

# EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Číslo vyhlásenia: DoC-2026-05

## 1. Hospodársky subjekt zodpovedný za uvedenie výrobku na trh Európskej únie

**inovatronic s.r.o.**  
Súhvezdná 1430/44  
821 02 Bratislava  
Slovenská republika

## 2. Predmet vyhlásenia (identifikácia výrobku)

**Názov:** Nástenná striedavá (AC) nabíjacia stanica pre elektrické vozidlá – Mode 3, s pevne pripojeným nabíjajúcim káblom (konektor Type 2).

**Značka:** evpartner

**Typový rad / model:** e-Vision Pro Max

**Stupeň krytia:** IP65, mechanická odolnosť IK08

**Výrobné (OEM) označenie modelov:** EVE11W (11 kW), EVE22W (22 kW)

Model / variant	Kábel	Menovité hodnoty	Prúd / výkon
e-Vision Pro Max 11 kW – 5 m	Type 2, 5 m	400 V 3~ (3-fáz.), 50/60 Hz	16 A / 11 kW
e-Vision Pro Max 11 kW – 10 m	Type 2, 10 m	400 V 3~ (3-fáz.), 50/60 Hz	16 A / 11 kW
e-Vision Pro Max 22 kW – 5 m	Type 2, 5 m	400 V 3~ (3-fáz.), 50/60 Hz	32 A / 22 kW
e-Vision Pro Max 22 kW – 10 m	Type 2, 10 m	400 V 3~ (3-fáz.), 50/60 Hz	32 A / 22 kW

Poznámka: Rozdielna dĺžka kábla (5 m / 10 m) nemá vplyv na zhodu s uvedenými smernicami a normami.

## 3. Uplatnené právne predpisy Únie

Uvedený výrobok je v zhode s ustanoveniami nasledujúcich harmonizačných právnych predpisov Európskej únie:

- **Smernica 2014/35/EÚ** – o nízkom napätí (LVD)
- **Smernica 2014/30/EÚ** – o elektromagnetickej kompatibilite (EMC)
- **Smernica 2014/53/EÚ** – o rádiových zariadeniach (RED), článok 3 ods. 1 písm. a) a b) a ods. 2
- **Smernica 2011/65/EÚ** – o obmedzení používania nebezpečných látok (RoHS), v znení delegovanej smernice (EÚ) 2015/863

## 4. Uplatnené harmonizované normy

**Bezpečnosť:** EN IEC 61851-1:2019

**Elektromagnetická kompatibilita:** EN IEC 61851-21-2:2021; EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021; EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.1.1; ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

**Rádiové spektrum:** ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2,4 GHz Wi-Fi / Bluetooth); ETSI EN 300 330 V2.1.1 (RFID)

**Ochrana zdravia / expozícia EMP:** EN IEC 62311:2020; EN 50665:2017; EN 50364:2018

**RoHS:** EN IEC 63000:2018

## 5. Posúdenie zhody a notifikovaná osoba

Posúdenie zhody bolo vykonané na základe úplného uplatnenia uvedených harmonizovaných noriem (postup internej kontroly výroby – modul A). Do posudzovania zhody nebola zapojená notifikovaná osoba.

## 6. Doplňujúce informácie

Výrobok je navrhnutý a vyrobený spoločnosťou Chengdu Honors Technology Co., Ltd., Čína. Spoločnosť inovatronic s.r.o. uvádza výrobok na trh Európskej únie pod obchodnou značkou evpartner a na základe dokumentácie poskytnutej výrobcom overila splnenie príslušných požiadaviek harmonizačných právnych predpisov Európskej únie.

Technická dokumentácia (technický súbor) sa uchováva u výrobcu inovatronic s.r.o. a je k dispozícii príslušným orgánom dohľadu nad trhom po dobu 10 rokov od uvedenia posledného kusa výrobku na trh.

## 7. Podpis hospodárskeho subjektu

Miesto a dátum vydania: Bratislava 5.1.2026



Patrik Macko, konateľ inovatronic s.r.o.