



**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 ECO
Kind of product	Wireless Mouse & Dongle

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
#N/A

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

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

Intended use :  Indoor  Outdoor

**Additional Information**

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

**Trust Electronics Ltd.**                      **The Old Rectory, Church Street, Weybridge, Surrey KT13 8DE**

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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 ECO
Kind of product	Wireless Mouse & Dongle

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

Directives	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Intended use :  Indoor  Outdoor

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



Wir, der Produzent

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



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

Produkt	
Marke	Trust
Artikel Nr.	24727
Typenbezeichnung	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Art des Produktes	Wireless Mouse & Dongle

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

Richtlinien	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

Informationen	
Frequenzbereich	2402-2480MHz
HF-Ausgangsleistung (EIRP)	Dongle: -14,99 dBm   MS RF: -14,99 dBm

Verwendungszweck:  Intern  Extern

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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 ECO
Type de produit	Wireless Mouse & Dongle

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
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Utilisation prévue:  Intérieur  Extérieur

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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 ECO
Tipo de producto	Wireless Mouse & Dongle

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

Directivas	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Uso previsto :  Interno  Externo

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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 ECO
Tipo di prodotto	Wireless Mouse & Dongle

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

Direttiva	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Destinazione d'uso:  Interno  Esterno

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



Nós, o fabricante

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



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

Produto	
Marca	Trust
Item número.	24727
Designação do tipo	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Tipo de producto	Wireless Mouse & Dongle

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

Diretivas	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Uso pretendido:  Interior  Exterior

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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 ECO
Soort product	Wireless Mouse & Dongle

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

Richtlijnen	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Beoogd gebruik:  Intern  Extern 

Ondertekend voor en namens Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

14/11/2024



Overensstemmelseserklæring

DA

Dansk

Vi, producenten

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



Denne overensstemmelseserklæring udstedes på producentens eneste ansvar.

Produkt	
Mærke	Trust
Artikel Nr.	24727
Type betegnelse	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Type af produkt	Wireless Mouse & Dongle

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

Direktiver	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Anvendelsesformål :  Indendørs:  Udendørs:

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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 ECO
Tällainen tuote	Wireless Mouse & Dongle

Edellä kuvattu ilmoituksen tarkoitus on asiaankuuluvan unionin mukainen yhdenmukaistamislainsäädäntö:

Direktiivit	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Käyttötarkoitus:  Sisäinen  Ulkoinen 

Allekirjoitettu puolesta ja puolesta Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

14/11/2024



Samsvarserklæring

NO

Norsk

Vi, produsenten

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



Denne samsvarserklæringen er utstedt på produsentens eget ansvar.

Produkt	
Merke	Trust
Varenr.	24727
Typebetegnelse	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Type produkt	Wireless Mouse & Dongle

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

Direktiver	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Tiltent bruk :  Innendør:  Utendørs

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



## Förklaring om överensstämmelse

SV

Svenska

Vi, tillverkaren

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

# Trust.

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens ensamma ansvar.

Produkt	
Varumärke	Trust
Artikel nr.	24727
Typbeteckning	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Typ av produkt	Wireless Mouse & Dongle

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

Direktiven	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Avsedd användning :

Inomhus

Utomhus

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



Deklaracja zgodności

PL

Polski

My, producent

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

Niniejsza Deklaracja zgodności jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Produkt	
Marka	Trust
Przedmiot nr.	24727
Oznaczenie typu	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Rodzaj produktu	Wireless Mouse & Dongle

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

Dyrektywy	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Przeznaczenie :  Stażysta   Zewnętrzny

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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 ECO
Druh produktu	Wireless Mouse & Dongle

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

Směrnice	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Zamýšlené použití :  Interní  Externí

Podepsáno za a jménem Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



Vyhlásenie o zhode

SK

Slovenčina

My, výrobca

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

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Výrobok	
Značka	Trust
Položka č.	24727
Typové označenie	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Druh produktu	Wireless Mouse & Dongle

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

Smernice	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Zamýšľané použitie :  Interné  Externé

Podpísané za a v mene Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



## 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 ECO
Termék fajtája	Wireless Mouse & Dongle

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

Irányelvek	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

Információ	
Frekvenciartomány	2402-2480MHz
RF kimeneti teljesítmény (EIRP)	Dongle: -14,99 dBm   MS RF: -14,99 dBm

Rendeltetészerű használat :  Beltéri  Kültéri

Aláírták és nevében Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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.

Prodot	
Marca	Trust
Nr. Articol	24727
Desemnarea tipului	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Un fel de produs	Wireless Mouse & Dongle

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

Directivă	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Utilizarea prevăzută :  Interior  Exterior

Semnat pentru și în numele Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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 ECO
Вид продукт	Wireless Mouse & Dongle

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

директиви	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Предназначение :  вътрешн   външен

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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 ECO
Vrsta izdelka	Wireless Mouse & Dongle

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

Direktivi	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Predvidena uporaba :

Podpisano za in v imenu Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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
Ονομασία τύπου	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Είδος προϊόντος	Wireless Mouse & Dongle

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

Οδηγίες	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Προβλεπόμενη χρήση :  Εσωτερική  Εξωτερικά

Υπογράφηκε για και για λογαριασμό Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



Izjava o sukladnosti

HR

Hrvatski

Mi, proizvođač

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



Izjava o sukladnosti izdaje se pod isključivom odgovornošću proizvođača.

Proizvod	
Marka	Trust
Predmet broj.	24727
Oznaka tipa	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Vrsta proizvoda	Wireless Mouse & Dongle

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

Direktive	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Namjena:  Unutrašnj  Vanjski

Potpisano za i u ime Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



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 ECO
Ürün çeşidi	Wireless Mouse & Dongle

Yukarıda açıklanan deklarasyonun amacı ilgili Birliğe uygundur. uyum mevzuatı:

Direktifleri	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

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

Kullanım amacı :

İçten

Diş

adına ve adına imzalanmıştır. Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



Vastavusdeklaratsioon

EE

Eestlane

Meie, tootja

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

See vastavusdeklaratsioon antakse välja tootja ainuvastutusel.

Toode	
Bränd	Trust
Kauba nr	24727
Tüübi tähistus	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Toote tüüp	Wireless Mouse & Dongle

Ülalkirjeldatud deklaratsiooni objekt on vastava liiduga kooskõlas ühtlustamisõigusaktid:

Direktiivid	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

Teave	
Sagedusvahemik	2402-2480MHz
RF väljundvõimsus (EIRP)	Dongle: -14,99 dBm   MS RF: -14,99 dBm

Mõeldud kasutamiseks :  Siseruumi  Õues

Allkirjastatud nimel ja nimel Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024



Mēs, ražotājs

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

The Netherlands

**Trust.**

Par šīs atbilstības deklarācijas izdošanu ir atbildīgs tikai ražotājs.

Produkts	
Zīmols	Trust
Preces Nr.	24727
Tipa apzīmējums	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Produkta veids	Wireless Mouse & Dongle

Iepriekš aprakstītās deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajai Savienībai saskaņošanas tiesību akti:

Direktīvas	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

Informācija	
Frekvenču diapazons	2402-2480MHz
RF izejas jauda (EIRP)	Dongle: -14,99 dBm   MS RF: -14,99 dBm

Paredzētais lietojums:

Iekštelpās Ārā 

Parakstīts vārdā un vārdā Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

14/11/2024



Atitikties Deklaracija

LT

Lietuvių

Mes, gamintojas

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



Už šios atitikties deklaracijos išdavimą atsako tik gamintojas.

Produktas	
Markė	Trust
Prekės Nr.	24727
Tipo žymėjimas	FYDA WIRELESS MOUSE ECO
Produkto rūšis	Wireless Mouse & Dongle

Aukščiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka atitinkamą Sąjungą derinimo teisės aktai:

Direktyvas	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU
Battery Directive	2023/1542

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

Informacija	
Dažnių diapazonas	2402-2480MHz
RF išvesties galia (EIRP)	Dongle: -14,99 dBm   MS RF: -14,99 dBm

Paskirtis:  Vidinis  Lauke

Pasirašė vardu ir vardu Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

14/11/2024