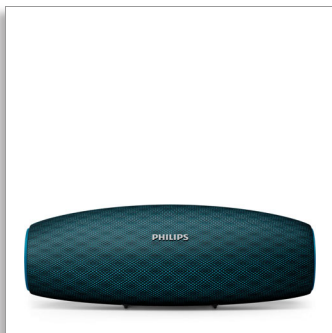




Philips
vezeték nélküli hordozható
hangsugárzó

14 W-os, 10 óra működési idejű

Nagy Bluetooth hatótávolság
Vízálló, porálló
Gyorstöltés lehetősége



BT7900A

Soha véget nem érő zene

Az én zeném soha nem áll le. Az Everyplay vezeték nélküli, hordozható hangsugárzó megszakítás nélküli, folyamatos zenelejátszást biztosít az erős Bluetooth-csatlakozásnak és az intuitív töltési lehetőségeknek köszönhetően. Az egyedi felépítés széppé és kivételesen ellenállóvá teszi

Remek és erőteljes hangzás

- Előre sugárzó iker neodímium hangszórók az erőteljes hangzás érdekében
- Digitális hangfeldolgozás az élethű, torzításmentes zenéhez

Intuitív töltés

- A gyors töltés háromszor olyan gyorsan tölti fel a hangsugárzót
- Töltöttségjelző az energiaellátási szint egyszerű megtekintéséhez
- USB kábel, mely pántként is funkcionál

Erős Bluetooth-kapcsolat

- Vezeték nélküli zenestream Bluetooth kapcsolattal
- Erős Bluetooth-kapcsolat akár 30 m-ig
- 100 órányi Bluetooth energiaellátású készenléti idő
- Beépített mikrofon a kihangosított telefonáláshoz

Páratlan tartósság

- Tartós felépítés – ütésálló, porálló és vízálló (IP57)
- Csúcsminőségű DuraFit anyag

PHILIPS

vezeték nélküli hordozható hangszugárzó
14 W-os, 10 óra működési idejű Nagy Bluetooth hatótávolság, Vízálló, porálló, Gyorstöltés lehetősége

BT7900A/00

Fénypontok

Előre sugárzó iker hangszórók

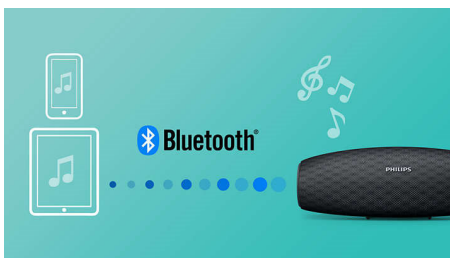
Az EverPlay hangszugárzó nem ismer kompromisszumokat a minőségi hangzás terén. A két előre sugárzó neodímium meghajtó révén tiszta, természetes, erőteljes hangzást biztosít mély és gazdag basszusokkal. Bármilyen stílusú zenéhez tökéletes, akár hangosan lejátszva egy buliban, akár halkán egy csendes lazításhoz.

Digitális hangfeldolgozás



Fejlett hangfeldolgozó technológia teszi még élvezetesebbé a zenehallgatást, így kristálytiszta szólal meg minden egyes hang, a szüneteket pedig valódi csend tölti ki. A Philips szabadalmazott digitális hangfeldolgozási technológiája optimalizálja a kompakt hangszugárzók teljesítményét, és tiszta, részletgazdag, erőteljes hangzást nyújt, torzítás nélkül.

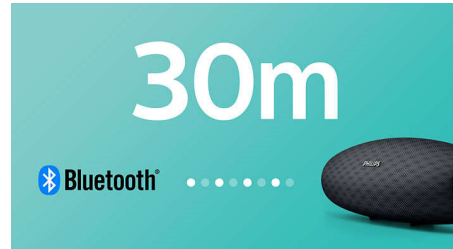
Vezeték nélküli zenestreaming



A Bluetooth egy stabil és energiahatékony, vezeték nélküli kommunikációs technológia. A technológia lehetővé teszi iPod/iPhone/iPad készülékekhez, illetve más Bluetooth készülékekhez – pl. okostelefonokhoz, táblagépekhez, sőt laptopokhoz – történő egyszerű vezeték nélküli csatlakozást. Így

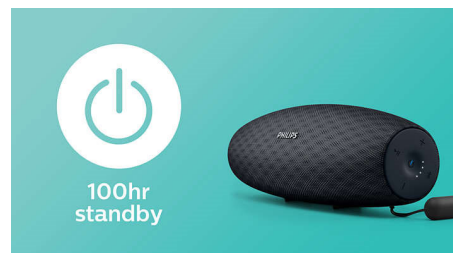
könnyen, vezeték nélkül élvezheti kedvenc zeneszárait, illetve a videók és játékok hangját ezzel a hangszugárzóval.

30 m-es Bluetooth hatótávolság



Mozogjon szabadon az okostelefonjával anélkül, hogy aggódnia kellene a zene megszakadása miatt. Az EverPlay hangszugárzó rendkívül stabil és nagy hatótávolságú Bluetooth kapcsolatot biztosít akár 30 méterig, vagyis háromszor távolabbra, mint az ipari szabványok. A hangszugárzók érzékeny antennával és rádiófrekvenciás szűrővel vannak felszerelve a környezetben fellépő interferencia minimalizálása érdekében.

100 órányi készenléti idő



Az EverPlay intelligens készenléti üzemmódja hihetetlen 100 órányi készenléti időt biztosít, a hangszugárzót pedig egyszerűen az okoseszköze segítségével is éleszteni lehet a kikapcsolt állapotból.

Beépített mikrofon

Beépített mikrofonja révén ez a hangszóró akár kihangosított telefonként is működik. Bejövő hívás esetén a zenelejátszás szünetel, és Ön a hangszórón keresztül beszélhet. Bonyolíthat vele üzleti tárgyalást, vagy

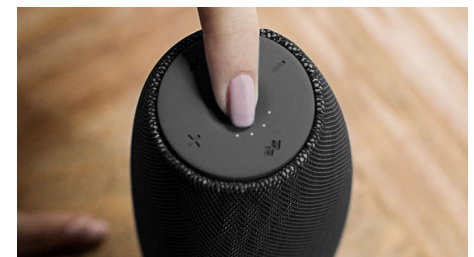
felhívhatja egy barátját egy buliból. Mindkét esetben remekül működik.

Gyors töltés



A hangszugárzó töltése általában elég időigényes. Az EverPlay gyorstöltési lehetőséget biztosít, melynek köszönhetően háromszor gyorsabban feltöltheti a hangszugárzóját, mintha azt egy hagyományos USB adapter segítségével tenné. A Qualcomm Quick-Charge adapter (nem tartozék) segítségével, melyet az új Android telefonokkal gyakorta használnak, a hangszugárzó feltöltése sokkal gyorsabb.

Töltöttségjelző



Végezetül pedig ez egy olyan Bluetooth hangszugárzó, amely egyszerű, tiszta módot biztosít a fennmaradó töltöttség megtekintéséhez. Az EverPlay-en csak a tápellátás gombját kell megnyomni, hogy lássa, mennyire van feltöltve az akkumulátor.

USB pánt

Az akkutöltés sosem volt ilyen egyszerű! Amikor nagyon lecsökken az energiaszint, használja a kettő az egyben pánt alakú USB töltőkábelt. Csatlakoztassa az energiaforráshoz, vagy használja a hangszugárzó táskára való akasztásához az egyszerű hordozhatóság érdekében.

Műszaki adatok

Hang

- Kimeneti teljesítmény (RMS): 2 x 7 W
- Hangrendszer: Sztereoó

Formatervezés és kidolgozás

- Szín: Kék

Hangszórók

- Hangszórómeghajtók: 2 x 1,5"-es szélessávú meghajtó és 2 x 2,25"-es passzív sugárzó

Csatlakoztathatóság

- Audiosatlakozások: 3,5 mm-es vonali bemenet
- Bluetooth profilok: A2DP, AVRCP, HFP
- Bluetooth tartomány: 30 m egyenesvonalú hatótávolság

Kényelem

- Vízálló kialakítás: IPX7
- Beépített mikrofon: a konferencia-előadó számára
- Porálló

Kompatibilitás

- Androidos táblagépek és okostelefonok: Android 2.1 és Bluetooth 2.1.vagy újabb verzió
- iPod touch: 3. generációs vagy újabb

- iPad: iPad 1, iPad 2, új iPad készülék, Retinakijelzős iPad, iPad Air, iPad Air 2, iPad mini 2, iPad mini 3, iPad mini, iPad mini 4, iPad Pro
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 6S, iPhone 6S Plus, iPhone 7, iPhone 7 Plus
- egyéb Bluetooth-kompatibilis eszköz

Tápellátás

- Elem típusa: Lítium-ion (beépített)
- Akkumulátoros működtetés üzemideje: 10 óra

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: USB töltőkábel számítógépről való töltéshez, Gyors telepítési útmutató

Méreték

- Tömeg, a csomagolással együtt: 0,72 kg
- Termék méretei (szé x mé x ma): 201 x 71 x 72 mm
- Méret csomagolással együtt (szé x mé x ma): 216 x 97 x 94 mm
- Termék tömege: 0,53 kg



Kiadás dátuma
2024-03-27

Verzió: 8.2.6

EAN: 48 95185 62868 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com