

TURTLE BEACH

#1 IN GAMING AUDIO

WIRELESS

For PS4™ PS5™ | Mobile

ELITE 800

Quick Start Guide

The Elite 800 is designed and optimized for use on PS4™ & PS5™. The headset works with other platforms through some features may not be available.

- Xbox One requires a digital optical audio out adapter, such as the Turtle Beach Micro II (sold separately).
- PC/Mac requires a digital optical audio out adapter, such as the Turtle Beach Micro II (sold separately).

The Elite 800 is designed and optimized for use on PS4™ & PS5™. The headset works with other platforms through some features may not be available.

Le casque de jeu Elite 800 a été conçu et optimisé pour les consoles PS4™ & PS5™. Pour fonctionner sur d'autres plateformes, des accessoires optionnels, vendus séparément, sont nécessaires. Certaines fonctionnalités peuvent ne pas être disponibles sur d'autres plateformes.

- Un adaptateur audio numérique est nécessaire pour une utilisation avec un PC/Mac.
- Une sortie optique numérique ou un adaptateur, comme la Micro II de Turtle Beach, sont nécessaires pour une utilisation avec un PC/Mac.

For more information visit / Rendez-vous sur Turtlebeach.com/connect Turtlebeach.com/Elite800

Package Contents Contenu de la boîte

- A. Turtle Beach Elite 800 Headset Casque Turtle Beach Elite 800
- B. Elite 800 Transmitter & Magnetic Charging Stand Transmetteur et socle de chargement magnétique de l'Elite 800
- 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 Sticker Autocollant Turtle Beach
- H. Turtle Beach Elite Program Welcome Programme de bienvenue Elite 800 de Turtle Beach
- I. Elite 800 Preset Reference Référence des presets

Headset controls Réglages du casque

- Game Volume Control
- Bluetooth Multi-Function Button (See Mobile Section)
- Power/ANC: Press = Active Noise Cancellation On/Off Hold = Headset Power On/Off
- Power LED (Headset Status): Red = Charging Blue = Active Noise Cancellation Off Pink = Active Noise Cancellation On (Pairing Status) Single Blink = Headset Connected Double Blink = Headset not Connected
- Mobile Connection
- Game Volume Control
- Bouton multifonction Bluetooth (Voir la section mobile)
- Bouton d'alimentation/BA: appuyez pour activer/désactiver la réduction des bruits ambiants, maintenez pour allumer/éteindre.
- Indicateur d'alimentation (État du casque): Rouge = chargement en cours Bleu = réduction des bruits ambiants désactivée Rose = réduction des bruits ambiants activée
- Microphone must: Appuyez pour activer/désactiver. Maintenez pour parcourir les presets*
- Microphones must: Appuyez pour activer/désactiver. Maintenez pour parcourir les modes DTS surround Headphone X
- Port USB pour le chargement

Right Earcup / Écouteur droit

- Bluetooth Status LED (Audio Mode): Blue = Call Mode (HSP) Pink = Stereo Mode (A2DP) (Pairing Status): Single Blink = Headset Connected Double Blink = Headset Not Connected
- Parts pour le chargement
- Parts pour le chargement
- Volume de chat vocal
- Microphones must: Appuyez pour activer/désactiver. Maintenez pour parcourir les presets*
- Microphones must: Appuyez pour activer/désactiver. Maintenez pour parcourir les presets audio de Turtle Beach. Maintenez pour parcourir les modes DTS surround Headphone X
- Port USB pour le chargement

Transmitter Transmetteur

- Charging Status: Red = Headset Seated in Stand Blue = No Headset in Stand (Pairing Status): Solid On = Headset Connected Double Blink = Headset Not Connected
- Parts pour le chargement
- Parts pour le chargement
- Volume de chat vocal
- Microphones must: Appuyez pour activer/désactiver. Maintenez pour parcourir les presets*
- Microphones must: Appuyez pour activer/désactiver. Maintenez pour parcourir les presets audio de Turtle Beach. Maintenez pour parcourir les modes DTS surround Headphone X
- Port USB pour le chargement

Turtlebeach.com/Elite800

Visit to access Companion Apps for your new Elite 800. Make sure your Elite 800 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 800. Vous pourrez ainsi le personnaliser et vous assurer que son microprogramme est bien à jour.

Console Setup Installation sur console

- Go to Settings >> Sound and Screen >> Audio Output Settings >> Primary Output Port = Digital Out (OPTICAL)
- Select Only Dolby Digital 5.1ch. Note: Do NOT select DTS 5.1ch.
- Go to Settings >> Sound and Screen >> Audio Output Settings >> Audio Format (Priority) >> Select Bitstream (Dolby)
- Select Bitstream (Dolby)

PS4™ Setup Configuration PS4™

- Go to Settings >> Sound and Screen >> Audio Output Settings >> Primary Output Port = Digital Out (OPTICAL)
- Select Only Dolby Digital 5.1ch. Note: Do NOT select DTS 5.1ch.
- Go to Settings >> Sound and Screen >> Audio Output Settings >> Audio Format (Priority) >> Select Bitstream (Dolby)
- Select Bitstream (Dolby)

Audio Devices

- Go to Settings >> Devices >> Audio Devices
- Select USB Headset/Turtle Beach Elite 800 Chat for Input & Output Device
- Set Output to Headphones to Chat Audio
- Set Volume Control (Headphones) level to maximum
- Duvez Paramètres >> Périphériques >> Périphériques audio
- Dans Périphérique entrée et Périphérique de sortie, sélectionnez Casque USB (Turtle Beach Elite 800 Chat)
- Dans Sortie vers le casque, sélectionnez Audio du Chat
- Le niveau de volume du paramètre Réglage du volume (casque) doit être au maximum

Microphone Level

- Select Adjust Microphone Level and follow the on-screen instructions to calibrate your microphone.
- Selectionnez Réglage le niveau du microphone et suivez les instructions à l'écran pour calibrer votre microphone.

Audio Devices

- Go to Settings >> Devices >> Audio Devices
- Select USB Headset/Turtle Beach Elite 800 Chat for Input & Output Device
- Set Output to Headphones to Chat Audio
- Set Volume Control (Headphones) level to maximum
- Duvez Paramètres >> Périphériques >> Périphériques audio
- Dans Périphérique entrée et Périphérique de sortie, sélectionnez Casque USB (Turtle Beach Elite 800 Chat)
- Dans Sortie vers le casque, sélectionnez Audio du Chat
- Le niveau de volume du paramètre Réglage du volume (casque) doit être au maximum

Microphone Level

- Select Adjust Microphone Level and follow the on-screen instructions to calibrate your microphone.
- Selectionnez Réglage le niveau du microphone et suivez les instructions à l'écran pour calibrer votre microphone.

PS3™ Setup Configuration PS3™

- Go to Settings >> Accessory Settings >> Audio Device Settings
- Set the Input Device and Output Device fields to Turtle Beach Elite 800.
- Duvez Paramètres >> Paramètres accessoires >> Paramètres périphériques audio
- Définissez "Turtle Beach Elite 800" comme "Périphérique d'entrée" et "Périphérique de sortie"

Audio Output Settings

- Go to Settings >> Sound Settings >> Audio Output Settings >> Optical Digital
- Duvez Paramètres >> Paramètres sons >> Paramètres de sortie audio >> Numérique optique
- Check ONLY Dolby Digital 5.1 Ch.
- Cochez UNIQUEMENT Dolby Digital 5.1 canaux.

Audio Output Settings

- Go to Settings >> Sound Settings >> Audio Output Settings >> Optical Digital
- Duvez Paramètres >> Paramètres sons >> Paramètres de sortie audio >> Numérique optique
- Check ONLY Dolby Digital 5.1 Ch.
- Cochez UNIQUEMENT Dolby Digital 5.1 canaux.

Audio Output Settings

- Go to Settings >> Sound Settings >> Audio Output Settings >> Optical Digital
- Duvez Paramètres >> Paramètres sons >> Paramètres de sortie audio >> Numérique optique
- Check ONLY Dolby Digital 5.1 Ch.
- Cochez UNIQUEMENT Dolby Digital 5.1 canaux.

Audio Output Settings

- Go to Settings >> Sound Settings >> Audio Output Settings >> Optical Digital
- Duvez Paramètres >> Paramètres sons >> Paramètres de sortie audio >> Numérique optique
- Check ONLY Dolby Digital 5.1 Ch.
- Cochez UNIQUEMENT Dolby Digital 5.1 canaux.

Audio Output Settings

- Go to Settings >> Sound Settings >> Audio Output Settings >> Optical Digital
- Duvez Paramètres >> Paramètres sons >> Paramètres de sortie audio >> Numérique optique
- Check ONLY Dolby Digital 5.1 Ch.
- Cochez UNIQUEMENT Dolby Digital 5.1 canaux.

Mobile Setup Configuration appareils mobiles

- To pair headset, press and hold the Bluetooth Multifunction button for 4 seconds until rapidly blinking pink.
- Press and hold the Bluetooth Multifunction button for 4 seconds until rapidly blinking pink.

Bluetooth

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

Mobile Controls Commandes sur appareils mobiles

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 800 functions adapt for your convenience when used solely with a Bluetooth device.

Les fonctionnalités de casque Elite 800 s'adaptent parfaitement à une utilisation en Bluetooth sur un appareil mobile.

- Short Press = Next Track Long Press = Last Track
- Appuyez brièvement pour passer au morceau suivant. Appuyez longuement pour passer au dernier morceau.
- Press = Cycle EQ Presets
- Appuyez brièvement pour parcourir les presets d'égalisation.
- Short Press = Play/Pause
- Appuyez brièvement pour lire/mettre en pause.

Wired Setup Branchement des câbles

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

Charging Recharge

The Elite 800 uses a rechargeable battery. Make sure to charge it regularly. Pendant le chargement, l'indicateur du casque et celui du transmetteur s'allument en rouge. Le Elite 800 dispose d'une batterie rechargeable. Assurez-vous de la charger régulièrement.

Pairing Jumelage

- Start this process with the headset powered OFF. Press and hold the Pairing Button on the Transmitter until the Transmitter's Power LED flashes rapidly (5 seconds), then release. Lancer 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.

Pairing Jumelage

- 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.
- Within 30 seconds, the Transmitter's LED will remain on solid, and the Headset's Power LED will blink steadily once per second, 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.

Removable Plates* Plaques amovibles*

*Sold Separately | *Vendu séparément

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

Compliance Conformité

Regulatory Compliance Statements for the Turtle Beach Elite 800 RX & TX Model. Les fonctionnalités de casque Elite 800 s'adaptent parfaitement à une utilisation en Bluetooth sur un appareil mobile.

Canadian ICES Statements

Canadian ICES Statements (CETX and TX): 3079-A and 3079-B/3079 and 3079-A/3079-B. This device complies with ICES-003 and ICES-010 of Industry Canada. Operation is subject to the following two conditions: 1. This device may not accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

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. Déclaration de Conformité: Cet équipement est conforme aux exigences EMC 2002/95/CE, RoHS 2002/95/CE, REACH 2006/1827/CE, Packaging 2006/66/CE.