



## DECLARATION OF CONFORMITY

We, the offeror,

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

acknowledge our sole responsibility, that the product:

<b>Είδος εξοπλισμού:</b>	Wireless Headset
<b>Ονομασία τύπου:</b>	<b>QuietComfort® Ultra Earbuds</b> (including left ear bud: model 408L, right ear bud: model 408R and charging case: model 441408)

In accordance with the Radio Equipment Directive 2014/53/EU  
is in compliance with the following norm(s) or document(s):

<b>Τεχνικοί κανονισμοί:</b>	EN 300 328:2019:v2.2.2 EN 301 489-1:2019:v2.2.3 EN 301 489-17:2019:v3.2.2 EN 50360:2017
-----------------------------	--

&

In accordance with the EMC Directive 2014/30/EU  
is in compliance with the following norm(s) or document(s):

<b>Τεχνικοί κανονισμοί:</b>	EN 55032:2015 EN 55035:2017
-----------------------------	--------------------------------

&

In accordance with the Low Voltage Directive 2014/35/EU  
is in compliance with the following norm(s) or document(s):

<b>Τεχνικοί κανονισμοί:</b>	EN 62368-1:2014 / A11:2017 EN IEC 62368-1:2020 / A11:2020
-----------------------------	--

&

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>Τεχνικοί κανονισμοί:</b>	EN IEC63000:2018
-----------------------------	------------------

07/21/2023

Date  
The Mountain, Framingham, MA 01701, USA

Poh Poh Gan  
Manager, Compliance Assurance Engineering



## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Εμείς, ο προσφέρων,

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

αναγνωρίζουμε την αποκλειστική μας ευθύνη, ότι το προϊόν:

<b>Είδος εξοπλισμού:</b>	Ασύρματα ακουστικά
<b>Ονομασία τύπου:</b>	QuietComfort® Ultra Earbuds (συμπεριλαμβάνεται το αριστερό ακουστικό: model 408L, δεξί ακουστικό: model 408R και θήκη φόρτισης: model 441408)

σύμφωνα με την Οδηγία για τον Ραδιοεξοπλισμό 2014/53/EE  
συμμορφώνεται με τον(τους) κανόνα(ους) ή έγγραφα:

<b>Τεχνικοί κανονισμοί:</b>	EN 300 328:2019:v2.2.2 EN 301 489-1:2019:v2.2.3 EN 301 489-17:2019:v3.2.2 EN 50360:2017
-----------------------------	--

&

σύμφωνα με την Οδηγία EMC 2014/30/EE  
συμμορφώνεται με τους ακόλουθους κανόνες ή έγγραφα:

<b>Τεχνικοί κανονισμοί:</b>	EN 55032:2015 EN 55035:2017
-----------------------------	--------------------------------

&

σύμφωνα με την Οδηγία Χαμηλής Τάσης 2014/35/EE  
συμμορφώνεται με τους ακόλουθους κανόνες ή έγγραφα:

<b>Τεχνικοί κανονισμοί:</b>	EN 62368-1:2014 / A11:2017 EN IEC 62368-1:2020 / A11:2020
-----------------------------	--

&

είναι σύμφωνη με την Οδηγία 2011/65/EE 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 πληρούνται οι απαιτήσεις που ορίζονται στο άρθρο 4 της εν λόγω οδηγίας:

<b>Τεχνικοί κανονισμοί:</b>	EN IEC63000:2018
-----------------------------	------------------

21/7/2023

Ημερομηνία  
The Mountain, Framingham, MA 01701, ΗΠΑ

Poh Poh Gan  
Διευθυντής, Μηχανικός Διασφάλισης Συμμόρφωσης