



LCIE

# LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



**LCIE N° : NF089PERF2\_1315**

Titulaire :  
*License Holder:*

**THERMOR**  
17 rue Croix Fauchet BP46  
45141 ST JEAN DE LA RUELLE - France

Site de fabrication :  
*Factory:*

**THERMOR (N°0542ED)**  
17 rue Croix Fauchet BP46  
45141 ST JEAN DE LA RUELLE - France

**ATLANTIC - INDUSTRIE (0344ED)**  
BP 65 - Rue Monge  
85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

Produit :  
*Product:*

**Radiateur / Radiator**

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

THERMOR

Modèle, type, référence :  
*Model, type, reference:*

Voir Annexe / *See Annex*

Caractéristiques principales :  
*Main characteristics:*

Voir Annexe / *See Annex*

Informations complémentaires :  
*Additional information:*

/

Le produit est conforme à :  
*The product is in conformity with:*

EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017 +A1:2019 +A2:2019 +A14:2019  
EN 62233:2008  
CDC LCIE N° 103-13G:2019 +A1:2020  
EN 60675:1995+A1:1998

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

TR n° CTF ED024 0342  
TR n° CTF NF ED024 0342

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

La licence / *License* 652748B du/of 19/06/2014. Mise à jour suite à  
évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)

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, 28/09/2020

**Gilles LEMONNIER**  
Responsible 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.*



**Annexe de la licence / Annex of license  
NF089PERF2\_1315**

<b>Produit / Product</b>	<b>Radiateur / Radiator</b>		
<b>Marque commerciale / Trademark</b>	THERMOR		
<b>Puissance / Power Input (W)</b>	1000W	1500W	2000W
<b>Modèle, type, référence : Model, type, reference:</b>	475331	475351	475371
<b>Tension / Voltage (V)</b>	230V		
<b>Fréquence / Frequency (Hz)</b>	50Hz		
<b>Classe / Class</b>	II		
<b>Degré IP / IP degree</b>	IP24		
<b>Gamme / Range</b>	REG2DV-MK21		
<b>Nom commercial / Commercial Name</b>	Mozart Digital		
<b>Format / Format</b>	VERTICAL		
<b>Degré IK / IK degree</b>	IK08		
<b>Détection d'ouverture et de fermeture de fenêtre / Window opening and closing detection</b>	Oui / Yes		

<b>Gamme / Range</b>	REG2DV-MK21		
<b>CA de la gamme / AC of the range</b>	0.2		
<b>Thermostat / Thermostat (HARD)</b>	Thermostat électronique MK21 Ref :51600001		
<b>Thermostat / Thermostat (SOFT)</b>	Soft Ref : 18600387	Soft Ref : 18600388	Soft Ref : 18600389
<b>Catégorie / Category</b>	**		