



PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A.

ЕУ/ЕЗ ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА УСОГЛАСЕНОСТ

Ние, Филип Морис Продуктс С.А. (Philip Morris Products S.A.) од Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Швајцарија, со ова изјавуваме, под наша единствена одговорност како производител, дека опремата именувана и наведена подолу е дизајнирана и произведена во согласност со сите суштествени барања од применливите директиви за СЕ означување.

The IQOS 3 Станицата за полнење е дизајнирана за полнење на Филип Морис IQOS Џебните полначи (модел А1504). Истата ќе биде достапна на европскиот пазар како што е дефинирано подолу:

Име на производот: IQOS 3 Станицата за полнење CSD02
Електрична сила: Инпут 5VDC; 2A; Аутпут 5VDC; 2A

Европска Директива	Хармонизирани стандарди	
2014/35/EU(LVD) Директива за ниска волтажа	EN 60950-1:2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Опрема за информатичка технологија. Безбедност. Општи услови
2014/30/EU(EMC) Директива за електромагнетска усогласеност	EN 55014-1:2017	Електромагнетна усогласеност. Услови за апарати за домаќинство, електрични алати и слична апаратура. Емисија
	EN 55014-2:2015	Електромагнетна усогласеност. Услови за апарати за домаќинство, електрични алати и слична апаратура. Имунитет
	EN 55024:2010+A1+2015	Опрема за информатичка технологија. Карактеристики на умунитет. Ограничувања и методи на утврдување
	EN 55032:2015	Електромагнетна усогласеност на мултимедиа опрема – Услови за емисија
	EN 55035:2017	Електромагнетна усогласеност на мултимедиа опрема – Услови за имунитет
	EN 61000-3-2:2014	Електромагнетна усогласеност – Емисии на хармонични струи
	EN 61000-3-3:2013	Електромагнетна усогласеност – промени во волтажа, флукуации и треперење
	EN 61204-3:2001	Нисконапонски адаптери за струја, d.c. аутпут. Електромагнетна усогласеност
2011/65/EU(RoHS) Забрана за опасни супстанции	EN 50581:2012	Техничка документација за проценка на електричните и електронските производи во однос на забраните за опасни супстанции

Име: Марко Еспозито

Име: Анџелос Колјарис

Позиција: Директор на управување со околината
(Product Stewardship)

Позиција: Потпретседател за развој на производи и процеси

Потпис:

Потпис:

Датум: 05.04.2019

Датум: 05.04.2019