

**Notice d'installation  
et d'utilisation**

Installation and operating manual  
Gebruiks- en installatiehandleiding

# Allure Digital

## mixte *Soufflerie*



**RADIATEUR  
SALLE DE BAINS**

MIXED TOWEL RAIL  
HANDDOEKDROGER MIT  
GEMISCHTEM BETRIEB



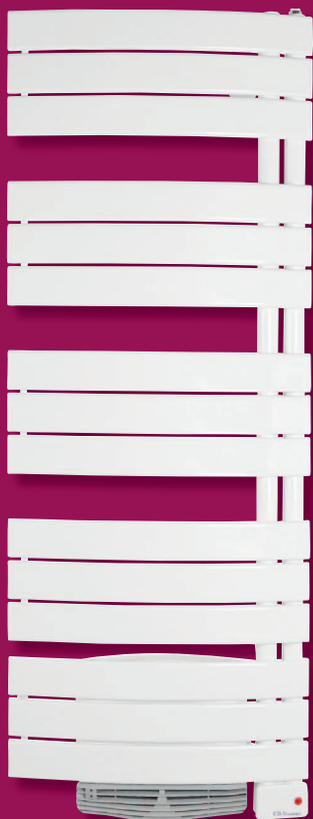
# Allure Digital

## mixte *Soufflerie*

### RADIATEUR SALLE DE BAINS

MIXED TOWEL RAIL

HANDDOEKDRÖGER MIT GEMISCHTEM BETRIEB



Nous vous remercions de lire attentivement cette notice de façon à :

- rendre votre installation conforme aux normes,
- optimiser les performances de fonctionnement de votre appareil.

*Notre responsabilité ne saurait être engagée pour des dommages causés par une mauvaise installation ou par le non-respect des instructions se trouvant dans ce document.*

## Allure Digital

### mixte *Soufflerie*

750 et 1000W  
+ soufflerie de 1000W  
*(disponible sur chaque puissance)*

coloris  
blanc



Classe II



IP24



# Sommaire

Mise en garde .....	2
Les références de votre radiateur sèche-serviettes .....	3
<b>Installation</b>	
1/Préparer l'installation du radiateur sèche-serviettes .....	4
2/Repérer et percer les points de fixation du radiateur sèche-serviettes .....	5
3/Effectuer le raccordement hydraulique du radiateur sèche-serviettes .....	6
4/Effectuer le raccordement électrique du radiateur sèche-serviettes .....	8
5/Fixer et verrouiller le radiateur sèche-serviettes au mur .....	9
6/Monter et démonter la patère .....	9
7/Installer la commande digitale au mur .....	10
<b>Procédure de reconnaissance de la commande digitale</b> .....	11
<b>Réglage de la commande digitale</b> .....	12
<b>Fonctionnement</b>	
Règles de fonctionnement : Utilisation HIVER - Utilisation ETE .....	13 à 14
La commande digitale .....	15
Les différents affichages .....	15
Description des voyants du ventilateur .....	16
<b>Utilisation HIVER - Chaudière allumée</b> .....	17 à 19
<b>Utilisation ETE - Chaudière éteinte</b>	
Mettre en marche / Mettre en veille votre radiateur sèche-serviettes .....	20
Choisir votre mode de chauffage .....	21
Chauffer votre pièce : utilisation du mode Confort .....	21
Abaisser la température de votre pièce : utilisation du mode Eco .....	22
Programmer vos périodes de chauffe : utilisation du mode Programmation .....	23 à 25
S'absenter plus de 24 heures : utilisation du mode Hors Gel .....	26
Choisir les fonctions .....	26
Lancer en une seule fois le chauffage et le séchage : utilisation de la fonction Cycle Douche .....	27
Activer le Turbo, le séchage ou le chauffage des serviettes : utilisation de la fonction Manuelle .....	29
Programmer le Cycle Douche : utilisation de la fonction Programmation .....	30
Choisir la langue .....	34
Régler le jour et l'heure .....	34
Régler les paramètres	
Choisir le mode de programmation interne ou externe ( <i>Fil pilote</i> ) .....	37
Choisir les réglages du Cycle Douche .....	39
Etalonner la température d'ambiance .....	41
Etalonner la température Confort + .....	42
Le délestage .....	42
Verrouiller les commandes .....	43
Retour au réglage de base usine .....	43
Utilisation du radiateur sèche-serviettes sans la commande digitale .....	44
<b>Conseils</b>	
Entretien .....	45
En cas de problème .....	46 à 48

# Mise en garde

- Les enfants ne doivent pas escalader le radiateur sèche-serviettes.
- Les enfants ne doivent pas s'appuyer sur le radiateur sèche-serviettes lorsqu'il fonctionne, la surface de celui-ci risquant dans certaines circonstances de causer des brûlures sur la peau, notamment du fait que leurs réflexes ne sont pas encore acquis ou sont plus lents que ceux d'un adulte. En cas de risque, prévoyez l'installation d'une grille de protection devant le radiateur sèche-serviettes.
- Il convient de surveiller les enfants afin qu'ils ne jouent pas avec ou près du radiateur sèche-serviettes. En cas de risque, prévoyez l'installation d'une grille de protection devant le radiateur sèche-serviettes.



Attention :  
Surface très  
chaude  
Caution  
hot surface

- Il convient de maintenir à distance de ce radiateur sèche-serviettes les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.
- Ce radiateur sèche-serviettes n'est pas prévu pour être utilisé sans surveillance par des enfants de moins de 14 ans, ou des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si ceux-ci ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'instructions préalables.
- Les enfants de moins de 14 ans ne doivent pas jouer avec le radiateur sèche-serviettes, ni le régler, ni le nettoyer, ni en effectuer son entretien.
- L'appareil doit impérativement être branché sur le secteur 230V monophasé 50 Hz.
- Cet appareil ne doit être branché ou raccordé, selon les règles et normes en application, que par une personne habilitée.
- Ce radiateur sèche-serviettes n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (*y compris les enfants*) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation du radiateur sèche-serviettes.
- Toutes interventions sur les parties électriques doivent être effectuées par un professionnel qualifié.
- Veillez à ne pas introduire d'objets ou de papier dans le radiateur sèche-serviettes.
- A la première mise en chauffe, une légère odeur peut apparaître. Elle correspond à l'évacuation des éventuelles traces liées à la fabrication du radiateur sèche-serviettes.
- Pour éviter tout danger pour les très jeunes enfants, il est recommandé d'installer ce radiateur sèche-serviettes de façon telle que le barreau chauffant le plus bas soit au moins 600 mm au-dessus du sol.
- La pression de service ne doit pas dépasser 4 bars.
- Assurez-vous, grâce au purgeur situé en haut à droite, que le radiateur sèche-serviettes est correctement rempli. Si, lorsque vous ouvrez le purgeur, l'eau ne sort pas régulièrement, appelez votre installateur.
- Il est interdit de laisser l'interrupteur **c** sur la position I lorsque le robinet d'alimentation **d** est ouvert. Cet usage anormal entraîne l'annulation de la garantie.
- L'utilisation de ce radiateur sèche-serviettes sans eau entraînera la détérioration définitive de la résistance. Cet incident nécessitera impérativement son remplacement, non couvert par la garantie constructeur.
- Le robinet de retour chaudière **a** doit impérativement rester ouvert, même dans le cas de la position ETE pour permettre l'expansion du fluide dans le réseau afin d'éviter tout endommagement du radiateur sèche-serviettes.

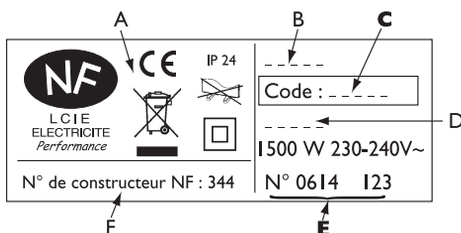
Nous vous remercions de votre choix et de votre confiance. Le radiateur sèche-serviettes que vous venez d'acquérir a été soumis à de nombreux tests et contrôles afin d'en assurer la qualité et ainsi vous apporter une entière satisfaction.

**Conservez la notice, même après l'installation  
du radiateur sèche-serviettes.**

## Les références de votre radiateur sèche-serviettes

Elles sont situées sur le côté droit du radiateur sèche-serviettes.

Le Code commercial et le Numéro de série identifient auprès du constructeur le radiateur sèche-serviettes que vous venez d'acquérir.



- A Normes, labels de qualité
- B Marque commerciale
- C Code commercial
- D Référence de fabrication
- E N° de série
- F N° de constructeur



Les appareils munis de ce symbole ne doivent pas être mis avec les ordures ménagères, mais doivent être collectés séparément et recyclés.

La collecte et le recyclage des produits en fin de vie doivent être effectués selon les dispositions et les décrets locaux.

# Installation

## 1/ Préparer l'installation du radiateur sèche-serviettes

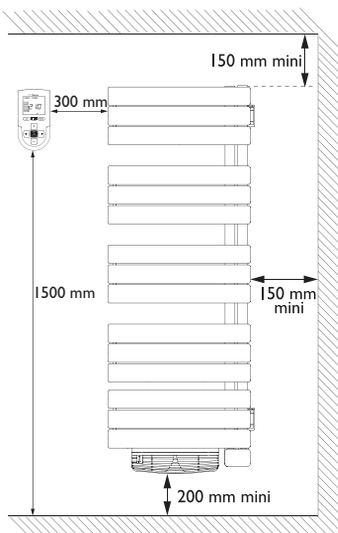
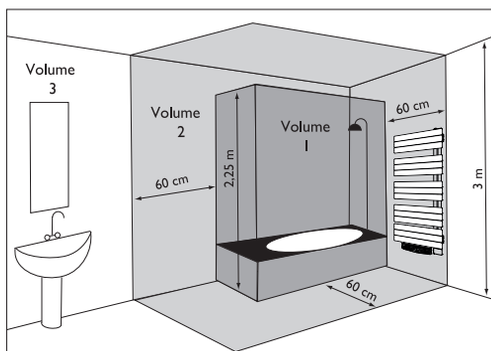
### Règles d'installation

- Ce radiateur sèche-serviettes a été conçu pour être installé dans un local résidentiel. Dans tout autre cas, veuillez consulter votre distributeur.
- L'installation doit être faite dans les règles de l'art et conforme aux normes en vigueur dans le pays d'installation (*NFC 15100 pour la France*).
- Le radiateur sèche-serviettes doit être alimenté en 230V Mono 50Hz.
- Dans des locaux humides comme les salles de bains et les cuisines, vous devez installer le boîtier de raccordement au moins à 25 cm du sol.

Tenir le radiateur sèche-serviettes éloigné d'un courant d'air susceptible de perturber son fonctionnement (ex : sous une Ventilation Mécanique Centralisée, etc...).

Ne pas l'installer sous une prise de courant fixe.

Volume 1	Pas d'appareil électrique
Volume 2	Appareil électrique IPX4
Volume 3	(Norme EN 60335-2-43 : 2003/A2 : 2008)
Respectez les distances minimales avec le mobilier pour l'emplacement de l'appareil.	



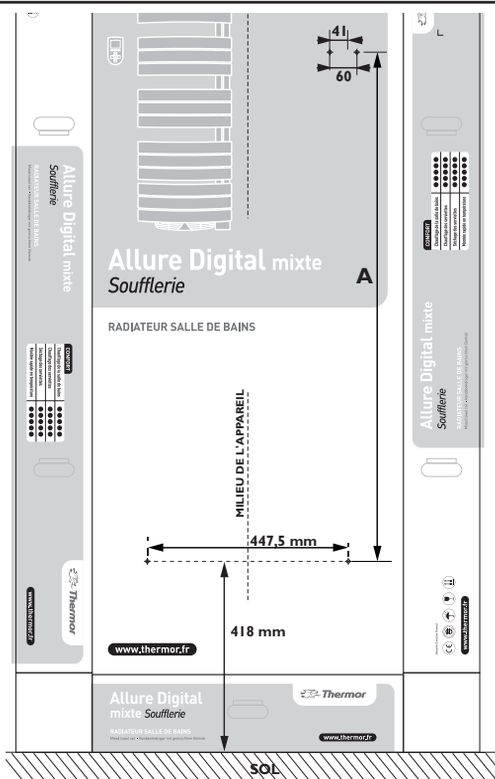
La distance de 300 mm entre l'appareil et la commande digitale est préconisée pour un fonctionnement optimal de votre appareil.

## 2/ Repérer et percer les points de fixation du radiateur sèche-serviettes

**1** Prenez le couvercle de l'emballage et aidez-vous de la ligne du milieu de l'appareil pour positionner votre radiateur sèche-serviettes au mur.  
Dépliez le rabat afin de bien le poser sur le sol (*prendre éventuellement un niveau*).

**2** Repérez sur la face marquée du couvercle les 4 points de perçage pour la fixation du radiateur sèche-serviettes.  
Pointez ces points avec un crayon en traversant le carton.

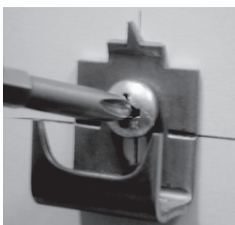
	Cote A en mm
1750 W	1114
2000 W	1414



**3** Enlevez le couvercle.  
Percez les 4 trous et mettez des chevilles.  
En cas de support particulier, utilisez des chevilles adaptées (*ex : chevilles pour cloison pleine fournie, chevilles spécifiques M5 pour cloison creuse non fournies*).

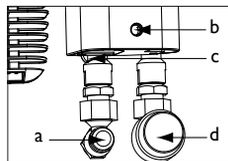


**4** Alignez les repères de la croix aux repères du crochet.  
Positionnez les 4 crochets et vissez.



### 3/ Effectuer le raccordement hydraulique du radiateur sèche-serviettes

Assurez-vous avant de commencer le raccordement que l'inter-rupteur c est sur la position O (voir détail page 14).



#### Règles de raccordement

Pour le raccordement eau chaude, le radiateur sèche-serviettes comporte 2 orifices taraudés 1/2 Gaz 15/21 F (piquages Entrée d'eau et Sortie d'eau) situés en bas.

Suivant la configuration de l'installation, deux types de raccordements sont possibles :

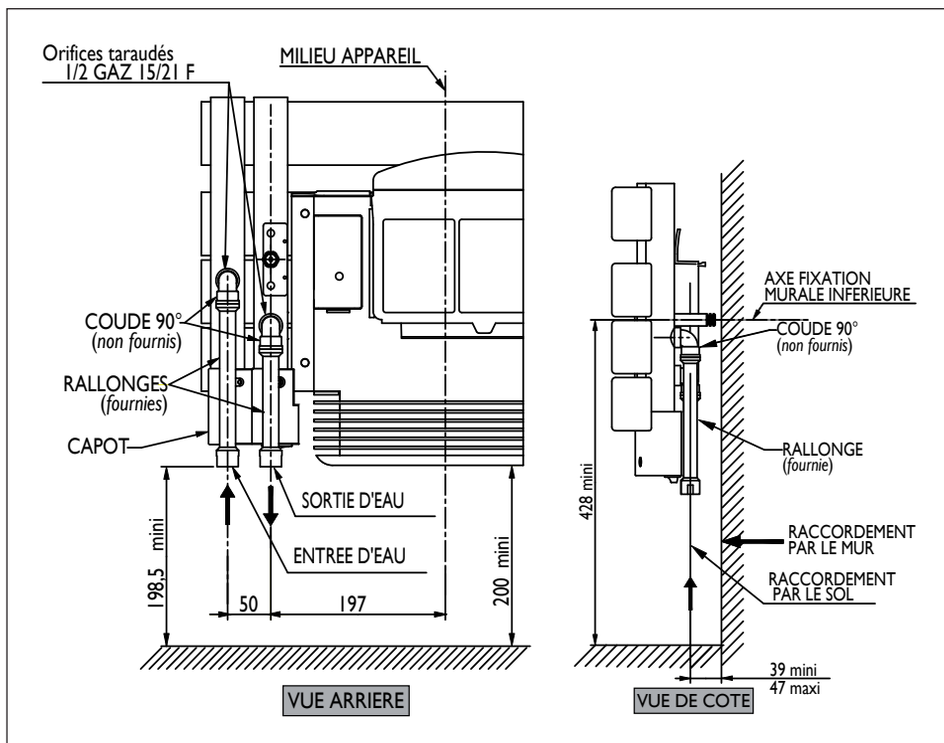
Type 1 : Raccordement d'eau en bas : positionnez deux coudes 90° standard sur les piquages à l'arrière de l'appareil (coudes non fournis). Positionnez les deux rallonges fournies sur les coudes à 90°.

Type 2 : Raccordement d'eau sur le côté droit : positionnez deux coudes 90° standard sur les piquages à l'arrière de l'appareil (coudes non fournis). Positionnez une rallonge de 50 mm (standard du marché, non fournie) sur le coude du bas.

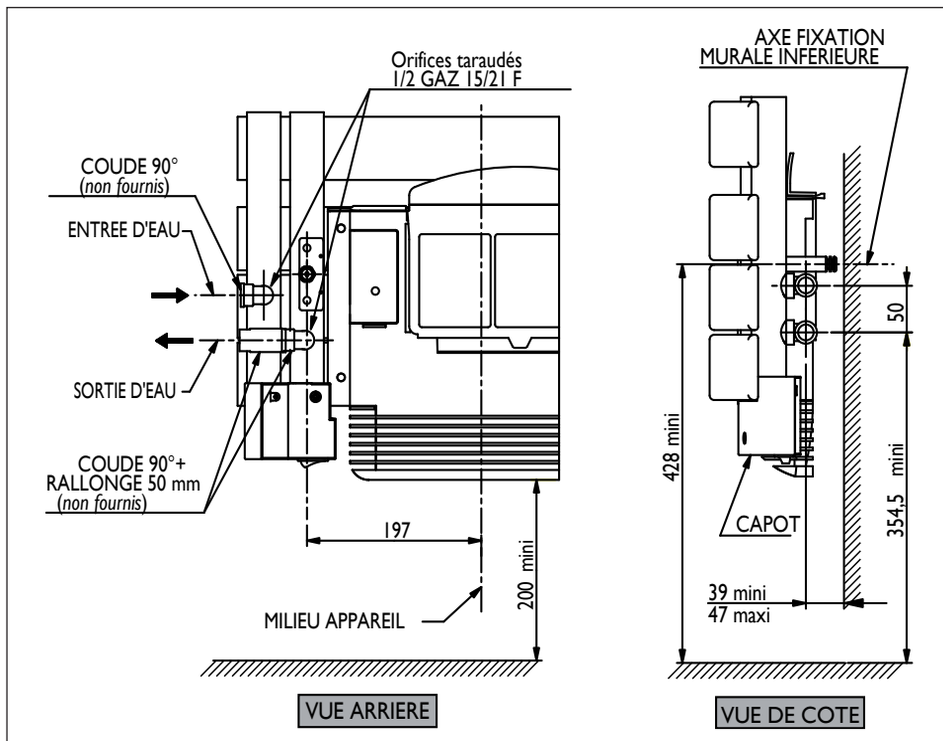
Respectez le sens de circulation ainsi que les valeurs précisées sur le schéma ci-dessous.

#### Schéma de raccordement du radiateur sèche-serviettes

##### TYPE I: RACCORDEMENT EN BAS



## TYPE 2 : RACCORDEMENT SUR LE CÔTÉ DROIT



Lorsque le raccordement hydraulique est effectué, vous devez procéder au remplissage de votre radiateur sèche-serviettes et vérifier que l'installation est étanche.

## 4/ Effectuer le raccordement électrique du radiateur sèche-serviettes

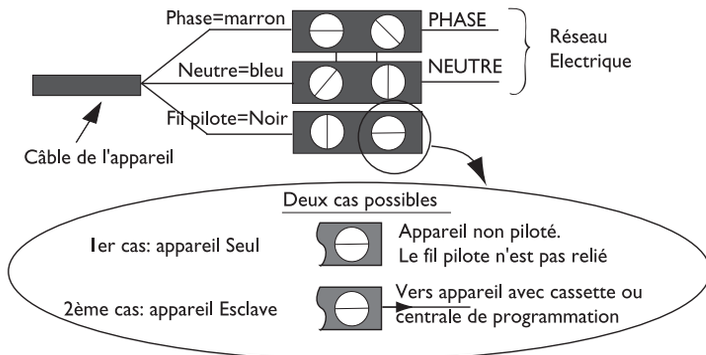
Assurez-vous avant de commencer le raccordement électrique que le radiateur sèche-serviettes est rempli afin d'éviter tout risque d'endommagement irréversible de la résistance.

### Règles de raccordement

- Le radiateur sèche-serviettes doit être alimenté en 230V Mono 50Hz.
- L'alimentation du radiateur sèche-serviettes doit être directement raccordée au réseau après le disjoncteur et sans interrupteur intermédiaire.
- Le raccordement au secteur se fera à l'aide du câble du radiateur sèche-serviettes par l'intermédiaire d'un boîtier de raccordement. Dans des locaux humides comme les salles de bains et les cuisines, il faut installer le boîtier de raccordement au moins à 25 cm du sol.
- Le raccordement à la terre est interdit. Ne pas brancher le fil pilote (*fil noir*) à la terre.
- L'installation doit être équipée d'un dispositif de coupure omnipolaire ayant une distance d'ouverture de contact d'au moins 3 mm.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Si vous utilisez le fil pilote par l'intermédiaire d'une centrale de programmation, cette centrale doit être protégée par un différentiel 30mA (ex : *salle de bains*). Ce différentiel doit être celui qui protège également le radiateur sèche-serviettes.

### Schéma de raccordement du radiateur sèche-serviettes

Coupez le courant et branchez les fils d'après le schéma suivant :



Vous pouvez raccorder le fil pilote si votre maison est équipée d'une centrale de programmation, d'un programmeur ou d'un gestionnaire.

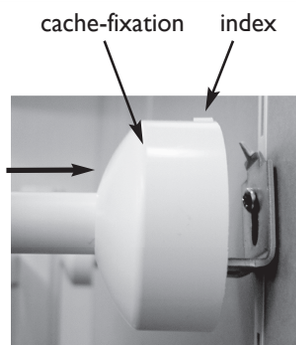
Dans ce cas, pour vérifier la transmission correcte des ordres de programmation, procédez aux vérifications suivantes en fonction des modes choisis (*Confort, Eco, ...*) :

Mode	CONFORT 	ECO ECO	HORS GEL 	ARRÊT DELESTAGE	CONFORT -1°C 	CONFORT -2°C 
Signal à transmettre						
Mesure entre le fil pilote et le neutre	0 Volt	230 Volts	-115 Volts négative	+115 Volts positive	230 Volts pendant 3 s	230 volts pendant 7 s

## 5/ Fixer et verrouiller le radiateur sèche-serviettes au mur

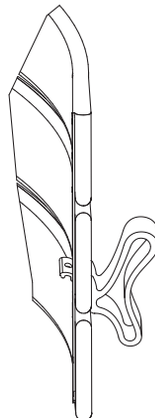
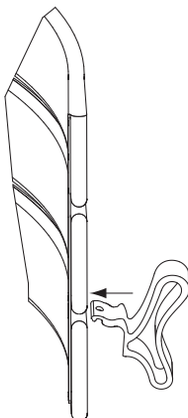
Accrochez votre radiateur sèche-serviettes. Procédez au verrouillage en approchant le cache-fixation le long du mur (*index vers le haut*).

Le verrouillage permet de supprimer le jeu qui peut apparaître entre le radiateur sèche-serviettes et ses fixations.

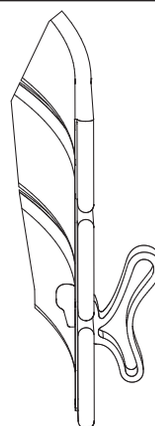
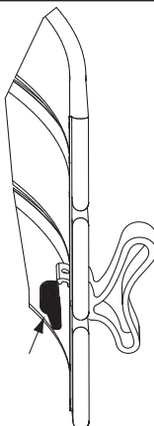


## 6/ Monter et démonter la patère

Présentez la patère sur la lame chauffante que vous aurez choisie. Insérez-la.



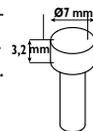
Présentez le verrou et faites-le glisser jusqu'à la butée.



*Pour démonter la patère, retirez le verrou et enlevez la patère en l'inclinant légèrement.*

## 7/ Installer la commande digitale au mur

Pour une meilleure utilisation de votre commande digitale, nous vous préconisons de l'installer **à côté du radiateur sèche-serviettes** (la sonde de température se trouvant à l'intérieur gère l'activation ou l'arrêt du ventilateur), à une hauteur de 1,50 m afin de faciliter la lecture de l'écran. Nous vous conseillons d'utiliser des chevilles adaptées à votre mur (ex : plaque de plâtre, ...). Veillez à ce que la hauteur de la tête de vis ne dépasse pas 3.2 mm et le diamètre 7 mm.



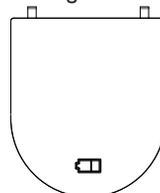
<p>Positionnez le support de la commande digitale au mur.</p> <p>Pointez les deux trous de perçage (veillez à les aligner horizontalement).</p> <p>Retirez le support de la commande digitale et percez les 2 trous.</p>	<p>Pointer les 2 trous de perçage</p>
<p>Prévissez les 2 vis avant d'installer le support.</p> <p>Amenez ensuite le support de la commande digitale en face des 2 oblongs.</p> <p>Faites pivoter le support dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (veillez à ce que le support soit de niveau).</p> <p>Serrez les vis.</p>	
<p>Positionnez le capot.</p> <p>Votre installation est terminée.</p> <p>Si vous souhaitez démonter le capot, insérez un tournevis dans la fente et déclipsez le capot.</p>	

# Procédure de reconnaissance de la commande digitale

## DESCRIPTION

Après l'installation de votre radiateur sèche-serviettes et l'installation de la commande digitale au mur, vous pouvez remettre le courant pour procéder à la mise en service de la commande digitale.

Ouvrez la trappe de la pile située à l'arrière de la commande digitale pour récupérer la pile.



Vous devez insérer la pile (CR2430) dans la commande digitale dans les 10 minutes qui suivent l'alimentation électrique du radiateur sèche-serviettes.

*NB : Si les 10 minutes sont dépassées, coupez le courant au disjoncteur et remettez-le en marche.*

Procédez comme suit tout en restant à côté de votre sèche-serviettes.

Lors de l'insertion de la pile, l'association démarre.	The digital display shows the word "Appairage" at the top. Below it, there is a sunburst icon with radiating lines, indicating that the pairing process has started.	Patientez quelques instants le temps que la procédure de reconnaissance se fasse ( <i>vous n'avez aucune manipulation à faire</i> ).
--	--	--



Ne pas insérer la pile avant d'avoir alimenté électriquement le radiateur le sèche-serviettes.

L'appairage est terminé.	The digital display shows the number "07" in a large, bold font. A small vertical bar is visible to the right of the number.	Vous pouvez passer au réglage de la langue.
--------------------------	--	---

Si la procédure de reconnaissance de la commande digitale n'a pas fonctionné, reportez-vous page 47.

# — Réglage de la commande digitale —

## DESCRIPTION

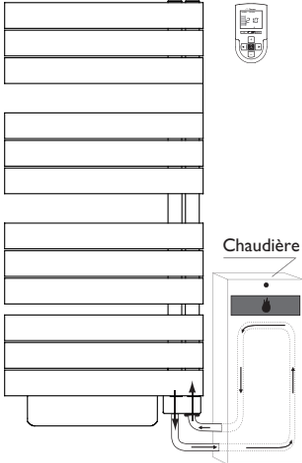
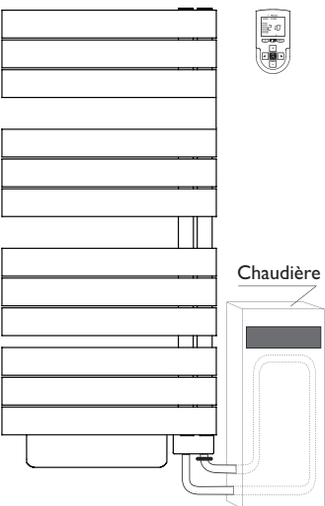
Lorsque la procédure de reconnaissance de la commande digitale est terminée, procédez au réglage du jour et à la mise à l'heure de la commande digitale.

<p>Procédez au choix de la langue (<i>Fr pour Français, En pour Anglais, ...</i>).</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>Français</p>  </div> <p>Sélectionnez la langue avec <b>+</b> ou <b>-</b>. Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>Langue modifiée</p> </div> <p>Vous avez choisi la langue.</p>
<p>Procédez au choix du jour.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>JOUR : Lundi</p>  </div>	<p>Sélectionnez le jour avec <b>+</b> ou <b>-</b>. Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Procédez au choix de l'heure.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>Heure</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>Minute</p>  </div>	<p>Sélectionnez l'heure avec <b>+</b> ou <b>-</b>. Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p> <p>Sélectionnez les minutes avec <b>+</b> ou <b>-</b>. Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Le réglage est terminé. La commande digitale revient à l'affichage principal.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>Heure modifiée</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>LUNDI - 12h06</p>  </div>

# Fonctionnement

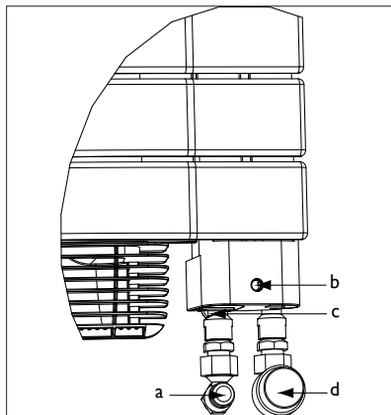
Réglé par la chaudière l'hiver, le radiateur sèche-serviettes fonctionne en électrique dès la mi-saison lorsque la chaudière est éteinte.

## Règles de fonctionnement

<b>HIVER</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Le circuit de la chaudière fonctionne.</li><li>- La commande digitale fonctionne pour l'activation du cycle douche (<i>chauffage de la salle-de-bains uniquement, le chauffage et séchage des serviettes n'est pas actif</i>) et du Turbo (<i>reportez-vous page 18 et 19</i>).</li><li>- La commande digitale fonctionne également pour la programmation du cycle douche (<i>reportez-vous page 32</i>) pour le chauffage de la salle-de-bains.</li><li>- la résistance ne fonctionne pas, elle est hors tension.</li><li>- La chaudière régule.</li></ul>	
<b>ETE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Le circuit de la chaudière ne fonctionne pas.</li><li>- La commande digitale récupère toutes ses fonctions.</li><li>- La chaudière ne régule plus.</li><li>- La résistance prend la relève de la chaudière qui est coupée.</li></ul>	

# Fonctionnement

## Choix de l'utilisation (position Hiver ou Eté)



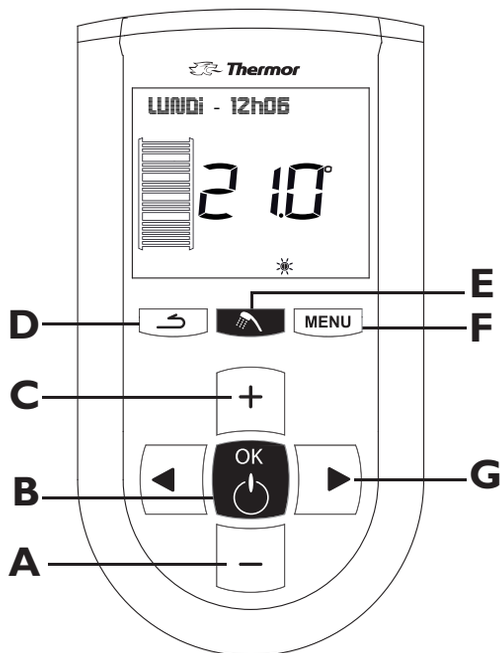
- a Robinet de retour chaudière.
- b Voyant de visualisation Marche / Arrêt de la résistance
- c Interrupteur Marche / Arrêt de la résistance
- d Robinet d'alimentation permettant l'entrée de l'eau chaude de la chaudière. Il peut être thermostatique ou non suivant votre choix.

HIVER	<ul style="list-style-type: none"><li>- L'interrupteur c est sur la position O.</li><li>- Le voyant b est éteint, la résistance chauffante intégrée dans l'appareil n'est pas alimentée.</li><li>- Le robinet d'alimentation d doit être <b>ouvert</b>.</li><li>- <b>Le robinet de retour</b> chaudière a doit rester <b>ouvert</b>.</li></ul>
ETE	<ul style="list-style-type: none"><li>- L'interrupteur c est sur la position I.</li><li>- Le voyant b est allumé, la résistance chauffante intégrée dans l'appareil est alimentée.</li><li>- Le robinet d'alimentation d doit être <b>fermé</b>.</li><li>- <b>Le robinet de retour chaudière a doit rester ouvert afin d'éviter tout risque d'endommagement irréversible du radiateur sèche-serviettes.</b></li></ul>

# Fonctionnement

## La commande digitale

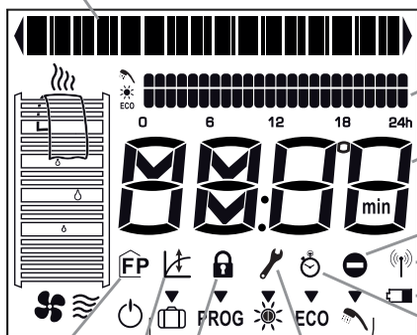
Pour plus de confort et d'économies, votre radiateur sèche-serviettes est doté d'une commande digitale à affichage digital. Elle va vous permettre de régler toutes les fonctionnalités de votre radiateur sèche-serviettes.



- A** Réglage de la température, du jour et de l'heure
- B** Mise en marche / Validation / Mise en veille
- C** Réglage de la température, du jour et de l'heure
- D** Retour
- E** Cycle douche
- F** Menu
- G** Touche de Navigation ◀ ou ▶

## Les différents affichages

Affichage jour, heure et réglage en cours



- Etalonnage
- Modos
- Réglage
- Programmation
- Verrouillage
- Fil Pilote

- Affichage du programme
- Affichage température, jour et heure si réglage en cours
- Action impossible
- Etat de la réception de la télécommande
- Etat de la pile
- Minuteur

Sur la commande digitale, vous pourrez visualiser si votre radiateur sèche-serviettes chauffe la salle de bains, chauffe les serviettes ou sèche les serviettes :



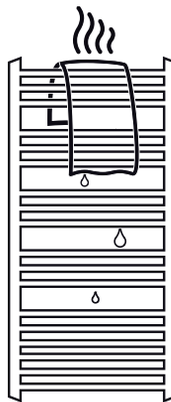
Votre radiateur sèche-serviettes chauffe les serviettes.



Votre radiateur sèche-serviettes sèche les serviettes.



Votre radiateur sèche-serviettes chauffe la salle de bains.

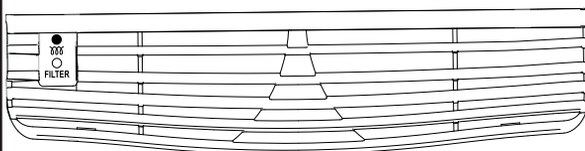


## Description des voyants du ventilateur

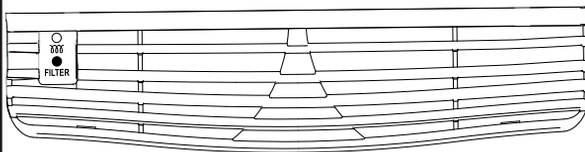
Le voyant  s'allume en **rouge** si le radiateur sèche-serviettes est en chauffe.

Ce voyant est **vert** lorsque le radiateur sèche-serviettes est allumé mais ne chauffe pas.

Il est **éteint** si le radiateur sèche-serviettes est arrêté (*mais toujours sous tension*).



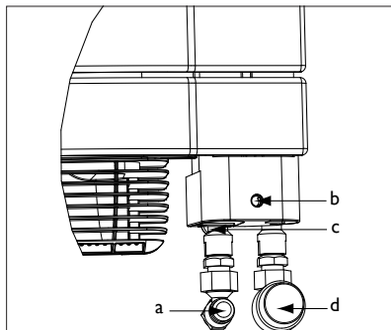
Le voyant  s'allume en **orange** lorsqu'il doit y avoir un nettoyage du filtre (*reportez-vous page 45*).



## CHAUFFER VOTRE PIÈCE : UTILISATION DU MODE CHAUFFAGE D'AMBIANCE ASSERVI AU RÉSEAU CHAUDIÈRE

### DESCRIPTION

Dans cette configuration, le fonctionnement du radiateur sèche-serviettes devient identique à un radiateur du circuit chaudière. Sa régulation est entièrement dépendante du circuit chaudière et de l'éventuel robinet thermostatique installé sur le radiateur sèche-serviettes (*consultez les manuels d'utilisation de la chaudière et/ou du robinet thermostatique pour prendre connaissance de son fonctionnement*).



- a** Robinet de retour chaudière.
- b** Voyant de visualisation Marche / Arrêt de la résistance
- c** Interrupteur Marche / Arrêt de la résistance
- d** Robinet d'alimentation permettant l'entrée de l'eau chaude de la chaudière. Il peut être thermostatique ou non suivant votre choix.

<b>HIVER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- L'interrupteur <b>c</b> est sur la position <b>O</b>.</li> <li>- Le voyant <b>b</b> est éteint, la résistance chauffante intégrée dans l'appareil n'est pas alimentée.</li> <li>- Le robinet d'alimentation <b>d</b> doit être <b>ouvert</b>.</li> <li>- <b>Le robinet de retour</b> chaudière <b>a</b> doit rester <b>ouvert</b>.</li> </ul>
--------------	--

## METTRE EN MARCHÉ VOTRE RADIATEUR SÈCHE-SERVIENTTES

Afin de pouvoir utiliser la fonction Cycle Douche et activer le Turbo du radiateur sèche-serviettes, vous devez le mettre en marche.

<p>Pour mettre en marche votre appareil, faites un appui bref sur  situé sur le <u>côté gauche</u> du ventilateur.</p>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; margin-bottom: 5px;"> <p style="font-size: small;">LUNDI - 12h05</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">21°</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">10°</p> <p style="font-size: x-small;">*</p> </div> <p>La commande digitale affiche la température de confort.</p>
--	--	--

La commande digitale affiche 21°C et est en mode Confort mais cette température et ce mode ne sont pas effectifs car le radiateur sèche-serviettes est asservi au circuit de la chaudière.

## LANCER LE CHAUFFAGE : UTILISATION DE LA FONCTION CYCLE DOUCHE (VOIR PAGE 26)

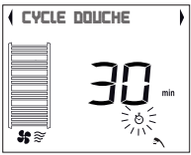
### DESCRIPTION

Cette fonction vous permet de chauffer votre salle- de-bains grâce au ventilateur (*température réglée à 24°C en usine et modifiable*). La durée choisie correspond à votre temps de présence dans la salle de bains.

 La Fonction Cycle Douche s'arrête à la fin de la durée choisie. La commande digitale affiche 120 min correspondant au séchage des serviettes mais ce cycle ne fonctionne pas en Utilisation Hiver.

### COMMENT ACTIVER CETTE FONCTION ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour activer la fonction Cycle Douche, appuyez sur  .</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>Vous pouvez modifier la durée du cycle douche à l'aide des touches <b>+</b> ou <b>-</b>. La durée peut varier de 5 à 60 minutes.</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>. La durée choisie commence à décompter. Elle sera mémorisée pour le prochain lancement d'un cycle douche.</p>
<p>A la fin de la durée que vous avez choisi, le cycle douche s'arrête (<i>la commande digitale affiche 120 minutes mais ce cycle correspondant au séchage des serviettes ne fonctionne pas en Utilisation Hiver</i>).</p>	<div style="text-align: center;">  </div>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>Lorsque le temps est écoulé, la commande digitale revient à l'affichage principal.</p>
<p>Si vous appuyez sur  par inadvertance, le menu vous propose de désactiver la fonction.</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b> pour ne pas désactiver la fonction Cycle douche.</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>Le cycle continu.</p>

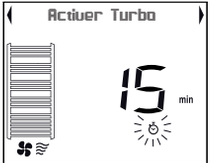
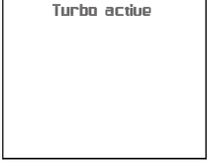
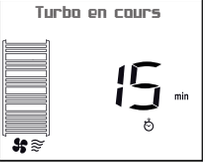
## UTILISATION DE LA FONCTION MANUELLE : ACTIVER LE TURBO

### DESCRIPTION

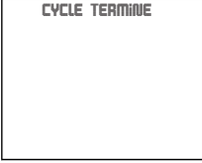
Cette fonction vous permet d'activer le Turbo du radiateur sèche-serviettes. Le ventilateur va chauffer votre salle-de-bains pendant une durée comprise entre 5 et 60 minutes.

### COMMENT ACTIVER CE MODE ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

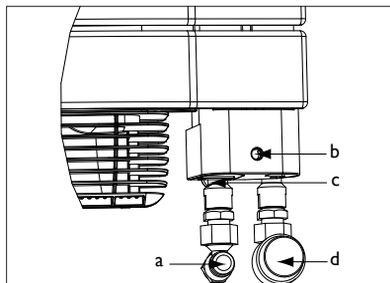
<p>Pour activer le Turbo, appuyez sur la touche <b>MENU</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	 <p>Vous pouvez modifier la durée du Turbo en appuyant sur <b>+</b> ou <b>-</b>.</p>
<p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b> pour lancer le Turbo.</p>		 <p>A la fin de la durée du Turbo, la commande digitale revient à l'affichage principal.</p>

### COMMENT DESACTIVER CE MODE ?

<p>Pour désactiver le Turbo, appuyez sur .</p>	 <p>Appuyez sur <b>◀</b> ou <b>▶</b> jusqu'à l'affichage de <b>OUI</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Le Turbo s'arrête.</p>		 <p>La commande digitale revient à l'affichage principal.</p>

## CHAUFFER VOTRE PIÈCE : UTILISATION DU MODE CHAUFFAGE D'AMBIANCE DU RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

### DESCRIPTION



- a** Robinet de retour chaudière.
- b** Voyant de visualisation Marche / Arrêt de la résistance
- c** Interrupteur Marche / Arrêt de la résistance
- d** Robinet d'alimentation permettant l'entrée de l'eau chaude de la chaudière. Il peut être thermostatique ou non suivant votre choix.

ETE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- L'interrupteur <b>c</b> est sur la position I.</li> <li>- Le voyant <b>b</b> est allumé, la résistance chauffante intégrée dans l'appareil est alimentée.</li> <li>- Le robinet d'alimentation <b>d</b> doit être <b>fermé</b>.</li> <li>- Le robinet de retour chaudière <b>a</b> doit rester ouvert afin d'éviter tout risque d'endommagement irréversible du radiateur sèche-serviettes.</li> </ul>
-----	---

## METTRE EN MARCHÉ VOTRE RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

<p>Pour mettre en marche votre appareil, faites un appui bref sur  situé sur le <u>côté gauche du ventilateur</u>.</p>		<p>La commande digitale affiche la température de confort.</p>
--	--	--

Lors de la première mise en route, l'appareil est réglé en mode Confort à 21°C.

Avant toute action, faites un appui sur une des touches **MENU** afin d'éclairer l'écran.

## METTRE EN VEILLE VOTRE RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

<p>Pour mettre en veille votre appareil, faites un appui long sur .</p>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Commande OFF</div> <p>Votre radiateur sèche-serviettes ne chauffe plus.</p>
---	--	---

Pour allumer la commande digitale, faites un appui bref sur .

## CHOISIR VOTRE MODE DE CHAUFFAGE

Votre radiateur sèche-serviettes vous permet d'utiliser plusieurs modes de chauffage :

- Le **Mode Confort**  qui vous permet d'obtenir une température ambiante agréable.
- Le **Mode Eco** **ECO**  qui vous permet d'abaisser la température de votre pièce lors d'une absence prolongée de la maison ou pendant la nuit.
- Le **Mode Programmation** **PROG**  qui vous permet de choisir vos périodes de chauffe en mode Confort ou en mode Eco.
- Le **Mode Hors Gel**  qui vous permet de maintenir une température de 7°C ( $\pm 3^\circ\text{C}$ ) lors d'une absence de plus de 24 heures.

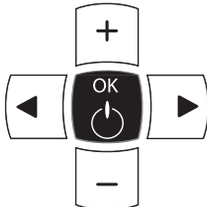
## CHAUFFER VOTRE PIÈCE : UTILISATION DU MODE CONFORT

### DESCRIPTION

Ce mode vous permet d'avoir la température ambiante agréable dans la pièce.

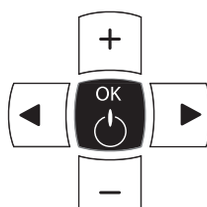
### COMMENT ACTIVER CE MODE ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour activer le mode Confort, appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que la flèche de sélection soit sur le mode Confort .</p>		 <p>Le radiateur sèche-serviettes va maintenir une température de Confort à 21°C.</p>
---	---	--

La température Confort conseillée est de 21°C. Le mode Confort va de 12,5°C à 30°C.

### COMMENT MODIFIER LA TEMPÉRATURE ?

<p>Pour modifier la température affichée, appuyez sur + ou -.</p>		 <p>Le radiateur sèche-serviettes va chauffer à la température souhaitée.</p>
---	---	--



Attendez au minimum 6 heures pour que la température se stabilise. Modifiez de nouveau la température si celle-ci ne vous convient pas.

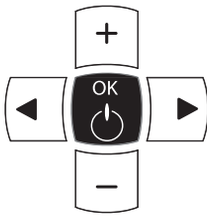
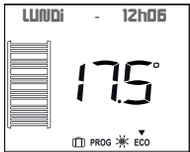
## ABAISSER LA TEMPÉRATURE DE VOTRE PIÈCE : UTILISATION DU MODE Eco

### DESCRIPTION

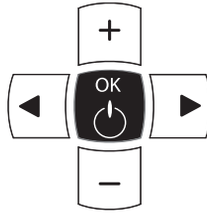
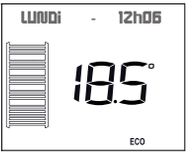
Ce mode vous permet d'abaisser la température de votre pièce lors d'une absence comprise entre 2 heures et 24 heures de la maison ou pendant la nuit.

### COMMENT ACTIVER CE MODE ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   MENU  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour activer le mode Eco, appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que la flèche de sélection soit sur le mode Eco .</p>		 <p>La température sera abaissée de 3.5°C par rapport à la température Confort préalablement choisie.</p>
---	---	--

### COMMENT MODIFIER LA TEMPÉRATURE ?

<p>Pour modifier la température affichée, appuyez sur + ou -.</p>		 <p>Le radiateur sèche-serviettes va maintenir la température demandée.</p>
---	--	--

## PROGRAMMER VOS PÉRIODES DE CHAUFFE : UTILISATION DU MODE PROGRAMMATION **PROG**

### DESCRIPTION

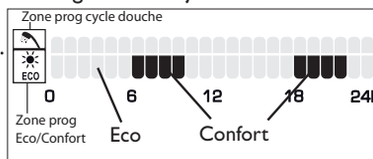
Ce mode vous permet de programmer vos périodes de température Confort (lorsque vous êtes présents) et Eco (lors d'une absence ou pendant la nuit).

Avant de régler la programmation, assurez-vous que la commande digitale est déjà à la bonne date et à la bonne heure (reportez-vous page 36).

La commande digitale contient un pré-programme par défaut.

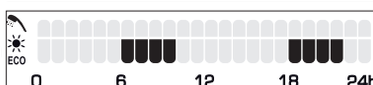
Celui-ci se lit de la manière suivante :

- Les picots noirs indiquent que vous êtes en mode Confort.
- L'absence de picots indique que vous êtes en mode Eco.



Ce pré-programme prévoit :

Du lundi au dimanche, des périodes de Confort de 6h à 10h et de 18h à 22h.



### COMMENT VISUALISER LA PRÉ-PROGRAMMATION ?

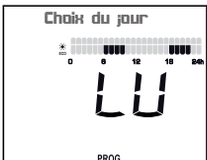
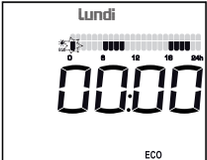
Avant toute action, faites un appui sur une des touches **MENU** afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour accéder au menu Programmation Eco/Confort, appuyez sur <b>MENU</b> .</p>	<p>Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de Prog Eco/Confort.</p>	<p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Vous arrivez sur le menu Choix du jour.</p>	<p>Appuyez sur ◀ ou ▶ pour voir le jour suivant.</p>	<p>Continuez pour voir la programmation enregistrée en usine (en mode Confort et en mode Eco) pour chaque jour de la semaine.</p>
<p>Lorsque vous avez terminé, sortez du menu en appuyant sur  pour revenir au menu Programmation Eco/Confort.</p>		<p>Pour revenir à l'écran principal, appuyez sur  .</p>

COMMENT MODIFIER LA PRÉ-PROGRAMMATION

Dans le cas où le pré-programme ne répond pas à votre rythme de vie, vous allez pouvoir le modifier et ainsi programmer vos propres périodes de température Confort et Eco.

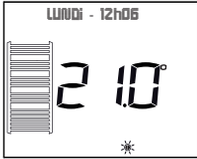
Avant toute action, faites un appui sur une des touches   MENU  afin d'éclairer l'écran.

<p>Vous êtes dans le menu Prog Eco/Confort (voir page précédente pour y accéder).</p>	 <p>Validez en appuyant sur <b>OK</b>. Appuyez sur ◀ ou ▶ pour choisir le jour de votre programmation.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Vous pouvez maintenant modifier le pré-programme.   programmation en mode Confort,   programmation en mode Eco).</p>	 <p>Déplacez vous sur les heures à l'aide de ◀ ou ▶. Sur chaque heure vous pouvez voir dans quel mode Eco ou Confort vous vous trouvez.</p>	<p><b>Eco =&gt; Confort :</b>                  Si vous voulez passer en mode Confort sur une heure qui est programmée en mode Eco, appuyez sur la touche +.</p> <p><b>Confort =&gt; Eco</b>                  Si vous voulez passer en mode Eco sur une heure qui est programmée en mode Confort, appuyez sur la touche -.</p>
<p>Vous avez modifié la programmation du Lundi, validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>		<p>Vous avez la possibilité de dupliquer cette programmation sur d'autres jours de la semaine.</p>

Vous souhaitez dupliquer la programmation à d'autres jours de la semaine ?

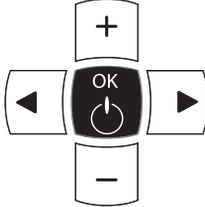
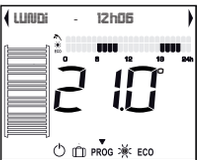
<p>Vous voulez dupliquer votre programmation sur les jours de la semaine qui utilisent le même rythme de vie.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>. Pour changer de jour, appuyez sur ◀ ou ▶.</p>
---	---	---

## Vous ne souhaitez pas dupliquer la programmation à d'autres jours de la semaine ?

<p>Si vous ne souhaitez pas dupliquer cette programmation, appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de NON.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	 <p>La commande digitale revient à l'affichage principal.</p>
---	---	--

## COMMENT ACTIVER LA PROGRAMMATION ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour activer le mode Programmation, appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que la flèche de sélection soit sur le mode Prog <b>PROG</b>.</p>		 <p>La commande digitale revient à l'affichage principal. La commande digitale affiche la programmation dans le mode Confort <b>PROG</b>  ou Eco <b>PROG</b> <b>ECO</b>.</p>
--	---	--

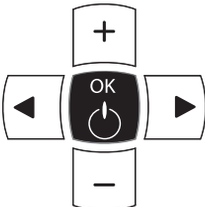
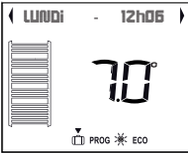
## S'ABSENTER PLUS DE 24 HEURES : UTILISATION DU MODE HORS GEL

### DESCRIPTION

Ce mode vous permet de maintenir une température de 7°C (à ± 3°C) lors d'une absence de plus de 24 heures. Cette température ne peut pas être modifiée.

### COMMENT ACTIVER CE MODE ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   MENU  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour activer le mode Hors Gel, appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que la flèche de sélection soit sur le mode Hors Gel  .</p>		 <p>Le radiateur sèche-serviettes va maintenir une température de 7°C.</p>
--	---	---

## CHOISIR LES FONCTIONS

Votre radiateur sèche-serviettes vous permet d'accéder à plusieurs fonctions afin de maximiser votre confort dans la salle-de-bains:

- **Le Cycle Douche**  permet de réaliser les 3 actions suivantes : chauffer votre salle-de-bains rapidement (température pré-réglée à 24°C et modifiable), chauffer vos serviettes (dans le cas de la programmation du cycle douche) pour votre sortie de douche ou de bain, et les sécher après utilisation.
- **Le Turbo** : fonctionnement du ventilateur pour une durée réglable entre 5 et 60 minutes, permettant ainsi une montée rapide en température de la salle-de-bains.
- **Le séchage des serviettes** : permet de sécher rapidement vos serviettes. A utiliser principalement lorsque le chauffage de la salle-de-bains n'est pas nécessaire.
- **Le chauffage des serviettes** : fonctionnement du radiateur sèche-serviettes au maximum de sa puissance pendant 35 minutes, vous apportant plus de confort lors de la sortie de la douche ou du bain.
- **La programmation du cycle douche** peut s'adapter à votre mode de vie. Cette fonction vous permet de bénéficier d'une salle-de-bains chaude dès votre arrivée, le ventilateur se mettant en marche 10 minutes avant l'heure de départ du cycle. Vous avez la possibilité de programmer à votre gré 3 cycles douche par jour en fonction de l'heure d'arrivée et du temps passé dans la salle-de-bains.
- **La programmation Eco-Confort** est préenregistrée par défaut. Vous aurez néanmoins la possibilité de la modifier afin de programmer heure par heure et jour par jour la température du radiateur sèche-serviettes en mode Confort (pré-réglée à 21°C et modifiable) ou en mode Eco (-3.5°C par rapport à la température Confort). Cette fonction vous permet une utilisation optimale du radiateur sèche-serviettes et des économies d'énergie non négligeables.

## LANCER EN UNE SEULE FOIS LE CHAUFFAGE ET LE SÉCHAGE : UTILISATION DE LA FONCTION CYCLE DOUCHE

### DESCRIPTION

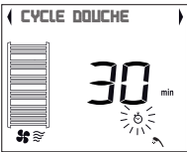
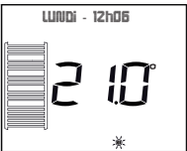
Cette fonction vous permet de chauffer votre salle- de-bains (*température réglée à 24°C en usine*) et de sécher vos serviettes après utilisation.

La durée choisie correspond à votre temps de présence dans la salle de bains.

La Fonction Cycle Douche continuera à être active à la fin de la durée choisie pour finir de sécher vos serviettes.

### COMMENT ACTIVER CETTE FONCTION ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour activer la fonction Cycle Douche, appuyez sur .</p>	 <p>Vous pouvez modifier la durée du cycle douche à l'aide des touches <b>+</b> ou <b>-</b>. La durée peut varier de 5 à 60 minutes.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>. La durée choisie commence à décompter. Elle sera mémorisée pour le prochain lancement d'un cycle douche.</p>
<p>A la fin de la durée que vous avez choisi, le cycle douche continue pour sécher vos serviettes (<i>la durée du séchage des serviettes est de 120 minutes et non modifiable</i>).</p>		 <p>Lorsque le temps est écoulé, la commande digitale revient à l'affichage principal.</p>
<p>Si vous appuyez sur  par inadvertance, le menu vous propose de désactiver la fonction.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b> pour ne pas désactiver la fonction Cycle douche.</p>	 <p>Le cycle continu.</p>

COMMENT DESACTIVER LA FONCTION CYCLE DOUCHE ?

<p>Si vous souhaitez arrêter la fonction Cycle Douche avant la fin de la durée choisie, faites un appui sur .</p>	<div> </div> <p>Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de OUI.</p>	<div> </div> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Le cycle douche s'arrête.</p>	<div> </div>	<div> </div> <p>La commande digitale revient à l'affichage principal.</p>

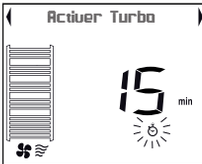
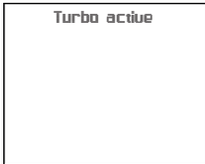
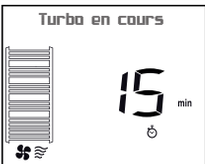
## UTILISER LA FONCTION MANUELLE : ACTIVER LE TURBO

### DESCRIPTION

Cette fonction vous permet d'activer le turbo du radiateur sèche-serviettes. Le ventilateur va chauffer votre salle-de bains pendant une durée comprise entre 5 et 60 minutes.

### COMMENT ACTIVER CE MODE ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour activer le Turbo, appuyez sur la touche <b>MENU</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	 <p>Vous pouvez modifier la durée du Turbo en appuyant sur <b>+ ou -</b>.</p>
<p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b> pour lancer le Turbo.</p>		 <p>A la fin de la durée du Turbo, la commande digitale revient à l'affichage principal.</p>

### COMMENT DESACTIVER CE MODE ?

<p>Pour désactiver le Turbo, appuyez sur .</p>	 <p>Appuyez sur <b>◀</b> ou <b>▶</b> jusqu'à l'affichage de OUI.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Le Turbo s'arrête.</p>		 <p>La commande digitale revient à l'affichage principal.</p>

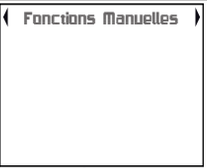
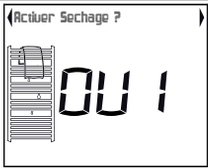
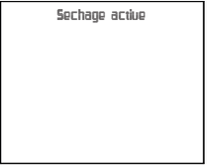
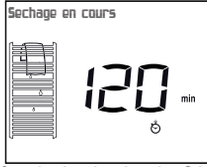
## UTILISER LA FONCTION MANUELLE : ACTIVER LE SÉCHAGE DES SERVIETTES

### DESCRIPTION

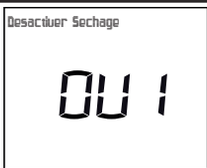
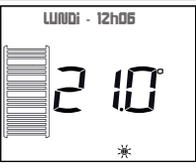
Cette fonction vous permet d'activer le séchage des serviettes. La durée du Séchage des serviettes est de 120 minutes.

### COMMENT ACTIVER CE MODE ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour activer le Séchage des serviettes, appuyez sur <b>MENU</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de <b>ACTIVER SECHAGE</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Le séchage des serviettes est activé. La durée de séchage est de 120 minutes et non modifiable.</p>		 <p>A la fin de la durée du Séchage des serviettes la commande digitale revient à l'affichage principal.</p>

### COMMENT DESACTIVER CE MODE ?

<p>Pour désactiver le séchage des serviettes, appuyez sur .</p>	 <p>Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de <b>OUI</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Le séchage des serviettes est arrêté.</p>		 <p>La commande digitale revient à l'affichage principal.</p>

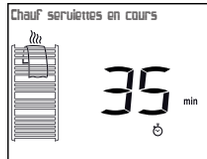
## UTILISER LA FONCTION MANUELLE : ACTIVER LE CHAUFFAGE DES SERVIETTES

### DESCRIPTION

Cette fonction vous permet d'activer le chauffage des serviettes. La durée du Chauffage des serviettes est de 35 minutes.

### COMMENT ACTIVER CE MODE ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches     afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour activer le Chauffage des serviettes, appuyez sur .</p>	<p></p> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de <b>ACTIVER CHAUFFAGE DES SERVIETTES</b>.</p>	<p></p> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Le chauffage des serviettes est activé. La durée de chauffage est de 35 minutes et non modifiable.</p>	<p></p>	<p></p> <p>A la fin de la durée du chauffage des serviettes, la commande digitale revient à l'affichage principal.</p>

### COMMENT DESACTIVER CE MODE ?

<p>Pour désactiver le chauffage des serviettes, appuyez sur .</p>	<p></p> <p>Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de <b>OUI</b>.</p>	<p></p> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Le chauffage des serviettes est arrêté.</p>	<p></p>	<p></p> <p>La commande digitale revient à l'affichage principal.</p>

## UTILISER LA FONCTION PROGRAMMATION DU CYCLE DOUCHE

### DESCRIPTION

Cette fonction vous permet de programmer la Fonction Cycle Douche, lançant ainsi le chauffage de votre salle de bains et de vos serviettes, puis le séchage de vos serviettes.

La durée programmée correspond à votre temps de présence dans la salle de bains, mais la Fonction Cycle Douche démarrera plus tôt afin que vos serviettes soient chaudes à votre entrée dans la salle de bains. Elle continuera à être active à la fin de la durée programmée pour finir de sécher vos serviettes.

Vous avez la possibilité de programmer 3 temps de présence dans la salle de bains sur une même journée, et ainsi satisfaire aux besoins de toute la famille.

*Exemple de programmation :*

#### Choix du jour **LUNDI**

<b>Cycle 1</b> : Heure d'arrivée dans la salle de bains : 6h00 - Durée du cycle : 15 minutes		
Ce qui va se passer dans votre salle-de-bains :		
De 5h15 à 5h50	Chauffage des serviettes 	Possibilité d'activer cette fonction ou de la désactiver*
De 5h50 à 6h15	Chauffage de la salle de-bains 	Possibilité de modifier la température à atteindre*
De 6h15 à 8h15	Séchage des serviettes 	Possibilité d'activer cette fonction ou de la désactiver*

- **Cycle 2** : Heure d'arrivée dans la salle de bains : 7h30 - Durée du cycle : 30 minutes

- **Cycle 3** : Heure d'arrivée dans la salle de bains : 18h00 - Durée du cycle : 30 minutes

Cette programmation peut être utilisée sur d'autres jours dans la semaine, et pourra donc être dupliquée sur les jours **MARDI**, **JEUDI** et **VENDREDI**.

*Autre programmation pour les jours **MERCREDI**, **SAMEDI** et **DIMANCHE***

- Cycle 1 : Heure d'arrivée dans la salle de bains : 8h30 - Durée du cycle : 15 minutes

- Cycle 2 : Heure d'arrivée dans la salle de bains : 18h30 - Durée du cycle : 30 minutes

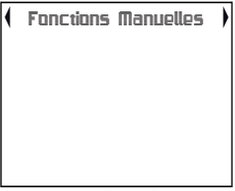
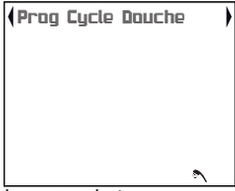
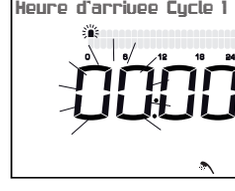
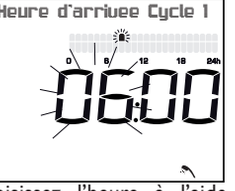
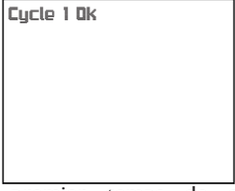
- Cycle 3 : Pas de 3eme programmation

Avant de régler la programmation, assurez-vous que la commande digitale est déjà à la bonne date et à la bonne heure (reportez-vous page 36).

\* Modifiable en réglant les paramètres du cycle douche (reportez-vous page 39).

COMMENT PROGRAMMER LE CYCLE DOUCHE ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour utiliser la fonction Programmation du cycle douche, appuyez sur <b>MENU</b>.</p>	 <p>Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de <b>PROG CYCLE DOUCHE</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Vous devez choisir le jour de la programmation</p>	 <p>Choisissez le jour à l'aide de ◀ ou ▶, puis validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	
<p>Vous devez choisir l'heure d'arrivée dans la salle-de-bains pour le lancement du premier cycle douche.</p>	 <p>Choisissez l'heure à l'aide des touches + ou -, puis validez votre choix <b>OK</b>.</p>	 <p>Choisissez les minutes à l'aide des touches + ou -, puis validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Vous devez saisir la durée du cycle douche (de 5 à 60 minutes).</p>	 <p>Choisissez la durée à l'aide des touches + ou -, puis validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	 <p>Le premier temps de cycle douche est programmé.</p>

## Vous souhaitez programmer un Cycle 2 et/ou 3 ?

<p>Vous voulez continuer et programmer un nouveau temps de cycle douche.</p>	<p>Creer Cycle 2</p>  <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<p>Heure d'arrivée Cycle 2</p>  <p>Procédez comme précédemment et continuez en créant le Cycle 3.</p>
--	--	--

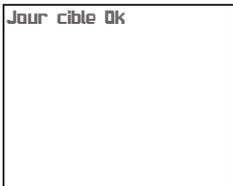
## Vous ne souhaitez pas programmer un Cycle 2 et/ou 3 ?

<p>Vous ne souhaitez pas créer de cycle 2 ou 3, appuyez sur les touches + ou - jusqu'à l'affichage de NON.</p>	<p>Creer Cycle 2</p>  <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<p>Dupliquer ?</p>  <p>Vous pouvez maintenant dupliquer la programmation.</p>
--	--	--

## COMMENT DUPLIQUER LA PROGRAMMATION ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

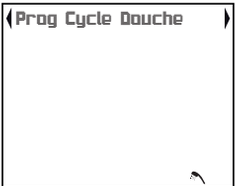
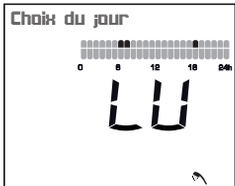
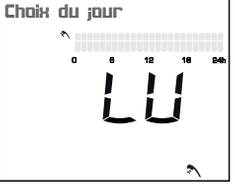
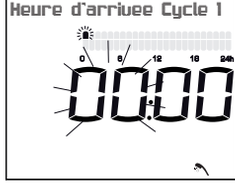
Vous avez la possibilité de dupliquer la programmation sur 1 ou plusieurs jours de la semaine.

<p>Vous pouvez maintenant dupliquer cette programmation au jour suivant.</p>	<p>Dupliquer Lundi a mardi</p>  <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<p>Jour cible OK</p>  <p>Continuez en choisissant le jour à l'aide de ◀ ou ▶ . Lorsque vous avez terminé, appuyez sur .</p>
--	--	---

## COMMENT MODIFIER UN PROGRAMME DE CYCLE DOUCHE ?

Si vous vous êtes trompés dans vos temps de présence dans la salle de bains et que vous devez programmer de nouveaux Cycles Douche, ou si vous voulez tout simplement supprimer la programmation, procédez comme suit.

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   MENU  afin d'éclairer l'écran.

<p>Retourner dans le menu Programmation Cycle douche en appuyant sur .</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Vous pouvez effacer le programme du cycle douche (dans son intégralité sur le jour choisi).</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	
<p>Appuyez sur <b>OK</b> pour faire un nouveau programme sur le jour que venez d'effacer.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	 <p>Recommencez la programmation du cycle douche.</p>

## COMMENT ACTIVER LA PROGRAMMATION DU CYCLE DOUCHE ?

Reportez-vous page 37 pour choisir la programmation Interne et activer la programmation du Cycle Douche.

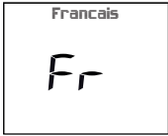


## CHOISIR LA LANGUE

Vous pouvez choisir la langue d'affichage de la commande digitale.

### COMMENT ACCEDER AU CHOIX DE LA LANGUE ?

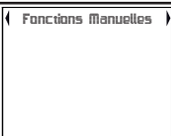
Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour accéder au choix de la langue d'affichage, appuyez sur <b>MENU</b>.</p>	<p></p> <p>Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de Langue.</p>	<p></p> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Choisissez la langue qui vous convient (<i>Fr pour la France, En pour l'anglais, ...</i>). Modifiez éventuellement à l'aide des touches + ou - .</p>	<p></p> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<p></p> <p>L'écran revient à l'affichage principal.</p>

## RÉGLER LE JOUR ET L'HEURE

Ce réglage doit être effectué à chaque changement de pile.

### COMMENT ACCEDER AU RÉGLAGE DU JOUR ET DE L'HEURE ?

<p>Pour accéder au réglage du jour et de l'heure, appuyez sur <b>MENU</b>.</p>	<p></p> <p>Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de Jour et heure.</p>	<p></p> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Choisissez le jour à l'aide des touches + ou - .</p>	<p></p> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<p></p> <p>Modifiez éventuellement à l'aide des touches + ou - . Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Choisissez les minutes à l'aide des touches + ou - .</p>	<p></p> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<p></p> <p>L'écran revient à l'affichage principal.</p>

## RÉGLER LES PARAMÈTRES : CHOISIR LA PROGRAMMATION INTERNE OU EXTERNE

### DESCRIPTION

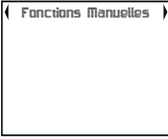
Votre radiateur sèche-serviettes vous offre la possibilité de choisir entre deux modes de programmation :

- **La programmation Interne** qui vous permet, directement sur votre commande digitale, de programmer les périodes de chauffe en mode Confort ou Eco et le Cycle Douche.
- **La programmation Externe** qui vous permet d'utiliser le Fil pilote **FP** lorsque celui-ci est connecté à un programmateur pour la programmation des modes Confort et Eco. Reportez-vous à la notice jointe à votre programmateur. La programmation Externe ne vous permet pas de programmer le Cycle Douche.

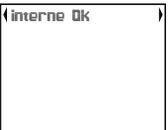
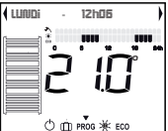
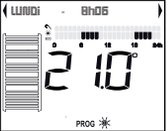
*Nota : Par défaut , le mode programmation est en mode Programmation Interne.*

### COMMENT CHOISIR LA PROGRAMMATION INTERNE OU FIL PILOTE ?

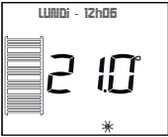
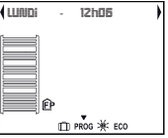
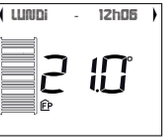
Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour accéder au Choix de programmation, appuyez <b>MENU</b>.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de Paramétrage.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Choisissez le mode de programmation Interne ou Externe Fil pilote.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<p style="text-align: center;"></p>

### OUI : vous souhaitez utiliser la programmation Interne.

<p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>L'écran revient à l'affichage principal.</p>
<p>Pour activer la programmation, appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que la flèche de sélection soit sur le mode Programmation <b>PROG</b>.</p>	<p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>La commande digitale vous indique si vous êtes en mode Confort ou en mode Eco.</p>

**NON : vous souhaitez utiliser la programmation Externe par Fil pilote**

<p>Appuyez sur les touches + ou - jusqu'à l'affichage de <b>NON</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Le Fil Pilote va gérer votre programmation.</p>		 <p>L'écran revient à l'affichage principal.</p>
<p>Pour activer le mode Programmation, appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à ce que la flèche de sélection soit sur le mode Programmation <b>PROG</b>.</p>		 <p>Le pictogramme Fil pilote  apparaît.</p>

## RÉGLER LES PARAMÈTRES : CHOISIR LES RÉGLAGES DU CYCLE DOUCHE

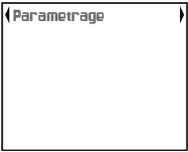
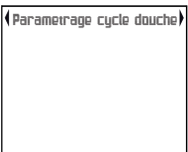
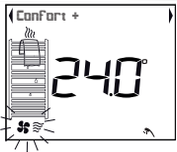
### DESCRIPTION

La fonction cycle douche vous permet de réaliser 3 actions : chauffer la salle-de-bains, chauffer les serviettes et sécher les serviettes.

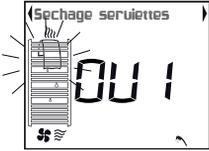
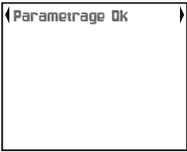
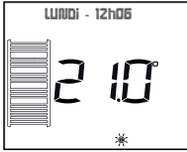
Vous avez la possibilité de désactiver celles que vous ne souhaitez pas utiliser et de modifier la température pour le chauffage de la salle-de-bains (*Confort +*).

### COMMENT ACCÉDER AUX CHOIX DES RÉGLAGES DU CYCLE DOUCHE ?

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour accéder au paramétrage du Cycle Douche, appuyez sur <b>MENU</b>. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage PARAMETRAGE.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage PARAMETRAGE CYCLE DOUCHE.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Choisissez si vous souhaitez maintenir le Chauffage des serviettes dans le cycle douche.</p>	 <p>Validez si vous souhaitez maintenir le Chauffage des serviettes en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	 <p>Appuyez sur les touches + ou - si vous ne souhaitez pas maintenir le Chauffage des serviettes. Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Choisissez la température «Confort +».</p>	 <p>Appuyez sur les touches + ou - si vous souhaitez modifier la température Confort +.</p>	 <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>

## Utilisation ETE chaudière éteinte

<p>Choisissez si vous souhaitez maintenir le Séchage des serviettes dans le cycle douche.</p>	 <p>Validez si vous souhaitez maintenir le Séchage des serviettes en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	 <p>Appuyez sur les touches <b>+</b> ou <b>-</b> si vous ne souhaitez pas maintenir le Séchage des serviettes. Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Vous avez paramétré les réglages du cycle douche.</p>		 <p>L'écran revient à l'affichage principal.</p>

## RÉGLER LES PARAMÈTRES : ÉTALONNER LA TEMPÉRATURE D'AMBIANCE

### DESCRIPTION

Après plusieurs heures de chauffe, il est possible, en fonction de votre installation, que vous releviez une température différente de celle affichée sur votre commande digitale. Dans ce cas, vous pouvez étalonner la température affichée.

*Ex : La température affichée sur votre commande digitale est 20°C.*

*La température affichée sur votre thermomètre est de 19° C => Choisissez la valeur d'étalonnage -1° C.*

*Votre radiateur sèche-serviettes chauffera la pièce jusqu'à atteindre 20° C.*

Avant toute action, faites un appui sur une des touches     afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour accéder au paramétrage de l'étalonnage de la température d'ambiance de votre salle-de-bains, appuyez sur  . Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de PARAMETRAGE.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">◀ Parametrage ▶</div> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de ETALONNAGE SONDE AMBIANCE.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">◀ Etalonnage sonde ambiance ▶</div> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Choisissez votre valeur d'étalonnage (entre -2°C et 2°C) en appuyant sur les touches + ou -.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">◀ Etalonnage Sonde ambiance ▶</div> <div style="text-align: center; font-size: 2em; margin: 10px 0;">- 10</div> <div style="text-align: center; font-size: 1.5em;">±</div> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Etalonnage Ok</div> <p>L'écran revient à l'affichage principal.</p>

## RÉGLER LES PARAMÈTRES : ÉTALONNER LA TEMPÉRATURE CONFORT +

### DESCRIPTION

Pendant la phase Confort + du cycle douche (*reportez-vous page 39*), il est possible qu'en fonction de la position de la commande digitale, vous releviez une température différente de celle paramétrée en Confort + (24°C par défaut). Dans ce cas, vous pouvez étalonner la température.

Ex : La température Confort + affichée sur votre commande digitale est 24°C.

La température affichée sur votre thermomètre est de 25° C => Choisissez la valeur d'étalonnage +1° C.  
Votre radiateur sèche-serviettes chauffera la pièce pour obtenir 24° C.

Avant toute action, faites un appui sur une des touches     afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour accéder au paramétrage de l'étalonnage de la température Confort + de votre salle-de-bains, appuyez sur . Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de PARAMETRAGE.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">◀ Parametragge ▶</div> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>. Appuyez sur ◀ ou ▶ jusqu'à l'affichage de ETALONNAGE SONDE COMMANDE.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">◀ Etalonnage sonde commande ▶</div> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>
<p>Choisissez votre valeur d'étalonnage (entre -2°C et 2°C) en appuyant sur les touches + ou -.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">◀ Etalonnage Sonde commande ▶</div> <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">10</div> <p>Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Etalonnage Ok</div> <p>L'écran revient à l'affichage principal.</p>

## LE DÉLESTAGE

Nos appareils sont compatibles avec différents systèmes de délestage par fil pilote (ou par courant porteur en rajoutant un boîtier de réception compatible).



Vous ne devez toutefois pas utiliser de délestage par coupure d'alimentation secteur car ce système est incompatible avec nos appareils. Des coupures franches d'alimentation électrique intempestives et répétées peuvent provoquer une usure prématurée et une détérioration des cartes électroniques qui ne seraient pas couvertes par la garantie du fabricant.

Lors des périodes de délestage, la commande digitale affiche Délestage. Le radiateur sèche-serviettes revient ensuite à son mode de fonctionnement initial.

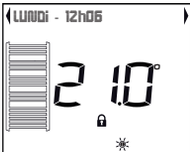


## VERROUILLER LES COMMANDES

Afin d'éviter toutes manipulations intempestives de la commande digitale, nous vous conseillons de la verrouiller.

### COMMENT VERROUILLER LA COMMANDE DIGITALE ?

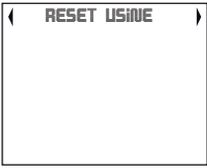
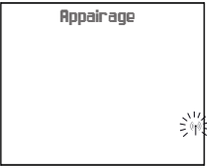
Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Pour verrouiller les commandes, appuyez au moins 5 secondes sur  + <b>OK</b> + .</p>		 <p>Le pictogramme  apparaît. Il n'est plus possible de modifier les réglages.</p>
<p>Pour déverrouiller, procédez de la même façon en appuyant au moins 5 secondes sur  + <b>OK</b> + .</p>		<p>Le pictogramme disparaît. Les réglages peuvent être modifiés.</p>

## RETOUR AU RÉGLAGE DE BASE USINE

Votre radiateur sèche-serviettes vous offre la possibilité de revenir au réglage effectué en usine.

Avant toute action, faites un appui sur une des touches   **MENU**  afin d'éclairer l'écran.

<p>Faites un appui d'au moins 10 secondes sur  +  + .</p>		
<p>Restez à côté de votre radiateur sèche-serviettes pour l'appairage de la commande digitale.</p>		 <p>Procédez au réglage de la commande digitale (reportez-vous page 12).</p>

## UTILISATION DU RADIATEUR SÈCHE-SERVETTES SANS LA COMMANDE DIGITALE

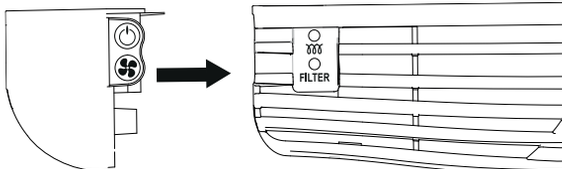
Vous pouvez, directement sur votre radiateur sèche-serviettes, mettre en chauffe et faire fonctionner le ventilateur de votre radiateur sèche-serviettes.

Vous pouvez également, à l'aide des voyants lumineux, visualiser l'état dans lequel se trouve votre radiateur sèche-serviettes.

### METTRE EN MARCHÉ LE RADIATEUR SÈCHE-SERVETTES

Pour mettre en marche le radiateur sèche-serviettes, appuyez sur le bouton  situé sur le côté gauche du ventilateur.

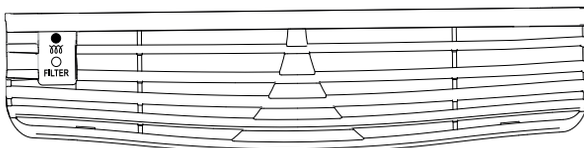
Si la commande digitale n'est pas détectée, le radiateur sèche-serviettes fonctionne en Mode Confort à 21°C.



Le voyant  s'allume en rouge si le radiateur sèche-serviettes est en chauffe.

Ce voyant est vert lorsque le radiateur sèche-serviettes est allumé mais ne chauffe pas.

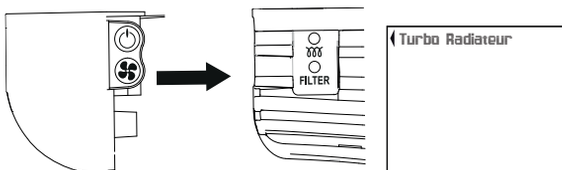
Il est éteint si le radiateur sèche-serviettes est arrêté (*mais toujours sous tension*).



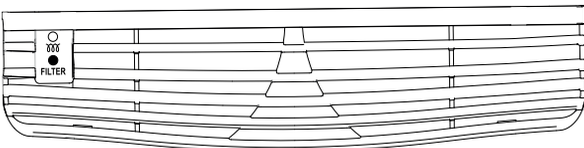
### METTRE EN MARCHÉ LE VENTILATEUR

Pour mettre en marche le ventilateur, appuyez sur le bouton  situé sur le côté gauche du ventilateur. **Turbo radiateur** s'affiche sur votre commande digitale.

Il se mettra en marche pendant 15 minutes.



Le voyant  s'allume en orange lorsqu'il doit y avoir un nettoyage du filtre (*reportez-vous page 45*).



# Conseils

## ENTRETIEN

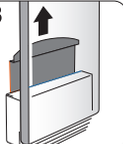
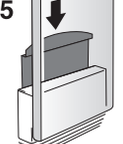
Pour conserver les performances du radiateur sèche-serviettes, il est nécessaire, environ deux fois par an, d'effectuer son dépoussiérage (avec un chiffon doux ou la brosse d'un aspirateur). Eteignez préalablement votre chauffage en faisant un appui long (environ 4 secondes) sur  et laissez-le refroidir. Ne jamais utiliser de produits abrasifs et de solvants.

### NETTOYAGE DU VENTILATEUR

- Nettoyez avec un aspirateur les grilles d'entrée et de sortie d'air.
- Le ventilateur est équipé d'un filtre anti-poussière qui, lorsqu'il est saturé, peut provoquer son arrêt (voyant orange allumé sous le radiateur sèche-serviettes).

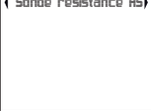
Pour une meilleure utilisation, nettoyez votre filtre régulièrement.

### NETTOYAGE DU FILTRE

<p>Lorsque le nettoyage du filtre est nécessaire, la commande digitale affiche : NETTOYER FILTRE et le voyant  s'allume en orange sur le côté gauche du ventilateur.</p>	<p>Nettoyer filtre</p> 	<p>Procédez au nettoyage du filtre en suivant les instructions décrites sur le ventilateur.</p>			
<p>1</p> 	<p>Voyant orange</p>	<p>2</p>  <p>OFF</p>	<p>Eteignez le radiateur sèche-serviettes.</p>	<p>3</p> 	<p>Tirez le filtre situé à l'arrière du ventilateur.</p>
<p>4</p> 	<p>Nettoyez le filtre.</p>	<p>5</p> 	<p>Remettez le filtre en place.</p>	<p>6</p>  <p>10 min ...</p>	<p>Attendez 10 minutes avant la remise en marche du radiateur sèche-serviettes.</p>
<p>7</p>  <p>ON</p>	<p>Allumez le radiateur sèche-serviettes.</p>				

## EN CAS DE PROBLÈME

PROBLÈME RENCONTRÉ	VÉRIFICATION À FAIRE
Le radiateur sèche-serviettes ne chauffe pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assurez-vous que les disjoncteurs de l'installation sont enclenchés, ou bien que le délesteur (<i>si vous en avez un</i>) n'a pas coupé l'alimentation du radiateur sèche-serviettes.</li> <li>- Vérifiez la température ambiante de la pièce : si elle est trop élevée, le radiateur sèche-serviettes ne chauffe pas.</li> </ul>
Le radiateur sèche-serviettes ne chauffe pas assez la salle de bains.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmentez la température en appuyant sur la touche +.</li> <li>- Si la température est réglée au maximum (28°C), faites les vérifications suivantes :               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez si un autre mode de chauffage existe dans la pièce.</li> <li>• Assurez-vous que votre radiateur sèche-serviettes ne chauffe que la pièce (<i>porte fermée</i>).</li> <li>• Faites vérifier la tension d'alimentation du radiateur sèche-serviettes.</li> <li>• Vérifiez si la puissance de votre radiateur sèche-serviettes est adaptée à la taille de votre pièce (<i>nous vous préconisons en moyenne 110W / m<sup>2</sup></i>).</li> </ul> </li> </ul>
Le radiateur sèche-serviettes chauffe tout le temps.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vérifiez que le radiateur sèche-serviettes n'est pas situé dans un courant d'air (<i>porte ouverte à proximité</i>) ou que le réglage de température n'a pas été modifié.</li> <li>- Il peut y avoir un aléa dans le réseau électrique. En cas de problème (<i>thermostat bloqué...</i>), coupez l'alimentation du radiateur sèche-serviettes (<i>fusible, disjoncteur</i>) pendant environ 10 minutes, puis rallumez-le.</li> <li>- Si le phénomène se reproduit fréquemment, faites contrôler l'alimentation par votre distributeur d'énergie.</li> </ul>
Le radiateur sèche-serviettes est très chaud en surface	<p>Il est normal que le radiateur sèche-serviettes soit chaud lorsqu'il fonctionne, la température maximale de surface étant limitée conformément à la norme NF Electricité Performance. Si toutefois vous jugez que votre radiateur sèche-serviettes est toujours trop chaud, vérifiez que la puissance est adaptée à la surface de votre pièce (<i>nous vous préconisons 110W / m<sup>2</sup></i>) et que le radiateur sèche-serviettes n'est pas placé dans un courant d'air qui perturberait sa régulation.</p>
Le ventilateur s'arrête prématurément	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vérifiez que les grilles d'entrée et de sortie d'air ne sont pas obstruées. Procédez à leur nettoyage si c'était le cas (<i>reportez-vous au paragraphe Entretien</i>).</li> <li>- Vérifiez que la température de la pièce n'a pas atteint un niveau trop élevé. Dans ce cas, l'arrêt du ventilateur est normal. Attendez simplement que la température ambiante diminue avant de réutiliser le ventilateur.</li> <li>- Si votre habitation est située à plus de 1000 m d'altitude, l'air étant moins dense, il peut provoquer une élévation plus rapide de la température de la pièce. Ce problème risque donc de se reproduire (<i>sans gravité sur la durée de vie des composants de l'appareil</i>).</li> </ul> <p>Dans tous les cas, pour redémarrer le radiateur sèche-serviettes, suivez la procédure suivante:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arrêtez le chauffage (<i>appui long d'environ 4 secondes sur la touche ☺</i>).</li> <li>• Attendez au moins 10 minutes.</li> <li>• Remettez le chauffage en Marche (<i>appui sur la touche ☺</i>).</li> </ul>

PROBLÈME RENCONTRÉ	VÉRIFICATION À FAIRE
La procédure de reconnaissance de la commande digitale ne fonctionne pas.	<p>- Vous avez inséré la pile alors que vous étiez trop éloigné de votre radiateur sèche-serviettes. L'écran de la commande digitale est passé en veille : appuyez sur une touche pour activer la commande digitale. La procédure de reconnaissance de la commande digitale démarre.</p> <p>- La procédure doit se faire dans les 10 minutes suivant la mise sous tension du radiateur sèche-serviettes.</p>
Le voyant  clignote.	<p>La commande digitale peut être placée trop loin du radiateur sèche-serviettes.</p> <p>Le radiateur sèche-serviettes est hors tension.</p>
Changement de la commande digitale : nouvel appairage de la commande digitale.	<p>Pour accéder au paramétrage du nouvel appairage de la télécommande, appuyez sur . Appuyez sur  ou  jusqu'à l'affichage de PARAMETRAGE. Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>.</p> <p>Appuyez sur  ou  jusqu'à l'affichage de NOUVEL APPAIRAGE. Validez votre choix en appuyant sur <b>OK</b>. Validez de nouveau à l'affichage de OUI.</p> <p>L'appairage a fonctionné : la commande digitale affiche ON.</p> <p>L'appairage n'a pas fonctionné : la commande digitale affiche OFF : contactez votre distributeur / Installateur.</p>
Le radiateur sèche-serviettes ne chauffe pas. Un message s'affiche sur la commande digitale.	<p>En cas d'affichages suivants, contacter votre distributeur / Installateur :</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30%; text-align: center;"> <p>(Sonde commande HS)</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30%; text-align: center;"> <p>(Sonde resistance HS)</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30%; text-align: center;"> <p>(Sonde ambiance HS)</p>  </div> </div>
Le voyant  clignote.	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; height: 80px; margin-right: 20px;">  </div> <div> <p>En cas d'affichage suivant, procédez au remplacement de la pile (type CR2430).</p> </div> </div>
Le radiateur sèche-serviettes ne chauffe pas. Un message s'affiche sur la commande digitale.	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; height: 80px; margin-right: 20px;"> <p>Hors Gel Radiateur</p>  </div> <div> <p>Le radiateur sèche-serviettes est en mode Hors Gel. Votre centrale de programmation est en mode Hors Gel et a donc transmis l'ordre Hors Gel à votre appareil qui est raccordé via le Fil Pilote.</p> </div> </div>
Le radiateur sèche-serviettes ne chauffe pas. Un message s'affiche sur la commande digitale.	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; height: 80px; margin-right: 20px;"> <p>Radiateur OFF</p>  </div> <div> <p>Lors d'une coupure de courant ou si le radiateur sèche-serviettes est éteint, ce message s'affiche sur votre commande digitale. Reportez-vous page 44 pour remettre en marche votre radiateur sèche-serviettes.</p> </div> </div>

PROBLÈME RENCONTRÉ	VÉRIFICATION À FAIRE
Le ventilateur s'arrête pendant la durée du Cycle douche.	Le ventilateur fonctionne au minimum 10 minutes lorsque le Cycle douche est activé. Il peut ensuite s'arrêter si la température de la pièce a atteint 24°C. Le ventilateur redémarre pour maintenir cette température dans la pièce.
Les derniers éléments hauts et bas sont plus tièdes que le reste du radiateur sèche-serviettes	- Pour le haut, les éléments supérieurs ne sont pas complètement remplis pour permettre la dilatation du fluide thermodynamique. Ils se réchauffent seulement par conduction. - Pour le bas, les éléments canalisent le retour du fluide qui a transmis sa chaleur.
Des traces de salissures apparaissent sur le mur autour du radiateur sèche-serviettes	En ambiance polluée, des salissures peuvent apparaître sur les sorties d'air de l'appareil ou au mur. Ce phénomène est lié à la mauvaise qualité de l'air ambiant ( <i>fumée de cigarettes, bougies, encens, cheminée, ...</i> ). Il est conseillé dans ce cas de vérifier la bonne aération de la pièce ( <i>ventilation, entrée d'air; etc ...</i> ). Ces salissures ne justifient pas le remplacement sous garantie du radiateur sèche-serviettes.
Le radiateur sèche-serviettes fait un bruit de vibration continu pendant la chauffe.	Vérifiez qu'il est bien fixé sur son support. Si le radiateur sèche-serviettes est fixé sur une cloison creuse, la vibration est possible.
En fonctionnement ETE ( <i>chaudière éteinte</i> ), le radiateur sèche-serviettes ne chauffe pas alors que les voyants sont allumés.	Assurez-vous d'avoir fermé le robinet d'alimentation <b>d</b> du radiateur sèche-serviettes et d'avoir allumé l'interrupteur <b>c</b> ( <i>voyant <b>b</b> allumé</i> ).

**Si vous n'avez pas réussi à résoudre votre problème, contactez votre distributeur / Installateur, munissez-vous des références du radiateur sèche-serviettes : code commercial et numéro de série (voir page 3).**

**Mesurez la température de la pièce et informez-vous du système de programmation éventuel.**