



PHILIP MORRIS
PRODUCTS S.A.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΕ / ΕΚ

Η Philip Morris Products S.A. που εδρεύει στην Quai Jeanrenaud 3, CH-2000 Neuchâtel, Ελβετία, με την παρούσα 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 Charging Dock, είναι σχεδιασμένο για να φορτίζει τους φορτιστές τσέπης Philip Morris IQOS Pocket Chargers (μοντέλο A1504). Θα διατίθεται στην Ευρωπαϊκή αγορά όπως ορίζεται παρακάτω

Όνομασία προϊόντος: IQOS 3 Charging Dock CSD02
Όνομαστικές τιμές ηλεκτρισμού: είσοδος 5VDC, 2A - έξοδος 5VDC, 2A

Ευρωπαϊκή οδηγία	Εναρμονισμένο πρότυπο	
2014/35/ΕΕ Οδηγία περί Χαμηλής Τάσης	EN 60950-1:2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Ασφάλεια εξοπλισμού πληροφορικής Μέρος 1 – Γενικές Απαιτήσεις
2014/30/ΕΕ Οδηγία περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας	EN 55014-1:2017	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα. Απαιτήσεις για οικιακές συσκευές, ηλεκτρικά εργαλεία και παρόμοιες συσκευές. Εκπομπές
	EN 55014-2:2015	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα. Απαιτήσεις για οικιακές συσκευές, ηλεκτρικά εργαλεία και παρόμοιες συσκευές. Ατρωσία
	EN 55024:2010+A1+2015	Εξοπλισμός πληροφορικής – Χαρακτηριστικά ατρωσίας, μέθοδοι και όρια μετρήσεων
	EN 55032:2015	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα εξοπλισμού πολυμέσων – Απαιτήσεις Εκπομπών
	EN 55035:2017	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα εξοπλισμού 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
	EN 61204-3:2001	Τροφοδοτικά χαμηλής τάσης, έξοδος συνεχούς ρεύματος. Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα
2011/65/ΕΕ Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών	EN 50581:2012	Τεχνική τεκμηρίωση για την εκτίμηση των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων σε σχέση με τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών

Όνομα: Marco Esposito

Ιδιότητα: Διευθυντής Εποπτείας Προϊόντων

Υπογραφή:

Ημερομηνία: 22.03.2019

Όνομα: Άγγελος Κολύρης

Ιδιότητα: Αντιπρόεδρος Ανάπτυξης Προϊόντων και Διαδικασιών Παραγωγής

Υπογραφή:

Ημερομηνία: 22.03.2019