

**EU/EZ IZJAVA O SUKLADNOSTI**

Ovime mi, **Philip Morris Products S.A.** sa sjedištem u **Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Švicarskoj**, izjavljujemo pod našom isključivom odgovornošću kao proizvođač, da je niže opisana i navedena oprema dizajnirana i proizvedena u skladu sa svim bitnim zahtjevima primjenjivih direktiva koje se odnose na označavanje proizvoda CE oznakom.

Naziv proizvoda: **Stanica za punjenje**

Identifikacijska oznaka proizvoda: **Stanica za punjenje model CSD03**

Testiranje prethodno navedenih proizvoda provedeno je sukladno niže navedenim harmoniziranim standardima.

Europska direktiva	Harmonizirani standardi	
2014/35/EU Direktiva za niskonaponsku opremu	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020	Oprema audio/video, informacijske i komunikacijske tehnologije. Zahtjevi sigurnosti
2014/30/EU Direktiva o elektromagnetskoj kompatibilnosti	EN 55014-1:2017+A11:2020	Elektromagnetska kompatibilnost. Zahtjevi za kućanske aparate, električne alate i slične uređaje. Emisija
	EN 55014-2:1997+AC:1997+A1:2001+A2:2008	Elektromagnetska kompatibilnost. Zahtjevi za kućanske aparate, električne alate i slične uređaje. Otpornost
	EN 55024:2010+A1:2015	Uređaji informatičke tehnike. Značajke otpornosti. Granice i metode mjerenja
	EN 55032:2015+A11:2020	Elektromagnetska kompatibilnost multimedijske opreme – Zahtjevi na emisiju
	EN 55035:2017+A11:2020	Elektromagnetska kompatibilnost multimedijske opreme – Zahtjevi za otpornost
	EN 61000-3-2:2014	Elektromagnetska kompatibilnost -- Granice za harmoničke strujne emisije
	EN 61000-3-3:2013	Elektromagnetska kompatibilnost -- Ograničenje kolebanja napona i treperenja u niskonaponskim sustavima napajanja a
EN 61204-3:2000	Niskonaponski napajajući s istosmjernim izlazom -- 3. dio: Elektromagnetska kompatibilnost (EMC)	
2011/65/EU Ograničena uporaba opasnih tvari	EN IEC 63000:2018	Tehnička dokumentacija za ocjenjivanje električnih i elektroničkih proizvoda s obzirom na ograničenja opasnih tvari

Ime i prezime: Sarah Pastorelli  
Funkcija: Globalni direktor upravljanja i usklađenosti proizvoda

Potpis:

Ime i prezime: Alain Tabasso  
Funkcija: Globalni voditelj elektroničkog razvoja

Potpis:

Datum: 30.09.2021

Datum: 30.09.2021