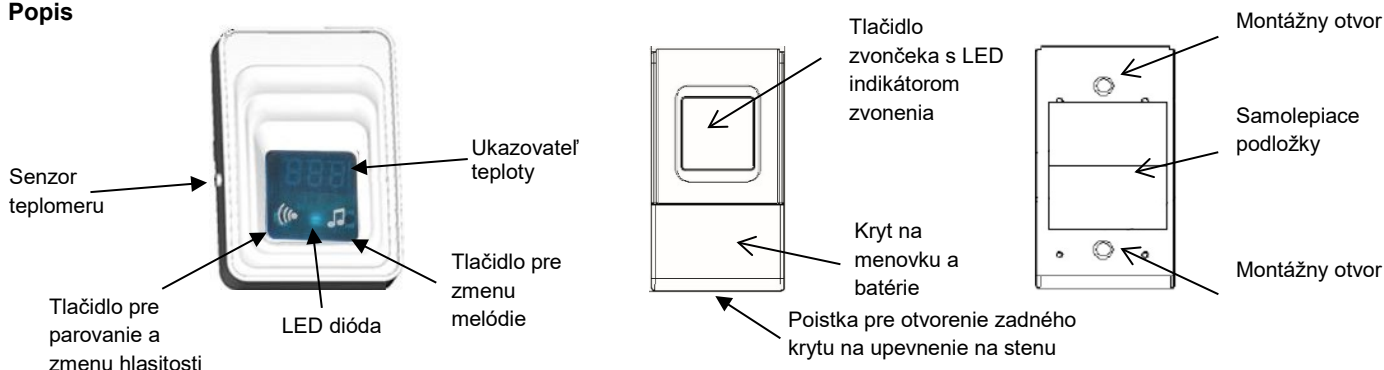


Vážený zákazník, ďakujeme Vám za zakúpenie nášho výrobku. Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržujte ich, aby vám slúžil bezpečne a k plnej spokojnosti. Predídete tak jeho nesprávnemu použitiu či poškodeniu. Zabráňte neodbornej manipulácii s týmto prístrojom a vždy dodržujte zásady používania elektrospotrebičov. Návod na použitie si starostlivo uschovajte. Určené na použitie v domácnosti alebo vo vnútri miestnosti. Výrobok by mala používať len dospelá osoba. Nikdy nevystavujte prostrediu s vysokou vlhkosťou (napr. kúpeľňa), zabráňte kontaktu výrobku s kvapalinami.

## Popis



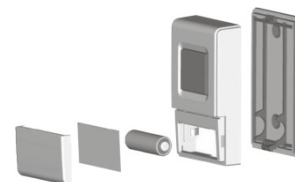
**Poznámka:** Zvonček pracuje na frekvencii 433MHz. Dosah je max. 120m v otvorenom priestranstve.

## Vloženie batérií do vysielača

Dvoma prstami uchopte kryt menovky a batérie a ťahom ich otvorte. Vložte alkalickú batériu 12V/23A. Dbajte pritom na vyznačené polaritu. Zatvorte kryt.

## Umiestnenie vysielača a prijímača

Pred upevnením vysielača sa presvedčte, že zvonček správne funguje tak, že zapojíte prijímač do zásuvky (AC 230V) v mieste, kde ho chcete používať a potom stlačte tlačidlo na vysielači v mieste, kde ho chcete upevniť. Zvoľte takú polohu vysielača, aby bol dobre viditeľný, tj. na zárubniach dverí či v ich blízkosti, cca 1,5m nad zemou. Tým, že je vysielač vodeodolný, môžete ho umiestniť v prípade potreby i vonku. Napriek tomu však preferujte miesto chrániace vysielač pred vodou a nadmerným teplom. Upevnenie na zárubniach dverí je ľahšie, pretože môžete vysielač jednoducho priskrutkovať zadnou stenou k drevu.



## Ovládanie zvončeka

**Výber melódie** uskutočnite pomocou tlačidla podľa obrázku. Stlačením tlačidla prehrávate a meníte jednotlivé melódie. Voľba sa automaticky uloží po skončení prehrávania.

**Hlasitosť** ovládajte tlačidlom pre zmenu hlasitosti podľa obrázku. Po stlačení tlačidla sa prehrá aktuálna melódia so zvolenou úrovňou hlasitosti. Hlasitosť môžete nastaviť v troch úrovniach.

## Funkcia „Learning code“

Funkcia „Learning code“ umožňuje spárovanie niekoľkých zvončekov a tlačidiel do jednej skupiny. Môžete tak niekoľkými tlačidlami zvoniť na jeden zvonček alebo jedným tlačidlom zvoniť na viacero zvončekov (max. 4).

V prípade, že potrebujete priradiť nový vysielač k prijímaču, urobte nasledujúce kroky:

1. Stlačte a držte tlačidlo pre zmenu hlasitosti po dobu troch sekúnd.
2. Súčasne k prijímaču priblížte vysielač, ktorý chcete priradiť, a dlhšie stlačte jeho tlačidlo.

Týmto je vysielač priradený k prijímaču. Pôvodný vysielač je tiež priradený. Znázornené na obr. 1.

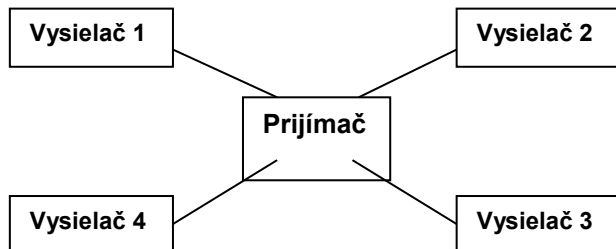
Podobne postupujete pri priradení nového prijímača k jednému vysielaču. Všetky predchádzajúce spárované prijímače sú tiež priradené k vysielaču. Znázornené na obr. 2.

## Odparovanie tlačidla od prijímača

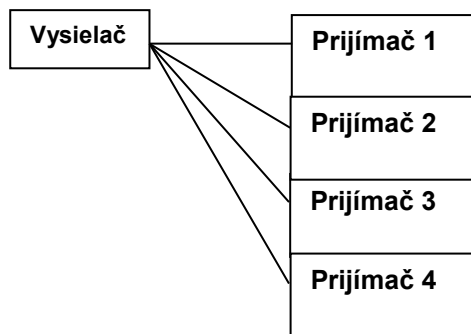
Ak máte k prijímaču naparovano viacero vysieláčov, môže nastať situácia, kedy budete potrebovať jeden z vysieláčov odparovať. Pre odparovanie uskutočnite tieto nasledujúce kroky:

1. Na päť sekúnd odpojte prijímač zo zásuvky elektrickej energie.
2. Potom ho opäť zapojte a stlačte a držte tlačidlo pre zmenu hlasitosti po dobu troch sekúnd.
3. Súčasne stlačte tlačidlo na vysieláči, ktorý **nechcete** odparovať, tzn. ten, ktorý budete ďalej používať.

Obrázok 1:



Obrázok 2:



Teplota vo vnútri miestnosti je zobrazená na prijímači s presnosťou 1 - 2°C.

### Riešenie možných problémov

V prípade, že po stlačení tlačidla na vysieláči prijímač opakovane nezvoní, skontrolujte:

- kapacitu batérie vo vysieláči a prijímači. Mohlo dôjsť k jej predčasnému vybitiu.
- či vzdialenosť medzi vysieláčom a prijímačom nie je príliš veľká.
- medzi vysieláčom a prijímačom nie sú silné zdroje rušenia signálu (rádiové a bezdrôtové siete, veľké kovové predmety, železobetónové steny, apod.).

V prípade problémov sa obráťte na vášho predajcu. Na výrobok je vystavené CE Prehlásenie o zhode v súlade s platnými predpismi. Na vyžiadanie u dovozcu: [info@solight.cz](mailto:info@solight.cz)

Výrobca: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, [www.solight.cz](http://www.solight.cz)