

---

## 1 Menü: Warmwasser



Für den Fall, dass ein Temperatursensor (TW1) im Warmwasserspeicher installiert ist, wird die Warmwasserbereitung angefordert, sobald die gewählte Starttemperatur an TW1 unterschritten wird.

Ist zu Komfortzwecken ein zweiter Temperatursensor (TW2) im Kopf des Warmwasserspeichers installiert, wird die Warmwasserbereitung zudem angefordert, sobald TW2 unter einen Wert oberhalb der Starttemperatur fällt.

---

---

## 2 Menu: Eau chaude sanitaire



Si une sonde de température (TW1) est installée dans le ballon d'eau chaude sanitaire, la préparation d'eau chaude sanitaire est enclenchée dès lors que la température mesurée au niveau de TW1 est inférieure à la température de départ sélectionnée.

Si une seconde sonde de température (TW2) est installée au dessus du ballon d'eau chaude sanitaire pour des raisons de confort, la préparation d'eau chaude sanitaire est enclenchée dès lors que la température au niveau de TW2 tombe en dessous d'une valeur supérieure à la température de départ sélectionnée.

---

---

## 3 Menu: Acqua calda sanitaria



Se nel bollitore acqua calda sanitaria è installata una sonda di temperatura (TW1), la produzione di acqua calda sanitaria viene richiesta non appena la temperatura reale su TW1 scende sotto la temperatura di avvio selezionata.

Se, per ragioni di comfort, nella parte superiore del bollitore acqua calda sanitaria è installata una seconda sonda di temperatura (TW2), la produzione di acqua calda sanitaria viene richiesta anche non appena la temperatura su TW2 scende sotto un valore superiore alla temperatura di avvio selezionata..

---





Original Quality by  
Bosch Thermotechnik GmbH  
Sophienstrasse 30-32  
35576 Wetzlar, Germany

