Élégance wand en vrijstaande glazen Wifi elektrische verwarming



# Overzicht van het apparaat

Fig.1



## Specifications

Model Number	NDN-10WT	NDN-15WT	NDN-20WT	NDN-24WT	
Rated Power	500W/1000W	750W/1500W	1000W/2000W	1200W/2400W	
Rated Voltage	220-240V~ 50Hz				
Dimensions(mm)	515*105*450	675*105*450	835*105*450	835*105*450	

## Het schakel schema





1	Set toets	8	Timer indicatie
2	Omhoog toets	9	Temperatuur celsius indicatie
3	Omlaag toets	10	LED nummer display
4	Aan/uit toets	11	LED aan/uit toets
5	Verwarming aan indicatie	12	Laag/Hoog vermogen toets
6	Verwarming half vermogen indicatie	13	Wi-Fi indicatie, aan als hij verbonden is, anders knippert hij.
7	Verming vol vermogen indicatie		

## 2. Bedieningshandleiding

2.1 Om te beginnen.

2.1.1 Neem de heater voorzichtig uit het karton. Bewaar het karton wel voor opslag.

2.1.2 Zorg ervoor dat de aan/uit knop uit staat voordat u de stekker in het stopcontact doet.

2.1.3 Zorg ervoor dat de convector helemaal geïnstalleerd is volgens de handleiding.

2.1.4 Het is aan te raden om dit apparaat niet op een groep te plaatsen met andere apparaten met een hoog vermogen.

2.2 Zet de heater aan.

Doe de stekker erin en doe dan de heater aan. De heater is nu in stand-by modus. Als u op knop 4 drukt dan zal de heater aangaan. De display laad de ruimte temperatuur zien.

2.3 De temperatuur instellen.

Druk op toets 1, temperatuur indicatie knippert. De instellingen worden nu geactiveerd. Door op toets 2 en 3 te drukken kunt u de gewenste temperatuur instellen. Als knop 5 dan gaat branden betekend dit dat de convector aan het verwarmen is.

2.4 Timer instellen

Om de convector aan te laten gaan.

Druk als de convector in stand-by modus staat 2 maal op de set toets om de timer in te stellen. ( o uur tot 24 uur ) Dit kunt u met toets 2 en 3 instellen. Als deze tijd dan om is zal de heater automatisch aan gaan.

Om de convector uit te laten gaan

Als u wilt dat de convector naar een aantal uur uit gaat volgt u dezelfde stappen als hierboven. Alleen zal dan na de ingestelde uren de convector uit gaan.

2.5 Instelling voor hoog of laag vermogen.

Via de afstandsbediening kunt met toetst 12 het vermogen instellen.

#### 2.6 Kinder slot

In de verwarmingsmodus kunt toets 2 en 3 tegelijkertijd indrukken. Nu zal het kinderslot erop komen en kan er niks meer aan de verwarming gedaan worden. Na 5 seconden zal de ruimte temperatuur zichtbaar worden. Om dit uit te zetten kunt u weer toets 2 en 3 tegelijkertijd indrukken.

### 2.7 Nacht mode

Op het moment dat u op toets 11 drukt in verwarmingsmodus zal hij naar de ECO stand gaat. Hierdoor geeft het display bijna geen licht meer.

### 2.8 Open raam detectie

Als de temperatuur binnen 2 minuten 30 graden of meer dealt treedt detectie van het open raam in werking en stopt de convector met verwarmen. Indicator 9 knippert. Druk op toets 4 2 maal om hem uit en aan te zetten. Nu is de open raam detectie weer gestopt.

#### 2.11 WIFI Reset

Druk tijdens het verwarmen 3 seconden op toets 1. De wifi zal nu worden gereset.

2.12 Convector uit zetten

Druk op toets 4 om de heater uit te zetten.

## Benodigdheden voor verbinding:

Er is een Android smartphone of iPhone nodig om Wi-Fi in te stellen op de thermostaat. Hiernaast is er een router nodig met een 2.4GHz Wi-Fi netwerk. 5GHz wordt niet ondersteund.

## Stap 1 Download de Quality Heating APP

can de QR-code die hiernaast is weergegeven om de app direct te downloaden of zoek in de Google Play store of App store (iPhone) naar: Quality Heating. Druk hierna op downloaden. De app wordt nu geïnstalleerd.



## Stap 2 Registreer een account of log in

- Na de installatie log in of registreer een nieuw account (Fig 2-1)
- Lees de Privacy Policy en druk op 'Akkoord' om naar de volgende staat te gaan (Fig 2-2)
- Registreer uw account door middel van een e-mail of telefoonnummer en druk op 'Verificatiecode ophalen' (Fig 2-3)
- U ontvangt nu een verificatiecode via e-mail of sms, voer deze in (Fig 2-4)
- Maak nu een wachtwoord aan (6 tot 20 tekens) (Fig 2-5)



 Fig 2-1
 Fig 2-2
 Fig 2-3
 Fig 2-4
 Fig 2-5

## Stap 3 Creëer een huis

- 1. Ga naar profile (rechtsonder) en ga naar Home-beheer (Fig 3-1)
- 2. Ga je huis een naam door te klikken op Home-naam (Fig 3-2)

3. Stel je locatie in door te klikken op familielocatie en dan bevestigen (Hoeft niet precies uw adres te zijn, zie Fig 3-3)



## Stap 4 Verbind uw convector met Wi-Fi

Als u de convector aan zet zal u het wifi logo zien knipperen. U moet dat in de app op het plusje rechtsboven drukken. (Fig 4-1) Hierna moet u naar Klein huishoudelijke apparaten. (Fig 4-2) Hier zult u een symbool vinden die kachel heet. In het voorbeeld ziet u thermostaat staan maar u moet kachel hebben. Deze klikt u aan. (Fig 4-2) Nu moet u uw wifi gaan koppelen aan de app. (Fig 4-3) Nu zal de app verbinding gaan maken met de convector. Dit kan even duren. (Fig4-4)



Als de verbinding gelukt is kunt u nu gemakkelijk via de mobiele app de thermostaat gaan programmeren. Wij adviseren om dit via de app te doen. Mocht het de eerste keer niet lukken. Probeer het nog een keer.

#### Note:

De convector moet geïnstalleerd worden met de minimale ruimte zoals hieronder aangegeven.



Schroef gaten in de muur voor het ophangsysteem. Doe hier de pluggen in. U kunt nu de beugels aan de schroeven bevestigen.



Plaats de convector nu op de beugels. Zorg dat de gaten op 1 lijn zitten. Draai de schroeven aan de bovenkant van de beugel aan om de convector vast te zetten.



Om de convector los te maken van de beugel. Haalt u deze 5mm naar u toe en vervolgens haalt u hem 10mm naar links.

#### Installatie voetsteunen

Haal de convector en al de accessoires uit de verpakking.

1. Plaats de convector op een vlakke, droge en schone ondergrond. Installeer de poten zoals afgebeeld.



- 2. Draai de convector met de goede kant naar boven en zorg dat hij stevig op zijn poten staat.
  - A. Zorg ervoor dat er geen breuk of barst in het netsnoer zit voor het eerste gebruik.
  - B. Zorg ervoor dat het nominale vermogen van het product hetzelfde is als uw plaatselijke elektriciteitsnet en het stopcontact met veiligheid aardingsapparatuur of vervang het stopcontact voor veilig gebruik.



## 3.Safety Feature

The unit is equipped with a high limit switch, the heater will automatically shut off if it is in

an over-heating condition.

The heater will automatically turn back on when it has cooled down.

#### 4.User tips

### CLEANING INSTRUCTIONS

Cleaning behind the heater

It is very easy to clean behind it. Hold two sides of the heater ,after upwards pull the heater forwards.then you can clean behind.

After cleaning, the heater must be fixed in the normal position.



The heater requires regular cleaning to ensure trouble-free operation:

- Unplug the heater from the mains supply before cleaning.
- Ensure that the heater has been allowed to cool down completely before cleaning
- Use a damp cloth (not wet) to wipe the exterior of the heater to remove dust and d i rt.
- Use a vacuum cleaner to remove dust and fluff from around the grilles.
- Ensure the heater is dry before plugging back into the mains supply.

#### 5.Warning

1 .Fixing the heater rightly on the wall or put the heater in the right position.

2. The heater is to be installed so that the controls cannot be touched by a person using a bath or shower.

3. The heater is to be installed so that it is not located directly under a socket outlet.

4. When the heater is working as it is in free standing mode with the foot set, please do not use it in the vicinity of bath, shower, or swimming pool.

5. When the heater is working as it is in wall mounted mode, do not touch the control unit when using it in the vicinity of bath, shower or swimming pool.

6. Consult a qualified electrician or service technician If the power cord is damaged.

7. DO NOT cover the heater when it is working.

8. Always store the heater when not in use.

9. Make sure the heater has cooled down before store it away.

#### 6.Service

When you require service, contact your local dealer.

#### REPLACEMENT OF SUPPLY CORD

The supply cord damaged must be replaced by a service agent or

equivalent qualified person in order to prevents hazard.

#### 7.Storage

If you do not plan to use the heater for extended periods of time, it is recommended that the heater is cleaned and then stored (preferably in its original packaging) in a cool dry place.