

TYBOX 5000

FR	Thermostat d'ambiance filaire
EN	Hard-wired room thermostat for boiler
DE	Drahtgebundenes Raumthermostat
NL	Kamerthermostaat met draad
ES	Termostato de ambiente filar
IT	Termostato ambiente



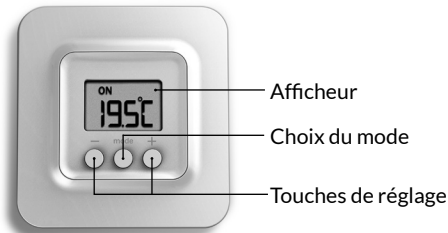
FR	<u>Notice d'utilisation</u>
EN	<u>Instructions for use</u>
DE	<u>Bedienungsanleitung</u>

NL	<u>Gebruiksaanwijzing</u>
ES	<u>Instrucciones de uso</u>
IT	<u>Istruzioni per l'uso</u>

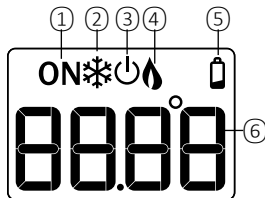
1/ Description	4
2/ Utilisation	5
3/ Changer les piles	7
4/ Aide	7
5/ Options compatibles	8

1/ DESCRIPTION

Boîtier d'ambiance



Afficheur

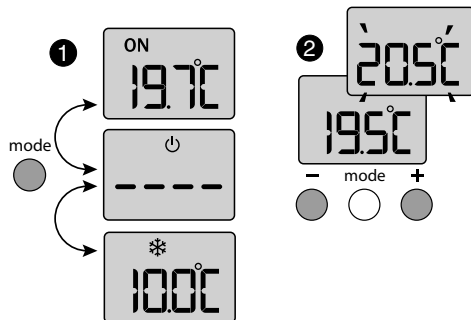


- ① Demande de chauffe
- ② Arrêt
- ③ Autorisation de marche
- ④ Mode Hors-gel
- ⑤ Signalisation piles usées
- ⑥ Température

2/ UTILISATION

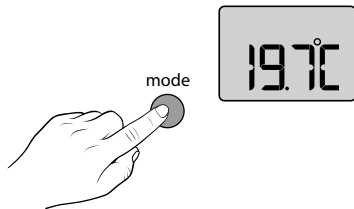
FR


- ① Appuyez sur une touche pour réveiller l'affichage.
Le mode en cours s'affiche :
ON = autorisation de marche
⏻ = Arrêt
❄️ = Hors-gel
Pour le modifier, appuyez sur Mode.
- ② A partir du mode ON, appuyez sur + ou - pour afficher la température de consigne et la modifier.



2/ UTILISATION

- 3 Appuyez sur Mode ou attendez 5 secondes pour sortir.



Lors du passage du mode  au mode ON, la consigne revient à sa valeur par défaut : 20°C.

3/ CHANGER LES PILES


FR



4/ AIDE

Si à l'appui sur une touche, l'écran affiche «----». L'accès aux réglages est verrouillé.



Si l'écran affiche le symbole , les piles sont usées. Remplacer les piles.

Association avec une box domotique TYDOM 1.0

Votre TYBOX 5000 peut, s'il est associé à une box domotique TYDOM, devenir un thermostat connecté. Pilotage à distance et programmation à partir d'une tablette ou d'un smartphone avec l'appli TYDOM.

Pack TYBOX 5000 avec le TYDOM 1.0



Association avec un détecteur d'ouverture

Si un détecteur d'ouverture (ex: fenêtre) est associé au TYBOX 5000, le chauffage passera en mode Hors-gel en cas de détection d'ouverture de fenêtre.

Le TYBOX 5000 avec le détecteur d'ouverture MICRO COX





www.deltadore.com



2704642 Rev.03