

DC-50 externe ontvanger



Lees de handleiding alvorens u begint met de installatie.
Als deze instructie niet wordt gevolgd kan er geen aanspraak worden gemaakt op de garantie.
Tevens kan dit de werking van het apparaat beïnvloeden.

Waarschuwing:

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

1. De ontvanger dient correct te worden aangesloten. Probeer vocht invloed te hebben zo veel mogelijk te weren.
2. De aardkabel moet op de juiste manier verbonden worden om zo veilig mogelijk te werken.
3. Houd de antenne in een goede conditie en kort deze niet in. De antenne mag niet in aanraking komen met andere metalen onderdelen anders zal de werking verminderen.

Inbouwen ontvanger (indien gewenst) in rolluikkast

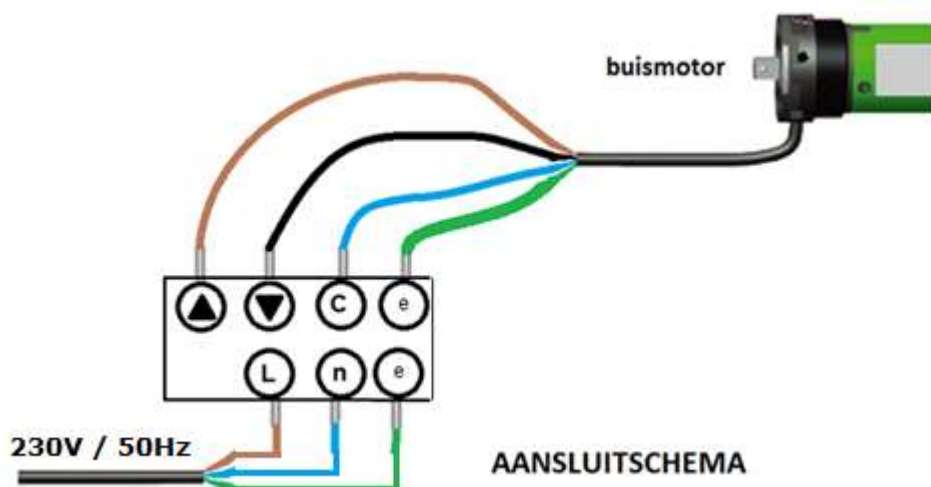
Sluit de ontvanger aan zoals in het aansluitschema is aangegeven.
Houd de draad tussen de motor en de ontvanger kort +/- 10 a 15 cm.
Zorg dat de draad met klemmen / ducttape wordt vastgezet, zodat wordt voorkomen dat de lamellen de draad raken.

Plaats de ontvanger in de rolluikkast zoals weergegeven.

Draad naar beneden zodat geen (regen) water in de behuizing kan komen.
Montage met watervaste en weervaste dubbelzijdige kleefstrip verdient aanbeveling.

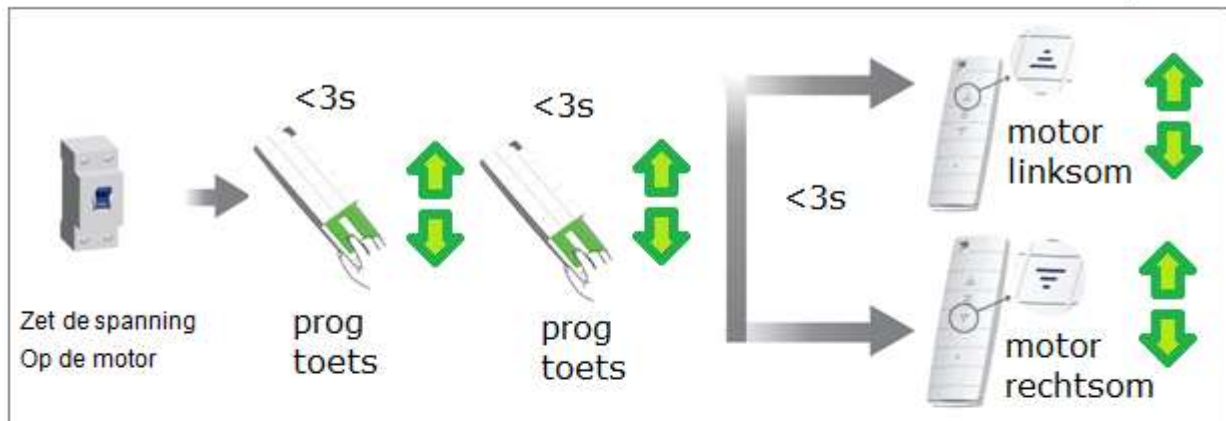
De witte uitstekende draad is de antenne. Niet verwijderen en niet in de behuizing steken.

inbouw in rolluik kast



Inleren eerste zender

de motor bevestigt de stappen, deze gaat dan kort op-en-neer



Indien u bij het bovenstaande de verkeerde keuze heeft gemaakt kunt u de beschreven procedure opnieuw volgen. U dient wel meer dan 3 sec. de spanning van de motor te halen om in de programmeermode te komen.

De bovenstaande procedure maakt ook het geheugen leeg, alle oude programmeringen zullen dan worden verwijderd.

Inleren meerdere zenders



Maximaal 10 zenders
per ontvanger.

Technische gegevens van de ontvanger

- Voltage: AC230V
- Frequentie: 50Hz Conformiteit Europa
- Vermogen max: 800 Watt
- Amperage max: 5 Ampere
- Vocht- en stofwerendheid: IP44
- Radiofrequentie: 433.92MHz;
- Temperatuurbereik van de ontvanger:
 - Normaal gebruik: -10°C tot +40°C;
 - Zwaar gebruik : -20°C tot +70°C.