



LCIE

LICENCE



LCIE N° : NF089PERF3o_1072

Titulaire : **THERMOR**
License Holder: 17 rue Croix Fauchet BP46; 45141 ST JEAN DE LA RUELLE - France

Site de fabrication : **THERMOR (0542ED)**
Factory: 17 rue Croix Fauchet BP46 ; 45141 ST JEAN DE LA RUELLE - France

Produit : **Radiateur /Radiator**
Product:

Marque commerciale (s'il y a lieu) : THERMOR
Trade mark (if any):

Modèle, type, référence : Voir Annexe / *See Annex*
Model, type, reference:

Caractéristiques principales : Voir Annexe / *See Annex*
Main characteristics: 230 V~ - classe II - IP24 - 1000W - 1500W - 2000W - CA : 0.1

Version Atlantic (2000 W) Thermostat électronique : MK32 Référence : 71 60 0004 Référence du soft : U0532703, index 165

Version Atlantic (1500 W) Thermostat électronique : MK32 Référence : 71 60 0004 Référence du soft : U0532703, index 164

Version Atlantic (1000 W) Thermostat électronique : MK32 Référence : 71 60 0004 Référence du soft : U0532703, index 163

Informations complémentaires : /
Additional information:

Le produit est conforme à : EN 60335-1:2012+ A11:2014 + A12:2017 +A13:2017
The product is in conformity with: EN 60335-2-30:2009 +A11:2012
 EN 62233:2008
 CDC LCIE N° 103-13G:2019

Documents pris en compte : CTF ED024 0305
Relevant documents: CTF NF ED024 0305

Annule et remplace (s'il y a lieu) : /
Cancels and replaces (if necessary):

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fontenay-aux-Roses, 21/06/2019

Gilles LEMONNIER
 Responsable Certification / Certification Officer



Date de fin de validité / Expiry date :

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.
The present license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.



Accréditation
 N° 5-0014
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr

LCIE
 Laboratoire Central des Industries Electriques
 Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc
 92260 Fontenay-aux-Roses
 FRANCE

WWW.LCIE.FR

Annexe de la licence / Annex of license
NF089PERF3o_1072

Modele / nom commercial	RAF3V-i2g (nom commercial Ovation 3 Vertical)		
Marque	THERMOR		
Puissance	1000W	1500W	2000W
Référence	430231	430251	430271
Références Ardoise (RAL 7016)	430304	430504	430704