

## DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, *Par la présente,*

Company / <i>Entreprise</i>	TE-Group NV
Address / <i>Adresse</i>	Kapelsestraat 61, 2950 Kapellen, Belgium

declare that the following equipment / *déclare que le dispositif suivant*

Product name <i>Nom du produit</i>	Guardo Fit Coach Explore
Product type <i>Type de produit</i>	Heart rate & activity tracker watch

conforms with the following safety requirements of the directives 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/53/EU & 2015/863/EU. Conformity is guaranteed by the CE-symbol. This product has been tested against following standards and specifications, applying versions valid in May 2020.

*est conforme aux exigences de sécurité suivantes des directives 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/53/EU & 2015/863/EU. La conformité est garantie par le symbole CE. Ce produit a été testé par rapport aux normes et spécifications suivantes, appliquant les versions valides en Mai 2020.*

EN50566:2017	EN300 328 V2.2.2
EN55032:2015	EN301 489-1 V2.2.3
EN55035:2017	EN301 489-17 V3.2.2
EN62209-2:2010	EN301 489-52 V1.1.0
EN62368-1:2014+A11:2017	EN301 511 V12.5.1
EN62479:2010	IEC62133-2:2017



J. Van Os, Product & Research Manager  
Authorized Signature, Kapellen - May 2020

## DECLARATION OF CONFORMITY

Hierbij, *Hiermit,*

Bedrijf / <i>Unternehmen</i>	TE-Group NV
Adres / <i>Adresse</i> :	Kapelsestraat 61, 2950 Kapellen, Belgium

verklaart dat het volgende product / *erklärt dass die folgende Ausrüstung*

Productnaam: <i>Produktname</i>	Guardo Fit Coach Explore
Producttype: <i>Produkttyp</i>	Heart rate & activity tracker watch

voldoet aan de volgende veiligheidseisen van de richtlijnen 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/53/EU & 2015/863/EU. Conformiteit wordt gegarandeerd door het CE-symbool. Dit product is getest op basis van de volgende normen en specificaties, volgens de versies geldig in Mei 2020.

*entspricht den folgenden Sicherheitsanforderungen der Richtlinien 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/53/EU & 2015/863/EU. Die Konformität wird durch das CE-Zeichen gewährleistet. Dieses Produkt wurde anhand der folgenden Standards und Spezifikationen getestet. Es gelten die im Mai 2020 gültigen Versionen.*

EN50566:2017	EN300 328 V2.2.2
EN55032:2015	EN301 489-1 V2.2.3
EN55035:2017	EN301 489-17 V3.2.2
EN62209-2:2010	EN301 489-52 V1.1.0
EN62368-1:2014+A11:2017	EN301 511 V12.5.1
EN62479:2010	IEC62133-2:2017



J. Van Os, Product & Research Manager  
Authorized Signature, Kapellen - May 2020