



LCIE

# LICENCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



**LCIE N° : NF089PERF3o\_1206/M1**

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

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

**ATLANTIC - INDUSTRIE (0344ED)**  
 Rue Monge - ZI. Nord - B.P. 65  
 85002 LA ROCHE SUR YON CEDEX - France

**Produit :** **Radiateur / Radiator**  
**Product:**

**Marque commerciale (s'il y a lieu) :** ATLANTIC  
**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 +A1:2020 +A12:2020  
 EN 62233:2008  
 EN 60675:1995+A1:1998  
 CDC LCIE N° 103-13G:2019 +A1:2020

**Documents pris en compte :** CTF ED024 0366  
**Relevant documents:** CTF ED024 0352  
 CTF NF ED024 0366  
 CTF NF ED024 0352

**Annule et remplace (s'il y a lieu) :** La licence / License NF089PERF3o\_1206 du/of 25/06/2021. Mise à jour  
**Cancels and replaces (if necessary):** de la liste des composants/update the list of components

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, 16/08/2021

**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 licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.**



**Annexe de la licence / Annex of license  
NF089PERF3o\_1206/M1**

<b>Produit / Product</b>		<b>Radiateur / Radiator</b>		
<b>Marque commerciale / Trademark</b>		ATLANTIC		
<b>Puissance / Power Input (W)</b>		750W	1000W	1500W
<b>Modèle, type, référence / Model, type, reference</b>	<b>Couleur / Color : Blanc</b>	507619	507621	507622
	<b>Couleur / Color : Anthracite</b>	507631	507632	507633
<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>Nom Usine / Factory Name</b>		promSP-BD3.3		
<b>Nom commercial / Commercial Name</b>		Divali PI Connecté Plinthe		
<b>Degré IK / IK degree</b>		IK07		
<b>Détection automatique d'ouverture et de fermeture de fenêtre / Automatic window opening and closing detection</b>		Oui / Yes		

<b>Gamme / Range</b>	promSP-BD3.3		
<b>CA de la gamme / AC of the range</b>	0,1		
<b>Thermostat / Thermostat (HARD)</b>	MK32 : 71 60 0004 ou 71 60 5004		
<b>Thermostat / Thermostat (SOFT)</b>	U0619301		
	index 5 (750W)	index 6 (1000W)	index 7 (1500W)
<b>Catégorie / Category</b>	*** œil		