

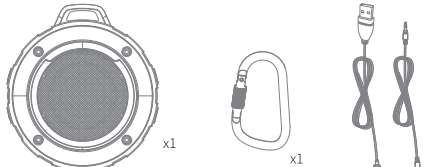
工艺要求: 纸张: 128g铜版纸 折后尺寸: 80x70mm 展开尺寸: 350x160 mm

## User Guide 使用说明书

Bedienungsanleitung | Guide d'Utilisation  
Manual de Instucciones | Manuale di Istruzione | 取扱説明書

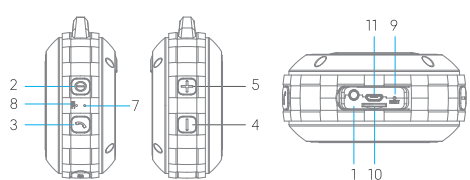
### Package Contents

Packungsinhalt | Contenu du pack | Contenidos del paquete | Contenuto del pacchetto | パッケージ内容 | 包装清单



### At a Glance

Auf einen Blick | Aperçu | De un vistazo | A colpo d'occhio | 外觀 | 概覽



### English

1. AUX	7 Charging indicator
2. Ein-/Ausknopf Modus-Taste	8 Mikrofon
3. Multifunktionsknopf	9 Resetloch
4. Previous track/Volumen - button	10 SD card slot
5. Next track/Volumen + button	11 Micro USB Ladeanschluss / Aux Input
6. Statusanzeige	Aux-Input

### Deutsch

1. AUX	7 Ladeanzeige
2. Ein-/Ausknopf Modus-Taste	8 Mikrofon
3. Multifunktionsknopf	9 Resetloch
4. Vorherigen / Volume -	10 SD-Kartesteckplatz
5. Nächsten / Volume +	11 Micro USB Ladeanschluss /
6. Statusanzeige	Aux-Input

### Français

1. AUX	7 Indicateur de charge
2. Bouton marche/arrêt Bouton Mode	8 Microphone
3. Bouton Multi-fonction	9 Trou de réinitialisation
4. Bouton Piste précédente / Volume -	10 Fente pour carte SD
5. Bouton Piste suivante / Volume +	11 Port de charge Micro USB / Entrée
6. Indicateur d'état	AUX

### Español

1. AUX	7 Indicador de cargando
2. Botón encendido / modo	8 Micrófono
3. Botón multifunción	9 Agujero de reiniciar
4. Pista anterior / volumen - botón	10 Ranura para tarjeta SD
5. Siguiente pista / volumen + botón	11 Puerto de micro USB/entrada
6. Indicador de estado	de Aux

### Italiano

1. AUX	7 Indicatore di carica
2. Switch function switch key	8 Microfono
3. Tasto multi-funzione	9 Ripristina il foro
4. Brano/volume precedente + pulsante	10 Slot per scheda SD
5. Brano successivo/volume + pulsante	11 Micro USB porta di ricarica/ingresso
6. Indicatore di stato	aux

### 日本語

1. AUX	7 バッテリーチャージインジケーター
2. 電源/オフスイッチ モードボタン	8 マイクホン
3. 多機能ボタン	9 リセットホール
4. 曲前/ボリューム+ボタン	10 SDカードスロット
5. 曲後/ボリューム+ボタン	11 Micro USB充電ポート/AUXインプット

### 简体中文

1. AUX	7 充电指示灯
2. 开关键 模式按键	8 麦克风
3. 多功能键	9 重置孔
4. 上一首/音量+键	10 SD卡槽
5. 下一首/音量+键	11 充电口/音频输入
6. 状态指示灯	

### 日本語

1. AUX	7 バッテリーチャージインジケーター
2. 電源/オフスイッチ モードボタン	8 マイクホン
3. 多機能ボタン	9 リセットホール
4. 曲前/ボリューム+ボタン	10 SDカードスロット
5. 曲後/ボリューム+ボタン	11 Micro USB充電ポート/AUXインプット

### 简体中文

1. AUX	7 充电指示灯
2. 开关键 模式按键	8 麦克风
3. 多功能键	9 重置孔
4. 上一首/音量+键	10 SD卡槽
5. 下一首/音量+键	11 Micro USB充电端口/AUX输入
6. 状态指示灯	

### 日本語

1. AUX	7 バッテリーチャージインジケーター
2. 電源/オフスイッチ モードボタン	8 マイクホン
3. 多機能ボタン	9 リセットホール
4. 曲前/ボリューム+ボタン	10 SDカードスロット
5. 曲後/ボリューム+ボタン	11 Micro USB充電ポート/AUXインプット

### 简体中文

1. AUX	7 充电指示灯
2. 开关键 模式按键	8 麦克风
3. 多功能键	9 重置孔
4. 上一首/音量+键	10 SD卡槽
5. 下一首/音量+键	11 Micro USB充电端口/AUX输入
6. 状态指示灯	

### 日本語

1. AUX	7 バッテリーチャージインジケーター
2. 電源/オフスイッチ モードボタン	8 マイクホン
3. 多機能ボタン	9 リセットホール
4. 曲前/ボリューム+ボタン	10 SDカードスロット
5. 曲後/ボリューム+ボタン	11 Micro USB充電ポート/AUXインプット

### 简体中文

1. AUX	7 充电指示灯
2. 开关键 模式按键	8 麦克风
3. 多功能键	9 重置孔
4. 上一首/音量+键	10 SD卡槽
5. 下一首/音量+键	11 Micro USB充电端口/AUX输入
6. 状态指示灯	

### 日本語

1. AUX	7 バッテリーチャージインジケーター
2. 電源/オフスイッチ モードボタン	8 マイクホン
3. 多機能ボタン	9 リセットホール
4. 曲前/ボリューム+ボタン	10 SDカードスロット
5. 曲後/ボリューム+ボタン	11 Micro USB充電ポート/AUXインプット

### 简体中文

1. AUX	7 充电指示灯
2. 开关键 模式按键	8 麦克风
3. 多功能键	9 重置孔
4. 上一首/音量+键	10 SD卡槽
5. 下一首/音量+键	11 Micro USB充电端口/AUX输入
6. 状态指示灯	

### 日本語

1. AUX	7 バッテリーチャージインジケーター
2. 電源/オフスイッチ モードボタン	8 マイクホン
3. 多機能ボタン	9 リセットホール

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.