

# Nice

## CO Alarm-Control

### **CO and temperature sensor**

**NL** - Aanwijzingen en aanbevelingen voor installatie en gebruik

The logo consists of a solid black square with the word "Nice" written in white, bold, sans-serif font in the bottom right corner.

**Nice**

## 1 WAARSCHUWINGEN



Het nalaten van de aanbevelingen in deze handleiding kan een levensbedreigend risico veroorzaken of resulteren in een defect apparaat. De fabrikant zal geen aansprakelijkheid aanvaarden worden voor verlies of schade voortvloeiend uit het niet volgen van de instructies in de handleidingen.

Aanpassingen aan het apparaat kunnen resulteren in een storing.

Het apparaat moet beneden het plafond geplaatst worden.

Het apparaat mag nooit geplaatst worden: in een badkamer, naast een hittebron, binnen het directe bereik van kinderen, in direct zonlicht of op plaatsen waar eventueel aanwezig carbon monoxide gas het apparaat niet kan bereiken.

Het apparaat is geen vervanging voor ventilatie en afvoersystemen.

Verf het apparaat niet.

Het apparaat kan worden gereinigd met een vochtige doek of tissue.

Vervang het apparaat voor de aangegeven datum op de voorkant of wanneer een sensor fout is geconstateerd.

Het product is geen speelgoed. Houd kinderen en dieren weg!

PAS OP: explosiegevaar als u de batterij vervangt door een batterij van een onjuist type. Volg de instructies voor het verwijderen van verbruikte batterijen.

PAS OP: Het toestel kan de chronische effecten van blootstelling aan koolmonoxide niet voorkomen. Het toestel biedt geen volledige bescherming voor personen met een verhoogd risico.

De functie voor het op afstand uitschakelen van het alarm mag alleen worden gebruikt in het zicht van het toestel.

Indien er twijfel bestaat over de oorzaak van een alarm, moet worden aangenomen dat het alarm te wijten is aan een gevaarlijk koolmonoxideniveau en moet de woning worden ontruimd.

## 2 PRODUCTBESCHRIJVING

**CO Alarm-Control** is een ultra lichte, compacte en op batterijspanning werkende carbon monoxide detector, ontworpen om gemonteerd te worden op een muur. De hoge gevoeligheid maakt het mogelijk om de aanwezigheid van carbon monoxide (CO) gas in een vroeg stadium te detecteren en zo vergiftiging te voorkomen. Een alarm wordt gegeven door de ingebouwde sirene, een knipperende LED en het verzenden van Z-Wave commando's in het netwerk. Het apparaat is tevens uitgerust met een temperatuur sensor.



### Algemene carbon monoxide informatie

Carbon monoxide (CO) is een kleurloos, reukloos en smaakloos giftig gas met fatale gevolgen bij inademing. CO ontstaat wanneer er vloeibare, vaste of vluchtige brandstoffen worden verbrandt.

### Symptomen van carbon monoxide vergiftiging

De symptomen van carbon monoxide vergiftiging kunnen gemakkelijk worden verward met griep: hoofdpijn, duizeligheid en verwarring. Het inhaleren van carbon monoxide geeft deze klachten ook bij gezonde mensen. Slapeloosheid, problemen met zicht, oorsuizen, jeukende armen en benen, onregelmatig ademen, extreme vermoeidheid en verwarring zijn tevens herkenbare symptomen. Bij inhaleren van extreme hoeveelheden zal het bewustzijn worden verloren met grote kans op overlijden.

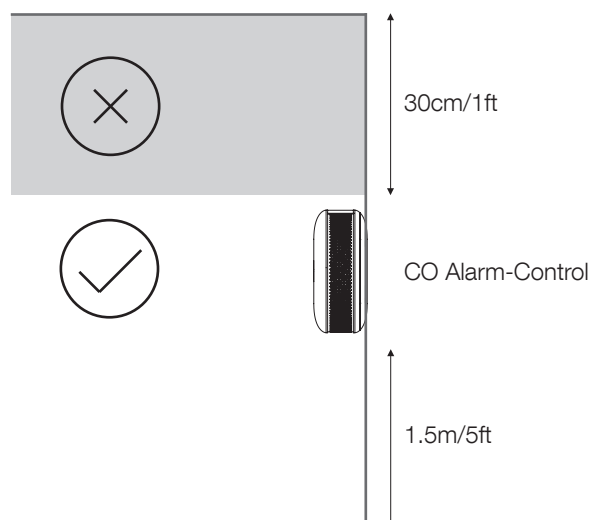
Sommige factoren zoals: blootstelling aan een hoge concentratie (niet schadelijke) gassen, silicone verstuivers, waterstof damp, organische verstuivers, contact met water, stof, olie, mist of zuren. Kunnen de betrouwbaarheid van het apparaat beïnvloeden.

Het apparaat beschermt niet tegen een lange termijn blootstelling van lage hoeveelheden carbon monoxide, welke ook het zenuwstelsel aan kunnen tasten.

## 3 INSTALLATIE

### Plaats voor montage

Plaats het apparaat op een muur, minimaal 30 cm uit de hoek. De aanbevolen montagehoogte is afhankelijk van het gebruik van de kamer waarbij de melder op gezichtshoogte geplaatst dient te worden.



1. Draai de deksel tegen de klok in (Fig. 1).
2. Verwijder de deksel (Fig. 2).
3. Verwijder de papieren strip tussen de batterij (Fig. 3).
4. Het apparaat zal de activatie bevestigen door een korte piep te geven (Fig. 4).
5. Monteer de deksel op een wand (Fig. 5).
6. Bevestig het apparaat op de deksel (Fig. 6).
7. Draai het apparaat met de klok mee (Fig. 7).

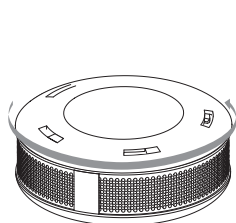


Fig. 1

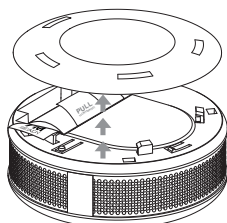


Fig. 2

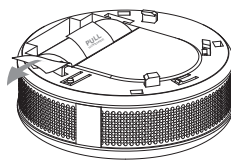


Fig. 3

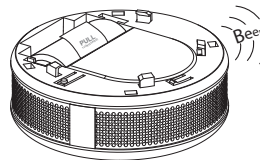


Fig. 4

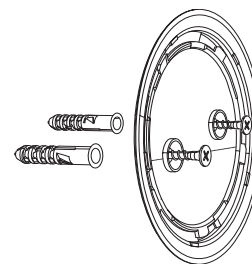


Fig. 5

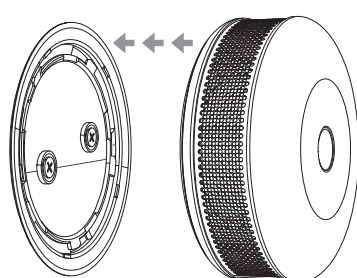


Fig. 6.

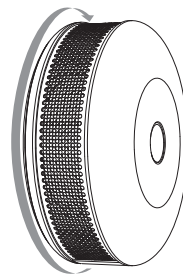


Fig. 7

4 x PIEP elke 5sec	4 x KNIPPERENDE RODE LED elke 5sec	GEDETECTEERDE AANWEZIGHEID VAN CARBON MONOXIDE MET DODELIJKE WAARDE!	1. Open de ramen 2. GA ONMIDDELIJK NAAR FRISSE LUCHT! 3. Contacteer hulpdienst
1 x PIEP	1 x KNIPPERENDE GELE LED elke 30sec	Lege batterij status	Verwijder batterij
2 x PIEP elke 60sec	2 x KNIPPERENDE GELE LED elke 60sec	SENSOR FOUT, er wordt geen CO gedetecteerd	Reset het apparaat, vervang indien sensor fout
3 x PIEP elke 60sec	3 x KNIPPERENDE GELE LED elke 60sec	Einde van de levensduur	Vervang het apparaat
3 x PIEP	1 x KNIPPERENDE BLAUW LED elke 30sec	Hitte alarm	Brandgevaar
1 x PIEP	1 x KNIPPERENDE WITTE LED	Sabotage alarm	Controleer behuizing
—	1 x KNIPPERENDE GROENE LED elke 60sec	Apparaat ingeschakeld	—
1 x PIEP	1 x KNIPPERENDE GROENE LED	Toegevoegd aan Z-Wave netwerk	—
1 x PIEP	1 x KNIPPERENDE RODE LED	Niet toegevoegd aan Z-Wave netwerk	—
1 x PIEP	1 x KNIPPERENDE MAGENTA LED	Buiten bereik van Z-Wave netwerk	Controleer Z-Wave netwerk
—	KNIPPERENDE CYAAN LED	Firmware update	Wacht tot dit afgerond is

### Testen

**Opgelet! Het alarmsignaal is erg luid. Alleen de eerste alarm melding is minder luid.**

1. Druk de knop in en houd deze ingedrukt.
2. Je hoort een korte pieptoon en de LED kleurt wit -hou de knop ingedrukt.
3. Laat de knop los wanneer je de eerste alarm melding hoort.
4. Hou het apparaat op afstand om het gehoor te beschermen.

### Batterij verwisselen

1. Draai het apparaat tegen de klok in en verwijder het van de deksel.
2. Trek aan de papieren strip om de batterij te verwijderen.
3. Druk op de knop en hou deze minimaal 1 seconde ingedrukt.
4. Plaats een nieuwe CR123A batterij en let op de juiste plaatsing zoals afgebeeld.
5. Plaats het apparaat op de deksel en draai het met de klok mee vast.
6. Gebruik alleen het voorgeschreven batterij type en let op de juiste plaatsing!

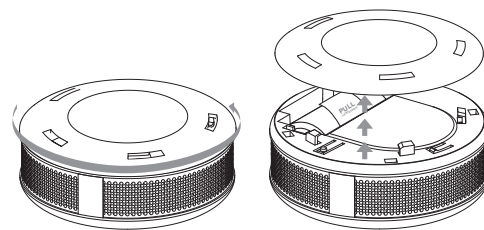


Fig. 1

Fig. 2

### Z-Wave procedures Toevoegen aan het netwerk

1. Plaats het apparaat in de directe omgeving van de Z-Wave controller.
2. Plaats de Z-wave controller in de koppel modus.
3. Druk driemaal snel (binnen 1 sec) op de knop.
4. Wacht tot het apparaat wordt opgenomen in het Z-Wave netwerk.
5. Monteer het apparaat in de gewenste ruimte.

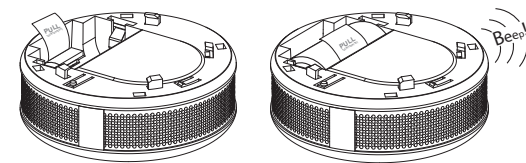


Fig. 3

Fig. 4

### Reset

1. Druk de knop in en houd deze ingedrukt.
2. Laat de knop los als de LED wit kleurt.
3. Druk nogmaals op de knop als de LED geel kleurt.
4. Na een paar seconden zal het apparaat worden gereset (bevestigd door een Rode blink).

## 4 SPECIFICATIONS

CO Alarm-Control	
Batterij type:	3V, CR123A (inclusief)
Batterij levensduur:	3 jaar met standaard instellingen (getest met Panasonic Industrial Lithium)
Levensduur onder typische omstandigheden:	8 jaar
Bedrijf temperatuur:	0-50°C (32-122°F)
Bedrijf luchtvochtigheid:	10-95% RH zonder condens
Meet nauwkeurigheid:	±10ppm / ±5%
Alarm reactie tijd met standaard instellingen:	50ppm 60-90min 100ppm 10-40min 300ppm <1,5min
Radiofrequentie:	868.0-868.6 MHz (EU) 869.7-870.0 MHz (EU) 915.0-928.0 MHz (ANZ, BR)
Radio protocol:	Z-Wave
Zendvermogen:	-5 dBm (EU)
Afmetingen (d x h):	65 x 28 mm
Conform EU richtlijnen:	EN 50291-1:2018
Type apparaat:	Type B



**Nice SpA**  
Oderzo TV Italia  
info@niceforyou.com

[www.niceforyou.com](http://www.niceforyou.com)