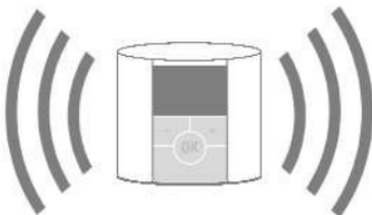
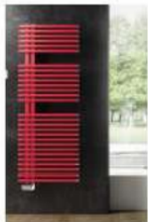


IRSAP
creating your comfort

WIRELESS

Télécommande sans-fil pour radiateur IRSAP



Guide pour l'utilisateur

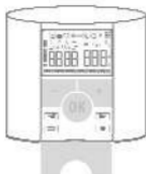
WIRELESS Télécommande sans-fil pour radiateur IRSAP

3 étapes pour une utilisation simple et rapide

1 Connectez votre télécommande page 3

2 Séchez vos serviettes page 5

3 Chauffez votre salle de bains page 6



Fonctions télécommande
page 7



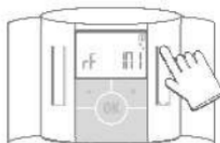
Programmations utilisateurs
page 9



Paramètres utilisateurs
et codes alarme
page 14

1 Connectez votre télécommande

1 Mettez votre télécommande en fonctionnement



Ouvrez les battants latéraux puis retirez les languettes plastiques pour mettre les piles en fonctionnement.

2 Appairez votre télécommande



Allumez le booster
(Interrupteur situé à l'arrière
sous le cordon d'alimentation)



La LED verte s'allume

3 Premiers réglages

Félicitations, vous êtes connecté

Réalisez les premiers réglages à l'aide des touches **- +**
puis validez chaque information par **OK**

- Heure
- JOUR (1 = lundi, 2 = mardi, 3 = mercredi,... voir page 15)
- Mois
- Année

1 Besoin d'aide ?

1 Votre télécommande ne se connecte pas



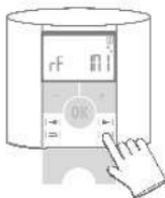
La LED orange clignote

2 Appairez votre télécommande



Appuyer sur 
Jusqu'à l'éclairage
des 4 LED vertes

Maintenez 
jusqu'à l'affichage
suivant

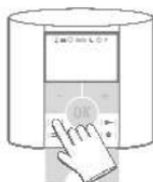


Validez sur **OK**
puis revenez à l'écran
d'accueil avec 

Félicitations, vous êtes connecté

2 Séchez vos serviettes

1 Entrez dans le mode confort



Utilisez les touches   pour vous placer sur l'icône du mode confort  puis validez sur **OK**

2 Choisissez la T°C de confort



Utilisez les touches **-** **+** pour choisir la T°C que vous souhaitez maintenir en mode confort puis validez sur **OK**

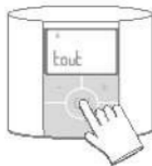
Nous vous conseillons, pour un séchage efficace, une température de 23°C.

Une fois votre consigne enregistrée, le système WIRELESS réglera le fonctionnement de votre radiateur pour que vos serviettes soient toujours chaudes sans aucune autre intervention de votre part.

3 Chauffez votre salle de bains

- 1 Allumez votre booster pour une montée rapide de la T°C

Appuyez 1 fois sur **OK**
Jusqu'à l'affichage suivant
Puis validez une nouvelle
fois sur **OK**



- 2 Choisissez la durée de fonctionnement du booster



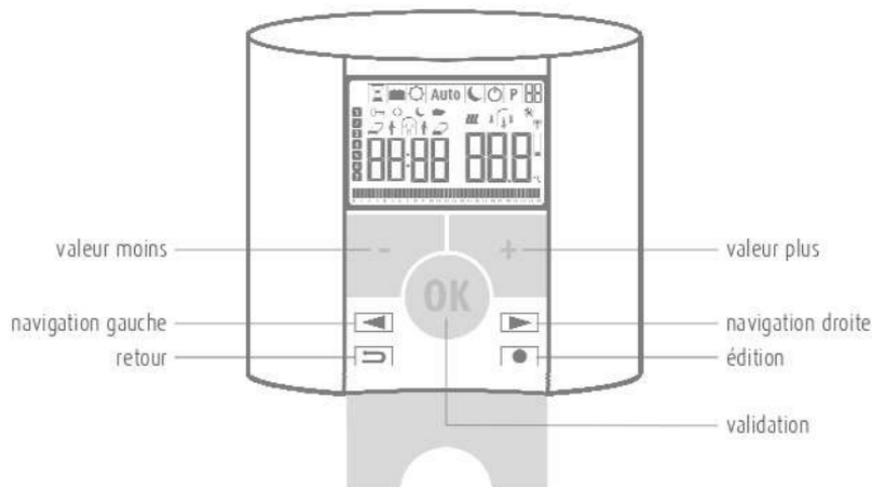
Utilisez les touches **- +** pour choisir la durée de fonctionnement puis validez en cliquant sur **OK**

Une fois la durée validée, le compte à rebours démarre.
Le booster s'arrêtera automatiquement à la fin de celui-ci.

Pour stopper le fonctionnement à tout instant, cliquez sur



WIRELESS Télécommande sans fil pour radiateur IRSAP

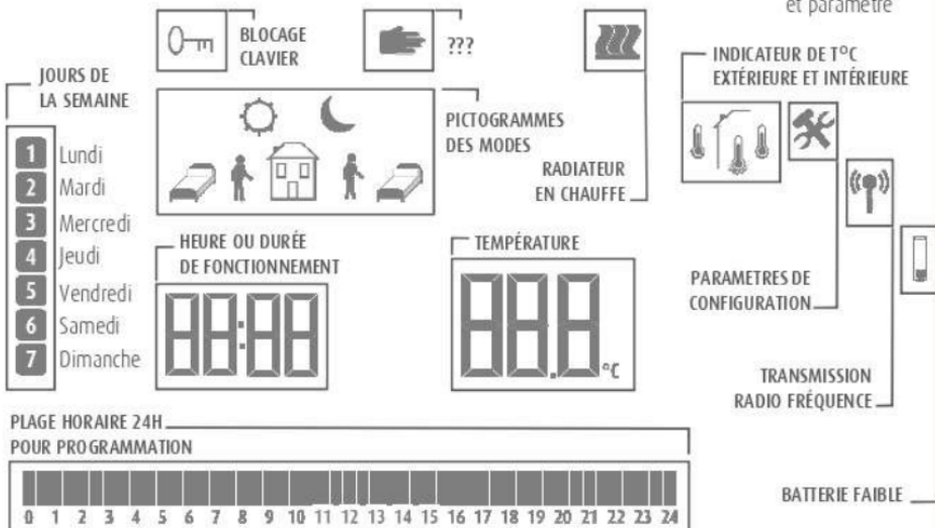


Pictogrammes de l'écran de contrôle

MODES



Manuel Absence Confort Automatique Economie Veille Programme Code programme et paramètre



Utilisez votre radiateur en mode manuel



1 Entrez dans le mode manuel



Utilisez les touches   pour vous placer sur l'icône du mode manuel  puis validez sur **OK**

2 Choisissez votre fonctionnement



Utilisez les touches **-** **+** pour choisir entre les 3 modes proposés puis validez en cliquant sur **OK**

Radiateur + booster



Radiateur seul



Booster seul



Mode unique sur radiateur eau chaude + booster

3 Choisissez votre durée



Utilisez les touches **-** **+** pour choisir la durée de fonctionnement puis validez en cliquant sur **OK**

La durée varie de 15mn à 2h réglable par plage de 15mn.

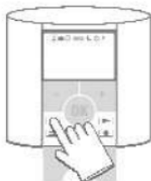
Une fois la durée validée, le compte à rebours démarre.

Pour stopper le fonctionnement à tout instant, cliquez sur 

Programmez le fonctionnement de votre radiateur

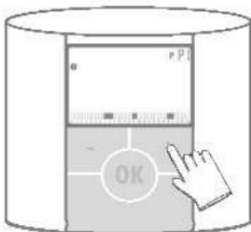
P

1 Entrez dans programmation



Utilisez les touches ◀ ▶ pour vous placer sur l'icône du mode programme **P** puis validez sur **OK**

2 Choisissez votre programmation

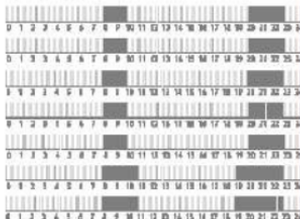
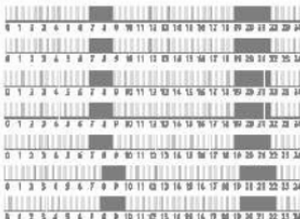
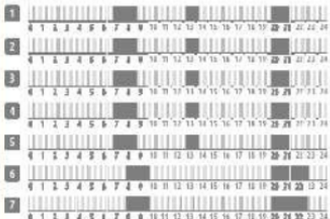


Utilisez les touches - + pour choisir entre les 5 programmations proposées :
 - 3 programmations pré-définies : P1/P2/P3
 - 2 programmations à configurer : U1/U2
 puis validez sur **OK**

P P 1

P P 2

P P 3



Programmez le fonctionnement de votre radiateur

P

3 Choisissez votre fonctionnement



Utilisez les touches **-** **+** pour choisir entre les 3 modes proposés puis validez en cliquant sur **OK**

Radiateur + booster



Radiateur seul



Booster seul



Mode unique sur radiateur eau chaude + booster

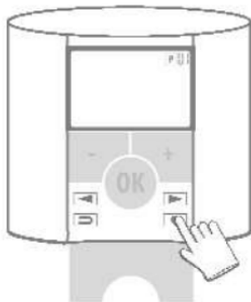
4 Le programme est actif et fonctionne automatiquement



Programmez le fonctionnement de votre radiateur

P

5 Configurez votre programmation



Comme expliqué à l'étape 2, 2 programmes sont configurables afin que vous réalisiez vos propres programmations : U1 et U2.

Sélectionnez l'un des 2 programmes puis appuyez sur  pour commencer le paramétrage

6 Choisissez votre fonctionnement

Utilisez les touches - + pour choisir puis validez en cliquant sur **OK**

Radiateur + booster



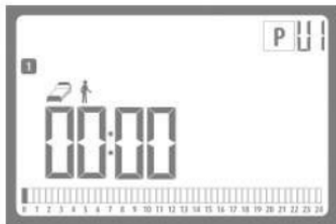
Radiateur seul



Booster seul



Mode unique sur radiateur
eau chaude + booster



Après validation,
vous arrivez sur
l'écran ci-contre

Programmez le fonctionnement de votre radiateur

P

7 Définissez vos plages horaires



Utilisez les touches **- +** pour déplacer le curseur sur la plage horaire ainsi que pour choisir les débuts et fins de périodes détaillés ci-dessous. Validez chaque étape avec **OK**

LEVER - Début de la première plage horaire de fonctionnement de la journée

RETOUR MAISON - Début d'une plage horaire de fonctionnement

DEPART MAISON - Fin d'une plage horaire de fonctionnement

COUCHER - Fin de la dernière plage de fonctionnement de la journée

Une fois la dernière plage de fonctionnement de la journée validée et avant de passer au jour suivant, il vous est proposé de copier au lendemain le programme journalier créé.

Utilisez les touches **- +** pour accepter et copier à l'identique le programme au lendemain ou refuser et recommencer une programmation journalière.

Validez avec **OK**



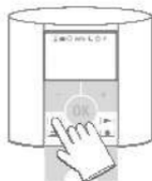
Renouvelez l'opération jusqu'au **7** dimanche

8 Félicitations, vous avez créé votre propre programmation hebdomadaire

Utilisez votre radiateur en mode absence



1 Entrez dans le mode absence



Utilisez les touches   pour vous placer sur l'icône du mode absence  puis validez sur **OK**

2 Choisissez la T°C durant votre absence



Utilisez les touches   pour choisir la T°C que vous souhaitez maintenir durant votre absence (entre 0,5 et 12°C) puis validez sur **OK**

3 Choisissez la durée de votre absence



Utilisez la touche  pour choisir la durée de votre absence (entre 1 et 44 jours) puis validez en cliquant sur **OK** pour démarrer le compte à rebours

Ce mode est uniquement possible sur les radiateurs électriques et uniquement via la résistance électrique

Utilisez votre radiateur en mode confort

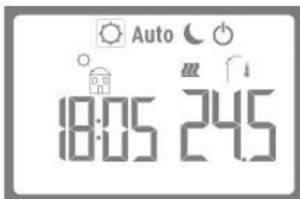


1 Entrez dans le mode confort



Utilisez les touches   pour vous placer sur l'icône du mode confort  puis validez sur **OK**

2 Choisissez la T°C de confort



Utilisez les touches   pour choisir la T°C que vous souhaitez maintenir en mode confort (entre 5 et 35°C) puis validez sur **OK**

Ce mode est uniquement possible sur les radiateurs électriques et uniquement via la résistance électrique

Utilisez votre radiateur en mode économie



Suivez la même procédure que pour le mode confort ci-dessus

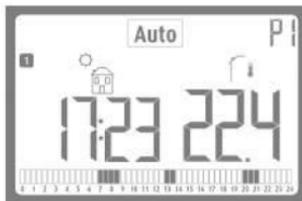
Utilisez votre radiateur en mode automatique

Auto

- 1 Entrez dans le mode automatique



Utilisez les touches  pour vous placer sur l'icône du mode auto **Auto** puis validez sur **OK**



Ce mode sélectionne par défaut la programmation que vous avez au préalable choisie, soit pré-établie (P1/P2/P3) soit à configurer (U1/U2) voir page 10

Mettez votre radiateur en veille



- 1 Entrez dans le mode veille



Utilisez les touches  pour vous placer sur l'icône du mode veille  puis validez sur **OK**

Ce mode arrête le radiateur (uniquement en version électrique) et le booster.

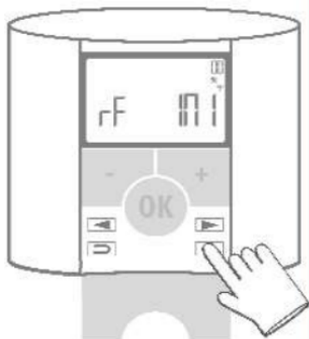
ATTENTION : le radiateur (électrique) n'est pas protégé contre le gel dans ce mode de fonctionnement

Paramètres utilisateurs

Pour modifier les paramètres par défaut, appuyez sur  jusqu'à l'apparition de l'écran ci-contre.

Utilisez les touches   pour le choix du paramètre.

Pour modifier le paramètre sélectionné, utilisez les touches   puis validez avec la touche **OK**.



- 00** Envoi d'un signal pour l'appairage de la télécommande au radiateur
- 01** Choix de la langue : français ou anglais
- 02** Choix de l'unité de mesure de la température : °C celsius ou °F fahrenheit
- 03** Choix de l'unité de mesure de l'heure : 24h ou 12h (AM/PM)
- 04** Choix de l'option horaire été/hiver automatique
- 05** Calibrage de la sonde interne
- 06** Version logiciel à distance
- 07** Version logiciel ventilateur
- 08** Réinitialisation. Appuyez sur **OK** 10 secondes pour restaurer les paramètres usine
- 09** Sortie. Appuyez sur la touche **OK** pour sortir des paramètres utilisateurs

Codes alarme

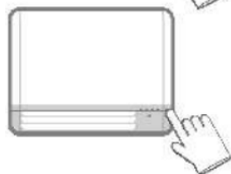
Le bouton **OK** clignote en rouge et un message d'alarme apparait sur votre écran. Voici les causes ainsi que les solutions pour remettre votre installation en fonctionnement.

E1 Surchauffe. Appuyez 5 secondes sur  du booster
E2 puis validez ensuite sur **OK** de la télécommande.

E4 Nettoyage des filtres. Nettoyez le filtre (voir page 19)
puis réinitialisez en appuyant sur  du booster.

E5 NTC en panne. Contactez le service après-vente de votre revendeur
ou de votre installateur.

E6 Communication interrompue. Ré-appairez votre télécommande au radiateur.
Si besoin, suivez les instructions de la page 3 et 4.



Sécurité utilisateur : blocage touches

Pour bloquer les touches, maintenez la touche 
puis simultanément, appuyez sur la touche 
L'icône  apparaît, les touches sont bloquées.

Répétez cette procédure pour débloquer.



Nettoyage du filtre

Le booster est doté d'un filtre anti-poussières. Nous vous conseillons de vérifier régulièrement son état de propreté (une fois par mois dans l'idéal).

Avant de procéder, assurez vous d'éteindre totalement l'appareil en appuyant sur l'interrupteur situé à l'arrière sous le cordon d'alimentation.

Le filtre est monté sur glissière, pour le récupérer, tirez à droite ou à gauche du booster.



Traitement des appareils électriques en fin de vie

Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié qui se chargera de son recyclage. En s'assurant de sa mise au rebus de manière correcte, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.



IRSAP
creating your comfort