

## AIR QUALITY DETECTOR

GEbruikersHANDLEIDING VOOR DE AIR QUALITY DETECTOR

99.CO2METERV2

### PRODUCTINFORMATIE

Dank u voor het kopen van de luchtkwaliteit monitor van Sanutal. Lees deze gebruikershandleiding zorgvuldig en bewaar deze op een veilige plaats voor toekomstig gebruik.

Als u om het even welke hulp nodig heeft betreffende dit toestel, aarzel niet ons ondersteuningsteam te contacteren en uw productmodel door te geven.

Dit product laat u de luchtkwaliteit in uw omgeving meten. Zo worden de temperatuur, luchtvochtigheid, kooldioxide, vluchtige organische stoffen en folmdehyde inhoud gemeten.

#### Inhoud verpakking

- 1 x AIR Quality Detector
- 1 x USB oplaadkabel
- 1 x Handleiding



**Er ligt een beschermingsfilm op het productscherm.**

**Het is niet nodig het toestel te kalibreren bij opstart, het werkt en meet automatisch.**

### INSTRUCTIES

1. Druk en houd de "aan-uit" knop op de rechterkant van het toestel in gedurende 3 seconden om het toestel aan of uit te schakelen. Bij het aanschakelen van het toestel worden onmiddellijk de gemeten waardes weergegeven.
2. De Air Quality Detector zal de huidige CO<sub>2</sub> waardes weergeven, alsook de temperatuur en vochtigheidsgraad weergeven. De gekleurde balk onderaan het toestel zal wijzigen afhankelijk van het CO<sub>2</sub> niveau.
3. Het is een eenvoudige bediening waarbij je gedurende 3 seconden de "aan-uit" kno indrukt om het toestel aan -of uit te schakelen.
4. Het toestel kan worden opgeladen door middel van de 5V voeding aan te sluiten. Het batterij icoontje zal pinken gedurende het opladen en stopt wanneer deze volledig opgeladen is. Als het batterij icoontje vol is, maar nog steeds pinkt wil dit zeggen dat deze nog niet volledig is opgeladen.

# AIR QUALITY DETECTOR

GEBRUIKERSHANDLEIDING VOOR DE AIR QUALITY DETECTOR

99.CO2METERV2

## PRODUCT PARAMETERS

CO2 bereik	400-5000PPM
CO2 gevoeligheid	1PPM
HCHO bereik	0 ~ 0,6 mg/m <sup>3</sup>
TVOC bereik	0 ~ 0,2 mg/m <sup>3</sup>
Temperatuur bereik	0 ~ 50°C
Temperatuur nauwkeurigheid	+/- 1°C
Luchtvochtigheid bereik	0-99% RH
Luchtvochtigheid nauwkeurigheid	+/- 5%RH
Opladmogelijkheid	USB 500mA Type-C interface
Batterij	Built-in lithium batterij 1200 mAh
Gewicht	+/- 130g
Afmetingen	70x35x89 mm

## OPGELET

Let op de volgende voorwaarden voordat u de Air quality monitor gebruikt. Dit product heeft een ingebouwde lithium batterij, gebruik standaard 5V DC opladers. Bij gebruik mogen de luchtinlaat en -uitlaat niet geblokkeerd zijn om numerieke afwijkingen te voorkomen.

Gebruik het toestel niet vaak in een stoffige omgeving met slechte luchtkwaliteit om de levensduur te verlengen.

Gebruik dit apparaat niet bij hoge temperaturen, hoge vochtigheid, vuile plaatsen of sterke magnetische velden om onnauwkeurige waarden of storingen in het interne circuit te voorkomen.

Het apparaat is beschikbaar binnen het temperatuurbereik van -10°C ~ 45°C. Bewaar het apparaat en de accessoires binnen het temperatuurbereik van -20°C ~ 55°C. Als de omgevingstemperatuur te laag of te hoog is, kan dit leiden tot storingen in de apparatuur.

Vermijd blootstelling, regen of vocht aan de apparatuur en accessoires, anders kan dit storingen of risico's voor het beeldscherm, de batterij, de behuizing en het circuit tot gevolg hebben.

Gebruik geen scherpe voorwerpen zoals pinnen in de luchtinlaat, de uitlaat of de laadruimte om schade aan het apparaat te voorkomen.

IMPORTED BY:  
SANUTAL  
Herentalsesteenweg 85  
2280 Grobbendonk  
+32 (0)3 355 21 00