



# PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A.

## EU/ES IZJAVA O SKLADNOSTI

Podpisana družba **Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, CH-2000 Neuchâtel, Švica**, kot proizvajalec na lastno odgovornost s tem izjavlja, da je oprema, ki je spodaj imenovana in navedena, zasnovana in izdelana v skladu z vsemi bistvenimi zahtevami veljavnih direktiv o oznaki CE.

**IQOS Dual Charging Dock** (IQOS priključna enota za polnjenje dveh naprav) je naprava za napajanje, ki se uporablja za namen sočasnega polnjenja dveh Philip Morris IQOS žepnih polnilnikov (modela A1502 in/ali A1503). Na evropskem tržišču bo na voljo kot je spodaj navedeno:

Ime proizvoda: IQOS Dual Charging Dock CDD01  
Električne napetosti: Vhodna 5V enosmerni tok (5VDC); 2A; Izhodna 5V enosmerni tok (5VDC); 2A

Evropska direktiva	Harmoniziran standard	
2014/35/ES (LVD) Niskonapetostna direktiva	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013	Oprema za informacijsko tehnologijo – Varnost – 1. del: splošne zahteve
2014/30/ES (EMC) Direktiva o elektromagnetni združljivosti	EN 55032:2012  EN 61000-3-2:2014  EN 61000-3-3:2013  EN 55024 :2010	Elektromagnetna združljivost večpredstavnostne opreme - Zahteve glede emisij  Elektromagnetna združljivost – Oddajanje harmonskih tokov  Elektromagnetna združljivost – Napetostne spremembe, napetostna kolebanja & fliker  Oprema za informacijsko tehnologijo – Karakteristike odpornosti proti motnjam - Mejne vrednosti in metode merjenja
2011/65/EC (RoHS) Omejevanje uporabe nevarnih snovi	EN 50581:2012	Tehnična dokumentacija za ocenjevanje električnih in elektronskih izdelkov glede na omejitve nevarnih snovi

Zadnji dve številki leta, v katerem je bila nameščena oznaka CE: 17

Ime: Marco Esposito

Ime: Angelos Kolyris

Naziv: Director Product Stewardship  
(Vodja oddelka za nadzor nad proizvodi)

Naziv: VP Product & Process Development  
(Podpredsednik za razvoj proizvodov & postopkov)

Podpis:

Podpis:

Datum:

14-02-2018

Datum:

14.02.2018