



# SLUCHÁTKA MP3 SUPER BASS

## Návod k obsluze

Děkujeme Vám za zakoupení těchto sluchátek a přejeme Vám mnoho spokojenosti s jejich použitím. Prosím, přečtěte si tento návod k obsluze dříve, než začnete sluchátka používat. Návod k obsluze doporučujeme uschovat i pro pozdější nahlédnutí.

### Charakteristika

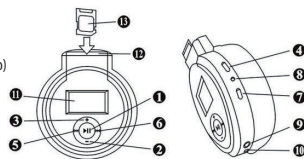
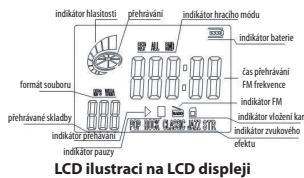
- 1) Přehrává hudbu MP3/WMA, uloženo na SD/MMC kartě.
- 2) Funkce vestavěného FM rádia.
- 3) Funkce čtečky karet. Propojte s počítačem pro čtení/zápis dat na SD/MMC kartě.
- 4) Jako kabelová sluchátka pro propojení s počítačem, MP3 přehrávačem, MP4 přehrávačem, TV, herní konzolí, atd..
- 5) Jako audio zdroj pro zapojení do vstupu audio signálu k zesilovači přes 3,5mm jack.
- 6) Vysoce kvalitní reproduktory pro HiFi zvukový efekt.

### Každé balení obsahuje:

- 1) Sluchátka 1ks
- 2) USB kabel 1ks
- 3) Návod k použití 1ks
- 4) 3,5mm audio kabel 1ks

### Popis tlačítek

- 1) PLAY / PAUSE
- 2) VOL-
- 3) VOL+
- 4) ON/OFF
- 5) POSUNOUT VZAD
- 6) POSUNOUT VPŘED
- 7) FUNKCE
- 8) DOBÍJENÍ / ROZSVÍCENÁ LED KONTROLKA
- 9) 3.5mm AUDIO JACK(pro vstup/výstup)
- 10) DOBÍJENÍ / PŘENOS DAT PŘES USB JACK
- 11) LCD DISPLEJ
- 12) SLOT NA MMC/SD
- 13) MMC/SD KARTA / SD ADAPTÉR



### Nabíjení

- 1) Zdroj nabíjení: USB z PC nebo AC adaptér s výstupem DC 5V/ 500mA.
- 2) Jak nabíjet: Prosím zapojte USB kabel ze sluchátek do počítače nebo AC/DC adaptéru. Červená LED kontrolka se rozsvítí během nabíjení a zhasne, jakmile je proces nabíjení ukončen. Pokud se sluchátka dobíjejí ve stavu Zapnuto (ON), LCD displej zůstává podsvícen a je na něm nápis "USB".
- 3) Dobíjení by měla trvat 2-3 hodiny. Doporučujeme dobíjet sluchátka za stavu Vypnuto (OFF).

### Přenos/Ukládání dat

- 1) Prosím zasuňte MMC/SD kartu do slotu na kartu.
  - 2) Zapněte sluchátka.
    - Poznámka: Pokud jsou na kartě uloženy hudební soubory MP3 nebo WMA, začnou se automaticky přehrávat.
    - Pokud na kartě nejsou žádné hudební soubory, na LCD displeji se zobrazí "NO FILE" = žádný soubor.
  - 3) Prosím, propojte sluchátka s počítačem přes USB kabel. Na displeji sluchátek se zobrazí "USB". Poté můžete zkopírovat nebo přenosovat soubory z/na MMC/SD kartu nebo PC. Během přenosu dat bude podsvícení na displeji blikat.
- Poznámka: během přenosu dat nejsou žádná tlačítka funkční.

### Přehrávání hudebních souborů MP3/WMA z SD/MMC karty

- 1) Zasuňte SD/MMC kartu s hudebními soubory do slotu na kartu na sluchátkách.
  - 2) Zapněte: Po zapnutí začnou sluchátka automaticky přehrávat hudbu. Displej ukazuje číslo skladby, hlasitost, dobu přehrávání, formát hudby, stav přehrávání, zvukový efekt, režim přehrávání, stav karty a baterie.
    - Poznámka:
      - A. Pokud není uvnitř vložena karta, na displeji se zobrazí "NO CARD".
      - B. Pokud vložena karta neobsahuje hudební soubory MP3/WMA, na displeji se zobrazí "NO FILE".
      - C. Po zapnutí nebo ukončení režimu spánku začnou sluchátka přehrávat stejnou skladbu, která se hrála před vypnutím sluchátek či jejich uvedením do režimu spánku.
  - 3) Pokud znovu vložíte kartu při stavu Zapnuto nebo vložíte jinou kartu, sluchátka začnou automaticky přehrávat od první skladby.
  - 3) Stisknete tlačítko VOL+ /VOL- pro nastavení hlasitosti. Na displeji se ukazuje navolený stav hlasitosti.
  - 4) Stisknete tlačítko POSUNOUT VZAD / VPŘED pro přepnutí na předcházející/následující skladbu (zvukovou stopu). Na displeji se ukáže číslo skladby. Pokud podržíte tlačítko VPŘED / VZAD déle, začne se skladba rychle přehrávat zpět/dopředu.
  - 5) Stisknete tlačítko PLAY/PAUSE během přehrávání pro pauzu v přehrávání skladby a stisknete znovu pro pokračování v přehrávání. Displej indikuje stav PLAY / PAUSE (přehrávání/pauza).
  - 6) Zvukové efekty: Stisknete tlačítko "MODE" pro přepínání mezi zvukovými efekty. Na displeji se zobrazuje zvolený zvukový efekt, lze zvolit ze zvukových efektů POP/ROCK/CLASSIC/JAZZ/STR nebo NATURE(tento režim není zobrazen slovně na displeji).
  - 7) Režim přehrávání Play: Stisknete a podržíte tlačítko "MODE" 2 sekundy pro přepínání mezi různými režimy přehrávání. Na displeji se zobrazuje zvolený režim přehrávání. Režimy přehrávání jsou REP, ALL, RND nebo normální přehrávání (tento režim není zobrazen slovně na displeji).
- Poznámka: Výchozí režim přehrávání je "REP"(opakovat přehrávání všech skladeb).

8. Vypnout: Přepnete spínač "ON/OFF" do pozice "OFF". Displej zhasne a sluchátka se vypnou.
9. Režim spánku: Pokud se přehrávání ukončí, nejsou k přehrávání další hudební soubory, není vložena paměťová karta nebo na kartě nejsou uloženy hudební soubory, do cca 45 sekund se sluchátka přepnou na režim spánku. Pokud už chcete sluchátka úplně vypnout a nebudete je za chvíli používat, vypněte je - přepnete spínač "ON/OFF" do pozice "OFF". / (plně vypnutí sluchátek při nepoužívání prodlouží dobu nabití baterie)
10. Dva způsoby, jak ukončit režim spánku: 1) Stisknete a podržíte tlačítko "MODE" po dobu 3 sekund; 2) Přepnete spínač "ON/OFF" do pozice "OFF" poté přepnete na "ON". Sluchátka začnou přehrávat stejnou skladbu, jaká se přehrávala před uvedením do režimu spánku.
11. Za stavu Zapnuto, pokud neprovedete žádnou operaci po dobu 10 sekund, se podsvícení displeje vypne pro úsporu energie. Podsvícení displeje se znovu zapne, jakmile použijete jakékoli tlačítko.

### FM Rádio

- 1) Za stavu Zapnuto, stisknete 2krát rychle "MODE" pro přepnutí mezi rádiem a MP3.
  - 2) V režimu Rádio se na displeji zobrazí ikona rádio a informace o navolené frekvenci.
  - 3) Auto Scan: V režimu Rádio nechte stlačené PLAY/PAUSE po dobu 3 sekund pro vstup do Auto Scan (automatické skenování stanic). Displej zobrazuje skenovanou frekvenci. Po proskenování a nalezení stanic se nalezené stanice automaticky uloží do paměti sluchátek.
  - 4) Po ukončení skenování se automaticky začne přehrávat první nalezená stanice. Stisknete PLAY/ PAUSE, přepnete se na následující uloženo stanic. Stisknete POSUNOUT VZAD / VPŘED pro manuální nastavení stanic.
  - 5) V režimu Rádio se sluchátka automaticky přepnou do režimu MP3, WMA pokud vložíte novou paměťovou kartu.
- POZNÁMKA: Sluchátka proskenují a uloží více stanic, pokud je během skenování zapojen 3,5mm audio kabel. Stejně tak rádiový příjem bude kvalitnější, pokud bude zapojen audio kabel.

### Audio Vstup/Výstup:

- 1) Audio vstup: Za stavu Vypnuto, zapojte sluchátka k PC/MP3/MP4/TV nebo jakémukoli jinému audio zdroji přes audio kabel - sluchátka lze použít jako běžná kabelová sluchátka.
- 2) Audio výstup: Během MP3 přehrávání/ FM příjmu, zapojte sluchátka k zesilovači/ systému reproduktorů přes 3,5mm audio kabel, audio signál ze sluchátek půjde do zesilovače.

### Detekce stavu baterie:

Na displeji se zobrazuje stav baterie. Pokud je napětí menší než 3,4V, indikátor zobrazí na displeji pouze jeden blok vlevo a podsvícení začne blikat. Po 30 sekundách se sluchátka automaticky vypnou. Prosím, dobijte si sluchátka včas.

### Řešení případných potíží:

- 1) Sluchátka nelze zapnout: Baterie je zřejmě vybitá. Prosím, dobijte ji.
- 2) Po zapnutí sluchátek se podsvícení displeje rozblíká a automaticky vypne: Baterie je zřejmě vybitá. Prosím, dobijte ji.
- 3) Po zapnutí nelze přehrávat: na displeji se zobrazí "NO FILE". Prosím, překontrolujte, zda paměťová karta obsahuje hudební soubory ve formátu MP3/WMA.
- 4) Na displeji se po zapnutí zobrazí "NO CARD": možná jste nevložili žádnou kartu nebo karta není vložena správně. Prosím, zkontrolujte, zda je karta vložena správně.
- 5) Počítač nemůže po propojení identifikovat sluchátka:
  - A. Prosím, ujistěte se, že jsou sluchátka zapnutá a "ON/OFF" spínač je v pozici "ON".
  - B. Prosím, vytáhněte USB kabel a zkuste zapojit znovu a zkontrolujte, zda je počítač se sluchátky řádně propojen kabelem.
  - C. Zkuste jiný USB port nebo jiný počítač.
- 6) Nelze přijmout rádiové stanice nebo je signál slabý: Můžete to být způsobeno nízkým signálem v daném místě. Prosím, zapojte audio kabel do sluchátek a zkuste různý směr kabelu, pro zlepšení příjmu rádiového signálu (audio kabel funguje jako anténa).

### Upozornění:

- 1) Před první použitím nebo nebyla-li sluchátka dlouho používána, nabijte je.
- 2) Vestavěnou baterii si sami nevyměňujte, veškeré opravy svězte kvalifikovanému servisu.
- 3) Chraňte sluchátka před působením vlhka a moka.
- 4) Chraňte sluchátka před působením horkých zdrojů a teplot vyšších 45°C.
- 5) Sluchátka nerozebírejte ani se je nepokoušejte sami pozměňovat či opravovat.
- 6) Nastavení velikosti sluchátek neprovádějte násilně, aby nedošlo k poškození plastových výlisků.
- 7) Nerozevírejte sluchátka příliš, aby nedošlo k poškození konstrukce sluchátek.

### Technické údaje

Prvek	Specifikace
Podporované PC systémy	Windows98, Win2000, Win XP, Win Vista, Win 7
Podporované paměťové karty	MMC, SD, Micro SD (s SD adaptérem)
Podporovaná kapacita nejvýše	32GB
Podporované formáty hudby	MP3/WMA
FM frekvence	87.5—108MHz
Podpora audio vorkovací frekvence	8-48kHz (MP3 bit rate: 8-320Kbps, WMA bit rate: 8-384Kbps)
Frekvenční rozsah	20Hz-20kHz
Výkon reproduktoru	2x10mW
Zdroj	Nabíjecí Lit-Ion baterie 3.7V 460mAh
Nepřetržitá pracovní doba	Až 8 hodin (závisí na podmínkách používání)
Nabíjecí výkon	PC USB port nebo DC 5V/500mA nabíječka
Doba nabíjení	2-3 hodiny (Některé PC USB porty mají nižší proud. V těchto případech bude nabíjení trvat déle)

### Ochrana životního prostředí

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení  
Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt

nehazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.  
Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.  
Baterie nehazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte na místa zajišťující recyklaci baterií.

### Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

### Záruka se nevztahuje

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
  - na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení . . . )
  - na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
  - na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
  - na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.
  - na reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.
- Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby.

### DOBÍJECÍ AKUMULÁTORY – POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ

Nové akumulátory nebo akumulátory po dlouhodobém skladování dosahují plné kapacity až po provedení několika nabití a vybití. Akumulátory je v tomto případě doporučeno nabíjet standardním nabíjením (14-16 hodin, jednou desetinou kapacity akumulátoru). Před nabíjením nechte se teplota akumulátoru stabilizuje na pokojovou teplotu. Nabíjení akumulátorů s teplotou pod 15°C a nad 30°C se projeví v dalším cyklu poklesem kapacity. Stabilizace teploty z 0°C na 15°C v pokojové teplotě trvá přibližně 2 hodiny. Nutno si uvědomit, že je třeba stabilizovat teplotu uvnitř akumulátoru, nejenom na povrchu. Nabíjení akumulátoru s teplotou pod bodem mrazu způsobí velké samovybití akumulátoru. To se projeví tím, že sice akumulátor po nabití má plnou kapacitu, ale po několika málo dnech je plně vybit.

Používání - akumulátory by neměly být nikdy a za žádných okolností při vybíjení zcela vybity, neboť takový stav může vést až k jejich zničení.

Skutečná životnost - akumulátorů značně závisí na podmínkách, za kterých jsou provozovány (teplota okolí, nabíjecí a vybíjecí proudy atd.). Životnost standardního akumulátoru provozovaného za vhodných podmínek by měla být až 500 cyklů u Li-Ion baterií.

Skladování - akumulátory Li-ion skladujeme ve stavu nabitím. Všechny typy akumulátorů doporučujeme skladovat při pokojové teplotě v suchém prostředí.  
Závěr - Záleží na uvážení každého, jak se o akumulátory bude starat. Kdo si s výše uvedenými pravidly nebude lámat hlavu, časem zaznamená pokles výkonu akumulátoru a bude muset pořídit jiný. Pokud se budete o akumulátor dobře starat a správně jej nabíjet, tak se vám zajistí odměni dlouhodobou životností a výkonností.