

**ES/EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA**

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

IQOS ILUMA ONE ir ar akumulatoru darbināma tabakas karsēšanas ierīce, kas paredzēta, lai karsētu tabakas vienības kā rezultātā veidojas aerosols, kurš tiek ieelpots. Ierīce tiks ievietota Eiropas tirgū kā komplekts, kas sastāv no šādām vienībām:

Preces nosaukums: ILUMA ONE M0004 (ar akumulatoru darbināms tabakas vienību sildītājs)

Elektriskie parametri: 5VDC; 2A

Preces nosaukums: S21A20; S52A21; S82A40; S82A41 (maiņstrāvas adapteris)

Elektriskie parametri: Ievade 100 - 240VAC; 50-60Hz; 300mA. Izvade 5VDC; 2A
Izejas jauda 10,0 W. Vidējā aktīvā efektivitāte 79,0 %. Elektroenerģijas patēriņš bezslodzes režīmā <0,09 W

Preces nosaukums: Lādētāja vads ar C veida savienojumu

Augstākminētās preces ir testētas ievērojot harmonizētos standartus.

Eiropas direktīva	Saskaņotie standarti	
2014/53/ES Radioiekārtu direktīva	EN 300 328 V2.2.2	Platjoslas pārraides sistēmas. Datu pārraides iekārtas, kas darbojas 2,4 GHz ISM joslā un izmanto platjoslas modulācijas paņēmienus
	2014/35/ES Zemsprieguma elektroiekārtu direktīva	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 EN 62233:2008 + AC:2008 EN 62311:2008
2014/30/ES Elektromagnētiskās savietojamības direktīva	EN 55011:2016 + A1:2017 + A11:2020	Traucējumu raksturlielumi radiofrekvenču diapazonā
	EN 55014-1:2017 + A11:2020	Elektromagnētiskā saderība - Emisija
	EN 55014-2:1997 + AC:1997 + A1:2001 + A2:2008	Elektromagnētiskā saderība - Izturība pret traucējumiem
	EN 61000-3-2:2014	Elektromagnētiskā saderība - Augstāko harmoniku strāvu robežvērtības
	EN 61000-3-3:2013	Elektromagnētiskā saderība - Sprieguma izmaiņu, sprieguma svārstību un mirgošanas ierobežošana
	EN 301 489-1 V2.2.3	Elektromagnētiskās saderības standarts radioiekārtām un pakalpojumiem - 1. daļa: Vispārējās tehniskās prasības



		EN 301 489-17 V3.2.4	Elektromagnētiskās saderības standarts radioiekārtām un pakalpojumiem - 17. daļa: Īpašie nosacījumi platjoslas datu pārraides sistēmām
2011/65/ES Bīstamo vielu ierobežošana		EN IEC 63000:2018	Tehniskā dokumentācija elektrisko un elektronisko izstrādājumu novērtēšanai kopsakarā ar bīstamo vielu izmantošanas ierobežošānu
2009/125/EK Ekodizaina prasības ar enerģiju saistītiem ražojumiem Īstenošanas pasākums (2019/1782)		EN 50563: 2011 + A1:2013	Ārējie maiņstrāvas un līdzstrāvas barošanas avoti. Tukšgaitas jaudas un aktīvo režīmu vidējā lietderības koeficienta noteikšana

Vārds, uzvārds: Sarah Pastorelli

Amats: Globālais produktu uzraudzības un atbilstības vadītājs

Paraksts:

Datums: 07.12.2021

Vārds, uzvārds: Alain Tabasso

Amats: Globālais Elektronikas atbilstības vadītājs

Paraksts:

Datums: 07.12.2021