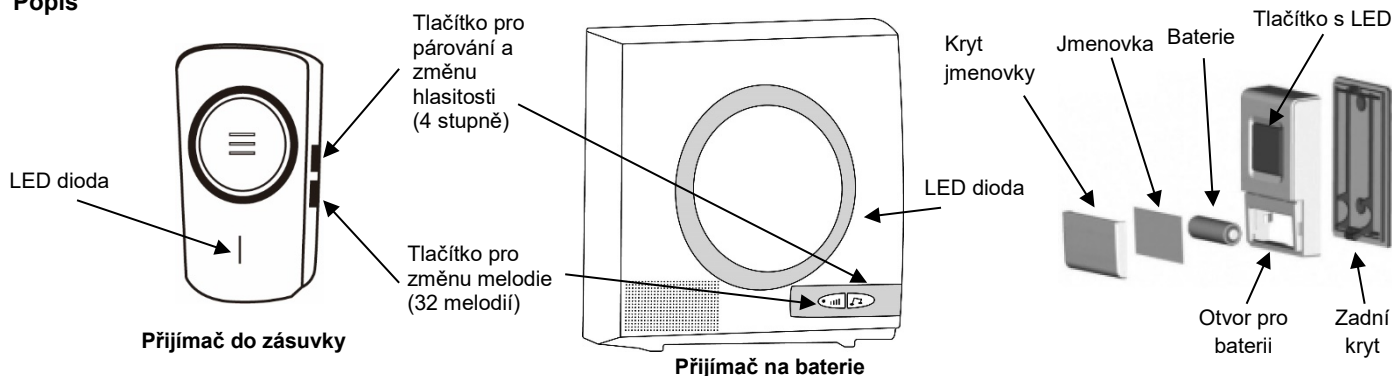


Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předejdete tak jeho nesprávnému použití či poškození. Zabraňte neodborné manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Určeno k použití v domácnosti nebo uvnitř místnosti. Nevystavujte výrobek prostředí s trvale vysokou vlhkostí, zamezte kontaktu výrobku s kapalinami. Návod k použití uschovejte.

Popis



Poznámka: Zvonek pracuje na frekvenci 433,92 MHz \pm 1 MHz. Dosah je max. 120m na otevřeném prostranství u obou přijímačů.

Vložení baterií

Přijímač na baterie:

Otevřete kryt na zadní straně a vložte 3 AA alkalické baterie. Dbejte přitom vyznačené polaritě. Zavřete kryt.

Vysílač:

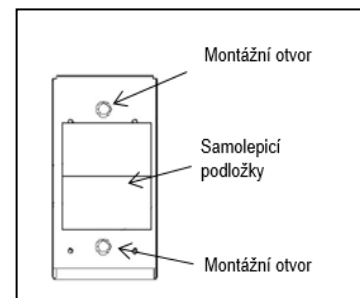
Odklopte kryt jmenovky a vložte 1x alkalickou baterii 12V/23A. Dbejte přitom vyznačené polaritě. Zavřete kryt.

Umístění vysílače

Před upevněním vysílače se přesvědčte, že zvonek správně funguje tak, že přijímače umístíte na taková místa, kde je chcete používat a poté stisknete tlačítko na vysílači v místě, kde ho chcete upevnit. Zvolte takovou polohu vysílače, aby byl dobře viditelný, např. na zárubních dveří či v jejich blízkosti, cca 1,5m nad zemí. Vysílač je voděodolný a lze jej umístit v případě potřeby i venku. Přesto však preferujte místo chránící vysílač před vodou a nadměrným teplem, např. pod stříškou.

Vysílač připevněte oboustrannou lepicí páskou. V případě potřeby pevnějšího uchycení použijte šrouby a hmoždinky. Zatlačte plochým šroubovákem na pojistku umístěnou na spodní straně vysílače a otevřete zadní kryt. Vyvrtejte otvory ve vylisovaných prohlubních na jeho vnitřní straně. Přišroubujte zadní kryt, pro zajištění vodotěsnosti vnitřku přijímače použijte pod hlavy šroubů silikonové nebo gumové těsnění. Nasadte přední kryt vysílače tak, aby zaklapla pojistka.

Gumové těsnění po obvodu zadního krytu chrání vnitřek vysílače před pronikáním vlhkosti. Dbejte zvýšené opatrnosti při montáži, porušené nebo nesprávně nasazené těsnění vede ke ztrátě vodotěsnosti a při umístění venku může zkrátit životnost přístroje.



Ovládání zvonku

Výběr melodie provedte pomocí tlačítka dle obrázku. Stiskem tlačítka přehráváte a měníte jednotlivé melodie. Volba se automaticky uloží po skončení přehrávání.

Hlasitost ovládáte tlačítkem dle obrázku. Po stisku tlačítka se přehraje aktuální melodie se zvolenou úrovní hlasitosti. Hlasitost můžete nastavit ve čtyřech úrovních. Nejtišší úroveň je pouze blikání bez zvuku. Další tři úrovně jsou až do 90 dB.

Přidání zvonku nebo tlačítka do skupiny

Funkce „Learning code“ umožňuje spárování více zvonků (přijímačů) nebo tlačítek (vysílačů) do jedné skupiny. Lze tak několika tlačítky zvonit na jeden zvonek anebo jedním tlačítkem zvonit na více zvonků. Maximální množství jsou čtyři. Tato funkce také umožňuje obnovení bezdrátového spojení vysílače s přijímačem, pokud se spojení z nějakého důvodu přeruší.

Přidání dalšího vysílače k jednomu přijímači do skupiny.

Zapojte přijímač do zásuvky, případně vložte baterie. Stiskněte a držte tlačítko pro změnu hlasitosti.

Vysílač v druhé ruce stiskněte tolikrát, dokud se nepřehraje melodie. Tímto je druhý vysílač přiřazen k přijímači. Všechny předchozí spárované vysílače jsou také přiřazeny k přijímači. Znázorněno na obr. 1.

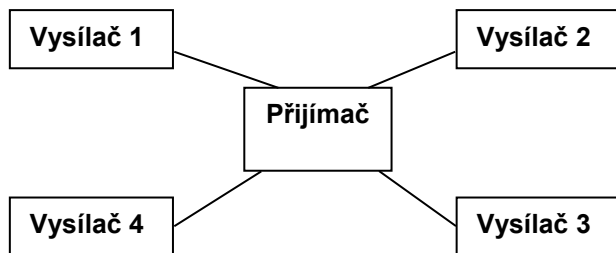
Podobně postupujete při **přidání dalšího přijímače k jednomu vysílači do skupiny.**

Stiskněte a držte tlačítko pro změnu hlasitosti na novém přijímači. Vysílač stiskněte minimálně pětkrát. Tímto je druhý přijímač přiřazen k vysílači. Všechny předchozí spárované přijímače jsou také přiřazeny k vysílači. Znázorněno na obr. 2.

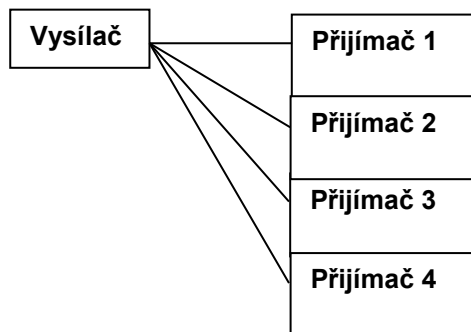
Odebrání tlačítek

Odpojte přijímač ze zásuvky, případně vyjměte baterie. Stiskněte a držte tlačítko pro změnu hlasitosti a současně znovu zastrčte přijímač do zásuvky, případně vložte baterie. Tlačítko přijímače držte stisknuté, dokud nezazní melodie. V tento okamžik jsou všechny vysílače odpárovány.

Obrázek 1:



Obrázek 2:



Řešení možných problémů

V případě, že po stlačení tlačítka na vysílači přijímač opakovaně nezvoní, zkontrolujte:

- zda vzdálenost mezi vysílačem a přijímačem není příliš velká.
- mezi vysílačem a přijímačem nejsou silné zdroje rušení signálu (radiové a bezdrátové sítě, velké kovové předměty, železobetonové zdi, apod.).

V případě přetrvávajících potíží se obraťte na vašeho prodejce.

Parametry:

	Bateriový přijímač	Přijímač do zásuvky	Vysílač
Ochrana proti prachu a vodě	IP20	IP20	IP44
Provozní teplota	-15°C až +65°C		
Spotřeba v klidovém režimu	< 0,5 W		-
Spotřeba v pracovním režimu	-		< 10 mW

Výrobce: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, www.solight.cz

Solight Holding s.r.o. prohlašuje, že výrobek je ve shodě s požadavky a ustanoveními směrnice 2014/53/EU. Zařízení lze volně provozovat v EU. Na výrobek je vystaveno Prohlášení o shodě a je umístěno ke stažení na www.solight.cz. Výrobek lze provozovat na základě všeobecného oprávnění č. VO-R/10/05.2014-3