

497317 HP Digital TV sluchátka

Děkujeme, že jste si vybrali produkt Meliconi.

Bezdrátové vysokofrekvenční stereofonní sluchátka HP Digital Meliconi využívá pokročilou technologii bezdrátového přenosu zvuku s 2,4 GHz a umožňuje poslouchat vysoce kvalitní stereofonní zvuk z nejoblíbenějších zařízení pro reprodukci zvuku, až do výše 30 metrů v otevřeném terénu, což dává naprostou svobodu pohybu.

Signál je schopen procházet zdmi a stropy. Vysílač lze připojit k televizoru, ale také k jakémukoli zdroji zvuku (dekodér, DVD a Blu-ray, CD přehrávače, HiFi, rádio, PC atd.).

Tato jednotka také přijímá tradiční analogové stereo zvukové signály prostřednictvím 3,5 mm jack kabelu.

Bezpečnostní pokyny

- Nepoužívejte tento produkt venku nebo ve vlhkém prostředí a nevystavujte jej kapkám nebo stříkající vodě.
- Nevystavujte výrobek zdrojům nadměrného tepla, například přímému slunečnímu záření, ohni apod.
- Produkt obsahuje lithiovou baterii, kterou nemůže uživatel vyměnit. Pokud je nutné produkt zlikvidovat nebo na konci jeho životnosti, přečtěte si odstavec „Likvidace produktu“ v této příručce.
- Před připojením odpojte spotřebič od sítě. Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, nemanipulujte se zařízením ani se jej nepokoušejte otevřít. Pro případné opravy kontaktujte pouze kvalifikovaný personál.



Abyste předešli možnému poškození sluchu, nepoužívejte sluchátka po dlouhou dobu s vysokou hlasitostí.



Popis

1. Sluchátka (přijímač) - obr.1 a obr.2
2. Základna (vysílač) - obr. 3 a obr. 4
3. AC napájecí zdroj 5V 1000 mA (micro USB)
4. Digitální optický audio kabel (toslink)
5. Analogový audio kabel (3,5 mm jack)
6. Instrukční brožura

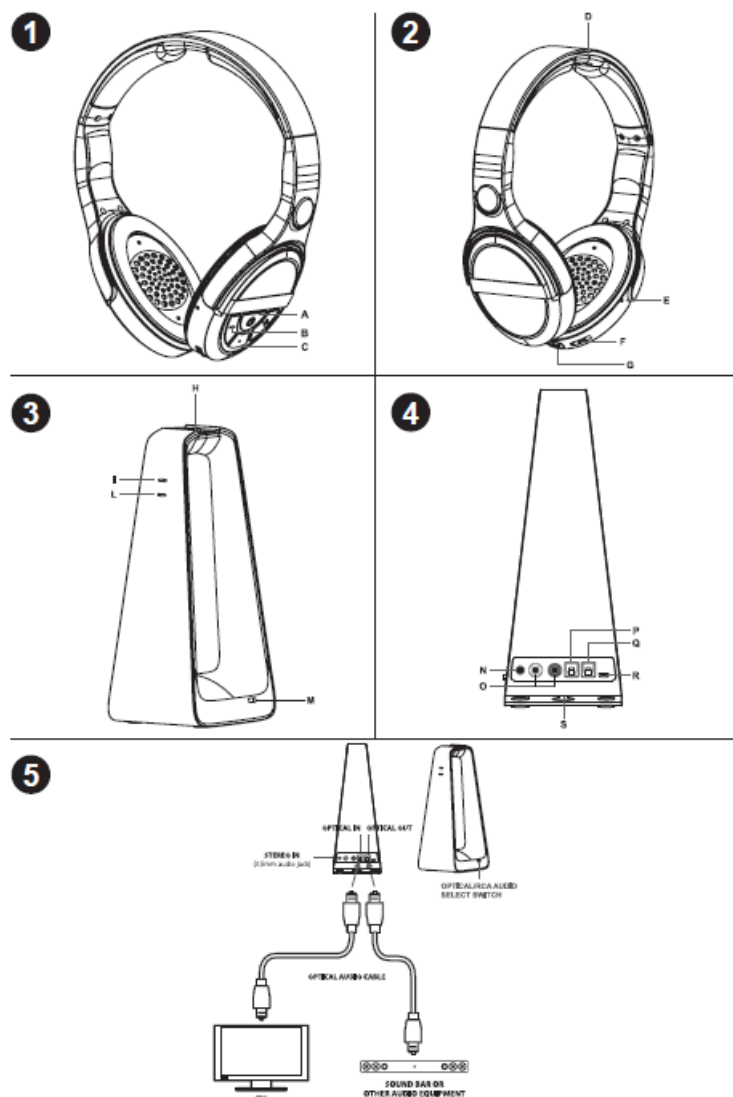
Instalace

sluchátka-> Obr. 1

- A. Tlačítko zapnutí / vypnutí
- B. Klávesy pro nastavení hlasitosti
- C. Tlačítko pro úpravu zvukového vyrovnaní
- D. Nabíjení kontaktů
- E. LED indikátor
- F. Nabíjecí zásuvka micro-USB
- G. Vstup 3,5 mm jack

základna -> Obr. 2

- H. Nabíjení sluchátek
- I. LED „Power / Charge“ LED
- L. Kontrolka LED „Audio Mode“
- M. Volič zvukového vstupu: OPTICAL / RCA nebo 3,5 mm
- N. Vstup zvuku 3,5 mm stereo jack
- O. RCA audio vstup (L-R)
- P. Optický digitální zvukový vstup (Toslink)
- Q. Digitální optický zvukový výstup (Toslink)
- R. Vstup síťového adaptéru
- S. Tlačítko pro párování



Připojte kabel síťového adaptéru ke konektoru „R“ na zadní straně základny. Připojte AC adaptér k napájení. Zelená led „T“ (POWER / CHARGE) se na základně rozsvítí na jednu sekundu.

PŘIPOJENÍ ZÁKLADNY SE ZDROJEM ZVUKU

(po opětovném nabití sluchátka) Vyjměte sluchátka ze základny. Před připojením se ujistěte, že je zdrojové zařízení vypnuté. V závislosti na typu zvukového výstupu, který lze připojit k zařízení, připojte základnu k vybranému zdroji zvuku pomocí vhodného kabelu. Pokud připojíte základnu pomocí optického kabelu Toslink, přesuňte volič „M“ umístěný na jedné straně základny na „Optický“. Odstraňte silikonové ochrany na obou koncích dodaného optického kabelu a vložte jeden z obou konců v portu „P“ (OPTICAL IN) na zadní straně základny. Pokud používáte analogový audio kabel s 3,5 mm konektorem (také součástí balení) nebo konektorem RCA (není součástí balení), přesuňte volič „M do „RCA / 3,5 mm “a konec kabelu vložte do konektoru příslušný vstup: „N“ pro audio kabel s 3,5 mm konektorem, „O“ pro kabel RCA. Poté připojte druhý konec audio kabelu ke zdrojovému zařízení (např. TVo dekodér) Zapněte zdroj zvuku (např. TV) Zůstaňte blízko základny a zapněte sluchátka přidržením tlačítka „A“ po dobu několika sekund (asi 3 sekundy), dokud se nerozsvítí modrá LED „E“. Po několika sekundách základna dvakrát zabliká. Zelená LED T (POWER /

CHARGE): tři zvukové tóny na sluchátkách a trvalé rozsvícení zelené LED diody „Tr (POWER / CHARGE) potvrdí, že došlo k párování mezi základnou a sluchátky.

Poznámka: Pokud LED indikátor T nepřetržitě bliká, znamená to, že základna a sluchátka nejsou správně spárovány. Jakmile jsou sluchátka nošena, použijte dvě tlačítka „B“ ke zvýšení nebo snížení hlasitosti a získání správné reprodukce zvuku. Pokud sluchátka nereprodukuje žádný zvuk nebo je zvuk narušen, prostudujte si kapitolu „ODSTRAŇOVÁNÍ POTÍŽÍ“

Opakovaným stisknutím tlačítka „C“ (tlačítko pro nastavení „Režim zvuku“) můžete vybrat požadované vyrovňávání zvuku a vybrat ze tří možná nastavení:

- 1) Standardní přehrávání zvuku (LED L vypnuto)
- 2) Zvuk v režimu MUSIC (LED L "svítí oranžovým světlem)
- 3) Zvuk v režimu FILM (LED" L "svítí modrým světlem)

Použití

Pro běžné používání produktu jednoduše zapněte a vypněte sluchátka stisknutím tlačítka „A“ (stiskem na 3 sekundy zapněte, stisknutím 5 sekund vypněte).

Pokud sluchátka nepoužíváte, je vhodné je vypnout, aby nedošlo k úplnému vybití baterie, a poté je správně umístit na základnu (viz odstavec „Nabíjení baterie“), aby byla baterie při dalším použití již nabita. ,

Pokud není k dispozici žádný zvukový vstupní signál, základna se automaticky vypne přibližně po 5 minutách (zelená kontrolka „I“ zhasne).

Pokud sluchátka nepoužíváte delší dobu, nezapomeňte odpojit napájecí adaptér ze zdroje napájení.

Nabíjení sluchátek

Umístěte sluchátka (přijímač) na základnu (vysílače), aby se dobila vnitřní baterie;

Poznámka: sluchátka musí být umístěna na základně v obou směrech.

Rozsvícení červené LED „I“ (POWER / CHARGE) potvrzuje správné umístění sluchátek na základně, zatímco jeho vypnutí signalizuje plné nabití.

První nabití musí být nejméně 4/5 hodin.

Poz. K základně HP Digital lze připojit další zvukové zařízení vybavené digitálním optickým vstupem (například jinou vysílací základnu nebo soundbar), které bude proto také připojeno „v sérii“ společně s HP Digital, do hlavního zdroje zvuku (např. TV). To může být užitečné např. pokud má televizor jediný optický výstup a chcete reprodukovat zvuk pomocí HP DIGITAL a současně z jiného zařízení podle vašeho výběru.

Chcete-li poslat zvukový signál do druhého zařízení, připojte jej pomocí druhého digitálního optického audio kabelu (viz obrázek 5) k výstupu „Q“ (OPTICAL OUT) na základně HP DIGITAL.

Použití

Pro normální použití jednoduše zapněte a vypněte sluchátka pomocí tlačítka „C“ umístěného na samotných sluchátkách. Pokud sluchátka nepoužíváte, vypněte je, aby nedošlo k úplnému vybití baterie, a položte je na základnu, aby se nabily pro další použití. Při nepřítomnosti zvukového vstupního signálu se základna nevypne okamžitě, ale pouze po 4 minutách (ČERVENÁ kontrolka „I“ zhasne). Nejsou-li sluchátka delší dobu používána, je vhodné odpojit napájení střídavým proudem od základny.

Pozn. Baterii sluchátek lze dobít pomocí běžné nabíječky vybavené kabelem micro USB (není součástí dodávky), který se připojí k zásuvce „F“ micro USB na sluchátkách. Během nabíjení bude LED „B“ sluchátek svítit zeleně, po úplném nabití zhasne. Je možné použít náhlavní soupravu s přímým připojením ke zdroji zvuku (bez základny) pomocí dodaného 3,5 mm kabelu pro připojení k zásuvce aux "E". Základna má také digitální „P“ koaxiální zvukový vstup. Pro každé připojení je nutné získat specifický kabel, který není součástí dodávky.

Technické specifikace

Frekvence:	2403 MHz - 2478 MHz
Výkon RF	<10 mW e.r.p.
Frekvenční odezva	20 Hz - 20 KHz
Zkreslení	<0,5%
Poměr signálu k šumu	85 dB
Maximální přenosová vzdálenost	30 metrů (ve volném poli)
Doba nabíjení sluchátek	asi 1,5 - 2 hodiny
Integrovaná lithium-polymerová baterie (sluchátka)	3,7 V - 420 mAh
Provozní doba sluchátek	přibližně 8 hodin s nabitou baterií, při střední hlasitosti
Provozní teplota	0 ° C až 40 ° C

Odstraňování závad

Pokud sluchátka nereprodukuje žádný zvuk nebo se zdá, že zvuk je narušen nebo se předpokládá, že pochází z jiných zdrojů, proveďte následující postup:

1. Zkontrolujte, zda jsou připojení správná, a ujistěte se, že fungují podle popisu v této příručce.
2. Pokud je zvukové připojení provedeno pomocí digitálního optického kabelu (Toslink) nebo digitálního koaxiálního kabelu, zkontrolujte, zda je zvukový výstup vašeho zařízení (například TV nebo dekodér) nastaven na „PCM“ (nebo „LPCM“). Chcete-li toto nastavení provést správně, nahlédněte do příručky k vašemu televizoru nebo dekodéru.
3. V případě, že zvukové připojení bylo provedeno pomocí aux audio kabelu (3,5 mm jack), zkuste zvýšit hlasitost audio zdroje.

Zjednodušené EU prohlášení o shodě

Výrobce Meliconi S.p.A. prohlašuje, že typ rádiového zařízení, digitální digitální sluchátka HP, je v souladu se směrnicí 2014/53 / EU (RED).

Úplné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na této internetové adrese:

<http://www.meliconi.com/doc/hpdigital>

Likvidace produktu a baterií

Symbol přeškrtnutého kontejneru na kolečkách znamená, že produkt splňuje požadavky směrnice EU 2012/19 / EU. Na konci své životnosti musí být produkt sbírán odděleně od ostatních odpadů. Na konci použití musí být zasláno do vhodného odděleného sběrného střediska nebo dodáno maloobchodníkovi. Správný separovaný sběr pomáhá předcházet možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví a podporuje opakované použití a / nebo recyklaci materiálů. Za nezákonnou likvidaci produktu jsou stanoveny zákonné sankce.

Tento symbol označuje, že produkt obsahuje integrovanou dobíjecí baterii, která podléhá evropské směrnici 2006/66 / ES + 2013/56 / EU, a proto ji nelze zlikvidovat společně s běžným odpadem. Výrobek musí být zaslán do vhodného odděleného sběrného střediska nebo dodán maloobchodníkovi.