元件等. 根据产品型号不同, 您所购买的产品可能不会含有以下所有零件. 在中国大陆境内销售的电子产品必须贴此标志. 标志内的数字表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量符合GB/T2657规定的限量要求. 如您有任何疑问, 请查阅本说明书或联系本公司售后服务, 我们将竭诚为您服务. 本公司不产生任何法律责任.

用户信息

用户名	电子邮箱
联系电话	邮政编码
通讯地址	

产品信息

产品名称	产品条码
产品型号	制造商
名称	制造商

经销商信息

经销商	经销商名称
销售日期	
地址	

备注:
(1) 此表应有销售商盖章确认.
(2) 对于可更换电池产品, 本保修卡等同于三包凭证.
(3) 维修记录已存档服务机内请随证携带, 申请售后服务, 请妥善保管.

电池警告

1. 此产品内置锂电池, 禁止拆解, 挤压, 撞击或投入火中.
2. 请勿置于高温环境中, 或暴露在强烈的日照下, 以免爆炸.
3. 若出现严重膨胀, 请勿继续使用.
4. 按照当地法规处理电池, 不当处理可能造成环境污染.
5. 除非使用手册另有说明, 否则用户不得自行取出或更换产品的电池. 进行此类操作存在危险可能会损坏产品.

有毒有害物质或元素名称及含量表

为满足中国电子产品电器产品有害物质限制相关的法律法规和其他要求, 按部分分类, 声明如下: 本表格是依据SJ/T11364限制相关的法律法规和其他要求对本产品有害物质含量的规定编制.

有害物质	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBBs)	多溴二苯醚 (PBDEs)
电路板模块	X	0	0	0	0	0
塑胶件	0	0	0	0	0	0
五金件	0	0	0	0	0	0
喇叭	0	0	0	0	0	0
线 缆	0	0	0	0	0	0
电 池	0	0	0	0	0	0
附 件	0	0	0	0	0	0

注: X表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T2657规定的限量要求以下; 0表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T2657规定的限量要求以下; 未检出表示该物质含量未超过国家规定的限值. 电路板模块: 包括印刷电路板及其零件, 电子元件等. 根据产品型号不同, 您所购买的产品可能不会含有以下所有零件. 在中国大陆境内销售的电子产品必须贴此标志. 标志内的数字表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量符合GB/T2657规定的限量要求. 如您有任何疑问, 请查阅本说明书或联系本公司售后服务, 我们将竭诚为您服务. 本公司不产生任何法律责任.

用户信息

用户名	电子邮箱
联系电话	邮政编码
通讯地址	

产品信息

产品名称	产品条码
产品型号	制造商
名称	制造商

经销商信息

经销商	经销商名称
销售日期	
地址	

备注:
(1) 此表应有销售商盖章确认.
(2) 对于可更换电池产品, 本保修卡等同于三包凭证.
(3) 维修记录已存档服务机内请随证携带, 申请售后服务, 请妥善保管.

保修卡

保质期:
本产品的品质期限为: 自收到之日7天包退, 15天包换, 一年保修 免费服务.
在产品保修期间, 凡属产品本身质量引起的故障, 请用户凭此保修卡向经销商或维修站联系, 以下情况恕不免费维修:
1. 无保修卡或产品维修标签已破坏.
2. 自行拆造成损坏的.
3. 因进水或跌落等造成的故障及人为机械损坏.
4. 因不可抗力造成的故障或损坏.

用户信息	产品信息	经销商信息
用户名	产品名称	经销商
联系电话	产品型号	销售日期
通讯地址	名称	地址