

warm POOL

Designed by
warmpac

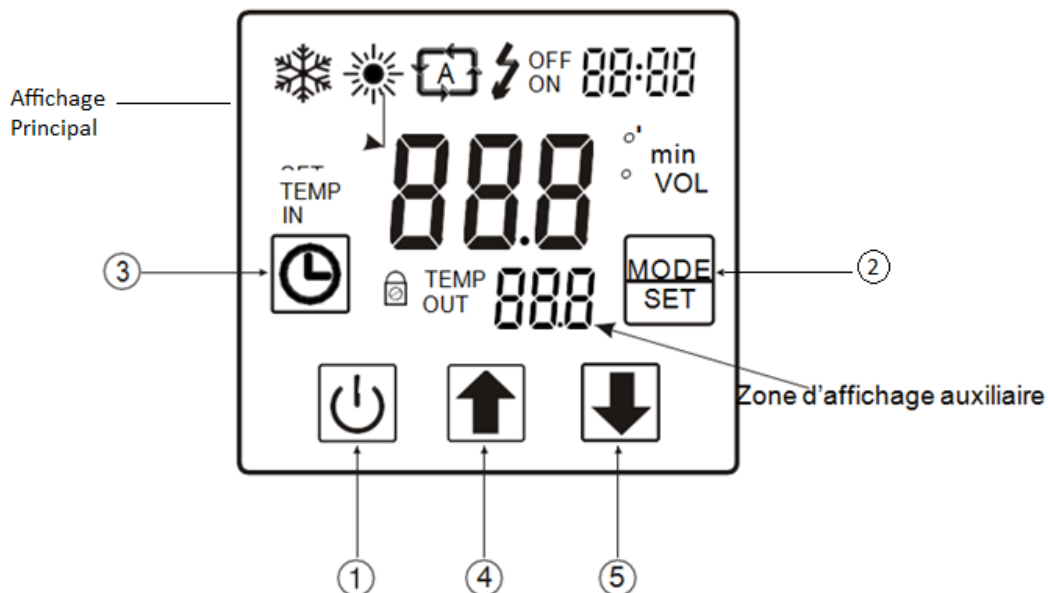
Manuel d'utilisation de la commande digitale blanche ON/OFF

Réf. : 20000-430005

~ 1 ~

Cette commande remplace la commande tactile réf. : 95005-310161 pour WP EVASION,
et remplace la commande à bouton réf. : 35005-310037 pour EASYPAC .




1. Le contrôleur






2. Fonction des touches tactiles


NO	Symbol	Name	Function
①		On/off	Appuyer sur ce bouton permet d'arrêter ou de démarrer l'appareil, d'annuler l'opération en cours ou de revenir à l'interface initiale.
②		Mode	Appuyer sur ce bouton permet de changer de mode ou de sauvegarder des paramètres.
③		Clock	Appuyer sur ce bouton permet de régler l'heure et le minuteur.
④		Haut	Appuyer sur ce bouton permet de se déplacer dans le menu ou d'augmenter la valeur du paramètre.
⑤		Bas	Appuyer sur ce bouton permet de se déplacer dans le menu ou de réduire la valeur du paramètre.

3. Affichage des fonctions

<u>SYMBOLE</u>	<u>SIGNIFICATION</u>	<u>FONCTION</u>
	Mode Froid	Apparaît lorsque l'unité est en mode froid
	Mode Chaud	Apparaît lorsque l'unité est en mode chaud
	Mode Automatique	Apparaît lorsque l'unité est en mode automatique
ON	Timer activé	Apparaît lorsque le minuteur est activé
OFF	Timer désactivé	Apparaît lorsque le minuteur est désactivé
IN	Entrée d'eau	Apparaît lorsque l'écran principal indique la température d'entrée de l'eau
OUT	Sortie d'eau	Apparaît lorsque la zone d'affichage auxiliaire indique la température de sortie d'eau
TEMP	Température	Apparaît lorsque l'écran principal indique la température
VOL	Débit	Apparaît lorsque l'écran principal indique le volume de débit d'eau
min	Minute	Apparaît lorsque l'écran principal indique une durée en minute

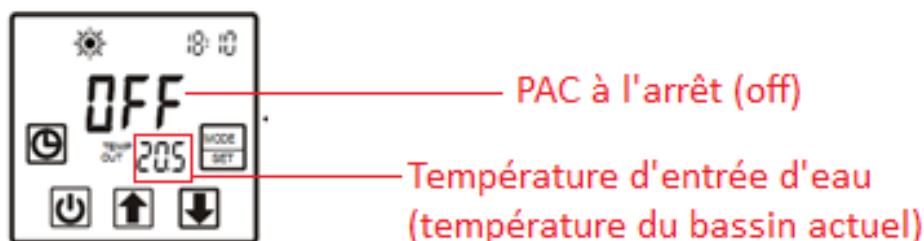
	Fahrenheit	Indique la température en °F
	Degrés	Indique la température en °C
SET	Paramétrage	Apparaît lorsque les paramètres peuvent être modifiés
	Verrouiller/Déverrouiller Il faut appuyer sur le bouton marche/arrêt durant 5 secondes pour cette fonction	Apparaît lorsque le clavier est verrouillé. Appuyez 5s pour verrouiller puis 5s pour déverrouiller

4. Démarrer et arrêter la PAC

Appuyez sur le bouton  fois pour démarrer la PAC ou pour l'arrêter.

La température indiquée est celle d'entrée d'eau (température actuelle du bassin).

Exemple :





5. Changement de mode

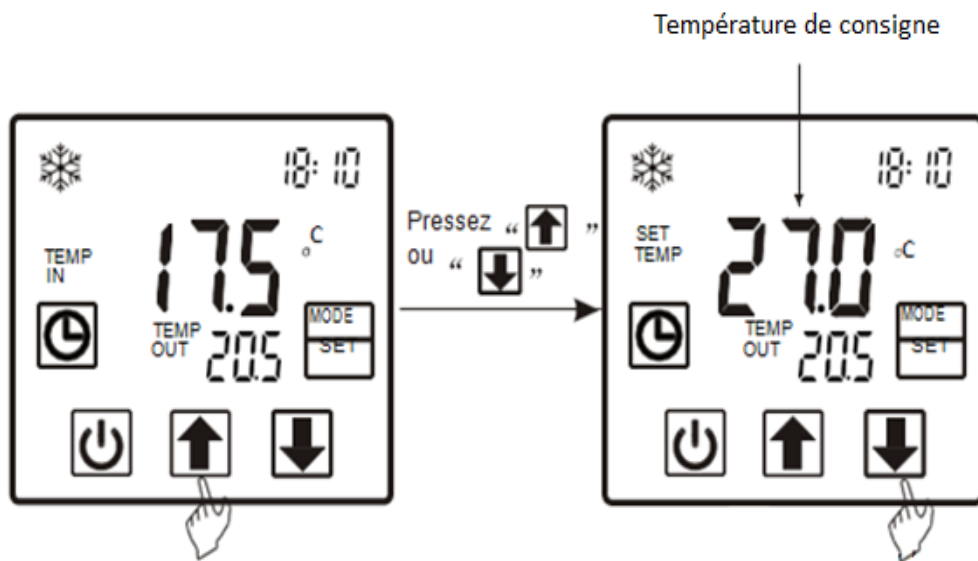
Sur l'écran principal, vous pouvez faire défiler le mode de fonctionnement de la PAC en appuyant sur le bouton Mode/Set .

6. Réglage de la température de l'eau

Votre PAC est préprogrammée en mode chaud à une température de 27°C.

Appuyez sur le bouton  ou  pour faire défiler les températures à l'écran et enregistrer la valeur correspondante à votre température de consigne. Pour se faire, une fois votre température de consigne sélectionnée à l'écran, n'appuyez plus sur les touches de l'écran, votre nouvelle température de consigne va clignoter durant 3 à 5 s et va automatiquement s'enregistrer. L'écran va aussitôt basculer sur l'affichage principal. Votre nouvelle température de consigne est maintenant enregistrée.

Exemple :





Appuyez sur les flèches Haut et bas pour faire défiler votre température de consigne



Dans le mode automatique, quand la température ambiante est plus élevée que la température souhaitée, l'unité change de mode et passe automatiquement en mode froid, et bascule en mode chaud le cas inverse.

En général, le chauffage débute quand la température de l'eau en entrée est 1°C en dessous de la consigne et s'arrête quand la température de l'eau en entrée est 1°C au-dessus de la consigne.

Note : il peut y avoir un écart plus ou moins important entre la valeur affichée par la PAC et celle que vous pouvez mesurer dans le bassin à cause du brassage de l'eau, de l'erreur de mesure sur les sondes et de l'arrondi de la valeur à l'affichage. Une différence de 2° C n'est pas une panne, il suffit de modifier la consigne en conséquence. Cela est valable également selon la configuration de vos vannes d'entrée d'eau, sortie d'eau et By-pass.

7. Verrouillage

Afin d'éviter une mauvaise opération, vous pouvez verrouiller le contrôleur après la mise en place des paramètres. Pour cela, restez appuyé sur  environ 5 secondes, jusqu'à ce que le symbole  apparaisse (Clavier verrouillé).

Quand le clavier est verrouillé, restez appuyé sur  environ 5 secondes, jusqu'à ce que le symbole  disparaisse (Clavier déverrouillé).

8. Affichage d'un code erreur

En cas de défaut de votre PAC, un code d'erreur apparaît sur l'écran du contrôleur.

Si ce phénomène se produit se référer au tableau de code erreur de votre manuel d'utilisation.

Contactez notre SAV, si le code erreur affiché n'apparaît pas dans le tableau de code erreur de votre manuel de la pompe à chaleur.

