



Altherma 4 update

1. Update an der Inneneinheit.
2. Überprüfung der Value-Fix-Version nach dem Update.
3. Update an der Außeneinheit.



Update an der Inneneinheit.



Update an der Inneneinheit

Bitte führen Sie zuerst das Update an der Inneneinheit durch.

Verwenden Sie dazu folgenden Link:

Hier finden Sie das aktuelle Update für die Altherma 4 sowie ein Video, in dem gezeigt wird, wie Sie dieses durchführen.

Bitte folgen Sie den Anweisungen im Video genau:

https://www.daikin.de/de_de/privatkunden/service/software_updates.html

Nach der Durchführung des Updates kontrollieren Sie bitte, ob die Value-Fix-Version passt.

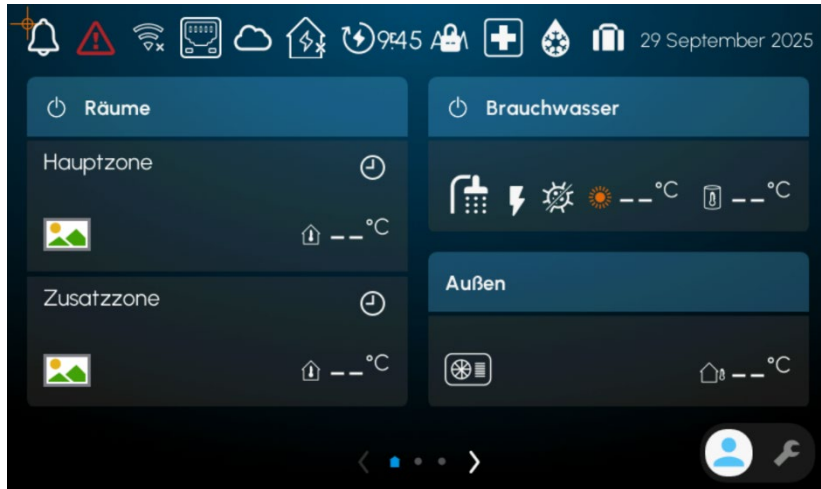
Folgen Sie dazu bitte den nachstehenden Anweisungen.

Überprüfung der Value-Fix-Version nach dem Update.



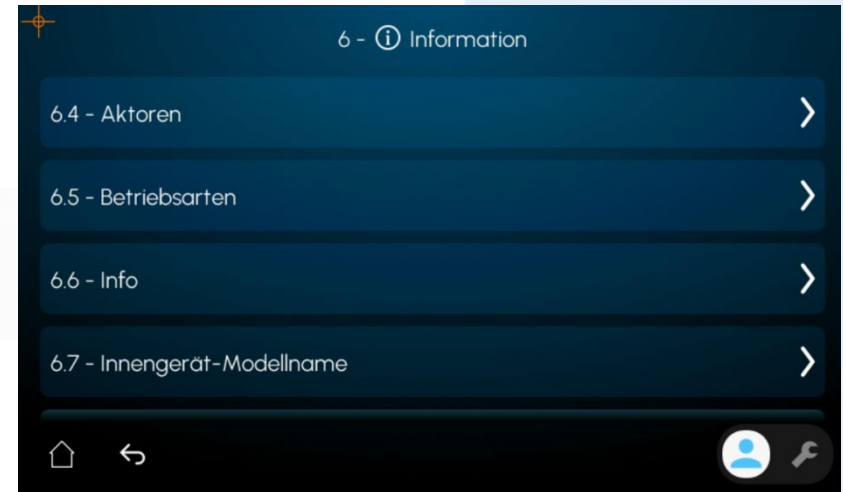
Überprüfung der Value-Fix-Version der Anlage, ob diese korrekt ist.

Öffnet den Menüpunkt „6 Informationen“



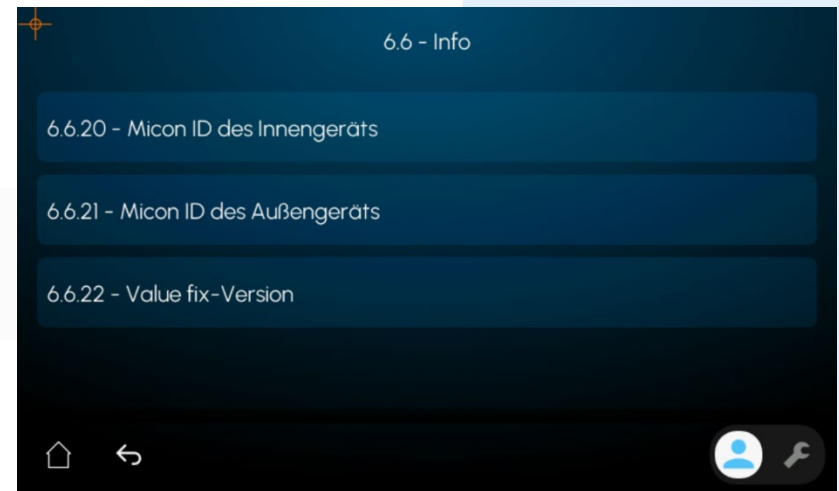
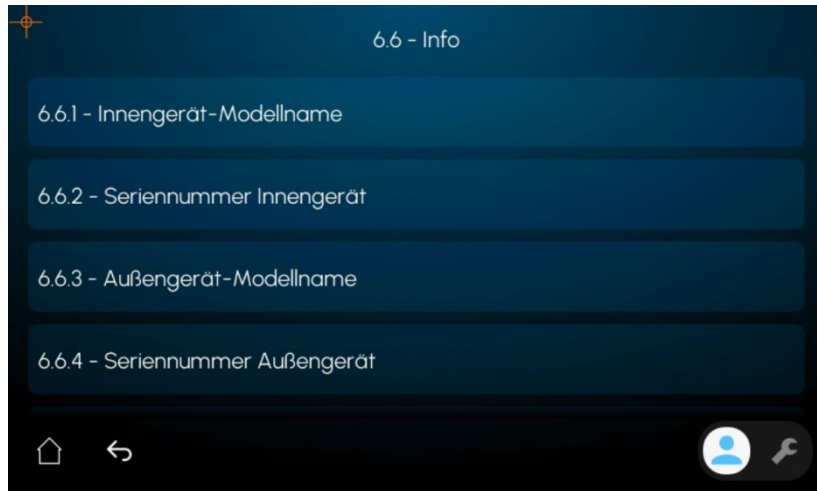
Überprüfung der Value-Fix-Version der Anlage, ob diese korrekt ist.

Wählt anschließend „6.6 Info“.



Überprüfung der Value-Fix-Version der Anlage, ob diese korrekt ist.

Unter 6.6.22 findet ihr die Value-Fix-Version.



Überprüfung der Value-Fix-Version der Anlage, ob diese korrekt ist.

Name	Typ	Komprimierte Größe	Kennwortges...	Größe	Verhältnis	Änderungsdatum
Field EEPROM files	Dateiordner					18.09.2025 10:51
config	Konfigurationseinstellungen	1 KB	Nein	1 KB	0%	17.09.2025 18:09
DKN-AL4_PROD_FW_PKG_2.0.0	Video File	4.437 KB	Nein	7.417 KB	41%	17.09.2025 18:09
matrix	Konfigurationseinstellungen	1 KB	Nein	2 KB	84%	17.09.2025 18:09

Datei	Bearbeiten	Ansicht
[EPVX10SU18AJ4V] v2.0.0 = 3P7940880-05G		
[EPVX10SU23AJ4V] v2.0.0 = 3P7940880-06G		
[EPVX14S18AJ4V] v2.0.0 = 3P7940880-07G		
[EPVX14S18AJ9W] v2.0.0 = 3P7940880-08G		
[EPVX14S23AJ4V] v2.0.0 = 3P7940880-09G		
[EPVX14S23AJ9W] v2.0.0 = 3P7940880-10G		
[EPVX14SU18AJ4V] v2.0.0 = 3P7940880-11G		
[EPVX14SU23AJ4V] v2.0.0 = 3P7940880-12G		
[EPSXB10P30AF] v2.0.0 = 3P7940880-13G		
[EPSXB10P50AF] v2.0.0 = 3P7940880-14G		
[EPSX10P30AF] v2.0.0 = 3P7940880-15G		

Bei der Software befindet sich eine Datei mit dem Namen „Matrix“.

Öffnen Sie diese Datei. Dort sind die verschiedenen Gerätetypen sowie die jeweils zugehörigen Value-Fix-Versionen aufgeführt.

Ermitteln Sie Ihren jeweiligen Anlagentyp und vergleichen Sie die dort angezeigte Value-Fix-Version mit der in Ihrer Anlage hinterlegten Version.

Überprüfung der Value-Fix-Version der Anlage, ob diese korrekt ist.

Wenn die Version nicht übereinstimmt:

- Stecken Sie den USB-Stick mit der Software erneut in die Anlage.
- Führen Sie einen Neustart der Anlage durch.
- Wiederholen Sie diesen Vorgang so lange, bis die Value-Fix-Version der Anlage mit der in der Matrix aufgeführten Version übereinstimmt.

Update an der Außeneinheit.



Update an der Außeneinheit.

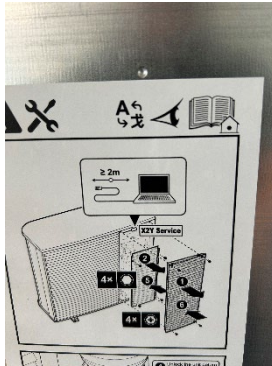
Bitte achten Sie bei Arbeiten am Außengerät mit R290-Anlagen unbedingt auf die Einhaltung der Sicherheitsregeln bzw. vorgeschriebenen Schutzmaßnahmen.

Stellen Sie den PC außerhalb der Schutzzone auf und benutzen Sie dafür das vorgesehene Kabel 504633.

Dieses ist lang genug, damit Sie sicher außerhalb der Schutzzone arbeiten können.

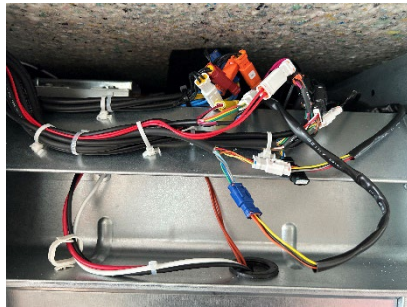
Update an der Außeneinheit.

Öffnen Sie die Verkleidung der Altherma 4.



Update an der Außeneinheit.

Suchen Sie den passenden Stecker und entfernen Sie die Kappe des Steckers.



Update an der Außeneinheit.



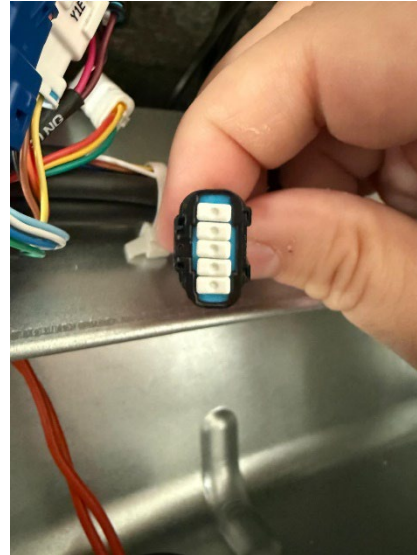
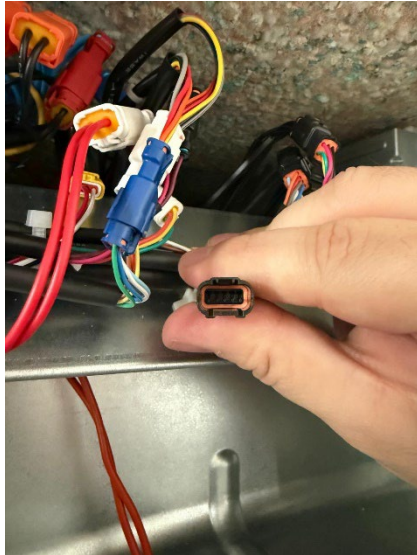
Schließen Sie das Kabel mit der Ersatzteilnummer 504633 an die Steckverbindung sowie an Ihren D-Checker an.

Starten Sie den Updater Version 1.12.3.0 oder höher.

Wichtig: Wählen Sie **NICHT** die Option „Auf Werkseinstellungen zurücksetzen“ aus.

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Display.

Update an der Außeneinheit.



Nach erfolgreichem Update:
Entfernen Sie das Kabel wieder vom
Stecker.

Setzen Sie die Kappe ordnungsgemäß
wieder auf.

Verschließen Sie anschließend wieder die
Verkleidung der Altherma 4.

Thank you

