



DECLARATION CE DE CONFORMITE

EC DECLARATION OF CONFORMITY, DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE, EG-KONFORMITÄT SERKLÄRUNG, DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD, DECLARAÇÃO CE DE

La présente déclaration de conformité est établie sous l'entière responsabilité du fabricant

Table with 2 columns: FABRIQUANT (Manufacturer, Produttore, Hersteller, Fabricante, Fabricante) and BE-BLIP SAS; ADRESSE (Address, Indirizzo, Anschrift, Dirección, Morada) and 1 PLACE PAUL VERLAINE 92100 BOULOGNE BILLANCOURT

Table with 2 columns: Référence de l'article indiquée sur les rapports de test (BB92-B009) and Numéro d'identification indiqué sur le produit (BB92-B009)

Désignation Description, Descrizione, Bezeichnung, Descripción, Descrição



STUNT STORM



Nous, propriétaire de la DOC, certifions par la présente que le produit mentionné est conforme aux exigences applicables suivantes :

Table listing applicable directives: Directive Européenne 2009/48/EC, Directive Européenne 2004/108/EC, Directive Européenne 94/62/EC & 2004/12/EC & 2005, Directive Européenne 2011/65/EC, Règlement REACH No. 1907/2006, Directive Européenne 2014/53/EU

Et a été analysé par un laboratoire selon les normes suivantes :

Table listing test standards: EN71-1:2014+ A1:2018 - Essais mécaniques et physiques; EN71-2:2020 - Inflammabilité; EN71-3:2019+ A1:2021 - Migration de certains éléments; DIRECTIVE (EU) 2019/1922 DE LA COMMISSION; EN62115:2005 + A12:2015 & EN IEC 2115:2020+A11:2020+ Corr:2020 - Sécurité des jouets électriques; Règlement REACH no. 1907/2006 Annex XVII Article 23 & son amendement no. 2016/217 - Cadmium; Règlement REACH no. 1907/2006 Annex XVII, Articles 51 & 52 et son amendement no. 552/2009 - Phthalates; Règlement REACH no. 1907/2006 Annex XVII Article 50- PAHs (no. 1272/2013); EN 300440 Dispositifs à courte portée (SRD) ; Équipements radioélectriques destinés à être utilisés dans la gamme de fréquences de 1 GHz à 40 GHz ; Norme harmonisée couvrant les exigences essentielles de l'article 3(2) de la directive 2014/53/UE; EN 301489-3 Norme de compatibilité électromagnétique (CEM) pour les équipements et services radio; Partie 3 : Conditions spécifiques pour les dispositifs à courte portée (SRD) fonctionnant sur des fréquences comprises entre 9 kHz et 246 GHz ; Norme harmonisée couvrant les exigences essentielles de l'article 3.1 (b) de la directive 2014/53/UE

Signé au nom de BE-BLIP SAS Signature QUALITY MANAGER Date 14/2/2026 Signed for and on behalf of, Firmato per e in rappresentanza di, Unterzeichnet für und im Auftrag von Firmado en nombre y representación de, Assinado por e em nome de Sam Yeung