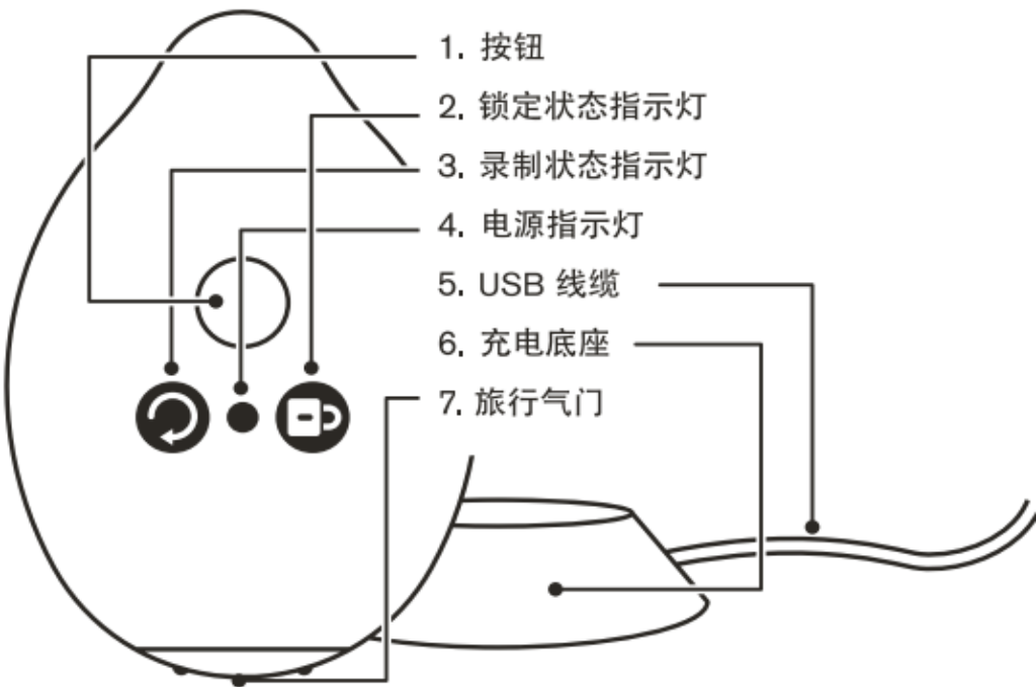


Minna

LIMON

简体中文



# 打开和关闭

要打开 Limon ，请按该按钮（示意图上 #1）——电源指示灯会亮起，并且电动机会搏动。搏动次数表示电池电量水平（三次为满电量，两次为中等电量，一次为低电量）。如果 Limon 只搏动一次或根本不搏动，应充电。

要关闭，请按住该按钮，直到 Limon 搏动且指示灯熄灭。

## 自由活动状态

Limon 有三种工作状态。打开时处于自由活动状态。要产生振动，您只需捏握柔软的一侧——捏握得越用力，振动就越强。在自由活动状态下，如果您不捏握，Limon 不振动。在该状态下，只有电源指示灯 (#4) 亮起。

# 录制状态

利用录制状态，您可以录制和重复使用个性化振动模式——Limon 将会记住和自动重复执行您可以想象到的任何模式。要从自由活动状态进入录制状态，只需按该按钮一次，（录制状态指示灯）(#3) 将亮起。Limon 将根据您的一系列捏握变化自动录制振动模式。完成录制后，您只需停止捏握，在短时间暂停后，Limon 将开始重复执行您创建的振动模式。

要创建新的振动模式，只需再次开始捏握；Limon 将在您开始捏握时自动开始重新录制。应注意，Limon 一次只会记住一个振动模式，因此如果您开始录制新的模式，将失去上一个模式（不过仍可以轻松地重新创建）。

# 锁定状态

您还可以轻松锁定自己喜欢的振动模式。要从录制状态进入锁定状态，只需再次按该按钮一次，（锁定状态指示灯）(#2) 将亮起。现在无论您如何捏握，Limon 将一直重复执行所录制的振动模式，直到您退出锁定状态。要退出锁定状态并返回自由活动状态，只需再次按下（按钮(#1)）。

# 充电

要进行充电，请将充电线缆插入任何 USB 设备，并将 Limon 放入充电底座 (#6)。在 Limon 和充电底座中含有磁铁，可确保 Limon 方向正确；旋转 Limon ，直到其卡合到位。Limon 指示灯在充电期间闪烁，充电完成后保持亮起。在充电时不能使用 Limon 。

# 使用和保养

Limon 可完全浸入液体且 100% 防水。

Limon 采用最优品质材料制成，包括 100% 不含钛酸盐且对人体完全无害的硅酮。只能使用对硅酮安全或水基润滑剂。清洁时，请使用流水和柔和肥皂，或使用不会损害硅酮的玩具清洁剂。

为使 Limon 保持最佳形态：

- 切勿将 Limon 放入洗碗机或者存在高温或化学品的任何位置。
- 切勿使用受损的 Limon 。
- 切勿对湿的 Limon 充电，切勿将充电器放入水中。
- 切勿在充电时使用 Limon ， 切勿使用替代充电器。

## 智慧旅行

海拔高度的改变会影响 Limon 的捏握枕。如果在旅行后或在任何其他时间觉得它缩小，请使用圆珠笔头按下旅行气门 (#7)，然后重新为 Limon 充气，直到达到理想硬度。

# 质保

合格商品一经售出不予退货。所有 Minna Life 产品厂家质保一年。Minna Life 针对自购买之日起出现的材料或工艺缺陷问题提供为期一年的质保。厂家质保服务不包含磨损和撕裂而造成的外观劣化、电池丢失或损坏，由于意外、使用不当、或未按产品说明书操作而造成的损坏。

**索赔：**有缺陷的商品返还制造商时必须在商品外包装上清晰打印 RMA 编号。请发邮件至 [customerservice@minnalife.com](mailto:customerservice@minnalife.com) 联系客服获取 RMA 编号。

**免责声明：**用户自行承担产品使用风险。Minna Life 及其零售商均不对本产品的使用承担任何责任。

**隐含条款：**上述条款是列表产品的唯一质保。Minna Life 在此不承认针对该产品的适销性或针对任何特定用途的适用性存在任何默示保证。上述 Minna Life 的责任或任何客户专属补偿条款仅限于由 Minna Life 或其授权服务中心提供的更换或维修服务。以上条款为专属条款并可替代所有其它条款（包括明示及

暗示条款，包括关于适销性和针对特定用途的适用性的默示保证）。

**补偿限制：**在任何情况下，Minna Life 或其附属公司均不对由于产品使用或违反保证条款、违背合同、过失、侵权或违背其它法律法规规定所造成的特别、偶然或间接损害负责。这些损害包括但不限于存款或收入损失、利润损失、使用损失、第三方（包括但不限于零售商）的索赔及任何替代设备或服务费用。



由于电子电气设备中存在有害物质，因此电子电气废弃物（WEEE）处理不当会对环境和人类健康造成不利影响。

打叉的垃圾箱符号表明本产品为电子和/或电气设备废弃物（WEEE）不得作为生活垃圾处理。应将其分离，交由城市电子电气设备回收点处理，

以便回收利用。适当处置该产品可避免对环境及人类健康造成不利影响。而且，材料回收有助于保护环境和自然资源。

若想了解更多有关本产品环保回收的信息，请联系当地生活垃圾处理服务部门。

由 Minna Life 设计开发。在中国组装。版权所有 © 2009-2019 Minna Life Inc 。保留所有权利。已申请美国和国际专利。Minna 和 Limon （名称、徽标和 tagline ）是 Minna Life Inc 的商标。



**RoHS**  
COMPLIANT



Minna

[minnalife.com](http://minnalife.com)