

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE

1 - (ES)

Número de documento: [CECODOC002165.v00](#)

Fabricante o representante autorizado: **CECOTEC INNOVACIONES S.L.**

Dirección: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfajar (Valencia) - España

La presente declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante. Certifica que el producto descrito ha sido diseñado, fabricado, probado y cumple con todas las disposiciones aplicables siempre y cuando estén correctamente instalados según los manuales de usuario contenidos en la documentación del producto.

Designación de producto:

Marca: **CECOTEC**

Descripción: **Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja / Televisor / Τηλεόραση / Τηλεόραση**

■ Directiva 2014/53/UE y sus enmiendas

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-3 V2.3.2:2023

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 301 893 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020

ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas relativas a la seguridad del producto:

EN 62368-1:2014/A11:2017

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas relativas a la compatibilidad electromagnética:

EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021

■ Reglamento 2019/2021/UE y sus enmiendas

■ Reglamento 2019/2013/UE y sus enmiendas

■ Reglamento 2021/341/UE y sus enmiendas

■ Reglamento 2021/340/UE y sus enmiendas

EN 62087-2:2016

EN 62087-2:2016

EN 62087-3:2016

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

■ Directiva 2011/65/UE y sus enmiendas

■ Directiva 2015/863/UE y sus enmiendas

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1:2017. IEC 62321-5:2013. IEC 62321-6:2015. IEC 62321-7-1:2015. IEC 62321-7-2:2017. IEC 62321-8:2017. ISO 17075-1:2017.

Modelo: [00978_A4_series_ALU40043](#)

El abajo firmante es responsable para reunir el expediente técnico, y realiza esta declaración en nombre de CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Fecha de marcado CE:

14/05/2024

Alfajar (Valencia) - España

José Orts (C.B.O.)

14/05/2024

EU DECLARATION OF CONFORMITY

2 - (EN)

Document number: CECODOC002165.v00

Manufacturer: CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Address: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfafar (Valencia) - Spain

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. Certifies that the described product has been designed, manufactured, tested and complies with all applicable regulations provided they are correctly installed according to the user manuals contained in the product documentation

Product designation:

Brand: CECOTEC

Description: Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja / Televisor / Τηλεόραση / Τηλεόραση

Model: 00978_A4_series_ALU40043

■ Directive 2014/53/EU and amendments

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-3 V2.3.2:2023

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 301 893 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020

ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021

The following harmonized standards relating to product safety have been applied:

EN 62368-1:2014/A11:2017

The following harmonized standards regarding electromagnetic compatibility have been applied:

EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021

■ Regulation 2019/2021/EU and amendments

■ Regulation 2019/2013/EU and amendments

■ Regulation 2021/341/EU and amendments

■ Regulation 2021/340/EU and amendments

EN 62087-2:2016

EN 62087-2:2016

EN 62087-3:2016

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

■ Directive 2011/65/EU and amendments

■ Directive 2015/863/EU and amendments

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1:2017. IEC 62321-5:2013. IEC 62321-6:2015. IEC 62321-7-1:2015. IEC 62321-7-2:2017. IEC 62321-8:2017, ISO 17075-1:2017.

The undersigned is responsible for compiling the technical file and makes this declaration on behalf of CECOTEC INNOVACIONES S.L.

CE marking date:

14/05/2024

Alfafar (Valencia) - Spain

José Orts (C.B.O.)

14/05/2024



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

3 - (DE)

ID-Nummer: CECODOC002165.v00

Genehmigter Hersteller oder seinem Bevollmächtigtem: CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Adresse: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfajar (Valencia) - Spanien

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt. Bescheinigt, dass das beschriebene Produkt entwickelt, hergestellt und geprüft wurde und allen geltenden Vorschriften entspricht, sofern es gemäß den in der Produktdokumentation enthaltenen Benutzerhandbüchern korrekt installiert wird.

Produktbezeichnung:

Marke: CECOTEC

Beschreibung: Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja / Televisor / Τηλεόραση / Τηλεόραση

Modelle: 00978_A4_series_ALU40043

■ Richtlinie 2014/53/EU und Änderungen

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-3 V2.3.2:2023

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 301 893 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020

ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021

Die folgenden harmonisierten Normen zur Produktsicherheit wurden angewendet:

EN 62368-1:2014/A11:2017

Die folgenden harmonisierten Normen zur elektromagnetischen Verträglichkeit wurden angewendet:

EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021

■ Verordnung 2019/2021/EU und Änderungen

■ Verordnung 2019/2013/EU und Änderungen

■ Verordnung 2021/341/EU und Änderungen

■ Verordnung 2021/340/EU und Änderungen

EN 62087-2:2016

EN 62087-2:2016

EN 62087-3:2016

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

■ Richtlinie 2011/65/EU und Änderungen

■ Richtlinie 2015/863/EU und Änderungen

IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013/A1:2017, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017, ISO 17075-1:2017,

Der Unterzeichner ist verantwortlich für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen und gibt diese Erklärung im Namen von CECOTEC INNOVACIONES S.L. ab.

Datum der CE-Kennzeichnung:

14/05/2024

Alfajar (Valencia) - Spanien

José Orts (C.B.O.)

14/05/2024



DECLARATION DE CONFORMITE UE

4 - (FR)

Numero d'identification: CECODOC002165.v00

Fabricant ou representant autorise: CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Adresse: Av. Reyes Catolicos, 60, 46910, Alfafar (Valencia) - Espagne

Cette declaration de conformite est emise sous la seule responsabilite du fabricant. CCertifie que le produit decrit a ete concu, fabrique, teste et qu'il est conforme a toutes les reglementations applicables a condition qu'il soit correctement installe conformement au manuel d'instructions contenu dans le produit.

Designation du produit:

Marque: CECOTEC

Description: Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja /
Televizor / Τηλεόραση / Τηλεόραση

Modèle: 00978_A4_series_ALU40043

■ Directive 2014/53/UE et ses amendements

- EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- EN 301 489-3 V2.3.2:2023
- EN 301 489-17 V3.2.4:2020
- EN 300 328 V2.2.2:2019
- EN 301 893 V2.1.1:2017
- ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017
- ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017
- ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020
- ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021

Les normes harmonisees suivantes relatives a la securite des produits ont ete appliquees:

- EN 62368-1:2014/A11:2017

Les normes harmonisees suivantes concernant la compatibilite electromagnetique ont ete appliquees:

- EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020
- EN 55035:2017/A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
- EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021

■ Règlement 2019/2021/UE et ses amendements

■ Règlement 2019/2013/UE et ses amendements

■ Règlement 2021/341/UE et ses amendements

■ Règlement 2021/340/UE et ses amendements

- EN 62087-2:2016
- EN 62087-2:2016
- EN 62087-3:2016
- EN 50564:2011
- IEC 62301:2011

■ Directive 2011/65/UE et ses amendements

■ Directive 2015/863/UE et ses amendements

- IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1:2017. IEC 62321-5:2013. IEC 62321-6:2015. IEC 62321-7-1:2015. IEC 62321-7-2:2017. IEC 62321-8:2017. ISO 17075-1:2017.

Le soussigné est responsable de la constitution du dossier technique et fait cette déclaration au nom de CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Date du marquage CE:
14/05/2024

Alfafar (Valencia) - Espagne
José Orts (C.B.O.)
14/05/2024



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

5 - (IT)

Numero del documento: **CECODOC002165.v00**

Fabbricante o rappresentante autorizzato: **CECOTEC INNOVACIONES S.L.**

Indirizzo: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfafar (Valencia) - Spagna

Questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore. Certifica che il prodotto descritto è stato progettato, fabbricato, testato e rispetta tutte le normative applicabili, a condizione che sia installato correttamente secondo i manuali d'uso contenuti nella documentazione del prodotto.

Denominazione del prodotto:

Marca: **CECOTEC**

Descrizione: **Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja / Televisor / Τηλεόραση / Τηλεόραση**

Modello: **00978_A4_series_ALU40043**

■ Diretiva 2014/53/UE e modificazioni

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-3 V2.3.2:2023

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 301 893 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020

ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate relative alla sicurezza dei prodotti:

EN 62368-1:2014/A11:2017

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate relative alla compatibilità elettromagnetica:

EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021

■ Regolamento 2019/2021/UE e modificazioni

■ Regolamento 2019/2013/UE e modificazioni

■ Regolamento 2021/341/UE e modificazioni

■ Regolamento 2021/340/UE e modificazioni

EN 62087-2:2016

EN 62087-2:2016

EN 62087-3:2016

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

■ Diretiva 2011/65/UE e modificazioni

■ Diretiva 2015/863/UE e modificazioni

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1:2017. IEC 62321-5:2013. IEC 62321-6:2015. IEC 62321-7-1:2015. IEC 62321-7-2:2017. IEC 62321-8:2017. ISO 17075-1:2017.

Il sottoscritto è responsabile della compilazione del dossier tecnico e fa questa dichiarazione a nome di CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Data della marcatura CE:

14/05/2024

Alfafar (Valencia) - Spagna

José Orts (C.B.O.)

14/05/2024

EU DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

6 - (PT)

Número do documento: [CECODOC002165.v00](#)

Fabricante ou representante autorizado: CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Endereço: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfafar (Valencia) - Espanha

Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante. Certifica que o produto descrito foi concebido, fabricado, testado e está em conformidade com todos os regulamentos aplicáveis, desde que seja corretamente instalado de acordo com os manuais do utilizador contidos na documentação do produto.

Designação do produto:

Marca: CECOTEC

Descrição: Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja /
Televisor / Τηλεόραση / Τηλεόραση

Modelo: 00978_A4_series_ALU40043

■ **Diretiva 2014/53/UE e suas alterações**

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-3 V2.3.2:2023

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 301 893 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020

ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021

As seguintes normas harmonizadas relativas à segurança do produto foram aplicadas:

EN 62368-1:2014/A11:2017

As seguintes normas harmonizadas em relação à compatibilidade eletromagnética foram aplicadas:

EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021

■ **Regulamento 2019/2021/UE e suas alterações**

■ **Regulamento 2019/2013/UE e suas alterações**

■ **Regulamento 2021/341/UE e suas alterações**

■ **Regulamento 2021/340/UE e suas alterações**

EN 62087-2:2016

EN 62087-2:2016

EN 62087-3:2016

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

■ **Diretiva 2011/65/UE e suas alterações**

■ **Diretiva 2015/863/UE e suas alterações**

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1:2017. IEC 62321-5:2013. IEC 62321-6:2015. IEC 62321-7-1:2015. IEC 62321-7-2:2017. IEC 62321-8:2017. ISO 17075-1:2017.

O abaixo assinante é responsável pela compilação do ficheiro técnico e faz a presente declaração em nome da CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Data de marcação CE:

14/05/2024

Alfafar (Valencia) - Espanha

José Orts (C.B.O.)

14/05/2024

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

7 - (CS)

IČO: CECODOC002165.v00

Výrobce nebo zplnomocněný zástupce: CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Adresa: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfafar (Valencia) - Španělsko

Toto prohlášení o shodě je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce. Certifikuje, že popsaný výrobek byl navržen, vyroben, testován a splňuje všechny platné předpisy za předpokladu, že je správně nainstalován podle návodů k použití obsažených v dokumentaci k výrobku.

Jméno výrobku:

Značka: CECOTEC

Popis: Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja / Televisor / Τηλεόραση / Τηλεόραση

Model: 00978_A4_series_ALU40043

■ Směrnice 2014/53/EU a jeho dodatků

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-3 V2.3.2:2023

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 301 893 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020

ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021

Byly použity následující harmonizované normy týkající se bezpečnosti výrobků:

EN 62368-1:2014/A11:2017

Byly použity následující harmonizované normy týkající se elektromagnetické kompatibility:

EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021

■ Nařízení 2019/2021/EU a jeho dodatků

■ Nařízení 2019/2013/EU a jeho dodatků

■ Nařízení 2021/341/EU a jeho dodatků

■ Nařízení 2021/340/EU a jeho dodatků

EN 62087-2:2016

EN 62087-2:2016

EN 62087-3:2016

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

■ Směrnice 2011/65/EU a jeho dodatků

■ Směrnice 2015/863/EU a jeho dodatků

IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013/A1:2017, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017, ISO 17075-1:2017.

Níže podepsaný je odpovědný za sestavení technické dokumentace a činí toto prohlášení jménem společnosti CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Datum označení CE:

14/05/2024

Alfafar (Valencia) - Španělsko

José Orts (C.B.O.)

14/05/2024

EU-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

8 - (NL)

Id. nummer: CECODOC002165.v00

Fabrikant of gemachtigde vertegenwoordiger: CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Adres: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfafar (Valencia) - Spanje

Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant. Verklaart dat het beschreven product is ontworpen, gefabriceerd, getest en voldoet aan alle toepasselijke regelgeving, op voorwaarde dat het correct wordt geïnstalleerd volgens de gebruikershandleidingen in de productdocumentatie.

Productbenaming:

Merk: CECOTEC

Beschrijving: Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja / Televisor / Τηλεόραση / Τηλεόραση

Model: 00978_A4_series_ALU40043

■ Richtlijn 2014/53/EU en de amendementen ervan

- EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- EN 301 489-3 V2.3.2:2023
- EN 301 489-17 V3.2.4:2020
- EN 300 328 V2.2.2:2019
- EN 301 893 V2.1.1:2017
- ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017
- ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017
- ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020
- ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021

De volgende geharmoniseerde normen met betrekking tot productveiligheid zijn toegepast:

- EN 62368-1:2014/A11:2017

De volgende geharmoniseerde normen met betrekking tot elektromagnetische compatibiliteit zijn toegepast:

- EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020
- EN 55035:2017/A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
- EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021

■ Verordening 2019/2021/EU en de amendementen ervan

■ Verordening 2019/2013/EU en de amendementen ervan

■ Verordening 2021/341/EU en de amendementen ervan

■ Verordening 2021/340/EU en de amendementen ervan

- EN 62087-2:2016
- EN 62087-2:2016
- EN 62087-3:2016
- EN 50564:2011
- IEC 62301:2011

■ Richtlijn 2011/65/EU en de amendementen ervan

■ Richtlijn 2015/863/EU en de amendementen ervan

- IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1:2017. IEC 62321-5:2013. IEC 62321-6:2015. IEC 62321-7-1:2015. IEC 62321-7-2:2017. IEC 62321-8:2017. ISO 17075-1:2017.

Ondergetekende is verantwoordelijk voor de samenstelling van het technisch dossier en legt deze verklaring af namens CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Datum CE-markering:

14/05/2024

Alfafar (Valencia) - Spanje

José Orts (C.B.O.)

14/05/2024



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

9 - (PL)

Numer identyfikacyjny: CECODOC002165.v00

Producent lub autoryzowany przedstawiciel: CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Adres: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfafar (Valencia) - Hiszpania

Niniejsza deklaracja zgodności wydawana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta. Zaświadcza, że opisany produkt został zaprojektowany, wyprodukowany, przetestowany i jest zgodny ze wszystkimi obowiązującymi przepisami, pod warunkiem prawidłowego montażu zgodnie z instrukcjami obsługi zawartymi w dokumentacji produktu.

Projekt produktu:

Marca: CECOTEC

Opis: Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja / Televisor / Τηλεόραση / Τηλεόραση

Model: 00978_A4_series_ALU40043

■ Dyrektywa 2014/53/UE i jego zmiany

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-3 V2.3.2:2023

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 301 893 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020

ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021

Zastosowano następujące normy zharmonizowane dotyczące bezpieczeństwa produktów:

EN 62368-1:2014/A11:2017

Zastosowano następujące normy zharmonizowane dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej:

EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021

■ Rozporządzenie 2019/2021/UE i jego zmiany

■ Rozporządzenie 2019/2013/UE i jego zmiany

■ Rozporządzenie 2021/341/UE i jego zmiany

■ Rozporządzenie 2021/340/UE i jego zmiany

EN 62087-2:2016

EN 62087-2:2016

EN 62087-3:2016

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

■ Dyrektywa 2011/65/UE i jego zmiany

■ Dyrektywa 2015/863/UE i jego zmiany

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1:2017. IEC 62321-5:2013. IEC 62321-6:2015. IEC 62321-7-1:2015. IEC 62321-7-2:2017. IEC 62321-8:2017. ISO 17075-1:2017.

Niżej podpisany jest odpowiedzialny za opracowanie dokumentacji technicznej i składa tę deklarację w imieniu CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Data oznakowania CE:

14/05/2024

Alfafar (Valencia) - Hiszpania

José Orts (C.B.O.)

14/05/2024

DECLARACIÓ DE CONFORMITAT UE

10 - (CAT)

Número de document:: CECODOC002165.v00

Fabricant o representant autoritzat: CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Adreça: Av. Reis Catòlics, 60, 46910, Alfafar (València) - Espanya

Aquesta declaració de conformitat s'emet sota la responsabilitat exclusiva del fabricant. Certifica que el producte descrit ha estat dissenyat, fabricat, provat i compleix totes les disposicions aplicables sempre que estigui correctament instal·lat segons els manuals d'usuari continguts a la documentació del producte.

Designació de producte:

Marca: CECOTEC

Descripció: Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja / Televisor / Τηλεόραση / Τηλεόραση

Model: 00978_A4_series_ALU40043

<p>■ Directiva 2014/53/UE i les seves esmenes</p> <p>EN 301 489-1 V2.2.3:2019</p> <p>EN 301 489-3 V2.3.2:2023</p> <p>EN 301 489-17 V3.2.4:2020</p> <p>EN 300 328 V2.2.2:2019</p> <p>EN 301 893 V2.1.1:2017</p> <p>ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017</p> <p>ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017</p> <p>ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020</p> <p>ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021</p>
<p>S'han aplicat les normes harmonitzades següents relatives a la seguretat del producte:</p> <p>EN 62368-1:2014/A11:2017</p>
<p>S'han aplicat les normes harmonitzades següents relatives a la compatibilitat electromagnètica:</p> <p>EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020</p> <p>EN 55035:2017/A11:2020</p> <p>EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021</p> <p>EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021</p>
<p>■ Reglament 2019/2021/UE i les seves esmenes</p> <p>■ Reglament 2019/2013/UE i les seves esmenes</p> <p>■ Reglament 2021/341/UE i les seves esmenes</p> <p>■ Reglament 2021/340/UE i les seves esmenes</p> <p>EN 62087-2:2016</p> <p>EN 62087-2:2016</p> <p>EN 62087-3:2016</p> <p>EN 50564:2011</p> <p>IEC 62301:2011</p>
<p>■ Directiva 2011/65/UE i les seves esmenes</p> <p>■ Directiva 2015/863/UE i les seves esmenes</p> <p>IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1:2017. IEC 62321-5:2013. IEC 62321-6:2015. IEC 62321-7-1:2015. IEC 62321-7-2:2017. IEC 62321-8:2017. ISO 17075-1:2017.</p>

El sotassinat és responsable de reunir l'expedient tècnic, i realitza aquesta declaració en nom de CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Data de marcatge CE:

14/05/2024

Alfafar (València) - Espanya

José Orts (C.B.O.)

14/05/2024



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΥ

11 - (GR)

Αριθμός εγγράφου: **CECODOC002165.v00**

Κατασκευαστής ή εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος: **CECOTEC INNOVACIONES S.L.**

Διεύθυνση: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfafar (Βαλένθια) - Ισπανία

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή. Πιστοποιεί ότι το περιγραφόμενο προϊόν έχει σχεδιαστεί, κατασκευαστεί, δοκιμαστεί και συμμορφώνεται με όλους τους ισχύοντες κανονισμούς, υπό την προϋπόθεση ότι έχει εγκατασταθεί σωστά σύμφωνα με τα εγχειρίδια χρήσης που περιέχονται στην τεκμηρίωση του προϊόντος.

Όνομασία προϊόντος:

Μάρκα: **CECOTEC**

Περιγραφή: **Televisión / Television / Fernsehen / Télévision / Televisione / Televisão / Televize / Televisie / Telewizja / Televisor / Τηλεόραση / Τηλεόραση**

Μοντέλο: **00978_A4_series_ALU40043**

■ **Οδηγία 2014/53/ΕΕ και τις τροπολογίες του**

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-3 V2.3.2:2023

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 301 893 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 300 440 V2.1.1:2017

ETSI EN 303 340 V1.2.1:2020

ETSI EN 303 372-2 V1.2.1:2021

Έχουν εφαρμοστεί τα ακόλουθα εναρμονισμένα πρότυπα σχετικά με την ασφάλεια των προϊόντων:

EN 62368-1:2014/A11:2017

Έχουν εφαρμοστεί τα ακόλουθα εναρμονισμένα πρότυπα σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα:

EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021

■ **Κανονισμός 2019/2021/ΕΕ και τις τροπολογίες του**

■ **Κανονισμός 2019/2013/ΕΕ και τις τροπολογίες του**

■ **Κανονισμός 2021/341/ΕΕ και τις τροπολογίες του**

■ **Κανονισμός 2021/340/ΕΕ και τις τροπολογίες του**

EN 62087-2:2016

EN 62087-2:2016

EN 62087-3:2016

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

■ **Οδηγία 2011/65/ΕΕ και τις τροπολογίες του**

■ **Οδηγία 2015/863/ΕΕ και τις τροπολογίες του**

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1:2017. IEC 62321-5:2013. IEC 62321-6:2015. IEC 62321-7-1:2015. IEC 62321-7-2:2017. IEC 62321-8:2017. ISO 17075-1:2017.

Ο υπογεγραμμένος είναι υπεύθυνος για τη σύνταξη του τεχνικού φακέλου και υποβάλλει την παρούσα δήλωση εξ ονόματος της CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Ημερομηνία σήμανσης CE:

14/05/2024

Alfatar (Βαλένθια) - Ισπανία

José Orts (C.B.O.)

14/05/2024