

# OPPIO



**HANDLEIDING SMART DIGITAL**

**ELEKTRISCH VERWARMINGSELEMENT MET  
REGELEENHEID**

## Digitale verwarmingselement handdoekradiator

**WAARSCHUWING:** Lees deze instructies aandachtig door voordat u het apparaat gaat gebruiken .

### 1. ALGEMENE INFORMATIE

**NAAM & ADRES VAN DE LEVERANCIER:**

OPPIO RADIATORS AND PARTS

KUTAHYA BULVARI YOLU 55/33

03030 Afyonkarahisar / TURKIJE

[www.oppiogroup.com](http://www.oppiogroup.com)

## VOORWOORD

Dit document is opgesteld om belangrijke informatie te geven over het gebruik en de instellingen van het apparaat .

Om de diensten met betrekking tot onze producten volledig en vlot te begrijpen verzoeken we u de volgende instructies aandachtig doorlezen .

De fabrikant neemt geen verantwoordelijkheid voor storingen veroorzaakt door het gebruik van het product in strijd met de zaken opgenomen in de gebruikershandleiding .

## **2. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES**

Lees a.u.b. onderstaande veiligheidsvoorschriften en bekijk de foto 's aandachtig .

1. Kleine kinderen mogen niet in nauw contact komen met het apparaat zonder toezicht van een volwassene .
2. Gebruik nooit een product dat op enigerlei wijze is beschadigd .
3. Maak de stroomaansluiting van het apparaat altijd op een geaard stopcontact.
4. Het apparaat moet niet zijn geïnstalleerd lager dan een stopcontact. Er bestaat de risico dat de kabels smelten als deze in contact komen met de radiator.
5. Elektrische handdoekradiator moet zijn gevuld met de juiste vloeistof volgens instructies.
6. De elektrische verwarmingselement is ontworpen om vloeistof op te warmen. Element mag niet langer dan 5 seconde aan staan zonder in contact te zijn met vloeistof in de radiator.
7. Let op spelende kinderen naast het apparaat om vervelende situaties te vermijden.
8. Kinderen zijn enkel en alleen toegestaan (8 jaar oud ) voor bedienen het apparaat, mits het apparaat correct is geïnstalleerd en aangesloten .
9. Als de stroomkabel beschadigd, het moet vervangen worden doordat de fabrikant, serviceagent of een gekwalificeerd persoon om gevaar te voorkomen .
10. Metalen delen niet aanraken, er bestaat gevaar voor verbranding .
11. Voor de veiligheid van jongeren kinderen , plaats de handdoekradiator minimaal 60 cm boven de grond .
12. De installatie van het apparaat moet enkel en alleen zijn gedaan door de geautoriseerde service in overeenstemming met de huidige veiligheidsvoorschriften .
13. Terwijl het apparaat wordt geïnstalleerd geen verbinding met elektriciteit. Koppel de apparaat los of verwijder de stroomkabel van de elektrisch circuit. Plaats de verwarmingselement op de juiste wijze in de handdoekradiator voordat u het aansluit op de elektriciteit.
14. Verlengkabels of stekkeradapters mogen niet gebruikt worden om het apparaat van stroom te voorzien .
15. De elektrische installatie waarop het apparaat is verbonden moet een overstroom van 30 mA hebben.

16. Om het apparaat los te koppelen van de elektriciteit moet een stroomonderbreker met een contactopening van minimaal 3 mm zijn gebruikt in de installatie.
17. Alle installaties waarop het apparaat is aangesloten moet voldoen met de voorschriften geldig in het land van installatie en gebruik.
18. Controleer regelmatig dat de stroomkabel niet is beschadigd en het apparaat veilig gebruikt wordt.
19. Schakel de digitale besturingseenheid niet in terwijl u het product kantelt.
20. Het apparaat is bedoeld voor huiselijk gebruik.
21. Dit apparaat is niet bedoeld voor personen ( inclusief kinderen ) met verminderd fysiek , zintuiglijk of mentaal capaciteiten of gebrek aan ervaring en /of kennis , tenzij ze staan onder toezicht door een bevoegd persoon voor veiligheid of personen die instructies hebben ontvangen over het gebruik van het apparaat.
22. Als u het product wilt drogen of loskoppelen, zorg er voor dat de stroomkabel uit het stopcontact is gehaald.
23. Openen van de behuizing van het apparaat met betrekking tot storing zal er voor zorgen dat de garantie vervalt.
24. Controleer het apparaat regelmatig voor een veilig gebruik van het apparaat .
25. Het apparaat moet uitgeschakeld voor alle onderhouds- en schoonmaakwerkzaamheden en stroomkabel moet zijn losgekoppeld.

### **3. BEDOELD GEBRUIK VAN HET APPARAAT**

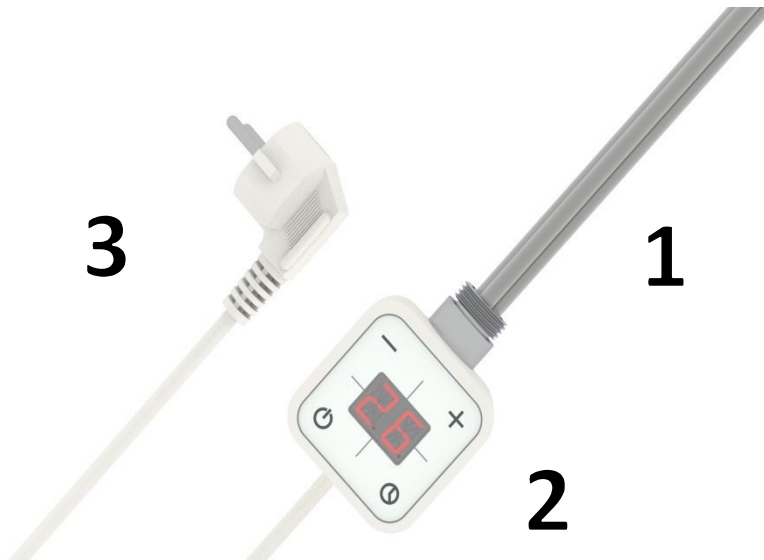
OPPIO verwarmingselementen zijn elektrische verwarmingsapparaten bedoeld voor installatie en gebruik in handdoekradiatoren voor drogen van handdoeken of kleding .

Verwarmingselementen zijn alleen ontworpen voor gesloten installatie ( niet open voor ) de sfeer ).

### **4. TECHNISCHE INFORMATIE**

Model	Digitaal beeld
Klas	Klasse I
Uitrusting	passen
Watt	150-200-250-300-400-500-600-800-1000-1200
Volt	110V/230V
Type stekker:	3*0,75/ 3*1 TTR/TTR-KABEL
Kleuren	Wit / grijs / zwart / zilver / vernikkeld

## **5. ALGEMENE BESCHRIJVING VAN HET VERWARMINGSELEMENT**



1. Verwarmingselement
2. Controller
3. Netsnoer

## **6. ELEKTRISCHE HANDDOEKHOUDER**

1. Het verwarmingselement mag niet horizontaal of naar beneden toe gericht zijn geïnstalleerd
2. Handdoekradiator mag alleen doot het verwarmingselement bediend worden. Dus het is verboden om de radiator ook op de cv aan te sluiten.
3. Water, antivrieswater of het juiste type olie moet zijn gebruikt als de verwarmingsvloeistof. Een correcte werking kan alleen gegarandeerd worden als men zich houdt aan de eisen van de fabrikant.
4. Vulling de handdoekradiator met te veel vloeistof (meer dan 70%) zal oorzaak tot schade aan de handdoekradiator of de verwarmingselement tot gevolg hebben door toenemend onaanvaardbaar druk.
5. De bedieningselement niet met natte handen direct uit de douche of bad aanraken of geen water morsen erop.

**WAARSCHUWING:** De laagste verwarmingbuis van de handdoekradiator moet een minimale afstand van 60cm vanaf de vloer hebben.

## **7. INSTALLATIE VAN HET VERWARMINGSELEMENT** (VLOEISTOF IS REEDS GEVULD VOOR U DOOR ONS)

**WAARSCHUWING!** Tijdens het koppelen van het verwarmingselement op de handdoekradiator moet er gebruikt worden gemaakt van een open einde moersleutel en geen ratelsleutel.

**WAARSCHUWING!** Gedurende de installatie moet het apparaat niet zijn verbonden tot elektriciteit.

**WAARSCHUWING!** Neem alsjeblieft elke voorzorgsmaatregel tijdens de vulling van de handdoekradiator om verbranding door hete vloeistof te voorkomen.

**WAARSCHUWING!** Niet gebruiken als de verwarmingselement uitsteekt en dus langer is dan de handdoekradiator opening.

**WAARSCHUWING!** Niet aan de plastic bescherming draaien. Gebruik de juiste sleutel tijdens installeren.

**WAARSCHUWING!** Verwijderen de beschermkap aan de voorkant van de besturingseenheid voordat u het gebruikt.

1. Plaats de verwarmingselement in de schroefdraadgat aan de onderkant van de handdoekradiator.
2. Bepaal de positie van de controller. Links of rechts van de handdoekradiator.
3. Draai de handdoekradiator met de ontluichtingsventiel/ vulventiel naar beneden toe.

**WAARSCHUWING!** Handdoekradiator mag niet rusten op het verwarmingselement of storimingskabel.

4. Vul de handdoekradiator met de juiste vloeistof
5. Draai de handdoekenrek rechtop en controleer de vloeistofniveau.
6. Zorg ervoor dat de verbinding tussen de handdoekradiator en de verwarmingselement goed vast zit.
7. Bepaal de beste positie van de radiator naar wens.
8. Sluit het apparaat aan op elektriciteit en zet de verwarming aan.
9. Stel de maximaal mogelijke temperatuur in en let ga af en toe ontluichten aan de bovenkant. Als er vloeistof uit komt moet het niveau van de vloeistof verlaagd worden.

10. Komt er water uit? Zet het verwarmingselement op stop en wacht 5 minuten. Haal ook de stekker uit het stopcontact. Als de radiator is gekoeld kan je een dop afkoppelen en vloeistof verminderen.
11. Wil je juist vloeistof toevoegen? Doe de zelfde handeling als hierboven, maar vul dan bij.
12. Zet de dop er weer op en wees er zeker van dat de radiator op geen enkele aansluiting lekt.
13. Sluit de snoer weer aan de stopcontact en herhaal indien nodig de stappen.


## **8. VERWIJDERING VAN HET PRODUCT**

Dit product mag niet weggegooid worden algemeen afval, maar moet zijn gebracht tot een gepast afleevrpunt voor de recycling van elektrische en elektronische apparatuur.



Informatie over het juiste punt voor gebruikte apparaten kunnen worden verkregen via uw gemeente , productdistributeur of de plaats waar het product is gekocht .

## **9. WERKING VAN ELEMENT**

### **Digitaal display**

De verwarmingselement verwarmt de handdoekradiator waarop het is geïnstalleerd . De (  ) knop wordt gebruikt om het apparaat aan / uit te zetten . Het rode licht zal inschakelen wanneer het apparaat is ingeschakeld . Het rode licht zal uitschakelen wanneer het apparaat is uitgeschakeld .



de verwarmingselement verwarmt de handdoekradiator waarop het is geïnstalleerd . Het (  ) aan/uit knop wordt gebruikt om het apparaat aan / uit te zetten. De - 'en' + 'knoppen worden gebruikt om de temperatuur te regelen . De (  ) knop wordt gebruikt om een timer in te stellen aanpasbaar tussen 1 en 5 uur. De radiator werkt dan op een Boost (maximale temperatuur)

Door op de timerknop te drukken, kan de booster ingesteld worden van 1 uur tot 5 uur. De LED licht op het scherm laat het ingestelde aantal uur zien . (Bijvoorbeeld: bij 3H led gaat het apparaat 3 uur aan .) Na afloop van de de boost keert de verwarmingselement terug naar de ingestelde waarde voor de boost.