

Déclaration UE de Conformité



Nous,
LOGICOM SA
55 Rue de Lisbonne 75008 PARIS

Déclarons sous notre seule responsabilité que le produit:

Marque : WISPEED
Nom commercial : T855
Référence : TT-EL-H858L
Désignation : Trottinette Electrique

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)** en application aux normes harmonisées pertinentes suivantes :

DM	ISO 12100:2010
DBT	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 – EN 62233:2008
CEM	EN 61000-6-3:2007+A1:2011 – EN 61000-6-1:2007

Ainsi qu'aux règlements et directives suivantes :

RoHS 2011/65/UE (Règlement 2015/863/UE) (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): Relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

REACH Règlement N°1907/2006 : Concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances.

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-DD858-7.8
- 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) :

DBT	EN 61558-1+A1:2009 – EN 61558-2-16:2009+A1:2013
CEM	EN 61000-3-2:2014 – EN 61000-3-3:2013
	EN 55014-1:2017 – EN 55014-2:2015

Ainsi qu'au règlement & à la directive suivante :

ErP 2009/125/EC - (Règlement 2019/1782): Concernant les exigences d'écoconception relatives à la consommation d'électricité hors charge et au rendement moyen en mode actif des sources d'alimentation externes.

LOGICOM ne saurait être tenu responsable des modifications apportées par l'utilisateur et leurs conséquences, qui pourraient notamment affecter la conformité du produit avec le marquage CE, toute modification non autorisée du produit annule cette déclaration de conformité.

Paris, le 20/04/2020

Bernard BESSIS
Président Directeur Général