



ES / EB ATITIKTIES DEKLARACIJA

Mes, bendrovė „Philip Morris Products S.A.“, esanti adresu **Quai Jeanrenaud 3, 2000 Nešatelis (Neuchâtel), Šveicarija**, šiuo raštu pažymime ir kaip gamintojas prisimame atsakomybę už tai, kad toliau nurodyta ir išvardyta įranga sukurta ir pagaminta pagal pagrindinius ženklimą CE ženklų reglamentuojančių ir taikomų direktyvų reikalavimus.

Produkto pavadinimas: **Įkrovimo stotelė**
Produkto identifikavimas: **Įkrovimo stotelė modelis CMD02**

Aukščiau nurodyti produktai išbandyti pagal žemiau nurodytus darniuosius standartus.

Europos direktyva	Darnusis standartas	
2014/35/ES Žemos įtampos direktyva	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020	Garso ir vaizdo, informacijos ir ryšių technologijų įranga. Saugos reikalavimai
2014/30/ES Elektromagnetinio suderinamumo direktyva	EN 55014-1:2017+A11:2020	Elektromagnetinis suderinamumas. Reikalavimai, keliami buitiniams prietaisams, elektriniams įrankiams ir panašioms aparatams. 1 dalis. Spinduliavimas
	EN 55014-2:1997+AC:1997+A1:2001+A2:2008	Elektromagnetinis suderinamumas. Reikalavimai, keliami buitiniams prietaisams, elektriniams įrankiams ir panašioms aparatams. 2 dalis. Atsparumas. Gaminių šeimos standartas
	EN 55024:2010+A1:2015	Informacinių technologijų įranga – Atsparumo charakteristikos – Ribinės vertės ir matavimo metodai
	EN 55032:2015+A11:2020	Elektromagnetinis multimedijos įrangos suderinamumas – Spinduliavimo reikalavimai
	EN 55035:2017+A11:2020	Elektromagnetinis multimedijos įrangos suderinamumas. Atsparumo reikalavimai
	EN 61000-3-2:2014	Elektromagnetinis suderinamumas – Harmoninių srovių spinduliuojamos energijos vertės
	EN 61000-3-3:2013	Elektromagnetinis suderinamumas – Įtampos kitimai, svyravimai bei mirgėjimas
EN 61204-3:2000	Žemosios įtampos maitinimo įrenginiai su nuolatinės srovės išėjimu. 3 dalis. Elektromagnetinis suderinamumas (EMS)	
2011/65/ES Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva	EN IEC 63000:2018	Techniniai dokumentai, skirti elektriniams ir elektroniniams gaminiams įvertinti atsižvelgiant į pavojingųjų medžiagų ribojimą

Vardas, pavardė: Sarah Pastorelli
Pareigos: Visuotinio produkto valdymo ir atitikties
vadovas

Parašas:

Data: 30.09.2021

Vardas, pavardė: Alain Tabasso
Pareigos: Globalus elektronikos vystymo vadovas

Parašas:

Data: 30.09.2021