

Code produit DELTA DORE (<i>DELTA DORE product code</i>)	Nom commercial (<i>commercial name</i>)
6053002	TYBOX 33

Fabricant : DELTA DORE S.A. Tel: +33 2 99 73 45 17
 Manufacturer: 35270 Bonnemain info.techniques@deltadore.com
 France

Par la présente, DELTA DORE déclare sous sa seule responsabilité que le produit ci-dessus est en conformité avec la législation d'harmonisation de l'Union Européenne :

Hereby, DELTA DORE declares under its sole responsibility that the above device is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directive des équipements radioélectriques 2014/53/UE	<i>Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU</i>
Directive RoHS 2011/65/CE	<i>RoHS directive 2011/65/EC</i>

Les normes harmonisées suivantes ont été appliquées au thermostat programmable sans fil :

The following harmonised standards have been applied to wireless programmable thermostat:

RED 2014/53/EU	Sécurité (<i>Safety</i>)	EN 62368-1: 2014 + AC: 2015 + A11: 2017
Article 3.1a	Santé (<i>Health</i>) / EMF	EN 62479: 2010
RED 2014/53/EU	Compatibilité électromagnétique	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Article 3.1b	<i>Electromagnetic compatibility</i>	EN 301 489-3 V2.1.2 (2021-03)
RED 2014/53/EU	Spectre radioélectrique	EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
Article 3.2	<i>Radio spectrum</i>	EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
RoHS 2011/65/EC	Restriction des substances dangereuses	EN 50581: 2012
	<i>Restriction of hazardous substances</i>	

Les normes harmonisées suivantes ont été appliquées au récepteur :

The following harmonised standards have been applied to receiver:

RED 2014/53/EU	Sécurité (<i>Safety</i>)	EN 60730-1: 2000 + A12: 2003 + A2: 2008 + AC: 2007 + A13: 2004 + A14: 2005 + A1: 2004
Article 3.1a	Santé (<i>Health</i>) / EMF	EN 62479: 2010
RED 2014/53/EU	Compatibilité électromagnétique	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Article 3.1b	<i>Electromagnetic compatibility</i>	EN 301 489-3 V2.1.2 (2021-03) EN IEC 61000-3-2: 2019 EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019
RED 2014/53/EU	Spectre radioélectrique	EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
Article 3.2	<i>Radio spectrum</i>	EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
RoHS 2011/65/EC	Restriction des substances dangereuses	EN 50581: 2012
	<i>Restriction of hazardous substances</i>	

Signé pour et au nom de (*Signed for and on behalf of*) : **DELTA DORE**

Bonnemain (France)

Lieu (*Place*)

4 octobre 2021 (October 4, 2021)

Date (*Date*)

Aurélie FORTINEAU

Nom (*Name*)

Directrice Qualité Produits et Solutions (*Products and Solutions Quality Director*)

Fonction (*Function*)

