



DECLARATION DE CONFORMITE CE - EC DECLARATION OF CONFORMITY

Raison sociale / Company name : **Ellipse Industries SAS, SIREN N° 885 269 514**

Adresse / Address : **13 rue Marie Curie, 10430 Rosières-près Troyes, France**

Déclare que le modèle ci-après / hereby declares that the following model:

- Marque / brand : **ELLIPSE**
- Désignation commerciale / commercial name : **Ellipse E1**
- Référence du modèle / model reference : **22E1B1**
- Dénomination Générique / generic denomination : **Vélo à Assistance Électrique / Electric Power Assisted Cycle**
- Informations techniques / technical informations : **moteur moyeu arrière 250W, batterie Lithium-Ion 36V 9,8Ah, écran de contrôle, capteur de couple dans le pédalier, vitesse d'assistance limitée à 25 km/h. / 250W rear wheel motor, battery Lithium-Ion 36V 9,8Ah, control display, torque sensor in bottom bracket, 25km/h max speed assistance.**

Est conforme aux dispositions de :

- **la Directive 2006/42/CE** du Parlement européen et du Conseil du 17 mai 2006 relative aux machines, et modifiant la Directive 95/16/CE
- **la Directive et 2014/30/UE** du Parlement européen et du Conseil du 26 février 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique,
- **aux normes harmonisées EN 15194 2017** sur les vélos à assistance électrique,
- **les normes EN-62133** sur les accumulateurs électrique lithium-ion.
- **la norme ISO 11243 2016** sur les porte-bagages pour bicyclette.

Is in accordance with all the stipulations of the :

- **Directive 2006/42 CE** of the European Parliament and of the Council of May 17, 2006 on machinery and amending Directive 95/16/EC
- **Directive 2014/30/EU** of the European Parliament and of the Council of February 26, 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility,
- **EN 15194 2017** Harmonized standards on EPAC
- **EN-62133** on lithium-ion accumulators.
- **ISO 11243 2016** on bicycle luggage racks.

Les rapports de test attestant de de cette conformité est consultable au siège de la société.
The complete documents attesting those conformity is available at the company head office.

Fait à Troyes, le 18 Avril 2023

Florian Prieur
Co-fondateur & responsable ingénierie / co-founder & Head of engineering

 ELLIPSE INDUSTRIES SAS 3230Z
FR61 885 269 514 000 26 13 rue Marie Curie
R.C.S. Troyes 10430 Rosières-près-Troyes
FRANCE
 contact@ellipsebikes.com