

## Mobilní zesilovač BHD-02



Obj. č.: 30 49 67



### Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup zesilovače na opasek Omnitronic BHD-02. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

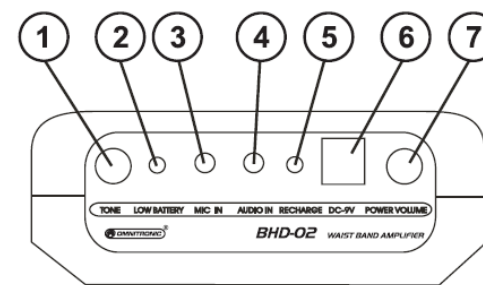


## Vlastnosti

### Velmi kompaktní 5 W zesilovač na opasek

- Zesilovač připojitelný na pásek s aktivním reproduktorem a mikrofonem
- Nastavitelný popruh pro přichycení zesilovače
- Ideální PA systém pro použití při profesionálních promočních akcích typu „on the road“ nebo soukromých promočních show
- Vhodný pro všechny typy bezdrátových použití, při pořádání seminářů, konferencí, prezentací, výstav, módních přehlídek, svateb, prodejních akcí, aerobiku apod.
- Zesílení hlasu až pro 50 posluchačů
- Vstup pro mikrofon, audio vstup, regulace tónů a ovladač hlasitosti
- Napájení 6 bateriemi typu AA, nebo akumulátory
- Zabudovaná nabíječka akumulátorů
- Volitelná napájecí jednotka pro nabíjení akumulátorů
- Nepřipojujte nabíječku, když používáte běžné baterie (např. alkalické)!

## Popis a ovládací prvky



### 1. Regulace tónů

### 2. Indikátor napájení

Když je přijímač zapnutý, svítí zeleně. Když začne svítit červeně, vyměňte baterie.

### 3. Zdířka MIC IN

Zdířka 1/4" pro připojení náhlavní soupravy.

### 4. Indikátor nabíjení

Svítí, když se nabíjí akumulátory.

### 5. Napájení

Zdířka pro připojení kabelu napájecího adaptéru

### 6. Ovladač hlasitosti / zapnutí přístroje

Otáčením knoflíku ve směru hodinových ručiček zesilovač zapnete a upravujete hlasitost.

## Obsluha zesilovače

1. Otevřete kryt schránky pro baterie a vložte 6 baterií typu AA, nebo akumulátory.
2. Pomocí klipu na zadní straně připevněte zesilovač na pásek.
3. Zapojte ¼ konektor do zdířky MIC IN a nasadte si náhlavní soupravu s mikrofonem.
4. Otočte knoflíkem ovládání hlasitosti ve směru hodinových ručiček a zapněte přístroj.
5. Ovladačem regulace tónů si upravte zvuk.
6. Přes vstup AUDIO IN můžete připojit další přenosné audio zařízení, jako např. rádia a CD, nebo MP3 přehrávače.
7. Pokud indikátor napájení začne svítit červeně, vyměňte baterie, nebo akumulátory.

## Vložení a výměna baterií

Otevřete kryt schránky pro baterie ve spodní části přístroje. Vyměňte staré baterie (vybité akumulátory) a nahraďte je novými. Dbejte na dodržení správné polaritry. Schránku s bateriemi poté opět uzavřete.

## Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vytékající nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

**Šetřete životní prostředí!**

## Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do mobilního zesilovače. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Zesilovač nevyžaduje kromě výměny baterií žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro kapesního zesilovače.

## Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

## Technické údaje

<b>Zesilovač a aktivní reproduktor</b>	
Napájení:	9 C DC
Přes napájecí jednotku:	9 V DC, 300 mA
Bateriemi	6 x 1,5 V typ AA
Spotřeba	3 W
Nominální výstupní výkon:	3 W RMS
Maximální výstupní výkon:	5 W
Zkreslení:	5%
Poměr signál/šum	50 dB
Frekvenční rozsah:	100 Hz – 10 kHz
Provozní doba:	
Při napájení ze sítě:	Neomezená
Při napájení bateriemi:	6 – 8 hodin
Čas nabíjení:	7 – 10 hodin
Vstup mikrofonu:	Zdířka pro 3,5 mm konektor
Audio vstup:	Zdířka pro 3,5 mm konektor
Rozměry:	140 x 100 x 50 mm
Hmotnost:	230 g
<b>Náhlavní souprava s mikrofonem</b>	
Typ:	Jednosměrný elektretový náhlavní mikrofon
Směrová charakteristika:	Kardioid
Citlivost:	-70 dB (± 3 dB)
Odpor:	200 Ω
Frekvenční rozsah:	50 – 18.000 Hz
Napájení:	1,5 V – 10 V
Spotřeba proudu:	cca 0,5 mA
Délka kabelu:	Asi 1 m
Připojení:	Přes 3,5 mm konektor
Rozměry:	220 x 140 x 140 mm
Hmotnost:	45 g

## Záruka

Na mobilní zesilovač Omnitronic BHD-02 poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

**Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.**

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

VAL/3/2013