



**PM-50**

# KASUTUSJUHEND



Korrektse töö tagamiseks ja kahjustuste vältimiseks lugege palun käesolev kasutusjuhend enne toote kasutamist hoolikalt läbi.

## Funktsioonid

- 2.1 kanaliga Bluetooth-kõlar
- Veekindlus IPX5, mis sobib suurepäraselt randa, basseini äärde, paati ja teiste välitegevustele
- TWS-funktsioon, saavutate tõeline juhtmevaba esitamine kahekordse täiustatud stereoheliga
- Optimeeritud Google'i assistent ja Siri hääljuhtimine
- Käed-vabad mikrofon kõnede võimaldamiseks
- Ekvalaiserifunktsioon tagab dünaamilised heliefektid.
- RGB valgus
- A2DP Bluetooth võimaldab muusika juhtmevaba edastamist Bluetooth toega seadmetele
- Line-in funktsioon, sobib arvutite, telerite ja muude heliseadmetega
- Sisseehitatud laetav liitiumaku 7,4 V 6600 mAh
- Ölarihm, lihtne kaasa võtta

## Tehnilised andmed

Bluetooth versioon: V5.0

Kõlari suurus: 3" x 2

Subwoofer: 5"

Võimendi väljund: 40 W

Tippvõimsus: 88,5 W

Aku mahtuvus: 7,4 V, 6600 mAh

Taasesitusaeg: 4 tundi maksimaalse helitugevusega

Sagedusarakteristik: 50 Hz - 15 kHz

Bluetooth-ühendus: 10 m

Seadme mõõdud: 452 (P) x 182 (L) x 234 (K) mm

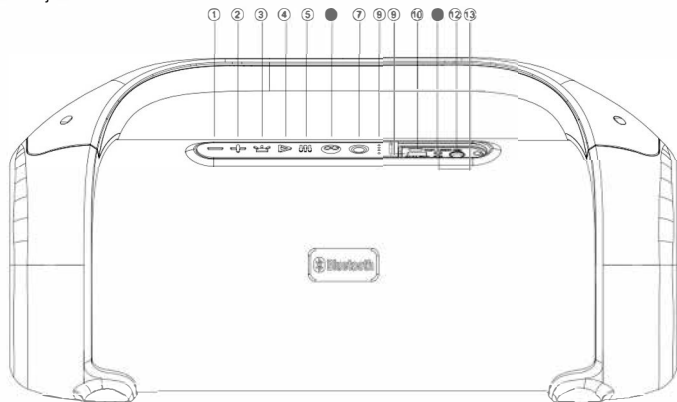
## Pakendi sisu

Bluetooth kõlar 1 tk

Laadimiskaabel 1 tk

Audiokaabel 1 tk

Kasutusjuhend 1 tk



1. Tagasi kerimine/helitugevuse suurendamine
2. Edasi kerimine/helitugevuse suurendamine
3. RGB sisse/välja
4. Taasesitus/paus
5. Ekvalaiser
6. TWS nupp
7. Toitenupp
8. Aku märgutuli
9. 5 V 1 A pesa
10. RESET nupp
11. Mikrofoni pesa
12. AUX IN pesa

### Kõlari sisse ja välja lülitamine

Kõlarite sisselülitamiseks vajutage pikalt toitenuppu, kõlarite väljalülitamiseks vajutage lühidalt toitenuppu.

### Bluetooth:

- Lülitage toitenupp sisse, kõlar lülitub automaatselt Bluetooth-režiimi.
- Aktiveerige mobiiltelefoni Bluetooth ja otsige seadme nime "PEXMAN-50", seejärel looge ühendus.
- Esitage muusikat mobiiltelefonist ja nautige seda.
- Lemmiklugude valimiseks hoidke seadmel pikalt edasi või tagasi nuppu või kasutage mobiiltelefoni.
- Helitugevuse suurendamiseks või vähendamiseks vajutage nuppu Edasi või Tagasi. Teise võimalusena reguleerige mobiiltelefoni helitugevust.
- Muusika esitamiseks/peatamiseks vajutage seadme taasesitus/pausinuppu või kasutage mobiiltelefoni.
- Bluetooth-ühenduse katkestamiseks vajutage pikalt TWS nuppu ja seejärel looge Bluetooth-ühendus teise mobiiltelefoniga.
- Märkus. Kui ühendate AUX-kaabli ajal, kui kõlar on Bluetoothi taasesitusrežiimis, katkeb Bluetooth-ühendus ja taasesitusrežiim lülitub ühendatud välisele heliallikale. Ühendage Bluetooth-režiimi naasmiseks AUX-kaabel kõlari küljest lahti.

- Lülitage kaks identset kõlarit, mida soovite siduda, BT-režiimi. Peate määrama ainult ühe kahest seadmest. Vajutage sidumiseks lühidalt TWS-nuppu, vasakust kanalist kostub heli "left speaker" ja TWS-nupp süttib pärast edukat sidumist.
- Kahest seotud kõlarist muusika esitamiseks looge oma mobiiltelefoniga Bluetooth -ühendus.
- TWS-ühenduse katkestamiseks vajutage uuesti TWS-nuppu.

Märkus.

- Elektrilised seadmed ja muud Bluetooth -ühendused võivad põhjustada TWS-funktsiooni häireid.
- Kui kasutaja vajutab TWS-režiimi ja Bluetooth-ühenduse korral pikalt TWS-nuppu, katkestatakse nii TWS-ühendus kui ka Bluetooth-ühendus.
- Kui Bluetooth on ühendatud ja kui kasutaja vajutab lühidalt TWS-nuppu TWS-ühenduse loomiseks, katkestatakse Bluetooth-ühendus lühikeseks ajaks, pärast TWS-i sidumist ühendatakse Bluetooth uuesti.

#### **Akupanga funktsioon:**

- Lülitage kõlar sisse.
- Ühendage laaditav seade laadimiskaabli abil pesaga 5V 1A Out.

#### **Ekvalaiser:**

- Sellel seadmel on 2 erinevat helirežiimi, helirežiimi muutmiseks vajutate korra EQ nuppe. Esimene režiim tagab iga ala sujuva taasesituse ja teine režiim tagab dünaamilisema bassi taasesituse.

#### **AUX-IN:**

- Muude ühilduvate muusikaseadmete või MP3-/MP4 -mängijate puhul kasutage seadme „Line Out“ ja selle seadme „Aux In“ ühendamiseks kaasasolevat audiokaablit, seejärel nautige ...
- Kui kasutate seadme ühendamiseks audiokaablit, lülitub see mis tahes esitusrežiimis automaatselt AUX-režiimi.
- Välise seadme kasutamisel saab kõiki funktsioone juhtida välise seadmega.

#### **RGB-valgus:**

- Kui kõlar on sisse lülitatud, süttib RGB-valgus automaatselt, RGB-valguse sisse- ja väljalülitamiseks vajutate pikalt režiimi nuppu.

#### **Häälassistendi aktiveerimine:**

- Looge mobiiltelefoniga Bluetooth-ühendus.
- Vajutage lühidalt Siri nuppu, et aktiveerida häälassistent SIRI/GOOGLE ASSISTANT.

## **Käed-vabad kõne:**

- Kui Bluetooth-ühenduse ajal tehakse sissetulev kõne, saab kasutaja kõne vastu võtmiseks vajutada nuppu Taasesitus/paus või hoida kõnest keeldumiseks pikalt nuppu Taasesitus/paus.
- Kõne ajal saab kasutaja vajutada pikalt nuppu Taasesitus/paus, et lülituda telefoniga rääkimisele.
- Kõne lõpetamiseks vajutage lühidalt nuppu Taasesitus/paus või kasutage mobiiltelefoni.

### **Reset:**

- Kui kõlar ei lülitu välja ega reageeri, saab kasutaja kõlari lähtestamiseks väikese ümara esemega vajutada nuppu RESET.

### **Märkused:**

- Vaikimisi on helitugevus 30% maksimaalsest.
- Esitusaeg võib varieeruda sõltuvalt helitugevusest ja muusikastiilist.
- **Laadimine:**
- Laadija ei kuulu komplekti, laadige kõlarit tavalise SV/1-2A laadija või arvuti abil.
- Laadimisaeg on 4-6 tundi. Pärast täielikku laadimist põlevad 4 LED märgutuld.

## **OLULINE INFORMATSIOON:**

Laadimise ajal muusikat esitades reguleerige helitugevus keskmisele tasemele, sest tugevate bassihelidega muusika puhul ei pruugi laadija ajutiselt võimaldada maksimaalset helitugevust.

## **Hoiatus:**

- Ärge kasutage/hoidke seadet ekstreemsetes ilmastikutingimustes
- Hoidke seda jahedas ja kuivas kohas, eemal soojust eraldavatest objektidest, nagu radiaatorid, pliivid jne.
- Kuulmise kaitsemiseks ja kõlarite pikema eluea tagamiseks vältige lugude kuulamist maksimaalse helitugevusega.
- Kõlari puhastamiseks kasutage pehmet ja kuiva lappi. Tõsisemate plekkide korral niisutage lappi ainult veega. Muud ained võivad värvi lahustada või plasti kahjustada.



**Designed in Finland**

**WWW.PEXMAN.FI**

PEXMAN is a trademark of  
Oy Audioimport Group Ab  
info@audioimport.fi