

BREL motors is onderdeel van:

BREL nederland b.v.

Handleiding Brel zon en windmeter DC-1016 met handzender DC-1017

Type DC-1016 en DC-1017

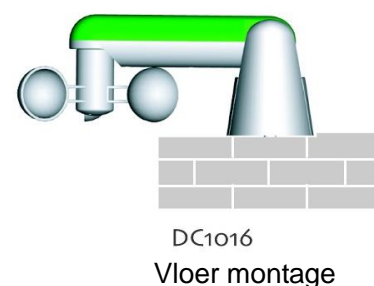
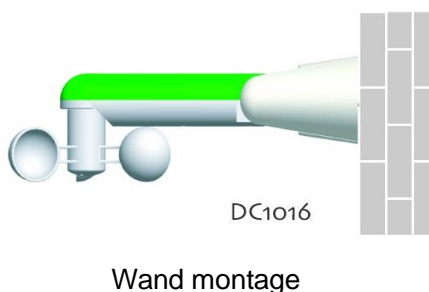
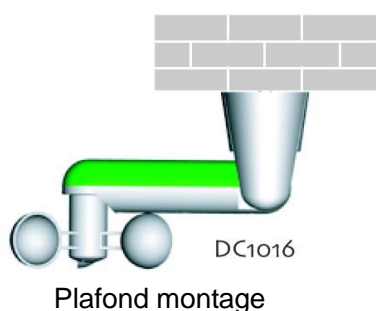
Lees de handleiding alvorens u begint met de installatie. Als deze instructie niet wordt gevolgd, kan dit leiden tot schade waarbij er geen aanspraak gemaakt kan worden op de garantie.

Waarschuwing:

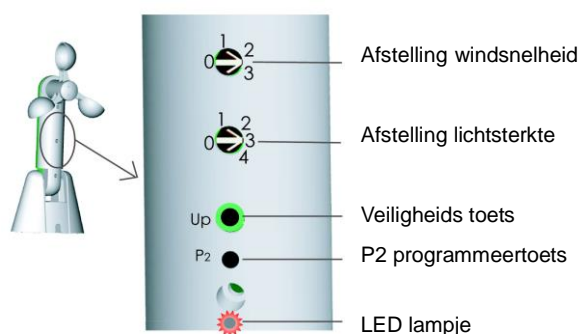
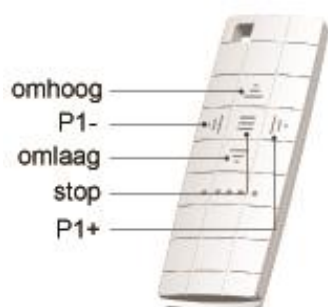
Kinderen kunnen de gevaren van deze elektrische apparatuur niet herkennen en mogen er daarom ook niet mee werken. **Het is belangrijk om deze handleiding nauwkeurig te volgen voor uw eigen veiligheid.**

1. Werk niet met de zon en windmeter in vochtige omgevingen.
2. De zon en windmeter dient correct te worden geïnstalleerd.

Montage mogelijkheden



Functies



Technisch gegevens van de zon en windmeter

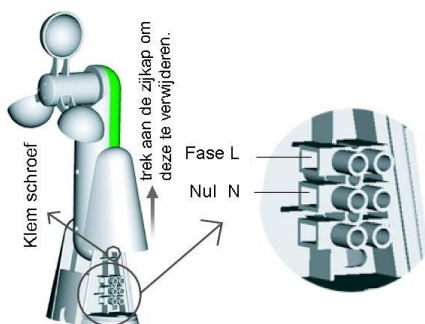
- Voltage:
- Frequentie:
- Bereik:
- Radiofrequentie:
- Vocht- en stofwerendheid:
- Opslagcapaciteit zenders is maximaal 20 kanalen
- Temperatuurbereik van de motor:
 - Normaal gebruik: -10°C tot +40°C
 - Zwaar gebruik : -20°C tot +70°C

Type DC-1016

AC230V
50Hz
100 meter
433.92MHz
IP44

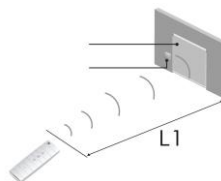


Aansluitschema

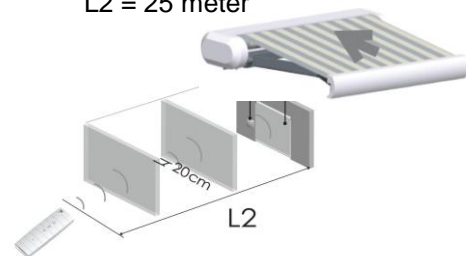


Bereik

L1 = 100 meter



L2 = 25 meter



Belangrijk! Veiligheids toets.

Met een druk op de omhoog toets dient het zonnescherm te **sluiten**. Hierdoor weet u zeker dat de werking van de windfunctie de juiste beweging geeft. Indien dit niet correct is dient u met de handzender een andere draairichting van de motor in te stellen. Voor details, lees de handleiding van de motor.

In te stellen waarden voor wind en zon

Wind tabel

0	10km/h
1	15km/h
2	30km/h
3	45km/h

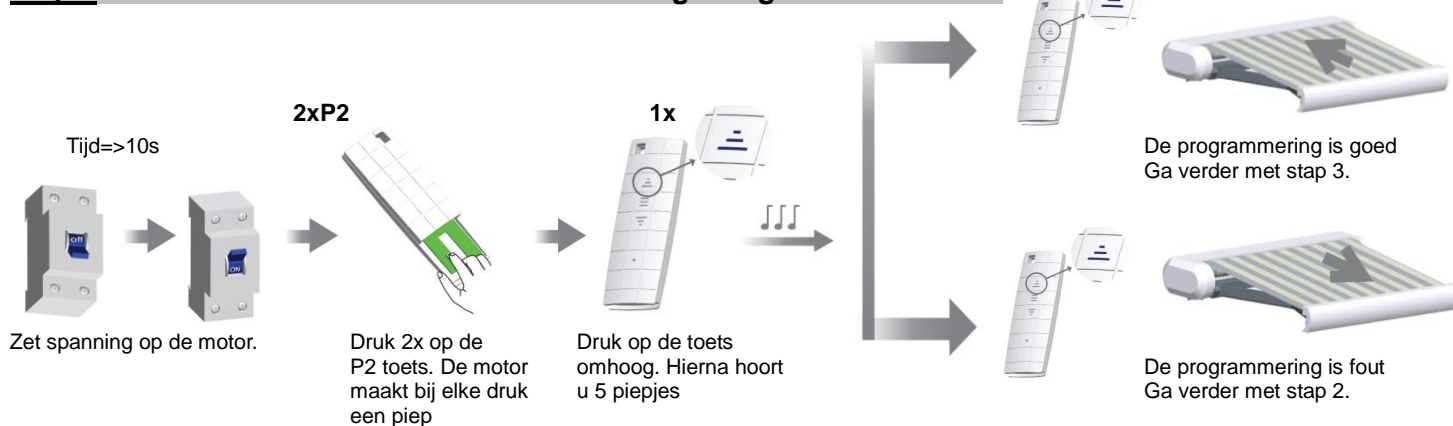
Zon tabel

0	zon sensor is uitgeschakeld
1	15 Klux
2	30 Klux
3	45 Klux
4	60 Klux

Bij overschrijding van de ingestelde windwaarde zal het zonnescherm na 3 seconden sluiten. Na 1 minuut onder de ingestelde waarde te zijn geweest is het zonnescherm weer gereed voor gebruik.

Na 2 minuten overschrijding van de ingestelde waarde zal het zonnescherm uitgaan. Indien de lichtsterkte 15 minuten onder de ingestelde waarde blijft zal het zonnescherm weer sluiten.

Stap 1 Het inlezen van de eerste zender in het geheugen van de motor



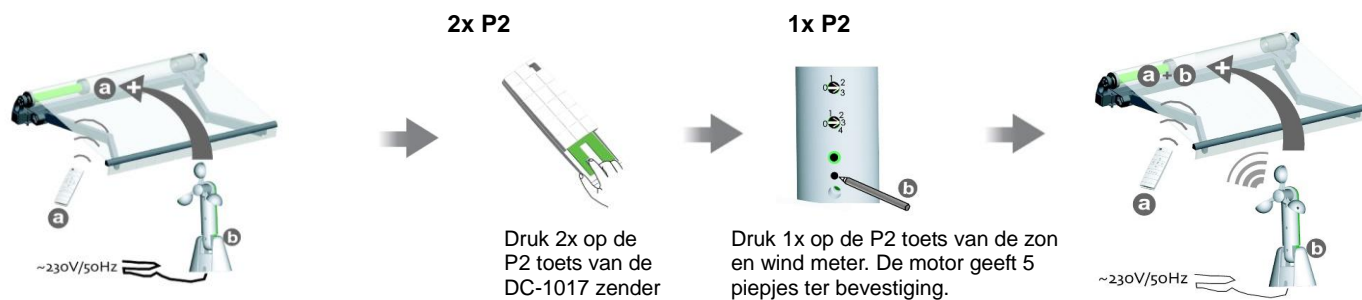
Met de bovenstaande actie verwijdert u alle zenders die in het geheugen staan en de eindafstelling

Stap 2 Opnieuw inlezen met een andere draairichting

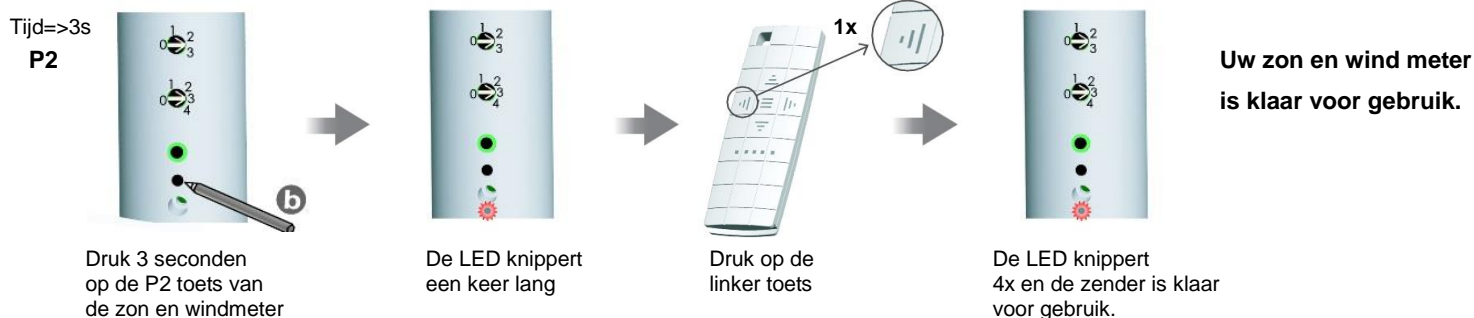
Indien de draairichting goed is, sla stap 2 over en ga verder met stap 3.



Stap 3 Het aanmelden van de zon en windmeter op de motor of ontvanger



Stap 4 Het aanmelden van de handzender op de zon en windmeter

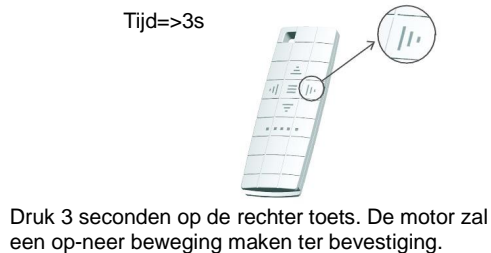


Stap 5 Het aan en uitzetten van de zonfunctie *De windfunctie van de zon en windmeter is niet uit te schakelen.*

Aanzetten zon functie (automatisch)



Uit zetten zonfunctie



Stap 6 Het verwijderen van de handzender DC-1017 van de zon en windmeter.

