

## **DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE/GB**

Nom et adresse du fabricant :

Urban Armor Gear, LLC

16101 Alton Parkway, Suite C, Irvine, CA 92606 USA

Numéro de téléphone: 310-904-8403

Adresse électronique : carlos.deltoro@urbanarmorgear.com

Déclare par la présente que la déclaration de conformité est délivrée sous notre seule responsabilité et qu'elle concerne le produit suivant :

## Modèle d'appareil/produit :

UAG-WF2-B3K, UAG-WF2-IXCB, UAG-WF2-IP1X, UAG-WF2-B3K, UAG-WF2-IXCB, UAG-WF2-IP1X, WF0000074040, WF0000074130, WF0000084040, WF0000084130, WF0000144040, WF0000144130, WF0000154040, WF0000154130, WF00000159740, WF0000014040, WF0000014130, WF0000024040, WF0000024130, WF0000029740, WF0000034040, WF0000034130, WF0000044040, WF0000044030

Type d'équipement : Boîtier de batterie Workflow et chargeurs Workflow

Nom de marque : UAG (Urban Armor Gear)

Urban Armor Gear, en tant que partie responsable de la conformité réglementaire, déclare sous sa seule responsabilité que le produit décrit est conforme à la directive relative aux équipements hertziens (RED), 2014/53/EU, à la directive relative aux basses tensions 2014/35/EU, à la directive relative à la compatibilité électromagnétique 2014/30/EU et à la directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques (RoHS) 2011/65/EU.

Importateur officiel de l'UE: Urban Armor Gear LLC, Unit 7, Island Enterprise Centre, Little Island, Co. Cork, Irlande.

T45 FW10

Le produit décrit a été évalué et jugé conforme aux normes suivantes :

- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) / EN IEC 301 489-1 V1.9.2
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017/A11:2020
- ETSI EN 303 417 V1.1.1 (2017-09)
- EN IEC 62311: 2020 / EN IEC 62311:2008
- UL2056: 2020
- EN IEC 63000:2018
- REACH SVHC

Signé pour et au nom de : Urban Armor Gear, LLC

Lieu d'émission : Californie, États-Unis

Date d'émission : 30/4/2025

Carlos del Toro,

Vice-président de la gestion des produits, UAG