



PHILIP MORRIS
PRODUCTS S.A.

EU/EK MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Alulírott **Philip Morris Products S.A.** (székhelye: **Quai Jeanrenaud 3, CH-2000 Neuchâtel, Svájc**), mint gyártó, a jelen nyilatkozat aláírásával kizárólagos felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy az alábbiak szerint megnevezett eszközt a CE jelölésre vonatkozó irányelvekben foglalt valamennyi lényeges követelménynek megfelelően terveztük és gyártjuk.

Az **IQOS Single Charging Dock** olyan tápellátó eszköz, amely a Philip Morris IQOS Pocket Charger nevű termék (A1502 vagy A1503 modell) feltöltésére szolgál. Az eszköz az európai piacon az alábbi meghatározások szerint lesz elérhető:

Termék neve: IQOS Single Charging Dock CSD01
Villamossági besorolás: Bemenet: 5VDC; 2A; Kimenet: 5VDC /2A

Európai irányelv	Harmonizált szabvány	
2014/35/EU (LVD) kisfeszültségű villamossági termékekről szóló irányelv	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013	Informatikai berendezések – Biztonság – 1. rész: Általános követelmények
2014/30/EU (EMC) az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó irányelv	EN 55032:2012 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 55024:2010	Multimédia-készülékek elektromágneses összeférhetősége – Zavarkibocsátási követelmények Elektromágneses összeférhetőség – A felharmonikus áramok kibocsátási határértékei Elektromágneses összeférhetőség – A feszültségváltozások, a feszültségingadozások és a villogás (flicker) határértékei Informatikai berendezések – Zavartűrés-jellemzők – Határértékek és mérési módszerek
2011/65/EU (RoHS) egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló irányelv	EN 50581:2012	Elektromos és elektronikus termékek értékelésének műszaki dokumentációja a veszélyes anyagok korlátozására tekintettel

Annak az évnek az utolsó két számjegye, amelyben a CE jelölést elhelyezték: 17

Név: Marco Esposito
Pozíció: Director Product Stewardship

Aláírás:

Dátum:

14-02-2018

Név: Angelos Kolyris
Pozíció: VP Product & Process Development

Aláírás:

Dátum:

14.02.2018