

# EU-CONFORMITEITSVERKLARING

(Volgens de norm EN ISO/IEC 17050-1)

No verklaring: **DOCIP 2079169**

**ISTARWORLD**

Naam en adres van de fabrikant  
of zijn gemachtigde: **I-Star World  
Blankenstein 142  
7942 LC Meppel  
Netherlands**

## DEZE CONFORMITEITSVERKLARING WORDT VERSTREKT ONDER VOLLEDIGE VERANTWOORDELIJKHEID VAN:

Naam en adres van de fabrikant: **I-Star World  
Blankenstein 142  
7942 LC Meppel  
Netherlands**

Productidentificatie: **Object Tracking Standard  
ISW.71.440**

## HET HIERBOVEN BESCHREVEN VOORWERP IS CONFORM:

**EU-gemeenschapswetgeving** **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]**  
**Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]**

**Geharmoniseerde normen** **Safety of electrical equipment**  
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

**Radio equipment**  
EN 300 328 V2.2.2

**Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)**  
EN 62479:2010

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-17 V3.2.4  
EN 55032:2015/A11:2020  
EN 55035:2017/A11:2020

**Restricted substances in electrical products**  
EN IEC 63000:2018

## ONDERTEKEND VOOR EN NAMENS:

Plaats en datum van afgifte: **Meppel, 20 maart 2023**

Handtekening:

Naam, functie: **Bert Lok, Managing Director**

Naam van het bedrijf: **I-Star World**

# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

(Selon la norme EN ISO/IEC 17050-1)

No DÉCLARATION:	DOCIP 2079169	<b>ISTARWORLD</b>
Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire:	<b>I-Star World Blankenstein 142 7942 LC Meppel Netherlands</b>	
<b>LA PRÉSENTE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ EST ÉTABLIE SOUS LA SEULE RESPONSABILITÉ DU:</b>		
Nom et adresse du fabricant:	<b>I-Star World Blankenstein 142 7942 LC Meppel Netherlands</b>	
Identification du produit:	<b>Object Tracking Standard ISW.71.440</b>	
<b>L'OBJET DE LA DÉCLARATION DÉCRIT CI-DESSUS EST CONFORME À:</b>		
UE Législation communautaire	<b>Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011] Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]</b>	
Normes harmonisées	<b>Safety of electrical equipment EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020</b> <b>Radio equipment EN 300 328 V2.2.2</b> <b>Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF) EN 62479:2010</b> <b>Electromagnetic Compatibility (EMC) EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017/A11:2020</b> <b>Restricted substances in electrical products EN IEC 63000:2018</b>	
<b>SIGNÉ PAR ET AU NOM DE:</b>		
Date et lieu d'établissement:	<b>Meppel, 20 mars 2023</b>	
Signature:		
Nom, fonction:	<b>Bert Lok, Managing Director</b>	
Nom du fabricant:	<b>I-Star World</b>	