

# LUNIS

## RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE

### BOÎTIER DE COMMANDE

Indicateur de consommation

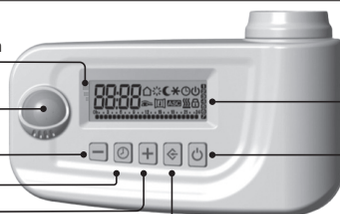
Détecteur de présence

Diminuer

Timer/Prog

Augmenter

Accéder aux différents modes



Visualiser les informations

Allumer/Éteindre

### 1 | JE METS EN MARCHÉ MON SÈCHE-SERVIETTES POUR LA PREMIÈRE FOIS

Appuyez sur  pour allumer l'appareil ou le mettre en mode « Veille ».

Une fois activé, l'heure actuelle s'affiche à l'écran ainsi que le mode de fonctionnement et la température. En mode « Veille », l'heure actuelle, le jour de la semaine et le message « 5TB » sont affichés.

Note: Lorsque l'appareil passe en mode « Veille », il bipé deux fois. Lorsque l'appareil est activé, il bipé une fois.

### 2 | JE RÉGLE LE JOUR DE LA SEMAINE ET L'HEURE

- Entrez dans le mode « Veille » et appuyez sur le bouton  au moins 3 secondes.
- TED (Time End Date) s'affiche à l'écran. Validez avec .
- Appuyez sur  et  pour vous positionner sur le bon jour de la semaine (1 = Lundi - 2 = Mardi - 3 = Mercredi...), puis validez avec .
- Les heures clignotent.
- Appuyez sur  et  pour régler l'heure puis validez avec .
- Les minutes clignotent. Appuyez sur  et  pour régler les minutes, puis validez avec .

À la fin de la procédure, retour au mode « Veille ».

Lors de la première mise sous tension, après avoir réglé la date et l'heure, par défaut l'appareil sera en mode programmation, suivant le programme **P1** prédéfini.



### 3 | LES MODES DE FONCTIONNEMENT DE MON SÈCHE-SERVIETTES

5 modes de fonctionnement sont proposés.

Appuyez sur  pour sélectionner le mode de fonctionnement souhaité.

 **Mode Confort:** Votre appareil garde la température ambiante stable à la température sélectionnée. Réglez la température désirée à l'aide des boutons + et - entre 7°C et 30°C.

 **Mode Eco/Nuit:** Maintient la température ambiante 3,5°C sous la température de « Confort » avec un maximum de 18,5°C. Il est préconisé d'utiliser ce mode la nuit ou lorsque la pièce est inoccupée pendant 2 heures ou plus. Par défaut le mode nuit est réglé à 15,5 °C.

 **Mode Hors-gel:** La température est fixée à 7 °C. Nous recommandons de sélectionner ce mode de fonctionnement lorsque la pièce est inoccupée pendant plusieurs jours.

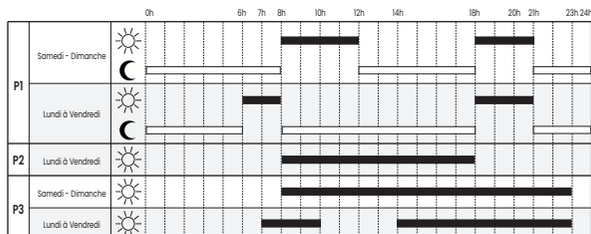
 **Mode Fil pilote:** L'appareil est géré par un gestionnaire d'énergie qui définit le mode de fonctionnement de tous les appareils connectés. Ce mode permet d'accéder à 6 commandes : Veille, Confort, Eco, Hors-gel, Confort-1, Confort-2.

 **Mode Timer/Prog:** Permet à l'utilisateur de configurer différentes valeurs de température pour chaque heure de chaque jour de la semaine.

 **Mode Boost:** Permet de réchauffer rapidement la pièce ou d'accélérer le séchage des serviettes.

### 4 | JE PROGRAMME MON SÈCHE-SERVIETTES

Vous pouvez programmer vos périodes de température **CONFORT** et **ECO** en utilisant un des 3 programmes pré-enregistrés.



#### PROGRAMMATION DU MODE TIMER/PROG

Votre appareil possède 3 programmes (**P1**, **P2**, **P3**). Les 2 premiers sont pré-enregistrés et non modifiables. Par défaut le programme **P1** est paramétré dans votre appareil.

Le troisième, **P3**, vous laisse le choix de votre propre réglage :

- Entrez dans le mode Veille avec , ensuite appuyez sur  au moins 3 secondes.
- **TEd** (Time End date) s'affiche à l'écran.
- Appuyez sur +, **PROG** s'affiche à l'écran. Validez avec .
- À l'écran s'affiche l'heure  et le **Jour 1**.
- Sélectionnez vos périodes nuit en mode **éco** (espace blanc) avec - et vos périodes confort (espace noir) avec +, puis validez avec .

Vous passez alors au **Jour 2**. Saisissez à nouveau vos périodes nuit et vos périodes confort, ainsi de suite jusqu'au **Jour 7**.

Si vous souhaitez copier la programmation du **Jour 1** sur le **Jour 2**, cliquez sur .

Le **Jour 2** sera validé automatiquement et vous passerez au **Jour 3**.

#### MODE BOOST (Réglable de 15' à 120')

Le mode **BOOST** peut être utilisé pour réchauffer rapidement la pièce ou pour accélérer le séchage des serviettes.

- Appuyez sur  jusqu'à ce que l'écran affiche le temps (ex. : 90') et l'icône témoin de chauffe .
- L'appareil est activé à la puissance maximale pendant la durée choisie, jusqu'à une température ambiante maximale à 30 °C.

Vous pouvez modifier le temps en appuyant sur + ou -.

Le mode **BOOST** s'arrête automatiquement après le temps écoulé affiché et l'appareil revient au mode de fonctionnement préalablement sélectionné.

L'utilisateur peut à tout moment passer à un autre mode de fonctionnement en appuyant sur .

#### DÉTECTION DE PRÉSENCE

Votre appareil est équipé d'un capteur de mouvement qui détecte votre présence dans la pièce.

Dans ce cas il chauffera en mode **Confort**.

- Si vous vous absentez plus de 30 minutes, la température de consigne sera abaissée de 1 °C.
- Si vous vous absentez plus de 60 minutes, la température de consigne sera abaissée de 2 °C.
- Cette fonction est active par défaut.

VOUS SOUHAITEZ AVOIR PLUS DE RENSEIGNEMENTS POUR LA PROGRAMMATION ?

[www.atlantic.fr](http://www.atlantic.fr)