

DECLARATION UE DE CONFORMITE N° 0102.09-2022

EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

Nous / We HagerEnergy GmbH
Ursula-Flick-Straße 8
49076 OSNABRÜCK - GERMANY

Déclarons que le(s) produit(s) / *Declare that the product(s)*

Désignation / Designation Carte WIFI pour borne de charge XEV1K.....
WIFI Card for Charging station XEV1K.....

Référence(s) / Type reference(s) XEVA220

Marque commerciale / Trademark Hager

Est (sont) conforme(s) à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :

is (are) in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Directive Equipements Radioélectriques N° 2014/53/UE - Radio Equipment Directive [RE-D] No. 2014/53/EU
- Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses N° 2011/65/UE modifiée par N° (EU) 2015/863 - Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances (RoHS) N° 2011/65/EU amended by N° (EU) 2015/863

Norme(s) et/ou texte(s) de référence / Standard(s) and/or relevant document(s)

N° Norme + amendements avec dates d'édition / Standard number + relevant amendments together with the edition dates

EN 61851-1:2011 (RED article 3.1a) / EN IEC 61851-1:2019 (RED article 3.1a)
EN 61851-21:2002 (RED article 3.1b) / EN IEC 61851-21-2:2021 (RED article 3.1b)
EN 62368-1:2014-08 + AC:2015 (RED article 3.1a) / EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020 (RED article 3.1a)
EN 300328 V2.2.2 (RED article 3.2)
EN 62311:2008 (RED article 3.1a)
EN 301489-3 V2.1.1 (RED article 3.1b)
EN 301489-17 V3.2.4 (RED article 3.1b)
EN IEC 63000:2018

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Au nom de / On behalf of HagerEnergy GmbH - Ursula-Flick-Straße 8 - 49076 OSNABRÜCK - GERMANY

Nom du signataire / Name of signatory

R. BECHER

Fonction du signataire / Function of signatory

Chief Operating Officer

Lieu et date d'établissement / Place and date of issue

Saverne le 15 septembre 2022

Signature / Signature



DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 0102.09-2022

Références produits :

Type references :

XEVA220

DECLARATION UE DE CONFORMITE / EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 0102.09-2022

Évaluation du risque appliqué / Applied Risk Assessment(s)

Les documents énumérés ci-dessous ont été élaborés pour garantir que toutes les exigences essentielles de la ou des directives appliquées sont respectées :

Documents listed below have been developed to assure that all essential requirements of applied directive(s) are fulfilled:

Si le produit n'est pas concerné par la directive RED, compléter le tableau 1a, si oui compléter le tableau 1b

If the product is not in the scope of Radio Equipment directive, fulfil table 1a, if yes fulfil table 1b.

Table 1a Risk Assessment for Equipment without Radio	Applicable:	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
Only harmonized standard(s) published on the OJEU (Official journal of European union: https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en) are used:	/		
Scope and classification fully covers the product (case 1 of Hager Group risk analysis) :	/		
Comments :			
Hager Group risk analysis: (Only if there is at least one "No", then you have to explain how you cover the essential requirements of the European Directive and fill the document <u>DMS034433</u> - Hager Group risk analysis)	/		

Table 1b Risk Assessment for Radio equipment	Applicable:	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No
Hager Group risk assessment: Fill document <u>DMS063155</u>	MD_22_0561		

Module(s) de preuve(s) / Evidence(s)

Les documents listés ci-dessous ont servis de base pour l'établissement de la conformité aux exigences essentielles des directives appliquées :

Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives:

Certificate(s) / test report(s):	Validation Synthesis MD_19_0497 Technical Folder TFE_22004A_a
Mark approval(s):	/
Product documentation :	/
Comments:	/

Signature (conception technique) / Signature (technical design)

Nom du signataire / Name of signatory
A. PIEPPENBRINK

Fonction du signataire / Function of signatory
Chief Technical Officer

Lieu et date d'établissement / Place and date of issue
Saverne le 16 septembre 2022

Signature / Signature

