

# PLAFONDVENTILATOR - HANDLEIDING

---

## MONTAGE-INSTRUCTIES

Lees en volg alle instructies voordat je het product gebruikt.

1. Om elektrische schokken te voorkomen, schakel de stroom uit bij de hoofdzekeringkast of het stroompaneel voordat je begint met het installeren of repareren van de ventilator.
2. Lees en volg alle veiligheidsrichtlijnen en instructies zorgvuldig vóór installatie.
3. Zorg ervoor dat alle elektrische aansluitingen voldoen aan de lokale voorschriften en de Nationale Elektrische Code. Als je niet bekend bent met elektrische bedrading, raadpleeg dan een gekwalificeerde en erkende elektricien.
4. Zorg voor voldoende ruimte voor de rotorbladen om te draaien, met ten minste 2,13 meter (7 voet) afstand tussen de vloer en de uiteinden van de bladen. Monteer de ventilator op minstens 76 cm (30 inch) afstand van muren of verticale structuren.
5. **WAARSCHUWING:** De gebruikte inbouwdoos en plafondbalk moeten stevig gemonteerd zijn en een gewicht van ten minste 45 kg kunnen dragen. Monteer de ventilator in een inbouwdoos die is gemarkeerd als geschikt voor ventilatoren, en gebruik de bijgeleverde montage materialen. De doos moet direct op de constructie van het gebouw zijn bevestigd.
6. **WAARSCHUWING:** Gebruik geen standaard inbouwdozen voor verlichtingsarmaturen; deze zijn meestal niet geschikt voor ventilatoren en moeten mogelijk worden vervangen. Raadpleeg bij twijfel een erkend elektricien.
7. Elektrische schema's zijn alleen ter referentie. Verlichtingskits die niet zijn inbegrepen bij de ventilator moeten UL-goedgekeurd zijn en gemarkeerd zijn als geschikt voor gebruik met dit ventilatormodel. Schakelaars moeten UL-goedgekeurde algemene schakelaars zijn.
8. Controleer na montage of alle verbindingen stevig vastzitten.
9. Na het aansluiten van de bedrading moeten de gekoppelde draden omhoog worden gedraaid en voorzichtig in de inbouwdoos worden gestopt. Zorg ervoor dat de kabels gescheiden blijven van de geaarde en aardingsgeleider.
10. **WAARSCHUWING:** Gebruik deze ventilator niet met elektronische snelheidsregelaars of reostaten.
11. Gebruik de omkeerschakelaar niet totdat de ventilator volledig is gestopt.
12. Steek geen voorwerpen in de ventilatorbladen terwijl ze draaien.
13. **WAARSCHUWING:** Buig de bladsteunen ("brackets") niet tijdens of na montage.
14. Werk voorzichtig in de buurt van de ventilator en bij het schoonmaken ervan om letsel of schade te voorkomen.
15. Gebruik geen water of reinigingsmiddel. Reinig de ventilator met een droge of licht vochtige doek.

## VOORAFGAAND AAN DE INSTALLATIE

1. De voedingsspanning van deze ventilator moet 110 V zijn.
2. De elektrische installatie moet worden uitgevoerd door een gekwalificeerd elektricien.
3. Om het risico op een elektrische schok te verminderen, moet je ervoor zorgen dat de stroom is uitgeschakeld voordat je de ventilator monteert of demonteert. De voedingskabels moeten bestaan uit aarde, fase en nul.
4. Zorg ervoor dat alle schroeven zijn gemonteerd en vastgedraaid tijdens de installatie.
5. Om letsel te voorkomen, raak de bladen niet aan terwijl de ventilator draait.

## BENODIGD GEREEDSCHAP

- Dubbel open ringsleutel
- Platte schroevendraaier
- Trapladder
- Tangen



## INSTALLATIESTAPPEN

Stap 1: Vergrendel de lamparm aan de hoofdarmatuur of metalen plaat.

Stap 2: Verbind met de aansluitkap op het aansluitpunt en onderscheid de L- en N-lijnen.

Stap 3: Verbind de ophangketting en de lamp met het plafond en bevestig de ophangplaat aan het plafond.

Stap 4: Open de kabeldoos, onderscheid L en N en de inkomende lijn, en sluit daarna de kabeldoos.



## INSTALLATIETIPS

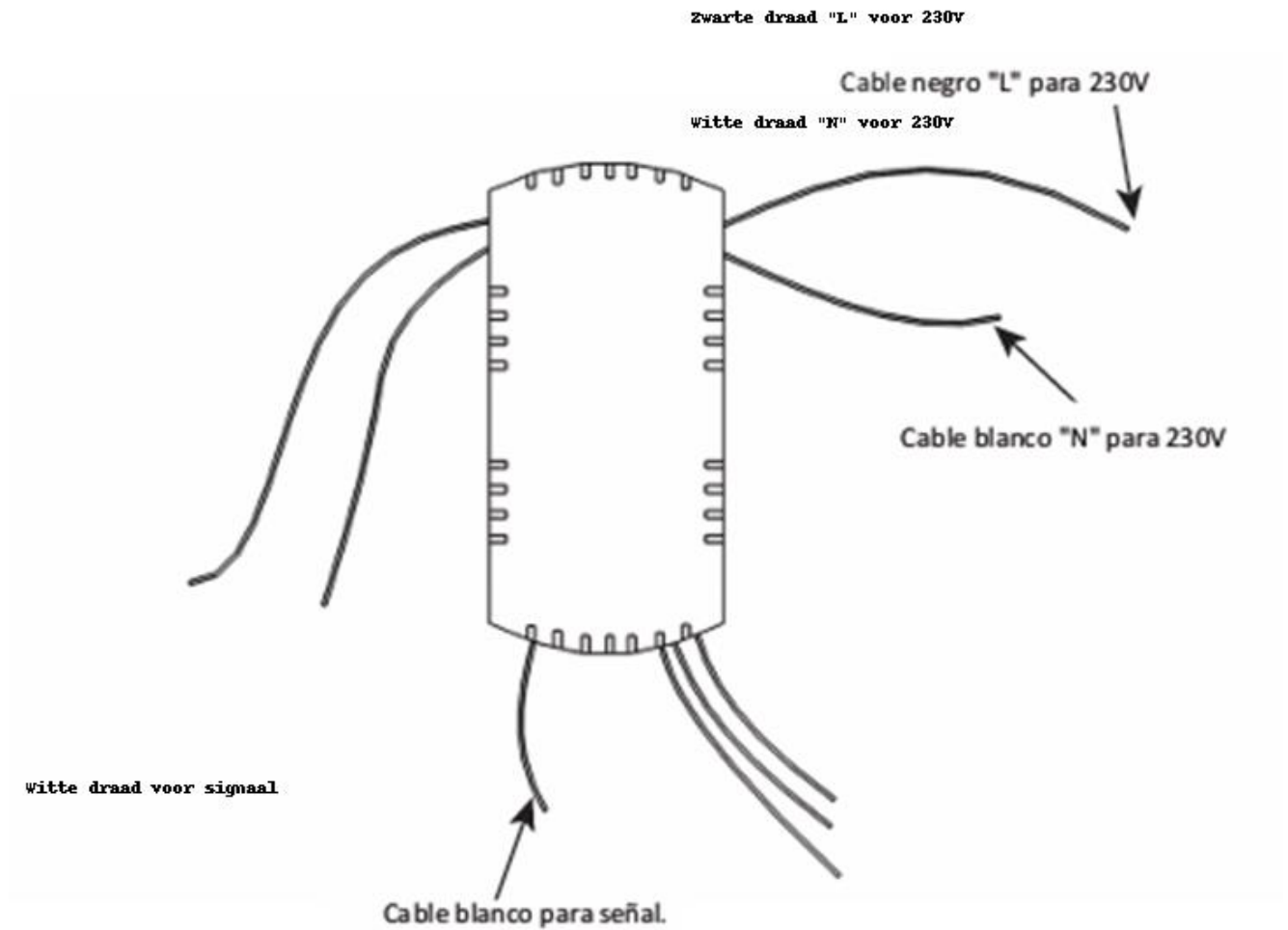
1. Schakel de hoofdstroom uit bij het installeren van lampen.
2. Draag handschoenen tijdens de installatie om vlekken en oxidatie te voorkomen.
3. Zorg ervoor dat de muurpluggen goed vastzitten om risico's te vermijden.
4. Ga voorzichtig om met glas of breekbare onderdelen tijdens installatie.
5. Zorg ervoor dat gereedschap de metalen oppervlakken niet bekrast, om oxidatie en visuele schade te voorkomen.
6. Na installatie en afstelling, schakel je de stroom in en start je het apparaat pas als alles correct gemonteerd is.

## **BELANGRIJKE OPMERKINGEN**

1. De lamp is geschikt voor een nominale voedingsspanning van 230 V, 50 Hz.
2. Alleen gekwalificeerd personeel mag de binnenkant van de lamp openen.
3. Vervang de lichtbron pas nadat de lamp 30 minuten is uitgeschakeld en volledig is afgekoeld, om brandwonden te voorkomen.
4. Gooi de lamp niet zomaar weg en laat kinderen er niet mee spelen.
5. Let op: schakel altijd de stroom uit wanneer er niemand in de kamer is.
6. Hartelijk dank voor het kiezen van onze producten!

## **INSTELLING EN GEBRUIK VAN DE AFSTANDBEDIENING**

1. De ontvanger mag niet op een vlak oppervlak worden gemonteerd om problemen met de pasvorm van het plafond te voorkomen.
2. Het is strikt verboden om de ingang/uitgangspolariteit van de ontvanger te wijzigen.
3. Bedrijfsspanning van dit product: 230V.
4. Als er een wandschakelaar is aangesloten op de ventilator, moet deze AAN staan om de afstandsbediening effectief te kunnen gebruiken.
5. De bedrading moet worden uitgevoerd volgens de kleurcodes en instructies van de kabelmantels.
6. Controleer bij gebruik van de afstandsbediening of de batterij correct is geplaatst. Let op de positieve en negatieve pool. De bedieningsknop knippert elke keer wanneer er een toets wordt ingedrukt.



### Kleurcodering voor aansluiting:

- Zwarte draad "L" = 230V
- Witte draad "N" = 230V
- Witte draad = signaal

### FUNCTIES VAN DE AFSTANDBEDIENING

- Schakelaar voor alle lichten UIT
- Nachtlampje
- Helderheid verhogen
- Kleurtemperatuur verlagen
- Kleurtemperatuur verhogen
- Helderheid verlagen
- 2 uur / uit knop voor windtimer

- Natuurlijke windmodus
- Ventilator UIT
- Windtimerknop

