



PHILIP MORRIS

PRODUCTS S.A.

EU/EC DECLARATION OF CONFORMITY

A Philip Morris Products S.A., com sede em Quai Jeanrenaud 3, CH-2000 Neuchâtel, Suíça, declara pela presente, sob a sua exclusiva responsabilidade enquanto fabricante, que o equipamento identificado e listado abaixo foi concebido e fabricado em conformidade com todos os requisitos essenciais das diretivas relativas a marcação CE aplicáveis.

A base para carregamento do **IQOS 3 Multi** é desenhado para carregar o IQOS 3 Multi (modelo A1405), que estará disponível no mercado Europeu com as seguintes características:

Nome do Produto: IQOS 3 Multi Charging Dock CMD01
Classificação Elétrica: Entrada 5VDC; 2A; Saída 5VDC; 2A

Diretiva Europeia	Normas harmonizadas	
2014/35/UE Diretiva relativa a Baixa Tensão	EN 60950-1:2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Equipamento de tecnologias de informação – Segurança – Parte 1: Requisitos gerais
	EN 62368-1:2014+A11:2017	Áudio/vídeo, equipamentos tecnológicos de informação e comunicação. Requisitos de segurança.
2014/30/UE Diretiva relativa à Compatibilidade Eletromagnética	EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011	Compatibilidade eletromagnética — Requisitos para eletrodomésticos, ferramentas elétricas e dispositivos similares — Parte 1: Emissão
	EN 55014-2:2015	Compatibilidade eletromagnética — Requisitos para eletrodomésticos, ferramentas elétricas e dispositivos similares — Parte 2: Imunidade — Norma de família de produtos
	EN 55024:2011+A1:2015	Equipamento de tecnologias de Informação – Características de imunidade – Limites e métodos de medição
	EN 55032:2015	Compatibilidade eletromagnética de equipamento multimédia – Requisitos de emissão
	EN 55035:2017	Compatibilidade eletromagnética de equipamentos multimédia. Requisitos relativos à imunidade
	EN 61000-3-2:2014	Compatibilidade eletromagnética - emissões de corrente harmónicas
	EN 61000-3-3:2013	Compatibilidade eletromagnética – variações de tensão, flutuações e tremulação
2011/65/UE Diretiva relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas	EN 50581:2012	Documentação técnica para a avaliação de produtos elétricos e eletrónicos relativamente à restrição do uso de substâncias perigosas

Nome: Marco Esposito
Cargo: Director Product Stewardship
Assinatura:

Data: 24.05.2019

Nome: Angelos Kolyris
Cargo: VP Product & Process Development
Assinatura:

Data: 24.05.2019