

版本	初版	责任人	李守成	日期	20230301	ECN No	
1							
2							
3							
4							

## 描述

## 责任人

## 日期

## ECN No

### 1. 产品概述

- 具有自然声音组合。
- 呼吸灯和夜灯。
- 蓝牙。
- 具有大容量可充电锂离子电池。
- 3.5mm 耳机插孔。

### 2. 产品特点

- 1. 自然声音和蓝牙模式。
- 2. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。
- 3. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。
- 4. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。
- 5. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。
- 6. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。
- 7. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。
- 8. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。
- 9. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。
- 10. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。
- 11. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。
- 12. 音量大小 (长按以播放上一首歌曲)。

### 3. 充电说明

本产品配有可充电锂离子电池。您可以通过以下方式充电：

1. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
2. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
3. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
4. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
5. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
6. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
7. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
8. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
9. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
10. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
11. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
12. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。

### 4. 产品功能

- 4.1 自然声音和蓝牙模式。
- 4.2 自然声音和蓝牙模式。
- 4.3 自然声音和蓝牙模式。
- 4.4 自然声音和蓝牙模式。
- 4.5 自然声音和蓝牙模式。
- 4.6 自然声音和蓝牙模式。
- 4.7 自然声音和蓝牙模式。
- 4.8 自然声音和蓝牙模式。
- 4.9 自然声音和蓝牙模式。
- 4.10 自然声音和蓝牙模式。
- 4.11 自然声音和蓝牙模式。
- 4.12 自然声音和蓝牙模式。

### 5. 充电说明

本产品配有可充电锂离子电池。您可以通过以下方式充电：

1. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
2. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
3. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
4. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
5. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
6. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
7. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
8. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
9. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
10. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
11. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
12. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。

### 6. 充电说明

本产品配有可充电锂离子电池。您可以通过以下方式充电：

1. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
2. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
3. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
4. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
5. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
6. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
7. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
8. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
9. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
10. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
11. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。
12. 当扬声器电池电量过低时，将本产品插入充电器。

### 1. Product Overview

- Natural sound styles for combination.
- Breathing light and night light.
- Bluetooth.
- Built-in large-capacity rechargeable lithium battery.
- 3.5mm headphone jack port.

### 2. Product Features

- 1. Natural Sound Mode & Bluetooth Mode.
- 2. Volume Down (press and hold to play the previous song).
- 3. Volume Up (press and hold to play the next song).
- 4. Volume Up (press and hold to play the next song).
- 5. Volume Up (press and hold to play the next song).
- 6. Volume Up (press and hold to play the next song).
- 7. Volume Up (press and hold to play the next song).
- 8. Volume Up (press and hold to play the next song).
- 9. Volume Up (press and hold to play the next song).
- 10. Volume Up (press and hold to play the next song).
- 11. Volume Up (press and hold to play the next song).
- 12. Volume Up (press and hold to play the next song).

### 3. Instructions on Charging

This product comes with a rechargeable lithium battery. You can charge it with the cable provided. The charging indicator light is visible when the product is being charged and will flash when it is fully charged.

1. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
2. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
3. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
4. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
5. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
6. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
7. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
8. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
9. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
10. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
11. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.
12. When the speaker's battery is too low, there will be a prompt. When the prompt sounds once, the speaker will turn off and needs to be charged immediately.

### 4. Vue d'ensemble du produit

- 4.1 自然声音和蓝牙模式。
- 4.2 自然声音和蓝牙模式。
- 4.3 自然声音和蓝牙模式。
- 4.4 自然声音和蓝牙模式。
- 4.5 自然声音和蓝牙模式。
- 4.6 自然声音和蓝牙模式。
- 4.7 自然声音和蓝牙模式。
- 4.8 自然声音和蓝牙模式。
- 4.9 自然声音和蓝牙模式。
- 4.10 自然声音和蓝牙模式。
- 4.11 自然声音和蓝牙模式。
- 4.12 自然声音和蓝牙模式。

### 5. Caractéristiques du produit

- 1. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 2. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 3. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 4. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 5. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 6. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 7. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 8. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 9. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 10. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 11. Mode son naturel et mode Bluetooth.
- 12. Mode son naturel et mode Bluetooth.

### 6. Instructions pour le chargement

Ce produit est livré avec une batterie rechargeable au lithium. Vous pouvez le charger avec le câble fourni. Le témoin de charge est visible lorsque le produit est en cours de charge et clignote lorsqu'il est complètement chargé.

1. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
2. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
3. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
4. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
5. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
6. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
7. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
8. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
9. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
10. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
11. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.
12. Lorsque la batterie du haut-parleur est trop faible, il y aura un signal sonore. Lorsque le haut-parleur émet un signal sonore, il faut le charger immédiatement.

### 7. Descripción del producto

- 7.1 自然声音和蓝牙模式。
- 7.2 自然声音和蓝牙模式。
- 7.3 自然声音和蓝牙模式。
- 7.4 自然声音和蓝牙模式。
- 7.5 自然声音和蓝牙模式。
- 7.6 自然声音和蓝牙模式。
- 7.7 自然声音和蓝牙模式。
- 7.8 自然声音和蓝牙模式。
- 7.9 自然声音和蓝牙模式。
- 7.10 自然声音和蓝牙模式。
- 7.11 自然声音和蓝牙模式。
- 7.12 自然声音和蓝牙模式。

### 8. Características del producto

- 1. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 2. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 3. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 4. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 5. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 6. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 7. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 8. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 9. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 10. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 11. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.
- 12. Modo de sonido natural y modo Bluetooth.

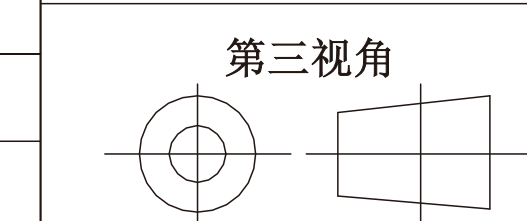
## 技术要求:

1. 材质: 105g哑粉纸;
2. 规格尺寸: 单页70x130mm, 展开630x130mm
3. 印刷颜色: 单色黑印刷;
4. 表面处理: 哑油;
5. 性能要求: 印刷不能有脏污。

## 注意:

1. 尺寸与公差标注规范参考标准: ASME Y14.5 2009
  2. 所有零部件都需工程师确定后才可生产;
  3. 有“■”标识的尺寸为重要管控尺寸 (IQC必检), 有“()”标识的为参考尺寸;
  4. 符合GB绿色产品化学物质限用规格, 不可含有矿物油;
- 矿物油 (MOH) 是石油原油经精馏纯化形成的复杂碳氢化合物, 无色, 无味的液体, 主要包括:
- 饱和烃矿物油 (MOSH, mineral oil saturated hydrocarbons)
  - 芳香烃矿物油 (MOAH, mineral oil saturated hydrocarbons)
5. 需符合无卤要求: Br<900ppm, Cl<900ppm, Br+Cl<1500ppm;
  6. 部件必须符合RoHs指令和REACH法规要求。

公差	
(除非有其它规格)	
0~8	±0.5
>8~25	±1
>25~80	±1.5
>80~250	±2
>250~800	±3
>800	±5
Angular	±1°



广州奕至家居科技有限公司  
GuangZhou EZhousetech Co.,LTD

本文件及资料未经广州奕至家居科技有限公司同意, 禁止公开, 复制, 转发和使用。

设计 李守成  
审核 段鑫/陈文康

文件名称: SM2L-B说明书 (海外)

料号: 61.007.00259

产品类型: 说明书

版本	单位	比例
V1.0	mm	1:1