

EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE | Ensto One platform

1. Produktmodell/produkt: Ensto One
Ensto One Home
2. Namn på och adress till tillverkaren: Ensto Chago Oy
Ensio Miettinen gata 2
06100 Borgå
Finland
3. Denna försäkrans om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

4. Föremål för försäkrans: Ensto-märkta elbilladdare:

Ensto One Home:	Ensto One:
EVH161B-HC000	EVH161-A2RM0-EOPXXX
EVH321B-HC000	EVH321-A2RM0-EOPXXX
EVH163B-HC000	EVH161-A2RMD-EOPXXX
EVH323B-HC000	EVH163-A2RM0-EOPXXX
EVH161B-HCR00	EVH323-A2RM0-EOPXXX
EVH321B-HCR00	
EVH163B-HCR00	
EVH323B-HCR00	

Där -EOPXXX prefix hänför sig till elbiloperatör specifik elbilladdare modell (t.ex. EOP010, EOP020)

5. Föremålet för försäkrans ovan överensstämmer med den relevanta harmoniserade unionslagstiftningen:

Direktiv 2014/53/EU (Radioutrustningsdirektivet)
Direktiv 2011/65/EU +2015/863/EU (RoHS-dir.)
Direktiv 2014/32/EU (MID)

6. Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder som använts eller hänvisningar till de andra tekniska specifikationer enligt vilka överensstämmelsen försäkras:

Artikel 3.1 (a): Hälsa och säkerhet

EN IEC 61851-1:2019
EN 61439-1:2011
IEC 61439-7:2020
EN 62479:2010
EN 17186:2019

Artikel 3.1 (b): EMC

IEC 61851-21-2:2021
EN 61000-6-2: 2005
EN 61000-6-3: 2007 + A1: 2011
EN 61000-3-2:2014 ed. 4.0
EN 61000-3-3: 2013 ed. 3.0
EN 301489-1: 2017 v 2.1.1

Artikel 3.2: Effektiv användning av frekvensspektrum

EN 300328 V2.2.2

RoHS

På basis av deklARATIONER från våra råvaruleverantörer, är vår uppfattning att produkterna i denna försäkrAN UPPFYLLER kraven i RoHS-direktivet.

MID

EN 50470-1:2006
EN 50470-3:2006

Undertecknat för:

Ensto Chago Oy

Porvoo, 2022-08-26



Jukka Tiitu

President, Ensto Building Systems