

CWL-Service Tool voor de installateur





NL

- **Functies**
- Status bekijken
- Parameters beheren
- Foutmeldingen
- Data logboek
- Grafieken bekijken











CWL-180 Excellent

CWL-300/400 Excellent

CWL-F-150 Excellent



CWL-2-225/325/400/450/600

CWL-D-70

0 Introductie

- Met de CWL Service Tool kunt u de onderstaande toestellen monitoren met een laptop:
- CWL 180/300/400 Excellent
- CWL F-150/300 Excellent
- CWL T-300 Excellent
- CWL 2-225/325/400/450/600
- **CWL D-70**

De installateur kan met de Service Tool de volgende handelingen uitvoeren:

- Toestel installatie voorbereiden 1.
- Huidige status toestel bekijken 2.
- Parameters uitlezen en wijzigen 3.
- Fout overzicht uitlezen 4.
- Diagnose handelingen uitvoeren 5. Grafieken weergeven 6.
- 1.1 Leveromvang
- Service USB-kabel
- Quick Start handleiding
- 1.2 Minimale systeemeisen
- Microsoft Windows XP
- Service Pack 2

2 Installatie Belangrijk: Sluit de kabel nog niet aan tijdens de installatie!



Volg onderstaande stappen om de installatie uit te voeren:

https://www.wolf.eu/en-de/professional/ tools/heating/cwl-configurator

- 1. Installeer het USB stuurprogramma CWL-Service Tool eBus-Driver
- 2. Installeer hierna de CWL-Service Tool

- 6. Sluit vervolgens het andere uiteinde 2. Instellingen van de service kabel aan op de Service 3. aansluiting van het toestel (zie rode pijl 4. met 🛛 bij bovenstaande toestel afbeeldingen). Als de foutmelding 'Attempting to load FT-MA D2XX from...' verschijnt:
- Sluit de CWL Service Tool applicatie. · Controleer of de USB kabel is aangeslo-

5. Sluit de USB kabel aan op de laptop.

- ten. Controleer of het stuurprogramma is geïnstalleerd.
- Herhaal installatieprocedure indien nodig.
- 7. Het op de CWL Service Tool aangesloten toestel wordt automatisch geselecteerd.
- 8. Verbinding met het toestel wordt automatisch gemaakt. Startscherm met huidige status wordt nu weergegeven.
- Wordt er geen automatische verbinding
- gemaakt stel dit dan in bij "Bestand". 3. Bestand > eBus verbinding maken
 - 4.
- Wolf Service Tool Bestand Instellingen Parameters Help eBus Verbinding Verbreken eBus Verbinding Maken eBus-scan uitschakelen Maak Nieuwe Ruwe Data Logbestand Sluit Ruwe Data Logbestand Einde Aan de slag 3.1 Startscherm
- Overzicht huidige status
- B Werkbalk • Tabbalk





3.4 Tabbalk ()

37

- 1. Huidige status
- 2. Parameters bekijken en wijzigen
 - Fout overzicht
- Diagnostiek
- 5. Grafieken

Overzicht van tab 1 t/m tab 4, zie kolom rechts.

3.5 Statusbalk ()

- Status service tool 3.5.1
 - Online mode
- Offline mode •

3.5.2 Geselecteerd toestel Vermelding van aangesloten toestel.

3.5.3 Data Log Status D Er wordt onbewerkte data gelogd



Startscherm met weergave van huidige status



Parameters bekijken en wijzigen











3.3 Werkbalk (B)

1. Bestand

- setup
- 3. De installatie wizard start direct na het downloaden.
- 4. Na installatie wordt de CWL Service Tool automatisch opgestart.



Belangrijk: Aansluiten van de Service kabel dient in de onderstaande volgorde uitgevoerd te worden!

Statusbalk





Ingestelde Data Log is bezig

WELF

Fout overzicht

	Contraction for	- 8 1
3.5.4 Status LED Het LED bolletje in de rechter onderhoek geeft de status van de verbinding weer.	In a constant of the Constant	
Grijs: geen verbinding		
Rood: geen EBus signaal		
Groen: EBus signaal		
Groen pulserend: Communicatie met toestel		
Geel: Communicatie met fouten		
	Contential and an and a second	



Art-Nr. 7101 098 202307

