

## LOGITECH G512 LIGHTSYNC RGB GX RED



Cena celkem:	<b>3 158 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 610 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>3 474 Kč</b>
Ušetříte:	<b>316 Kč</b>
Kód zboží:	KEYL5038
Part No.:	920-009370
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

### Popis

## Klávesnice Logitech G512 LIGHTSYNC RGB - povede vás do herní boje

**Herní klávesnice Logitech G512 LIGHTSYNC RGB**, která podpoří váš výkon. Ve stylovém a odolném provedení z **hliníkovo-hořčíkové slitiny** nabízí plnou výbavu pro komfortní gaming. **Technologie LIGHTSYNC RGB** poskytuje barevné podsvícení jednotlivých kláves, animace nebo předvolené barevné efekty. Herní zážitky jsou s využitím světla ještě intenzivnější.



**Klávesnice je vybavena spínači GX Red**, které podporují jemný a plynulý stisk. Tyto spínače s lineární aktivací jsou vhodné pro dvojitý stisk, rychlé stisknutí kláves ihned po sobě nebo nepřerušovaný polostisk. Díky tomu jsou ideální pro hraní akčních her nebo MMO. Model **Logitech G512 LIGHTSYNC RGB** je dále vybaven praktickou **USB přípojkou** pro konektivitu a využití dalšího zařízení, například myš.



### **Logitech G512 LIGHTSYNC RGB**

**Mechanická** herní klávesnice disponující spínači **GX Red** s perfektní odezvou a životností. Klávesnice je vyrobena z robustní a odolné hliníkovo-hořčíkové slitiny. Nechybí ani **RGB podsvícení**, které lze nastavit pro jednotlivé klávesy z palety **16,8 milionu barev**. Můžete si vytvořit vlastní animace, nebo si díky technologii **LIGHTSYNC** vyberte z předvolených efektů, kdy je podsvícení řízeno hrami, zvukem nebo obsahem obrazovky. K dispozici je také **USB port**, do kterého můžete připojit specializovaný přídatný kabel USB a získat tak vstup s plnohodnotným napájením a přenosem dat. Připojení k počítači je realizováno skrze **USB konektor**.

### **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Rozložení kláves:** americké

**Multimediální klávesy:** ne

**Podsvícení:** ano

**Typ spínačů:** GX Red

**Délka kabelu:** 1,8 m

**Připojení:** USB 2.0

**Barva:** černá

**Rozměry:** 445 x 132 x 34 mm

**Hmotnost:** 1150 g