

## Dveřní alarm se zámkem DG6 33609

Obj. č.: 117 51 08



**Vážení zákazníci,**  
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup dveřního alarmu se zámkem DG6 33609. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechtejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### Rozsah dodávky

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| 1 x dveřní alarm   | 3 x lepicí páska    |
| 1 x magnet         | 4 x šroubek         |
| 2 x přepínací klíč | 1 x návod k obsluze |

### Účel použití

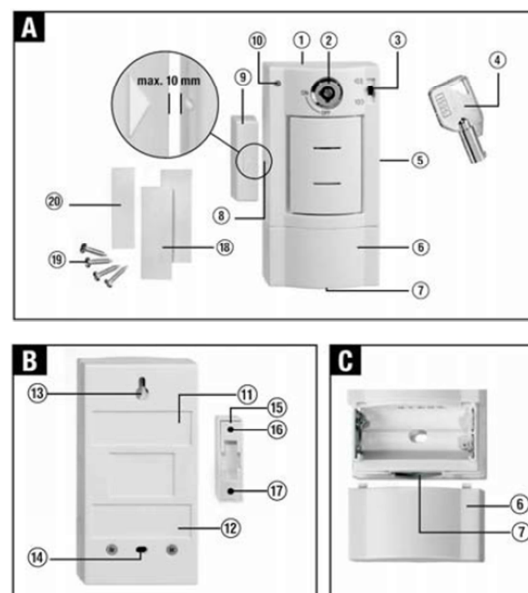
Dveřní alarm se používá pro monitorování zavřených dveří a při otevření dveří vydává akustickou signalizaci. Výrobek je určen pro použití na suchých místech uvnitř místností v domácnostech a je vhodný pro instalaci na dveře, které se otvírají směrem doprava nebo doleva. Výrobek je napájen 2 bateriemi typu AAA 1,5 V.

Dveřní alarm se zapíná a vypíná pomocí klíče.

Přepínačem pro výběr režimu můžete volit 2 různé režimy použití:

- Pokud se zdržujete doma, vyberte režim „Immediate alarm“ (okamžitý alarm).
- Když odcházíte, vyberte režim „Delayed alarm“ (alarm se zpožděním). Tento režim Vám poskytuje dostatek času při odchodu nebo při příchodu domů, aniž by se alarm spustil. Alarm vydává hlasitou signalizaci.

### Popis a ovládací prvky



#### Přední strana (viz obrázek A)

- |   |  |
|---|--|
| 1 Dveřní alarm                          | 6 kryt schránky baterií                    |
| 2 Klíčový přepínač                      | 7 Šroubek upevňující kryt schránky baterií |
| 3 Přepínač funkcí                       | 8 Označení levého magnetického spínače     |
| 4 Klíč                                  | 9 Magnet                                   |
| 5 Označení pravého magnetického spínače | 10 LED                                     |

#### Zadní strana (viz obrázek B)

- |                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| 11 Horní montážní povrch  | 13 Horní otvor pro šroubek  |
| 12 Spodní montážní povrch | 14 Spodní otvor pro šroubek |

#### Zadní strana pouzdra magnetu (viz obrázek B)

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| 15 Základní deska    | 17 Otvor pro šroubek |
| 16 Otvor pro šroubek |                      |

#### Montážní materiál

- |                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| 18 Lepicí podložka 3 x | 20 Lepicí podložka 1 x |
| 19 Šroubky 4 x         |                        |

## Uvedení do provozu

### Vložení baterií





V zařízení používejte jen nové a v žádném případě ne použité baterie. Dejte pozor, aby kapacita obou baterií byla na stejné úrovni.



Při šroubování a uvolňování šroubů budete potřebovat křížový šroubovák a pro páčení plochý šroubovák.

- Před vložení baterií se ubezpečte, že funkce alarmu je vypnuta.
- Vložte klíč (4) do klíčového přepínače (2) a otočte klíčem do polohy OFF.
- Klíč znovu vytáhněte z přepínače. Šipka směřuje k poloze OFF a dveřní alarm je vypnutý.
- Otáčením proti směru hodinových ručiček uvolněte šroub (7) v krytu schránky baterií (6), (viz obrázek C).
- Zatahněte kryt schránku baterií směrem dolů a odstraňte ho z dveřního alarmu.
- Vložte do schránky nové baterie typu AAA 1,5 V.
- Dejte pozor, aby byla správná polarita vložených baterií.


### Funkce aktivace a deaktivace alarmu


Na dveřním alarmu můžete nastavit dvě různé funkce:  okamžitý alarm a  alarm se zpožděním.

Magnetické senzory aktivovaného dveřního alarmu reagují, jakmile je vzdálenost k magnetu větší než cca 10 mm. Pokud se spustí alarm, ozve se akustická signalizace, která trvá přibližně 90 sekund. Po spuštění alarmu se rozsvítí také zelená LED kontrolka (10). Jakmile se dveře znovu úplně zavřou, funkce alarmu je opět aktivní.

- Při změně provozního režimu přepněte nejdříve dveřní alarm do polohy „OFF“ a poté funkci aktivujte přepnutím do polohy „ON“.
- Po aktivaci funkce alarmu nenechávejte klíč v přepínači.

#### - Aktivace okamžitého alarmu


Funkci okamžitého alarmu () použijte, pokud chcete, aby se alarm spustil okamžitě při otevření dveří.


- Úplně zavřete dveře.
- Přepínač funkcí (3) dejte do polohy .
- Vložte klíč (4) do klíčového přepínače (2) a otočte klíčem do polohy ON.
- Klíč znovu vytáhněte z přepínače. Šipka směřuje k poloze ON.
- Dveřní alarm se okamžitě aktivuje a LED kontrolka se vypne.

#### - Deaktivace okamžitého alarmu

- Vložte klíč (4) do klíčového přepínače (2) a otočte klíčem do polohy OFF. Dveřní alarm je vypnutý.
- Vytáhněte klíč z přepínače. Šipka směřuje k poloze OFF a LED kontrolka je vypnuta.

#### - Aktivace alarmu se zpožděním

Funkci alarmu se zpožděním () použijete, když chcete, aby se dveřní alarm mohl deaktivovat klíčem během asi 10 sekund po otevření dveří. Pokud se v průběhu této doby dveřní alarm nevypne klíčem, ozve se poplašný signál, který upozorňuje, že dveře jsou otevřené.

- Úplně zavřete dveře.
- Přepínač funkcí (3) dejte do polohy .
- Vložte klíč (4) do klíčového přepínače (2) a otočte klíčem do polohy ON.

- Klíč znovu vytáhněte z přepínače. Šipka směřuje k poloze ON a přibližně na 12 až 18 sekund se rozsvítí zelená LED kontrolka. Během této doby můžete opustit místnost.
- Dveřní alarm se aktivuje, jakmile se LED kontrolka vypne. Během doby zpoždění po otevření dveří se LED kontrolka rozsvítí 12 sekund červeně. Pokud se dveřní alarm během této doby nevypne, ozve se poplašná signalizace a LED kontrolka zhasne.

#### - Deaktivace alarmu se zpožděním


- Vložte klíč (4) do klíčového přepínače (2) a otočte klíčem do polohy OFF. Dveřní alarm je vypnutý.
- Vytáhněte klíč z přepínače. Šipka směřuje k poloze OFF.

## Přehled signalizace LED kontrolky

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Zelená LED 12 až 18 sekund:      | Čas, po který je aktivován alarm se zpožděním.    |
| Červená LED 12 sekund:           | Čas, po který je alarm se zpožděním deaktivovaný. |
| Blikající zelená:                | Byl spuštěn alarm.                                |
| Blikající červená:               | Musí se vyměnit baterie.                          |
| Střídavě bliká zelená a červená: | Byl spuštěn alarm.                                |

## Zkouška

Pro ověření funkčnosti dveřního alarmu proveďte následující zkoušku:

- Položte dveřní alarm a magnet na stůl. Dejte pozor, aby vzdálenost mezi šipkou na magnetu a označením na jednom z magnetických spínačů (5) nebo (8) byla 10 mm.
- Aktivujte funkci okamžitého alarmu (). Vezměte prosím do úvahy, že během následujícího kroku zkoušky se ozve velmi silný zvukový signál.
- Zvětšete vzdálenost mezi magnetem a dveřním alarmem. Ozve-li se zvuková signalizace, zkouška je v pořádku.

## Instalace



**Pozor!** Při instalaci přístroje dávejte pozor, abyste nepoškodili skleněný nebo zrcadlový povrch dveří. Nebezpečí poškození.

Dveřní alarm můžete pro použití připravit na dveře s levým i s pravým otvíráním. Přístroj můžete připravit buď lepicí páskou, nebo pomocí šroubů. Na kovových dveřích může mít magnet sníženou účinnost. V takovém případě zkráťte vzdálenost mezi magnetem a dveřním alarmem pod 10 mm. K označení montážních bodů budete potřebovat vhodnou tužku nebo pero, aby značka bylo možné později odstranit.

- Přiložte magnet (9) ve svislé poloze a ve výšce asi 150 cm na rám dveří těsně vedle okraje dveří.
- Dejte pozor, aby symbol šipky na magnetu směřoval k okrajům dveří (viz také obrázek A).
- Dejte pozor, aby se magnet nedotýkal okraje dveří.
- Obtáhněte okraje magnetu na rámu dveří tužkou.
- Dveře úplně zavřete.
- Položte dveřní alarm na okraj dveří ve vzdálenosti max. 10 mm od magnetu.
- Dejte pozor, aby označení na senzoru magnetu (5) nebo (8) bylo těsně vedle symbolu šipky na magnetu (viz také obrázek A).
- Dejte pozor, aby se dveřní alarm nedotýkal magnetu.
- Obtáhněte si tužkou obrysy dveřního alarmu na dveřích.

### Lepicí páska

Pro připravení dveřního alarmu a magnetu například na skleněné nebo plastové dveře použijte lepicí podložky (18) a (20).

- Odstraňte ochranný film z jedné strany lepicí podložky.
- Přilepte lepicí podložku (18) pevně celým povrchem na povrch instalační strany dveřního alarmu (11) a (12).
- Odstraňte ochranný film z druhé strany lepicí podložky.
- Připevněte dveřní alarm na vyznačené místo na dveřích.

- Odstraňte nakreslené obrysy dveřního alarmu.
- Odstraňte ochranný film z jedné strany lepicí podložky (20).
- Přilepte lepicí podložku (20) pevně celým povrchem na povrch základní desky (15) magnetu.
- Odstraňte ochranný film z druhé strany lepicí podložky.
- Připevněte magnet na vyznačené místo na rámu dveří, aby šipka směřovala ke dveřnímu alarmu.
- Odstraňte nakreslené obrysy magnetu.

### Připevnění pomocí šroubků



Při šroubování a uvolňování šroubků budete potřebovat křížový šroubovák a pro páčení plochý šroubovák.

Pro připevnění dveřního alarmu a magnetu například na dřevěné dveře použijte připevňovací šrouby (19). Pro montáž pomocí šroubů jsou už na zadní straně pláště dveřního alarmu připraveny montážní otvory (13 a 14). Tyto otvory si musíte označit uvnitř nakresleného obrysu přístroje.

### Dveřní alarm

- Otáčením proti směru hodinových ručiček uvolněte šroub (7) v krytu schránky baterií (6).
- Odstraňte kryt schránky baterií dveřního alarmu a vyjměte baterie.
- Označte si otvory uvnitř nakresleného obrysu na dveřích.
- Na označeném místě horního otvoru pro šroub (13) zašroubujte jeden šroub asi 9 mm hluboko.
- Zavěste dveřní alarm přes horní otvor (13) na šroub.
- Na označeném místě horního otvoru pro šroub (13) zašroubujte jeden šroub asi 9 mm hluboko.
- Na označeném místě spodního otvoru pro šroub (14) zašroubujte druhý šroub asi 9 mm hluboko.
- Dejte pozor, aby dveřní alarm přiléhá na dveře celým povrchem.
- Vložte do alarmu baterie.
- Vraťte znovu na místo kryt schránky baterií a otáčením ve směru hodinových ručiček utáhněte šroub v krytu.
- Odstraňte nakreslené obrysy dveřního alarmu.

### Magnet

Otvory pro šroubové upevnění magnetu (16) a (17) jsou umístěny pod krytem magnetu. Tyto otvory si musíte označit uvnitř nakresleného obrysu magnetu.

- Jemným páčením odstraňte opatrně základní desku (15) z pouzdra magnetu.
- Označte si otvory uvnitř nakresleného obrysu na dveřním rámu.
- Na označených místech pro šroubové připevnění (16) a (17) zašroubujte do rámu dveří po jednom šroubu asi 9 mm hluboko.
- Dávejte pozor, aby magnet přiléhá na rám dveří celým povrchem.
- Pouzdro magnetu zatlačte zpět na základní desku.
- Odstraňte nakreslené obrysy pouzdra magnetu.

## Řešení problémů

| Problém   | Příčina  | Řešení  |
|---|--|---|
| Funkce alarmu nelze vypnout.  | Nelze najít klíče.   | Vyjměte baterie a kontaktujte servis.   |
| Funkce alarmu je aktivována, ale pokud se dveře otevřou, alarm nereaguje. | Vzdálenost mezi magnetem a spínačem magnetu je příliš velká (nebo šipka směřuje špatným směrem).     | Zkraťte vzdálenost.   |
| Signál alarmu je slabý a bliká červená LED kontrolka.                     | Baterie jsou slabé.  | Vložte nové baterie.  |
| Přístroj nepracuje, resp. nefunguje správně.                              | Baterie jsou slabé.<br>Je nesprávná polarita baterií.<br>Šipka na magnetu nesměruje správným směrem. | Vložte nové baterie.<br>Zkontrolujte, zda mají baterie správnou polaritu a nasměruje šipku správným směrem. |

## Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do dveřního kontaktu. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím a ořesům. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro zařízení.

## Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

**Šetřete životní prostředí!**




## Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhadzovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

## Technické údaje

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Napájení                         | 3 V  DC   |
| Proud:                           | Max. 200 mA  |
| Napájení:                        | 2 x baterie typu AAA 1,5 V   |
| Senzory:                         | 2 x magnetické spínače po stranách krytu přístroje   |
| Max. spínací vzdálenost:         | cca 10 mm  |
| Úroveň zvukové hladiny signálu:  | 90 dB ( $\pm$ 5 dB) ve vzdálenosti 1 m   |
| Trvání alarmu:                   | Max. 90 sekund   |
| Provozní režimy:                 |  okamžitý alarm<br> alarm se zpožděním |
| Materiál pouzdra:                | ABS  |
| Rozměry pouzdra dveřního alarmu: | 54 x 104 x 26 mm (Š x V x H)   |
| Rozměry pouzdra magnetu:         | 12 x 40 x 13 mm (Š x V x H)  |
| Hmotnost:                        | 99 g dveřní alarm s příslušenstvím (bez baterií)   |



## Záruka

Na dveřní alarm se zámkem DG6 33609 poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, běžného opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

VAL/11/2015