

TURTLE BEACH
#1 IN GAMING AUDIO

WIRELESS
For: Xbox One | Mobile

ELITE 800X
Quick Start Guide

For more information visit / Rendez-vous sur
Turtlebeach.com/connect Turtlebeach.com/Elite800X

Package Contents
Contenu de la boîte

A Turtle Beach Elite 800X Headset
Casque Elite 800X

B Elite 800X Transmitter & Magnetic Charging Stand
Transmetteur et socle de chargement magnétique de l'Elite 800X

C USB Transmitter Cable
Câble USB pour transmetteur

D USB Programming Cable
Câble USB pour programmation

E Mobile Cable
Câble pour appareils mobiles

F Digital Optical Cable
Câble numérique optique

G Turtle Beach Slicker
Autocollant Turtle Beach

H Turtle Beach Elite Program Welcome
Programme de fidélité Elite de Turtle Beach

I Elite 800X Preset Reference
Elite 800X Référence des presets

Headset controls
Réglages du casque

Left Earcup / Écouteur gauche

1. **Bluetooth Multi-Function Button**
*See Mobile Section

2. **Bluetooth Multi-Function Button**
*See Mobile Section

3. **Power/ANC**
Press = Active Noise Cancellation On/Off
Hold = Headset Power On/Off

4. **Power LED**
(Headset Status)
Green = Active Noise Cancellation Off
Orange = Active Noise Cancellation On
(Pairing Status)
Single Blink = Headset Connected
Double Blink = Headset Not Connected

5. **Mobile Connection**

Right Earcup / Écouteur droit

6. **Bluetooth Status LED**
(Audio Mode)
Green = Call Mode (HSP)
Orange = Stereo Mode (A2DP)
(Pairing Status)
Single Blink = Headset Connected
Double Blink = Headset Not Connected

7. **Charging Contacts**

8. **Chat Volume**

9. **Mic mute**
Press = Mic On/Off
Press and Hold = Cycle Mic Preset*

10. **Preset**
Press = Cycle Turtle Beach Signature Audio Presets*
Press and Hold = Cycle DTS Headphone X Surround Modes*

11. **USB Programming Port**

1. «-» «+» - Réglage du volume de jeu

2. «-» «+» - Bouton d'alimentation/RBA
*Voir la section mobile

3. «-» «+» - Bouton d'alimentation/RBA
appuyez pour activer/désactiver la réduction des bruits ambiants, maintenez pour allumer/éteindre.

4. «-» «+» - Indicateur d'alimentation
(État du casque)
Vert = réduction des bruits ambiants désactivée
Orange = réduction des bruits ambiants activée
(État du jumelage)
Sur solide = casque connecté
Clignotement double = casque non connecté

5. Branchement audio pour appareil mobile

6. «-» «+» - Indicateur d'état Bluetooth
(Mode audio)
Vert = mode audio (profil casque)
Orange = mode stéréo (A2DP)
(État du jumelage)
Clignotement simple = casque connecté
Clignotement double = casque non connecté

7. Ports pour le chargement

8. «-» «+» - Volume de chat vocal

9. «-» «+» - Microphone muet
Appuyez pour activer/désactiver
Maintenez pour parcourir les presets*

10. «-» «+» - Preset
Appuyez pour parcourir les presets audio de Turtle Beach.
Maintenez pour parcourir les modes DTS surround Headphone X

11. Port USB pour la programmation
*Vous trouverez plus d'informations sur les presets et les modes sur le site de l'Elite 800X dans le guide de référence

Transmitter
Transmetteur

Front / Face avant

Charging Status
Red = Headset Seated in Stand and Charging
Green = No Headset Seated in Stand or Headset Fully Charged in Stand
Pairing Status
Solid On = Headset Connected
Double Blink = Headset Not Connected

Niveau de la batterie
Rouge = Casque Assis en veille et de charge
Vert = Pas de Casque Assis en veille ou d'un casque entièrement chargé
État du jumelage
État du jumelage
Allumé = casque connecté
Clignotement double = casque non connecté

Back / Face arrière
Power and Chat USB / Port USB d'alimentation et de chat vocal

Pairing Button / Bouton de jumelage

Digital Optical Audio Out
Sortie son optique numérique

Digital Optical Audio In
Entrée son optique numérique

A Headset
B Transmitter
C USB Cable

Required / Requisite

The Elite 800X uses a rechargeable battery. Make sure to charge it regularly.
Headset Storage:
Always charge your headset before storing for any extended period of time (greater than 3 months). Never store the unit in temperatures above 113°F/45°C.

The Elite 800X dispose d'une batterie rechargeable. Assurez-vous de la charger régulièrement.
Rangement du casque :
Chargez toujours votre casque avant de le ranger pour une longue durée (plus de 3 mois). Ne stockez jamais le casque à des températures supérieures à 45°C.

Xbox One Setup
Configuration Xbox One

A Headset
B Transmitter
C USB Cable
F Digital Optical Cable

Required / Requisite

Make sure the Xbox One is fully powered on and signed into a Xbox Live profile before connecting the Transmitter for the first time.
Assurez-vous que la console Xbox One est allumée et connectée à Xbox Live avant de brancher le transmetteur pour la première fois.

Note: Remove the clear plastic caps from the ends of the Digital Optical Cable before connecting.
Remarque: Retirez les capuchons en plastique transparent à partir des extrémités du câble optique numérique avant la connexion.

Settings
Paramètres

Account
Personalization
Network
System
Preferences
 Kinect & Devices
 Display & Sound
 Power & Startup
 TV & OneDrive
 Ease of Access

1

1. Go to Settings >> All Settings >> Display & Sound >> Audio Output
1. Ouvrez Paramètres >> Tous les paramètres >> Affichage et son >> Sortie audio

Audio output

2. Select Optical Audio >> Bitstream Out
2. Dans Audio numérique, sélectionnez sortie Bitstream

3

3. Select Bitstream Format >> Dolby Digital
Note: Do NOT select DTS Digital Sound. The Elite 800X is designed to accept Dolby Digital content for the best possible audio experience.
3. Dans Format Bitstream, sélectionnez Dolby Digital.
Remarque: ne sélectionnez pas Surround numérique DTS. Le casque Elite 800X est conçu pour offrir la meilleure expérience audio possible avec un contenu Dolby Digital.

Audio output

3. Select Bitstream Format >> Dolby Digital
Note: Do NOT select DTS Digital Sound. The Elite 800X is designed to accept Dolby Digital content for the best possible audio experience.
3. Dans Format Bitstream, sélectionnez Dolby Digital.
Remarque: ne sélectionnez pas Surround numérique DTS. Le casque Elite 800X est conçu pour offrir la meilleure expérience audio possible avec un contenu Dolby Digital.

Turtlebeach.com/Elite800X

Visit to access Companions Apps for your new Elite 800X. Make sure your Elite 800X is always running on the newest firmware and customize it to exactly how you like it.
Rendez-vous sur pour obtenir les applications de votre nouveau casque Elite 800X. Vous pourrez ainsi le personnaliser et vous assurer que son microprogramme est bien à jour.

Notes

Mobile Setup
Configuration appareils mobiles

1

Settings
Wireless and networks

2

To pair the headset, press and hold the Bluetooth/MultiFunction button for 4 seconds until rapidly blinking orange. Pour jumeler votre casque, maintenez le bouton Bluetooth/multifonction pendant 4 secondes, jusqu'à ce que l'indicateur orange se mette à clignoter rapidement.

3

Search for Turtle Beach Elite 800X in your mobile device's Bluetooth device list and complete pairing. Cherchez le casque Turtle Beach Elite 800X dans la liste des appareils qui s'affiche sur votre appareil mobile et finalisez le jumelage.

Mobile Controls
Commandes sur appareils mobiles

Left Earcup / Écouteur gauche

0 Bluetooth Multifunction Button
0 Bouton Bluetooth multifonction

Right Earcup / Écouteur droit

Short Press = Next Track
Long Press = Last Track

Appuyez brièvement pour passer au morceau suivant
Appuyez longuement pour passer au dernier morceau

Preset
Short Press = Cycle EQ Presets

Appuyez brièvement pour parcourir les presets d'égalisation

Short Press = Play/Pause
Appuyez brièvement pour lire/mettre en pause

*Functionality may vary by device
*Les fonctionnalités varient en fonction de l'appareil.

Action / Activité	Call Mode / Mode appel	Stereo Mode / Mode stéréo
Single Press Pression brève	Answer/End Call Accepter un appel/Raccrocher	Play/Pause Lecture/Pause
Double Press Deux pressions	Redial Composition du dernier numéro	Next Track Piste suivante

The Elite 800X functions adapt for your convenience when used solely with a Bluetooth device. Les fonctionnalités du casque Elite 800X s'adaptent parfaitement à une utilisation en Bluetooth sur un appareil mobile.

EQ Presets | Préréglages d'égalisation

Natural Bass Boost	Naturel
Treble Boost	Amplification des basses
Bass + Treble Boost	Amplification des aigus
	Amplification des basses et des aigus

Wired Setup
Branchement des câbles

A Headset
E Mobile Cable

Required / Requisite

While powered off, only stereo audio will be heard. When powered on, the microphones, active noise-cancellation and stereo audio are available. Lorsqu'il est éteint, seul le son stéréo fonctionne. Lorsqu'il est allumé, les micros, la réduction des bruits ambiants et le son stéréo fonctionnent.

Removable Plates*
Plaques amovibles*

A Headset
E Mobile Cable

Required / Requisite

*Sold Separately | *Vendu séparément

Customize your headset at / Personnalisez votre casque:
www.turtlebeach.com/plates

*The availability of additional speaker plates varies by market and is subject to local restrictions.
*La disponibilité des panneaux supplémentaires dépend du marché et peut-être sujette à des restrictions locales.

Pairing
Jumelage

A Headset
B Transmitter
C USB Cable

Required / Requisite

The Elite 800X Headset and Transmitter come paired out of the box. When paired, with both the Headset and Transmitter powered on, the Transmitter's LED will be on solid (lit, but not blinking). However, if your Transmitter's LED is double-blinking, follow the steps below to pair your Headset and Transmitter. Start this process with the Headset powered OFF.

The casque Elite 800X et son transmetteur devraient avoir été jumelés lorsque vous achetez le produit. Si c'est bien le cas, l'indicateur du transmetteur doit être allumé (mais ne pas clignoter) lorsque le casque et le transmetteur sont allumés. Si l'indicateur de votre transmetteur clignote, suivez les étapes ci-dessous pour le jumeler à votre casque.

1 Start this process with the headset powered OFF. Press and hold the Pairing Button on the Transmitter until the Transmitter's Pairing LED flashes rapidly (5 seconds), then release. Lancez la procédure avec le casque éteint. Maintenez le bouton de jumelage du transmetteur enfoncé pendant 5 secondes, jusqu'à ce que l'indicateur de jumelage du transmetteur se mette à clignoter rapidement.

2 Press and hold the Power Button on the Headset until the Headset's Power LED flashes rapidly (5 seconds), then release. Maintenez le bouton d'alimentation du casque enfoncé pendant 5 secondes, jusqu'à ce que l'indicateur d'alimentation du casque se mette à clignoter rapidement, puis relâchez.

3 Within 30 seconds, the Transmitter and Headset's LEDs will remain on solid, indicating that pairing has been successful. Dans les 30 secondes qui suivent, l'indicateur du transmetteur doit rester allumé, tandis que l'indicateur d'alimentation du casque doit clignoter régulièrement, à raison d'une fois par seconde, ce qui signifie que le jumelage a bien été effectué.

Compliance
Conformité

Regulatory Compliance Statements for the Turtle Beach Elite 800X RX & TX

Federal Communications Commission (FCC) Compliance Notices
This section includes the following FCC statements for the Turtle Beach Elite 800X RX & TX Models:
- FCC ID (RX) and TX: X08-TB239A and X08-TB239A
- Class B Interference Statement
- RF Radiation Exposure & Hazard Warning
- Non-Modification Statement

Class B Interference Statement
This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Caution:
This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

RF Radiation Exposure & Hazard Statement
To ensure compliance with FCC RF exposure requirements, this device must be installed in a location such that the antenna of the Elite 800X RX and Elite 800X TX will be greater than 2 cm (0.8 in.) and 20 cm (7.8 in.) from all persons, respectively. Using higher gain antennas and types of antennas not covered under the FCC certification of this product is not allowed. Installers of the radio and end users of the product must adhere to the installation instructions provided in this manual. This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

Non-Modification Statement
Use only the supplied internal antenna. Unauthorized antennas, modifications, or attachments could damage the Turtle Beach Elite 800X RX & TX Models and violate FCC regulations. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. Please contact Turtle Beach for a list of approved antennas.

Deployment Statement
This product is certified for indoor deployment only in the 5150 - 5250 MHz band. Do not install or use this product outdoors in that frequency band in the United States.

Deployment Statement
This product is certified for indoor deployment only in the 5150 - 5250 MHz band. Do not install or use this product outdoors in that frequency band in the United States.

Declaration of Conformity
This device complies with ICES-003 and RSS-210 of Industry Canada. Operation is subject to the following two conditions:
1. This device may not cause interference, and
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Ce dispositif est conforme aux normes NMB002 et CMB-310 d'Industrie Canada.
1. L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes:
2. Il ne doit pas produire de brouillage et l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

RF Radiation Exposure & Hazard Statement
To ensure compliance with FCC RF exposure requirements, this device must be installed in a location such that the antenna of the Elite 800X RX and Elite 800X TX will be further than 2 cm (0.8 in.) and 20 cm (7.8 in.) from all persons, respectively. Using higher gain antennas and types of antennas not covered under the IC certification of this product is not allowed. Installers of the radio and end users of the product must adhere to the installation instructions provided in this manual. This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

Exposition aux radiations RF & Mention de danger
Pour assurer la conformité avec les exigences RSS-102 d'exposition aux RF (Radio Fréquences), cet appareil doit être installé dans un endroit où l'antenne de l'Elite 800X RX et l'Elite 800X TX sont conçus pour être éloignés de 2 cm (0,8 po) et 20 cm (7,8 po) respectivement des personnes humaines. L'utilisation d'antennes à gain plus élevé et les types d'antennes qui ne sont pas couverts en vertu de la certification IC de ce produit ne sont pas autorisés. Les installateurs de la radio et les utilisateurs du produit final doivent se conformer aux instructions d'installation fournies dans ce manuel. Cet émetteur ne doit pas être co-implanté ou exploité en conjonction avec toute autre antenne ou transmetteur.

Deployment Statement
This product is certified for indoor deployment only in the 5150 - 5250 MHz band. Do not install or use this product outdoors in that frequency band in Canada.

Declaration of Conformity
This product is certified for indoor deployment only in the 5150 - 5250 MHz band. Do not install or use this product outdoors in that frequency band in the United States.

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

European Union and European Fair Trade Association Regulatory Compliance
This equipment may be operated in the countries that comprise the member countries of the European Union and the European Fair Trade Association.

Declaration of Conformity
Marking by this symbol indicates compliance with the Essential Requirements of the R&TTE Directive of the European Union (1999/5/EC). This equipment meets the following conformance standards:
Safety: EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 [T.Mark License], IEC 60950-1:2009 (2nd Edition) + Am 1:2009 (CB Scheme Paper/Certificates), EN 50332-1:2000, EN 50332-2:2003, EN 71-3:2013
Also Licensed for Standards: UL 60950-1:2007 (UL), CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 + A1:2011.
Additional licenses issued for specific countries available on request.
EMC: EN 55022:2011, EN 301 489-1 v1.2 (2011-09), EN 301 489-17 v2.1 (2009-05), EN 61000-4-3:2010, EN 61000-4-8 (2010)
Radio: EN 300 328 v1.8.1 (2012-04) & EN 301 893 v1.7.1 (2012-04)
SAR: EN 62311:2008
Environmental: Low Voltage Directive 2006/95/EC, RoHS 2011/65/EU, WEEE 2002/96/EC, REACH 2006/1820/EC, Packaging WEEE 2006/66/EC, Tps-Safety Directive (2007/46/EC)
Warning! This is a Class B product. In a domestic environment, this product may cause radio interference, in which case, the user may be required to take appropriate measures.
Achtung! Dieses ist ein Gerät der Funkstörgruppenklasse B. In Wohnbereichen können bei Betrieb dieses Gerätes Rundfunkstörungen auftreten, in welchen Fällen der Benutzer für entsprechende Gegenmaßnahmen verantwortlich ist.
Attention! Ceci est un produit de Classe B. Dans un environnement domestique, ce produit risque de créer des interférences radioélectriques. Il appartient alors à l'utilisateur de prendre les mesures préventives appropriées.
Please visit the following URL for a complete copy of the declaration of conformity:
<http://www.turtlebeach.com/homepage>
This symbol on the product or its packaging indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. The separate collection and recycling of your waste equipment at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information about where you can drop off your waste for recycling, please contact your local authority, or where you purchased your product.
This product is compliant with the Consumer Product Safety Improvement Act of 2008, Public Law 110-314 (CPISA)

Notes