



# CR 120 TP

Badkamer/Toilet ventilator



**Timer**  
1-20 min.



**Trekkoord**



**Ø 125mm**



## Plaatsing

Tegen plafond of muur op kanalen met diameter 125mm of rechtstreeks door buitenmuur d.m.v. muurdoorvoerset (niet binnen de douchekabine)

## Technische gegevens

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| 130m <sup>3</sup> /h                           | Ventilator snelheid 2000 t.p.m. |
| 25 Watt  | Max.druk 35 p.a.                |
| 220-240V/50Hz                                  | Max.werk temp. 40°C.            |
| Motor dubbel geïsoleerd (dus geen aardleiding) |                                 |

## Geluidsniveau

41 dB(A)

## Aansluitschema

zie achterzijde

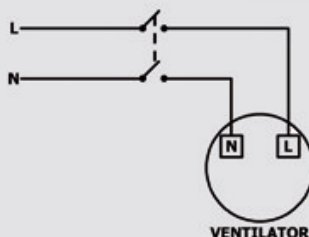
## Garantie

Deze ventilator is met grote zorg en van degelijk materiaal vervaardigd. Desondanks geldt er een fabrieksgarantie van 1 jaar. Deze garantie heeft betrekking op fabricage en materiaalfouten. Mocht u een beroep willen doen op deze garantie, dan kunt u zich met het aankoopbewijs en dit garantiebewijs melden bij uw Nedco-dealer. U kunt geen beroep doen op deze garantie als het defect is ontstaan door oneigenlijk gebruik.

## Aansluiten ventilator:

- 1: Verwijder eerst het voorfront, door voorzichtig de kleine dopjes te verwijderen en de schroefjes los te draaien.
- 2: Controleer het type ventilator dat u hebt.
- 3: Om de ventilator correct aan te sluiten gebruikt u één van onderstaande schema's.

Schema t.b.v. de volgende ventilatoren:  
Standaard uitvoeringen, en met de volgende typeaanduidingen: A, AP, C, P, S, V.



Schema t.b.v. de volgende ventilatoren:  
CR100T, VT, AVT, CR120AVT, CR150AVT, LP100ST, CT,  
PV100T, PV120T.

Aansluiten op PRINTPLAAT:

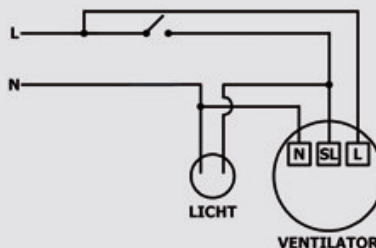
L = Fase (bruin)  
S/L = Schakeldraad (zwart)  
N = Nul (blauw)



Schema t.b.v. de volgende ventilatoren:  
CR100TP, PIR, AT, ATP, CR120T, TP, VT, PIR, AT, ATP,  
CR150T, TP, VT, PIR, AT, ATP, CL100T, CL120T,  
KR150TP, CF100T, TP, VT, PIR, CF200T, TP, VT, PIR,  
PV150T, PV200T.

Aansluiten op KROONSTEEN

Geel = Schakeldraad  
Oranje = Fase  
Zwart = Nul



NB. Indien bij een ventilator met vochtsensor de schakeldraad niet aangesloten wordt, dan werkt de timer niet, de ventilator draait dan alleen als de luchtvochtigheid boven de ingestelde waarde komt.

## Garantie

Deze ventilator is met grote zorg en van degelijk materiaal vervaardigd. Desondanks geldt er een fabrieksgarantie van 1 jaar. Deze garantie heeft betrekking op fabricage en materiaalfouten. Mocht u een beroep willen doen op deze garantie, dan kunt u zich met het aankoopbewijs en dit garantiebewijs melden bij uw Nedco-dealer. U kunt geen beroep doen op deze garantie als het defect is ontstaan door oneigenlijk gebruik.