

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

16.04.26 2:27:01

## DEV1S TITAN ČERNÉ



Cena celkem:	<b>1 049 Kč</b> <b>(bez DPH: 867 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>1 154 Kč</b>
Ušetříte:	<b>105 Kč</b>
Kód zboží:	BRYDEV0006
Part No.:	DEV1S_HERNI_BRYLE_TITAN
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### PC brýle DEV1S TITAN - připravené na gaming i náročnou práci

PC brýle DEV1S TITAN představují ideální balanc ochrany očí, odolnosti a pohodlí. Tento model je vhodný jak **pro hráče, tak profesionální pracovníky**, kteří tráví dlouhé hodiny u počítače a jsou vystaveni škodlivému modrému světlu. Brýle jsou vybavena speciálními čočkami, které **blokují 85 % nejškodlivějšího modrého světla** (400–420 nm) a 52 % modrého světla (430–450 nm).



Díky tomu efektivně chrání zrak a snižují jeho námahu, předcházejí pálení očí nebo bolesti hlavy. Současně propouštějí přirozené světelné spektrum, díky čemuž podporují soustředění na pracovní výkon a celkovou produktivitu. Rám brýlí

**DEV1S TITAN** je zhotoven z kvalitního a odolného materiálu, který zajišťuje dlouhou životnost i při intenzivním každodenním používání.



## DEV1S TITAN

Herní brýle **DEV1S Titan** představují dokonalou rovnováhu mezi ochranou, odolností a pohodlím. Jako zlatá střední cesta mezi modely Spectrum a Wallhack nabízejí vysokou odolnost, efektivní filtraci modrého světla a kompaktní design, který padne každému. Jsou ideální volbou pro hráče, programátory, streamery i kreativce, kteří hledají spolehlivou ochranu očí bez kompromisů v komfortu.

Dlouhodobé sledování obrazovky často způsobuje namáhání očí, bolesti hlavy a zhoršený spánek. Brýle DEV1S Titan jsou vybaveny přesně **kalibrovanou filtrací modrého světla**, která chrání zrak, ale zároveň neovlivňuje váš denní výkon ani přirozený biorytmus. Blokují **85 % nejškodlivějšího modrého světla** (400–420 nm) a **52 % modrého světla** v rozsahu 430–450 nm, zatímco zachovávají prospěšné světelné spektrum podporující koncentraci a mentální bdělost.

- Blokace 85 % škodlivého modrého světla (400–420 nm)
- Redukce 52 % modrého světla (430–450 nm) pro snížení únavy očí
- Zachování prospěšného světla (460–500 nm) pro koncentraci
- Kompaktní design s menšími čočkami pro elegantní vzhled
- Odolný rám pro dlouhodobé intenzivní používání
- Zvýšený jas a vnímání kontrastu pro lepší herní zážitek
- Antireflexní a antioslňující vrstva pro maximální vizuální jasnost
- 100% ochrana před UV zářením
- Ochranná vrstva udržující vlhkost očí
- Vyrobena vlastní technologií čoček QVision™

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Blokace modrého světla:** 85 % (400–420 nm), 52 % (430–450 nm)

**Dioptrická skla:** ne, bez dioptrií

**Technologie čoček:** QVision™

**Barva obrouček:** černá

**Speciální funkce:** antireflexní vrstva, antioslňující vrstva, ochrana proti UV záření

**Určeno pro:** gaming, programování, streaming, kreativní práci