



ES/EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Mēs, **Philip Morris Products S.A.**, adrese: **Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neišatele (Neuchâtel), ŠVEICE**, ar šo, kā ražotājs ar pilnu atbildību paziņojam, ka zemāk norādītās un uzskaitītās iekārtas ir projektētas un izgatavotas ievērojot visas piemērojamo direktīvu pamatprasības par CE marķējumu.

Preces nosaukums: **Uzlādes stacija**

Preces identifikācija: **Uzlādes stacija, modelis CMD02**

Augstākminētās preces ir testētas ievērojot harmonizētos standartus.

Eiropas direktīva	Saskaņotie standarti	
2014/35/ES (LVD) Zemsprieguma iekārtu direktīva	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020	Audio/video, informācijas un komunikācijas tehnoloģiju aprīkojums. Drošības noteikumi.
2014/30/ES (EMC) Elektromagnētiskās saderības direktīva	EN 55014-1:2017+A11:2020	Elektromagnētiskā saderība – Prasības elektriskajiem māsaimniecības aparātiem, elektriskajiem darbarīkiem un tamlīdzīgiem piederumiem – 1. daļa: Emisija
	EN 55014-2:1997+AC:1997+A1:2001+A2:2008	Elektromagnētiskā saderība – Prasības sadzīves ierīcēm, elektriskajiem instrumentiem un līdzīgām elektroierīcēm – 2. daļa: Izturība pret traucējumiem – izstrādājumu saimes standarts
	EN 55024:2010+A1:2015	Informācijas tehnoloģijas iekārtas. Traucējumnoturības raksturlielumi. Robežlielumi un mērīšanas metodes
	EN 55032:2015+A11:2020	Multimediālo iekārtu elektromagnētiskā saderība – emisijai piemērojamās prasības
	EN 55035:2017+A11:2020	Multivides iekārtu elektromagnētiskā saderība. Traucējumnoturības prasības.
	EN 61000-3-2:2014	Elektromagnētiskā saderība – Augstāko harmoniku strāvu robežvērtības
	EN 61000-3-3:2013	Elektromagnētiskā saderība – Sprieguma izmaiņas, sprieguma svārstības un mirgoņas ierobežošana
	EN 61204-3:2000	Zemsprieguma barošanas avoti, līdzstrāvas (d.c.) izeja – 3 daļa: Elektromagnētiskā saderība (EMC)
2011/65/ES (RoHS) Bīstamo vielu ierobežošana	EN IEC 63000:2018	Tehniskā dokumentācija elektrisko un elektronisko izstrādājumu novērtēšanai saistībā ar bīstamo vielu izmantošanas ierobežojumiem

Vārds: Sarah Pastorelli
Amats: Globālais produktu uzraudzības un atbilstības vadītājs

Paraksts:

Datums: 30.09.2021

Vārds: Alain Tabasso
Amats: Globālais Elektronikas attīstības vadītājs

Paraksts:

Datums: 30.09.2021