



## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE/CE

Subscrisa, **Philip Morris Products S.A.**, cu sediul în **Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Elveția**, declarăm prin prezenta pe propria răspundere în calitatea noastră de producător, că echipamentele menționate mai jos au fost proiectate și fabricate în conformitate cu toate cerințele esențiale ale directivelor aplicabile privind marcajul CE.

Numele produsului: **Holder Charging Dock**

Identificare Produs: **Holder Charging Dock model CHD01**

Produsele indicate mai sus au fost testate conform următoarelor standarde armonizate.

Directiva Europeană	Standard armonizat	
Directiva 2014/35/EU privind echipamentele de joasă tensiune (LVD)	EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020	Echipamente de tehnologie audio / video, informații și comunicații. Cerințe de siguranță
Directiva 2014/30/EU privind compatibilitatea electromagnetică (EMC)	EN 55014-1:2017	Compatibilitate electromagnetică. Cerințe pentru aparatele de uz casnic, scule electrice și aparate similare. Emisie.
	EN 55014-2:1997 + AC:1997 + A1:2001 + A2:2008	Compatibilitate electromagnetică. Cerințe pentru aparatele de uz casnic, scule electrice și aparate similare. Imunități.
	EN 55024:2010	Echipamente pentru tehnologia informației. Caracteristici de imunitate. Limite și metode de măsurare
	EN 55032:2015 + AC:2016	Compatibilitatea electromagnetică a echipamentelor multimedia – Cerințe emisii
	EN 55035:2017	Compatibilitatea electromagnetică a echipamentului multimedia. Cerințe de imunitate.
	EN 61000-3-2:2014	Compatibilitatea electromagnetică – Limite pentru emisiile de curenți armonici
	EN 61000-3-3:2013	Limitarea variațiilor de tensiune, a fluctuațiilor de tensiune și a flickerului
Directiva 2011/65/UE privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase (RoHS)	EN IEC 63000:2018	Documentație tehnică pentru evaluarea produselor electrice și electronice cu privire la restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase

Nume: Sarah Pastorelli  
Funcția: Global Head of Prod. Steward. & Compliance

Semnătura:

Data: 30.09.2021

Nume: Alain Tabasso  
Funcția: Global Head of Electronics Development

Semnătura:

Data: 30.09.2021