



Declaration of Conformity
In accordance with UK Government guidance

EN
English

We, the manufacturer / importer

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht

The Netherlands



This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product	
Brand	Trust
Item No.	24727
Type designation	FYDA Wireless Mouse
Kind of product	Wireless Mouse

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant UK Statutory Instruments (and their amendments):

Directives
The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012, SI 2012 No. 3032
Radio Equipment Regulations 2017

Standards	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Information	
Frequency Range	2402-2480MHz
RF Output Power (EIRP)	-14,99dBm

Intended use :	Indoor <input checked="" type="checkbox"/>	Outdoor <input type="checkbox"/>
----------------	--	----------------------------------

Additional Information

The technical documentation for the above described object is available from:

Trust Electronics Ltd. No. 5, The Heights, Weybridge, Surrey, KT13 0NY

Signed for and on behalf of Trust International B.V. (Manufacturer & Importer)

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Declaration of Conformity

EN

English

We, the manufacturer

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands



This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product	
Brand	Trust
Item No.	24727
Type designation	FYDA Wireless Mouse
Kind of product	Wireless Mouse

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directives	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standards	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Information	
Frequency Range	2402-2480MHz
RF Output Power (EIRP)	-14,99dBm

Intended use : Indoor Outdoor

Signed for and on behalf of Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Wir, der Produzent

Trust International B.V.
 Laan van Barcelona 600
 3317 DD Dordrecht
 The Netherlands

Trust.

Diese EU-Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Produkt	
Marke	Trust
Artikel Nr.	24727
Typenbezeichnung	FYDA Wireless Mouse
Art des Produktes	Wireless Mouse

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung entspricht der zuständigen Union Harmonisierungsgesetzgebung:

Richtlinien	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Normen	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informationen	
Frequenzbereich	2402-2480MHz
HF-Ausgangsleistung (EIRP)	-14,99dBm

Verwendungszweck: Intern Extern

Unterzeichnet für und im Namen von Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Déclaration de conformité

FR

Français

Nous, le producteur

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands



Cette déclaration de conformité est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant.

Produit	
Marque	Trust
Numéro d'article	24727
Désignation du type	FYDA Wireless Mouse
Type de produit	Wireless Mouse

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux dispositions pertinentes de l'Union législation d'harmonisation:

Directives	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Normes	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informations	
Gamme de fréquences	2402-2480MHz
Puissance de sortie RF (EIRP)	-14,99dBm

Utilisation prévue:

Intérieur

Extérieur

Signé par et au nom de Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Declaración de conformidad

ES

Español

Nosotros, el fabricante

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands



Esta Declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Producto	
Marca	Trust
Artículo No.	24727
Tipo de designación	FYDA Wireless Mouse
Tipo de producto	Wireless Mouse

El objeto de la declaración descrita anteriormente está en conformidad con la Unión pertinente legislación de armonización:

Directivas	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Normas	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Información	
Rango de frecuencia	2402-2480MHz
Potencia de salida RF (PIRE)	-14,99dBm

Uso previsto : Interno Externo

Firmado para y en representación de Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Dichiarazione di conformità

IT

Italiano

Noi, il produttore

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands



La presente Dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.

Prodotto	
Marca	Trust
Numero articolo	24727
Designazione del tipo	FYDA Wireless Mouse
Tipo di prodotto	Wireless Mouse

L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme all'Unione pertinente normativa di armonizzazione:

Direttiva	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Norme	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informazione	
Intervallo di frequenze	2402-2480MHz
Potenza di uscita RF (EIRP)	-14,99dBm

Destinazione d'uso: Interno Esterno

Firmato a nome e per conto di Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Declaração de conformidade

PT

Português

Nós, o fabricante

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Trust.

Esta Declaração de Conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Produto	
Marca	Trust
Item número.	24727
Designação do tipo	FYDA Wireless Mouse
Tipo de producto	Wireless Mouse

O objeto da declaração descrita acima está em conformidade com as normas relevantes da União. legislação de harmonização:

Diretivas	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Normas	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informação	
Alcance de frequência	2402-2480MHz
Potência de saída RF (EIRP)	-14,99dBm

Uso pretendido: Interior Exterior

Assinado por e em nome de Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Wij, de fabrikant

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Product	
Merk	Trust
Item nr.	24727
Typeaanduiding	FYDA Wireless Mouse
Soort product	Wireless Mouse

Het voorwerp van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de desbetreffende Unie harmonisatiewetgeving:

Richtlijnen	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Normen	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informatie	
Frequentiebereik	2402-2480MHz
RF-uitgangsvermogen (EIRP)	-14,99dBm

Beoogd gebruik: Intern Extern

Ondertekend voor en namens Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022

**Overensstemmelseserklæring**

DA

Dansk

Vi, producenten

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Trust.

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på producentens eneste ansvar.

Produkt	
Mærke	Trust
Artikel Nr.	24727
Type betegnelse	FYDA Wireless Mouse
Type af produkt	Wireless Mouse

Formålet med erklæringen beskrevet ovenfor er i overensstemmelse med den relevante Union harmoniseringslovgivning:

Direktiver	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standardisere	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Information	
Frekvensområde	2402-2480MHz
RF-udgangseffekt (EIRP)	-14,99dBm

Anvendelsesformål : Indendør Udendørs

Underskrevet for og på vegne af Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Vaatimustenmukaisuusvakuutus

FI

Suomi

Me, valmistaja

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus annetaan valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Tuote	
Brändi	Trust
Tuote nro.	24727
Tyypimerkintä	FYDA Wireless Mouse
Tällainen tuote	Wireless Mouse

Edellä kuvattu ilmoituksen tarkoitus on asiaankuuluvan unionin mukainen yhdenmukaistamislainsäädäntö:

Direktiivit	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standardit	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Tiedot	
Taajuusalue	2402-2480MHz
RF-lähtöteho (EIRP)	-14,99dBm

Käyttötarkoitus:

Sisäinen Ulkoisen

Allekirjoitettu puolesta ja puolesta Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Samsvarserklæring

NO

Norsk

Vi, produsenten

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Trust.

Denne samsvarserklæring er utstedt på produsentens eget ansvar.

Produkt	
Merke	Trust
Varenr.	24727
Typebetegnelse	FYDA Wireless Mouse
Type produkt	Wireless Mouse

Formålet med erklæringen beskrevet ovenfor er i samsvar med den aktuelle unionen harmoniseringslovgivning:

Direktiver	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standarder	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informasjon	
Frekvensområde	2402-2480MHz
RF-utgangseffekt (EIRP)	-14,99dBm

Tiltentkt bruk :

Innendør

Utendørs

Signert for og på vegne av Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Vi, tillverkaren

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens ensamma ansvar.

Produkt	
Varumärke	Trust
Artikel nr.	24727
Typbeteckning	FYDA Wireless Mouse
Typ av produkt	Wireless Mouse

Syftet med deklarationen som beskrivs ovan är i överensstämmelse med den relevanta unionen harmoniseringslagstiftning:

Direktiven	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standardisera	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Information	
Frekvensomfång	2402-2480MHz
RF-utgångseffekt (EIRP)	-14,99dBm

Avsedd användning :

Inomhus Utomhus

Signerad för och på uppdrag av Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022

**Deklaracja zgodności**

PL

Polski

My, producent

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Trust.

Niniejsza Deklaracja zgodności jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Produkt	
Marka	Trust
Przedmiot nr.	24727
Oznaczenie typu	FYDA Wireless Mouse
Rodzaj produktu	Wireless Mouse

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z odpowiednią Unią prawodawstwo harmonizacyjne:

Dyrektywy	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standardy	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informacja	
Zakres częstotliwości	2402-2480MHz
Moc wyjściowa RF (EIRP)	-14,99dBm

Przeznaczenie : Stażysta Zewnętrzny

Podpisano w imieniu i na rzecz Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Prohlášení o shodě

CS

Česky

My, výrobce

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Produkt	
Značka	Trust
Předmět číslo.	24727
Typové označení	FYDA Wireless Mouse
Druh produktu	Wireless Mouse

Předmět výše uvedeného prohlášení je v souladu s příslušnou unií harmonizační právní předpisy:

Směrnice	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standardy	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informace	
Frekvenční rozsah	2402-2480MHz
RF výstupní výkon (EIRP)	-14,99dBm

Zamýšlené použití :

Interní Externí

Podepsáno za a jménem Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Vyhlasenie o zhode

SK

Slovenčina

My, výrobca

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Trust.

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Výrobok	
Značka	Trust
Položka č.	24727
Typové označenie	FYDA Wireless Mouse
Druh produktu	Wireless Mouse

Predmet vyššie uvedeného vyhlásenia je v súlade s príslušnou úniou harmonizačné právne predpisy:

Smernice	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

štandardy	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informácie	
Frekvenčný rozsah	2402-2480MHz
RF výstupný výkon (EIRP)	-14,99dBm

Zamýšľané použitie :

Interné

Externé

Podpísané za a v mene Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022

**Megfelelőségi nyilatkozat**

HU

Magyar

Mi, a gyártó

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Trust.

Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelősségére adják ki.

Termék	
Márka	Trust
Cikkszám.	24727
Típusjelölés	FYDA Wireless Mouse
Termék fajtája	Wireless Mouse

A nyilatkozat fent leírt tárgya összhangban áll a vonatkozó Unióval harmonizációs jogszabályok:

Irányelvek	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Szabványok	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Információ	
Frekvenciatartomány	2402-2480MHz
RF kimeneti teljesítmény (EIRP)	-14,99dBm

Rendeltetésszerű használat :

Beltéri

Kültéri

Aláírták és nevében Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Declaratie de conformitate

RO

Română

Noi, producătorul

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Această Declarație de conformitate este emisă sub responsabilitatea exclusivă a producătorului.

Produs	
Marca	Trust
Nr. Articol	24727
Desemnarea tipului	FYDA Wireless Mouse
Un fel de produs	Wireless Mouse

Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu Uniunea relevantă legislație de armonizare:

Directivă	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standarde	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informație	
Intervalul de frecvență	2402-2480MHz
Putere de ieșire RF (EIRP)	-14,99dBm

Utilizarea prevăzută :

Interior

Exterior

Semnat pentru și în numele Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Декларация за съответствие

BG

Български

Ние, производителят

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Тази декларация за съответствие се издава на отговорност единствено на производителя.

продукт	
Марка	Trust
Артикул №	24727
Обозначение на типа	FYDA Wireless Mouse
Вид продукт	Wireless Mouse

Обектът на декларацията, описана по-горе, е в съответствие със съответния Съюз хармонизиращо законодателство:

директиви	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Стандарти	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Информация	
Честотен обхват	2402-2480MHz
RF изходна мощност (EIRP)	-14,99dBm

Предназначение :

вътрешн външен

Подписано за и от името на Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Izjava o skladnosti

SL

Slovenščina

Mi, proizvajalec

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.

Izdelek	
Blagovna znamka	Trust
Izdelek št.	24727
izdelek št.	FYDA Wireless Mouse
Vrsta izdelka	Wireless Mouse

Predmet zgoraj opisane izjave je v skladu z ustrežno Unijo usklajevalna zakonodaja:

Direktivi	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standardi	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informacije	
Frekvenčni razpon	2402-2480MHz
RF izhodna moč (EIRP)	-14,99dBm

Predvidena uporaba :

Stožist

Zunanji

Podpisano za in v imenu Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Δήλωση συμμόρφωσης

EL

Ελληνικά

Εμείς, ο κατασκευαστής

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Trust.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Προϊόν	
Μάρκα	Trust
Στοιχείο αριθ.	24727
Όνομασία τύπου	FYDA Wireless Mouse
Είδος προϊόντος	Wireless Mouse

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

Οδηγίες	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Πρότυπα	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Πληροφορίες	
Εύρος συχνοτήτων	2402-2480MHz
Ισχύς εξόδου RF (EIRP)	-14,99dBm

Προβλεπόμενη χρήση : Εσωτερική Εξωτερικά

Υπογράφηκε για και για λογαριασμό Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022

(Version : 2021-05)



Izjava o sukladnosti

HR

Hrvatski

Mi, proizvođač

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Trust.

Izjava o sukladnosti izdaje se pod isključivom odgovornošću proizvođača.

Proizvod	
Marka	Trust
Predmet broj.	24727
Oznaka tipa	FYDA Wireless Mouse
Vrsta proizvoda	Wireless Mouse

Cilj gore opisane izjave u skladu je s relevantnom Unijom usklađivanje zakonodavstvo:

Direktive	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standardi	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Informacija	
Raspon frekvencija	2402-2480MHz
RF izlazna snaga (EIRP)	-14,99dBm

Namjena:

Unutrašnj

Vanjski

Potpisano za i u ime Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022



Uygunluk beyanı

TR

Türkçe

Biz, üretici

Trust International B.V.
Laan van Barcelona 600
3317 DD Dordrecht
The Netherlands

Trust.

Bu Uygunluk Beyanı yalnızca üreticinin sorumluluğu altında verilir.

Ürün	
Marka	Trust
Eşya yok.	24727
Tip tanımı	FYDA Wireless Mouse
Ürün çeşidi	Wireless Mouse

Yukarıda açıklanan deklarasyonun amacı ilgili Birliğe uygundur. uyum mevzuatı:

Direktifleri	
RoHS Directive	2011/65/EU
Radio Equipment Directive	2014/53/EU

Standartlar	
EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3	V2.1.1 (2019-03)
EN 300 440	V2.2.1 (2018-07)
EN 300 440	V2.1.1
EN 50663	2017
EN 62479	2010
EN IEC 62368-1	2020+A11:2020

Bilgi	
Frekans aralığı	2402-2480MHz
RF Çıkış Gücü (EIRP)	-14,99dBm

Kullanım amacı : içten dış

adına ve adına imzalanmıştır. Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

12.07.2022