

**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: **Base de carregamento de dispositivo**

Identificação do Produto: **Base de carregamento de dispositivo modelo CHD01**

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

Diretiva Europeia	Normas Harmonizadas	
Diretiva 2014/35/UE relativa a baixa tensão	EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020	Áudio/vídeo, equipamentos tecnológicos de informação e comunicação. Requisitos de segurança.
Diretiva 2014/30/UE relativa à compatibilidade eletromagnética	EN 55014-1:2017	Compatibilidade eletromagnética. Requisitos para eletrodomésticos, ferramentas elétricas e dispositivos similares. Emissão
	EN 55014-2:1997 + ACfab:1997 + A1:2001 + A2:2008	Compatibilidade eletromagnética. Requisitos para eletrodomésticos, ferramentas elétricas e dispositivos similares. Imunidade
	EN 55024:2010	Equipamento de tecnologias de Informação. Características de imunidade. Limites e métodos de medição
	EN 55032:2015 + AC:2016	Compatibilidade eletromagnética de equipamento multimídia. Requisitos de emissão
	EN 55035:2017	Compatibilidade eletromagnética de equipamentos multimídia. 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 oscilação
Diretiva 2011/65/UE relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas	EN 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