



# AIRÉLEC

Confort et économies d'énergie



## Novéo



RADIATEUR CHALEUR DOUCE À RAYONNEMENT MAÎTRISÉ

# intelligent communicant CONNECTÉ



- LA PERFORMANCE ET LE CONFORT ACCESSIBLE À TOUS
- DESIGN CONTEMPORAIN ET GALBE TOUT EN DOUCEUR
- PROGRAMMATION INTÉGRÉE
- DISPONIBLE EN MODÈLES HORIZONTAL ET VERTICAL POUR UNE ADAPTABILITÉ OPTIMALE
- MONTÉE EN TEMPÉRATURE RAPIDE



COMMANDES DIGITALES  
ULTRA SIMPLES



GESTION AUTOMATIQUE  
DU CONFORT ET DES  
ÉCONOMIES



DÉTECTION  
D'ABSENCE



DÉTECTION DE  
FENÊTRE OUVERTE



ÉLIGIBLE AU CERTIFICAT  
D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE (CEE)  
N°BAR-TH-158

COEFFICIENT D'APTITUDE (CA)  
VERTICAL : 0,17  
HORIZONTAL : 0,15

## NOVÉO SMART ECOCONTROL® CHALEUR DOUCE ET RAYONNEMENT MAÎTRISÉ EN MODE CONNECTÉ

Plus d'intelligence, de confort, d'économies  
et toujours plus simple à utiliser

### INTELLIGENT

L'intelligence de ces radiateurs leur permet de parfaitement analyser l'environnement direct et de s'adapter automatiquement à votre rythme de vie.

### COMMUNICANT

Permet de mutualiser les informations de plusieurs radiateurs, pour produire un confort adapté tout en générant un maximum d'économies.

### CONNECTÉ

Pour une utilisation toujours plus simple et pour optimiser les économies à tous moments. Vous contrôlez votre chauffage chez vous et à l'extérieur grâce à votre smartphone, tablette, ordinateur, TV connectée...

**Mutualiser l'intelligence des radiateurs,  
c'est faire plus d'économies d'énergie à coup sûr !**



**DÉTECTION DE  
FENÊTRE OUVERTE**



**DÉTECTEUR  
D'ABSENCE**



**SYNCHRONISATION INSTANTANÉE  
DES TEMPÉRATURES**

Chaque radiateur analyse son environnement direct et échange ses informations avec les autres radiateurs connectés, de façon à synchroniser leur fonctionnement... **véritable garantie d'économies d'énergie.**



# TOUJOURS PLUS ÉCONOMIES D'ÉNERGIE !

**AIRÉLEC**

*Confort et économies d'énergie*

- Smart ECOcontrol -  
**ECONOMIES  
VERIFIABLES**

**Anticiper** pour  
optimiser le confort  
et les économies



## AFFICHAGE DES CONSOMMATIONS

- Consommations de chauffage et d'eau chaude journalières, hebdomadaires, mensuelles ou annuelles avec répartition "Heures pleines - Heures creuses".
- Consommations de votre logement (journalières, hebdomadaires, mensuelles ou annuelles).
- Consommations en euros ou en kWh



## ÉVOLUTIF

- Un seul radiateur, permet déjà de bénéficier des performances SMART ECOcontrol®.
- Le confort et les économies sont maximum lorsque toute l'installation est équipée d'appareils SMART ECOcontrol® connectés.

**Ajuster** précisément  
et simplement votre  
confort pièce par pièce



**Consultez** vos  
consommations

## DÉLESTAGE INTELLIGENT

- SMART ECOcontrol® permet de réduire la puissance souscrite de abonnement électrique.
- Les radiateurs SMART ECOcontrol® adaptent leur fonctionnement pour ne pas dépasser la puissance souscrite.



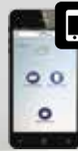
Découvrez l'étendue des possibilités et les avantages de SMART ECOcontrol®

**100 % SIMPLE  
100 % EFFICACE**

**Compatible avec tous les ordinateurs, tablettes et smartphones**



Disponible sur  
**WebApp**



Disponible sur  
**Google play**

Disponible sur  
**App Store**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### PRÉSENTATION

- Carrosserie et façade en acier.
- Peinture époxy polyester polymérisé.
- Coloris blanc RAL 9016.

### ÉLÉMENT CHAUFFANT

- Corps de chauffe Airalu® Plus en alliage d'aluminium monobloc.
- Corps de chauffe Airalu® en alliage d'aluminium pluri-nervuré monobloc.
- Protection par sécurité thermique à réenclenchement automatique.

### INSTALLATION FACILE

- Fixation par dossier encliquetable servant de gabarit de pose.
- Cordon d'alimentation 3 fils (phase + neutre + fil pilote).

### PROGRAMMATION

- Programmable par SMART ECOcontrol® et/ou fil pilote multitarif 6 ordres (Confort, Confort -1°C, Confort - 2°C, Eco, Hors-gel, Arrêt chauffage).
- Programmation intégrée dans le cadre d'utilisation autonome.



**Touche Smart ECOcontrol :** fonctionnement automatique selon vos réglages favoris pour plus de simplicité et d'économies.



**Touche "Manuel" :** pour reprendre la main sur le fonctionnement automatique et fonctionner au choix en mode Confort, Eco ou Hors-gel.



Pilotable à distance.



Détection de présence / absence.



Détection de fenêtre ouverte.



Indicateur comportemental.



Verrouillage par code.



Capteur de température précis à 1/10ème de degré.



DOUBLE CORPS DE CHAUFFE



PILOTABLE À DISTANCE



## SE DONNER LES MOYENS D'AGIR POUR FAIRE ENCORE PLUS D'ÉCONOMIES

### COMMENT CONNECTER LES APPAREILS SMART ECOCONTROL®

Si votre installation de chauffage électrique est équipée d'un fil pilote, un seul module Serveur est suffisant pour pouvoir gérer 10 appareils.

Si les appareils de chauffage ne sont pas reliés par fil pilote, un module Chauffage doit être inséré dans chaque radiateur.

Ces modules chauffage permettent une communication radiofréquence jusqu'à 20 radiateurs.



	PUISSANCES (W)	DIMENSIONS L X H X P* (CM)	POIDS (KG)	CODE
<b>Horizontal</b>				
	750	57,5 x 50,0 x 14,8	7,5	A692682
	1000	67,5 x 50,0 x 14,8	8,6	A692683
	1250	77,5 x 50,0 x 14,8	9,6	A692684
	1500	87,5 x 50,0 x 14,8	10,5	A692685
	2000	107,5 x 50,0 x 14,8	12,5	A692687
<b>Vertical</b>				
	1000	50,0 x 77,5 x 14,8	9,9	A692693
	1500	50,0 x 107,5 x 14,8	12,6	A692695
	2000	50,0 x 137,5 x 14,8	14,8	A692697
Module serveur				A692663
Module chauffage				A692653
Pack (module serveur chauffage & wifi + 2 modules chauffage)				A692659
Module compteur (gestion d'énergie - délestage - gestion tarifaire)				A692660

\*Épaisseur de l'appareil installé au mur avec son dossier de fixation

