

**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ/ΕΚ**

Εμείς, η **Philip Morris Products S.A.** με διεύθυνση **Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Ελβετία**, δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ως κατασκευαστής ότι ο εξοπλισμός που κατονομάζεται και αναφέρεται πιο κάτω έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με όλες τις βασικές απαιτήσεις των ισχυουσών οδηγιών περί σήμανσης CE.

Το **IQOS 3 Multi Charging Dock** είναι συσκευή φόρτισης ρεύματος, με σκοπούμενη χρήση τη φόρτιση της συσκευής Philip Morris IQOS 3 Multi (μοντέλο A1405). Θα διατεθεί στην ευρωπαϊκή αγορά ως ακολούθως:

Εμπορική Ονομασία Προϊόντος:  
Ονομαστικές τιμές ηλεκτρισμού:

IQOS 3 Multi Charging Dock CMD01  
Είσοδος: 5V DC - 2A, Έξοδος: 5V DC - 2A

Ευρωπαϊκή οδηγία	Εναρμονισμένο πρότυπο	
2014/35/ΕΕ Οδηγία περί Χαμηλής Τάσης (VLD)	EN 60950-1:2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Εξοπλισμός πληροφορικής – γενικές απαιτήσεις ασφαλείας
	EN 62368-1:2014+A11:2017	Εξοπλισμός οπτικός, ακουστικός, πληροφορικής, τηλεπικοινωνιακός - απαιτήσεις ασφαλείας
2014/30/ΕΕ Οδηγία περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (EMC)	EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα – απαιτήσεις για οικιακές ηλεκτρικές συσκευές, ηλεκτρικά εργαλεία και συναφείς συσκευές. Εκπομπές
	EN 55014-2:2015	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα – απαιτήσεις για οικιακές ηλεκτρικές συσκευές, ηλεκτρικά εργαλεία και συναφείς συσκευές. Ατρωσία
	EN 55024:2011+A1:2015	Ατρωσία εξοπλισμού πληροφορικής – όρια και μέθοδοι μετρήσεων
	EN 55032:2015	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα πολυμέσων – απαιτήσεις εκπομπών
	EN 55035:2017	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα πολυμέσων – απαιτήσεις ατρωσίας
	EN 61000-3-2:2014	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα - εκπομπές αρμονικού ρεύματος
EN 61000-3-3:2013	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα - μεταβολές της τάσης διακυμάνσεις και τρεμόσβημα	
2011/65/ΕΕ Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών (RoHS)	EN 50581:2012	Τεχνική τεκμηρίωση για την εκτίμηση των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων σε σχέση με τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών

Όνοματεπώνυμο: Marco Esposito

Θέση: Διευθυντής Εποπτείας Προϊόντων

Υπογραφή:

Ημερομηνία: 25.10.2019