

# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

N. IKOZO-Q38-EU-DoC-2026-001

## 1. Prodotto

- Nome del prodotto: Auricolari sportivi wireless
- Marca: IKOZO
- Modello: Q38

## 2. Produttore

- Ragione sociale: 99global
- Indirizzo: 60 Rue François 1er
- CAP, città, paese: 75008, PARIGI, FRANCIA

## 3. Responsabilità

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.

## 4. Oggetto della dichiarazione

Auricolari sportivi wireless Bluetooth con custodia di ricarica

Identificazione del prodotto:

- Marca: IKOZO
- Modello: Q38
- EAN: 3770041692003
- Riferimento interno: Q38-IKOZO
- Identificazione del lotto: stampata sulla confezione

## 5. Normativa di armonizzazione dell'Unione pertinente

L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme alla normativa di armonizzazione dell'Unione pertinente:

- Direttiva 2014/53/UE sull'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio
- Direttiva 2011/65/UE sulla limitazione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, modificata dalla Direttiva (UE) 2015/863

## 6. Riferimenti alle norme armonizzate e alle specifiche tecniche utilizzate

- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (novembre 2019)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (settembre 2020)
- EN 62479:2010
- EN 50663:2017
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Base tecnica RoHS / norme di prova a supporto:

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-5:2013

- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-8:2017

Rapporto di prova RoHS a supporto Riferimento:

- PRMS2408099SR

## **7. Informazioni aggiuntive**

Accessori forniti con il prodotto e rilevanti per il corretto funzionamento:

- Custodia di ricarica
- Cavo di ricarica USB Type-C
- Manuale utente
- Auricolari

Firmato per conto di:

99global

Luogo di emissione: Parigi, Francia

Data di emissione: 1 marzo 2026

Nome: Sophiène JOUINI

Funzione: Presidente

Firma: