







### DEKLARATË KONFORMITETI EU/EC

Ne, **Philip Morris Products S.A.** me adresë **Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Switzerland**, deklarojmë këtu në përgjegjësinë tonë si prodhues, se paisjet e emëruara dhe listuara më poshtë janë projektuar dhe prodhuar në përputhje me të gjitha kërkesat thelbësore të direktivave të aplikueshme të markës CE.

IQOS 2.4 është një pajisje me bateri për ngrohjen e duhanit, e cila përdoret për ngrohjen e fijeve të duhanit me ngrohje, në mënyrë që të prodhojë aerosol për tu thithur. Do të jetë i disponueshëm në tregun Evropian siç parashikohet më poshtë:

Emri i Produktit:	Karikues Xhepi IQOS A1503 (karikues me bateri) 
Të dhënat elektrike:	5VDC; 2A
Emri i Produktit:	Mbajtës IQOS A1403 (Ngrohës me bateri për fijet e duhanit me ngrohje) 
Të dhënat elektrike:	3.7VDC; 1.5A
Emri i Produktit:	IQOS S21A20; IQOS S52A21 (Përshtatës rryme) 
Të dhënat elektrike:	Hyrje 100 - 240V; 50/60Hz; 300mA. Dalje 5VDC; 2A Fuqia dalëse 10.0W. Efektiviteti mesatar aktiv 79.0%. Konsumi i energjisë pa ngarkesë <0.09W



Emri i Produktit:	Fishë USB për IQOS 
-------------------	--

Direktiva Evropiane	Standardet e Harmonizuara		
2014/53/EU Direktiva e paisjeve radio	EN 300 328 V2.1.1:2017	Çështjet e EMC dhe spektirit Radio; Sisteme të transmetimit të bandës së gjerë; Pajisjet e transmetimit të të dhënave që veprojnë në brezin ISM 2,4 GHz dhe duke përdorur teknika të modulimit të brezit të gjerë.	
	2014/35/EU Direktiva e voltazhit të ulët	EN 60335-1:2012 + A11:2014	Siguria e pajisjeve shtëpiake dhe paisjeve të ngjashme
		EN 62233:2008	Fushat elektromagnetike dhe ekspozimi i njeriut
	2014/30/EU Direktiva për pajtueshmërinë elektromagnetike	EN 55014-1:2006 + A2:2011	Pajtueshmëria elektromagnetike - Emetimet
		EN 55014-2:2015	Pajtueshmëria elektromagnetike - Imuniteti
		EN 61000-3-2:2014	Pajtueshmëria elektromagnetike – Harmonizimi i emetimeve aktuale
		EN 61000-3-3:2013	Pajtueshmëria elektromagnetike - Ndryshimet e tensionit, luhatjet dhe rrahjet
		EN 301 489-1 V2.1.1:2017	Çështjet e EMC dhe spektrit Radio; Standardi EMC për pajisjet dhe shërbimet e radio - Pjesa 1: Kërkesat e përbashkëta teknike
		EN 301 489-17 V3.1.1:2017	Çështjet e EMC dhe spektrit Radio; Standart EMC për pajisjet e radios; Pjesa 17: Kushtet specifike për sistemet e transmetimit të të dhënave me brez të gjerë
	2011/65/EU Kufizimi i substancave të Rrezikshme	EN 50581:2012	Dokumentacion teknik për vlerësimin e produkteve elektrike dhe elektronike në lidhje me kufizimin e substancave të rrezikshme
2009/125/EC Kërkesat e dizajnit ekologjik për produktet që lidhen me energjinë Masa zbatuese (2019/1782)	EN 50563: 2011 + A1:2013	a.c. - d.c. të jashtme dhe furnizimet me energji elektrike a.c. - a.c. - Përcaktimi i fuqisë pa ngarkesë dhe efikasiteti mesatar i mënyrave aktive	



PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A.

Emri: Marco Esposito  
Pozicioni: Drejtor i Produkteve në Kujdestari  
Nënshkrimi:

Data: 06.07.2020

Emri: Allain Tabasso  
Pozicioni: Globalni menadžer elektronskog razvoja  
Nënshkrimi:

Data: 06.07.2020