

# Notice utilisateur

## T.Flow Activ Modulo

### Source inépuisable d'eau chaude

Félicitations ! Votre maison est équipée d'un T.Flow Activ Modulo

Aldes : le premier chauffe-eau thermodynamique modulable et ultra rapide.



Exploitant l'énergie disponible de l'air extérieur et ne nécessitant aucun appoint électrique, la pompe à chaleur intègre la technologie CO<sub>2</sub>, gaz réfrigérant naturel, neutre au niveau environnemental et assurant des performances inégalées.

Un chauffe-eau certifié qui permettra à toute la famille de profiter d'une eau chaude, stockée à 65°C, toute l'année à moindre coût.



Cette fiche d'utilisation vous permettra d'utiliser les principales fonctions du système T.Flow Activ Modulo. Si vous désirez des informations supplémentaires, n'hésitez pas à consulter la notice d'installation livrée avec le chauffe-eau. Vous pouvez aussi contacter votre installateur, revendeur ou notre service consommateur au 0810 20 22 24 (N° Azur).

## Interface d'utilisation

Un seul bouton vous permet de commander le chauffe-eau.

Le voyant clignote, le chauffe-eau est en fonctionnement.

La couleur du voyant indique également le mode de fonctionnement utilisé ou signale un éventuel défaut.

## Mode Eco

Voyant vert



Lorsque le voyant allumé est vert, votre système fonctionne en mode Eco : fonctionnement automatique équilibrant confort et économie aussi bien la nuit que la journée. Le voyant vert clignote, la pompe à chaleur est en fonctionnement.

Une relance automatique de la pompe à chaleur en régime modéré (3,5 kW) est assurée dès qu'un besoin d'eau chaude est détecté dans les plages horaires autorisées. Les plages horaires de fonctionnement sont programmées par votre installateur lors de la mise en route et peuvent être modifiées. Consulter votre installateur.

## Mode Boost

Voyant orange



Vous avez un besoin en eau chaude ponctuellement plus important. Appuyer sur le bouton pendant environ 2 secondes. Le voyant s'allume en orange.

Le système se met alors instantanément en plein régime (4,5 kW) pour chauffer l'ensemble du ballon. Lorsque le voyant orange clignote, la pompe à chaleur est en fonctionnement.

Dès que le ballon a atteint la température de 65°C, le système revient automatiquement en mode ECO.

# Message d'erreur



## Le voyant s'allume en rouge.

Il indique une éventuelle défaillance du chauffe-eau.

Dans ce cas, veuillez contacter directement votre installateur, revendeur ou notre service consommateur au 0810 20 22 24 (N° Azur).



En cas de défaillance de la pompe à chaleur (bouton allumé en rouge et/ou plus de production d'eau chaude), le ballon d'eau chaude est équipé d'une résistance électrique de secours.

Pour activer la résistance électrique, il suffit d'enclencher sur 1 l'interrupteur situé sur le chauffe-eau.

Pour la désactiver, il suffit de positionner le même interrupteur sur 0.

Lorsque la pompe à chaleur est de nouveau opérationnelle penser à désactiver la résistance électrique.

## Des contrôles simples à effectuer



- Vérifier que le voyant n'est ni éteint ni allumé rouge.
- Contrôler la bonne évacuation des condensats au niveau de la pompe à chaleur
- Nettoyer le filtre placé à l'arrivée d'eau froide de la pompe à chaleur



- Vérifier que les grilles extérieures ne sont pas colmatées. Si c'est le cas, procéder à leur nettoyage.



- Vérifier que la diode verte  est allumée et la diode rouge  éteinte. Si ce n'est pas le cas, contacter votre installateur ou votre société de maintenance



- Manœuvrer le groupe de sécurité, une fois par mois afin d'éliminer les résidus de tartre et de contrôler qu'il n'est pas bloqué