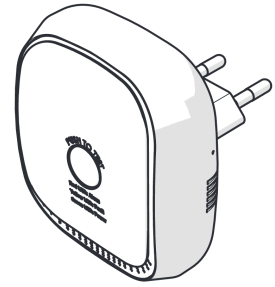


*nedis*

## Detektor plynu Zigbee

Číslo položky: ZBDG11WT



**CE** Nedis BV  
De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Nizozemsko 06/22

### Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili ZBDG11WT značky Nedis.

Tento dokument je uživatelskou příručkou a obsahuje veškeré informace potřebné ke správnému, účinnému a bezpečnému používání výrobku.

Tato uživatelská příručka je určena koncovému uživateli. Před instalací či používáním výrobku si pečlivě přečtěte zde obsažené informace.

- Příručku vždy uchovejte spolu s výrobkem pro případné budoucí použití.

- 
- 

### Popis výrobku

- 
- 

### Zamýšlené použití

- 
- 

Tento výrobek je určen ke zjišťování přítomnosti plynu v obytných prostorách.

Pokud hustota plynu překročí hraniční úroveň, spustí se výstražný zvukový signál.

Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorách.

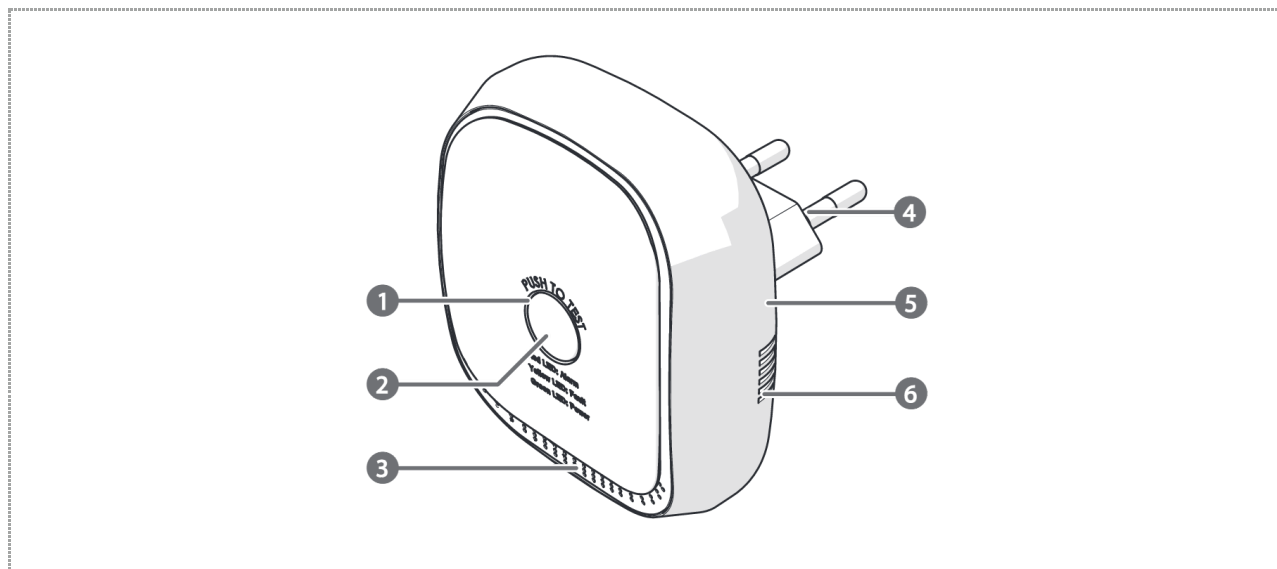
Jakékoli úpravy výrobku mohou ovlivnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.

### Technické údaje

<b>Produkt</b>	Detektor plynu Zigbee
<b>Číslo položky</b>	ZBDG11WT
<b>Rozměry (D × Š × V)</b>	79 × 68 × 85 mm

<b>Pojistka</b>	Nevyměnitelná
<b>Příkon</b>	1,5 W
<b>Životnost snímače</b>	Až 5 let
<b>Hlasitost alarmu</b>	70 dB/m
<b>Výstup alarmu</b>	Vizuální a zvukové varování
<b>Hustota plynu pro spuštění alarmu</b>	6 % LEL ±3 % LEL (zemní plyn)
<b>Provozní teplota</b>	-10 °C - 50 °C
<b>Provozní vlhkost</b>	Max. 95 % RH
<b>Bezdrátová technologie</b>	Zigbee
<b>Přenosová vzdálenost Zigbee</b>	100 m
<b>Frekvenční rozsah FM</b>	2400–2485 MHz
<b>Maximální přenosový příkon</b>	13 dBm

## Hlavní části (obrázek A)



1	LED ukazatel
2	Tlačítko Test
3	Sání vzduchu
4	Zástrčka
5	Tlačítko párování
6	Bzučák

## Bezpečnostní pokyny

### VAROVÁNÍ

- Před instalací či používáním výrobku si nejprve kompletně přečtěte pokyny obsažené v tomto dokumentu a ujistěte se, že jim rozumíte. Tento dokument a balení uschovejte pro případné budoucí použití.
- Výrobek používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto dokumentu.
- Výrobek nepoužívejte, pokud je jakákoli část poškozená nebo vadná. Poškozený nebo vadný výrobek okamžitě vyměňte.
- Zabraňte pádu výrobku a chraňte jej před nárazy.
- Servisní zásahy na tomto výrobku smí provádět pouze kvalifikovaný technik údržby, sníží se tak riziko úrazu elektrickým proudem.
- Nevystavujte výrobek působení vody ani vlhkosti.
- Výrobek jednou měsíčně pravidelně testujte, ujistíte se tak, že stále správně funguje.
- K testování výrobku nepoužívejte plyn, oheň ani jiné zdroje vznícení.
- Výrobek nenatírejte.
- V blízkosti výrobku nepoužívejte aerosoly (osvěžovače vzduchu, vlasové spreje, barvy ve spreji).
- Nepoužívejte výrobek v prašném či zakouřeném prostředí.
- Některé bezdrátové výrobky mohou způsobovat rušení implantabilních zdravotnických zařízení a dalšího zdravotnického vybavení, jako jsou například kardiostimulátory, kochleární implantáty a naslouchátka. Více informací získáte od výrobce svého zdravotnického zařízení.
- Nepoužívejte výrobek v místech, kde je použití bezdrátových zařízení zakázáno kvůli potenciálnímu rušení ostatních elektronických zařízení, což by mohlo vést ke vzniku bezpečnostního rizika.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!