



ЕУ/ЕЗ ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА СООБРАЗНОСТ

Ние, **Филип Морис Продуктс С.А.** (Philip Morris Products S.A.) со адреса на **Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Швајцарија**, со ова изјавуваме, под наша единствена одговорност како производител, дека опремата именувана и наведена подолу е дизајнирана и произведена во согласност со сите суштествени барања од применливите директиви за СЕ означување.

Име на производот: **Станица за напојување на држач**

Идентификација на производ: **Станица за напојување на држач модел CHD01**

Горе наведените производи се тестирани според подолу наведените хармонизирани стандарди.

Европска Директива	Хармонизирани стандарди	
2014/35/ЕУ Директива за низок напон	EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020	Аудио/видео, опрема за информатичка и комуникациска технологија. Услови за безбедност
2014/30/ЕУ Директива за електромагнетна компатибилност	EN 55014-1:2017	Електромагнетна компатибилност. Услови за апарати за домаќинство, електрични алати и слична апаратура. Емисија
	EN 55014-2:1997 + AC:1997 + A1:2001 + A2:2008	Електромагнетна компатибилност. Услови за апарати за домаќинство, електрични алати и слична апаратура. Имуитет
	EN 55024:2010	Опрема за информатичка технологија. Карактеристики на умунитет. Ограничувања и методи на утврдување
	EN 55032:2015 + AC:2016	Електромагнетна компатибилност на мултимедиа опрема – Услови за емисија
	EN 55035:2017	Електромагнетна компатибилност на мултимедиа опрема – Услови за имунитет
	EN 61000-3-2:2014	Електромагнетна компатибилност – Емисии на струи на хармоник
	EN 61000-3-3:2013	Електромагнетна компатибилност – менување на напонот, флукуации и треперења
2011/65/ЕУ(RoHS) Директива за ограничување на употребата на одредени опасни супстанции во електрична и електронска опрема	EN IEC 63000:2018	Техничка документација за оцена на електрични и електронски производи во однос на ограничувањето на опасни супстанции

Име: Sarah Pastorelli
Позиција: Глобален раководител за одговорно управување со производи и за усогласеност

Потпис:

Датум: 30.09.2021

Име: Alain Tabasso
Позиција: Глобален раководител за развој на електроника

Потпис:

Датум: 30.09.2021