

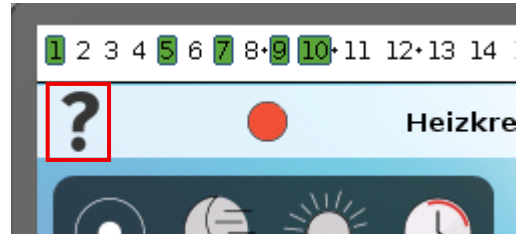


## x2 Programmbibliothek – Bedienungsanleitung für die Funktionsübersicht

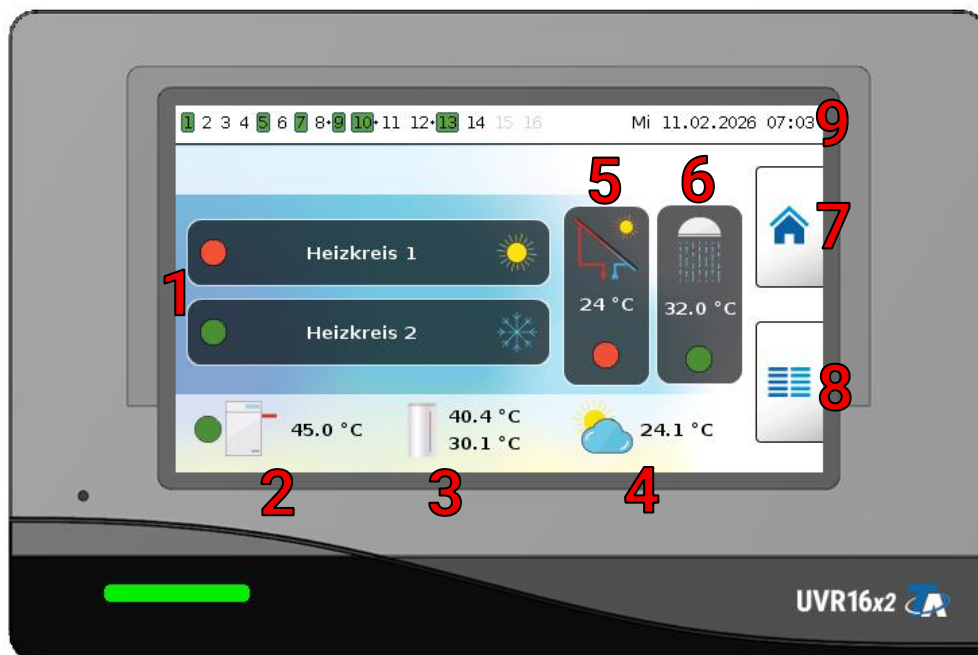
Da es in der Programmbibliothek viele unterschiedliche Einträge gibt, kann es sein, dass sich manche der hier erläuterten Seiten unterscheiden oder am Gerät nicht vorhanden sind.

Auf manchen Seiten ist ein Fragezeichen-Symbol zu finden

Mit Tippen auf das Fragezeichen erscheint eine Hilfeseite mit relevanten Infos für die ursprüngliche Seite.

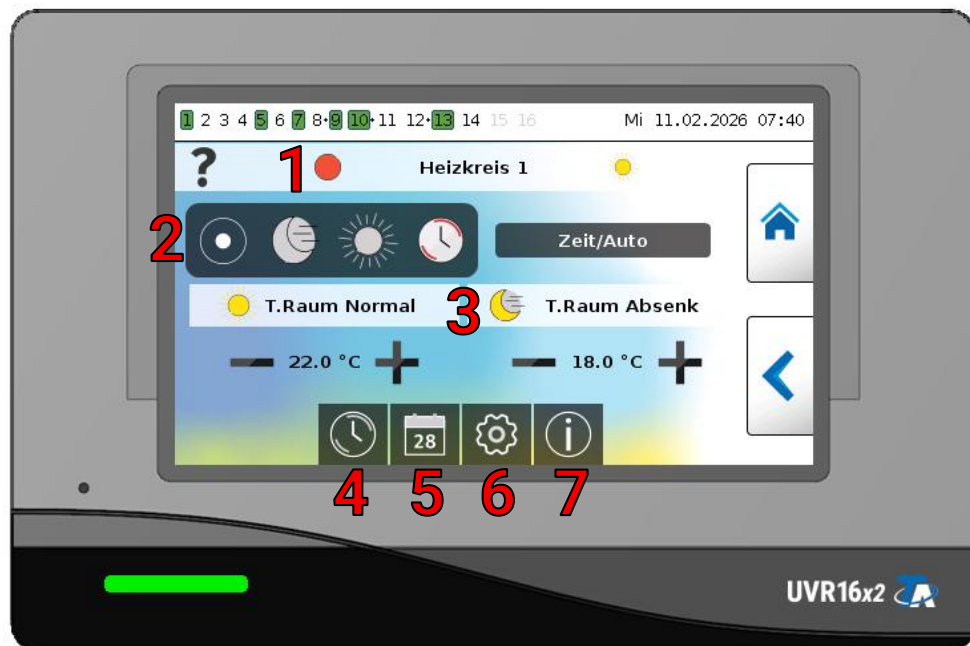


## Startseite



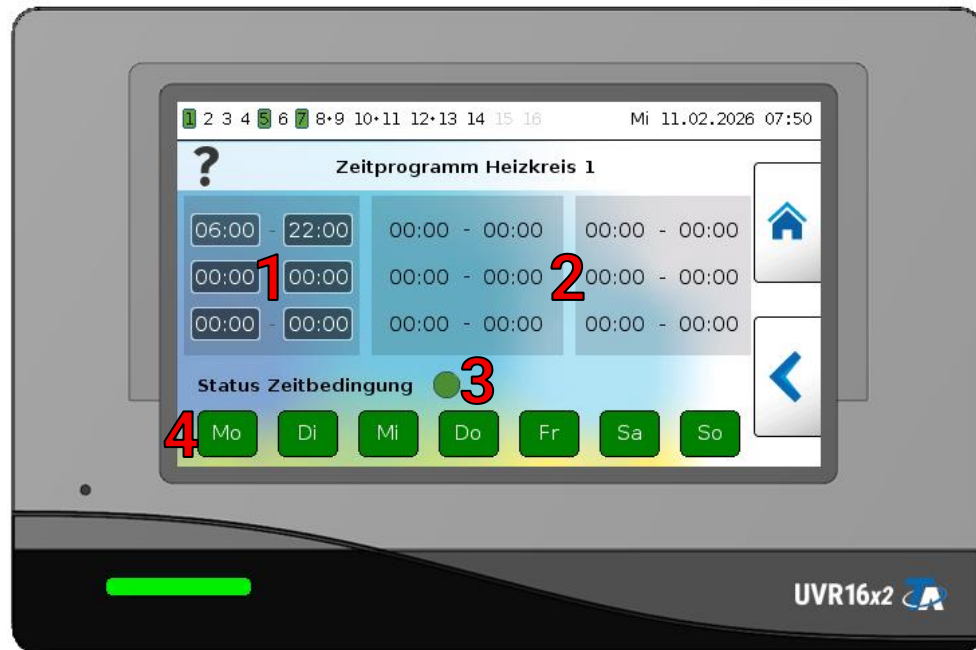
1. Heizkreis(e)
  - a. Grüner/Roter Punkt = Heizkreispumpe Ein/Aus
  - b. Symbol rechts ist die Betriebsart
2. Kesseltemperatur
  - a. Grüner/Roter Punkt = Kesselanforderung Ein/Aus
3. Puffertemperatur oben/unten
4. Außentemperatur
5. Solaranlage (sofern vorhanden)
  - a. Temperatur des Kollektors
  - b. Grüner/Roter Punkt = Solarpumpe Ein/Aus
6. Warmwassertemperatur (sofern vorhanden)
  - a. Grüner/Roter Punkt = WW-Ladepumpe Ein/Aus
7. Startseite der Funktionsübersicht anzeigen
8. Hauptmenü des Reglers
9. Datum und Uhrzeit

## Heizkreis



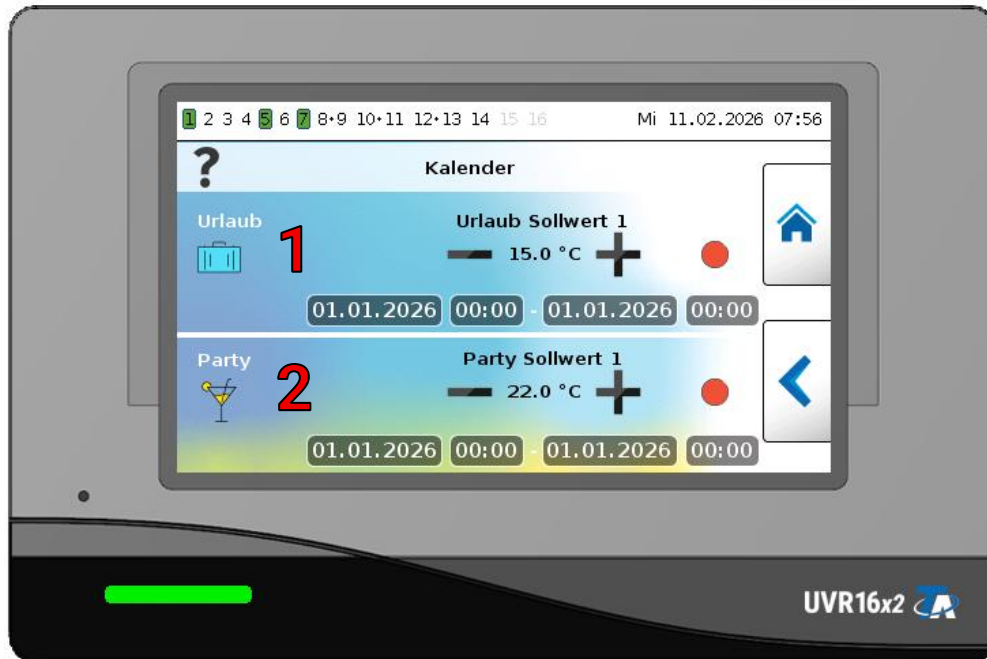
1. Status Heizkreispumpe
2. Betriebsmodus des Heizkreises
  - a. Links nach rechts: *Standby/Frostschutz, Abgesenkt, Normal, Zeit/Auto*
3. Raumsolltemperaturen für die Betriebsarten *Normal* und *Abgesenkt*
4. Zeitprogramm für den Heizkreis
5. Kalender
6. Einstellung der Heizkurve
7. Übersicht über Temperaturen, Betriebsarten etc.

## Zeitprogramm



1. Erstes von drei Zeitprogrammen für diesen Heizkreis. Diese wird momentan bearbeitet. Während den eingestellten Uhrzeiten und an den ausgewählten Wochentagen heizt der relevante Heizkreis.
  - a. Es können drei Zeitfenster für dieses Zeitprogramm eingestellt werden. Die Eingabe „00:00 – 00:00“ bedeutet, dass dieses Zeitfenster inaktiv ist.
2. Zeitprogramme 2 und 3 – diese werden momentan nicht bearbeitet.
3. Gibt Auskunft, ob eines der Zeitprogramme gerade aktiv ist.
4. Wochentage, zu denen das momentan bearbeitete Zeitprogramm aktiv sein soll.

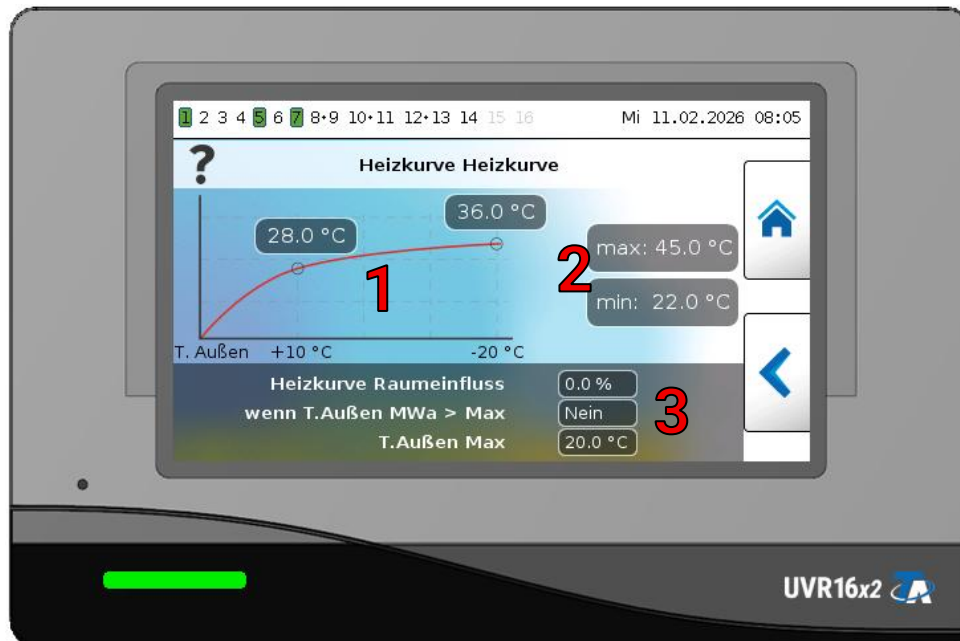
## Kalender



1. Urlaub
  - a. Einstellung Datum und Uhrzeit von-bis: während dieser Zeit wird auf die Temperatur *Absenkbetrieb* geheizt (einstellbar auf der Seite „Heizkreis“)
2. Party
  - a. Einstellung Datum und Uhrzeit von-bis: während dieser Zeit wird auf die Temperatur *Normalbetrieb* geheizt (einstellbar auf der Seite „Heizkreis“)

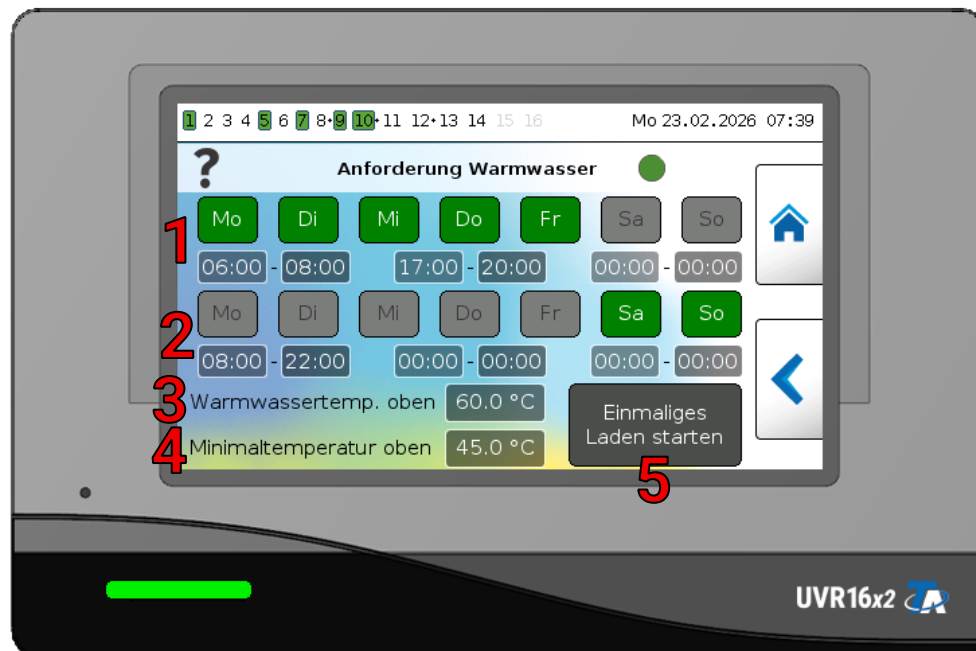
## Heizkurve

Diese Einstellungen sind dem Fachmann vorbehalten.



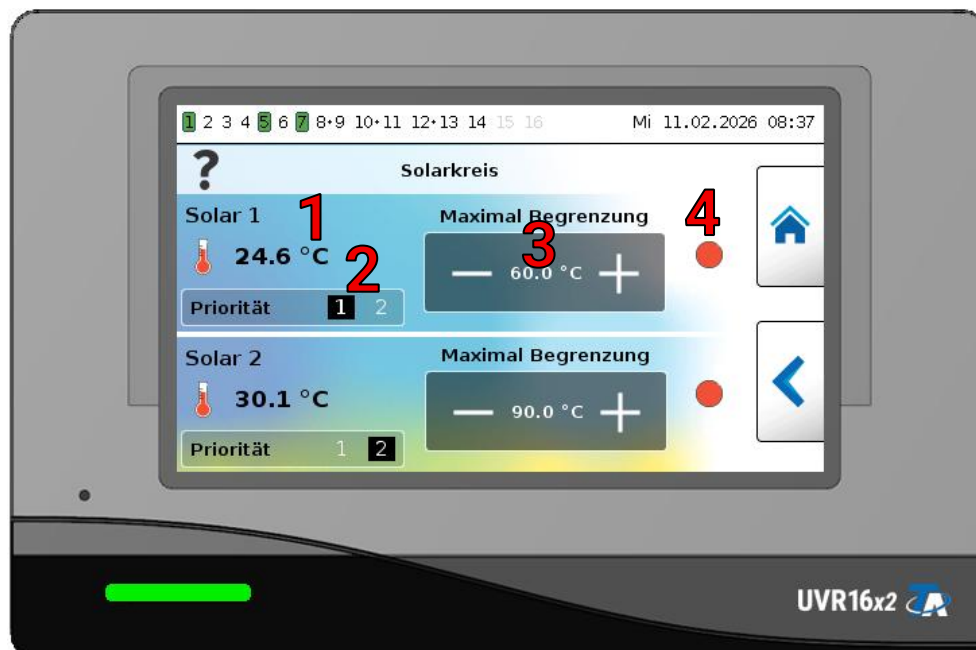
1. Einstellung der Vorlauftemperatur bei +10°C und -20°C Außentemperatur
2. Maximale und Minimale Begrenzung der Vorlauftemperatur
3. Weitere Einstellungen:
  - a. **Raumeinfluss:** Wie stark ein Raumsensor (falls vorhanden) auf die Vorlauftemperatur wirken soll
  - b. **wenn T.Außen MWa > Max:** Abschaltung, wenn die mittlere Außentemperatur T.Außen MWa im Heiz- oder Absenkbetrieb den einstellbaren Wert T.Außen Max überschreitet.
  - c. **T.Außen Max:** Siehe oben

## Warmwasser



1. Zeitprogramm 1 für Warmwasser-Bereitung
2. Zeitprogramm 2 für Warmwasser-Bereitung
3. Warmwassertemp. oben: Diese Temperatur wird im Brauchwasserspeicher oben innerhalb des eingestellten Zeitfensters gehalten.
4. Minimaltemperatur oben: Diese Temperatur wird im Brauchwasserspeicher oben außerhalb der einstellbaren Zeitprogramme gehalten.
5. Den Brauchwasserspeicher einmalig aufheizen.

## Solaranlage



1. Speichertemperatur (Referenztemperatur) des Solarkreis 1
2. Priorität 1 bedeutet, dass dieser Solarkreis vorrangig betrieben wird.
3. Maximale Speichertemperatur, auf jene dieser Solarkreis den Speicher beheizt
4. Status des jeweiligen Solarkreises