



AIRÉLEC

Confort et économies d'énergie



Actua



CHAUFFAGE À CONVECTION NATURELLE

intelligent communicant CONNECTÉ



- LA TECHNOLOGIE CONNECTÉE ACCESSIBLE À TOUS LES BUDGETS
- FAÇADE GALBÉE MONOBLOC INTÉGRALEMENT LISSE POUR UN ENTRETIEN FACILE
- S'ADAPTE AUTOMATIQUEMENT AUX IMPRÉVUS ET SE PILOTE À DISTANCE
- RÉSISTANCE ALUMINIUM DE TRÈS FORTE ÉPAISSEUR POUR UNE MONTÉE EN TEMPÉRATURE RAPIDE
- PROGRAMMATION INTÉGRÉE
- 3 GÉOMÉTRIES : HORIZONTAL - VERTICAL - BAS POUR S'ADAPTER À TOUS LES ESPACES



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)
HORIZONTAL : 0,12

ACTUA SMART ECOCONTROL® CHAUFFAGE À CONVECTION NATURELLE 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



Ajuster précisément
et simplement votre
confort pièce par pièce

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.



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 tout acier.
- Peinture époxy polyester polymérisé.
- Coloris blanc RAL 9016.

ÉLÉMENT CHAUFFANT

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

INSTALLATION FACILE

- Fixation par dossieret 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.



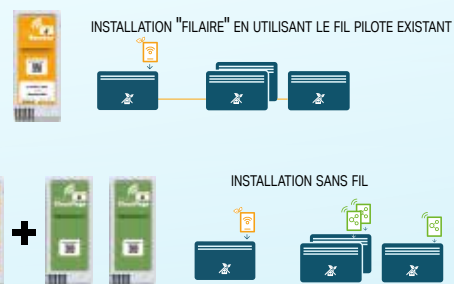
SE DONNER LES MOYENS D'AGIR POUR FAIRE ENCORE PLUS D'ÉCONOMIES

COMMENT CONNECTER LES APPAREILS SMART ECOCONTROL®

Si votre installation de chauffage électrique est équipé 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
Horizontal				
	500	40,9 x 47,0 x 10,9	4,0	A692761
	750	40,9 x 47,0 x 10,9	4,0	A692762
	1000	48,9 x 47,0 x 10,9	4,7	A692763
	1250	56,9 x 47,0 x 10,9	5,3	A692764
	1500	64,9 x 47,0 x 10,9	5,8	A692765
	1750	76,9 x 47,0 x 10,9	6,7	A692766
	2000	84,9 x 47,0 x 10,9	7,3	A692767
Vertical				
	500	32,9 x 68,0 x 10,9	5,4	A693181
	750	36,9 x 68,0 x 10,9	5,8	A693182
	1000	40,9 x 68,0 x 10,9	6,3	A693183
	1500	56,9 x 68,0 x 10,9	8,2	A693185
	2000	76,9 x 68,0 x 10,9	10,4	A693187
Bas				
	750	56,9 x 36,0 x 10,9	5,0	A693172
	1000	64,9 x 36,0 x 10,9	6,4	A693173
	1500	84,9 x 36,0 x 10,9	7,9	A693175
	2000	112,9 x 36,0 x 10,9	10,0	A693177
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 dossieret de fixation

CLASSE II IP24 IK08

 COMPATIBLE FIL PILOTE
 MONO 230 V
 GARANTIE 2 ANS



www.airelec.fr

109 Boulevard Ney - 75018 Paris

Tél : 01 53 06 28 60 - Fax : 01 42 28 77 74