

Guide rapide pour le panneau tactile Alde 3010

Le tableau de commande comporte trois catégories de menus :

Le menu Information. Indique l'heure, la température ainsi que les éléments raccordés au Alde Compact 3010.

Le menu Réglages. Vous pourrez y effectuer tous les réglages de chaleur de base, comme la température souhaitée, l'eau chaude supplémentaire ainsi que le choix de l'énergie : gaz, électricité, ou même les deux.

Le menu Outils. Ce menu permet de régler et de connecter des fonctions supplémentaires qui feront de votre Alde Compact 3010 un système de chauffage exceptionnel. Pour plus d'informations, passez à la page suivante.

Menu Information

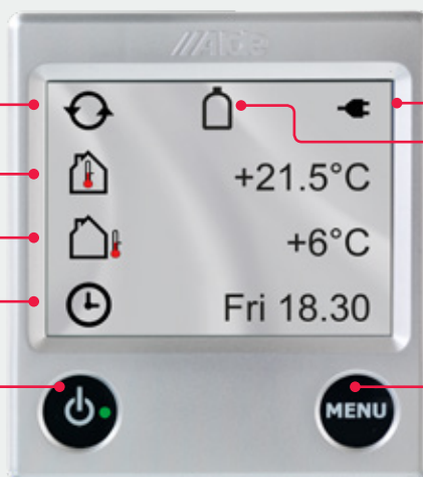
Pompe de circulation
Ce symbole s'affiche quand la pompe est en service.

Température intérieure
Affiche la température intérieure.

Température extérieure
La température extérieure s'affiche si le capteur est installé.

Horloge
Indique le jour et l'heure.

Bouton Marche/Arrêt
Interrupteur principal de la chaudière.



230 V
Ce symbole s'affiche quand le 230 V est raccordé à la chaudière.

Bouteille de gaz pleine/vide
S'affiche lorsque le capteur sur le branchement de la bouteille est installé et activé. Si Eis-EX est installé, les symboles correspondant à la position de réglage s'affichent avec le symbole de la bouteille.

Bouton MENU
Bouton pour le menu de réglage.

Menu Réglages

Réglage de la température souhaitée
La température peut être réglée de +5 °C à +30 °C, par intervalles de 0,5 °C.

Chauffage par l'électricité 230 V
Trois puissances possibles : 1, 2 ou 3 kW. Plus la puissance sélectionnée est élevée, plus le chauffage est rapide.

Chauffage au gaz
La chaudière fonctionne avec le brûleur de gaz. La puissance du brûleur est réglée suivant les besoins en chaleur.



Eau chaude
Si vous avez besoin davantage d'eau chaude, vous pouvez augmenter provisoirement la température de l'eau de 50 °C à 65 °C. Au bout de 30 minutes, la chaudière se remet en service normal. Durant ce temps, la pompe de circulation est arrêtée.

Menu des outils
À partir du menu de réglage, vous pouvez passer au menu des outils donnant accès aux autres fonctions du panneau de commande.

Menu Outils



Horloge

Affiche le jour/l'heure ; elle doit être réglée en cas de modification automatique de la température ou de démarrage automatique.



Changement de température automatique

Pour modifier automatiquement la température, par exemple la nuit, ou pour baisser la température certains jours.



Démarrage automatique

Pour démarrer automatiquement la chaudière à un jour et une heure prédéfinie.



Service constant de la pompe

La pompe de circulation fonctionne en permanence ou elle est commandée par le tableau de commande.



Pompe Auto / 12 V

Sélectionnez si la pompe de circulation 230 V* sur la chaudière doit automatiquement basculer sur la pompe de circulation 12 V si le 230 V est débranché du véhicule ou si une seule pompe doit être activée.



Vitesse de la pompe*

La capacité de la pompe de circulation peut être commandée à partir du panneau, en 5 paliers.



Bouteille de gaz pleine/vide*

Utilisé en association avec un commutateur de bouteille (DuoComfort ou DuoControl) et indique sur le menu Information si la bouteille de gaz est pleine ou vide.



Augmentation automatique de la température

(légionellose)

La chaudière démarre et fonctionne pendant 30 minutes à la température maximale afin de réduire les risques de légionellose.



Offset

Permet d'ajuster la température sur le tableau de commande.



Sonorité des boutons

Active/désactive l'animation sonore.



Luminosité

Ajuste la luminosité de l'écran et permet également d'éteindre le rétro-éclairage de l'écran pendant la nuit.



Langue

Permet de définir la langue de l'écran (anglais, français et allemand).



Verrouillage du menu Outils

Le menu Outils est verrouillé en sélectionnant le verrou fermé.



Démarrage externe

Utilisé lors de la mise en marche de la chaudière à partir de l'extérieur, par exemple par GSM** ou 230 V.



Protection de surtension

Empêche la surcharge des fusibles pour le 230 V. Si la consommation électrique totale dépasse la valeur de réglage, la puissance de la chaudière diminue automatiquement.



Service

Affiche à l'écran les valeurs correspondant à la chaudière.



Reset

Réinitialise le système aux valeurs d'usine.



Traducteur

Cette fonction est utilisée dans les cas où un tableau de commande externe doit commander la chaudière.

* Le symbole correspondant à la fonction s'affiche sur le tableau de commande à condition qu'une carte en option ait été installée.



Alde International Systems AB
Box 11066 • 291 11 Färlöv • Suède
Tel: +46 (0) 44 71270
info@alde.se • www.alde.se