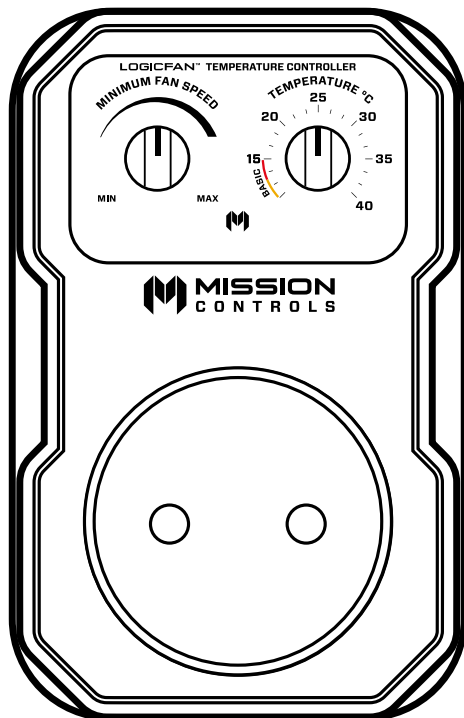




MISSION[®]
CONTROLS



EN

RU

SQ

PL

LT

NL

FR

DE

IT

ES

LOGICFAN™

TEMPERATURE CONTROLLER

6.5A

Gebruiksaanwijzing



LOGICFAN™

TEMPERATURE CONTROLLER

6.5A

Functies:



Enviro-Sense™

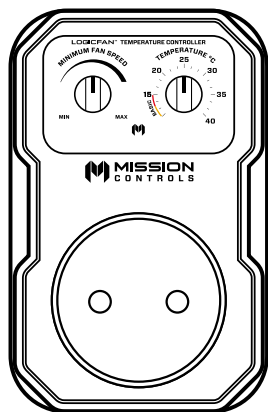


Fluid-Motion™

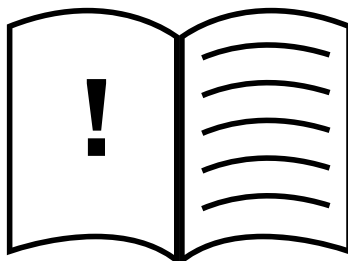
- Controls 1 fan
- Dual mode
- Compact design
- Will not obstruct adjacent plug sockets
- Integrated Plug
- Fixed Temperature Sensor NTC 3m
- CE Certified
- 2 year warranty

Bezoek onze website voor meer informatie over de functies

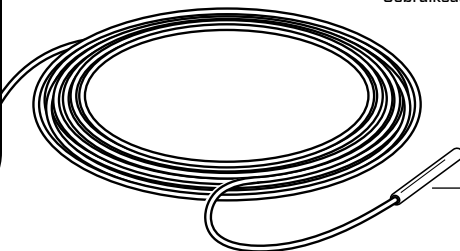
De doos bevat:



LogicFan™
Temperature Controller



Gebruiksaanwijzing



Temperatuursensor
NTC 3m



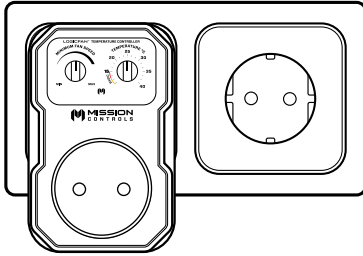
Meer hulp
nodig?

Scan de QR-code of bezoek onze website
voor hulp: www.missioncontrols.com

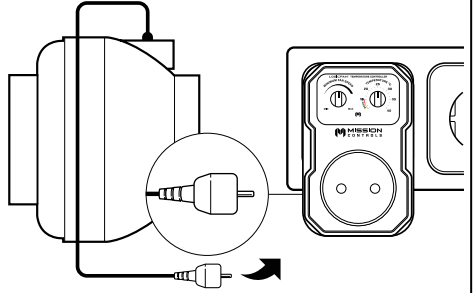


Installeren:

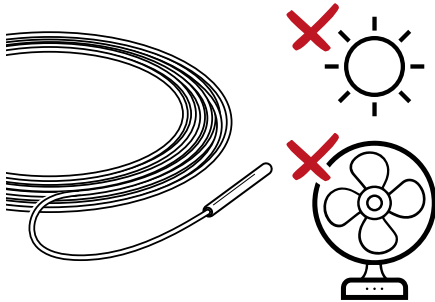
- 1** Steek de **LogicFan™** Temperature Controller in het stopcontact.



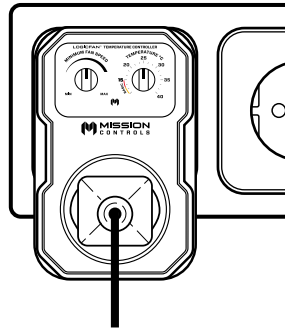
- 2** Sluit de ventilator aan op het contactpunt van de **LogicFan™** Temperature Controller.



- 3** Plaats de temperatuursensor in de kamer: let op dat u plekken vermijdt waar foutmetingen mogelijk zijn, zoals direct onder een lamp of voor een ventilator.



- 4** Schakel de stroom in.



Gebruik:

BASIC-modus:

1. Draai knop 2 naar 'BASIC'
2. Regel de ventilatorsnelheid met knop 1

LOGIC-modus:

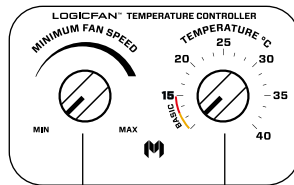
1. Stel de minimum ventilatorsnelheid in met behulp van knop 1. De ventilator zal werken tussen de ingestelde minimale en volle snelheid.

2. Gebruik knop 2 voor de doeltemperatuur.

3. Schakel de stroom in.

4. De controller zal kort de kalibratie uitvoeren. De ventilator kan tijdens deze kalibratie sneller en langzamer werken. Na ongeveer 5 minuten zullen de ventilatoren de juiste snelheid vinden.

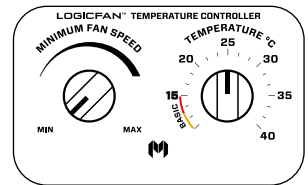
BASIC-modus:



Knop 1
(ventilatorsnelheid)

Knop 2
(temperatuur)

LOGIC-modus:





LOGICFAN™

TEMPERATURE CONTROLLER

6.5A

Technische specificaties:

6.5A	220/240V	50Hz	1500W
------	----------	------	-------

Bezoek www.missioncontrols.com en ga naar de productpagina om de instructiehandleiding in de door u gewenste taal te downloaden.



www.missioncontrols.com/learn



MISSION®
CONTROLS

www.missioncontrols.com