

Philips
Přístroj pro přehrávání CD
disků

MP3

AZ2538



Dálkové ovládání hudby MP3 z PC

Jedinečný vzhled umožňuje dvojitě umístění, svisle nebo vodorovně, a vejde se do každého prostoru. Systém AZ2538 je jen pro praktické. S připojením USB PC Link ke zpřístupnění hudby v počítači a rozhraním pro připojení her zajišťujícím úplné ponoření do hry vás chytí a nepustí.

Hudba MP3 na dosah ruky

- Připojení USB PC Link promění počítač na veliký MP3 jukebox.
- Zobrazení názvu skladby a seznamu umožňuje snadnou navigaci
- Přehrávání formátu MP3-CD – přehrávání MP3 jako zvukového CD

Připraveno pro hry

- Rozhraní pro připojení her – skutečně realistický pocit při hře
- Předvolby zvukového režimu pro maximální zážitek ze hry

Silný zvuk, který uslyšíte a ucítíte

- Systém Bass Reflex přináší silné a hlubší basy
- Zvuk MAX Sound pro okamžité zvýšení výkonu

Jedinečný design do všech typů interiéru

- Svislé umístění přehrávačů přináší estetiku a úsporu místa

PHILIPS
sense and simplicity

Přednosti

USB PC Link

USB PC Link vám umožní přehrávat hudbu ve formátu MP3 prostřednictvím výkonných reprosoustav zvukových systémů Philips místo počítačových reproduktorů. Po připojení počítače k audiosystému pomocí kabelu USB můžete hudbu formátu MP3 přenášet do zvukového systému a proměnit tak počítač na veliký jukebox plný hudby MP3. Ovládací tlačítka zvukového systému a dálkového ovládní umožňují snadnou navigaci a správu hudby MP3 uložené v seznamech skladeb softwaru MusicMatch. Můžete také zobrazit informace o názvech skladeb a uplynulý čas přehrávání na displeji zvukového systému.

Zobrazení názvu skladby

Zobrazení názvu skladby a seznamu umožňuje snadnou navigaci

Přehrávání formátu MP3-CD

Zkratka MP3 označuje formát „MPEG 1 Audio layer-3“. Formát MP3 představuje revoluční kompresní technologii, s jejíž pomocí lze zmenšit velké soubory s digitálně zaznamenanou hudbou až 10krát, aniž by se významně snížila kvalita zvuku. Formát MP3 se stal standardním formátem komprese zvuku používaným na internetu, neboť umožňuje rychlý a snadný přenos souborů.

Gameport (rozhraní pro připojení her)

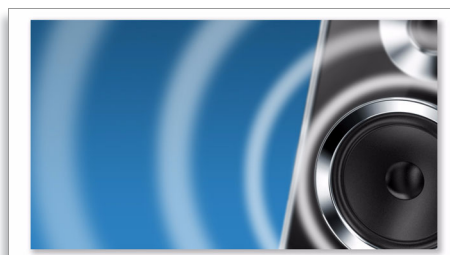
Rozhraní pro připojení her představuje jednoduché řešení připojení herní konzoly k audiosystému s vyšší kvalitou zvuku. Zvukový režim pro hry má 3 nastavení – režim Speed, který vám zvýší adrenalin při hrách typu automobilových závodů nebo leteckých

simulátorů, režim Punch, který vám dá pocit síly u bojových her, a konečně režim Blast, ve kterém budou výbuchy ve válečných hrách znít jako ve skutečnosti. Funkce směšování zvuku hry (MIX-IT), která je k dispozici u mini Hi-Fi systémů, umožňuje sloučit zvuk hry s oblíbenou stopou z disku CD, rádiem nebo externím audio přehrávačem.

Předvolby zvukového režimu

Předvolby zvukového režimu pro maximální zážitek ze hry

Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex



Reproduktorové soustavy s konstrukcí Bass Reflex zajišťují reprodukci hlubokých basů i pomocí malé reproduktorové soustavy. Od konvenčních reprosoustav se liší přidáním basového průduchu pro hluboké tóny, který je akusticky vyladěn tak, aby spolu s basovým reproduktorem poskytoval optimální výkon soustavy na nízkých kmitočtech. Výsledkem jsou hlubší s menším zkreslením. Principem je rezonance vzduchové hmoty v basovém průduchu podobně jako u běžného reproduktoru. V kombinaci s výkonem basového reproduktoru poskytují soustavy tohoto typu zcela nový rozměr reprodukce zvuku na nejnižších kmitočtech.

MAX Sound



Zvuková technologie MAX Sound zajišťuje okamžité zvýšení výkonu při reprodukci basových tónů, maximální využití výkonu při nastavené hlasitosti a vytváří nejpůsobivější poslechový vjem – stačí stisknout jediné tlačítko. Důmyslná elektronická soustava upraví nastavení zvuku a hlasitosti tak, aby došlo k maximálnímu zvýraznění basů a hlasitosti reprodukce bez zkreslení. To má za následek slyšitelné zesílení zvukového spektra i hlasitosti a zvýraznění zvuku hudby libovolného stylu.

Svislé umístění

Svislým umístěním ušetříte místo a zvýšíte estetický dojem z přístroje pro přehrávání disků CD, který můžete postavit do tradiční vodorovné polohy nebo atraktivně svisle. Nová technologie a design zajišťují, že systém bude fungovat ve svislé poloze stejně dobře jako ve vodorovné. Navíc speciálně navržený podstavec přístroje pro přehrávání disků CD zajišťuje pevné uložení tak, abyste si mohli vychutnat reprodukci vysoké kvality i při svislém umístění.



Specifikace

Zvuk

- Ekvalizér: 3 pásma
- Nastavení ekvalizéru: Zvuk pro hry (Blast, Punch, Speed)
- Typ reproduktorů: Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex
- Vylepšení zvuku: MAX Sound, Regulace výšek a basů
- Zvukový systém: Stereo
- Průměr reproduktoru: 4"
- Výstupní výkon (RMS): 2X4 W
- Ovládání hlasitosti: Otočné ovládání hlasitosti / kodér

Reproduktory

- Vestavěné reproduktory: 2
- Povrchová úprava: Kov
- Vylepšení reproduktoru: Port Max BASS
- Typ reproduktorů: Reproduktory

Přehrávání zvuku

- Média pro přehrávání: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Režimy přehrávání disků: Rychlý posun vpřed/zpět, Vyhledávání alba další/předchozí, Vyhledávání stopy: další/předchozí, Opakovat jednu skladbu/album/vše, Náhodné přehrávání
- Typ zavádění: Horní
- programovatelné skladby: 20

Tuner/přijem/vysílání

- Anténa: Anténa pro SV, Anténa VKV
- Automatické digitální ladění: Ano
- Pásma tuneru: VKV, SV

Možnosti připojení

- Audio vstup pro data: Audio levý/pravý (RCA) 2x
- Vstup Aux: Gameport (rozhraní pro připojení her)
- Sluchátka: 3,5 mm
- připojení k počítači: USB 1.1
- Vstup videa: Video CVBS (RCA) 1x
- Výstup video - analogový: Kompozitní CVBS (žlutý cinch)

Pohodlí

- Podsvětlení: Ano
- Barva podsvětlení: Jantarová
- Počet znaků displeje: 7
- Typ displeje: LCD

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Síťová šňůra, Audio / video kabel, Disk CD-ROM se softwarem + manuál, kabel USB, Uživatelský manuál, Záruční list
- Podstavec: Podstavec pro svislé umístění

Rozměry

- Rozměry balení (Š x V x H): 645 x 230 x 348 mm
- Rozměry výrobku (Š x V x H): 520 x 178 x 287 mm
- Hmotnost: 4,5 kg
- Hmotnost včetně balení: 6,5 kg

Spotřeba

- Typ baterie: LR20
- Napětí baterie: 1,5 V
- Napájení ze sítě: ano
- Počet baterií: 8



Datum vydání 2009-05-07

Verze: 4.0.5

12 NC: 9073 101 01074
EAN: 87 10895 80752 4

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips
Electronics N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com