

Les piles de Thermostat WISER sont presque épuisées ou épuisées.



### Comment changer les piles ?

Les thermostat utilisent deux piles AA/LR06 alcalines (1,5V).

### Étapes

Remplacez les piles lorsque leur niveau est faible. Le niveau de la pile est visible dans le coin supérieur droit de l'écran du thermostat d'ambiance.

Il peut également être visualisé dans l'application Wisere Heat sous Paramètres > Équipements.

Procédez comme suit pour remplacer les piles :

1. Ouvrez les compartiments à piles.
2. Remplacez les piles.

**SUGGESTION :** Vérifiez que la polarité des piles (+ et -) est dans la bonne direction. La polarité est indiquée sur les bornes de l'équipement.

**NOTE :** N'utilisez pas de piles rechargeables, utilisez uniquement des piles AA standard non rechargeables.

3. Fermez les compartiments à piles.





## Piles

**Il ne faut pas utiliser de piles rechargeables**, car la puissance délivrée par ces piles n'est pas suffisante pour actionner correctement le moteur.

Il n'est pas recommandé d'utiliser des piles achetées il y a plusieurs années même si elles n'ont pas été utilisées, car leurs performances diminuent avec le temps. Vérifiez la date d'expiration indiquée sur l'emballage.

Les thermostats sont conçus pour fonctionner avec des piles AA alcalines 1,5V. Toutefois, **de meilleures performances peuvent être obtenues avec des piles au lithium 1,5V (non rechargeables)**.