



Herní sluchátka s mikrofonem
V370



Uživatelská příručka

Úvod

Děkujeme vám za zakoupení herních sluchátek s mikrofonom Viper V370. Tato sluchátka s mikrofonom jsou vybavena technologií 7.1 virtuálního prostorového zvuku, která nabízí věrný všesměrový zvuk. Váš zážitek ze hry tak bude ještě silnější. Kromě toho je každé sluchátko vybaveno vlastním samostatným 30mm basovým měničem s technologií UBR (Ultra Bass Response – Mimořádná basová odezva), která zajišťuje neuvěřitelně hluboké frekvence a umožňuje tak docílit skutečně bouřlivého zážitku z basů.

Všesměrový mikrofon lze sklopit vedle levé mušle sluchátek, pokud jej zrovna nepoužíváte. Vyznačuje se výjimečně příznivým poměrem signálu k šumu, takže přenáší signál nahlas a křišťálově čistě, mnohem lépe než tradiční mikrofony.

Všechny ovládací prvky sluchátek s mikrofonom jsou umístěny přímo na levé mušli, čímž je zajištěn rychlý přístup a není třeba objemné a těžké řídicí jednotky na kabelu sluchátek.

A konečně si lze na základě vašich osobních preferencí vybrat ze dvou sad zaměnitelných muší sluchátek, které jsou součástí dodávky. Mušle sluchátek z tkaniny i z měkké kůže jsou elegantní, funkční a pohodlné pro hodiny dlouhých herních seancí. Součástí balení je i speciální nástroj pro jejich výměnu.

Funkce/technické parametry:

- 7.1 virtuální prostorový zvuk
- Vestavěný sklopný mikrofon
- Systém Ultra Bass Response (UBR)
- Rozhraní USB
- Pohodlné ovládání zvuku na mušli
- Osvětlení RGB LED

Reproduktor:

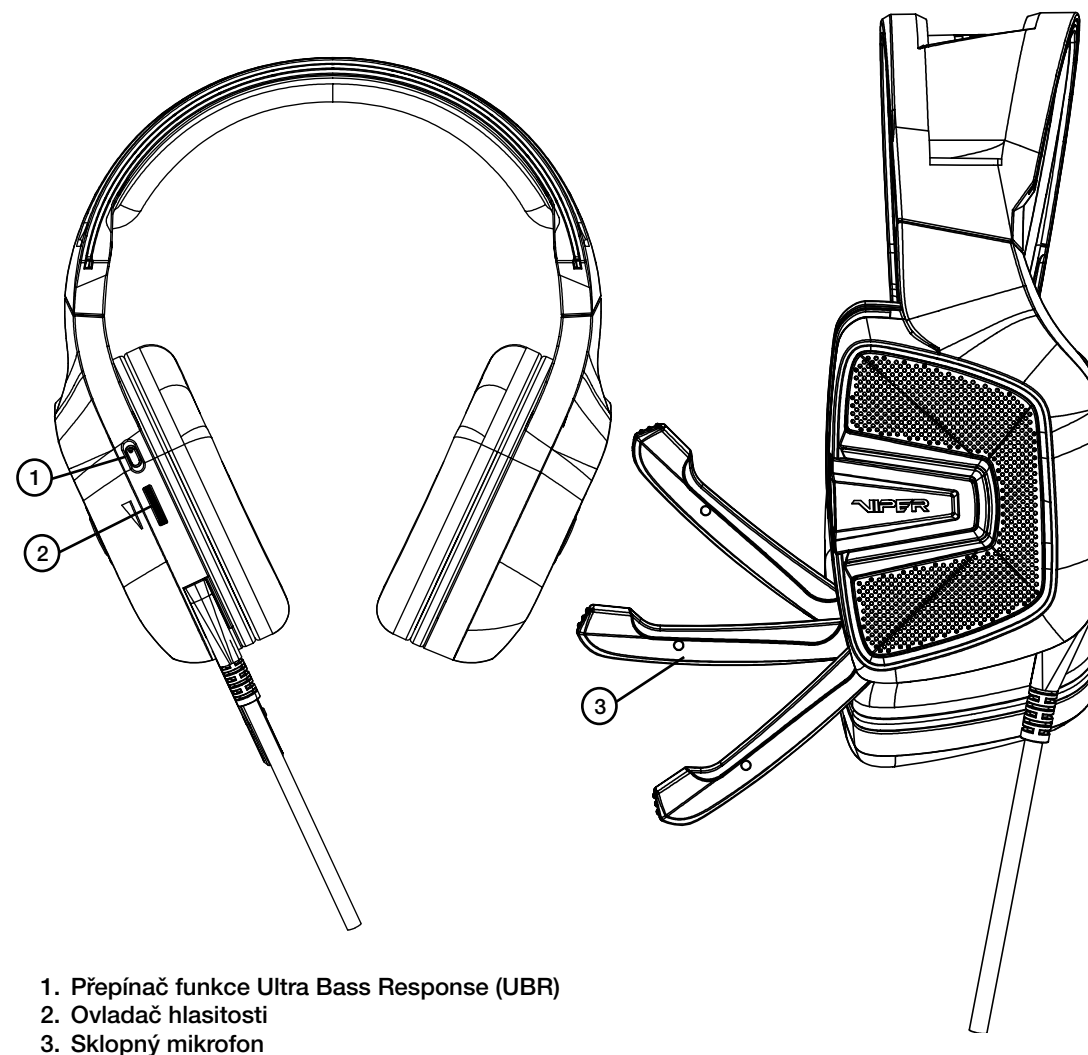
- Frekvenční odezva: 20 Hz - 20 kHz
- Impedance: 32 Ω při 1 kHz
- Citlivost: Max. 110 dB \pm 3 dB při 1 kHz
- Příkon: 10 mW
- Hlavní měniče: 40 mm, neodymový magnet
- Basové měniče: 30mm
- Délka kabelu: 2,2 m/7 stop
- Čistá hmotnost: 385 g

Mikrofon:

- Frekvenční odezva: 100Hz - 10KHz
- Poměr signálu k šumu: 60 dB
- Citlivost: -46 dB \pm 3 dB
- Směrová charakteristika: všesměrová

Obsah balení:

- Herní sluchátka s mikrofonom Viper V370
- Taška na přenášení
- Extra polstrování
- Nástroj pro výměnu muší sluchátek
- Stručná příručka
- Samolepka Viper



1. Přepínač funkce Ultra Bass Response (UBR)
2. Ovladač hlasitosti
3. Sklopný mikrofon

1. Instalace hardwaru

Připojte sluchátka s mikrofonom do portu rozhraní USB počítače.
Počkejte 5–10 sekund, než budou sluchátka s mikrofonom rozpoznána počítačem.

2. Instalace softwaru


Ze stránek výrobku na adrese <http://www.patriotmemory.com> si stáhněte software pro sluchátka s mikrofonom, umožňující nastavení sluchátek, prostorového zvuku, zvukových efektů, profilů atd.

Pokyny k instalaci softwaru

Po dokončení stahování poklepním spusťte instalaci softwaru. Až do konce procesu postupujte podle pokynů na obrazovce.



Spusťte aplikaci Viper Audio Center

Software pro sluchátka s mikrofonom spustíte poklepním na ikonu  na systémové liště.

Kliknutím pravým tlačítkem myši nebo poklepním na ikonu reproduktoru nebo mikrofону získáte přístup do příslušných podnabídek a nastavení.

Nastavení reproduktorů

Ovládání hlasitosti

Nastavení hlavní hlasitosti, hlasitosti přední poloféry a citlivosti pro levý a pravý kanál.



Vzorkovací frekvence

Vyberte podle své preference vzorkovací frekvenci:

- 44,1 kHz – kvalita CD
- 48 kHz – kvalita DVD
- 88,2 kHz – profesionální kvalita zvuku
- 96 kHz – kvalita HD DVD

Vyberte podle své preference bitovou hloubku:

- 16 bitů – kvalita CD
- 24 bitů – kvalita DVD



Ekvalizér

Zapnutí ekvalizéru a výběr z celé řady předvoleb ekvalizéru nebo vytvoření svého vlastního jedinečného schématu a jeho uložení.



Prostorový zvuk pro sluchátka Xear™

Zapnutí prostorového zvuku Xear™ a výběr mezi režimy Hudba a Film.



Pročištění zvuku Xear™

Zapnutí pročištění zvuku Xear™ ke zvýšení srozumitelnosti kvality zvuku.



Dynamické basy Xear™

Zapnutí dynamických basů Xear™ k nastavení úrovně basů a dělicí frekvence.



Inteligentní hlasitost Xear™

Zapnutí inteligentní hlasitosti Xear™ pro ovládání úrovně hlasitosti. Výběr mezi režimy Hudba a Řeč.



Prostorový zvuk Max Xear™

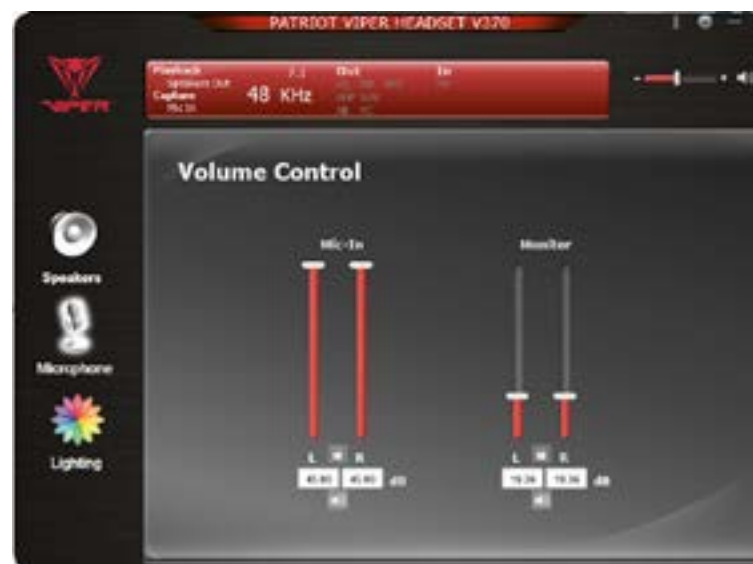
Když je tato volba povolena, tento efekt změní polohu tónu okolního zvuku.



Nastavení mikrofonu

Ovládání hlasitosti

Nastavení a sledování vstupní úrovně a citlivosti mikrofonu



Vzorkovací frekvence

Vyberte upřednostňovanou vzorkovací frekvenci:

44,1 kHz – kvalita CD

48 kHz – kvalita DVD



Kouzelný hlas Xear™

Zapnutí kouzelného hlasu Xear™ umožňuje změnit váš hlas, aby připomínal vaše oblíbené zvíře nebo mužské nebo ženské hlasy.



Osvětlení LED

LED a barvy

Zapnutí osvětlení a nastavení barev diod LED na sluchátkách až ze 16,8 milionu barev. Výběr vzorů osvětlení a rychlosti světelných efektů.



Obecná nastavení

Změna různých nastavení, například:

- Stav ikony na systémové liště;
- Průhlednost pozadí softwaru;
- Zapínání/vypínání místních zpráv.



FCC a právní informace:

Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím v souladu s omezeními pro digitální zařízení třídy B podle části 15 předpisů komise FCC. Tato omezení jsou navržena s úmyslem poskytovat rozumnou ochranu před škodlivými vlivy rušení při instalaci v domácnostech. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a, pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiových komunikací.

Neexistuje však žádná záruka, že se rušení v konkrétní instalaci nebude vyskytovat. Pokud je zařízení příčinou rušení příjmu rádia nebo televize, což lze zjistit vypnutím a zapnutím přístroje, uživatel by se měl pokusit rušení odstranit jedním z následujících opatření:

- Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Poradte se s prodejcem nebo se zkušeným rádiovým či televizním technikem.

POZNÁMKA FCC:

Toto zařízení splňuje požadavky části 15 předpisů komise FCC. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami: 1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a 2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijímané rušení včetně rušení, které může být příčinou nežádoucí činnosti.

UPOZORNĚNÍ KOMISE FCC:

- Jakékoli změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovídající za dodržování norem, mohou způsobit ztrátu oprávnění uživatele toto zařízení používat.
- Toto zařízení a jeho anténa/antény nesmí být umístěny nebo provozovány ve spojení s žádnou jinou anténou nebo vysílačem.

Bezpečnostní pokyny:

Za účelem dosažení maximální bezpečnosti při používání sluchátek s mikrofonom Viper V360 doporučujeme dodržovat následující pokyny:

1. Před nasazením sluchátek s mikrofonom nastavte hlasitost na minimum. Jakmile jsou sluchátka nasazena, pomalu nastavte hlasitost na příjemnou úroveň.
2. Během používání udržujte hlasitost na nejnižší možné úrovni. Pokud je nutné zvýšit hlasitost, zvyšujte ji pomalu.
3. Zvonění v uších může znamenat, že je hladina akustického tlaku příliš vysoká. Pokud zaznamenáte zvonění nebo jiné obtíže, okamžitě přestaňte sluchátka s mikrofonom používat.
4. Pokud budete mít potíže se správným provozem zařízení a odstraňování problémů nepomáhá, zařízení odpojte a získajte podporu na webu www.patriotmemory.com. Nikdy se nepokoušejte provádět servis nebo opravu zařízení sami.
5. Nerozebírejte zařízení (pokud tak učiníte, záruka pozbude platnosti) a nepokoušejte se ho provozovat při neobvyklém proudovém zatížení.
6. Zařízení chraňte před kapalinami a vlhkostí. Zařízení provozujte pouze ve stanoveném rozsahu teploty od 0 °C do 40 °C. Pokud by měla teplota překročit tento rozsah, odpojte a vypněte zařízení, aby se jeho teplota stabilizovala na optimální úrovni.



Logo „P“ je registrovanou ochrannou známkou společnosti Patriot Memory, LLC

Všechna práva vyhrazena. Patriot Memory a logo Patriot Memory jsou registrované ochranné známky společnosti Patriot Memory.

Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků. Společnost Patriot nepřebírá žádnou odpovědnost za jakékoli chyby, které se mohou objevit v této příručce. Výrobce v žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, které byste mohli vy nebo jakákoliv třetí strana utrpět v důsledku použití nebo zneužití našeho výrobku. Informace obsažené v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění.

www.patriotmemory.com