

Déclaration de conformité de l'UE (DoC)
Directive sur les équipements radioélectriques 2014/53/EU

Par la présente, nous :

Importateur agréé	Shield Technologies Ltd
Adresse	28 Regal House, Lensbury Avenue
Ville et code postal	Londres, SW62GZ
Pays	Angleterre
Numéro de téléphone	07770019537

Déclarer que cette DoC est émise sous notre seule responsabilité et que ce produit :

Description du produit	Traceur GPS OBD
Modèle / Type	OB22
Marque de fabrique	ShieldGPS
Fabricant	Shenzhen Concox Information Technology Co. Ltd

Objet de la déclaration (identification supplémentaire de l'équipement radio permettant la traçabilité)

L'OB22 est un traceur GPS de type OBD qui intègre la technologie GNSS 2G.



Est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union en vigueur :

Directive sur les équipements radioélectriques 2014/53/EU

Et d'autres législations de l'Union en matière d'harmonisation, le cas échéant :



En référence aux normes suivantes appliquées :

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) ; ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2017-06) ; EN IEC 62311:2020 ;
EN 50665:2017 ; EN 55032 : 2015/AC:2016-07 ; EN 55035:2017 ; EN61000-3-2:2014 ; EN 61000-3-

3:2013 ; ETSI EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04) ; Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11) ; EN 62368-1:2014+A11:2017

**L'organisme notifié Timco, qui porte le numéro 1177, a effectué le travail :
Modules applicables B+C**

**Le cas échéant :
Ils ont délivré l'attestation d'examen de type UE.**

Description des accessoires et des composants, y compris les logiciels, qui permettent aux équipements hertziens de fonctionner comme prévu et couverts par la DoC :

Version du matériel : Carte principale : NT55-MB-V2.0 ; carte adjointe : NT55-PB-V2.0

Version du logiciel : NT55_10_A1D_D23_R0_V02_WM

Signé pour et au nom de :



Lieu d'émission : Londres, Angleterre

Date : 2020.12.28

Shield Technologies Ltd

Nom : Adam Rose

Position : Directeur