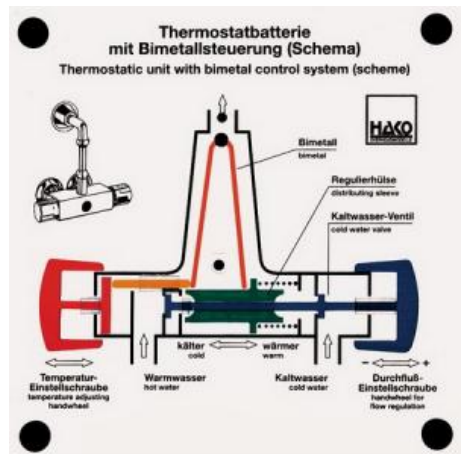


Date d'édition : 12.01.2026



Ref : EWTHA311

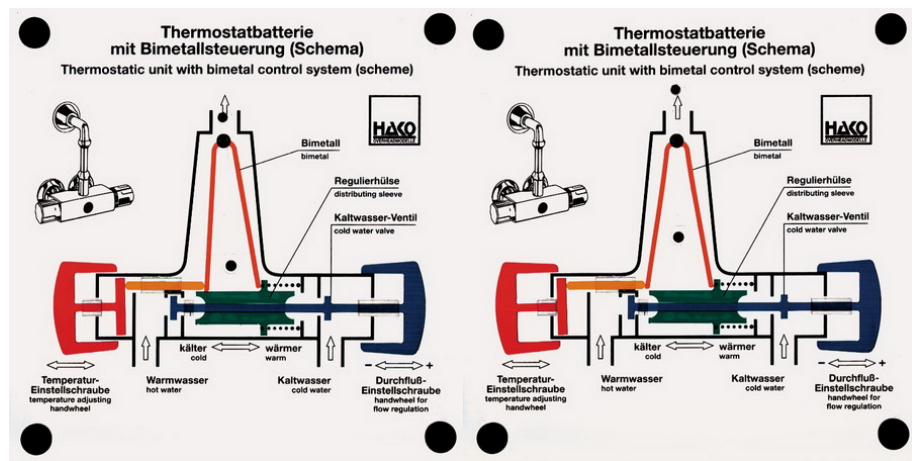
**Maquette transparente: Mitigeur thermostatique**

Le schéma montre le fonctionnement d'un mitigeur thermostatique lors du réglage du débit ainsi que le fonctionnement du ressort bimétallique.

Le déplacement de la douille de réglage pour le passage de l'eau froide et de l'eau chaude modifie les sections de sortie et donc la température de l'eau.

#### Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Maquettes automobiles - Les bases





# Systèmes Didactiques s.a.r.l.

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 12.01.2026

SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC  
Tel : <a href="tel:+330456428070">04 56 42 80 70</a> | Fax : <a href="tel:+330456428071">04 56 42 80 71</a>  
[www.systemes-didactiques.fr](http://www.systemes-didactiques.fr)