



LCIE

# LICENCE



**LCIE N° : NF089PERF2\_1262**

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

**Site de fabrication :** **ATLANTIC - INDUSTRIE (0344ED)**  
*Factory:* BP 65 - Rue Monge ; 85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France  
**THERMOR (0542ED)**  
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:*

**Informations complémentaires :** /  
*Additional information:*

**Le produit est conforme à :** EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017 +A1:2019 +A2:2019 +A14:2019  
*The product is in conformity with:* EN 60335-2-30:2009 +A11:2012  
EN 60675:1995+A1:1998  
EN 62233:2008  
CDC LCIE N° 103-13G:2019

**Documents pris en compte :** CTF ED024 0334  
*Relevant documents:* CTF NF ED024 0334

**Annule et remplace (s'il y a lieu) :** La licence / *License* 669325B du/of 24/07/2015. Mise à jour suite à  
*Cancels and replaces (if necessary):* 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, 20/04/2020

**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.*



**Annexe de la licence / Annex of license  
NF089PERF2\_1262**

**Modèle / Model**

<b>Produit / Product</b>	<b>Radiateur / Radiator</b>				
<b>Marque commerciale / Trademark</b>	THERMOR				
<b>Nom commercial / Commercial name</b>	Kenya 3				
<b>Puissance / Power Input (W)</b>	750	1000	1250	1500	2000
<b>Modèle, type, référence : Model, type, reference:</b>	414521	414531	414541	414551	414571
<b>Tension / Voltage (V)</b>	230V~				
<b>Fréquence / Frequency (Hz)</b>	50				
<b>Classe / Class</b>	II				
<b>Degré IP / IP degree</b>	24				

<b>Gamme / Range</b>	RMG3H-i2g – Horizontal				
<b>CA de la gamme / AC of the range</b>	0,2				
<b>Thermostat / Thermostat</b>	Thermostat électronique : MK31 Référence : 71 60 0004				
<b>Référence du soft / Soft reference</b>	U0532702				
	Index 67 (750W)	Index 68 (1000W)	Index 69 (1250W)	Index 70 (1500W)	Index 71 (2000W)
<b>Catégorie / Category</b>	**				