

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE

(ES)

Número de documento: [CECODOC001528.V02](#)

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

Dirección: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfafar (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: [Robot procesador de alimentos / Cooking food processor / Küchenmaschinen / Robot culinaire de cuisson / Cucinare il robot da cucina / Cozinhar processador de alimentos / Kuchyňský robot na vaření / Koken keukenmachine / Robot kuchenny do gotowania](#)

Modelo: [04345 Mambo TOUCH / 04346 Mambo TOUCH con Jarra Habana](#)

■ **Directiva 2014/53 y sus enmiendas**

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

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

EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A14:2019/A2:2019/A15:2021

EN 60335-2-14:2006/A1:2008/A11:2012/A12:2016

EN 60335-2-15:2016/A11:2018/A12:2021/A1:2021/A2:2021

EN IEC 62311:2020

EN 62233:2008

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

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

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

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

■ **Reglamento 1275/2008 y sus enmiendas**

■ **Directiva 2009/125 y sus enmiendas**

■ **Reglamento 801/2013 y sus enmiendas**

EN 50564:2011

■ **Directiva 2011/65 y sus enmiendas**

■ **Directiva 2015/863 y sus enmiendas**

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1. 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.

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:

30/09/2022

Alfafar (Valencia) - España

José Orts (C.B.O.)

28/02/2024

EU DECLARATION OF CONFORMITY

(EN)

Document number: CECODOC001528.V02

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: Robot procesador de alimentos / Cooking food processor / Küchenmaschinen / Robot culinaire de cuisson / Cucinare il robot da cucina / Cozinhar processador de alimentos / Kuchyňský robot na vaření / Koken keukenmachine / Robot kuchenny do gotowania

Model: 04345 Mambo TOUCH / 04346 Mambo TOUCH con Jarra Habana

■ **Directive 2014/53 and amendments**

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

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

EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A14:2019/A2:2019/A15:2021

EN 60335-2-14:2006/A1:2008/A11:2012/A12:2016

EN 60335-2-15:2016/A11:2018/A12:2021/A1:2021/A2:2021

EN IEC 62311:2020

EN 62233:2008

The following harmonized standards regarding electromagnetic compatibility have been applied:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

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

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

■ **Regulation 1275/2008 and amendments**

■ **Directive 2009/125 and amendments**

■ **Regulation 801/2013 and amendments**

EN 50564:2011

■ **Directive 2011/65 and amendments**

■ **Directive 2015/863 and amendments**

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1. 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.

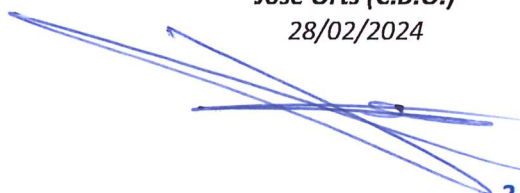
CE marking date:

30/09/2022

Alfafar (Valencia) - Spain

José Orts (C.B.O.)

28/02/2024



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(DE)

ID-Nummer: **CECODOC001528.V02**

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

Adresse: Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfafar (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: **Robot procesador de alimentos / Cooking food processor / Küchenmaschinen / Robot culinaire de cuisson / Cucinare il robot da cucina / Cozinhar processador de alimentos / Kuchyňský robot na vaření / Koken keukenmachine / Robot kuchenny do gotowania**

Modelle: **04345 Mambo TOUCH / 04346 Mambo TOUCH con Jarra Habana**

■ **Richtlinie 2014/53 und Änderungen**

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

Die folgenden harmonisierten Normen zur Produktsicherheit wurden angewendet:

EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A14:2019/A2:2019/A15:2021

EN 60335-2-14:2006/A1:2008/A11:2012/A12:2016

EN 60335-2-15:2016/A11:2018/A12:2021/A1:2021/A2:2021

EN IEC 62311:2020

EN 62233:2008

Die folgenden harmonisierten Normen zur elektromagnetischen Verträglichkeit wurden angewendet:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

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

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

■ **Verordnung 1275/2008 und Änderungen**

■ **Richtlinie 2009/125 und Änderungen**

■ **Verordnung 801/2013 und Änderungen**

EN 50564:2011

■ **Richtlinie 2011/65 und Änderungen**

■ **Richtlinie 2015/863 und Änderungen**

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1. 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.

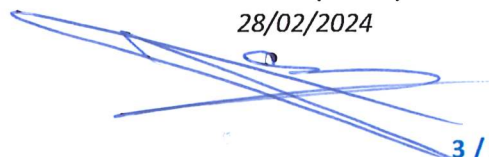
Datum der CE-Kennzeichnung:

30/09/2022

Alfafar (Valencia) - Spanien

José Orts (C.B.O.)

28/02/2024



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

(FR)

Numéro d'identification: [CECODOC001528.V02](#)

Fabricant ou représentant autorisé: *CECOTEC INNOVACIONES S.L.*

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

Cette déclaration de conformité est émise sous la seule responsabilité du fabricant. CCertifie que le produit décrit a été conçu, fabriqué, testé et qu'il est conforme à toutes les réglementations applicables à condition qu'il soit correctement installé conformément au manuel d'instructions contenu dans le produit.

Désignation du produit:

Marque: **CECOTEC**

Description: [Robot procesador de alimentos / Cooking food processor / Küchenmaschinen / Robot culinaire de cuisson / Cucinare il robot da cucina / Cozinhar processador de alimentos / Kuchyňský robot na vaření / Koken keukenmachine / Robot kuchenny do gotowania](#)

Modèle: [04345 Mambo TOUCH / 04346 Mambo TOUCH con Jarra Habana](#)

■ **Directive 2014/53 et ses amendements**

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

Les normes harmonisées suivantes relatives à la sécurité des produits ont été appliquées:

EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A14:2019/A2:2019/A15:2021

EN 60335-2-14:2006/A1:2008/A11:2012/A12:2016

EN 60335-2-15:2016/A11:2018/A12:2021/A1:2021/A2:2021

EN IEC 62311:2020

EN 62233:2008

Les normes harmonisées suivantes concernant la compatibilité électromagnétique ont été appliquées:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

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

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

■ **Règlement 1275/2008 et ses amendements**

■ **Directive 2009/125 et ses amendements**

■ **Règlement 801/2013 et ses amendements**

EN 50564:2011

■ **Directive 2011/65 et ses amendements**

■ **Directive 2015/863 et ses amendements**

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1. 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:

30/09/2022

Alfafar (Valencia) - Espagne

José Orts (C.B.O.)

28/02/2024



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

(IT)

Numero del documento: [CECODOC001528.V02](#)

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: [Robot procesador de alimentos / Cooking food processor / Küchenmaschinen / Robot culinaire de cuisson / Cucinare il robot da cucina / Cozinhar processador de alimentos / Kuchyňský robot na vaření / Koken keukenmachine / Robot kuchenny do gotowania](#)

Modello: [04345 Mambo TOUCH / 04346 Mambo TOUCH con Jarra Habana](#)

■ **Directiva 2014/53 e modificazioni**

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

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

EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A14:2019/A2:2019/A15:2021

EN 60335-2-14:2006/A1:2008/A11:2012/A12:2016

EN 60335-2-15:2016/A11:2018/A12:2021/A1:2021/A2:2021

EN IEC 62311:2020

EN 62233:2008

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

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

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

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

■ **Regolamento 1275/2008 e modificazioni**

■ **Directiva 2009/125 e modificazioni**

■ **Regolamento 801/2013 e modificazioni**

EN 50564:2011

■ **Directiva 2011/65 e modificazioni**

■ **Directiva 2015/863 e modificazioni**

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1. 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:

30/09/2022

Alfafar (Valencia) - Spagna

José Orts (C.B.O.)

28/02/2024



EU DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

(PT)

Número do documento: [CECODOC001528.V02](#)

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: Robot procesador de alimentos / Cooking food processor / Küchenmaschinen / Robot culinaire de cuisson / Cucinare il robot da cucina / Cozinhar processador de alimentos / Kuchyňský robot na vaření / Koken keukenmachine / Robot kuchenny do gotowania

Modelo: 04345 Mambo TOUCH / 04346 Mambo TOUCH con Jarra Habana

■ Diretiva 2014/53 e suas alterações

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

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

EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A14:2019/A2:2019/A15:2021

EN 60335-2-14:2006/A1:2008/A11:2012/A12:2016

EN 60335-2-15:2016/A11:2018/A12:2021/A1:2021/A2:2021

EN IEC 62311:2020

EN 62233:2008

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

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

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

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

■ Regulamento 1275/2008 e suas alterações

■ Diretiva 2009/125 e suas alterações

■ Regulamento 801/2013 e suas alterações

EN 50564:2011

■ Diretiva 2011/65 e suas alterações

■ Diretiva 2015/863 e suas alterações

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1. 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.*

Date du marquage CE:

30/09/2022

Alfafar (Valencia) - Espanha

José Orts (C.B.O.)

28/02/2024

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

(CS)

IČO: CECODOC001528.V02

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: Robot procesador de alimentos / Cooking food processor / Küchenmaschinen / Robot culinaire de cuisson / Cucinare il robot da cucina / Cozinhar processador de alimentos / Kuchyňský robot na vaření / Koken keukenmachine / Robot kuchenny do gotowania

Model: 04345 Mambo TOUCH / 04346 Mambo TOUCH con Jarra Habana

■ Směrnice 2014/53 a jeho dodatků

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

Byly použity následující harmonizované normy týkající se bezpečnosti výrobků:

EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A14:2019/A2:2019/A15:2021

EN 60335-2-14:2006/A1:2008/A11:2012/A12:2016

EN 60335-2-15:2016/A11:2018/A12:2021/A1:2021/A2:2021

EN IEC 62311:2020

EN 62233:2008

Byly použity následující harmonizované normy týkající se elektromagnetické kompatibility:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

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

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

■ Nařízení 1275/2008 a jeho dodatků

■ Směrnice 2009/125 a jeho dodatků

■ Nařízení 801/2013 a jeho dodatků

EN 50564:2011

■ Směrnice 2011/65 a jeho dodatků

■ Směrnice 2015/863 a jeho dodatků

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1. 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.

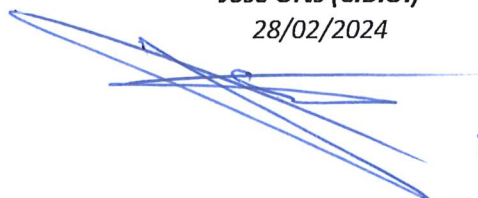
Datum označení CE:

30/09/2022

Alfafar (Valencia) - Španělsko

José Orts (C.B.O.)

28/02/2024



EU-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

(NL)

Id. nummer: [CECODOC001528.V02](#)

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: Robot procesador de alimentos / Cooking food processor / Küchenmaschinen / Robot culinaire de cuisson / Cucinare il robot da cucina / Cozinhar processador de alimentos / Kuchyňský robot na vaření / Koken keukenmachine / Robot kuchenny do gotowania

Model: 04345 Mambo TOUCH / 04346 Mambo TOUCH con Jarra Habana

■ **Richtlijn 2014/53 en de amendementen ervan**

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

De volgende geharmoniseerde normen met betrekking tot productveiligheid zijn toegepast:

EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A14:2019/A2:2019/A15:2021

EN 60335-2-14:2006/A1:2008/A11:2012/A12:2016

EN 60335-2-15:2016/A11:2018/A12:2021/A1:2021/A2:2021

EN IEC 62311:2020

EN 62233:2008

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

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

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

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

■ **Verordening 1275/2008 en de amendementen ervan**

■ **Richtlijn 2009/125 en de amendementen ervan**

■ **Verordening 801/2013 en de amendementen ervan**

EN 50564:2011

■ **Richtlijn 2011/65 en de amendementen ervan**

■ **Richtlijn 2015/863 en de amendementen ervan**

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1. 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:

30/09/2022

Alfafar (Valencia) - Spanje

José Orts (C.B.O.)

28/02/2024

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

(PL)

Numer identyfikacyjny: [CECODOC001528.V02](#)

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: Robot procesador de alimentos / Cooking food processor / Küchenmaschinen / Robot culinaire de cuisson / Cucinare il robot da cucina / Cozinhador processador de alimentos / Kuchyňský robot na vaření / Koken keukenmachine / Robot kuchenny do gotowania

Model: [04345 Mambo TOUCH](#) / [04346 Mambo TOUCH con Jarra Habana](#)

■ Dyrektywa 2014/53 i jego zmiany

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019

Zastosowano następujące normy zharmonizowane dotyczące bezpieczeństwa produktów:

EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A14:2019/A2:2019/A15:2021

EN 60335-2-14:2006/A1:2008/A11:2012/A12:2016

EN 60335-2-15:2016/A11:2018/A12:2021/A1:2021/A2:2021

EN IEC 62311:2020

EN 62233:2008

Zastosowano następujące normy zharmonizowane dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

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

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

■ Rozporządzenie 1275/2008 i jego zmiany

■ Dyrektywa 2009/125 i jego zmiany

■ Rozporządzenie 801/2013 i jego zmiany

EN 50564:2011

■ Dyrektywa 2011/65 i jego zmiany

■ Dyrektywa 2015/863 i jego zmiany

IEC 62321-1:2013. IEC 62321-2:2021. IEC 62321-3-1:2013. IEC 62321-4:2013/A1. 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:

30/09/2022

Alfafar (Valencia) - Hiszpania

José Orts (C.B.O.)

28/02/2024