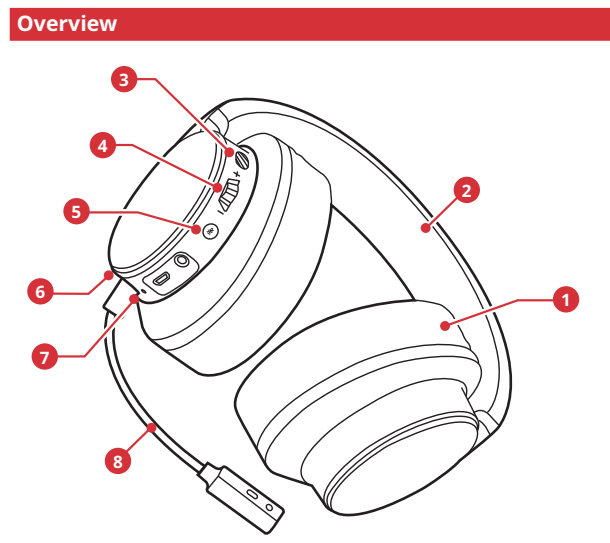
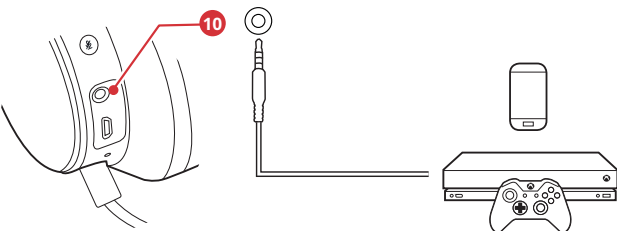
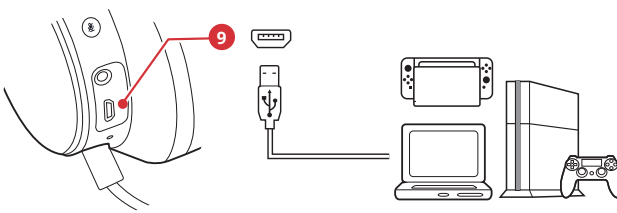


SOUND BLASTER X H6



- High Density Memory Foam
- Durable Hybrid Headband
- Ambient Monitor Button
- Volume Control dial
- Mic Mute/Mic Monitor
- Equalizer Presets
- Ambient Monitoring Microphone
- Detachable Noise-Reducing Clearcomms Microphone
- Micro USB Port
- 3.5mm Analog Jack



使用产品前请阅读使用说明

Model No. / Modèle No. / 型号: GH0390

Overview

- EQ Presets:**
- Default mode: Gaming EQ
 - Bandeau hybride robuste
 - Movies EQ Mode (2 Beeps)
 - Music EQ Mode (3 Beeps)
 - OFF Mode (1 Continuous Beep)

- Ambient Monitor:**
- Press once to switch on Ambient Monitor mode
 - Press again to switch off Ambient Monitor mode

- Mic Monitor (Mic Mute Button):**
- Press and hold Mic Mute button for 2 secs to switch on Mic Monitoring*
 - Press and hold for 2 secs to switch off Mic Monitoring
 - * Mic Monitoring mode allows users to hear their own speech to determine their speaking voice volume

Mic LED Status Indicator:	
	When Mic Mute is on, LED will light up
	When Mic Mute is off, LED will not light up
	When Ambient Monitoring Mic is enabled, LED will light up
	When Ambient Monitoring Mic is disabled, LED will not light up

Enhance Your Audio

Unlock your Sound BlasterX H6 with the **Sound Blaster Connect** software. Download at blasterX.com/software.

Specification

- Headphone**
- Driver: 50mm Neodymium magnet
 - Frequency response: 20 Hz ~ 20 kHz
 - Impedance: 32 Ω
 - Sensitivity: 114 dB/mW @ 1 kHz
 - USB input: 5 V
- Microphone**
- Type: Unidirectional noise-reduction
 - Frequency response: 50 Hz ~ 15 kHz
 - Impedance: <2.2 kΩ
 - Sensitivity: -42 dB @ 1 kHz

Compliance markings are located on the surface upon removal of ear cup cushion which can be removed by hand.

Other Information

Supplementary documentation for this product includes a detailed user guide, DoC and safety and regulatory information. These documents can be downloaded from the creative.com/support/BlasterXH6 site.

Keep this document for future reference.

ES

Información General

- Espuma de memoria de Alta Densidad
- Diadema híbrida duradera
- Botón para monitorizar el ambiente
- Dial de control de volumen
- Silenciar micro/monitorizar micro
- Presintonías de ecualizador
- Micrófono de monitorización de ambiente
- Micrófono Clearcomms extraíble con reducción de ruido
- Puerto micro USB
- Conector analógico 3.5 mm

- EQ Presintonías de ecualizador:**
- Modo Predeterminado: Gaming EQ
 - Modo Gaming EQ (1 bip)
 - Modo Movies EQ (2 bips)
 - Modo Music EQ (3 bips)
 - Modo OFF (1 bip continuo)

- Monitorización de ambiente:**
- Presione una vez para cambiar a modo Monitorización de ambiente
 - Presione otra vez para apagar el modo Monitorización de ambiente

- Monitorización del micro (Botón de silenciar micro):**
- Presione y mantenga apretado el botón de silenciar el micrófono durante 2 segundos para encender la monitorización de micrófono*
 - Presione y mantenga apretado durante 2 segundos para apagar la monitorización del micro
 - * el modo de monitorización de micrófono permite al usuario escuchar su propia voz para determinar su volumen de voz hablando

Indicador de estado del LED del micrófono:	
	Cuando el micrófono silenciado esté ON, el LED se ilumina.
	Cuando el micrófono silenciado esté OFF, el LED no se ilumina.
	Cuando el micrófono de monitorización de ambiente esté habilitado, el LED se encenderá
	Cuando el micrófono de monitorización de ambiente está deshabilitado, el LED no se encenderá

Realza tu sonido

Desbloquee su Sound BlasterX H6 con el software **Sound Blaster Connect**. Descarga en blasterX.com/software.

Especificaciones

- Auriculares**
- Conductores: 50 mm de Neodymium magnético
 - Respuesta de Frecuencia: 20 Hz ~ 20 kHz
 - Impedancia: 32 Ω
 - Sensibilidad: 114dB/mW @ 1 kHz
 - Entrada USB: 5 V
- Micrófono**
- Tipo: Unidireccional con reducción de ruido
 - Respuesta de Frecuencia: 50 Hz ~ 15 kHz
 - Impedancia: <2.2 kΩ
 - Sensibilidad: -42 dB @ 1 kHz

Marcas de cumplimiento se ubican en la superficie al retirar el almohadón de la almohadilla para la oreja, que se puede extraer con la mano.

IT

Panoramica

- Cusciniti in Memory Foam ad alta densità
- Archetto ibrido durevole
- Pulsante per il Monitoraggio Ambientale
- Manopola per il controllo del volume
- Microfono muto/ Controllo microfono
- Preimpostazioni dell'equalizzatore
- Microfono per Monitoraggio Ambientale
- Microfono a riduzione di rumore Clearcomms staccabile
- Porta micro USB
- Jack Analogico da 3.5mm

- EQ predefinite:**
- Modalità di Default: EQ Gaming
 - modalità EQ Gaming (1 Bip)
 - modalità Film (2 Bip)
 - modalità Musica (3 Bip)
 - Modalità Spenta (1 Bip continuo)

- Monitoraggio Ambientale:**
- Premi una volta per accendere la modalità di Monitoraggio Ambientale
 - Premi di nuovo per spegnere la modalità di Monitoraggio Ambientale

- Monitoraggio microfono (Pulsante di silenziamento del microfono):**
- Premi e tieni premuto il Pulsante di silenziamento del microfono per 2 secondi per accendere il Monitoraggio del Microfono*
 - Premi e tieni premuto 2 secondi per spegnere il Monitoraggio del Microfono
 - * La modalità di monitoraggio del microfono permette agli utenti di sentire la loro stessa parola per determinare il volume della loro voce

Indicatore LED per lo stato del microfono:	
	Quando il Silenziamento del Microfono è acceso, il LED sarà attivo
	Quando il Silenziamento del Microfono è spento, il LED non sarà attivo
	Quando il Microfono per il Controllo Ambientale è acceso, il LED sarà attivo
	Quando il Microfono per il Monitoraggio Ambientale è disabilitato, il LED non sarà acceso

Migliora il Tuo Audio

Sblocca le Sound BlasterX H6 tramite il software **Sound Blaster Connect**. Scaricalo da blasterX.com/software.

Specifiche

- Cuffie**
- Driver: Magneti al neodimio da 50mm
 - Risposta in frequenza: 20Hz ~ 20kHz
 - Impedenza: 32Ω
 - Sensibilità: 114dB/mW @ 1kHz
 - Ingresso USB: 5V
- Microfono**
- Tipo: A riduzione di rumore unidirezionale
 - Risposta in frequenza: 50Hz ~ 15kHz
 - Impedenza <2.2 kΩ
 - Sensibilità: -42dB @ 1kHz

Contrassegni di conformità si trovano sulla superficie dopo aver rimosso il cuscinetto del padiglione auricolare che può essere rimosso manualmente.

FR

Vue d'ensemble

- Mousse haute densité avec mémoire
- Bandeau hybride robuste
- Bouton Moniteur ambiant
- Molette de commande du volume
- Microphone Muet/Moniteur micro
- Préréglages de l'égaliseur
- Microphone de surveillance du milieu ambiant
- Microphone Clearcomms détachable à réduction de bruit
- Port micro USB
- Prise analogique 3.5 mm

- EQ prédéfinis :**
- Mode Par Défaut: Gaming EQ
 - Mode Gaming EQ (1 Signal Sonore)
 - Mode Movies EQ (2 Signaux Sonores)
 - Mode Music EQ (3 Signaux Sonores)
 - Désactivé Mode (1 Signal Sonore Continu)

- Moniteur ambiant :**
- Appuyez une fois pour passer au mode Moniteur ambiant
 - Appuyez à nouveau pour arrêter le mode Moniteur ambiant

- Moniteur micro (Bouton Microphone muet) :**
- Appuyez sur le bouton Microphone Muet pendant 2 secondes pour démarrer le Mic Monitoring*.
 - Maintenez la touche enfoncée pendant 2 secondes pour éteindre la fonction Mic Monitoring
 - * Le mode Mic Monitoring permet aux utilisateurs d'entendre leur propre voix et de déterminer leur volume de parole

Témoin du statut du mic LED :	
	Lorsque le Microphone Muet est activé, la LED s'allume
	Lorsque le Microphone Muet est désactivé, la LED ne s'allume pas
	Lorsque le Micro de surveillance du milieu ambiant est activé, la LED s'allume
	Lorsque le Micro de surveillance du milieu ambiant est désactivé, la LED ne s'allume pas

Améliorez votre audio

Débloquez votre Sound BlasterX H6 avec le logiciel **Sound Blaster Connect**. Téléchargez-le sur blasterX.com/software

Spécifications

- Casque**
- Driver: Aimant 50mm Neodymium
 - Réponse en fréquence: 20 Hz ~ 20 kHz
 - Impédance: 32 Ω
 - Sensitivité: 114 dB/mW @ 1 kHz
 - Entrée USB: 5 V
- Microphone**
- Type: Réduction de bruit unidirectionnel
 - Réponse en fréquence: 50 Hz ~ 15 kHz
 - Impédance: <2.2 kΩ
 - Sensitivité: -42 dB @ 1 kHz

Marques de conformité sont situés sur la surface lors de l'enlèvement du coussin de la cuvette qui peut être retiré à la main.

RU

Обзор

- Высокоплотные наклейки с эффектом памяти
- Прочное оголовье выполненное из разных материалов
- Кнопка контроля среды
- Регулятор громкости
- Выключение микрофона/мониторинг микрофона
- Пресеты эквалайзера
- Мониторинг окружающей среды микрофона
- Съемный шумопоглощающий Clearcomms микрофон
- Гнездо Micro USB
- 3.5mm аналоговый разъем

- EQ Пресеты эквалайзера:**
- Режим по умолчанию: игровой режим
 - игровой режим эквалайзера (одно звуковое оповещение)
 - режим эквалайзера для фильмов (двойное звуковое оповещение)
 - режим эквалайзера для музыки (тройное звуковое оповещение)
 - режим Выкл (одно продолжительное звуковое оповещение)

- Контроль среды:**
- Нажмите один раз для переключения в режим контроля среды
 - Нажмите опять для выключения режима контроля среды

- Мониторинг микрофона (кнопка выключения микрофона):**
- Нажмите и удерживайте кнопку отключения микрофона в течении 2 секунд для включения мониторинга микрофона*
 - Нажмите и удерживайте 2 секунды для выключения мониторинга микрофона
 - * Режим мониторинга микрофона позволяет пользователям услышать их речь, чтобы понять как громко их голос

Микрофонный статус индикатора LED:	
	Когда отключение звука микрофона активировано, LED засветится
	Когда отключение звука микрофона деактивировано, LED не будет загораться
	Когда мониторинг микрофона среды активирован, LED засветится
	Когда мониторинг микрофона среды деактивирован, LED не будет загораться

Улучшайте звук

Дайте свободу Sound BlasterX H6 с программным обеспечением **Sound Blaster Connect**. Скачать с blasterX.com/software.

Характеристики

- Наушники**
- Динамик: 50мм неодимовый магнит
 - Частотная характеристика: 20 Гц ~ 20 кГц
 - Сопротивление: 32 Ω
 - Чувствительность: 114 dB/mW @ 1 кГц
 - USB вход: 5 В
- Микрофон**
- Тип: Однонаправленный уменьшение шума
 - Частотная характеристика: 50 Гц ~ 15 кГц
 - Сопротивление: <2.2 kΩ
 - Чувствительность: -42 dB @ 1 кГц

Contrassegni di conformità si trovano sulla superficie dopo aver rimosso il cuscinetto del padiglione auricolare che può essere rimosso manualmente.

DE

Überblick

- Memory-Schaum mit hoher Dichte
- Haltbares Hybrid-Stirnband
- Umgebungsüberwachungstaste
- Lautstärkeregler
- Mic Mute / Mikrofonüberwachung
- Equalizer-Voreinstellungen
- Ambient Monitoring Mikrofon
- Abnehmbares geräuschminderndes Clearcomms-Mikrofon
- Micro-USB-Anschluss
- 3,5-mm-Analogbuchse

- EQ-Voreinstellungen:**
- Standardmodus: Gaming EQ
 - Gaming EQ-Modus (1 Piepton)
 - Modus "Movies EQ" (2 Signaltöne)
 - Music EQ-Modus (3 Pieptöne)
 - Aus-Modus (1 kontinuierlicher Signaltone)

- Umgebungsüberwachung:**
- Einmal drücken, um den Umgebungsmonitor-Modus zu aktivieren
 - Drücken Sie erneut, um den Ambient Monitor-Modus auszuschalten

- Mikrofonüberwachung (Mikrofonstummte):**
- Drücken und halten Sie die Mic Mute-Taste für 2 Sekunden, um die Mikrofonüberwachung einzuschalten *
 - Drücken und halten Sie 2 Sekunden lang, um die Mikrofonüberwachung auszuschalten.
 - * Der Mikrofon-Überwachungsmodus ermöglicht es Benutzern, ihre eigene Sprache zu hören, um die Lautstärke ihrer Sprechstimme zu bestimmen

Mic LED Statusanzeige:	
	Wenn Mic Mute eingeschaltet ist, leuchtet die LED auf
	Wenn Mic Mute ausgeschaltet ist, leuchtet die LED nicht
	Wenn Ambient Monitoring Mic aktiviert ist, leuchtet die LED auf
	Wenn das Ambient Monitoring Mic deaktiviert ist, leuchtet die LED nicht

Verbessern Sie Ihren Klang

Mit der **Sound Blaster Connect** Software können Sie das volle Potential der Sound BlasterX H6 ausschöpfen. Download auf blasterX.com/software.

Technische Daten

- Kopfhörer**
- Treiber: 50mm Neodym-Magnet
 - Frequenzumfang: 20 Hz ~ 20 kHz
 - Impedanz: 32 Ω
 - Empfindlichkeit: 114 dB/mW @ 1 kHz
 - USB-Eingang: 5 V
- Mikrofon**
- Typ: Unidirektional, Lärminderung
 - Frequenzumfang: 50 Hz ~ 15 kHz
 - Impedanz: <2.2 kΩ
 - Empfindlichkeit: -42 dB @ 1 kHz

Compliance-Markierungen befinden sich auf der Oberfläche bei der Entfernung des Ohrmuschelpolsters, das von Hand entfernt werden kann.

CZ

Přehled

- Paměťová pěna s velkou hustotou
- Odolný hybridní hlavový most
- Tlačítko monitoru okolí
- Otáčkový pro ovládání hlasitosti
- Ztlumení mikrofonu / Monitor mikrofonu
- Předvolby ekvalizéru
- Mikrofon monitorování okolí
- Odpojitelný mikrofon Clearcomms s potlačením šumu
- Port micro USB
- 3,5mm analogový konektor

- Předvolby EQ :**
- Východí Režim: Ekvalizéru Pro Hry
 - Ekvalizéru Pro Hry (1 Pípnutí)
 - Ekvalizéru Pro Filmy (2 Pípnutí)
 - Ekvalizéru Pro Hudbu (3 Pípnutí)
 - Režimu Vypnutu (1 Dlouhé Pípnutí)

- Monitor okolí :**
- Jedním stisknutím přepnete do režimu monitoru okolí
 - Dalším stisknutím režimu monitoru okolí vypnete

- Monitor mikrofonu (tlačítko ztlumení mikrofonu):**
- Stisknutím a podržením tlačítka ztlumení mikrofonu po dobu 2 sekund
 - Stisknutím a podržením po dobu 2 sekund vypnete monitorování mikrofonu
 - * Režim monitorování mikrofonu umožňuje poslechnout jejich vlastní řeč, aby mohli určit hlasitost hlasu při hovoru

LED kontrolka stavu mikrofonu:	
	Když je ztlumení mikrofonu zapnutu, LED bude svítit
	Když je ztlumení mikrofonu vypnutu, LED nebude svítit
	Když je mikrofon monitorování okolí zapnut, LED bude svítit
	Když je mikrofon monitorování okolí vypnut, LED nebude svítit

Vylepšete váš zvuk

Svoji zvukovou kartu Sound BlasterX H6 odblokuje pomocí softwaru **Sound Blaster Connect**. Stáhněte u blasterX.com/software

Specifikace

- Sluchátka**
- Měníč: 50mm neodimový magnet
 - Frekvenční odezva: 20 Hz ~ 20 kHz
 - Impedance: 32 Ω
 - Citlivost: 114 dB/mW @ 1 kHz
 - Přikon USB: 5 V
- Mikrofon**
- Typ: Jednosměrný útlum okolního hluku
 - Frekvenční odezva: 50 Hz ~ 15 kHz
 - Impedance: <2.2 kΩ
 - Citivost: -42 dB @ 1 kHz

© 2018 Creative Labs Pte. Ltd. All rights reserved. Creative, the Creative logo, Sound Blaster and the Sound BlasterX logo are trademarks or registered trademarks of Creative Technology Ltd. in the United States and/or other countries. All other trademarks are properties of their respective owners. All specifications are subject to change without prior notice. Use of this product is subject to a limited hardware warranty. Actual contents may differ slightly from those pictured.

© 2018 Creative Labs Pte. Ltd. Tous droits réservés. Creative, le logo Creative, Sound Blaster et le logo Sound BlasterX sont des marques ou des marques déposées de Creative Technology Ltd. aux États-Unis et/ou dans les autres pays. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Toutes les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. L'utilisation de ce produit est soumise à une garantie limitée sur le matériel. Le contenu réel peut légèrement différer de celui présenté.

PN: 03GH03900000 REV B