



# Návod karaoke mikrofon

## I. Tlačítka:

**ON/OFF** – přidržení tlačítka mikrofon zapnete; stiskem tlačítka lze přepínat mezi režimy

**PREV** - v režimu MP3 přehrajete předchozí skladbu; V režimu samoobsluhy stisknutím aktivujete funkci selfie (pouze pro systém iOS)

**NEXT** – v režimu MP3 přehrajete následující skladbu; V režimu samoobsluhy stisknutím aktivujete funkci selfie (pouze pro systém android)

**SCAN** – Přehrát/Pozastavit. V režimu FM přidržení tlačítka – automatické vyhledávání.

**REC** - Stiskem tlačítka zapnutí/vypnutí mikrofonu; přidržení tlačítka Funkce Replay v režimu přehrávání TF karty

**VOL +** - Zvýšení hlasitosti

**VOL -** - Snížení hlasitosti

## II. Bezdrátové karaoke

1. Napájecí zdroj: Podržte tlačítko "ON/OFF" pro spuštění produktu

2. Bezdrátové připojení: povolte bezdrátovou komunikaci mobilního telefonu, klepnutím na tlačítko připojte. Po úspěšném připojení zazní tón.

3. Upravit zvuk: upravte hlasitost mikrofonu a odraz na vhodnou úroveň

4. Spusťte Karaoke

## III. Nahrávání pomocí mobilního telefonu

1. Připojte záznamový kabel: vložte MICRO konektor záznamového vodiče do rozhraní MICRO Karaoke mikrofonu a rozhraní 3.5 mm do konektoru pro sluchátka v mobilním telefonu.

2. otevřete aplikaci Karaoke v mobilním telefonu, jako například: Kugou Music nebo jiné aplikace, vyberte oblíbenou skladbu, zaznamenejte skladbu podle výše zmíněné metody zpěvu.

3. Testování a uložení písně: podle pokynů konkrétní Karaoke aplikace

## IV. Funkce Selfie

1. Stiskněte tlačítko "ON/OFF" pro přepnutí z bezdrátového režimu do režimu samoobsluhy

2. Aktivujte bezdrátový mobilní telefon, vyhledejte "shutter", a připojte.

3. Otevřete rozhraní fotografií mobilního telefonu, stiskněte tlačítko „PREV“ nebo „NEXT“ pro fotografování.

Poznámka: Verze 4.2.2 nebo vyšší pro systém Android, verze 6.0 nebo vyšší pro systém iOS nepodporuje jiné verze dočasně. Nepodporuje mobilní telefon, který má samostatný a pevný záblesk.

## Technické parametry:

Výstupní výkon: 5W

Frekvenční rozsah: 100 HZ - 10 KHZ

Max. hladina akustického tlaku: >115DB 1KHZ TDH

Reverberační režim: ozvěna zvuku

Zdroj napájení: vestavěná 18650 Li-baterie

Kapacita baterie: 1800 mAh

Nabíjecí výkon: DC5V