



Déclaration UE de conformité

Nous,
TEKNES SAS,
144 rue du point du jour, 92100, Boulogne Billancourt

Déclarons sous notre seule responsabilité que le produit :

Marque : Teknes

Référence commercial : **TK1**

Désignation : **Trottinette Electrique**

Numéro de série : de TKS25220001 à TKS25220248 / TKS09230001 à TKS09230200 / TKS42230001 à TKS42230200

Auquel se réfère cette déclaration est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la Directive Machine (2006/42/CE), de la Directive CEM (2014/30/EU) & de la Directive RoHS 2011/65/UE +Règlement 2015/863/UE en application aux normes pertinentes suivantes :

DM	SO 12100:2010 EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 EN 62233:2008 EN 17128 : 2020
CEM	EN 17128 : 2020
RoHS	IEC 62321-3-1 :2013, IEC 62321-4:2013+A1 :2017, IEC 62321-5 :2013, IEC 62321- 6 :2015, IEC 62321-7-2 :2017, IEC 62321-8:2017

Les accessoires suivants permettent à l'équipement de fonctionner selon sa destination et sont couverts par la présente déclaration UE de conformité :

- Pack Batterie modèle : TT-DD-10.4
- Source d'alimentation externe modèle : FY-4202000 (JIANGXI FU DIAN YOU PIN TECHNOLOGY CO.,LTD)

Le chargeur FY-4202000 est en conformité avec les exigences essentielles suivantes applicables à la Directive DBT (2014/35/UE), à la Directive CEM (2014/30/EU), à la Directive Ecodesign 2009/125/EC - (Règlement 2019/1782) & à la Directive RoHS 2011/65/UE + Règlement 2015/863/UE en application aux normes pertinentes suivantes :

DBT	EN IEC 61558-1 : 2019 EN 61558-2-16 : 2009 + A1 : 2013
CEM	EN IEC 61000-3-2:2019 – EN 61000-3-3:2013+A1:2019 EN 55014-1:2017 + A11 : 2020 – EN 55014-2:2015
RoHS	IEC62321-3-1: 2013, IEC62321-4: 2013+A1:2017, IEC62321-5: 2013, IEC62321-6: 2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2: 2017

Brahim Laalej
Gérant
11/06/2022

Brahim Laalej

