



**PHILIP MORRIS**  
**PRODUCTS S.A.**

### EU/EG-Konformitätserklärung

Wir, die **Philip Morris Products S.A.** an der Anschrift **Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Schweiz**, erklären hierdurch in unserer Verantwortung als Hersteller, dass die im Folgenden benannten und aufgeführten Gerätschaften in Übereinstimmung mit sämtlichen wesentlichen Anforderungen der einschlägigen CE-Kennzeichnungsrichtlinien konstruiert und hergestellt wurden.

IQOS MESH ist eine elektronische Zigarette, die mit VEEV-Kapseln verwendet wird. Es wird auf dem Europäischen Markt mit folgenden Definitionen erhältlich sein:

Produktname: IQOS MESH B-1602 (batteriebetriebenes Ladegerät)

Elektrische Nenndaten: 5VDC; 2A

Produktname: IQOS S21A20; IQOS S52A21 (Netz-Adapter)

Elektrische Nenndaten: Input 100 - 240V ; 50/60Hz; 300mA. Output 5VDC; 2A

Produktname: IQOS USB Cable

Europäische Richtlinie	Harmonisierte Norm	
2014/35/EU Niederspannungs- Richtlinie	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + Deviation to A13:2017  IEC 60335-1:2010 + COR1:2010 + COR2:2010 + A1:2013 + COR1:2014+ A2:2016 + COR1:2016	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke
	EN 62233:2008 IEC 62233:2005	Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern
2014/30/EU Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit	EN 55014-1:2006 + A2:2011	Elektromagnetische Verträglichkeit - Störaussendung
	EN 55014-2:2015	Elektromagnetische Verträglichkeit – Störfestigkeit
	EN 61000-3-2:2014	Elektromagnetische Verträglichkeit – Emissionen von Oberschwingungsströmen
	EN 61000-3-3:2013	Elektromagnetische Verträglichkeit – Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker
2011/65/EU Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe	EN 50581:2012	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
2009/125/EC (ERP) Richtlinie zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte („Ökodesign- Richtlinie“)	Durchführungsverordnung (278/2009)	Externe Netzteile



# PHILIP MORRIS

## PRODUCTS S.A.

Name: Marco Esposito

Name: Angelos Kolyris

Dienstbezeichnung: Director Product Stewardship

Dienstbezeichnung: VP Product & Process Development

Unterschrift:

Unterschrift:

Datum: 22.03.2019

Datum: 22.03.2019