

CREATIVE

SoundBLASTER® X4

使用产品前请阅读使用说明

Model No./ 型号/ 型号: SB1815 声霸卡(耳机放大器) / 声霸卡(耳机放大器)

产品认证标准: GB13837, GB17625.1, GB8898

PN 03SB18150000 Rev C

BUTTON FUNCTIONS AND LED INDICATORS

1

Volume Control Knob

Turn the knob left / right to decrease / increase playback's, microphone's or Audio Balance's volume. Press and hold to initiate Bluetooth Pairing\*.

\*Bluetooth connection is reserved for device with Super X-Fi profile available. Audio streaming is not available via Bluetooth

2

Microphone Control Button

Press once to switch to Mic control. Use Volume Control Knob to control Mic Input Level. Press the Volume Control Knob once to mute Mic. Press and hold to activate / deactivate Audio Balance.

3

Mode Button

Press and hold the Microphone Control Button to enable / disable Audio Balance. Turn the knob clockwise to increase your game's audio level while reducing chat's volume audio. Turn the knob counter-clockwise to increase your chat's volume level while reducing the game's audio level. Press the Volume Control Knob once to reset the Balance.

\*Audio Balance is available on PC, Mac, and PS5 / PS4 only

A) Front View

(1) Volume Control Knob

(2) Microphone Control Button

(3) Mode Button

(4) Super X-Fi Button

(5) LED Ring

(6) Microphone-In (Mono)

(7) Headphones / Headset Jack

B) Back View

(8) Front-out (L / R)

(9) Side-out (L / R)

(10) Rear-out (L / R)

(11) Center / Subwoofer

(12) Line / Optical-In

(13) Optical-out

(14) USB-C Port

3

Audio Balance

GREEN

Audio Balance – On

ORANGE

Audio Source – Sound Blaster X4's SPDIF-out endpoint

CYAN

Audio Source – Sound Blaster X4's speakers endpoint

4

Mode Button

LED OFF

EQ – Off

GREEN

EQ for SFX\*

\*Only available when Super X-Fi is enabled

WHITE

Mode 1 – Music

PURPLE

Mode 2 – Movies

BLUE

Mode 3 – Footsteps Enhancer

ORANGE

Direct Mode (Press and hold)

3

Audio Balance

GREEN

Audio Balance – On

ORANGE

Audio Source – Sound Blaster X4's SPDIF-out endpoint

CYAN

Audio Source – Sound Blaster X4's speakers endpoint

4

Mode Button

LED OFF

EQ – Off

GREEN

EQ for SFX\*

\*Only available when Super X-Fi is enabled

WHITE

Mode 1 – Music

PURPLE

Mode 2 – Movies

BLUE

Mode 3 – Footsteps Enhancer

ORANGE

Direct Mode (Press and hold)

(a) Microphone

(b) Headset

(c) Headphones

(d) 2.1 Analog Speaker

(e) 7.1 Analog Speaker System

(f) 5.1 Analog Speaker System

(g) Mobile Device

(h) Digital Audio Player

(i) Front

(ii) Side

(iii) Rear

(iv) Center / Subwoofer

(v) Line-in

(vi) Optical-in

(vii) HDMI to Optical Converter

(viii) HDMI Cable

(ix) Optical-out

(x) USB-C to USB-A Cable

(xi) USB-C to USB-C Cable

(k) PC / Mac

(l) Nintendo Switch™ Dock

(m) PS5™

(n) PS4™

PC Setup:

• Settings > System > Sound > Sound Control Panel > Playback Tab > Speakers (Sound Blaster X4) > Right Click Speakers ... > Set As Default Device

• Settings > System > Sound > Sound Control Panel > Playback Tab > SPDIF Out (Sound Blaster X4) > Right Click SPDIF Out ... > Set As Default Communications Device

Mac Setup:

• System Preferences > Sound > Output > "Sound Blaster X4 Speakers"

• Application's Audio Output Settings > "Sound Blaster X4 SPDIF Out"

PS5 / PS4 Setup:

For more information, please visit [creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4)

SUPER X-FI PERSONALIZATION

Unleash the performance of Super X-Fi with SXFI App. The app allows you to personalize your Super X-Fi profile through an advanced Head & Ear-Mapping process for a complete Super X-Fi experience.

Download SXFI App from:

iOS App Store Google Play Store

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Wireless Type: Bluetooth Low Energy (BLE)

Maximum RF Output Power: 0 dBm

Operating RF range: 2402~2480 MHz

Input: 5V  $\pm$  1A

Operating Temperature: 0~40°C

OTHER INFORMATION

Please visit [creative.com/compliance/SBX4](http://creative.com/compliance/SBX4) for user guide and regulatory information.

PRODUCT REGISTRATION

Registering your product ensures you receive the most appropriate service and product support available. You can register your product within the Creative app or at [www.creative.com/register](http://www.creative.com/register).

Warranty

Warranty information is supplied with your product in a separate document. Please keep your Proof of Purchase for the duration of the Warranty period.

Keep this document for future reference.

DE

ÜBERSICHT

A) Vorderansicht

(1) Lautstärkeregler

(2) Mikrofon-Steuertaste

(3) Modus-Schaltfläche

(4) Super X-Fi-Taste

(5) LED-Ring

(6) Kopfhörerbuchse (Mono)

(7) Kopfhörerbuchse

(8) Rückseite

(9) Seiten-Aus (L / R)

(10) Hinten-Aus (L / R)

(11) Center / Subwoofer

(12) Optical / In

(13) Optischer Ausgang

(14) USB-C-Anschluss

B) Rückseite

(1) LED-Ring

(2) Optical / In

(3) Optischer Ausgang

(14) USB-C-Anschluss

C) Mobile Geräte

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

D) PC / Mac

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

E) PS4

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

F) PS5

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

3

Audio Balance

GREEN

Audio Balance – On

ORANGE

Audio Source – Sound Blaster X4's SPDIF-out endpoint

CYAN

Audio Source – Sound Blaster X4's speakers endpoint

4

Mode Button

LED OFF

EQ – Off

GREEN

EQ for SFX\*

\*Only available when Super X-Fi is enabled

WHITE

Mode 1 – Music

PURPLE

Mode 2 – Movies

BLUE

Mode 3 – Footsteps Enhancer

ORANGE

Direct Mode (Press and hold)

FR

VOUS D'ENSEMBLE

A) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

B) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

C) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

D) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

ES

INFORMACIÓN GENERAL

A) Vista delantera

(1) Rueda de control de volumen

(2) Botón de control de micrófono

(3) Botón Modo

(4) Botón Super X-Fi

(5) Anillo LED

(6) Entrada de micrófono (Mono)

(7) Conector de auriculares / cascos con micrófono

(8) Salida lateral (D/D)

(9) Salida trasera (D/D)

(10) Salida trasera (D/D)

(11) Central/subwoofer

(12) Entrada de línea óptica

(13) Salida óptica

(14) Puerto USB-C

B) Vista posterior

(1) Rueda de control de volumen

(2) Botón de control de micrófono

(3) Botón Modo

(4) Botón Super X-Fi

(5) Anillo LED

(6) Entrada de micrófono (Mono)

(7) Conector de auriculares / cascos con micrófono

(8) Salida lateral (D/D)

(9) Salida trasera (D/D)

(10) Salida trasera (D/D)

(11) Central/subwoofer

(12) Entrada de línea óptica

(13) Salida óptica

(14) Puerto USB-C

C) Vista lateral

(1) Rueda de control de volumen

(2) Botón de control de micrófono

(3) Botón Modo

(4) Botón Super X-Fi

(5) Anillo LED

(6) Entrada de micrófono (Mono)

(7) Conector de auriculares / cascos con micrófono

(8) Salida lateral (D/D)

(9) Salida trasera (D/D)

(10) Salida trasera (D/D)

(11) Central/subwoofer

(12) Entrada de línea óptica

(13) Salida óptica

(14) Puerto USB-C

D) Vista inferior

(1) Rueda de control de volumen

(2) Botón de control de micrófono

(3) Botón Modo

(4) Botón Super X-Fi

(5) Anillo LED

(6) Entrada de micrófono (Mono)

(7) Conector de auriculares / cascos con micrófono

(8) Salida lateral (D/D)

(9) Salida trasera (D/D)

(10) Salida trasera (D/D)

(11) Central/subwoofer

(12) Entrada de línea óptica

(13) Salida óptica

(14) Puerto USB-C

DE

ÜBERSICHT

A) Vorderansicht

(1) Lautstärkeregler

(2) Mikrofon-Steuertaste

(3) Modus-Schaltfläche

(4) Super X-Fi-Taste

(5) LED-Ring

(6) Kopfhörerbuchse (Mono)

(7) Kopfhörerbuchse

(8) Rückseite

(9) Seiten-Aus (L / R)

(10) Hinten-Aus (L / R)

(11) Center / Subwoofer

(12) Optical / In

(13) Optischer Ausgang

(14) USB-C-Anschluss

B) Rückseite

(1) LED-Ring

(2) Optical / In

(3) Optischer Ausgang

(14) USB-C-Anschluss

C) Mobile Geräte

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

D) PC / Mac

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

E) PS4

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

F) PS5

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

FR

VOUS D'ENSEMBLE

A) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

B) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

C) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

D) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

DE

ÜBERSICHT

A) Vorderansicht

(1) Lautstärkeregler

(2) Mikrofon-Steuertaste

(3) Modus-Schaltfläche

(4) Super X-Fi-Taste

(5) LED-Ring

(6) Kopfhörerbuchse (Mono)

(7) Kopfhörerbuchse

(8) Rückseite

(9) Seiten-Aus (L / R)

(10) Hinten-Aus (L / R)

(11) Center / Subwoofer

(12) Optical / In

(13) Optischer Ausgang

(14) USB-C-Anschluss

B) Rückseite

(1) LED-Ring

(2) Optical / In

(3) Optischer Ausgang

(14) USB-C-Anschluss

C) Mobile Geräte

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

D) PC / Mac

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

E) PS4

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

F) PS5

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

TECHNICA БЕЗОПАСНОСТИ

A) Обзор

(1) Регулятор громкости

(2) Кнопка управления микрофоном

(3) Кнопка режима

(4) Кнопка Super X-Fi

(5) Светодиодное кольцо

(6) Разъем для наушников (моно)

(7) Разъем для наушников

(8) Задняя панель

(9) Боковые выходы (L / R)

(10) Задние выходы (L / R)

(11) Центр / Субвуфер

(12) Оптический вход

(13) Оптический выход

(14) Порт USB-C

B) Задняя панель

(1) Светодиодное кольцо

(2) Оптический вход

(3) Оптический выход

(14) Порт USB-C

C) Мобильные устройства

(1) Наушники

(2) Наушники

(3) 2.1 Аналоговые динамики

(4) 7.1 Аналоговые динамики

(5) 5.1 Системная акустика

(6) ПК / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

D) ПК / Mac

(1) Наушники

(2) Наушники

(3) 2.1 Аналоговые динамики

(4) 7.1 Аналоговые динамики

(5) 5.1 Системная акустика

(6) ПК / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

E) PS4

(1) Наушники

(2) Наушники

(3) 2.1 Аналоговые динамики

(4) 7.1 Аналоговые динамики

(5) 5.1 Системная акустика

(6) ПК / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

F) PS5

(1) Наушники

(2) Наушники

(3) 2.1 Аналоговые динамики

(4) 7.1 Аналоговые динамики

(5) 5.1 Системная акустика

(6) ПК / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

ES

INFORMACIÓN GENERAL

A) Vista delantera

(1) Rueda de control de volumen

(2) Botón de control de micrófono

(3) Botón Modo

(4) Botón Super X-Fi

(5) Anillo LED

(6) Entrada de micrófono (Mono)

(7) Conector de auriculares / cascos con micrófono

(8) Salida lateral (D/D)

(9) Salida trasera (D/D)

(10) Salida trasera (D/D)

(11) Central/subwoofer

(12) Entrada de línea óptica

(13) Salida óptica

(14) Puerto USB-C

B) Vista posterior

(1) Rueda de control de volumen

(2) Botón de control de micrófono

(3) Botón Modo

(4) Botón Super X-Fi

(5) Anillo LED

(6) Entrada de micrófono (Mono)

(7) Conector de auriculares / cascos con micrófono

(8) Salida lateral (D/D)

(9) Salida trasera (D/D)

(10) Salida trasera (D/D)

(11) Central/subwoofer

(12) Entrada de línea óptica

(13) Salida óptica

(14) Puerto USB-C

C) Vista lateral

(1) Rueda de control de volumen

(2) Botón de control de micrófono

(3) Botón Modo

(4) Botón Super X-Fi

(5) Anillo LED

(6) Entrada de micrófono (Mono)

(7) Conector de auriculares / cascos con micrófono

(8) Salida lateral (D/D)

(9) Salida trasera (D/D)

(10) Salida trasera (D/D)

(11) Central/subwoofer

(12) Entrada de línea óptica

(13) Salida óptica

(14) Puerto USB-C

D) Vista inferior

(1) Rueda de control de volumen

(2) Botón de control de micrófono

(3) Botón Modo

(4) Botón Super X-Fi

(5) Anillo LED

(6) Entrada de micrófono (Mono)

(7) Conector de auriculares / cascos con micrófono

(8) Salida lateral (D/D)

(9) Salida trasera (D/D)

(10) Salida trasera (D/D)

(11) Central/subwoofer

(12) Entrada de línea óptica

(13) Salida óptica

(14) Puerto USB-C

FR

VOUS D'ENSEMBLE

A) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

B) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

C) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

D) Vue d'ensemble

(1) Bouton de contrôle du volume

(2) Bouton de contrôle du microphone

(3) Bouton Mode

(4) Bouton Super X-Fi

(5) Anneau LED

(6) Entrée microphone (mono)

(7) Prise Oreillettes / Casque

(8) Arrivées

(9) Sortie latérale (G / D)

(10) Sortie arrière (L / R)

(11) Central / Caisson de basses

(12) Entrée Ligne / Optique

(13) Sortie optique

(14) Port USB-C

DE

ÜBERSICHT

A) Vorderansicht

(1) Lautstärkeregler

(2) Mikrofon-Steuertaste

(3) Modus-Schaltfläche

(4) Super X-Fi-Taste

(5) LED-Ring

(6) Kopfhörerbuchse (Mono)

(7) Kopfhörerbuchse

(8) Rückseite

(9) Seiten-Aus (L / R)

(10) Hinten-Aus (L / R)

(11) Center / Subwoofer

(12) Optical / In

(13) Optischer Ausgang

(14) USB-C-Anschluss

B) Rückseite

(1) LED-Ring

(2) Optical / In

(3) Optischer Ausgang

(14) USB-C-Anschluss

C) Mobile Geräte

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

D) PC / Mac

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

E) PS4

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5

F) PS5

(1) Headset

(2) Kopfhörer

(3) 2.1 Analog-Lautsprecher

(4) 7.1 Analog-Lautsprecher

(5) 5.1 Lautsprecher-System

(6) PC / Mac

(7) Nintendo Switch Dock

(8) PS5

(9) PS4

(10) PS5

(11) PS5

(12) PS5

(13) PS5

(14) PS5



CZ

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

PŘEHLED

A) Pohled zepedu

1) Krokofuk audio mikrofonu

2) Krokofuk Modu (Režim)

3) Krokofuk Super X-Fi

4) Krokofuk jednoty (Modus)

5) Vstup pro mikrofon (Mono)

6) Konektor pro sluchátka/náhlavní sadu

B) Pohled zezadu

8) Vstup – přední (U/P)

9) Vstup – boční (U/P)

10) Vstup – zadní (U/P)

11) Stereodifúze

12) Vstup vlnového zdroje optický vstup

13) Optický vstup

14) Port USB-C

MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

A) Mikrofon

B) Náhlavní sada

C) Sluchátka

D) Analogové reproduktory 2.1

E) Analogové reproduktory soustava 5.1

F) Digitální zvukový přehrávač

G) Přijímač

H) PC/Mac

I) Nintendo Switch Dock

J) PS5

K) Přední

L) Zadní

M) Stereodifúze

N) Vstup vlnového zdroje

O) Optický vstup

P) Převodník signálu HDMI na optický

Q) Kabel HDMI

R) Optický vstup

S) Kabel USB-C na USB-C

T) Kabel USB-C na USB-A

U) Součásti dodávky

SK

PŘEHLED

A) Pohled zepedu

1) Krokofuk audiovlastností

2) Krokofuk Modu (Režim)

3) Krokofuk Super X-Fi

4) Krokofuk jednoty (Modus)

5) Vstup pro mikrofon (Mono)

6) Vstup pro sluchátka/náhlavní sadu

B) Pohled zezadu

8) Přední vstup (U/P)

9) Boční vstup (U/P)

### LED NESVÍTÍ – Ekvalizér je vypnutý

**ZELÉNA** – Ekvalizér prepri SFX1™

™ je k dispozícii, pretože je povolená technológia Super X-Fi BIELA – Režim 1 – hudba

**FIALOVÁ** – Režim 2 – filmy

**MODRÁ** – Režim 3 – Footsteps Enhancer

**ORANŽOVÁ** – Direct Mode (získate zosilnenie a posilnenie)

Tlačidlo Super X-Fi

Súvisiacim a posilnením sa prepná výstup (reproduktor) a výstup do sluchadiel. V režimu sluchadiel jedným stisknutím tlačidla prepnete Super X-Fi.

Vlastný profil Super X-Fi si nastavíte podľa pokynov uvedených v časti „Nastavenie Super X-Fi“.

**LED NESVÍTÍ** – Výstup (reproduktor)

**ZELÉNA** – Výstup do sluchadiel: Super X-Fi je zapnuté

**MODRÁ** – Výstup do sluchadiel: SFX1 BATTLE Mode je zapnuté

**ORANŽOVÁ** – Výstup do sluchadiel: Super X-Fi je vypnuté

### NASTAVENÍ AUDIO BALANCE

Nastavení na platforme PC:

- Nastavení – System > Zvuk > Ovládací panel zvuku > Karta Přehrávání > Reprodukční Sound Blaster X4) > kliknutí pravým tlačítkem na Reprodukční... > Nastavit jako výchozí zlatník
- Nastavení – System > Zvuk > Ovládací panel zvuku > Karta Přehrávání > Výstup SPDIF zlatník (Sound Blaster X4) > kliknutí pravým tlačítkem na Výstup SPDIF zlatník... > Nastavit jako výchozí komunikaci zlatník

Nastavení na platforme Mac:

- Přehrávatel > Reprodukční Sound Blaster X4™
- Nastavení zvukového výstupu aplikace > Výstup SPDIF zlatník (Sound Blaster X4™)

Nastavení na platforme PS5/PS4:

Další podrobnosti najdete na webu [creative.com/support/SBX84](https://creative.com/support/SBX84)

### LEDAVÉ – EQ – vyp.

**ZELÉNOVÝ** – EQ len pri aktivovanom Super X-Fi

**BIELA** – Režim 1 – hudba

**FIALOVÁ** – Režim 2 – filmy

**MODRÁ** – Režim 3 – Footsteps Enhancer

**ORANŽOVÁ** – Režim Direct Mode (podržte stlačenie)

Tlačidlo Super X-Fi

Podržaním prepínate medzi výstupom (reproduktor) a výstupom do sluchadiel. Počas režimu sluchadiel jedným stisknutím aktivujete/deaktivujete Super X-Fi.

Podľa pokynov v časti „Nastavenie Super X-Fi“ si vytvoríte svoj profil Super X-Fi.

**VÝSTUP** – Výstup Line (reproduktory)

**ZELÉNA** – výstup sluchadiel: Super X-Fi – zap.

**MODRÁ** – výstup sluchadiel: SFX1 BATTLE Mode – zap.

**ORANŽOVÁ** – výstup sluchadiel: Super X-Fi – vyp.

### NASTAVENIE FUNKCIE AUDIO BALANCE

Nastavenie na PC:

- Nastavenie – System > Zvuk > Ovládací panel zvuku > Karta přehrávání > Reprodukční Sound Blaster X4) > kliknutí pravým tlačítkem na Reprodukční... > Nastavit jako předvolené zariadenie
- Nastavenie – System > Zvuk > Ovládací panel zvuku > Karta přehrávání > Výstup SPDIF zlatník (Sound Blaster X4) > kliknutí pravým tlačítkem na Výstup SPDIF zlatník... > Nastavit jako předvolené zariadenie

Nastavenie na počítači Mac:

- System Preferences > Sound > Output
- Sound Menu > Speakers > System Preferences > Sound > Output > Reprodukční Sound Blaster X4™
- Application Audio Output > Sound Blaster X4 SPDIF Out (Nastavenie zvukového výstupu aplikácie > SPDIF výstup zvukového Blaster X4)

### NASTAVENIE PS5/PS4:

Viac podrobností nájdete na stránke [creative.com/support/SBX84](https://creative.com/support/SBX84)

### STIAHNUTIE SOFTVÁRU

Pripojte si videáku Sound Blaster X4 a cez aplikáciu Creative svoj zvukový záznam.

Softvér a jeho používateľský príručník si stiahnete na adrese [creative.com/support/SBX84](https://creative.com/support/SBX84).

**Aplikácia Creative**

Stiahnite si aplikáciu Creative pre PC na adrese [creative.com/support/SBX84](https://creative.com/support/SBX84) a získate úplnú kontrolu nad zvukovými záznamami z Sound Blaster X4.

**iOS a Android**

Ovládajte Sound Blaster X4 aj po pripojení k hernej konzole! Stačí si stiahnuť aplikáciu Creative z obchodu App Store alebo Apple, pripojiť k Google Play Store.

Prostředím zvukové efekty pomocí funkce režimů zvukového softwaru Sound Blaster Acoustic Engine, jako je Surround Bass, Crystalizer, Smart Volume a Dialog Plus.

Použijte profesionálně vyladěné prvky zvuku pro flutu, hmyzu a hry.

- Nastavte konfigurace reproduktorů a sluchadel
- Upravovat nastavení přehrávání a nahrávání


*“SmartComms Kit a Sound Blaster Acoustic Engine jsou momentálně k dispozici pouze pro platformu PC”*

Prostředím zvukové efekty pomocí funkce režimů zvukového softwaru Sound Blaster Acoustic Engine, jako je Surround Bass, Crystalizer, Smart Volume a Dialog Plus.

Použijte profesionálně vyladěné prvky zvuku pro flutu, hmyzu a hry.

- Nastavte konfigurace reproduktorů a sluchadel
- Upravovat nastavení přehrávání a nahrávání

*“SmartComms Kit a Sound Blaster Acoustic Engine jsou momentálně k dispozici pouze pro platformu PC”*



## PRÍZPUSOBENÍ SUPER X-FI

SXFI App umožňuje plné využití technologie Super X-Fi. Pomocí této aplikace si můžete přepínat zvukový profil Super X-Fi pro předem určené pokrokové prostředí mapování hlavy a slyš pro dokonalý zážitek ze Super X-Fi.

**Stáhněte SXFI App:**

- iOS App Store
- Google Play Store

### TECHNICKÉ SPECIFIKACE

**Typ bezdrátového komunikačního:** Bluetooth® Low Energy (BLE)

**Maximální výstupní výkon:** 4,0 W (80 dB)

**Provozní rozsah RF:** 2402–2480 MHz

**Vstup:** 5V  $\pm$  1A

**Provozní teplota:** 0–40°C

### DALŠÍ INFORMACE

Uživatelé mohou přikrýt a informace o bezpečnosti a předpisech naleznete na stránce [creative.com/compliance/SBX4](https://www.creative.com/compliance/SBX4).

### REGISTRACE PRODUKTU

Registraci produktu získáte nejvhodněji dostupné služby a podporu.

Produkt můžete zaregistrovat pomocí aplikace Creative nebo na webové stránce [www.creative.com/register](https://www.creative.com/register).

## ZÁRUKA

**Informace o záruce jsou dodávány s produktem v samostatném dokumentu.**

Doklad o koupi je prosím ponechat po celou dobu záruky.

Tento dokument si ponechte pro pozdější použití.

### PREHLAD

- Pohľad spredu**
  - (1) Gombík ovládania hlasitosti
  - (2) Gombík ovládania mikrofonu
  - (4) Tlačidlo Super X-Fi
  - (5) LED svetlo
  - (6) Ovládanie (Mono)
  - (7) Vstup na predchádzajúcnú/sledujúcu zariadenie
- Pohľad zozadu**
  - (8) Predný výstup (L/R)
  - (9) Bočný výstup (L/R)
  - (10) Zadný výstup (L/R)
  - (11) Strež/síťzozadu
  - (12) Lineový vstup
  - (13) Optický vstup
  - (14) Port USB-C

### MOŽNOSTI PRIPOJENIA

- Kitofón**
- Náhlavná súprava**
- Súchladia**
  - (6.1) 21-analógové reproduktory
  - (6.1 + 1) systém analógových reproduktorov
  - (6.1 + 1) systém analógových reproduktorov
- Digitálne zariadenie**
- Optický zvukový prehrávač**
- PC**
- PS4**
- PC Mac**
- Dok pre Nintendo Switch**
  - (1) Predná strana
  - (2) Bočná strana
  - (3) Zadná strana
  - (4) Strež/síťzozadu
  - (5) Line-in
  - (6) Optický vstup
  - (7) Konvertor z rozhrania HDMI na optické rozhranie
  - (8) Kábel HDMI
  - (9) Optický výstup
  - (10) Kábel USB-C na USB-A
  - (11) Kábel USB-C na USB-C

Súčasť súpravy

### TĚLAČLÍKA FUNKCÍ A LED INDIKÁTORY

- Gombík na ovládanie hlasitosti  
Zvýšenie hlasitosti gombíkom/doprava mžežte zvýšiť ovládanú hlasitosť gombíkom, mikrofonu o funkcie Audio Balance. Dlhým stlačením spustíte režim párovania rozhrania Bluetooth®. \*Pripojenie cez rozhranie Bluetooth je vyhradené výhradne pre ovládanie zariadenia a nahrávanie pomocou Super X-Fi. Cez rozhranie Bluetooth nie je dostupné streamovanie zvuku

**MODBA - Hlasitosť prehrávania**  
**ČERVENÁ** - Hlasitosť mikrofonu  
**ZELENÁ/ORANŽOVÁ/TRYSKOVÁ** - Funkcia Audio Balance  
**BIELA** - Pripojenie Bluetooth Low Energy (BLE)

- ZELENÁ** - Ovládanie mikrofonu  
Jedným stlačením prepnete na ovládanie mikrofonu. Použitie gombík ovládania hlasitosti a funkcie audio balance vstupnej úrovne mikrofonu. Jedným stlačením ovládania hlasitosti stlmíte mikrofon. Dlhým stlačením aktivuje/deaktivuje funkciu Audio Balance.
- LED VÝP** - vstup mikrofonu - vyp.  
**ČERVENÁ** - vstup mikrofonu - zap.  
**ZELENÁ** - funkcia Audio Balance - zap.
- Funkcia Audio Balance**  
Podržaním tlačidla mikrofonu aktivuje/deaktivuje funkciu Audio Balance. Otcením gombíka doprava zvýšite hernú úroveň zvuku, no zároveň zistíte hlasitosť reči. Otcením gombíkom doľava zvýšite hlasitosť reči, no súčasne znížite hlasitosť herného zvuku. Jedným stlačením tlačidla ovládania hlasitosti vyváženie vynulujete.  
 \*Funkcia Audio Balance je dostupná len pre PC, Mac a PS4 / PS5
- ZELENÁ** - funkcia Audio Balance - zap.  
**ORANŽOVÁ** - žrón zvuku - vstup Surround Sound Blaster X4  
**TRYSKOVÁ** - žrón zvuku - vstup Reproduction Sound Blaster X4
- Tlačidlo režimu**  
Stlačením prechádzate režimami ekvalizéra.  
 Ak je režim Super X-Fi aktivovaný, používate si a budú môcť vybrať z troch rôznych režimov ekvalizéra tlačidlom režimu. Ak je režim Super X-Fi deaktivovaný, dostupné budú len režimy ekvalizéra pre SxFL.  
 Môže nie podľa svojho preferovane možnosti prispôbiť o a pridať/odstrániť ekvalizéry ku konkrétnym a režimom ekvalizéra. Použite na aplikáciu Creative.

## STAHNUTÉ SOFTVERU




Pripojíte sa vďaka Sound Blaster X4 cez aplikáciu Creative svoj zvučový zázitok.  
Softvér a jeho používateľskú príručku si stiahnete na adrese [creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4).




### Aplikácia Creative PC

Sťahujte si aplikáciu Creative pre PC na adrese [creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4) a získajte úplnú kontrolu nad zvukovými zariadeniami s Sound Blaster X4.

### iOS & Android

Ovlastňte Sound Blaster X4 aj na pripojení k herní konzole! Stačí ju stiahnuť z obchodu App Store z Apple, pripojiť do Google Play Store.





Prostredníctvom aplikácie Creative môžete mať otvárajúc tlači možností:

- Prístup a možnosti ovládania úplne nového hľadiska inteligentných komunikačných funkcií SmartComms Kit, ktorý obsahuje režimy VoiceBoost, NoiseClean – a NoiseClean-out na vyčistenie používateľských skutočností z online komunikácie
- Pripodobenie zvukových efektov vďaka zvukovému režimu Sound Blaster Acoustic Engine. Partii sme rozdali, Bass, Crystalizer, Smart Volume a Dialog Plus
- Vyskúšajte profesionálne vytvárané zvukové prednastavenia pre filmy, hudba a hry

\* Nastavte si konfiguráciu reproduktora a sluchadiel

\* Možnosť pripraviť nastavenia preháňania a nahrávania

\*SmartComms Kit a Sound Blaster Acoustic Engine sú momentálne dostupné len pre PC



## PRISPOSOBENIE SUPER X-FI

Odhaľuje plný potenciál Super X-Fi s aplikáciou **XF1** App. Aplikácia vám umožní prispôbiť si profil Super X-Fi prostredníctvom pokročilého procesu mapovania hlavy a uší, čím získate prístup ku komplexnému zážitku so Super X-Fi.

### Stiahnite si XF1 App z:

- iOS App Store
- Google Play Store

## TECHNICKÉ SPECIFIKÁCIE

**Typ bezdrôtových technológií:** Bluetooth Low Energy (BLE)  
**Maximálny výstupný vysokofrekvenčný výkon:** 5 dBm  
**Prevádzkový vysokofrekvenčný rozsah:** 2402 až 2480 MHz  
**Príkaz:** 5 V  $\pm$  1 A  
**Prevádzková teplota:** 0 až 40 °C

## ĎALŠIE INFORMÁCIE

Navštívte stránku [www.creative.com/compliance/SBX4](https://www.creative.com/compliance/SBX4), kde nájdete návod na obsluhu a bezplatné e-regulačné informácie.

## REGISTRÁCIA PRODUKTU

Registračná služba produktu zaručuje, že získate najvýhodnejšie služby a dostanú podporu produktu. Svoje produkty môžete zaregistrovať v aplikácii Creative alebo na stránke [www.creative.com/register](https://www.creative.com/register).

## Záruka

**Informácie o záruke nájdete v samostatnom dokumente, ktorý je dodávaný s výrobkom.**  
Počas záručnej doby si ušetríte doklad o kúpe.

Pre prípady ďalšieho použitia si tento dokument ušetrte.

型名	ボタン機能とLEDインジケータ
<p><b>A) 前面部</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) ボリュームコントロール/ノブ</li> <li>(2) マイクコントロール/ボタン</li> <li>(3) MUTE</li> <li>(4) SUPER X-FI ボタン</li> <li>(5) LEDインジケータ</li> <li>(6) マイク入力 (マイカ)</li> <li>(7) マイクヘッドセットジャック</li> <li>(8) ヘッドホン</li> <li>(9) コントラクト (L/R)</li> <li>(10) リミット (L/R)</li> <li>(11) セクタ / サフワーフォーカス</li> <li>(12) リミット / セクタ入力</li> <li>(13) USB接続ポート</li> <li>(14) ジャストポート</li> </ul>	<p><b>1</b> ボリュームコントロール/ノブ ノブを右に回すと、高音域ボリューム / マイクボリュームを増減、または左右のチャンネルを調整します。右側の押しボタンはフルタイムステアリングを操作します。</p> <p>ボリュームコントロールはスーパーデバイスで操作を行うためのものです。フルタイムステアリングをオーディオ再生をするものでありません。</p> <p><b>青・再生ボリュウム</b> 赤・マイクボリューム 緑・オネン/オフ・スーパー・オーディオ・パワンス 白・ブルー・カラー Low Energy (BLE) 接続</p> <p><b>2</b> マイクコントロール・ボタン 一時的にマイクコントロールに切り替わり、ボリュームコントロール / ノブでマイクボリュームを調整します。マイクコントロール / ボタンを押込みるとマイクをミュートします。</p> <p>マイクを長押しすると、オーディオ / パワンス機能は有効/無効になります。</p>
接続性	
<ul style="list-style-type: none"> <li>(A) マイク</li> <li>(B) ヘッドセット</li> <li>(C) ヘッドホン</li> <li>(D) ヘッドホン / アラウド・ビーカー</li> <li>(E) 1.1 ナナオス・ビーカー・システム</li> <li>(F) 1.1 ナナオス・ビーカー・システム (2)</li> <li>(G) 1.1 ナナオス・ビーカー・システム (3)</li> <li>(H) ジェミル・オーディオ・プレーヤー</li> <li>(I) マイク / ヘッドセット</li> <li>(J) PC4</li> <li>(K) PS4</li> <li>(L) Nintendo Switch ドック</li> <li>(m) PS5</li> <li>(n) SSD</li> <li>(o) HDD</li> <li>(p) USB</li> <li>(q) セクタ / サフワー・出力</li> <li>(r) マイク入力</li> <li>(s) マイク / ヘッドセット</li> <li>(vii) HDMI - 光デジタル受信器</li> <li>(viii) HDMI - カメラ</li> <li>(ix) USB to USB-C ケーブル</li> <li>(x) USB to USB-C ケーブル</li> <li>(xi) USB to USB-C ケーブル</li> </ul>	<p><b>LED オフ・マイク入力・オフ</b> 赤・マイク入力・オン 緑・オーディオ / パワンス・オン</p> <p><b>オーディオ / パワンス</b> マイクコントロール・ボタンを押込みるとオーディオ / パワンスを有効/無効にします。プッシュボタンはゲームの音響効果によって、ボイスチャットの音量を下ります。ボイスチャットに切り替ると、ボイスチャットの音量を上ります。ゲームの音響効果を下ります。オーディオ / パワンスの音響効果は、ボリュームコントロール / ボタンを押込みるとパワンスを有効にします。</p> <p>オーディオ / パワンスはPCおよびMac、PS5、PS4で利用できます。</p> <p><b>緑・オーディオ / パワンス・オン</b> オネン/オフ・オーディオ・パワンス - Sound Blaster X4 SPDIF カラード・エンドポイント・シンプ - オーディオ・パワンス - Sound Blaster X4 スピーカー・エンドポイント</p> <p><b>モード・ボタン</b> ボタンを押込みるとモードが切り替わります。Super X-FIが有効な場合、このモードはスーパーX-FIモードで特定のEQを適用できます。Super X-FIが有効でない場合、SFX/EQモードのみが有効になります。</p> <p>モードはオーディオ・パワンス、カスタマイズしたEQの割り当て、Creative パワンスで行えます。</p>

## ソフトウェアダウンロード

**LED オフ - EQ - オン**  
Super X-Fi EQ  
Super X-Fi 有効な場合のみ利用可能  
ヘッドホン・イヤホン  
音・モード1 - フォルスタップエンター  
オン/オフ - デジタル・モード (両耳)

**SUPER X-Fi 付属**  
ボタンを押し続ける画面上に出力 (スピーカー) / ヘッドホンに切り替わり  
ます。ヘッドホン・モード時にボタンを押すと、Super X-Fi を有効または無効に  
できます。

**Super X-Fi プロファイルのセッティング**は、セクション "Super X-Fi のセッ  
ティング" をご覧ください。

**LED オフ - ライン出力 (スピーカー)**  
ヘッドホン出力・Super X-Fi - オン  
ヘッドホン出力・S/PDIF (BNC) - Mode - オン  
線・ヘッドホン出力・Super X-Fi - オン

**オーディオ パネル セットアップ**

**PC セットアップ:**  
既定 - システム・サウンド・サウンドコントロール (パネル)  
既定・ヘッドホン・スーパー・Sound Blaster X-Fi モニタリング  
既定のデバイスに設定を適用します

既定 - システム・サウンド・サウンドコントロール (パネル)  
既定・ヘッドホン・Super Out Sound Blaster X-Fi モニタリング  
既定の接続デバイスに設定を適用します

**Mac でのセッティング:**  
システム環境設定・サウンド・出力  
"Sound Blaster X-Fi Speakers" を選択  
"アプリケーションのオーディオデバイス"  
"Sound Blaster X-Fi SPDIF Out" を選択

**PSS / PS3 セットアップ:**  
詳しくは、creative.com/support/SBX4 を参照してください。

**Creative アプリ**  
Creative アプリはオーディオ体験のパーソナライズを行います。  
ソフトウェア・ユーザーガイドは [creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4) でのダウンロード  
可能です。

**Creative アプリ**  
**PC**  
[creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4) で PC 用の Creative アプリを手に入れたら、  
Sound Blaster X-Fi のオーディオ体験をコントロールします。

**iOS および Android**  
コンピュータ横での利用時には 6-Sound Blaster X-Fi はコントロール Apple  
App Store または Google Play Store へ Creative アプリをダウンロード  
できます。






Creative アプリでは次の操作を行います。

1. 声を検知して自動的にマイクを有効 / 無効にする  
VoiceDetect を、自身の声や録音機との双方向の音の  
質、サイズや音の特性を自動的に検知し、オーディオ  
設定を必要に応じて最適化し、コミュニケーション・キ  
ットにアクセス / 離れる  
Surround Bass, Crystalizer, Smart Volume などの  
Dialog Plus などの Acoustic Engine サウンド・モードの  
パーソナライズ  
プロの手によるチューニング、映画や音楽、ゲームの  
オーディオ・プロセッシング  
スピーカーやヘッドホンなどの接続のセッティング  
再生 / 録音速度の調整

2. Creative アプリおよび Sound Blaster Acoustic Engine  
スマート・コミュニケーション・キットは Windows 上で利  
用可能です。



**SUPER X-FI パートナライゼーション**

SXFI X-Fi搭載のSuper X-Fiの7オーム・マンスを新製品に搭載。先進的なスーパーオーディオ・エンジンにより、Super X-Fiがプロ・デジタル・ベータ・オーディオ・システム、Super X-Fi 体系を構築する。

**SXFI X-Fiのダウンロードはこちら:**

- iOS App Store
- Google Play Store

**技術仕様**

**ワイヤレスタイプ:** ブルートゥース Low Energy (BLE)

**RF出力:** 4 dBm

**動作周波数:** 2402~2480 MHz

**最大入力:** 2W (1+1E)

**動作温度:** 0~40℃

**その他の情報**

ユーザーガイド、安全および規制に関する情報は、[creative.com/japan/compatibility/SXFI](#)をご覧ください。

**プロダクトリレーション**

製品のユーザー登録を行う事により、製品の技術サポートやサービスなどの権利や特権を行う事ができます。

製品の登録は、Creativeアプリまたは[www.creative.com/register](#)から行えます。

**ハードウェア保証書**

保証に関する情報は、ハードウェア保証のドキュメントに記載されています。

保証保証の適用を受けるには、購入日より保証期間の間の「製品の発行するスキャンコード」を紛失、破損、盗取、改変等のいずれか「を必ず確保」しておく必要があります。

今後参照する時のために、本書は大抵に保管しておいてください。

[illegible]

### LED 컨트롤 - EQ, EQ2 녹색 - SKIFX EQ

\*Super X-Fi를 사용하는 경우에만 이용할 수 있습니다.  
녹색 - EQ1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 8

	<p><b>SUPER X-Fi App</b></p> <p>SXFI App을 사용하여 Super X-Fi의 성능을 최대한 활용하십시오. 앱을 이용하여선 고급 헤드셋 매칭 및 이어 패드 프로파일링을 통해 Super X-Fi 프로파일링을 개인화하여 완벽 Super X-Fi 경험을 선사할 수 있습니다.</p> <p><b>다음을 사용하여 SXFI App 다운로드하기:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- iOS 앱스토어</li> <li>- Google 플레이스토어</li> </ul>
<p><b>기술 사양</b></p> <p><b>무선 송수신: 블루투스 Low Energy (BLE)</b></p> <p><b>최대 RF 출력: 전향, 4.0dBm</b></p> <p><b>작동 주파수: 2402~2480 MHz</b></p> <p><b>전압: 5V ~2.1A</b></p> <p><b>작동 온도: 0~40°C</b></p>	
<p><b>기타 정보</b></p>	<p>사상 설계상의 안전 및 규제 정보는 <a href="https://www.creative.com/compliance/SBX4">www.creative.com/compliance/SBX4</a>를 방문하여 확인하십시오.</p>
<p><b>제품 등록</b></p>	<p>제품을 등록하면 최적의 서비스와 제품 지원을 받을 수 있습니다.</p> <p>제품에 Creative 키를 내보내시 또는 <a href="https://www.creative.com/register">www.creative.com/register</a>에서 등록할 수 있습니다.</p>
<p><b>보증</b></p> <p><b>보증 등록과 별도의 문서로 제품을 함께 제공됩니다.</b></p> <p>보증 기간에는 구매 확인서를 보관하여 두십시오.</p> <p>다음에 참조할 수 있도록 이 문서에 보관해 두십시오.</p>	

# PL

## PODSTAWOWE INFORMACJE

### A) Widok z przodu

- (1) Pokrętło regulacji głośności
- (2) Przycisk regulacji mikrofonu
- (3) Przycisk trybów
- (4) Wyświetlacz funkcji Super X-Fi
- (5) Pierścien LED
- (6) Wejście mikrofonu (mono)
- (7) Gniazdo słuchawek / zestawu słuchawkowego

### B) Widok z tyłu

- (1) Wyjście głośników przednich (L / P)
- (2) Wyjście głośników bocznych (C / P)
- (3) Wyjście głośników tylnych (L / P)
- (11) Gniazdo centralny / subwoofera
- (12) Wejście liniowe / optyczne
- (13) Wejście optyczne
- (14) Port USB-C

## POŁĄCZENIA

- (a) Mikrofon
- (b) Zestaw słuchawkowy
- (c) Słuchawki
- (d) Głośniki analogowe 2.1
- (e) Głośniki centralny i subwoofery 7.1
- (f) Głośniki analogowe analogowych 5.1
- (g) Odtwarzanie przenośne
- (h) Cyfrowy odtwarzacz audio
- (i) Amplifier
- (j) PPS4
- (k) Komputer PC / Mac
- (l) Karta dokująca Nintendo Switch
- (m) PPS
- (n) Przewód
- (o) Bateria
- (p) Tył
- (q) Bateria centralny / subwoofera
- (r) Wejście liniowe
- (s) Wejście optyczne\*
- (t) Wejście optyczne\*
- (u) Przejściowce HDMI na optyczny
- (v) Kabel HDMI
- (w) Wejście USB-C
- (x) Kabel USB-C do USB-C
- (y) Kabel USB-C do USB-A\*

\* Z wstawką

## RU

### ОБЗОР

**A) Вид стерео**

- (1) Регулятор громкости
- (2) Кнопка включения микрофона
- (3) Кнопка Mode (режимы)
- (4) Кнопка Super X-Fi
- (5) Светодиодный индикатор
- (6) Разъем для микрофона (mono)
- (7) Разъем для наушников и гарнитуры

**B) Вид видео**

- (8) Переключатель видео (L / R)
- (9) Выходной видео (L / R)
- (10) Выходной видео (L / R)
- (11) Центральный видео / сабвуфер
- (12) Линейный / оптический выход
- (13) Оптический выход
- (14) Порт USB-C

### ПОДКОЛЮЧЕНИЕ

- (1) Микрофон
- (2) Гарнитура
- (3) Наушники
- (4) Акустическая динамика 2.1
- (5) Аналоговая акустическая система 7.1
- (6) Аналоговая акустическая система 5.1
- (7) Мобильное устройство
- (8) Цифровой аудиоприемник
- (9) ПК / сервер
- (10) PS4
- (11) Xbox / Mac
- (12) Док-станция для Nintendo Switch (m) PS5
- (13) Передача звука
- (14) Звук задней панели
- (15) Центральная часть / сабвуфер
- (16) Линейный выход
- (17) Оптический выход
- (18) Оптический выход
- (19) Переключение с HDMI на оптический выход
- (20) Оптический выход
- (21) Оптический выход
- (22) Кабели с USB-C на USB-A
- (23) Кабели с USB-C на USB-A
- (24) Кабели с USB-C на USB-A

в комплекте

**FUNKCJE PRZYSŁOWKI I WSKAZNIKI**

**Pokreple regułki głosności**  
Obrot pokrętkę w lewo = w prawo, aby zmniejszyć /  
w prawo = zwiększyć głośność, mikrofonu lub Audio Balance.  
Naciśnij przycisk i przetrzymaj go, aby zwiększyć parowanie Bluetooth.  
Połączenie Bluetooth jest zasszone tylko do sterowania  
funkcjami sterowania głośnością, mikrofonu lub SRS.  
Nie można przesyłać strumieniowego dźwięku przez Bluetooth.

**NIEBIESKI – głośność odzwierania**  
**ZIELONY – zczony**  
**BIŁY – połączenie Bluetooth**  
**BIŁY – połączenie Bluetooth Low Energy (BLE)**

**Przyciski mikrofonu**  
Naciśnij przycisk raz, aby przełączyć na regulację mikrofonu.  
Naciśnij przycisk dwukrotnie, aby przełączyć głośność rozmów.  
Naciśnij przycisk trzykrotnie, aby przełączyć głośność rozmów.  
Naciśnij przycisk czterykrotnie, aby zwiększyć Audio Balance.

**WSKAZNIK WYL – wejście mikrofonu – włączony**  
Naciśnij przycisk trzykrotnie, aby przełączyć Audio Balance.  
**ZIELONY – wejście mikrofonu – włączony**  
**ZIELONY – Audio Balance – włączony**

**Audio Balance**  
Naciśnij przycisk regulacji mikrofonu i przetrzymaj go, aby zwiększyć Audio Balance. Obrót pokrętkę w prawo, aby zwiększyć głośność audio, zmniejszając jednocześnie głośność rozmów.  
Obrot pokrętkę w lewo, aby zwiększyć głośność rozmów, zmniejszając jednocześnie głośność audio. Naciśnij pokrętkę regulacji głośności, aby zwiększyć głośność i ustawienia balansu.

Funkcja Audio Balance jest dostępna tylko na komputerach PC i Mac oraz konsoli PS / PS4.

**ZIELONY – Audio Balance – włączony**  
**POMARAŃCZOWY – głośność rozmów – włączony**  
Sound Blaster X4

**TURKUSOWY – źródło dźwięku – głośniki karci Sound Blaster X4**

**Przyciski trybu**  
Naciśnij przycisk, aby przełączyć tryby korektora.  
Naciśnij przycisk dwukrotnie, aby włączyć, używając tylko trybu w trybie w trzech trybach korektora, naciśnij przycisk, aby wybrać. Po włączeniu trybu korektora, naciśnij przycisk, aby przełączyć tryb korektora. Tryb korektora jest dostępny tylko w trybie korektora.

## RU

### ОБЗОР

**A) Вид стерео**

- (1) Регулятор громкости
- (2) Кнопка включения микрофона
- (3) Кнопка Mode (режимы)
- (4) Кнопка Super X-Fi
- (5) Светодиодный индикатор
- (6) Разъем для микрофона (mono)
- (7) Разъем для наушников и гарнитуры

**B) Вид видео**

- (8) Переключатель видео (L / R)
- (9) Выходной видео (L / R)
- (10) Выходной видео (L / R)
- (11) Центральный видео / сабвуфер
- (12) Линейный / оптический выход
- (13) Оптический выход
- (14) Порт USB-C

### ПОДКОЛЮЧЕНИЕ

- (1) Микрофон
- (2) Гарнитура
- (3) Наушники
- (4) Акустическая динамика 2.1
- (5) Аналоговая акустическая система 7.1
- (6) Аналоговая акустическая система 5.1
- (7) Мобильное устройство
- (8) Цифровой аудиоприемник
- (9) ПК / сервер
- (10) PS4
- (11) Xbox / Mac
- (12) Dock-станция для Nintendo Switch (m) PS5
- (13) Передача звука
- (14) Звук задней стороны
- (15) Центральная часть / сабвуфер
- (16) Линейный выход
- (17) Оптический выход
- (18) Оптический выход
- (19) Переключение с HDMI на оптический выход
- (20) Оптический выход
- (21) Оптический выход
- (22) Кабели с USB-C на USB-A
- (23) Кабели с USB-C на USB-A
- (24) Кабели с USB-C на USB-A

в комплекте

## ФУНКЦИИ КНОПОК И СВЕТОДИОДНЫЕ ИНДИКАТОРЫ

Регулятор громкости

Для уменьшения/увеличения громкости воспроизведения, а также для включения/выключения регулятора функций Auto Balance и функции автовыравнивания. Регулятор функций Auto Balance регулирует громкость по частотам, а функция автовыравнивания регулирует громкость по каналам. При нажатии кнопки «Громкость» (функция «Выход») на экран выводится меню настроек.

Соединение с беспроводным устройством

Настройка соединения с беспроводным устройством только для управления функцией Bluetooth. При нажатии кнопки «Соединение» на экран выводится меню настроек.

Синий – громкость воспроизведения

**КРАСНЫЙ** – функция Auto Balance выключена

**ЗЕЛЕНый / ОРАНЖЕВый / ГОЛУБОЙ** – функция Auto Balance включена

Управление микрофоном

Нажмите и удерживайте кнопку управления микрофоном, чтобы включить/выключить функцию Auto Balance. Повторите регулятор громкости, чтобы увеличить/уменьшить уровень звука в игре и одновременно уменьшить громкость звука в чате. Повторите регулятор громкости, чтобы увеличить/уменьшить уровень звука в чате и одновременно уменьшить уровень звука в игре. Нажмите регулятор громкости, чтобы переключить функцию Auto Balance между функциями Auto Balance доступна только на PC, Mac и PS5 / PS4

**ЗЕЛЕНый** – функция Auto Balance доступна только на PC, Mac и PS5 / PS4

**ОРАНЖЕВый** – функция Auto Balance доступна только на PC, Mac и PS5 / PS4

**ГОЛУБОЙ** – Источник звука – окончательная точка SPDIF-выхода

**ГОЛУБОЙ** – Источник звука – окончательная точка SPDIF-выхода

Синий – функция Auto Balance доступна только на PC, Mac и PS5 / PS4

Нажмите кнопку (Режим)

Нажмите на кнопку для переключения в режим эквалайзера. Когда вы нажимаете на кнопку, вы можете выбирать между различными режимами эквалайзера, нажимая кнопку «Эквалайзер». Выберите режим Super EQ и нажмите кнопку «Эквалайзер» для переключения в режим Super EQ.

Можно настроить и назначить свой собственный эквалайзер для каждого источника звука. Для получения информации Creative® обращайтесь к соответствующим сайтам предпочтений.

W aplikacji Creative można też dostosować własne ustawienia korektora i przycisnąć je do dowolnego z trybów korektora.

**WSKAZNIK WYŁ.** – korektor – wyłączony

**ZIELONY** – korektor – włączony

\*Dostępne tylko po włączeniu funkcji Super X-Fi

**WYŁ.** – tryb 1

**FIOLETOWY** – tryb 2 – filmy

**PRZECISKI** – tryb 3 – Foosters Enhancer

**POMARANCZOWY** – Direct Mode (naciśnij przyciskiem)

**5** **PRZECISKI** – Super X-Fi

Naciśnij przycisk i przycisnąć go, aby przełączyć między wyjściami linowymi (głośniki) a wyjściem słuchawkowym. W trybie Słuchawki można też wybrać opcję Funkcja Super X-Fi.

Skonfiguruj profil Super X-Fi, postupując zgodnie z instrukcjami podanymi w rozdziale „Konfigurowanie Super X-Fi”.

**WSKAZNIK WYŁ.** – wyjście linowe (głośniki)

**ZIELONY** – wyjście słuchawkowe – Super X-Fi – włączone

**NIEBIESKI** – wyjście słuchowe: SXFI BATTLE MODE – włączone

**POMARANCZOWY** – wyjście słuchawkowe: Super X-Fi – wyłączone

**KONFIGURACJA AUDIO BALANCE**

**Konfiguracja komputerowa:**

- Ustawienia • System • Dźwięk • Panel sterowania dźwiękiem • Karta Odtwarzania • Głośniki (Sound Blaster X-Fi) • Prawym przyciskiem myśli kliknij linijki i wybierz pozycję „Ustaw jako urządzenie domylne”
- Ustawienia • System • Dźwięk • Panel sterowania dźwiękiem • Karta Odtwarzania • Wyjście SPDIF (Sound Blaster X-Fi) • prawym przyciskiem myśli kliknij zastępstwo słuchawkowy i wybierz pozycję „Ustaw jako domylną konfigurację komunikacji”

**Konfiguracja komputerowa Mac:**

- Preferencje systemowe • Dźwięk • Wyjście • Głośniki (Sound Blaster X-Fi)
- Ustawienia wyjściowe dźwięku (kliknij) • Wyjście SPDIF (Sound Blaster X-Fi)

**Konfiguracja konsoli PS5 / PS4:**

Abi uzyskać szczegółowe informacje i pomoc techniczną, przejdź na stronę Creative.com/Support

## ФУНКЦИИ КНОПОК И СВЕТОДИОДНЫЕ ИНДИКАТОРЫ

Регулятор громкости

Для уменьшения/увеличения громкости воспроизведения, а также для включения/выключения регулятора функций Auto Balance и функции автовыравнивания. Регулятор функций Auto Balance регулирует громкость по частотам, а функция автовыравнивания регулирует громкость по каналам. При нажатии кнопки «Громкость» (функция «Выход») на экран выводится меню настроек.

Соединение с беспроводным устройством

Настройка соединения с беспроводным устройством только для управления функцией Bluetooth. При нажатии кнопки «Соединение» на экран выводится меню настроек.

Синий – громкость воспроизведения

**КРАСНЫЙ** – функция Auto Balance выключена

**ЗЕЛЕНый / ОРАНЖЕВый / ГОЛУБОЙ** – функция Auto Balance включена

Управление микрофоном

Нажмите и удерживайте кнопку управления микрофоном, чтобы включить/выключить функцию Auto Balance. Повторите регулятор громкости, чтобы увеличить/уменьшить уровень звука в игре и одновременно уменьшить громкость звука в чате. Повторите регулятор громкости, чтобы увеличить/уменьшить уровень звука в чате и одновременно уменьшить уровень звука в игре. Нажмите регулятор громкости, чтобы переключить функцию Auto Balance между функциями Auto Balance доступна только на PC, Mac и PS5 / PS4

**ЗЕЛЕНый** – функция Auto Balance доступна только на PC, Mac и PS5 / PS4

**ОРАНЖЕВый** – функция Auto Balance доступна только на PC, Mac и PS5 / PS4

**ГОЛУБОЙ** – Источник звука – окончательная точка SPDIF-выхода

**ГОЛУБОЙ** – Источник звука – окончательная точка SPDIF-выхода

Синий – функция Auto Balance доступна только на PC, Mac и PS5 / PS4

Нажмите кнопку (Режим)

Нажмите на кнопку для переключения в режим эквалайзера. Когда вы нажимаете на кнопку, вы можете выбирать между различными режимами эквалайзера, такими как предустановка эквалайзера для различных режимов эквалайзера, нажимая кнопку «Эквалайзер». Нажмите кнопку «Эквалайзер Super XFI» для доступа только к эквалайзеру для режима XFI.

Меню настроек и значащий свой собственный эквалайзер

Настройка меню настроек и значащий свой собственный эквалайзер. Соответствие с вашими предпочтениями.

Создание меню настроек и значащий свой собственный Creative

**ИНДИКАТОРЫ НЕ СВЕТИТСЯ** – эквалайзер выключен  
**ИНДИКАТОР** – эквалайзер для S/PDIF  
 Доступно только при включенной функции Super X-Fi  
**ВЕРНУТЬ** – Режим 1 – Музыка  
**ПЕРЕКЛЮЧИТЬ** – Режим 2 – Фильмы  
**СИНИЙ** – Режим 3 – Голоса  
**ОРАНЖЕВЫЙ** – Режим 4 – Голоса  
**ОРАНЖЕВЫЙ** – Direct Mode (нажмите и удерживайте)

5 Кнопка Super X-Fi  
**СИНИЙ** – выход на звуковые каналы и позволяет персонализировать звук  
 линейным выходом (динамиками) и выходом на наушники. Для  
 настройки звуковых профилей Super X-Fi перейдите в режим  
 «Настройка» и нажмите на кнопку «Настройка».

Настройка профилей Super X-Fi, следуя инструкции, приведенной  
 в разделе «Настройка Super X-Fi».

**ИНДИКАТОР НЕ СВЕТИТСЯ** – линейный выход (динамики)  
**ИНДИКАТОР** – выход на звуковые каналы: профиль Super X-Fi включен  
**СИНИЙ** – выход на наушники: профиль S/PDIF BATTLE Mode включен  
**ОРАНЖЕВЫЙ** – выход на наушники: профиль Super X-Fi включен





**НАСТРОЙКА BALANCE**

**Настройка ПК**  
 • Settings (Настройки) • System (Система) • Sound (Звук) • Sound  
 Control Panel (Панель управления звуком) • Playback Tab (Вкладка  
 воспроизведения) • Dynamics (Sound Blaster X-Fi) • Настроить  
 правой кнопкой мыши на вкладку Speakers (Динамики) ... Set  
 Default Device (Установить в качестве устройства по умолчанию)

• Settings (Настройки) • System (Система) • Sound (Звук) • Sound  
 Control Panel (Панель управления звуком) • Playback Tab  
 (Вкладка воспроизведения) • SPDIF-выход (Sound Blaster X-Fi)  
 • Настроить правой кнопкой мыши на вкладку SPDIF-выход (Sound  
 Blaster X-Fi) ... Set Default Device (Установить в качестве  
 устройства в качестве по умолчанию)

**Настройка на Mac:**  
 • System Preferences (Системные настройки) • Sound (Звук)  
 • Output (Выход) • Sound Blaster X-Fi Speakers (Динамики)  
 Sound Blaster X-Fi  
 • Advanced (Дополнительно) • Output Settings (Настройка аудиовыхода  
 приложений) • Sound Blaster X-Fi SPDIF Out (SPDIF-выход для  
 Sound Blaster X-Fi)

**Настройка PS3 / PS4:**  
 Для получения дополнительной информации и технической поддержки  
 посетите веб-сайт [creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4)

<h2 style="text-align: center;">POBIERANIE OPROGRAMOWANIA</h2> <p>Dostosuje jakość dźwięku na karcie Sound Blaster X4 za pomocą aplikacji Creative.</p> <p>Pobierz oprogramowanie i jego podręcznik użytkownika ze strony <a href="http://creative.com/support/SBX4">creative.com/support/SBX4</a>.</p> <h3>Aplikacja Creative Komputer PC</h3> <p>Pobierz aplikację Creative na komputer PC ze strony <a href="http://creative.com/support/SBX4">creative.com/support/SBX4</a>, aby uzyskać pełną kontrolę nad jakością dźwięku z karty Sound Blaster X4.</p> <h3>System iOS i Android</h3> <p>Kontroluj karta Sound Blaster X4, nawet gdy jest połączona do komputera. Wystarczy pobrać aplikację Creative ze sklepu Apple App Store lub Google Play.</p>    <p><b>Dzięki aplikacji Creative można:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uzyskać dostęp do sterowników i zupełnie nowych funkcji inteligentnej komunikacji SmartConnect™, takich jak VoiceBoost, NoiseClean™ i NoiseClean-out, oraz sterować nimi, aby cieszyć się jeszcze lepszymi rozmowami głosowymi w internecie;</li> <li>- personalizować efekty audio dzięki funkcjom trybu dźwięku Sound Blaster Acoustic Engine, takim jak Surround, Nisłkie tony, Crystallizer, Smart Volume i Dialog Plus;</li> <li>- korzystać z profesjonalnych ustawień wstępnych dźwięku dostosowanych szczególnie na potrzeby filmów, muzyki itp.;</li> <li>- zmieniać ustawienia konfiguracji głośników i słuchawek;</li> <li>- dostosowywać ustawienia odtwarzania i nagrywania.</li> </ul> <p><i>*Zestaw SmartConnect i Sound Blaster Acoustic Engine są dostępne wyłącznie tylko na komputerach PC.</i></p>	<h2 style="text-align: center;">DOSTOSOWANIE FUNKCJI SUPER-X-Fi</h2>  <p>Uwolnił dźwięk Super X-Fi dzięki SXFI App. Sponzorował profil Super X-Fi za pomocą zaawansowanego procesu mapowania głosu i ust. aby uzyskać pełne doświadczenie Super X-Fi.</p> <h3>Pobierz aplikację SXFI App z:</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sklep iOS App Store</li> <li>- Sklep Google Play</li> </ul> <h2 style="text-align: center;">DANE TECHNICZNE</h2> <p><b>Typ transmisji bezprzewodowej:</b> Bluetooth Low Energy (BLE)  <b>Maksymalna wyjściowa moc:</b> 10 mW  <b>Zakres roboczy częstotliwości radiowej:</b> 2402–2480 MHz  <b>Wejście:</b> 5V ± 1A  <b>Temperatura robocza:</b> 0~40°C</p> <h2 style="text-align: center;">INNE INFORMACJE</h2> <p>Na stronie <a href="http://creative.com/compliance/SBX4">creative.com/compliance/SBX4</a> można znaleźć instrukcje obsługi, informacje dotyczące bezpieczeństwa oraz informacje prawne.</p> <h2 style="text-align: center;">REJESTRACJA PRODUKTU</h2> <p>Rejestracja produktu umożliwia uzyskanie najlepszej obsługi i pomocy dotyczącej produktu.      Produkt można zarejestrować w aplikacji Creative lub na stronie <a href="http://www.creative.com/register">www.creative.com/register</a>.</p> <h2 style="text-align: center;">Gwarancja</h2> <p><b>Informacja dotycząca gwarantii jest dostarczana wraz z produktem w osobnym dokumencie.</b>      Dowód zakupu należy przechowywać: przez cały okres ważności gwarantii.</p> <p>Niniejszy dokument należy zachować na przyszłość.</p>
--	---

## ФУНКЦИИ КНОПОК И СВЕТОДИОДНЫЕ ИНДИКАТОРЫ

Регулятор громкости

Для уменьшения/увеличения громкости воспроизведения, а также для включения/выключения регулятора функций Auto Balance и функции автовыравнивания. Регулятор функций Auto Balance регулирует громкость по частотам, а функция автовыравнивания регулирует громкость по каналам. При нажатии кнопки «Громкость» (функция «Выход») на экран выводится меню настроек.

Соединение с беспроводным устройством

Настройка соединения с беспроводным устройством только для управления функцией Bluetooth. При нажатии кнопки «Соединение» на экран выводится меню настроек.

СНИЖ – громкость воспроизведения

КРАСНЫЙ – функция Auto Balance выключена

ЗЕЛЕНый / ОРАНЖЕВый / ГОЛУБОЙ – функция Auto Balance включена

Кнопка управления микрофоном

Для управления микрофоном нажимайте на кнопку один раз, чтобы включить микрофон, и нажимайте на нее повторно, чтобы выключить микрофон. Для отключения микрофона нажимайте на кнопку три раза. При нажатии на кнопку три раза на экран выводится меню настроек.

Нажмите и удерживайте для активации/деактивации функции Auto Balance

ИНДИКАТОР НЕ СВЕТИТСЯ – микрофон выключен

КРАСНЫЙ – микрофон выключен

ЗЕЛЕНый – функция Auto Balance включена

Голубой – функция Auto Balance выключена

Нажмите и удерживайте кнопку управления микрофоном, чтобы полностью выключить функцию Auto Balance. Повторите регулятор громкости, чтобы включить функцию Auto Balance. Вы можете одновременно уменьшить громкость звука в игре и одновременно уменьшить громкость звука в чате. Повторите регулятор громкости, чтобы вернуть громкость звука в игре и чате к исходным настройкам. Вы можете одновременно увеличить громкость звука в игре. Нажмите регулятор громкости, чтобы вернуть громкость звука в игре и чате к исходным настройкам.

Функция Auto Balance доступна только на PC, Mac и PS5 / PS4

ЗЕЛЕНый – функция Auto Balance доступна только на PC, Mac и PS5 / PS4

ОРАНЖЕВый – источник звука – окончательная точка SPDIF-выхода

ГОЛУБОЙ – Источник звука – окончательная точка SPDIF-выхода

Супер Bass Mode (Режим)

Нажмите на кнопку для переключения в режим эквалайзера. Когда вы нажимаете на кнопку, вы можете выбирать только один из различных режимов эквалайзера, нажимая кнопку «Эквалайзер». Выберите режим Super Bass для переключения в режим эквалайзера для режима Super Bass.

Можно настроить и назначить свой собственный эквалайзер для каждого источника звука. Для получения информации Creative® соответствует самым предпочтениям.

**ИНДИКАТОРЫ НЕ СВЕТИТСЯ** – эквалайзер выключен  
**ИНДИКАТОР** – эквалайзер для S/PDIF  
 Доступно только при включенной функции Super X-Fi  
**ВЕРНУТЬ** – Режим 1 – Музыка  
**ПЕРЕКЛЮЧИТЬ** – Режим 2 – Фильмы  
**СИНИЙ** – Режим 3 – Голоса  
**ОРАНЖЕВЫЙ** – Режим 4 – Голоса  
**ОРАНЖЕВЫЙ** – Direct Mode (нажмите и удерживайте)

5 Кнопка Super X-Fi  
**СИНИЙ** – выход на звуковые каналы и позволяет персонализировать звук  
 линейным выходом (динамиками) и выходом наушников. Для  
 переключения выходов профиля Super X-Fi переключите в режим  
 «Настройка» и нажмите на кнопку сзади X-Fi.

Настройка профиля Super X-Fi. Следуйте инструкции, приведенной  
 в разделе «Настройка Super X-Fi».

**ИНДИКАТОР НЕ СВЕТИТСЯ** – линейный выход (динамики)  
**ИНДИКАТОР** – выход на звуковые каналы: профиль Super X-Fi включен  
**СИНИЙ** – выход наушников: профиль S/PDIF BATTLE Mode включен  
**ОРАНЖЕВЫЙ** – выход наушников: профиль Super X-Fi включен

**НАСТРОЙКА AUDIO BALANCE**

**Настройка ПК**  
 • Settings (Настройки) • System (Система) • Sound (Звук) • Sound  
 Control Panel (Панель управления звуком) • Playback Tab (Вкладка  
 воспроизведения) • Dynamics (Sound Blaster X-Fi) • Настроить  
 правой кнопкой мыши на вкладку Speakers (Динамики) ... Set  
 Default Device (Установить в качестве устройства по умолчанию)

• Settings (Настройки) • System (Система) • Sound (Звук) • Sound  
 Control Panel (Панель управления звуком) • Playback Tab  
 (Вкладка воспроизведения) • SPDIF-выход (Sound Blaster X-Fi)  
 • Настроить правой кнопкой мыши на вкладку SPDIF-выход (Sound  
 Blaster X-Fi) ... Set As Default Device (Установить в качестве  
 устройства в качестве по умолчанию)

**Настройка на Mac:**  
 • System Preferences (Системные настройки) • Sound (Звук)  
 • Output (Выход) • Sound Blaster X-Fi Speakers (Динамики)  
 Sound Blaster X-Fi  
 • Audio (Звук) • Output Settings (Настройка аудиовыхода  
 приложений) • Sound Blaster X-Fi SPDIF Out (SPDIF-выход для  
 Sound Blaster X-Fi)

**Настройка PS3 / PS4:**  
 Для получения дополнительной информации и технической поддержки  
 посетите веб-сайт [creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4)

## ЗАГРУЗКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Настройка звучания с помощью Super Blaster X4 в приложениях Creative


Скачайте программное обеспечение и руководство пользователя на [www.creative.com/support/SBX4](http://www.creative.com/support/SBX4).



### Приложение Creative ПК

Загрузите приложение Creative для вашего ПК с веб-сайта [creative.com/support/SBX4](http://www.creative.com/support/SBX4), чтобы получить полный контроль над звуком с помощью Super Blaster X4.

### iOS и Android

Управление Super Blaster X4, даже если он подключен к консоли. Для načала просто скачайте приложение Creative из Apple App Store или Google Play Store.







С помощью приложения Creative вы сможете:

- получить доступ онлайн-облачному доступу к абсолютно новому напольному интеллектуальной системы SmartComms Kit, таких как VoiceReverb, NoiseClean-in и NoiseClean-out, с возможностью управления
- персонализировать виртуальность благодаря таким функциям Sound Blaster Acoustic Engine, как «Surround», «Bass», «Crystallizer», «Smart Volume» и «Bloaty Pop»
- оптимизировать профессионально настроенные предопределенные звуки для фильмов, музыки и игр
- настраивать конфигурирование для динамиков и наушников
- регулировать настройки воспроизведения и записи

*“SmartComms Kit и акустическая система Sound Blaster Acoustic Engine в настоящее время доступны только на ПК.”*

## ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ SUPER X-Fi



Раскройте все возможности Super X-Fi с помощью приложения SXFI App. Это приложение дает возможность персонализировать ваш прибор Super X-Fi с помощью продвинутой технологии составления карты головы и ушей для полного раскрытия потенциала Super X-Fi.

### Скачать SXFI App:

- магазин iOS App Store
- магазин Google Play

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Беспроводная связь:** Bluetooth с низким энергопотреблением (BLE)

**Макс. выходная РЧ мощность:** 4 дБм

**Диапазон частот:** 2402–2480 МГц

**Вход:** 5 В ± 0,1 А

**Рабочая температура:** 0–40 °C

## ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

Для ознакомления с руководством пользователя, а также информацией по безопасности и нормативным требованиям посетите веб-сайт [creative.com/compliance/SBX4](http://www.creative.com/compliance/SBX4).

## РЕГИСТРАЦИЯ ПРОДУКТА

Регистрация продукта позволит вам наиболее полное понимание продукта и поддержку. Вы можете зарегистрировать свой продукт через программное приложение Creative или по ссылке [www.creative.com/register](http://www.creative.com/register).

## Гарантия

**Информация о гарантии прилагается к изделию в отдельном документе.**

Сократите время, подтверждаящий факт покупки, в течение всего гарантийного периода.

Данный документ следует сохранить для справок.

# CS

## 概述

### A) 前部控制

- (1) 主电源开关按钮
- (2) 紧急制动按钮
- (3) 模式选择
- (4) Super X 按钮
- (5) LED 指示灯
- (6) 紧急吸入 (抱声源)
- (7) 紧急耳麦接口

### B) 后视图

- (8) 紧急推出 (右声道)
- (9) 紧急推出 (左声道 / 右声道)
- (10) 紧急吸入 (左声道 / 右声道)
- (11) 中频 / 低音输入
- (12) 视频 / 光纤输入
- (13) 光纤接口
- (14) USB-C 端口

### 连接能力

- (a) 麦克风
- (b) 耳麦
- (c) 耳机
- (d) 1.1 声道模拟信号
- (e) 7.1 声道数字系统
- (f) 5.1 声道数字系统
- (g) 模拟视频
- (h) 数码摄像头
- (i) 光纤接口
- (j) PS4
- (k) PC / Mac
- (l) 任天堂 Switch 底座
- (m) PS5
- (n) 正面
- (o) 侧方声道
- (p) 前置
- (q) 中频 / 低音输入
- (r) 视频输入
- (s) 光纤输入
- (t) HDMI 转光纤转换器
- (u) HDMI 连接线
- (v) HDMI
- (w) USB-C 转 USB-C 线缆
- (x) USB-C 转 USB-A 线缆

附注:

**按钮功能和LED指示灯**

**音量控制按钮**  
单击可调节音量。  
单击并长时间按住按钮可减少/增加增益, 麦克风或音频平衡的音量。  
单击并短按按钮可切换至静音/取消静音或静音/取消静音。  
单击并连续按压仅用于具备控制按钮和SuperX F配置文件上文件。  
单击并短按按钮可切换至蓝牙进行连接

**颜色 - 播放/录音**  
**绿色** - 麦克风音量  
**蓝色** - 麦克风音量  
**绿色/蓝色** - 音频平衡  
**蓝色** - 蓝牙低配耗 (BLE) 连接

**麦克风风险控制按钮**  
按一次以禁用麦克风风险控制。  
单击并长时间按住按钮可切换麦克风输入音量, 按一次音量控制按钮可切换麦克风输入音量。  
单击并短按按钮 - 禁用麦克风风险控制

**LED按钮 - 麦克风输入 - 关闭**  
**蓝色** - 麦克风输入 - 开启  
**绿色** - 音频平衡 - 开启  
**蓝色** - 音频源 - Sound Blaster X4的SPDIF输出终端  
**蓝色** - 音频源 - Sound Blaster X4的扬声器终端

**模式切换按钮**  
单击并短按按钮可切换模式。  
单击并长时间按住按钮, 用户可通过按按钮“按从三种不同的EQ模式中进行选择, 当单击了Super X, 或SXX模式EQ的应用。  
单击并短按按钮可切换至Creative应用程序上将其分配给任何模式, 单击并长时间按住按钮可切换。

**C**

**配置**

A) 新增設備  
(1) 系統控制面板  
(2) 系統按鈕  
(3) 模式選擇  
(4) Super X-F 按鈕  
(5) LED 顯示  
(6) 麥克風輸入 (聲道)  
(7) 耳機/互連插孔

B) 新增線路  
(8) 音頻輸出 (左聲道)  
(9) 音頻輸出 (右聲道)  
(10) 音頻輸出 (左聲道 / 右聲道)

(11) 前置 / 後置喇叭  
(12) 揚聲器 / 光纖輸入  
(13) 光纖輸出  
(14) USB-C 埠

**D) 設定**

(1) 麥克風  
(2) 效果  
(3) 均衡器  
(4) 1-1 通道喇叭喇叭  
(5) 1-1 喇叭測試系統  
(6) 1-1 喇叭測試系統  
(7) 自動安裝  
(8) 自動安裝系統  
(9) 音效調整  
(10) 音效調整

(P) P54  
(F) F/C Mac  
(I) 在受管 Switch (座席模式)  
(m) P55  
(n) 五音響  
(o) 音響  
(p) 音響  
(q) 音響 / 低音喇叭  
(r) 音響輸入  
(s) 音響輸入  
(u) HDMI 轉光纖轉換器  
(v) HDMI 轉換器  
(w) 光纖輸入  
(x) USB-C 轉 USB-C 接頭  
(y) USB-A 轉 USB-A 接頭

\* 附帶

## **音效功能及LED指示**

**音響控制按鈕**

向左/向右旋轉聲效模式選 / 增加播放、麥克風或音訊平衡的音量。  
按動可動態分配時。

將系統音源從前置立體聲輸出到Super X-FI確定端上導。  
音訊將透過後置通道以雙声道方式進行傳輸。

**綠色 - 增強音樂**  
**紅色 / 藍色 - 麥克風音頻**  
**黃色 / 紫色 / 青色 - 音訊平衡**  
**白色 - 低阻抗插孔 (僅適用於 Super X-Fi)**

**音響控制按鈕燈**

按一次可以切換至麥克風輸入。  
連續按兩次則將音訊從麥克風輸入轉入輸出。每次一次音響控制按鈕可使麥克風音頻與音訊平衡 / 增強音樂 / 音訊平衡 / 音訊輸出之間進行轉換。

**LED顯示 - 麥克風輸入 - 閃爍**  
**紅色 - 麥克風輸入 - 開啟**  
**綠色 - 音訊平衡 - 關閉**

**音訊輸出**

按動「麥克風音頻」按鈕可以用於「音訊音頻」。順時針旋轉按鈕可增加音頻的音訊音質，同時降低聲音大小。逆時針旋轉按鈕可增加隔音天線量，同時降低音頻的可聞性。每次最大限制約比正常高至五倍。

音訊音質優越PC、Mac和PS3 / PS4可用

**綠色 - 音訊音質**  
**藍色 - 音質 - Sound Blaster X-Fi SPDIF光纖連接埠**  
**黃色 - 音訊 - Sound Blaster X-Fi的模擬信號埠**

**模式選擇**

在以下三種不同環境選擇的模式。

當使用Super X-Fi時，使用者若要以普通模式或超級三維模式中的任一模式中運行遊戲，請先將系統音源設定為前置立體聲輸出即可。

若要進一步瞭解如何在自己的設備中更好地在Creative音頻方式上將其完美配合任何X-Box，可以更好地適應您的喜好。

# CS

## 概述

### A) 前部控制

- (1) 主电源开关按钮
- (2) 紧急制动按钮
- (3) 模式选择
- (4) Super X 按钮
- (5) LED 指示灯
- (6) 紧急吸入 (抱声源)
- (7) 紧急耳麦接口

### B) 后视图

- (8) 紧急推出 (右声道)
- (9) 紧急推出 (左声道 / 右声道)
- (10) 紧急吸入 (左声道 / 右声道)
- (11) 中频 / 低音输入
- (12) 视频 / 光纤输入
- (13) 光纤接口
- (14) USB-C 端口

### 连接能力

- (a) 麦克风
- (b) 耳麦
- (c) 耳机
- (d) 1.1 声道模拟信号
- (e) 7.1 声道数字系统
- (f) 5.1 声道数字系统
- (g) 模拟视频
- (h) 数码摄像头
- (i) 光纤接口
- (j) PS4
- (k) PC / Mac
- (l) 任天堂 Switch 底座
- (m) PS5
- (n) 正面
- (o) 侧方声道
- (p) 前置
- (q) 中频 / 低音输入
- (r) 视频输入
- (s) 光纤输入
- (t) HDMI 转光纤转换器
- (u) HDMI 连接线
- (v) HDMI
- (w) USB-C 转 USB-C 线缆
- (x) USB-C 转 USB-A 线缆

附注:

**按钮功能和LED指示灯**

**音量控制按钮**  
单击可调节音量。  
单击并长时间按住按钮可减少/增加增益, 麦克风或音频平衡的音量。  
单击并短按按钮可切换至静音/取消静音或静音/取消静音。  
单击并连续按压仅用于具备控制按钮和SuperX F配置文件上文件。  
单击并短按按钮可切换至蓝牙进行连接

**颜色 - 播放/录音**  
**绿色** - 麦克风音量  
**蓝色** - 麦克风音量  
**绿色/蓝色** - 音频平衡  
**蓝色** - 蓝牙低配耗 (BLE) 连接

**麦克风风险控制按钮**  
按一次以禁用麦克风风险控制。  
单击并长时间按住按钮可切换麦克风输入音量, 按一次音量控制按钮可切换麦克风输入音量。  
单击并短按按钮 - 禁用/启用降噪功能

**LED按钮 - 麦克风输入 - 关闭**  
**蓝色** - 麦克风输入 - 开启  
**绿色** - 音频平衡 - 开启  
**蓝色** - 音频源 - Sound Blaster X4的SPDIF输出终端  
**蓝色** - 音频源 - Sound Blaster X4的扬声器终端

**模式切换按钮**  
单击并短按按钮可切换至以下模式:  
单击并短按按钮时, 用户可通过按按钮“切换从三种不同的EQ模式中进行选择, 当单击了 Super X, 或 SX 模式 EQ 的 EQ 时。  
单击并短按按钮可切换至 Creative 应用程序库上将其分配给任何模式, 以更改当前正在使用的模式。

**C**

**配置**

A) 新增設備  
(1) 系統控制面板  
(2) 系統按鈕  
(3) 模式選擇  
(4) Super X-F 按鈕  
(5) LED 顯示  
(6) 麥克風輸入 (聲道)  
(7) 耳機/互連插孔

B) 新增線路  
(8) 音頻輸出 (左聲道)  
(9) 音頻輸出 (右聲道)  
(10) 音頻輸出 (左聲道 / 右聲道)

(11) 前置 / 後置喇叭  
(12) 揚聲器 / 光纖輸入  
(13) 光纖輸出  
(14) USB-C 埠

**D) 設定**

(1) 麥克風  
(2) 效果  
(3) 均衡器  
(4) 1-1 通道喇叭喇叭  
(5) 1-1 喇叭測試系統  
(6) 1-1 喇叭測試系統  
(7) 自動安裝  
(8) 自動安裝系統  
(9) 音效調整  
(10) 音效調整

(P) P54  
(F) F/C Mac  
(I) 在受管 Switch (座席模式)  
(m) P55  
(n) 五音響  
(o) 音響  
(p) 音響  
(q) 音響 / 低音喇叭  
(r) 音響輸入  
(s) 音響輸入  
(u) HDMI 轉光纖轉換器  
(v) HDMI 轉換器  
(w) 光纖輸入  
(x) USB-C 轉 USB-C 接頭  
(y) USB-A 轉 USB-A 接頭

\* 附帶

[illegible]

**LED模式 - EQ - 关闭**  
**绿色 - SFX1 EQ**  
 仅在启用时 Super X-Fi 可用  
**白色 - 环绕声**  
**紫色 - 模式2 - 电影**  
**蓝色 - 模式3 - 脚步声增强**  
**褐色 - 直接模式 (关闭)**

5. **SUPER X-FI 按钮**  
 长按时可将线路输出 (音频) 和耳机输出之间切换。在耳机模式下, 按一次可启用/禁用 Super X-Fi。

按照“设置 Super X-Fi”下提供的说明设置 Super X-Fi 配置项。

**LED 模式 - 线性输出 (音频)**  
**绿色 - 耳机输出**  
**蓝色 - 模式1 - S/PDIF BATTLE Mode - 开启**  
**褐色 - 耳机输出**  
**紫色 - Super X-Fi 关闭**

**音频平衡设置**

**PC设置**

- 设置 - 系统 - 声音 - 声音控制面板 -> 播放选项卡
- 扬声器 (Sound Blaster X4) => 点击扬声器 -> 设置为默认设备
- 设置 - 系统 - 声音 - 声音控制面板 -> 播放选项卡 -> S/PDIF 输出 (Sound Blaster X4) -> SPDIF 输出 -> 设置为默认通信设备

**Mac 设置:**

- 系统偏好设置 -> 声音 -> “Sound Blaster X4: 扬声器”
- 应用程序的音频输出设置 -> “Sound Blaster X4 SPDIF 输出”

**iOS / Android 设置:**  
 详情请访问 [creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4)

**LED控制 - EQ - 關閉**  
**綠色 - SFXI 開啟**  
 (僅在啟用 Super X-FI 時可用)  
**白色 - 模式1 - 音樂**  
**紫色 - 模式2 - 電影**  
**藍色 - 模式3 - 靜音增強**  
**橙色 - 直接模式 (關閉)**

**5. SUPER X-FI 按鈕**  
 按此可選擇輸出 (揚聲器) 和耳機輸出之間切換。在耳機模式下，按一次可切換 / 禁用 Super X-Fi。

按照「啟用 Super X-Fi」下提供的說明設置 Super X-Fi 設定值。

**LED 顏色 - 綠色輸出 (音源)**  
**綠色 - 耳機輸出 / Super X-Fi - 開啟**  
**藍色 - 耳機輸出 / SFXI BATTLE Mode - 開啟**  
**紫色 - 耳機輸出 / Super X-Fi - 關閉**

**音質平衡設置**

**PC 設置：**

- 設置 - 系統 - 聲音 > 聲音控制面板 > 播放效果卡卡
- 揚聲器 (Sound Blaster X4) > 耳聲揚聲器... (設置為預設裝置)
- 設置 - 系統 - 聲音 > 聲音控制面板 > 播放效果卡卡
- S/PDIF 輸出 (Sound Blaster X4) > SPDIF 輸出... (設置為預設信號裝置)

**Mac 設置：**

- 系統偏好設置 > 聲音 > 輸出 > Sound Blaster X4 - 模擬輸出
- 使用中的音訊輸出裝置 > "Sound Blaster X4 SPDIF 輸出"

**PSS / P541 設置：**  
 詳情請訪問 [creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4)

### 软件下载

在Creative应用程序上安装Sound Blaster X4，个性化您的音频体验。

**从 Creative.com/support/SBX4 下载适用于您设备的支持用户手册。**

#### Creative应用程序

**PC**

从 [Creative.com/support/SBX4](#) 下载适用于您设备的Creative应用，以完全控制Sound Blaster X4的音频体验。

**针对 iOS 和 Android**

即使将Sound Blaster X4连接至游戏机，您也可以对其进行控制！只需从Apple的App Store或Google Play商店下载Creative应用即可开始。




使用Creative应用，您可以：

- 访问和控制我们全新的SmartComms Kit智能通信功能。请尝试VoiceDetect、NoiseClean-in和NoiseClean-out，以改善您在在线语音通话。
- 使用Sound Blaster Crystalizer Smart的音高扭曲功能(BassSurround, Bass, Crystallizer, Smart Volume和Dialog Plus)，个性化您的音频体验。
- 保持对话清晰，电话和外线声音的实时调校会持续预览。
- 设置音量和耳机的配置。
- 调整播放和录音的位置。

\*SmartComms Kit软件和Sound Blaster Acoustic Engine目前仅在PC上可用。

### SUPER X-Fi性能化



借助SXFIApp释放Super X-Fi的性能。该应用程序允许您通过高级版的“头部相关传输函数”这种个性化的Super X-Fi配置文件以获取完整的Super X-Fi体验。

从以下位置下载**SXFIApp**：  
 iOS App 商店      Google Play商店

---

#### 技术规格

**无线类型:** 蓝牙低功耗(BLE)

**最大RTP传输输出速率:** 4 dBm

**频率范围:** 2400 - 2483.5 MHz

**输入/输出功率:** 1W

**工作温度范围:** 0~45°C

---

#### 其他信息

请访问[Creative.com/compliance/SBX4](#)，以获取用户指南、安全法规和证书。

---

#### 产品注册

注册您的产品，以获得贴心的服务和产品支持。  
 您可以通过Creative技术支持中心在[www.creative.com/register](#)上注册产品。

---

### 保修

**本产品附带的保修服务为一个单独的文档。**  
 请在保修期内保留购买凭证。

请保管此文件，以备今后参考。



# 軟體下載

在Creative的使用方式上,使用Sound Blaster X4,個性化您的音訊體驗。

從[creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4)下載軟體及其使用方式。

**Creative 應用程式**

**PC**

從Creative.com/support/SBX4下載適用於您PC的Creative應用,以完全控制Sound Blaster X4的音訊體驗。

**iOS 與 Android**

同時使用Sound Blaster X4連接至您的機,也可以對其進行控制! 只需從Apple的App應用商店或Google Play商店下載Creative應用即可開始。





Download on the  
**App Store**



透過Creative應用,您可以:

- 訪問和控制我們全新的SmartComms Kix智慧連通功能,幫助您Voice Detect, Noise Clean以及Voice Clean-out,改善您的線上通話體驗。
- 使用Sound Blaster Acoustic Engine的聲學模式功能(如Surround, Bass, Crystalizer, Smart Volume和Dialog Plus)。
- 個性化音質效果。
- 編輯影片對話、電音和音樂的專業調校音訊預設。
- 改善喇叭和耳機的位置。
- 調整播放和錄音的設置

\*SmartComms Kix音件和Sound Blaster Acoustic Engine目前僅在PC上可用。



# SUPER X-FL™個性化

借助SXF1 App釋放Super X-Fi的性,並應用此方式為您透過遊戲的即時對其個性化您的Super X-Fi功能。

以獲得完整的Super X-Fi體驗。

從以下位置下載**Super X-Fi App**:

**iOS** App商店

**Google Play**商店

## 技術規格

**無線類型:** 蓝牙低功耗(BLE)

**作業頻率:** 2,402-2,480 MHz

**輸入/輸出:** 2 x 1A

**作業溫度:** 0-40°C

## 其他信息

請訪問[creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4),以獲取使用者指南、安全和方法規程。

## 產品註冊

註冊產品後您即可享有各項技術服務與產品支援。

您可以從Creative應用程式中[www.creative.com/register](http://www.creative.com/register)上註冊並註冊。

## 保留

保留貴該產品單據附上。

請保留此文件,以備今後參考。

請保留此文件,以備將來使用。

台灣RoHS信息

有關台灣RoHS,請參閱[creative.com/compliance/SB1815](http://creative.com/compliance/SB1815)

貼牌者Sound Blaster X4 RoHS

# CS

## 概述

### A) 前部控制

- (1) 主电源开关按钮
- (2) 紧急制动按钮
- (3) 模式选择
- (4) Super X 按钮
- (5) LED 指示灯
- (6) 紧急吸入 (抱声源)
- (7) 紧急耳麦接口

### B) 后视图

- (8) 紧急推出 (右声道)
- (9) 紧急推出 (左声道 / 右声道)
- (10) 紧急吸入 (左声道 / 右声道)
- (11) 中频 / 低音输入
- (12) 视频 / 光纤输入
- (13) 光纤接口
- (14) USB-C 端口

### 连接能力

- (a) 麦克风
- (b) 耳麦
- (c) 耳机
- (d) 1.1 声道模拟信号
- (e) 7.1 声道数字系统
- (f) 5.1 声道数字系统
- (g) 模拟视频
- (h) 数码摄像头
- (i) 光纤接口
- (j) PS4
- (k) PC / Mac
- (l) 任天堂 Switch 底座
- (m) PS5
- (n) 正面
- (o) 侧方声道
- (p) 前置
- (q) 中频 / 低音输入
- (r) 视频输入
- (s) 光纤输入
- (t) HDMI 转光纤转换器
- (u) HDMI 连接线
- (v) HDMI
- (w) USB-C 转 USB-C 线缆
- (x) USB-C 转 USB-A 线缆

附注:

**按钮功能和LED指示灯**

**音量控制按钮**  
单击可调节音量。  
单击并长时间按住按钮可减少/增加增益, 麦克风或音频平衡的音量。  
单击并短按按钮可切换至静音/取消静音或静音/取消静音。  
单击并连续按压仅用于具备控制按钮和SuperX F配置文件上文件。  
单击并短按按钮可切换至蓝牙进行连接

**颜色 - 播放/录音**  
**绿色** - 麦克风音量  
**蓝色** - 麦克风音量  
**绿色/蓝色** - 音频平衡  
**蓝色** - 蓝牙低配耗 (BLE) 连接

**麦克风风险控制按钮**  
按一次以禁用麦克风风险控制。  
单击并长时间按住按钮可切换麦克风输入音量, 按一次音量控制按钮可切换麦克风输入音量。  
单击并短按按钮 - 禁用/启用降噪功能

**LED按钮 - 麦克风输入 - 关闭**  
**蓝色** - 麦克风输入 - 开启  
**绿色** - 音频平衡 - 开启  
**蓝色** - 音频源 - Sound Blaster X4的SPDIF输出终端  
**蓝色** - 音频源 - Sound Blaster X4的扬声器终端

**模式切换按钮**  
单击并短按按钮可切换至以下模式:  
单击并短按按钮时, 用户可通过按按钮“切换从三种不同的EQ模式中进行选择, 当单击了 Super X, 或 SX 模式 EQ 的 EQ 时。  
单击并短按按钮可切换至 Creative 应用程序库上将其分配给任何模式, 以更改当前正在使用的模式。

**C**

**配置**

A) 新增設備  
(1) 系統控制面板  
(2) 系統按鈕  
(3) 模式選擇  
(4) Super X-F 按鈕  
(5) LED 顯示  
(6) 麥克風輸入 (聲道)  
(7) 耳機/互連插孔

B) 新增線路  
(8) 音頻輸出 (左聲道)  
(9) 音頻輸出 (右聲道)  
(10) 音頻輸出 (左聲道 / 右聲道)

(11) 前置 / 後置喇叭  
(12) 揚聲器 / 光纖輸入  
(13) 光纖輸出  
(14) USB-C 埠

**D) 設定**

(1) 麥克風  
(2) 效果  
(3) 均衡器  
(4) 1-1 通道喇叭喇叭  
(5) 1-1 喇叭測試系統  
(6) 1-1 喇叭測試系統  
(7) 自動安裝  
(8) 自動安裝系統  
(9) 音效調整  
(10) 音效調整

(P) P54  
(F) F/C Mac  
(I) 在受管 Switch (座席模式)  
(m) P55  
(n) 五音響  
(o) 音響  
(p) 音響  
(q) 音響 / 低音喇叭  
(r) 音響輸入  
(s) 音響輸入  
(u) HDMI 轉光纖轉換器  
(v) HDMI 轉換器  
(w) 光纖輸入  
(x) USB-C 轉 USB-C 接頭  
(y) USB-A 轉 USB-A 接頭

\* 附帶

[illegible]

**LED模式 - EQ - 关闭**  
**绿色 - SFX1 EQ**  
 仅在启用时 Super X-Fi 可用  
**白色 - 环绕声**  
**紫色 - 模式2 - 电影**  
**蓝色 - 模式3 - 脚步声增强**  
**褐色 - 直接模式 (关闭)**

5. **SUPER X-FI 按钮**  
 长按时可将线路输出 (音频) 和耳机输出之间切换。在耳机模式下, 按一次可启用/禁用 Super X-Fi。

按照“设置 Super X-Fi”下提供的说明设置 Super X-Fi 配置项。

**LED 模式 - 线性输出 (音频)**  
**绿色 - 耳机输出**  
**蓝色 - 模式1 - S/PDIF BATTLE Mode - 开启**  
**褐色 - 耳机输出**  
**紫色 - Super X-Fi 关闭**

**音频平衡设置**

**PC设置**

- 设置 - 系统 - 声音 - 声音控制面板 -> 播放选项卡
- 扬声器 (Sound Blaster X4) => 点击扬声器 -> 设置为默认设备
- 设置 - 系统 - 声音 - 声音控制面板 -> 播放选项卡 -> S/PDIF 输出 (Sound Blaster X4) -> SPDIF 输出 -> 设置为默认通信设备

**Mac 设置:**

- 系统偏好设置 -> 声音 -> “Sound Blaster X4: 扬声器”
- 应用程序的音频输出设置 -> “Sound Blaster X4 SPDIF 输出”

**iOS / Android 设置:**  
 详情请访问 [creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4)

**LED控制 - EQ - 關閉**  
**綠色 - SFXI 開啟**  
 (僅在啟用 Super X-FI 時可用)  
**白色 - 模式1 - 音樂**  
**紫色 - 模式2 - 電影**  
**藍色 - 模式3 - 靜音增強**  
**橙色 - 直接模式 (關閉)**

**5. SUPER X-FI 按鈕**  
 按此可選擇輸出 (揚聲器) 和耳機輸出之間切換。在耳機模式下，按一次可切換 / 禁用 Super X-Fi。

按照「啟用 Super X-Fi」下提供的說明設置 Super X-Fi 設定值。

**LED 顏色 - 綠色輸出 (音源)**  
**綠色 - 耳機輸出 / Super X-Fi - 開啟**  
**藍色 - 耳機輸出 / SFXI BATTLE Mode - 開啟**  
**紫色 - 耳機輸出 / Super X-Fi - 關閉**

**音質平衡設置**

**PC 設置：**

- 設置 - 系統 - 聲音 > 聲音控制面板 > 播放效果卡卡
- 揚聲器 (Sound Blaster X4) > 耳聲揚聲器... (設置為預設裝置)
- 設置 - 系統 - 聲音 > 聲音控制面板 > 播放效果卡卡
- S/PDIF 輸出 (Sound Blaster X4) > SPDIF 輸出... (設置為預設信號裝置)

**Mac 設置：**

- 系統偏好設置 > 聲音 > 輸出 > Sound Blaster X4 - 模擬輸出
- 使用中的音訊輸出裝置 > "Sound Blaster X4 SPDIF 輸出"

**PSS / P541 設置：**  
 詳情請訪問 [creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4)

### 软件下载

在Creative应用程序上安装Sound Blaster X4，个性化您的音频体验。

**从 Creative.com/support/SBX4 下载适用于您设备的支持用户手册。**

#### Creative应用程序

**PC**

从 [Creative.com/support/SBX4](#) 下载适用于您设备的Creative应用，以完全控制Sound Blaster X4的音频体验。

**针对 iOS 和 Android**

即使将Sound Blaster X4连接至游戏机，您也可以对其进行控制！只需从Apple的App Store或Google Play商店下载Creative应用即可开始。




使用Creative应用，您可以：

- 访问和控制我们全新的SmartComms Kit智能通信功能。请尝试VoiceDetect、NoiseClean-in和NoiseClean-out，以改善您在在线语音通话。
- 使用Sound Blaster Crystalizer Smart的音高扭曲功能(BassSurround, Bass, Crystallizer, Smart Volume和Dialog Plus)，个性化您的音频体验。
- 保持对话清晰，电话和外线声音的实时调校会持续预览。
- 设置音量和耳机的配置。
- 调整播放和录音的位置。

\*SmartComms Kit软件和Sound Blaster Acoustic Engine目前仅在PC上可用。

### SUPER X-Fi性能化



借助SXFIApp释放Super X-Fi的性能。该应用程序允许您通过高级版的“头部相关传输函数”这种个性化的Super X-Fi配置文件以获取完整的Super X-Fi体验。

从以下位置下载**SXFIApp**：  
 iOS App 商店      Google Play商店

---

#### 技术规格

**无线类型:** 蓝牙低功耗(BLE)

**最大RTP传输输出速率:** 4 dBm

**频率范围:** 2400 - 2483.5 MHz

**输入/输出功率:** 1W

**工作温度范围:** 0~45°C

---

#### 其他信息

请访问[Creative.com/compliance/SBX4](#)，以获取用户指南、安全法规和证书。

---

#### 产品注册

注册您的产品，以获得贴心的服务和产品支持。  
 您可以通过Creative技术支持中心在[www.creative.com/register](#)上注册产品。

---

### 保修

**本产品附带的保修服务为一个单独的文档。**  
 请在保修期内保留购买凭证。

请保管此文件，以备今后参考。



# 軟體下載

在Creative的使用方式上,使用Sound Blaster X4,個性化您的音訊體驗。

從[creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4)下載軟體及其使用方式手冊。

**Creative 應用程式**

**PC**

從Creative.com/support/SBX4下載適用於您PC的Creative應用,以完全控制Sound Blaster X4的音訊體驗。

**iOS 與 Android**

同時使用Sound Blaster X4連接至您的機,也可以對其進行控制! 只需從Apple的App應用商店或Google Play商店下載Creative應用即可開始。







# 技術規格

透過Creative應用,您可以:

- 訪問和控制我們全新的SmartComms Kix智慧連通功能,幫助您Voice Detect, Noise Clean以及Voice Clean-out,以改善您的線上通話體驗。
- 使用Sound Blaster Acoustic Engine的聲學模式功能(如Surround, Bass, Crystalizer, Smart Volume和Dialog Plus)。
- 個性化音質效果。
- 編輯影片對話、電音和音樂的專業調校音訊預設。
- 能實時偵測耳機的位置。
- 調整聲效和錄音的設置

\*SmartComms Kix音件和Sound Blaster Acoustic Engine目前僅在PC上可用。



# SUPER X-FL™個性化

借助SXF1 App釋放Super X-Fi的性能,此應用程式為您的音速遊戲的即時耳訊提供個性化的Super X-Fi設定。

以獲得完整的Super X-Fi體驗。

從以下位置下載**Super X-Fi App**:

iOS App商店

Google Play商店



# 其他信息

請訪問[creative.com/support/SBX4](http://creative.com/support/SBX4),以獲取使用者指南、安全和方法規程。



# 產品註冊

註冊產品後您即可享有各項技術服務與產品支援。

您可以在Creative應用程式中從[www.creative.com/register](http://www.creative.com/register)上註冊並註冊。



# 保留

保留資訊該產品單張附上市。

請保留此文件,以備今後參考。

請保留此文件,以備今後使用。

台灣RoHS信息

有關台灣RoHS,請參閱[creative.com/compliance/SB1815](http://creative.com/compliance/SB1815)

貼牌及Sound Blaster X4 RoHS