

English (en)

EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Model No., trademark:

BOOMBOX 2, JBL

2. Name and address of the manufacturer's authorised representative:

Harman International Industries, Incorporated

EMEA Liaison Office, Herikerbergweg 9, 1101 CN Amsterdam, The Netherlands

3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:

Harman International Industries, Incorporated

8500 Balboa Blvd, Northridge, CA 91329, UNITED STATES

4. Object of the declaration:

Portable Bluetooth Speaker

5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation directive and Other Union harmonisation legislation where applicable:

RED - 2014/53/EU, ERP - 2009/125/EC,

RoHS - (EU) 2015/863 amending Annex II to 2011/65/EU

6. References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared. References must be listed with their identification number and version and, where applicable, date of issue:

EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, Final draft EN301 489-1 V2.2.2

EN 301 489-3 V2.1.1, Draft EN 301 489-17 V3.2.0, EN 300 440 V2.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 62479:2010

(EC) No 1275/2008 & (EU) No 801/2013, (EC) No 278/2009, EN 62368-1:2014+A11:2017

EN50581:2012

7. Where applicable, the notified body ... (name, number) ... performed ... (description of intervention) And issued the EU-type examination certificate: ...

-

8. Where applicable, description of accessories and components, including software, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU declaration of conformity:

EPS # GHDT24V-4.2C-DC

9. Additional information:

(Signature):



(Name. Function):

Tim Song, Senior Manager, Compliance

Signed for and on behalf of:

Harman International Industries, Incorporated

(Place and date of issue):

Shenzhen, China. 2020-04-26

ANNEX I**Energy efficiency for external power supplies**

Manufacturer	<i>Harman International Industries, Incorporated</i>	
Address	<i>8500 Balboa Blvd, Northridge, CA 91329, UNITED STATES</i>	
Model identifier	<i>GHDT24V-4.2C-DC</i>	-
Input voltage(VAC)	<i>100-240</i>	-
Input AC frequency(Hz)	<i>50/60</i>	-
Output voltage(V)	<i>24.0</i>	-
Output current(A)	<i>4.2</i>	-
Output power(Watts)	<i>100.8</i>	-
Average active efficiency(%) @230V	<i>89.5</i>	-
Efficiency at low load (10 %) (%) @230V	<i>86.9</i>	-
No-load power consumption(Watts) @230V	<i>0.14</i>	-

Български (bg)

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

1. Модел No., търговска марка :

BOOMBOX 2, JBL

2. Име и адрес на производителя или на неговия упълномощен представител:

Harman International Industries, Incorporated

EMEA Liaison Office, Herikerbergweg 9, 1101 CN Amsterdam, The Netherlands

3. Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя:

Harman International Industries, Incorporated

8500 Balboa Blvd, Northridge, CA 91329, UNITED STATES

4. Предмет на декларацията:

Portable Bluetooth Speaker

5. Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация Директива и Друго законодателство на Съюза за хармонизация, когато е приложимо:

RED - 2014/53/EU, ERP - 2009/125/EC,

RoHS - (EU) 2015/863 amending Annex II to 2011/65/EU

6. Позоваване на използваните хармонизирани стандарти или позоваване на други технически спецификации, по отно отношение на които се декларира съответствие. При позоваването трябва да се посочва техният идентификационен номер и версията им и, ако е приложимо, дата на издаване:

EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, Final draft EN301 489-1 V2.2.2

EN 301 489-3 V2.1.1, Draft EN 301 489-17 V3.2.0, EN 300 440 V2.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 62479:2010

(EC) No 1275/2008 & (EU) No 801/2013, (EC) No 278/2009, EN 62368-1:2014+A11:2017

EN50581:2012

7. Когато е приложимо, нотифицираният орган... (наименование, номер)... извърши ... (описание на извършеното) ... и издаде сертификата за ЕС изследване на типа: ...

-

8. Когато е приложимо, описание на принадлежностите и компонентите, включително софтуер, които позволяват на радиосъоръжението да работи по предназначение и които са обхванати от ЕС декларацията за съответствие:

EPS # GHDT24V-4.2C-DC

9. Допълнителна информация:

(подпис):



(име, длъжност):

Tim Song, Senior Manager, Compliance

Подписано за и от името на:

Harman International Industries, Incorporated

(място и дата на издаване):

Shenzhen, China. 2020-04-26

ПРИЛОЖЕНИЕ I**енергийна ефективност за външни електрозахранващи устройства**

Наименование производителя	<i>Harman International Industries, Incorporated</i>	
адрес	<i>8500 Balboa Blvd, Northridge, CA 91329, UNITED STATES</i>	
Идентификатор на модела	<i>GHDT24V-4.2C-DC</i>	-
Входно напрежение(VAC)	<i>100-240</i>	-
Честота на входния променлив ток(Hz)	<i>50/60</i>	-
Изходно напрежение(V)	<i>24.0</i>	-
Изходен ток(A)	<i>4.2</i>	-
Изходна мощност(Watts)	<i>100.8</i>	-
Среден КПД в работен режим(%) @230V	<i>89.5</i>	-
КПД при малък товар (10 %) (%) @230V	<i>86.9</i>	-
Консумирана мощност на празен ход (Watts) @230V	<i>0.14</i>	-