

**DECLARATION "CE" DE CONFORMITE
DECLARATION OF EC CONFORMITY**

Constructeur (constructor's name) : DELTA DORE

Type produit (product type) : Emetteur / récepteur (transmitter / receiver)

Application (application) : Télécommande / télécontrol (telecomand / telecontrol)

Code produit DELTA DORE (DELTA DORE product code)	Nom commercial (commercial name)
6050327	TYBOX 437

Par la présente, DELTA DORE déclare que le produit ci-dessus est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive R&TTE1999/5/CE selon la procédure de conformité : Annexe II
Hereby, DELTA DORE declares that the above equipment complies with the essential requirements and other relevant provisions of the R&TTE1999/5/EC directive according to conformity procedure : annex II

Sécurité électrique (electrical safety)

EN 60730-1 (2000) et ses amendements (and its amendments)

EN 60950-1 (2006) / produit TBTS (SELV product) / classe III (class III) et ses amendements (and its amendments)

Compatibilité électromagnétique (electromagnetic compatibility) :

EN 301489-3 (2002)

Application (application) : Télécommande (remote control) / Dispositif de télécommande (remote control device)

Type (type) : I / Classe (class) : 2

EN 61000-3-2 (2006)

EN 61000-3-3 (2008)

Application (application) : Télécommande (remote control) / Dispositif de télécommande (remote control device)

Type (type) : I / Transmission de messages (Transfer of messages)

Catégorie SRD (SRD category) : 2

Radiofréquence (radiofrequency) :

EN 300220-2 (2010)

Catégorie du récepteur (receiver category) : 2

Classification de l'émetteur (transmitter classification) : classe 1 (class 1)

Exposition des personnes aux champs électromagnétiques (human exposure to electromagnetic fields) :

EN 50371 (2002)

Puissance moyenne émise inférieure à 20mW (Average power emitted less than 20mW).

Déclare que les essais radio essentiels ont été effectués (declares that the essential radio tests have been done)

Ce produit est fabriqué sur site certifié selon les référentiels (this product is manufactured on certified site according to systems of references)

- qualité : ISO 9001 V2008 (quality : ISO 9001 V2008)

- environnement : ISO 14001 V2004 (environment : ISO 14001 V2004)

Date : 11/03/2013

Le Responsable du service Certification et Qualification
(Certification & qualification department manager)


CHRISTIAN DESMONTS

Date : 11/03/2013

Le Responsable du service Certification et Qualification
(*Certification & qualification department manager*)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Desmonts", with a stylized flourish at the end.

CHRISTIAN DESMONTS

DEKLARACJA ZGODNOŚCI „WE”
/tłumaczenie/
DECLARATION OF EC CONFORMITY

Producent (constructor's name): DELTA DORE

Typ produktu (product type): Nadajnik / odbiornik (*transmitter / receiver*)

Zastosowanie (application): Zdalne sterowanie / telesterowanie (*telecomand / telecontrol*)

Kod produktu DELTA DORE (<i>DELTA DORE product code</i>)	Nazwa handlowa (<i>commercial name</i>)
6050327	TYBOX 437

DELTA DORE niniejszym oświadcza, że powyższy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami i innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy R&TTE1999/5/WE zgodnie z procedurą zgodności: Załącznik II

Hereby, DELTA DORE declares that the above equipment complies with the essential requirements and other relevant provisions of the R&TTE1999/5/EC directive according to conformity procedure : annex II

Bezpieczeństwo elektryczne (electrical safety)

EN 60730-1 (2000) i jej zmiany (*and its amendments*)

EN 60950-1 (2006) / produkt TBTS (*SELV product*) / klasa III (*class III*) i jej zmiany (*and its amendments*)

Kompatybilność elektromagnetyczna (electromagnetic compatibility) :

EN 301489-3 (2002)

Zastosowanie (application): **Pilot (remote control) / Urządzenie zdalnego sterowania (remote control device)**

Typ (type): I / Klasa (class): 2

EN 61000-3-2 (2006)

EN 61000-3-3 (2008)

Zastosowanie (application): **Pilot (remote control) / Urządzenie zdalnego sterowania (remote control device)**

Typ (type): I / Przesyłanie komunikatów (Transfer of messages)

Kategoria SRD (SRD category) : 2

Częstotliwość radiowa (radiofrequency):

EN 300220-2 (2010)

Kategoria odbiornika (receiver category): **2**

Klasyfikacja nadajnika (transmitter classification): **klasa 1 (class 1)**

Narażenie osób na pola elektromagnetyczne (human exposure to electromagnetic fields):

EN 50371 (2002)

Średnia moc wyjściowa mniejsza niż 20 mW (*Average power emitted less than 20mW*).

Oświadcza, że przeprowadzono zasadnicze testy radiowe (*declares that the essential radio tests have been done*)

Ten produkt jest produkowany w certyfikowanym zakładzie zgodnie z następującymi normami (*this product is manufactured on certified site according to systems of references*)

- jakość: ISO 9001 V2008 (*quality: ISO 9001 V2008*)

- środowisko: ISO 14001 V2004 (*environment: ISO 14001 V2004*)

Data: 11/03/2013

Kierownik Działu Certyfikacji i Kwalifikacji
(Certification & qualification department manager)



CHRISTIAN DESMONTS

Data: 11/03/2013

Kierownik Działu Certyfikacji i Kwalifikacji
(Certification & qualification department manager)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Desmonts", with a stylized flourish at the end.

CHRISTIAN DESMONTS