

**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE/UE**

Nós, **Philip Morris Products S.A.**, com sede na **Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Suíça**, declaramos pela presente, sob nossa exclusiva responsabilidade enquanto fabricante, que os equipamentos referidos e enumerados abaixo foram concebidos e fabricados em conformidade com todos os requisitos essenciais aplicáveis às diretivas relativas a marcação CE.

Nome do Produto: **Charging Dock**

Identificação do Produto: **Charging Dock model CMD02**

Os produtos anteriormente mencionados foram testados segundo as seguintes normas harmonizadas.

Diretiva Europeia	Normas Harmonizadas	
2014/35/UE Diretiva relativa a baixa tensão	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020	Áudio/vídeo, equipamentos tecnológicos de informação e comunicação. Requisitos de segurança.
2014/30/UE Diretiva relativa à compatibilidade eletromagnética	EN 55014-1:2017+A11:2020	Compatibilidade eletromagnética — Requisitos para eletrodomésticos, ferramentas elétricas e dispositivos similares — Parte 1: Emissão
	EN 55014-2:1997+AC:1997+A1:2001+A2:2008	Compatibilidade eletromagnética — Requisitos para eletrodomésticos, ferramentas elétricas e dispositivos similares — Parte 2: Imunidade — Norma de família de produtos
	EN 55024:2010+A1:2015	Equipamento de tecnologias de Informação – Características de imunidade – Limites e métodos de medição
	EN 55032:2015+A11:2020	Compatibilidade eletromagnética de equipamento multimídia – Requisitos de emissão
	EN 55035:2017+A11:2020	Compatibilidade eletromagnética de equipamentos multimídia. Requisitos relativos à imunidade
	EN 61000-3-2:2014	Compatibilidade eletromagnética - emissões de corrente harmônicas
	EN 61000-3-3:2013	Compatibilidade eletromagnética – variações de tensão, flutuações e tremulação
	EN 61204-3:2000	Sistema de alimentação em baixa tensão, saída c.c. - Parte 3: Norma CEM de produto
2011/65/UE Diretiva relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas	EN IEC 63000:2018	Documentação técnica para a avaliação de produtos elétricos e eletrônicos relativamente à restrição do uso de substâncias perigosas

Nome: Sarah Pastorelli
Cargo: Global Head of Prod. Steward. & Compliance

Assinatura:

Date: 30.09.2021

Nome: Alain Tabasso
Cargo: Global Head of Electronics Development

Assinatura:

Date: 30.09.2021