



**Vážení zákazníci,**

děkujeme Vám za důvěru a za nákup WG LED pásku. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze a používání. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, předejte jim i tento návod k obsluze.



#### **Popis produktu WG LED pásek**

**LED pásek** od společnosti **WG** vám rozzáří každou místnost. Má délku **5 metrů**, takže ho lze instalovat i ve větších místnostech. Délku LED pásku si můžete upravit odstřihnutím ve vyznačených spojovacích bodech, kde je přesně vyznačena linie řezu. **Stupeň krytí IP65** mu zajistí skvělou funkčnost a výkon nejen uvnitř v domě, ale také např. na kryté terase či balkóně.

#### **Ovládání přes aplikaci**

Připojte **WG LED pásek** k napájení přes USB type A a ovládejte osvětlení pohodlně na dálku z aplikace ve svém chytrém telefonu. V aplikaci si lze nastavit barevný odstín, na výběr máte širokou **škálu RGB barev**.

#### **Klíčové vlastnosti:**

- LED pásek s širokou škálou **5050 RGB odstínů**
- Snadné ovládání na dálku přes aplikaci
- Možnost zkrácení pásku
- LED pásek lze použít k osvětlení interiéru tak i exteriéru, jelikož je voděodolný dle IP65.

#### **Technická specifikace:**

- Bluetooth aplikace pro ovládání
- Podporuje Android 4.4 a vyšší, iOS 10.0 a vyšší
- Teplotní rozmezí pro správné použití produktu: 0 °C +35°C
- Rozmezí vlhkosti pro správné použití produktu: ≤80% RH
- Vstupní napětí zdroje: USB type A
- Vstupní napětí LED pásku: 12V
- Typ LED: RGB
- Barva světla: RGB
- Stupeň krytí LED pásku: IP65
- Délka LED pásku: 5 m
- Certifikáty: CE

**Obsah balení:** LED pásek, uživatelský manuál

**Návod na instalaci aplikace:**

1. Pomocí QR kódu na kontroleru si stáhněte LED LAMP aplikaci do svého telefonu nebo vyhledejte LEDLAMP aplikaci v APP Store nebo Google Play Store.
2. Jestliže máte správně nainstalovanou aplikaci, ujistěte se, že máte na svém mobilním zařízení zapnutou funkci Bluetooth.
3. Zapojte LED pásek do napájení a otevřete si LED LAMP aplikaci. Mobilní přístroje Android vyžadují povolit přístup k lokaci.
4. Zapněte aplikaci a klikněte na tlačítko „Přidat zařízení“ (pokud již nějaké zařízení přidané máte, použijte ikonu „+“ v pravém horním rohu).

**Nelze se připojit. Odstraňování problémů:**

1. Zkontrolujte, zda je napájení LED pásku v pořádku.
2. Zkontrolujte, zda je zapnuto Bluetooth.
3. Zkontrolujte, zda není připojen další mobilní telefon. Bluetooth 4.0 podporuje připojení pouze jednoho zařízení.

**Instalace pásky a propojení s aplikací:**

**1. Před zkracováním/odstřížením pásku se ujistěte, že pásek není zapojen do elektřiny.**

2. Odměřte a ustříhňte pásek v místě přerušení, tak aby pokrýval vámi zvolenou vzdálenost, kterou chcete nasvítit. Po odstřížení zkontrolujte přesnost stříhu a neporušenost krytí kontaktů na pásku. V případě porušení celistvosti krytí kontaktů doporučujeme tyto místa zalepit tepelně odolným, nevodivým, transparentním lepidlem. Pásek může být nalepen pouze na rovný nepórovitý povrch. Pozn.: Před ustřížením vždy zkontrolujte, že část, kterou budete nalepovat, je zakončena konektorem pro propojení s transformátorem.

3. Postupně od místa, kde předpokládáte napojení pásku na transformátor, odlupujte ochranou papírovou vrstvu a nalepujte pásek. Pozn.: Před lepením doporučujeme plochu, na kterou budete pásek lepit, zbavit všech nečistot a mastnoty.

4. Připojte k nalepenému pásku transformátor.

**Zkrácení pásky:**

1. Před zkracováním/odstřížením pásku se ujistěte, že pásek není zapojen do elektřiny.

2. Odměřte a ustříhňte pásek v místě přerušení, tak aby pokrýval Vámi zvolenou vzdálenost, kterou chcete nasvítit. Po odstřížení zkontrolujte přesnost stříhu a neporušenost krytí kontaktů na pásku. V případě porušení celistvosti krytí kontaktů doporučujeme tyto místa zalepit tepelně odolným, nevodivým, transparentním lepidlem. Pásek může být nalepen pouze na rovný nepórovitý povrch. Pozn.: Před ustřížením vždy zkontrolujte, že část, kterou budete nalepovat, je zakončena konektorem pro propojení s transformátorem.

3. Postupně od místa, kde předpokládáte napojení pásku na transformátor, odlupujte ochranou papírovou vrstvu a nalepujte pásek. Pozn.: Před lepením doporučujeme plochu, na kterou budete pásek lepit, zbavit všech nečistot a mastnoty.

4. Připojte k vodičímu kabelu.

**Ujistěte se, že čidlo je umístěno na viditelné místě, kam je možné přímo mířit ovladačem/kontrolorem.**

Doporučujeme přilepit transformátor oboustrannou lepicí páskou na viditelné místo.



spojte kontroler s LED páskem tak, aby šipky byly přímo naproti sobě v jedné linii, viz obrázek



**Recyklace**



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů (směsných odpadů). Likvidujte odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí.

Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnice EU, které se na něj vztahují.



**WINNER GROUP-WG, s.r.o.** nebude odpovědná za jakékoliv osobní ztráty/nebo zranění, které mohly být způsobeny nesprávným používáním anebo nesprávným zacházením uživatele.

V případě jakýchkoliv dotazů se obraťte na naši technickou podporu [servis@winner-mobile.com](mailto:servis@winner-mobile.com)

EU prohlášení o shodě: [www.winner-mobile.com](http://www.winner-mobile.com)

**Distributor & produced by:**

**WINNER GROUP-WG, s.r.o.**

Žihla 997, 739 91, Jablunkov, CZ  
IČO: 26788357

**WINNER GROUP-WG, Sp. z o.o.**

Motelowa 21, 43-400, Cieszyn, PL  
[www.winner-mobile.com](http://www.winner-mobile.com)

## Vážení zákazníci,

ďakujeme Vám za Vašu dôveru a za nákup LED pásiku. Tento návod na obsluhu je súčasťou výrobku. Obsahuje dôležité pokyny na uvedenie výrobku do prevádzky a na jeho obsluhu a používanie. Ak výrobok odovzdáte iným osobám, predajte im aj tento návod na obsluhu.



### Popis produktu WG LED pásik

LED pásik od spoločnosti WG vám rozžiari každú miestnosť. Má dĺžku 5 metrov, takže ho je možné inštalovať aj vo väčších miestnostiach. Dĺžku LED pásika si môžete upraviť odstrihnutím vo vyznačených spojovacích bodoch, kde je presne vyznačená línia rezu. Stupeň krytia IP65 mu zaisť skvelú funkčnosť a výkon nielen vo vnútri v dome, ale aj napr. na krytej terase či balkóne.

### Ovládanie cez aplikáciu

Pripojte WG LED pásik k napájaniu cez USB type A a ovládajte osvetlenie pohodlne na diaľku z aplikácie vo svojom smartfóne. V aplikácii je možné nastaviť farebný odtieň, na výber máte širokú škálu RGB farieb.

### Kľúčové vlastnosti:

- LED pásik so širokou škálou 5050 RGB odtieňov
- Jednoduché ovládanie na diaľku cez aplikáciu
- Možnosť skrátenia pásky
- LED pásik je možné použiť na osvetlenie interiéru tak aj exteriéru, pretože je vodeodolný podľa IP65.

### Technická špecifikácia:

- Bluetooth aplikácie pre ovládanie
- Podporuje Android 4.4 a vyššie, iOS 10.0 a vyššie
- Teplotné rozmedzie pre správne použitie produktu: 0 °C +35°C
- Rozmedzie vlhkosti pre správne použitie produktu: ≤80% RH
- Vstupné napätie zdroja: USB type A
- Vstupné napätie LED pásky: 12V
- Typ LED: RGB
- Farba svetla: RGB
- Stupeň krytia LED pásky: IP65
- Dĺžka LED pásky: 5 m
- Certifikáty: CE

**Obsah balenia:** LED pásik, užívateľský manuál

### Návod na inštaláciu aplikácie:

1. Pomocou QR kódu na kontroléri si stiahnite LED LAMP aplikáciu do svojho telefónu alebo vyhľadajte LEDLAMP aplikáciu v APP Store alebo Google Play Store.
2. Ak máte správne nainštalovanú aplikáciu, uistite sa, že máte na svojom mobilnom zariadení zapnutú funkciu Bluetooth.
3. Zapojte LED pásik do napájania a otvorte si LED LAMP aplikáciu. Mobilné prístroje Android vyžadujú povoliť prístup k lokácii.
4. Zapnite aplikáciu a kliknite na tlačidlo „Pridať zariadenie“ (ak už nejaké zariadenie pridané máte, použite ikonu „+“ v pravom hornom rohu).

### Nedá sa pripojiť. Odstraňovanie problémov:

1. Skontrolujte, či je napájanie LED pásky v poriadku.
2. Skontrolujte, či je zapnuté Bluetooth.
3. Skontrolujte, či nie je pripojený ďalší mobilný telefón. Bluetooth 4.0 podporuje pripojenie iba jedného zariadenia.

### Inštalácia pásky a prepojenie s aplikáciou:

1. Pred skracovaním/odstrihnutím pásky sa uistite, že pásik nie je zapojený do elektriny.
2. Odmerajte a odstrihnite pásik v mieste prerušenia, tak aby pokrýval vami zvolenú vzdialenosť, ktorú chcete nasvietiť. Po odstrihnutí skontrolujte presnosť strihu a neporušenosť krytia kontaktov na pásku. V prípade porušenia celistvosti krytia kontaktov odporúčame tieto miesta zalepiť tepelne odolným, nevodivým, transparentným lepidlom. Opasok môže byť nalepený iba na rovný nepórovitý povrch. Pozn.: Pred odstrihnutím vždy skontrolujte, že časť, ktorú budete nalepovať, je zakončená konektorom pre prepojenie s transformátorom.
3. Postupne od miesta, kde predpokladáte napojenie pásky na transformátor, odlupujte ochrannú papierovú vrstvu a nalepujte pásik.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!