



Herní sluchátka s mikrofonem  
V361



Uživatelská příručka

## Úvod

Děkujeme vám za zakoupení herních sluchátek s mikrofonem Viper V361. Tato sluchátka s mikrofonom jsou vybavena technologií 7.1 virtuálního prostorového zvuku, která nabízí věrný všeobecný 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 umožnuje tak docítit skutečné bouřlivého zážitku z basů.

Všeobecný 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 mikrofonem 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 mušlí 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 sklopny mikrofon
- Systém Ultra Bass Response (UBR)
- Rozhraní USB
- Pohodlné ovládání zvuku na mušli
- Osvětlení LED

## Reproduktor:

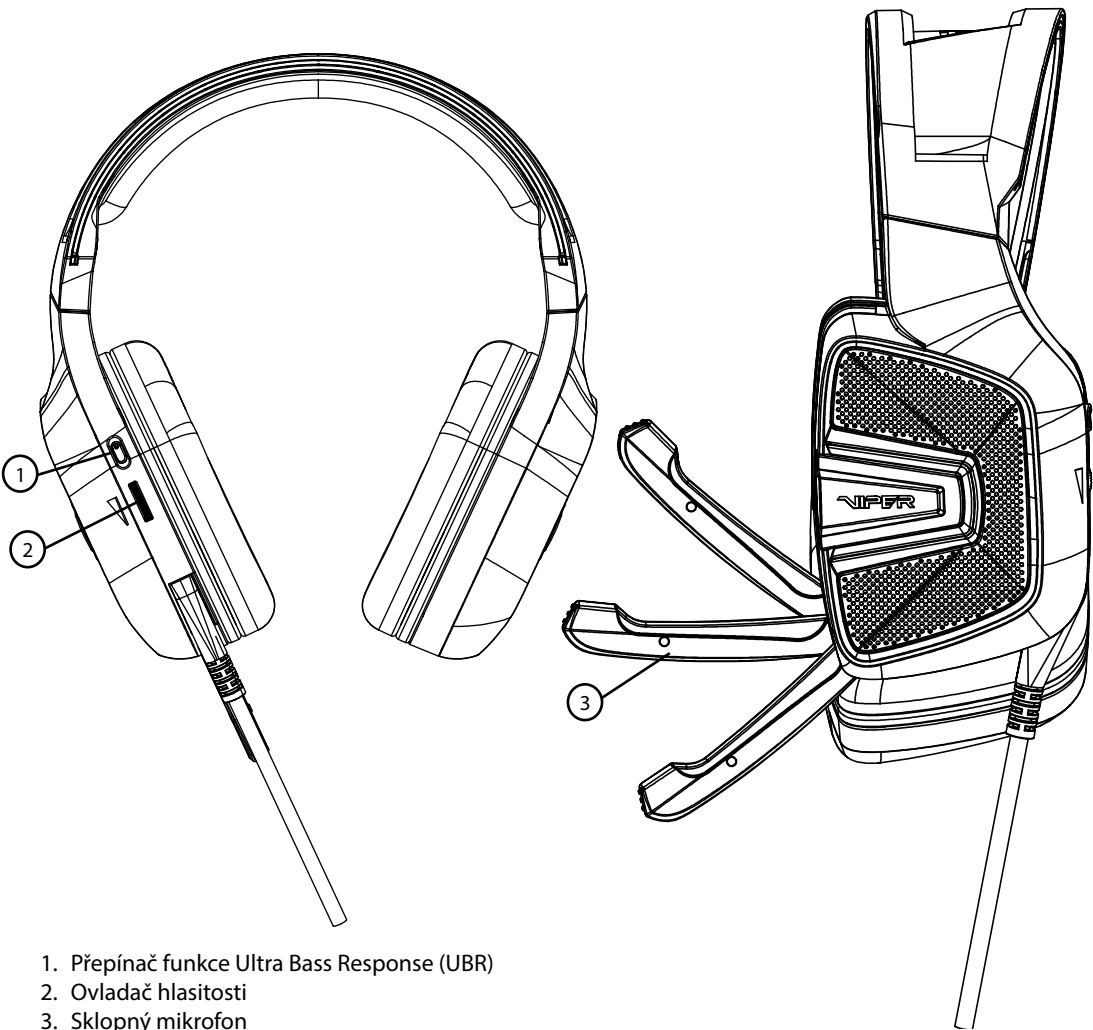
- Frekvenční odezva: 20 Hz - 20 kHz
- Impedance: 32 Ω při 1 kHz
- Citlivost: 110 dB ± 3 dB
- Příkon: 10 mW
- Hlavní měniče: 40 mm, neodymový magnet
- Basové měniče: 30mm
- Délka kabelu: 2,2 m/7 stop
- Čistá hmotnost: 385 g

## Mikrofon:

- Frekvenční odezva: 100Hz - 10KHz
- Poměr signálu k šumu: 60 dB
- Citlivost: -38 dB ± 3 dB
- Směrová charakteristika: všeobecná

## Obsah balení:

- Herní sluchátka s mikrofonem Viper V360
- Extra polstrování
- Taška na přenášení
- Stručná příručka
- Samolepka Viper



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

## 1. Instalace hardwaru

Připojte sluchátka s mikrofonem do portu USB počítače.

Počkejte 5–10 sekund, než budou sluchátka s mikrofonem rozpoznána počítačem.

## 2. Instalace softwaru

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

### Pokyny k instalaci softwaru

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



## Spusťte aplikaci Viper Audio Center

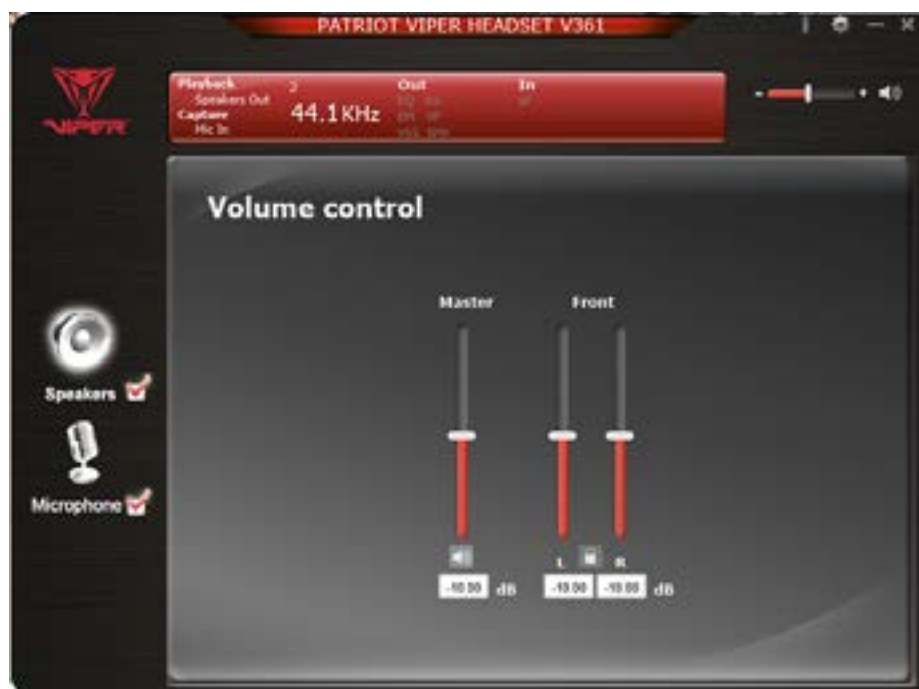
Software pro sluchátka s mikrofonem spusťte poklepáním na ikonu  na systémové liště.

Kliknutím pravým tlačítkem myši nebo poklepáním na ikunu reproduktoru nebo mikrofonu získáte přístup do příslušných podnabídek a nastavení.

### Nastavení reproduktorů

#### Ovládání hlasitosti

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



## Ovládání hlasitosti

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



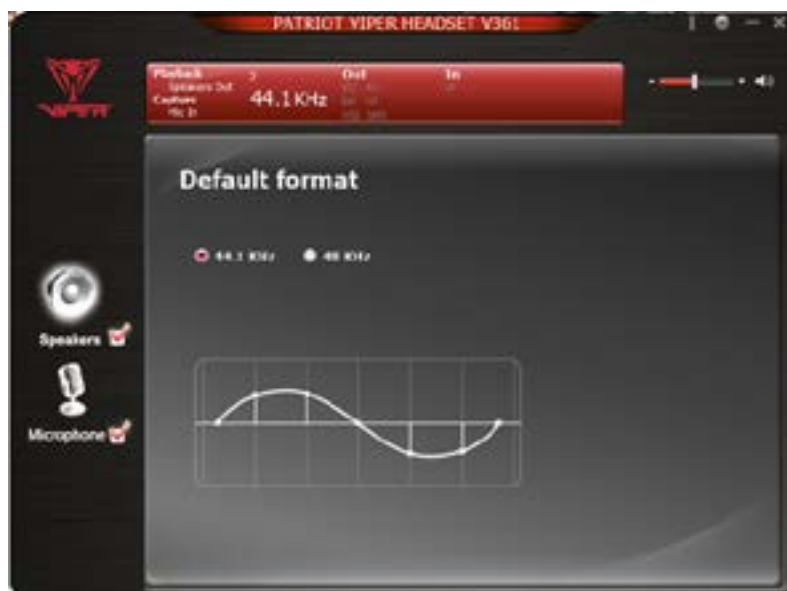
## Ekvalizér

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



## Výchozí formát

Nastavení výchozího formátu mezi 44,1 kHz (kvalita CD) nebo 48 kHz (kvalita DVD).



## Zvukové efekty

Zapnutí zvukových efektů a výběr mezi různými prostředími.



## 7.1 prostorový zvuk

Zapnutí nastavení virtuálních prostorových reproduktorů 7.1, přičemž libovolný ze 7 kanálů lze upravovat – zvyšovat a snižovat hlasitost a umísťovat jednotlivé reproduktory.



## Prostorový zvuk Viper

Zapnutí prostorového zvuku Viper a změna polohy tónu okolního zvuku.



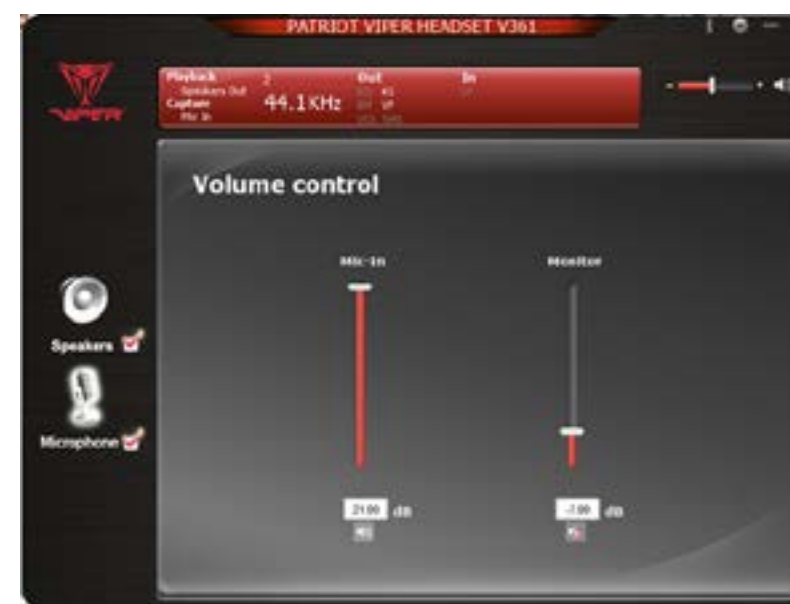
## Hlasové efekty

Key shifting – když je tato volba povolena, tento efekt umožnuje měnit polohu hlasu.  
Vocal fading – když je tato volba povolena, tento efekt zeslabuje hlas v závislosti na zvuku prostředí.



## Nastavení mikrofonu

Nastavení a sledování vstupní úrovni a citlivosti mikrofonu



## Zvukové efekty

Zapnutí ozvěny mikrofonu slouží k vytvoření efektu ozvěny při mluvení.

Zapnutí efektů umožňuje, aby váš hlas připomínal vaše oblíbené zvíře nebo mužské nebo ženské hlasy.



## Obecná nastavení

Změna různých nastavení, například:

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



## Zesílení mikrofonu

Když je tato volba povolena, zvýší hlasitost a citlivost mikrofonu.



## 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 využívat 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 mikrofonem Viper V360 doporučujeme dodržovat následující pokyny:

1. Před nasazením sluchátek s mikrofonem 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 mikrofonem používat.
4. Pokud budete mít potíže se správným provozem zařízení a odstraňováním problémů nepomáhá, zařízení odpojte a získejte podporu na webu [www.patriotmemory.com](http://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 chráňte 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 úroveň.



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.