

FICHE N°5 : REGLER LA TEMPERATURE DE CONSIGNE D'UN CHAUFFE-EAU

DIFFICULTE : 1^{er} niveau



Avant toute manipulation sur l'appareil, il est impératif de couper l'alimentation électrique.

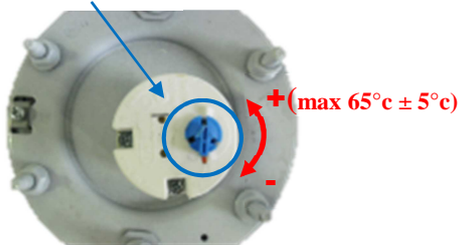
Régler un thermostat mécanique :

Il existe deux types de thermostat mécanique :

-Coupez l'alimentation électrique du chauffe-eau puis ouvrez le capot de protection de votre appareil.

1^{er} type

Molette



Sur un chauffe-eau avec une résistance blindée :

La molette de réglage est directement accessible.



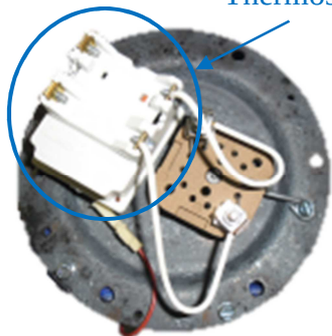
Dans tous les cas : ne jamais baisser la molette en dessous de 4 car l'eau ne serait pas assez chaude et vous risquez un développement de bactéries dans l'eau.



Il s'agit d'exemples, certains thermostats peuvent être de couleurs et de formes différentes.

2^{ème} type

Thermostat



Sur un chauffe-eau avec une résistance stéatite :

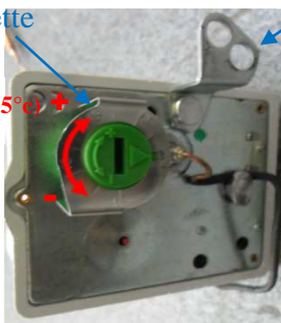
La molette de réglage n'est pas accessible directement :

- Dévissez la patte de fixation qui maintient le thermostat à la bride.
- Tirez sur le thermostat pour le sortir, la molette se trouve sur le dessus de celui-ci.

Molette

Patte de fixation

(max 65°C ± 5°C) +





Avant toute manipulation sur l'appareil, il est impératif de couper l'alimentation électrique.

Régler un thermostat électronique :

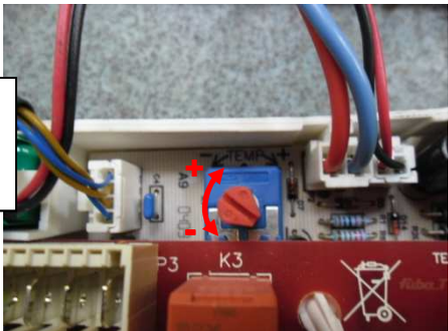
Coupez l'alimentation électrique du chauffe-eau puis ouvrez le capot de protection de votre appareil.

Thermostat électronique **Monophasé**

Thermostat électronique **Triphasé**



POTENTIOMETRE



1 cran = 1 degré
Le réglage va de 50°C à 65°C