

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE / EC DECLARATION OF CONFORMITY



Dimensioni : 33X15X17cm

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. 40663 - RADIOCOM – KILIMAN – BUGGY 2 MODELLI - 27 MHZ,

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

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche / In compliance with Directive 2011/65/EU on Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment.

La conformità è stata verificata utilizzando le seguenti norme armonizzate /References to the relevant harmonised standards :

- EN 71-1:2014 Safety of Toys - Part 1: Mechanical and physical properties
- EN 71-1:2014 + A1 : 2018 Safety of Toys - Part 1: Mechanical and physical properties
- EN 71-2:2011 + A1:2014 Safety of toys - Part 2: Flammability
- EN 71-3:2013 + A2:2018 - Migration of certain elements - Category III : Scraped off
- EN 62115:2005 + A2:2011 + AC:2011 + A11:2012 + AC:2013 + A12:2015 Electric toys –
- IEC62321-3-1:2013

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

- ETSI EN 300 220-2 V3.1.1.
- ETSI EN 300 220-1 V3.1.1.
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.0.
- Final Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- ETSI EN 62479 2010

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 23.1 (Cadmium and its compounds)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Point 62 (Mercury compounds)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, point 5 (Benzene)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, points 5, 48 (Benzene and Toluene)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Point 20 (Organostannic compounds)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Points 51 and 52 (Phthalates)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Point 51 (Phthalates)
- Measurement of ionizing radiations emitted by the test sample
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, point 50.6 (Aromatic PolycyclicHydrocarbons)
- Regulation (EC) n. 1907/2006 (REACH), Annex XVII, Points 16, 17 and 23.2 (Lead Carbonates and Sulphates, Cadmium and its compounds)

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

Numero del certificato emesso/Number of the issued certificate :

- Reports

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, 12/11/2018

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



Sonia Lupi
Certificazioni e Controllo Qualità