

W820NB

Active Noise Cancelling Bluetooth Stereo Headphones



GREY



BLACK



WHITE

Features

- Hi-Res Audio standard for a rich listening experience
- Active noise cancellation technology isolates unwanted noise
- Ambient sound mode allows you to hear environmental sounds such as traffic or flight announcements
- DNN noise cancellation technology ensures clear phone calls
- Large driver with titanium diaphragm delivers crystal-clear sound
- Low latency for game mode gives players an immersive gaming experience
- Up to 49 hours continuous playback
- Lightweight headset assures comfortable fit

*Please connect W820NB with the audio output device by Type-C cable to enjoy Hi-Res audio.



Hybrid ANC



AAC High-definition Audio



Ambient Sound Mode



Game Mode



DNN Call Noise Cancellation



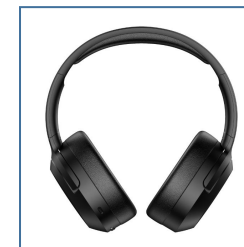
49 Hours Playtime



Lightweight Design



Titanium Diaphragm



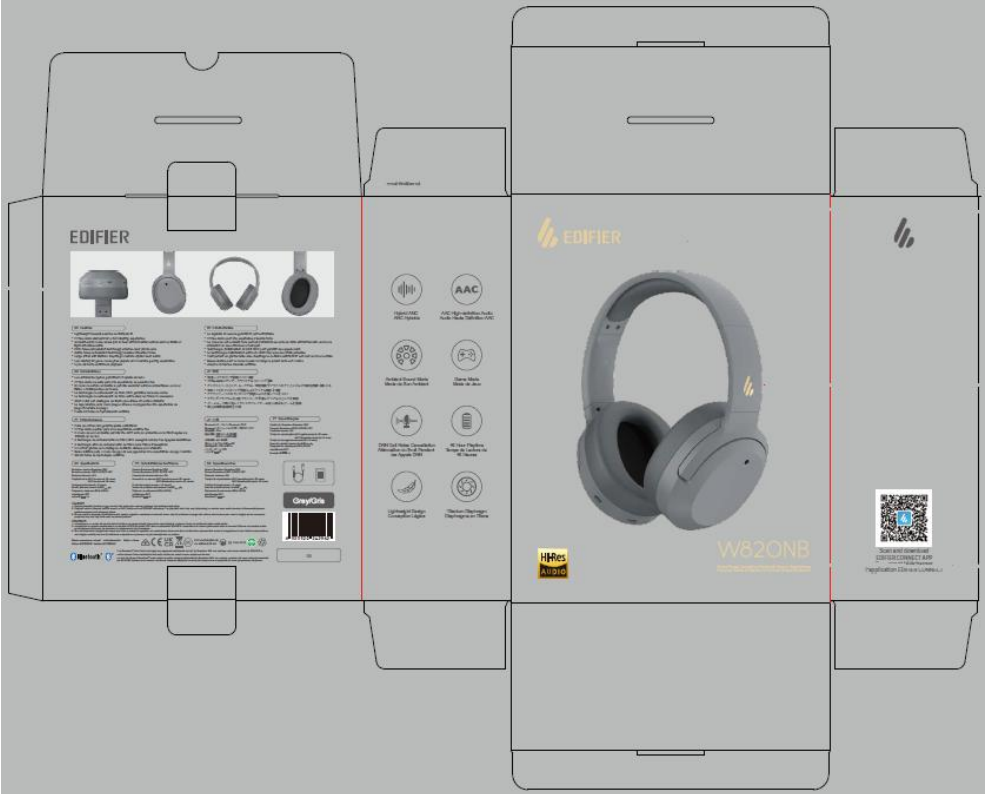
Specifications

Bluetooth version	V5.0
Audio codecs	AAC, SBC
Driver unit	40mm dynamic driver
Playback time	ANC on: about 29 hours; ANC off: about 49 hours
Charging time	About 1.5 hours
Battery capacity	400mAh
Frequency response	20Hz-40kHz
Sound pressure level	91 ± 3dB _{SPL} (A)
Impedance	32Ω
Charging port	USB Type-C

***The specifications and functions are subject to the finalized product on the market.**

W820NB

Package Graphic Design



Box contents

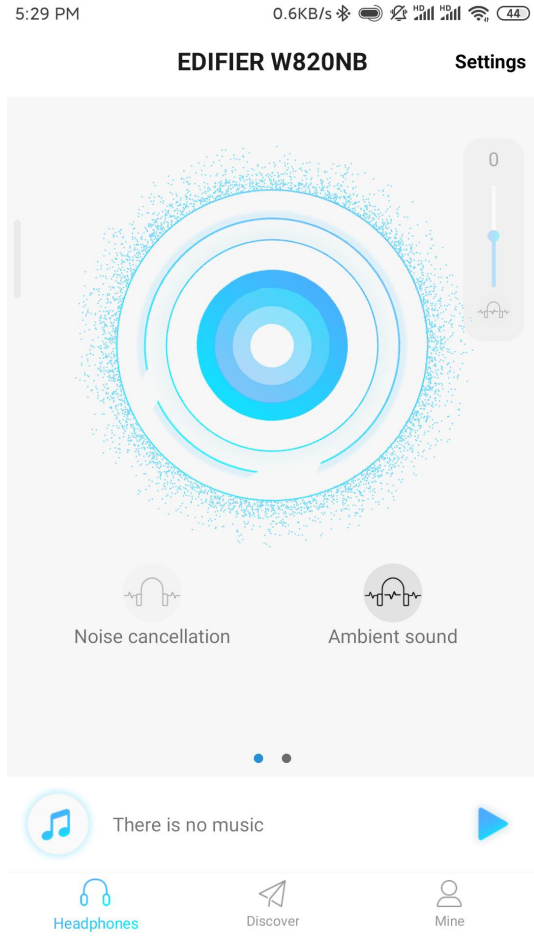
- Headset x 1
- Charging cable x 1
(Audio cable, 1.2m)
- User manual x 1

Package Info

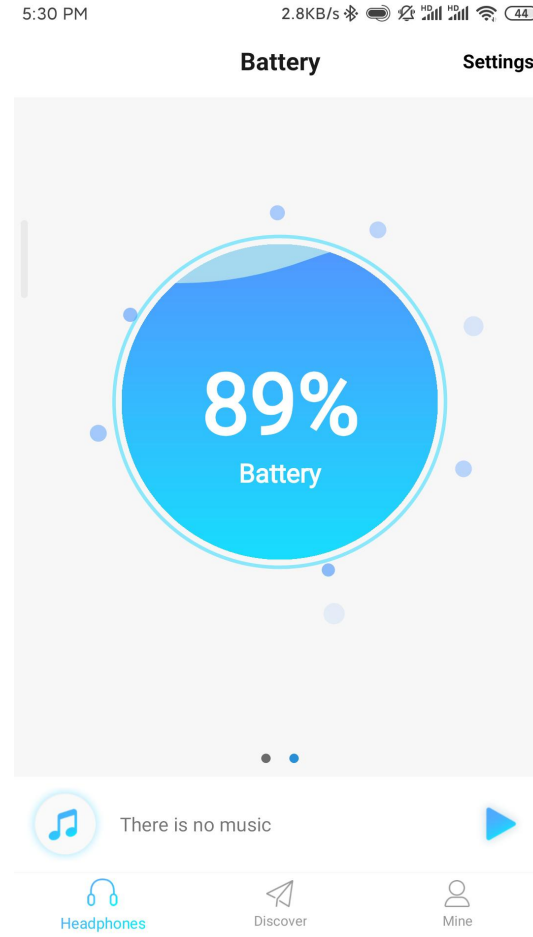
Product Weight	220g (net weight)
Inner Carton	188mm × 88mm × 240mm (L×W×H), 450g (gross weight)
Master Carton	500mm × 465mm × 400mm (L×W×H), 10.2kg (gross weight)
PCS/CTN	20

Color Options	EAN code
Black	6923520242894
Grey	6923520242962
White	6923520242979

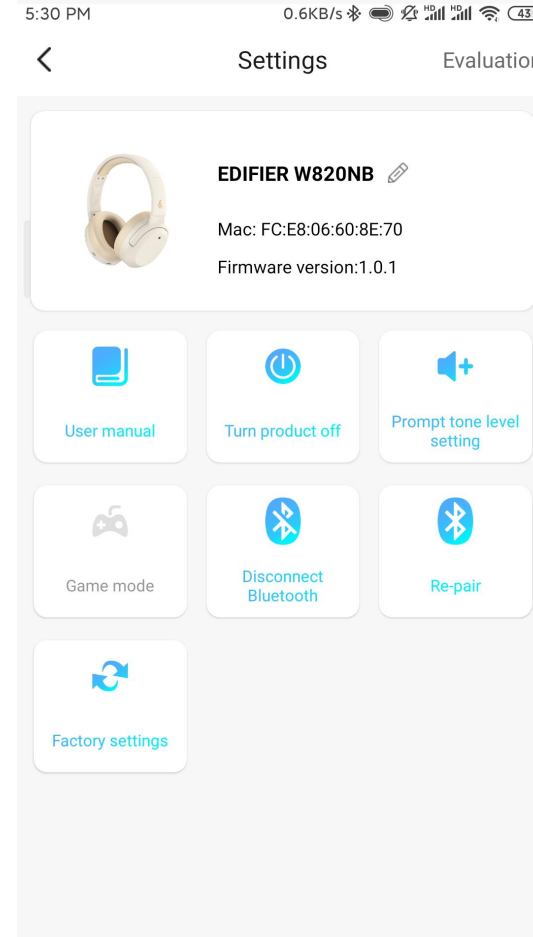
Personalize your settings with the **EDIFIER CONNECT APP**



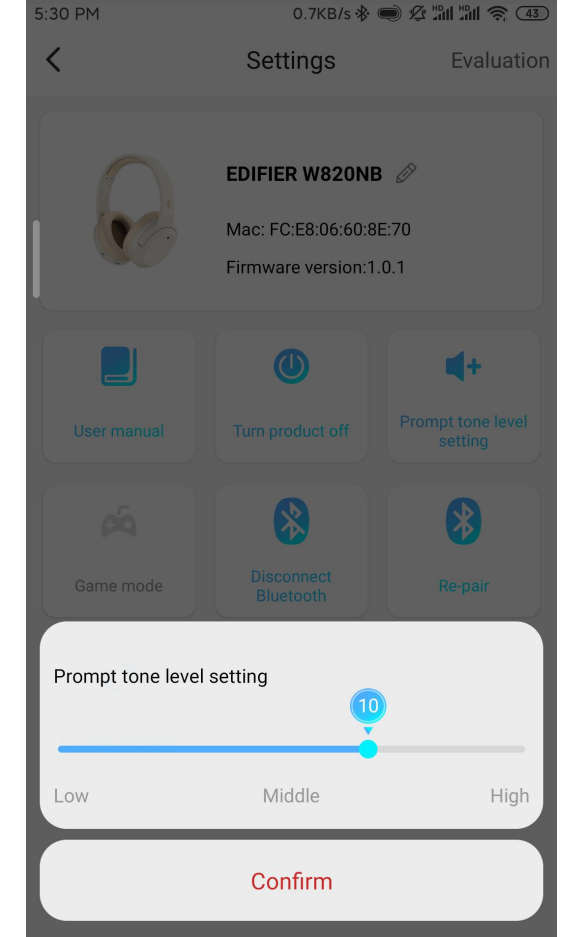
Ambient sound adjustable



Battery level display



Settings



Prompt tone level setting

EU DECLARATION OF CONFORMITY

WITH BELOW LISTED COMMUNITY LEGISLATION AND HARMONIZED STANDARDS TO SATISFY THE SAFETY, QUALITY AND REGULATORY REQUIREMENTS OF THE BELOW SPECIFIED PRODUCT

Name of the manufacturer	Edifier International Limited
Address	P.O. Box 6264 General Post Office Hong Kong

We, Edifier International Limited, declare under our sole responsibility that the following product:

Trademark	Product Name	Model Name
EDIFIER	Active Noise Cancelling Bluetooth Stereo Headphones	EDF200046

has been tested and complies with the European Standard herein specified:

Radio Equipment Directive	2014/53/EU
Article 3.1a Health	EN 62479:2010
Article 3.1a Safety	EN 62368-1:2014+A11
Article 3.1b EMC	EN 301489-1 V2.2.3 EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-3:2013+A1 EN 61000-3-2:2019
Article 3.2 Radio Spectrum	EN 300328 V2.2.2

Signature: *Dingkun Shen*

Printed name: Dingkun Shen

Position: R&D manager

Place and date of issue: DongGuan 2021-6-30

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

ΜΕ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΗ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΑΙ
ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ, ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΤΟΥ ΠΑΡΑΚΑΤΩ
ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Όνομα του κατασκευαστή	Edifier International Limited
Διεύθυνση	Ταχυδρομική Θυρίδα 6264 Γενικό ταχυδρομείο Χονγκ Κονγκ

Εμείς, η Edifier International Limited, δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη
ότι τα ακόλουθα προϊόντα:

Εμπορικό σήμα	Όνομα προϊόντος	Όνομα μοντέλου
EDIFIER	Στερεοφωνικά ακουστικά Bluetooth με ενεργή ακύρωση θορύβου	EDF200046(W820NB)

έχουν ελεγχθεί και συμμορφώνονται με το Ευρωπαϊκό Πρότυπο που
καθορίζεται στο παρόν:

Οδηγία για τον ραδιοεξοπλισμό	2014/53/ΕΕ
Άρθρο 3.1α Υγεία	EN 62479
Άρθρο 3.1α Ασφάλεια	EN 62368-1
Άρθρο 3.1β EMC	EN 301489-1 EN 301489-17 EN 55032 EN 55035 EN 61000-3-3 EN 61000-3-2
Άρθρο 3.2 Ραδιοφάσμα	EN 300328

Υπογραφή: 

Εκτυπωμένη επωνυμία: Li Lanqiang

Θέση: Υπεύθυνος κέντρου πιστοποίησης

Τόπος και ημερομηνία έκδοσης: Dongguan 2022-1-10

Edifier International Limited
P.O. Box 6264
General Post Office
Hong Kong

www.edifier.com

© 2021 Edifier International Limited. All rights reserved.

Printed in China

NOTICE:

For the need of technical improvement and system upgrade, information contained herein may be subject to change from time to time without prior notice.

Products of EDIFIER will be customized for different applications. Pictures and illustrations shown on this manual may be slightly different from actual product. If any difference is found, the actual product prevails.

Model: EDF200046

IB-200-W0820N-00 V1.0



@Edifierglobal



@Edifier_Global



@Edifier_Global



W820NB

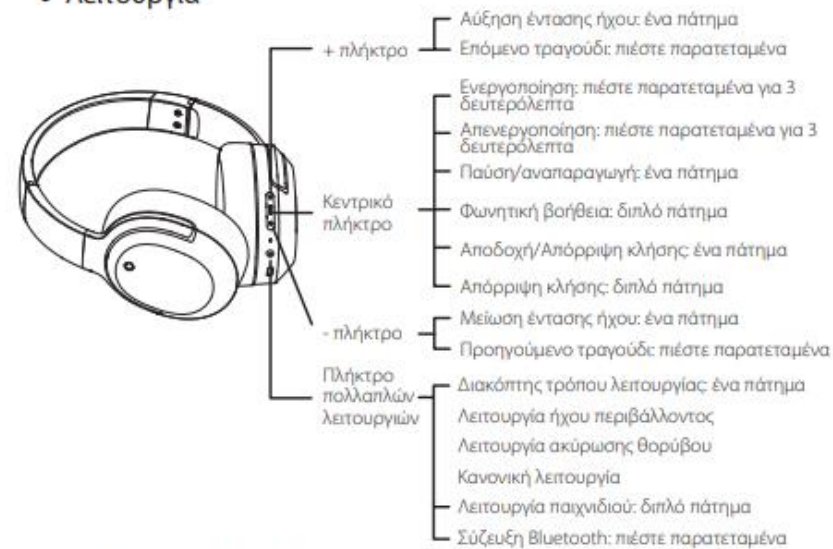
Active Noise Cancelling Bluetooth Stereo Headphones



Download EDIFIER CONNECT APP from the APP store/Google Play Store
Please visit EDIFIER website for the full version user manual: www.edifier.com
For user safety and compliances, also for the optimum performance,
please carefully read safety instructions and use the product in accordance with them.

GR · Οδηγίες χρήσης

• Λειτουργία



• Σύνδεση Bluetooth

- Κατά την πρώτη χρήση, πιέστε παρατεταμένα το κεντρικό πλήκτρο για περίπου 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τα ακουστικά. Οπότε η μπλε και η πράσινη λυχνία θα αναβοσβήνουν εναλλάξ γρήγορα και πραγματοποιείται αυτομάτως σύζευξη Bluetooth.
- Ρυθμίστε το κινητό τηλέφωνο σε αναζήτηση και σύνδεση με «EDIFIER W820NB», αφού η σύζευξη γίνει επιτυχώς, η μπλε λυχνία θα αναβοσβήσει δύο φορές. Στην επόμενη χρήση, τα ακουστικά θα συνδεθούν με τη συσκευή που χρησιμοποιήθηκε τελευταία φορά.
- Σύνδεση με νέες συσκευές Bluetooth: Με τα ακουστικά ενεργοποιημένα, πιέστε παρατεταμένα το πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών για περίπου 3 δευτερόλεπτα για σύνδεση της συσκευής, οπότε η μπλε και η πράσινη λυχνία θα αναβοσβήνουν εναλλάξ και γρήγορα.

• Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

- Με τα ακουστικά ενεργοποιημένα, πιέστε ταυτόχρονα παρατεταμένα για περίπου 5 δευτερόλεπτα τα πλήκτρα "+" και "-" μέχρι να αναβοσβήσει γρήγορα έξι φορές η μπλε λυχνία και να γίνει εκκαθάριση των αρχείων σύζευξης.

Σημείωση:

- Οι εικόνες είναι μόνο επεξηγηματικές και ενδέχεται να διαφέρουν από το πραγματικό προϊόν.
- Για να απολαύσετε Hi-Res Audio, παρακαλώ συνδέστε τα ακουστικά με συσκευές εξόδου ήχου μέσω καλωδίου δεδομένων Τύπος-C.