

SOUND BLASTER X H5

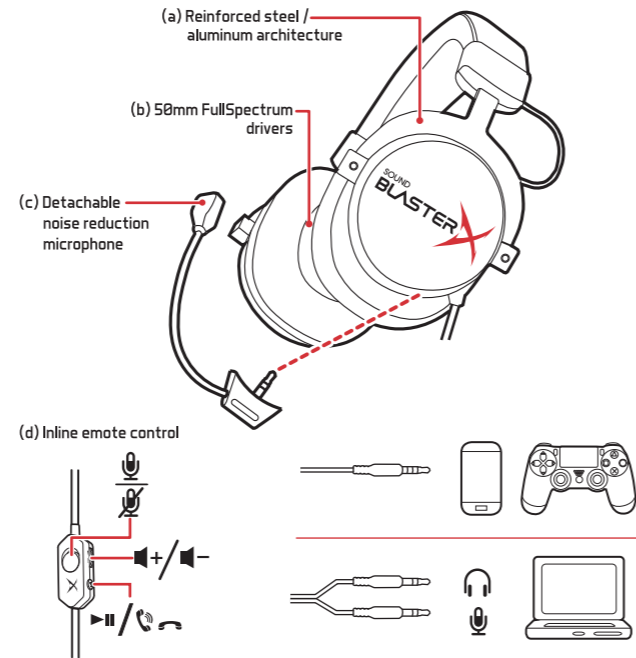
PRO-GAMING



使用产品前请阅读使用说明
Model No. / Modèle No. / 型号: GH0310

CREATIVE

Overview



Specification

Headphone

- Driver: 50mm Neodymium magnet
- Frequency response: 20 Hz ~ 20 kHz
- Impedance: 32 Ω
- Sensitivity: 118 dB @ 1kHz

Microphone

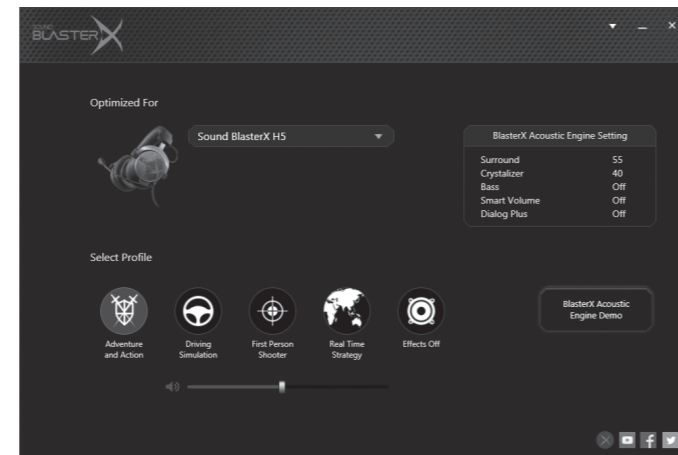
- Type: Unidirectional noise-reduction
- Frequency response: 100 Hz ~ 15 kHz
- Impedance: <2.2 kΩ
- Sensitivity: -40 dB @ 1kHz

Enhance Your Audio

Unlock your Sound BlasterX H5 with the **BlasterX Acoustic Engine Lite** software for PC.

Select from four preset profiles to enhance essential audio details in your game.

Download at blasterX.com/software



PN 03GH031000000 Rev. A

FR

Vue d'ensemble

- (a) Architecture acier et aluminium renforcé (c) Microphone détachable à réduction de bruit
(b) Drivers 50mm FullSpectrum (d) Contrôle en ligne

Améliorez votre audio

Débloquez votre Sound BlasterX H5 avec le logiciel pour PC **BlasterX Acoustic Engine Lite**. Choisissez parmi quatre profils prédéfinis pour améliorer les détails essentiels dans vos jeux. Téléchargez sur blasterX.com/software

Spécifications

Casque

- Driver: Aimant 50mm Neodymium
- Réponse en fréquence: 20 Hz ~ 20 kHz
- Impédance: 32 Ω
- Sensitivité: 118 dB @ 1 kHz

Microphone

- Type: Réduction de bruit unidirectionnel
- Réponse en fréquence: 100 Hz ~ 15 kHz
- Impédance: <2.2 kΩ
- Sensitivité: -40 dB @ 1 kHz

DE

Überblick

- (a) Verstärkte Stahl- und Aluminiumbauweise (c) Abnehmbares Mikrofon mit Noise Reduction
(b) 50mm FullSpectrum-Treiber (d) Integrierte Fernbedienung

Verbessern Sie Ihren Klang

Entsperren Sie Ihren BlasterX H5 mit der **BlasterX Acoustic Motor Lite**-Software für PC. Wählen Sie aus vier voreingestellten Profilen aus, um essentielle Audio-Details in Ihrem Spiel zu verbessern.

Herunterladen auf blasterX.com/software

Technische Daten

Kopfhörer

- Treiber: 50mm Neodym-Magnet
- Frequenzumfang: 20 Hz ~ 20 kHz
- Impedanz: 32 Ω
- Empfindlichkeit: 118 dB @ 1 kHz

Mikrofon

- Typ: Unidirektional, Lärminderung
- Frequenzumfang: 100 Hz ~ 15 kHz
- Impedanz: <2.2 kΩ
- Empfindlichkeit: -40 dB @ 1 kHz

ES

Descripción

- (a) Estructura de aluminio y acero reforzado (c) Micrófono extraíble con reducción de ruido
(b) Conductores FullSpectrum de 50 mm (d) Control remoto en línea

Realza tu sonido

Desbloquea tu Sound BlasterX H5 con el Software para PC **BlasterX Acoustic Engine Lite**. Selecciona entre 4 perfiles predefinidos para realizar detalles esenciales de sonido en tu juego. Descarga en blasterX.com/software

Especificaciones

Auriculares

- Conductores: 50 mm de Neodymium magnético
- Respuesta de Frecuencia: 20 Hz ~ 20 kHz
- Impedancia: 32 Ω
- Sensibilidad: 118 dB @ 1 kHz

Micrófono

- Type: Unidireccional con reducción de ruido
- Respuesta de Frecuencia: 100 Hz ~ 15 kHz
- Impedancia: <2.2 kΩ
- Sensibilidad: -40 dB @ 1 kHz

RU

Описание

- (a) Усиленная стальная и алюминиевая конструкция (c) Съёмный микрофон с функцией подавления шума
(b) 50мм динамики с широким спектром действия (d) Встроенный пульт дистанционного управления

Улучшайте звук

Предоставьте свободу Sound BlasterX H5 с помощью программного обеспечения **BlasterX Acoustic Engine Lite** для Вашего ПК.

Для улучшения звуковых качеств Вашей игры, переключайтесь между четырьмя предустановленными профилями.

Загрузите программное обеспечение с blasterX.com/software

Характеристики Наушники

- Динамик: 50мм неодимовый магнит
- Частотная характеристика: 20 Гц ~ 20 кГц
- Сопротивление: 32 Ω
- Чувствительность: 118 дБ @ 1 кГц

Микрофон

- Тип: Однонаправленный уменьшение шума
- Частотная характеристика: 100 Гц ~ 15 кГц
- Сопротивление: <2.2 kΩ
- Чувствительность: -40 дБ @ 1 кГц

CZ

Přehled

- (a) Zsilená ocelová a hliníková konstrukce (c) Odpojitelný mikrofon s útlumem okolního hluku
(b) 50mm měniče FullSpectrum (d) Integrované dálkové ovládání

Vylepšete váš zvuk

Odblokujte váš Sound BlasterX H5 pomocí softwaru pro PC **BlasterX Acoustic Engine Lite**. Ze čtyř přednastavených profilů vyberte jeden ke zlepšení podstatných zvukových detailů ve vaší hře. Stáhněte z blasterX.com/software

Specifikace

Sluchátka

- Měníč: 50mm neodimový magnet
- Frekvenční odezva: 20 Hz ~ 20 kHz
- Impedance: 32 Ω
- Citlivost: 118 dB @ 1 kHz

Mikrofon

- Typ: Jednosměrný útlum okolního hluku
- Frekvenční odezva: 100 Hz ~ 15 kHz
- Impedance: <2.2 kΩ
- Citlivost: -40 dB @ 1 kHz

PL

Przeгляд

- (a) Wzmocniona Stalowo - Aluminiowa Konstrukcja (c) Odłączany mikrofon z redukcją szumów
(b) Przetworniki 50 mm FullSpectrum (d) Wbudowany w przewód pilot zdalnego sterowania

Udoskonal Twój Dźwięk

Odblokuj Sound BlasterX H5 z oprogramowaniem **BlasterX Acoustic Engine Lite** na PC. Wybierz jeden z czterech predefiniowanych profili w celu zwiększenia istotnych parametrów audio w grze. Pobierz na stronie blasterX.com/software

Specyfikacja

Sluchawki

- Przetworniki: 50 mm magnes neodymowy
- Pasma przenoszenia: 20 Hz ~ 20 kHz
- Impedancja: 32 Ω
- Czulość: 118 dB @ 1 kHz

Mikrofon

- Typ: Jednokierunkowy z redukcją szumów
- Pasma przenoszenia: 100 Hz ~ 15 kHz
- Impedancja: <2.2 kΩ
- Czulość: -40 dB @ 1 kHz

SK

Přehľad

- (a) Architektúra zo zosilnenej ocele a hliníka (c) Odpojitelný mikrofon so znížením hluku
(b) 50mm meniče FullSpectrum (d) In-line diaľkové ovládanie

Zvýšte kvalitu vášho zvuku

Odomknite potenciál vašich slúchadiel Sound BlasterX H5 so softvérom **BlasterX Acoustic Engine Lite** pre PC.

Vyberte si zo štyroch prednastavených profilov, aby ste zvýšili kvalitu základných zvukových detailov vo vašej hre.

Stiahnite si softvér na blasterX.com/software

Špecifikácie

Slúchadlá

- Měníč: 50mm neodimový magnet
- Frekvenčná odozva: 20 Hz ~ 20 kHz
- Impedancia: 32 Ω
- Citlivosť: 118 dB @ 1 kHz

Mikrofon

- Typ: Jednosmerným znížením hluku
- Frekvenčná odozva: 100 Hz ~ 15 kHz
- Impedancia: <2.2 kΩ
- Citlivosť: -40 dB @ 1 kHz

JP

概要

- (a) 強化スチールおよびアルミ構造 (c) 取り外し可能な指向性ノイズリダクションタイプマイク
(b) 50mm FullSpectrum ドライバー (d) インラインリモコン

オーディオを強化

PC用の**BlasterX Acoustic Engine Lite**ソフトウェアでSound BlasterX H5のパワーを解き放ちましょう。ゲームに不可欠なオーディオの詳細を強化するための4つのプロファイルを選択できます。

ダウンロードはこちら: blasterX.com/software

技術仕様

ヘッドホン

- ドライバー: 50mm ネオジウムマグネット
- 周波数特性: 20 Hz ~ 20 kHz
- インピーダンス: 32 Ω
- 音圧感度: 118 dB @ 1 kHz

マイク

- タイプ: "取り外し可能なノイズリダクションタイプ"
- 周波数特性: 100 Hz ~ 15 kHz
- インピーダンス: <2.2 kΩ
- 音圧感度: -40 dB @ 1 kHz

3.5mm 4極ステレオヘッドホン/マイク端子 (CTIA仕様)、または、オーディオ出力/マイク入力端子 (付属スプリッターケーブル併用) と接続可能ですが、すべての機器での動作を保証するものではありません。

PS4に関してはCreativeにおいて動作を確認していますが、全てのバージョンおよび機能での動作を保証するものではありません。本製品は株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントのライセンス製品ではありません。PS4は株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標または商標です。