



PHILIP MORRIS
PRODUCTS S.A.

ES/EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Philip Morris Products S.A., adrese: **Quai Jeanrenaud 3, CH-2000 Neuchâtel, Šveice**, ar šo, uzņemoties atbildību kā minēto iekārtu ražotājs, apliecina, ka zemāk uzskaitītais aprīkojums ir ticis izstrādāts un ražots, ievērojot visas būtiskās piemērojamo CE atbilstības marķējuma direktīvu prasības.

IQOS Dual Charging Dock ir strāvas padeves iekārta, kas tiek izmantota vienlaicīgi divu Philip Morris IQOS Pocket Charger (modeļu A1502 un/vai A1503) uzlādēšanai. Produkts būs pieejams Eiropas tirgū sekojošā komplektācijā:

Nosaukums: IQOS Dual Charging Dock CDD01
Parametri: Ieejas strāva 5VDC; 2A; Izejas strāva 5VDC /2A

Eiropas direktīva	Saskaņotais standarts	
2014/35/ES (LVD) Zemsprieguma iekārtu direktīva	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013	Informācijas tehnoloģiju aprīkojums – Drošība – 1.daļa: Vispārīgās prasības
2014/30/ES (EMC) Elektromagnētiskās saderības direktīva	EN 55032:2012 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 55024:2010	Multimediālo iekārtu elektromagnētiskā saderība – emisijas prasības Elektromagnētiskā saderība – Augstāko harmoniku strāvu robežvērtības Elektromagnētiskā saderība – Sprieguma izmaiņas, sprieguma svārstības un mirgoņa Informācijas tehnoloģijas iekārtas. Traucējumnoturības raksturlielumi. Robežlielumi un mērīšanas metodes
2011/65/ES (RoHS) Direktīva par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās	EN 50581:2012	Tehniskā dokumentācija elektrisko un elektronisko izstrādājumu novērtēšanai saistībā ar bīstamo vielu izmantošanas ierobežojumiem

CE marķējuma pievienošanas gada pēdējie divi cipari: 17

Vārds, uzvārds: Marco Esposito

Amats: Produktu uzraudzības direktors

Paraksts:

Datums:

14-02-2018

Vārds, uzvārds: Angelos Kolyris

Amats: VP Produktu un procesu izstrāde

Paraksts:

Datums:

14.02.2018