

# ZigBee detektor dymu ZSDR-850

## Užívateľský manuál

### • KOMPATIBILITA

Tento fotoelektrický detektor dymu spolupracuje so zariadeniami Z1 Zigbee Bridge a ICS-2000, aby pri detekcii dymu poskytoval ďalšie funkcie, napríklad doručovanie oznámení.

• **POZNÁMKA:** Na prijímanie doručovaných oznámení je potrebné plne funkčné internetové pripojenie.

### • UMIESTNENIE DETEKTORA DYMU

- Detektor umiestnite na strop. V prípade šikmého stropu ho umiestnite 90 cm od najvyššieho bodu.
- Aby sa zaistilo, že zvuk bude v spálňach jasne počuť, detektor dymu nesmie byť umiestnený ďalej ako 3 metre od dverí spálne.
- Detektor dymu sa odporúča nainštalovať na každom podlaží domácnosti.
- Detektor umiestnite do vzdialenosti najmenej 2 m od kuchynských spotrebičov.
- Ak zariadenie spôsobuje časté falošné alarmy, premiestnite ho.
- Detektor dymu neumiestňujte blízko výfukových ventilátorov alebo klimatizačných systémov, pretože môžu spôsobiť, že sa dym nedostane k detektoru dymu.
- Detektor neumiestňujte do kúpeľní ani na iné veľmi vlhké alebo prašné miesta.
- Vždy dodržiavajte miestne predpisy týkajúce sa inštalácie v budovách.

### • TESTOVANIE A POUŽÍVANIE

- Po umiestnení a potom raz za týždeň detektor vždy otestujte pomocou testovacieho režimu.
- Detektor testujte raz za týždeň. Keď je test neúspešný, detektor okamžite vymeňte.
- Keď detektor indikuje nízky stav nabitia batérie, okamžite vymeňte batériu. (batéria má životnosť až 3 roky)
- Detektor raz za mesiac vyčistíte mäkkou kefkou.
- Na čistenie detektora nikdy nepoužívajte vodu, čistiace prostriedky ani rozpúšťadlá, pretože môžu poškodiť zariadenie.
- Ak sa detektor poškodí, okamžite ho vymeňte.
- Detektor dymu neupozorní obyvateľov so sluchovým postihnutím. Na upozornenie obyvateľov so sluchovým postihnutím sa odporúča nainštalovať špeciálne detektory dymu.
- Na testovanie tohto zariadenia nikdy nepoužívajte otvorený oheň žiadneho druhu. Mohli by ste nechtiac poškodiť alebo zapáliť zariadenie alebo svoju domácnosť.
- Používajte len 3,0 V lítiovú batériu CR123A. Iné batérie môžu spôsobiť nespoľahlivú prevádzku.
- Vybratie batérie spôsobí nefunkčnosť tohto alarmu.
- Po výmene batérie stlačte testovacie tlačidlo, aby ste overili prevádzku.

Najnovšie pokyny nájdete na stránke [www.trust.com/71197](http://www.trust.com/71197)

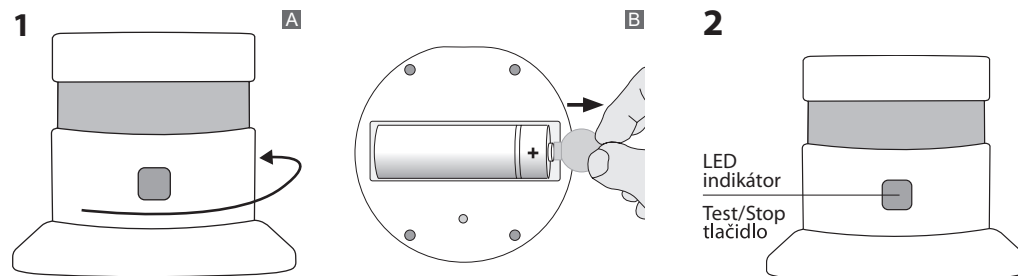
### 1. ODSTRÁŇTE VYŤAHOVACÍ PÁSİK BATÉRIE

**A** Otočením odoberte detektor z montážneho držiaka.

**B** Vyťahovací pásik batérie odstráňte tak, že ho vytiahnete z detektora. Detektor je možné používať až po odstránení vyťahovacieho pásika.

### 2. KONTROLKY

Detektor je vybavený kontrolkou LED na indikáciu stavu detektora. Pozrite si nižšie uvedený význam rôznych indikácií LED.

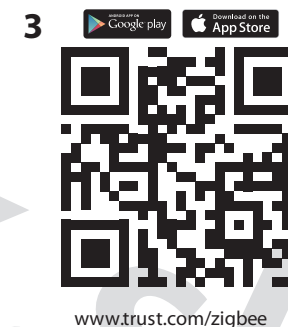


### • TABUĽKA ČINNOSTI LED

Režim pripojenia	LED bude rýchlo blikať približne 1 minútu.
Pripojenie bolo úspešné	LED sa rozsvieti na 3 sekundy (aplikácia bude tiež indikovať, keď bude pripojenie úspešné).
Resetovanie detektora	LED 6x zabliká.
Alarm detektora	LED bude blikať a detektor spustí zvukovú signalizáciu (85 dB). Alarm detektora zastavíte stlačením tlačidla Test/Stop.
Prevádzka detektora	LED bude blikať raz za 53 sekúnd, čím indikuje, že detektor pracuje správne.
Indikácia slabej batérie	Každých 53 sekúnd LED jedenkrát zabliká a ozve sa jedno pípnutie.

### 3. STIAHNUTIE APLIKÁCIE

Aby ste mohli detektor prepojiť s mostom Z1 ZigBee alebo zariadením ICS-2000, najprv získajte aplikáciu oskenovaním QR kódu alebo prejdite na [trust.com/Zigbee](http://trust.com/Zigbee) a nainštalujte ju.



### 4. PRIPOJTE DETEKTOR

**A** V aplikácii vyberte miestnosť, stlačte tlačidlo + a zvolte linku Trust Zigbee line/Smoke detector (Detektor dymu) a postupujte podľa pokynov. Pre manuálne nastavenie zobrazovania oznámení prejdite na kartu pravidiel, stlačte tlačidlo + a vyberte sprievodcu notifikáciou.



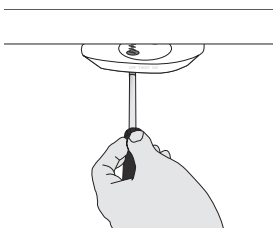
## 5. NAMONTUJTE DETEKTOR

**A** Držiak detektora namontujte na rovný povrch na strope a zaistite ho dodanými skrutkami.

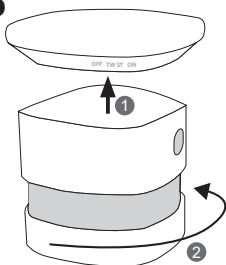
**B 1** Detektor umiestnite na montážny držiak.

**2** Detektor zaistite otočením na držiaku, čím ho uzamknete.

5a



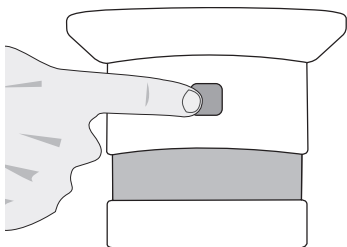
5b



## 6. TESTOVACÍ REŽIM

Stlačením tlačidla Test/Stop aktivujte testovací režim detektora, aby ste skontrolovali jeho prevádzku. LED bude rýchlo blikať a detektor spustí zvukovú signalizáciu.

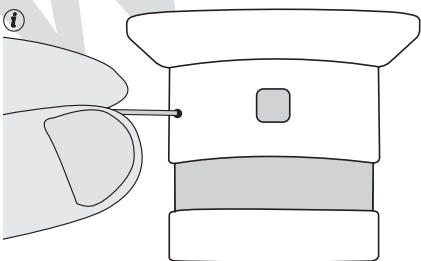
6



## • RESETOVANIE DETEKTORA A AKTIVÁCIA REŽIMU PRIPOJENIA

**Varovanie:** Týmto krokom sa odpojí detektor od zariadenia Z1 Zigbee Bridge alebo ICS-2000. Detektor zresetujete približne 5-sekundovým stlačením tlačidla v otvore na bočnej strane pomocou dodaného kolíka. Na potvrdenie zresetovania LED 6x zabliká.

**Aktivácia režimu pripojenia:** Po zresetovaní detektora môžete približne 2-sekundovým stlačením tlačidla v otvore na bočnej strane aktivovať režim pripojenia. Na indikáciu režimu pripojenia bude LED rýchlo blikať 1 minútu.



## • VÝMENA BATÉRIE

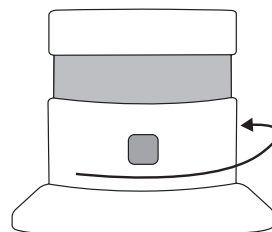
**A** Odobratím detektora z držiaku otvorte priečinok na batériu.

**B** Vyberte vybitú batériu a do priečinka vložte novú 3 V lítiovú batériu CR123A. Dbajte na zachovanie správnej kladnej a zápornej polarity.

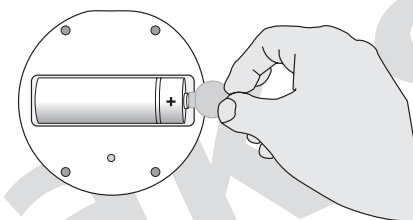
**C** Detektor znova uzamknete na držiaku. Aktiváciou testovacieho režimu vyskúšajte, či je batéria vložená správne. (Vid' krok 6).

i

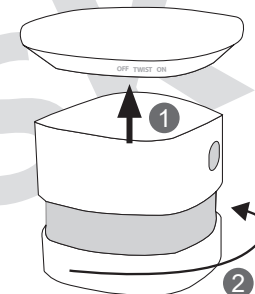
A



B



C



## • ODMIETNUTIE ZODPOVEDNOSTI

Tento výrobok sa používa ako výstražné zariadenie, ktorého účelom je pomôcť používateľovi zistiť prítomnosť dymu. Zostáva však povinnosťou koncového používateľa, aby zabránil, zistil a/alebo uhasil (tlejúci) oheň alebo zabránil hromadeniu dymu. Preto spoločnosť Trust nepreberá zodpovednosť ani ručenie za žiadne škody či zranenia, ku ktorým dôjde v dôsledku ohňa, dymu alebo tepla, ani za žiadne následné škody.