



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Type designation	LYRA Compact Wireless Keyboard
Kind of product	Wireless Keyboard & 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

Standards	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Information	
Frequency Range	2.402-2.480 GHz
RF Output Power (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Intended use : Indoor Outdoor

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



EU Konformitätserklärung

DE

Deutsch

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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Typenbezeichnung	LYRA Compact Wireless Keyboard
Art des Produktes	Wireless Keyboard & Dongle

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

Richtlinien	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Normen	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informationen	
Frequenzbereich	2.402-2.480 GHz
HF-Ausgangsleistung (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Verwendungszweck: Intern Extern

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Désignation du type	LYRA Compact Wireless Keyboard
Type de produit	Wireless Keyboard & 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

Normes	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informations	
Gamme de fréquences	2.402-2.480 GHz
Puissance de sortie RF (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Utilisation prévue:

Intérieur

Extérieur

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Tipo de designación	LYRA Compact Wireless Keyboard
Tipo de producto	Wireless Keyboard & 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

Normas	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Información	
Rango de frecuencia	2.402-2.480 GHz
Potencia de salida RF (PIRE)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Uso previsto : Interno Externo

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Designazione del tipo	LYRA Compact Wireless Keyboard
Tipo di prodotto	Wireless Keyboard & 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

Norme	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informazione	
Intervallo di frequenze	2.402-2.480 GHz
Potenza di uscita RF (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Destinazione d'uso: Interno Esterno

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



Declaração de conformidade

PT

Português

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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Designação do tipo	LYRA Compact Wireless Keyboard
Tipo de producto	Wireless Keyboard & 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

Normas	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informação	
Alcance de frequência	2.402-2.480 GHz
Potência de saída RF (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Uso pretendido: Interior Exterior

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Typeaanduiding	LYRA Compact Wireless Keyboard
Soort product	Wireless Keyboard & 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

Normen	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informatie	
Frequentiebereik	2.402-2.480 GHz
RF-uitgangsvermogen (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Beoogd gebruik:

Intern

Extern

Ondertekend voor en namens Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Type betegnelse	LYRA Compact Wireless Keyboard
Type af produkt	Wireless Keyboard & 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

Standardisere	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Information	
Frekvensområde	2.402-2.480 GHz
RF-udgangseffekt (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Anvendelsesformål : Indendør Udendørs

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



Vaatimustenmukaisuusvakuutus

FI

Suomi

Me, valmistaja

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

Trust.

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus annetaan valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Tuote	
Brändi	Trust
Tuote nro.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Tyypimerkintä	LYRA Compact Wireless Keyboard
Tällainen tuote	Wireless Keyboard & Dongle

Edellä kuvattu ilmoituksen tarkoitus on asiaankuuluvan unionin mukainen yhdenmukaistamislainsäädäntö:

Direktiivit	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardit	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Tiedot	
Taajuusalue	2.402-2.480 GHz
RF-lähtöteho (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Käyttötarkoitus:

Sisäinen Ulkoisen

Allekirjoitettu puolesta ja puolesta Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Typebetegnelse	LYRA Compact Wireless Keyboard
Type produkt	Wireless Keyboard & 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

Standarder	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informasjon	
Frekvensområde	2.402-2.480 GHz
RF-utgangseffekt (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Tiltenkt bruk :

Innendør

Utendørs

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Typbeteckning	LYRA Compact Wireless Keyboard
Typ av produkt	Wireless Keyboard & 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

Standardisera	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Information	
Frekvensomfång	2.402-2.480 GHz
RF-utgångseffekt (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Avsedd användning :

Inomhus

Utomhus

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Oznaczenie typu	LYRA Compact Wireless Keyboard
Rodzaj produktu	Wireless Keyboard & Dongle

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

Dyrektywy	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardy	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informacja	
Zakres częstotliwości	2.402-2.480 GHz
Moc wyjściowa RF (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Przeznaczenie :

Stażysta Zewnętrzny

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



Prohlášení o shodě

CS

Česky

My, výrobce

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

Trust.

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Produkt	
Značka	Trust
Předmět číslo.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Typové označení	LYRA Compact Wireless Keyboard
Druh produktu	Wireless Keyboard & 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

Standardy	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informace	
Frekvenční rozsah	2.402-2.480 GHz
RF výstupní výkon (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Zamýšlené použití :

Interní

Externí

Podepsáno za a jménem Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



Vyhlásenie 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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Typové označenie	LYRA Compact Wireless Keyboard
Druh produktu	Wireless Keyboard & 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

štandardy	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informácie	
Frekvenčný rozsah	2.402-2.480 GHz
RF výstupný výkon (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Zamýšľané použitie :

Interné

Externé

Podpísané za a v mene Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Típusjelölés	LYRA Compact Wireless Keyboard
Termék fajtája	Wireless Keyboard & Dongle

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

Irányelvek	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Szabványok	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Információ	
Frekvenciatartomány	2.402-2.480 GHz
RF kimeneti teljesítmény (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Rendeltetésszerű használat :

Beltéri

Kültéri

Aláírták és nevében Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025

**Declaratie de conformitate**

RO

Română

Noi, producătorul

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

Trust.

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

Produs	
Marca	Trust
Nr. Articol	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Desemnarea tipului	LYRA Compact Wireless Keyboard
Un fel de produs	Wireless Keyboard & 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

Standarde	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informație	
Intervalul de frecvență	2.402-2.480 GHz
Putere de ieșire RF (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Utilizarea prevăzută :

Interior

Exterior

Semnat pentru și în numele Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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 №	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Обозначение на типа	LYRA Compact Wireless Keyboard
Вид продукт	Wireless Keyboard & 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

Стандарти	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Информация	
Честотен обхват	2.402-2.480 GHz
RF изходна мощност (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Предназначение :

вътрешн

външен

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



Izjava o skladnosti

SL

Slovenščina

Mi, proizvajalec

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

Trust.

Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.

Izdelek	
Blagovna znamka	Trust
Izdelek št.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
izdelek št.	LYRA Compact Wireless Keyboard
Vrsta izdelka	Wireless Keyboard & Dongle

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

Direktivi	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardi	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informacije	
Frekvenčni razpon	2.402-2.480 GHz
RF izhodna moč (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Predvidena uporaba :

Stožist

Zunanji

Podpisano za in v imenu Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Όνομασία τύπου	LYRA Compact Wireless Keyboard
Είδος προϊόντος	Wireless Keyboard & 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

Πρότυπα	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Πληροφορίες	
Εύρος συχνοτήτων	2.402-2.480 GHz
Ισχύς εξόδου RF (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Προβλεπόμενη χρήση : Εσωτερική Εξωτερικά

Υπογράφηκε για και για λογαριασμό Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025

(Version : 2023-01)



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Oznaka tipa	LYRA Compact Wireless Keyboard
Vrsta proizvoda	Wireless Keyboard & Dongle

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

Direktive	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardi	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informacija	
Raspon frekvencija	2.402-2.480 GHz
RF izlazna snaga (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Namjena: Unutrašnj Vanjski

Potpisano za i u ime Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Tip tanımı	LYRA Compact Wireless Keyboard
Ürün çeşidi	Wireless Keyboard & Dongle

Yukarıda açıklanan deklarasyonun amacı ilgili Birliğe uygundur. uyum mevzuatı:

Direktifleri	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standartlar	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Bilgi	
Frekans aralığı	2.402-2.480 GHz
RF Çıkış Gücü (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Kullanım amacı :

İçten

X

Dış

adına ve adına imzalanmıştır. Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



Vastavusdeklaratsioon

EE

Eestlane

Meie, tootja

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

Trust.

See vastavusdeklaratsioon antakse välja tootja ainuvastutusel.

Toode	
Bränd	Trust
Kauba nr	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Tüübi tähistus	LYRA Compact Wireless Keyboard
Toote tüüp	Wireless Keyboard & Dongle

Ülalkirjeldatud deklaratsiooni objekt on vastava liiduga kooskõlas ühtlustamisõigusaktid:

Direktiivid	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardid	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Teave	
Sagedusvahemik	2.402-2.480 GHz
RF väljundvõimsus (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Mõeldud kasutamiseks :

Siseruum

Õues

Allkirjastatud nimel ja nimel Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



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.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Tipa apzīmējums	LYRA Compact Wireless Keyboard
Produkta veids	Wireless Keyboard & Dongle

Iepriekš aprakstītās deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajai Savienībai saskaņošanas tiesību akti:

Direktīvas	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standarti	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informācija	
Frekvenču diapazons	2.402-2.480 GHz
RF izejas jauda (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Paredzētais lietojums:

Iekšējā: Ārā:

Parakstīts vārdā un vārdā Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025



Atitikties Deklaracija

LT

Lietuvių

Mes, gamintojas

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

Trust.

Už šios atitikties deklaracijos išdavimą atsako tik gamintojas.

Produktas	
Markė	Trust
Prekės Nr.	24707, 24708, 24709, 24710, 24711, 25058, 25059, 25095, 25096, 25097
Tipo žymėjimas	LYRA Compact Wireless Keyboard
Produkto rūšis	Wireless Keyboard & Dongle

Aukščiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka atitinkamą Sąjungą derinimo teisės aktai:

Direktyvas	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standartai	
EN 50663	(2017)
EN 62479	(2010)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	(2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	(2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
ETSI EN 300 440 V2.2.1	(2018-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informacija	
Dažnių diapazonas	2.402-2.480 GHz
RF išvesties galia (EIRP)	BT 2,83 dBm / RF -3,12 dBm / Dongle -3,25 dBm

Paskirtis:

Vidinis

Lauke

Pasirašė vardu ir vardu Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

19.08.2025