



### Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup WG bezdrátového zvonku. 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, prosím, i tento návod k obsluze.

### Popis produktu a jeho výhody:

1. Bezdrátové, není potřeba kabeláž
2. Provozní dosah až 150 metrů
3. 58 volitelných hudebních melodií
4. 4 úrovně hlasitosti
5. Vodotěsnost IP55
6. Funkce spárovacího kódu
7. Hudba a indikace osvětlení se 4 režimy:
  - zvonění + blikající světlo
  - pouze zvonění
  - blikající světlo
  - pouze, zvonění + svícení po celou dobu (jako noční světlo)
8. Zvonění s funkcí paměti. Při výpadku proudu zůstává zvolená melodie
9. Přijímač využívá technologii pohybového senzoru PIR a senzoru osvětlení. Za tmy, když někdo prochází, se přijímač rozsvítí a poté asi po 30 sekundách kontrolka zhasne.

### Technické parametry:

1. Vstupní napětí: AC 110-230V, 50-60HZ
2. Hlasitost: 25-85dB
3. Frekvence: 433 MHz
4. Baterie: CR2032 - **není součástí balení**

### Instalace:

1. Odrhnete jednu stranu oboustranné lepicí nálepky a přilepte je na spodní stranu vysílače
2. Odrhnete druhou stranu oboustranné lepicí nálepky.
3. Vyberte si dobré místo a přilepte je, poté trochu přitlačte, aby byl vysílač pevně zajištěn.
4. Zapojte zvonek do běžné zásuvky.
5. Pro výběr režimu stiskněte tlačítko na přijímači „Music“ a „Volume“.  
Vyberte hudbu a hlasitost.
6. Stisknutím tlačítka „Režim hudby a světla“ vyberte preferovaný režim, světlo se rozsvítí.

### Párování:

Přibližně 3 sekundy stiskněte a podržte tlačítko „hudba a světelný režim“, zazvoní zvonek, stiskněte vysílač 2krát během 30 sekund. Pokud zazvoní zvonek, párování je úspěšné. Pokud zvonek nezvoní, stiskněte prosím vysílač znovu, dokud nebude párování úspěšné. Pro shodu více vysílačů, opakujte výše uvedenou operaci.

### Zrušení párování:

Stiskněte a podržte „tlačítko režimu hudby a světla“ po dobu 10 sekund dokud zvonek nezazvoní dvakrát. Všechny párovací kódy budou smazány.