



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE / EC DECLARATION OF CONFORMITY



Dimensioni drone: 27x27x4,5 cm

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

Cod. 40018 - RADIOFLY - SPACE WATCHER// 33

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del 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 2014/53/UE riguardante le apparecchiature radio / In compliance with Directive 2014/53/EU of on radio equipment.

Conforme alla Direttiva Rohs 2011/65/UE e successiva Direttiva Delegata 2015/863/UE / In compliance with Rohs Directive 2011/65/EU and further Delegated Directive 2015/863/EU.

La conformità è stata verificata con le seguenti norme armonizzate / Compliance is verified by following harmonized standards applied.

- EN71-1: 2014 + A1: 2018 - Mechanical and Physical Properties
- EN71-2: 2011 + A1: 2014 - Flammability Test
- EN71-3: 2019 - Migration of certain elements
- EN IEC 62115:2020+A11:2020 - Safety of electric toys
- EN 300 440 V 2.2.1
- EN 300 328 V 2.2.2
- EN 301 489-1 V2.2.3

O.D.S. S.R.L.



- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 62479:2010
- EN 50663:2017
- EN 62311:2008
- EN 50665:2017
- IEC 62321-3-1:2013 / IEC 62321-7-1:2015 / IEC 62321-8:2017

Informazioni supplementari. 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 52 (Phthalates)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Point 51 (Phthalates_ DEHP, DBP, BBP, DIBP)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Point 23.1 (Cadmium and its compounds)
- 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, Point 20 (Organostannic compounds)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Point 62 (Mercury compounds)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, point 50.6 (Aromatic Polycyclic Hydrocarbons)
- Aromatic Polycyclic Hydrocarbons (PAH) - AfPS GS 2019:01 PAK - Category 2 - Materials not covered in cat. 1, with intended or foreseeable long-term skin contact (more than 30 seconds) or short-term repetitive contact with the skin and for children under 14
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, point 5 (Benzene)
- Solvent residue

Nome e numero dell'organismo notificato/ Name and number of the Notified body:

- Notified body: 1177 (Timco engineering Inc.) P.O. Box 370, Newberry, Florida 32669 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: E1177-210724 dated 08 July 2021 and E1177-210726 dated 08 July 2021

Numero del certificato emesso/Number of the issued certificate:

- Report n°: E1177-210724 dated 08 July 2021
- Report n°: E1177-210726 dated 08 July 2021



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, 20/07/2021

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

ODS SRL

Certificazioni e Controllo Qualità

Sonia Lupi

O.D.S. S.r.l.
Via 2 Giugno n. 101
41037 Mirandola (MO)
Partita IVA: 01352300360



O.D.S. S.R.L.

Via 2 Giugno, 101 – 41037 Mirandola (MO) – Tel. 0535 27180 – Fax 0535 21623 – info@ods-distribuzione.it
REA: MO211028 – C.F. e P.iva 01352300360 – Cap. Soc. € 250.000,00 i.v. – C.C.I.A.A. Modena n. 24823 – Tribunale di Modena n. 16830