

senzorů zhoršit a může dojít ke snížení kvality zvuku.

- Pokud sluchátka nepoužíváte delší dobu, vyjměte baterie pro zabránění poškození zapříčiněného vytečením baterií a následné koroze.
- Nenechávejte sluchátka ležet na přímém slunečním záření, v horku nebo vlhkosti. (Je doporučeno používání sluchátek při teplotě mezi 5 °C a 35 °C.)
- Nenechte sluchátka spadnout a chráňte je před nárazy jakéhokoli druhu, protože by mohlo dojít k jejich poškození.

### Poznámky k prevenci před poškozením sluchu

Vyvarujte se používání sluchátek při vysoké hlasitosti.

Sluchoví odborníci varují před nepřetržitým, dlouhodobým a hlasitým poslechem. Pokud slyšíte ve vašich uších zvonění, snižte hlasitost nebo přerušte používání sluchátek.

### Laskaví k ostatním

Udržujte hlasitost v přiměřené úrovni. Toto vám umožní, abyste slyšeli okolní zvuky a byli ohleduplní k lidem kolem vás.

Pokud máte nějaké dotazy nebo problémy ohledně sluchátek, která nejsou v této uživatelské příručce, obraťte se prosím na vašeho nejbližšího prodejce Sony.

## Odstraňování problémů

### Není zvuk/tlumený zvuk

- ➔ Nejprve zapněte zobrazovací monitor, a poté si nasadte sluchátka.
- ➔ Zkontrolujte, zda je zobrazovací monitor zapnutý.
- ➔ Funkce ztlumení je aktivována.
  - Zkontrolujte, jestli nejsou žádné předměty mezi vysílačem a sluchátky.
  - Použijte sluchátka v blízkosti vysílače.
- ➔ Světlo indikátoru zapnutí sluchátek je slabé, bliká nebo se vypíná.
  - Vyměňte baterie za nové.

### Zkreslený zvuk

- ➔ Světlo indikátoru zapnutí sluchátek je slabé, bliká nebo se vypíná.
  - Vyměňte baterie za nové.

### Hlasitý šum v pozadí

- ➔ Přiblížte se k vysílači. (Čím více se oddalujete od vysílače, tím pravděpodobně slyšíte více šumu. Toto je normální při přenosu pomocí infračervených paprsků a neznamená to, že je problém ve sluchátkách.)
- ➔ Zkontrolujte, zda nejsou mezi vysílačem a sluchátko žádné předměty.
- ➔ Zkontrolujte, zda nemáte přikryty infračervené senzory rukama nebo vlasy.
- ➔ Nepoužívejte sluchátka na přímém slunečním záření.
- ➔ Světlo indikátoru zapnutí sluchátek je slabé, bliká nebo se vypíná.
  - Vyměňte baterie za nové.

## Technické údaje

### Všeobecné údaje

Modulační systém	Kmitočtová modulace
Nosná frekvence	Pravé: 2,8 MHz (CH1)/3,8 MHz (CH2) Levé: 2,3 MHz (CH1)/3,2 MHz (CH2)
Kmitočtový rozsah	18 – 22 000 Hz
Zdroj napájení	3,0V DC suché baterie typu R6 (2)
Hmotnost	Cca 230 g včetně baterií

### Dodávané příslušenství

Návod k obsluze (1)  
Baterie (2)

Design a technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

**SONY**®

# Dvoukanálová bezdrátová sluchátka

**CZ** Návod k obsluze

*MV-02HP*

## VAROVÁNÍ

Nevystavujte přístroj dešti nebo vlhkosti, vyhněte se tak nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

## Vítejte!

Děkujeme vám za zakoupení dvoukanálových bezdrátových sluchátek Sony MV-02HP. Než začnete tento přístroj používat, přečtěte si prosím pozorně tento návod k obsluze a uschovejte jej pro pozdější použití.

MV-02HP jsou bezdrátová stereofonní sluchátka používající infračervený přenos.

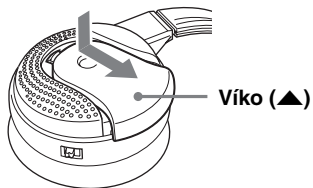
Můžete si užívat poslechu programu volně, bez omezení kabelem sluchátek.

- Bezdrátová, bezšumová infračervená sluchátka odolná proti vnějšímu hluku atd.
- Samonastavitelný mechanismus sluchátkového pásku zajistí, že sluchátka přesně a dokonale padnou.
- Jeden ovladač hlasitosti pro pravou a levou stranu sluchátek.
- Použití s automobilovými monitory se zabudovaným infračerveným vysílačem.

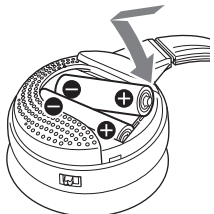
### ► Začínáme

## Vložení baterií

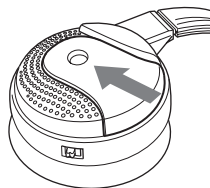
- 1 Otevřete víko přihrádky na baterie (▲) levého sluchátka.



- 2 Vložte baterie typu R6 do přihrádky na baterie podle koncovek ⊕ na baterii a označení ⊕ v přihrádce.



- 3 Zavřete víko přihrádky na baterie.



## Životnost baterií

Baterie	Přibližné hodiny*1
Alkalické baterie Sony LR6/AM-3 (N)	90 hodin*2
Manganové baterie Sony R6/SUM-3 (NU)	40 hodin*2

\*1 Při výstupu 1 kHz, 1 mW+1 mW

\*2 Čas uvedený výše se může lišit v závislosti na teplotě a podmínkách použití.

## Poznámky k bateriím

- Nepokoušejte se dobít suché baterie.
- Nepřenášejte baterie společně s mincemi nebo jinými kovovými předměty. Baterie se mohou zahřívat, pokud negativní a pozitivní koncovky nechtěně přijdou do kontaktu s kovovými předměty.
- Pokud přístroj nebudete používat delší dobu, vyjměte baterie pro zabránění poškození nebo koroze při vytečení baterií.

## Kdy je potřeba vyměnit baterie

Při snížení výkonu baterií ztmavne indikátor zapnutí, dojde ke zkreslení zvuku nebo šumu. Vyměňte staré baterie co nejdříve za nové.

### ► Ovládání systému

## Poslech programu

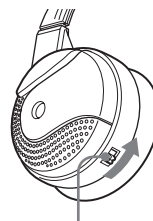
### Před poslechem

- Vysílač pro sluchátka je na zobrazovacím monitoru.
- Pro zabránění poškození sluchu nejprve snižte hlasitost.

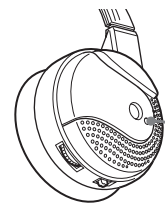
- 1 Zapněte zobrazovací monitor.

- 2 Nastavte spínač na ON (zapnuto) na levém sluchátku.

Sluchátka se zapnou a indikátor zapnutí POWER svítí červeně.



Spínač ON/OFF (zapnuto/vypnuto)



Indikátor zapnutí POWER

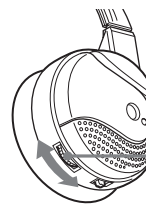
- 3 Nasadte si sluchátka.

Ujistěte se, že jste si nasadili pravé sluchátko (R) na pravé ucho a levé sluchátko (L) na levé ucho.

- 4 Spusťte přehrávání.

- 5 Otočte ovládacím kolečkem hlasitosti (VOL) pro nastavení hlasitosti.

Pokud při nastavování hlasitosti přikryjete rukama infračervené senzory sluchátek, aktivuje se funkce ztlumení a hlasitost nemůže být nastavena. Pro nastavení hlasitosti se přibližte k vysílači na monitoru nebo otočte infračervené zářiče směrem k vysílači na monitoru.



Ovládací kolečko hlasitosti (VOL)

Zvuk je automaticky ztlumen, pokud se zvýší hluk

### — Funkce ztlumení

Pokud jsou infračervené paprsky blokovány, nebo pokud jsou sluchátka používána mimo jejich efektivní rozsah, zvýší se šum a zvuk se zhorší. Tato funkce ztlumí jakýkoli zvuk ve sluchátkách, a tím brání potencionálnímu poškození sluchu následkem hluku. Zvuk je automaticky obnoven, pokud se přiblížíte k vysílači nebo odstraníte blokování.

## Volba audio kanálu

Pro zamezení interference při používání bezdrátových sluchátek s jiným AV zařízením můžete zvolit audio kanál pomocí spínače CH1/CH2. Zvolte audio kanál podle mobilního monitoru XVM-F65 nastavením „WireLess Headphone“ (bezdrátová sluchátka).

## Po poslechu programů

Sundejte si sluchátka a vypněte je. (Může dojít ke vzniku šumu, pokud vypnete monitor před sundáním sluchátek.)

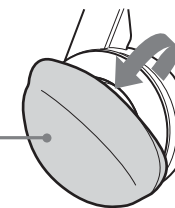
## Výměna ušních podušek

Ušní podušky jsou vyměnitelné. Pokud se ušní podušky zašpiní nebo obnosí, vyměňte je jako na obrázku níže.

Ušní poduška není k dostání v obchodě.

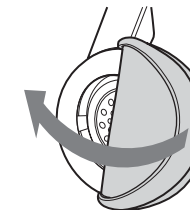
Můžete si je objednat u vašeho nejbližšího prodejce Sony.

- 1 Odstraňte starou ušní podušku odtrhnutím.



Ušní poduška

- 2 Připevněte novou ušní podušku kolem sluchátka.



### ► Doplnující informace

## Bezpečnostní upozornění

- Řidič nesmí používat sluchátka. Tyto činnosti by mohly odvést řidičovu pozornost a způsobit nehodu.
- Pokud jsou sluchátka používána na přímém slunečním záření, může se citlivost infračervených