



## DECLARATION OF CONFORMITY

We, the offeror,

**Bose Corporation, The Mountain, Framingham, MA 01701-9168 USA**

acknowledge our sole responsibility, that the product:

<b>Kind of equipment:</b>	Bluetooth Headset
<b>Type designation:</b>	Soundlink around-ear wireless II, model BA2

&

In accordance with the Radio Equipment Directive 2014/53/EU

is in compliance with the following norm(s) or document(s):

<b>Technical regulations:</b>	EN 300 328: 2016: v2.1.1 EN 301 489-1: 2017: v2.2.0 EN 301 489-17: 2017: v3.2.0 EN 62311:2008
-------------------------------	--

&

In accordance with the EMC Directive 2014/30/EU

is in compliance with the following norm(s) or document(s):

<b>Technical regulations:</b>	EN 55020:2007 + A12:2016 EN 55032:2012
-------------------------------	---

&

In accordance with the Low Voltage Directive 2014/35/EU

is in compliance with the following norm(s) or document(s):

<b>Technical regulations:</b>	EN 62368-1 :2014 / A11:2017
-------------------------------	-----------------------------

&

Is in conformity with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electric equipment, and it has been demonstrated that the requirements specified in Article 4 of such Directive have been met:

<b>Technical regulations:</b>	EN IEC63000:2018
-------------------------------	------------------

08/02/2021

Date

Poh Poh Gan

The Mountain, Framingham, MA 01701, USA

Manager, Compliance Assurance Engineering



## DECLARATION OF CONFORMITY

Εμείς, ο προσφέρων,

**Bose Corporation, The Mountain, Framingham, MA 01701-9168 USA**

αναγνωρίζουμε την αποκλειστική μας ευθύνη, ότι το προϊόν:

<b>Είδος συσκευής:</b>	Bluetooth Ακουστικά
<b>Ονομασία συσκευής:</b>	Soundlink around-ear wireless II, model BA2

Σύμφωνα με την Οδηγία Ραδιοεξοπλισμού 2014/53 Ε.Ε.  
συμμορφώνεται με τον (τους) κανόνα(ες) ή έγγραφο/α:

<b>Τεχνικός Κανονισμός:</b>	EN 300 328: 2016: v2.1.1 EN 301 489-1: 2017: v2.2.0 EN 301 489-17: 2017: v3.2.0 EN 62311:2008
-----------------------------	--

&

σύμφωνα με την Οδηγία EMC 2014/30 Ε.Ε.  
συμμορφώνεται με τον (τους) κανόνα(ες) ή έγγραφο/α:

<b>Τεχνικός Κανονισμός:</b>	EN 55020:2007 + A12:2016 EN 55032:2012
-----------------------------	---

&

Σύμφωνα με την Οδηγία Χαμηλής Τάσης 2014/35/ΕΕ  
συμμορφώνεται με τον (τους) κανόνα(ες) ή έγγραφο/α:

<b>Τεχνικός Κανονισμός:</b>	EN 62368-1 :2014 / A11:2017
-----------------------------	-----------------------------

είναι σύμφωνη με την οδηγία 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 8ης Ιουνίου 2011 σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό και έχει αποδειχθεί ότι οι απαιτήσεις που καθορίζονται στο άρθρο 4 της εν λόγω οδηγίας.

<b>Τεχνικός Κανονισμός:</b>	EN IEC63000:2018
-----------------------------	------------------

2/8/2021

Ημερομηνία  
The Mountain, Framingham, MA 01701, ΗΠΑ

Poh Poh Gan  
Διευθυντής, Μηχανικός Διασφάλισης Συμμόρφωσης

