

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE



Dimensioni: Max: X=196mm;Y=130mm; Z=305mm Min: X=89mm;Y=39mm; Z=72mm

Nome e codice identificativo del giocattolo (numero di lotto, modello, numero di serie)/N° (unique identification of the toy(s) - lot number –product code :

Codice /Code: 40655 - RADIOCOM - SUPER FAST 2.4 GHZ, 7 FUNZIONI, 2 MODELLI

Cod. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità di (fabbricante)/ This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:

ODS S.r.l. Via 2 Giugno, 101 Mirandola (MO) - 41037

Nome e indirizzo completo del Fabbricante o del Rappresentante Autorizzato/name and address of the manufacturer or his Authorised Representative:

ODS S.r.l. Via 2 Giugno, 101 Mirandola (MO) - 41037

Conforme alla Direttiva 2009/48/CE sulla sicurezza dei giocattoli/ In compliance with Directive 2009/48/EC of the Toy Safety.

Conforme alla Direttiva Rohs 2011/65/UE e successivi emendamenti 2015/863 / In compliance with Rohs Directive 2011/65/EU and further amendment 2015/863

Conforme alla Direttiva 2014/53/UE riguardante le apparecchiature radio / In compliance with Directive 2014/53/EU of on radio equipment.

Il prodotto non ricade nelle categorie di giocattoli per i quali è necessario l'aggiornamento del test secondo la EN71/1 . Viene pertanto aggiornata la Dichiarazione in accordo con le norme armonizzate: / The product does not fall into the categories of toys for which it is necessary to update the test. The declaration has been updated according to the to the new harmonized standard:

- EN71-1: 2014 + A1 : 2018 - Mechanical and Physical Properties
- EN 71 - 2 : 2011+A1 :2014 Flammability
- EN 71-3:2019 - Migration of certain elements
- EN 62115:2005+A12:2015 Electric Toys – Safety
- EN 300 440-2 V 2.1.1
- DraftEN 301 489-1 V2.2.0, Final Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 62479:2010

- IEC 62321-3-1:2013

Sono state inoltre effettuate le seguenti analisi chimiche/ The following chemical analyzes were also carried out:

- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Point 62 (Mercury compounds)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Point 23.1 (Cadmium and its compounds)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, point 20 (Organostannic compounds)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, point 5 (Benzene)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Point 20 (Organostannic compounds)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, points 5, 48 (Benzene and Toluene)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Points 16, 17 and 23.2 (Lead Carbonates and Sulphates, Cadmium and its compounds)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Points 51 and 52 (Phthalates)
- REACH Regulation (EC) no. 1907/2006, Annex XVII Items 51 & 52, amendment no. 552/2009 & 2018/2005 (Placed on the market after 7 July 2020) - Phthalates content
- Measurement of ionizing radiations emitted by the test sample
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, point 50.6 (Aromatic PolycyclicHydrocarbons)

(Se applicabile)Nome e numero dell'organismo notificato/(Where applicable)Name and number of the Notified body : 0359

Intertek UK performed conformity assessment according to Annex III Module B of the 2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED) and issued the EU-type examination certificate: RE - 0003626

Numero del certificato emesso/Number of the issued certificate:

RE - 0003626

Firmata in vece e per conto di ODS S.r.l./Signed for and behalf of ODS S.r.l.

Data e luogo (place and date of issue): Mirandola, 05/06/2020

Nome,Cognome,Funzione/Name,function,signature :



Sonia Lupi
Certificazioni e Controllo Qualità