



**Bang & Olufsen A/S**  
Bang og Olufsen Allé 1, 7600 Struer, Denmark

EU Déclaration de Conformité

Équipement: **Bluetooth Earphone**  
Marque: **Bang & Olufsen**  
Nom marketing: **Beoplay EQ**  
Nom du modèle: EQ Earbud R  
EQ Earbud L  
EQ Charging case

Objet de l'équipement:



Logiciel / Firmware: V5.1.0

Accessoires: Unité Beoplay EQ (Écouteurs L&R), boîtier de chargement EQ, câble de charge USB, Guide de démarrage rapide & Informations importantes

Nous, l'offrant Bang & Olufsen A/S, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit susmentionné est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

- Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU
- RoHS 2 Directive 2011/65/EU with Directive (EU) 2015/863
- REACH SVHC Regulation (EC) No. 1907/2006
- POP Regulation (EU) 2019/1021

Les normes et spécifications techniques harmonisées suivantes ont été appliquées:

<b>Safety</b>	<b>EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1: 2010+A12:2011+A2:2013</b>
	<b>EN 62368-1: 2014+A11:2017</b>
	<b>EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013</b>
<b>Health</b>	<b>EN 62479: 2010, EN 50663: 2017</b>
<b>EMC</b>	<b>EN 55032: 2012+AC: 2013, EN 55032: 2015+AC: 2016 Class B</b>
	<b>EN 55035: 2017</b>
	<b>Draft EN 301 489-1 V2.2.0, Draft EN 301 489-17 V 3.2.0</b>
	<b>EN 301 489-1 V2.2.3, Draft EN 301 489-1 V2.2.0, EN 301 489-3 V2.1.1</b>
	<b>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4</b>
<b>Radio</b>	<b>EN 300 328 V2.2.2</b>
	<b>EN 303 417 V1.1.1</b>

Notified Body (where applicable):

CTC advanced GmbH 0682

EU-type examination certificate: T818826N-01-TEC

Signature:

  
Jesper Nybo Gregersen

Sr. Manager, Head of Corporate Quality

Date of Signature: 25/3-2021

Email: [certification@bang-olufsen.dk](mailto:certification@bang-olufsen.dk)

Telephone: +45 9684 4400

## EU Déclaration de Conformité

Équipement: **Charging Case**  
 Marque: **Bang & Olufsen**  
 Nom marketing: **Beoplay EQ**  
 Nom du modèle: **EQ Charging case**  
 Objet de l'équipement:



Nous, l'offrant Bang & Olufsen A/S, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit susmentionné est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

- Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU
- RoHS 2 Directive 2011/65/EU with Directive (EU) 2015/863
- REACH SVHC Regulation (EC) No. 1907/2006
- POP Regulation (EU) 2019/1021

Les normes et spécifications techniques harmonisées suivantes ont été appliquées:

<b>Safety</b>	<b>EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1: 2010+A12:2011+A2:2013</b>
	<b>EN 62368-1: 2014+A11:2017</b>
<b>Health</b>	<b>EN 62479: 2010, EN 50663: 2017</b>
<b>EMC</b>	<b>EN 55032: 2012+AC: 2013 , EN 55032: 2015+AC: 2016 Class B</b>
	<b>EN 55035: 2017</b>
	<b>EN 301 489-1 V2.2.3 , Draft EN 301 489-1 V2.2.0, EN 301 489-3 V2.1.1</b>
	<b>EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-17 V3.2.4</b>
<b>Radio</b>	<b>EN 300 328 V2.2.2</b>
	<b>EN 303 417 V1.1.1</b>

Notified Body (where applicable):

CTC advanced GmbH 0682

EU-type examination certificate: T818826N-01-TEC

Signature:

  
 Jesper Nybo Gregersen

Sr. Manager, Head of Corporate Quality

Date of Signature: 25/3-2021

Email: [certification@bang-olufsen.dk](mailto:certification@bang-olufsen.dk)

Telephone: +45 9684 4400



**Bang & Olufsen A/S**  
Bang og Olufsen Allé 1, 7600 Struer, Denmark

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

Équipement: **Bluetooth Earphone**  
Marque: **Bang & Olufsen**  
Nom marketing: **Beoplay EQ**  
Nom du modèle: **EQ Earbud L**

Objet de l'équipement:



Logiciel / Firmware: V5.1.0

Accessoires: Guide de démarrage rapide & Informations importantes

Nous, l'offrant Bang & Olufsen A/S, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit susmentionné est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

- Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU
- RoHS 2 Directive 2011/65/EU with Directive (EU) 2015/863
- REACH SVHC Regulation (EC) No. 1907/2006
- POP Regulation (EU) 2019/1021

Les normes et spécifications techniques harmonisées suivantes ont été appliquées:

<b>Safety</b>	<b>EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1: 2010+A12:2011+A2:2013</b>
	<b>EN 62368-1: 2014+A11:2017</b>
	<b>EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013</b>
<b>Health</b>	<b>EN 62479: 2010, EN 50663: 2017</b>
<b>EMC</b>	<b>EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-1 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.1.1</b>
	<b>EN 55032: 2012+AC: 2013 , EN 55032: 2015+AC: 2016 Class B</b>
	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>Radio</b>	<b>EN 300 328 V2.2.2</b>

Notified Body (where applicable):

CTC advanced GmbH 0682

EU-type examination certificate: T818826N-01-TEC

Signature:

Jesper Nybo Gregersen  
Sr. Manager, Head of Corporate Quality

Date of Signature: 25/3-2021

Email: [certification@bang-olufsen.dk](mailto:certification@bang-olufsen.dk)

Telephone: +45 9684 4400



**Bang & Olufsen A/S**  
Bang og Olufsen Allé 1, 7600 Struer, Denmark

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

Équipement: **Bluetooth Earphone**  
Marque: **Bang & Olufsen**  
Nom marketing: **Beoplay EQ**  
Nom du modèle: **EQ Earbud R**

Objet de l'équipement:



Logiciel / Firmware: V5.1.0

Accessoires: Guide de démarrage rapide & Informations importantes

Nous, l'offrant Bang & Olufsen A/S, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit susmentionné est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

- Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU
- RoHS 2 Directive 2011/65/EU with Directive (EU) 2015/863
- REACH SVHC Regulation (EC) No. 1907/2006
- POP Regulation (EU) 2019/1021

Les normes et spécifications techniques harmonisées suivantes ont été appliquées:


<b>Safety</b>	<b>EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1: 2010+A12:2011+A2:2013</b>
	<b>EN 62368-1: 2014+A11:2017</b>
	<b>EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013</b>
<b>Health</b>	<b>EN 62479: 2010, EN 50663: 2017</b>
<b>EMC</b>	<b>EN 55032: 2012+AC: 2013 , EN 55032: 2015+AC: 2016 Class B</b>
	<b>EN 55035: 2017</b>
	<b>Draft EN 301 489-1 V2.2.0, Draft EN 301 489-17 V 3.2.0</b>
<b>Radio</b>	<b>EN 300 328 V2.2.2</b>

Notified Body (where applicable):

CTC advanced GmbH 0682

EU-type examination certificate: T818826N-01-TEC

Signature:

  
Jesper Nybo Gregersen  
Sr. Manager, Head of Corporate Quality

Date of Signature: 25/3-2021

Email: [certification@bang-olufsen.dk](mailto:certification@bang-olufsen.dk)

Telephone: +45 9684 4400



**Bang & Olufsen A/S**  
Bang og Olufsen Allé 1, 7600 Struer, Denmark