

Harman International Industries, Incorporated
8500 Balboa Blvd.
Norhtridge, CA 91329, USA

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Dokument nr: EC040116SA03

My, Harman International Industries, zarejestrowany w
8500 Balboa Blvd.
Norhtridge, CA 91329, USA

Jako producent i za pośrednictwem naszego upoważnionego przedstawiciela w UE

Harman International Industries, zarejestrowany w
EMEA Liaison Office, Herikerbergweg 9
1101 CN Amsterdam, The Netherlands

Oświadczamy, że produkt wymieniony poniżej

Marka: Harman/Kardon

Model: GOPLAY

Typ produktu: Bezprzewodowy głośnik

Jest zgodny z odpowiednimi zharmonizowanymi normami Unii Europejskiej: Dyrektywą R&TTE 1999/5/EC, Numer jednostki notyfikowanej: 1856, Dyrektywą EMC 2004/108/EC, Dyrektywą LVD 2006/95/EC, Dyrektywą ErP 2012/27/EU oraz Dyrektywą RoHS 2011/65/EU, jeżeli użycie jest zgodne z przeznaczeniem i zastosowano następujące zharmonizowane standardy:

- 1. Ochrona zdrowia i bezpieczeństwa (R&TTE 1999/5/EC, Artykuł 3(1)(a))**
Normy stosowane: EN 62479:2010
- 2. Bezpieczeństwo (Dyrektywa LVD 2006/95/EC)**
Normy stosowane: EN 60065:2014
- 3. Kompatybilność elektromagnetyczna (Dyrektywa R&TTE 1999/5/EC, Artykuł 3(1)(b))**
Normy stosowane: EN 301 489-1 V1.9.2, EN 301 489-17 V2.1.1
- 4. Kompatybilność elektromagnetyczna (Dyrektywa EMC 2004/108/EC)**
Normy stosowane: EN 55013:2013, EN 55020:2007+A11:2011, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013
- 5. Efektywne wykorzystanie widma częstotliwości radiowych (Dyrektywa R&TTE 1999/5/EC, Artykuł 3(2))**
Normy stosowane: EN 300 328 V1.9.1
- 6. Wymogi ekoprojektu dla produktów związanych z energią (Dyrektywa ErP 2012/27/EU)**
Normy stosowane: (EC) No 1275/2008 & (EU) No 801/2013, No 278-2009
- 7. RoHS przekształcona dyrektywa (RoHS Directive 2011/65/EU)**
Normy stosowane: EN50581:2012

Niniejsza deklaracja zgodności jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Podpisane w imieniu i na rzecz: Producenta

(Miejsce wydania): Shenzhen, China

(Nazwisko, funkcja) (Podpis): Tim Song, Menedżer ds. Zgodności

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym umieszczono oznaczenie CE: 16