

Smart Service Tool

Insight onsite

Product Datablad - Smart Service Tool



Home 11:34 Smart Service 47%

Verbonden 8:Regelstop 0:Flust

Tzerra



Gebruiksprofiel
Problemen oplossen
 Installatie
 Onderhoud
 Documentatie

remeha
the comfort innovators

Actuele waarden	
Temp.	Overige
Aanvoer temp.	0/1
Retour temp.	41,43 °C
Boiler temp.	41,67 °C
Buiten temp.	Open °C
Regel temp.	Open °C
Intern setpunt	45,17 °C
CV Setpunt	50,00 °C
WW Setpunt	50,00 °C
	53,00 °C
	Open °C
	Open °C
	Open °C
	Nicht °C

Vergrendelingen

Reset vergrendelingen: 2 / 2
 Foutcode
 Aantal: 10:dT(Aan...)
 Bedrijfsuren: 2
 Status: 11928 Uur
 Sub-Status: 5:Brand...
 Aanvoer temp.: 41:Naventi...
 Retour temp.: 100 °C
 Boiler temp.: 41 °C
 Ruiten temp.: Open °C
 Nicht °C

Smart Service Tool

Eenvoudiger

Efficiënter

Met de Remeha Smart Service Tool wordt het stellen van diagnoses en het uitvoeren van alle voorkomende werkzaamheden aan een ketel of warmtepomp bij installatie, onderhoud en storingen nu nog eenvoudiger en sneller.

De Smart Service Tool en de Smart Service App vormen de schakel tussen het Remeha toestel en uw smartphone of tablet. De tool is eenvoudig aan te sluiten op alle moderne cv-ketels en warmtepompen van Remeha. Via de Bluetooth module wordt vervolgens alle data uit het toestel direct verzonden naar de Smart Service App op uw smartphone of tablet. De Smart Service App kan tevens offline als digitaal naslagwerk worden gebruikt. Zo heeft u altijd een storingswijzer en toestelhandleiding binnen handbereik.

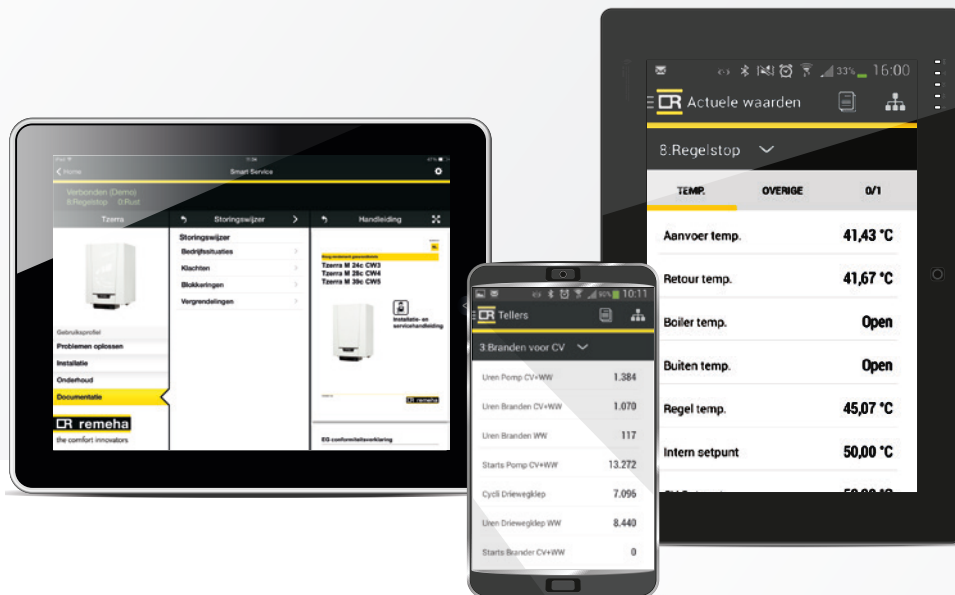
Smart Service Tool

De Smart Service Tool wordt aangesloten op de ketel of de warmtepomp. Zodra aangesloten zorgt de Smart Service Tool voor een snelle Bluetooth verbinding met uw smart device; u kunt direct aan de slag.

Smart Service App

Zodra de Smart Service App is opgestart, herkent de App direct het toesteltype waarmee verbinding is gemaakt. Alle toestelinformatie wordt uitgelezen en overzichtelijk weergegeven om u te helpen een nauwkeurige en snelle diagnose te maken. Tevens kunt u met de App toestelparameters instellen en aanpassen. De Smart Service App ondersteunt zowel de Smart Service Tool met wifi communicatie als de Smart Service Tool met Bluetooth communicatie.





Met een paar swipes op uw device heeft u snel beschikking over het uitlezen en instellen van de volgende functies:

- Status van het toestel
- Actuele waarden van het toestel
- Blokkeringen
- Vergrendelingen
- Toestelparameters
- Tellers
- Storingswijzer(foutenboom)
- Documentatie
- Servicemelding
- dF dU
- CN1 CN2

Smart Service Tool en Recom (PC Service Tool)

De Smart Service Tool is ook te gebruiken in combinatie met Recom. De Smart Service Tool werkt dan als interface naar de laptop. Dit kan zowel via USB als Bluetooth. U kunt zo van alle functionaliteiten van Recom gebruik maken.

Smart Service Facts

De volgende Remeha toestellen worden ondersteund (zie de Remeha website voor het meest actuele overzicht):

- Avanta
- Calenta
- Calenta Ace
- Calora Tower
- Elga Ace
- Eria Tower
- Evita
- GAS 210 Eco Pro
- GAS 120 Ace
- GAS 220 Ace
- GAS 310 Eco Pro
- GAS 610 Eco Pro
- Mercuria
- Neptuna
- Quinta Ace
- Quinta Pro
- Tzerra Ace
- Tzerra (plus)

Voordelen in het kort

- Snel
- Overzichtelijk
- Handzaam formaat
- Makkelijk te gebruiken
- Maakt gebruik van Bluetooth
- Ook te gebruiken als digitaal naslagwerk
- Via de Smart Service App kunt u de meest recente documentatie van het toestel downloaden (mits verbonden met internet)
- Makkelijk te bevestigen d.m.v. magneet

De Smart Service App is verkrijgbaar via de App Store of via Google Play



Uw Remeha leverancier

T +31 (0)55 549 6969
E remeha@remeha.nl

Remeha B.V. • Marchantststraat 55 • 7332 AZ Apeldoorn • P.O. Box 32 • 7300 AA Apeldoorn

remeha.nl

BDR THERMEA GROUP