



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 prisiimame atsakomybę už tai, kad toliau nurodyta ir išvardyta įranga sukurta ir pagaminta pagal pagrindinius ženklimą CE ženklų reglamentuojančių ir taikomų direktyvų reikalavimus.

IQOS ILUMA i sistema yra akumuliatoriumi maitinamas prietaisas, naudojamas tabako gaminių kaitinimui, išskiriant aerazolį įkvėpimui. Europos rinkoje ji bus pateikiama kaip rinkinys, sudarytas iš toliau nurodytų elementų:

Produkto pavadinimas: IQOS kišeninis įkroviklis M0022 (akumuliatoriumi maitinamas įrenginys)
Elektros energijos duomenys: 5 VDC; 2 A

Produkto pavadinimas: IQOS laikiklis M0010 (akumuliatoriumi maitinamas kaitinamojo tabako gaminių kaitinimo įrenginys)
Elektros energijos duomenys: 5 VDC; 1.6 A

Produkto pavadinimas: Pakrovimo laidas su C jungtimi

Aukščiau nurodyti produktai išbandyti pagal žemiau nurodytus darniuosius standartus.

Europos direktyva	Darnusis standartas	
2014/53/ES Radijo ryšio įrenginių direktyva	EN 300 328 V2.2.2	Elektromagnetinio suderinamumo ir radijo dažnių spektro dalykai; Plačiajuostės perdavimo sistemos. Duomenų perdavimo įranga, veikianti 2,4 GHz PMM dažnių juostoje ir naudojanti išplėstojo spektro moduliavimo metodus
	2014/35/ES Žemosios įtampos direktyva	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + AC:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 62233:2008 + AC:2008 EN 62311:2008
2014/30/ES Elektromagnetinio suderinamumo direktyva	EN 55011:2016 +A1:2017+ A11:2020 +A2:2021	Radijo dažnio trikdžių charakteristikos
	EN 55014-1:2017 + A11:2020	Elektromagnetinis suderinamumas - Spinduliavimas
	EN 55014-2:1997 + AC:1997 + A1:2001 + A2:2008	Elektromagnetinis suderinamumas - Atsparumas
	EN 301 489-1 V2.2.3	Elektromagnetinio suderinamumo ir radijo dažnių spektro dalykai; Radijo ryšio įrangos ir paslaugų elektromagnetinio suderinamumo standartas; 1 dalis. Bendrieji techniniai reikalavimai
	EN 301 489-17 V3.2.5	Elektromagnetinio suderinamumo ir radijo dažnių spektro dalykai. Radijo ryšio įrangos ir paslaugų elektromagnetinio suderinamumo standartas; 17 dalis. Plačiajuosčio ryšio duomenų perdavimo sistemų specialiosios sąlygos



PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A.

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: Globalus produktų reguliacinės
atitikties vadovas

Parašas:

Data: 15.11.2024

Vardas, pavardė: Patrick Monney
Pareigos: Globalus pagrindinių technologijų vadovas

Parašas:

Data: 15.11.2024