



# PHILIP MORRIS

## PRODUCTS S.A.

### UE/CE DECLARATION DE CONFORMITE

Nous, **Philip Morris Products S.A.** au **3 Quai Jeanrenaud, 2000 Neuchâtel, Suisse**, déclarons par la présente sous notre seule responsabilité en qualité de fabricant que les équipements cités et énumérés ci-dessous ont été conçus et fabriqués conformément à toutes les exigences essentielles des directives applicables en matière de marquage CE.

La **station de recharge IQOS 3 Multi** est conçue pour charger l'IQOS 3 Multi de Philip Morris (modèles A1405). Elle sera disponible sur le marché européen tel qu'indiqué ci-dessous :

Nom du produit : Station de recharge IQOS 3 Multi CMD01  
 Caractéristiques électriques : Alimentation 5VDC ; 2A ; Sortie 5VDC ; 2A

Directive Européenne	Norme Harmonisée	
Directive 2014/35/UE relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension	EN 60950-1:2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Matériel de traitement de l'information. Sécurité. Exigences générales
	EN 62368-1:2014+A11:2017	Equipements des technologies de l'audio/vidéo, de l'information et de la communication. Exigences de sécurité
Directive 2014/30/UE relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique	EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011	Compatibilité électromagnétique. Exigences pour les appareils électrodomestiques, outillages électriques et appareils analogues. Emission
	EN 55014-2:2015	Compatibilité électromagnétique. Exigences relatives aux appareils électrodomestiques, outillages électriques et appareils analogues. Immunité
	EN 55024:2011+A1:2015	Appareils de traitement de l'information. Caractéristiques d'immunité. Limites et méthodes de mesure
	EN 55032:2015	Compatibilité électromagnétique des équipements multimédia. Exigences d'émission
	EN 55035:2017	Compatibilité électromagnétique des équipements multimédia. Exigences d'immunité
	EN 61000-3-2:2014	Compatibilité électromagnétique. Limites pour les émissions de courant harmonique
	EN 61000-3-3:2013	Compatibilité électromagnétique – Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du papillotement dans les réseaux publics d'alimentation basse tension
Directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques	EN 50581:2012	Documentation technique pour l'évaluation des produits électriques et électroniques par rapport à la restriction des substances dangereuses



# PHILIP MORRIS

## PRODUCTS S.A.

Nom : Marco Esposito  
Titre : Directeur *Product Stewardship*

Signature :

Date : 12.04.2019

Nom : Angelos Kolyris  
Titre : Vice-Président *Product & Process Development*

Signature :

Date : 12.04.2019