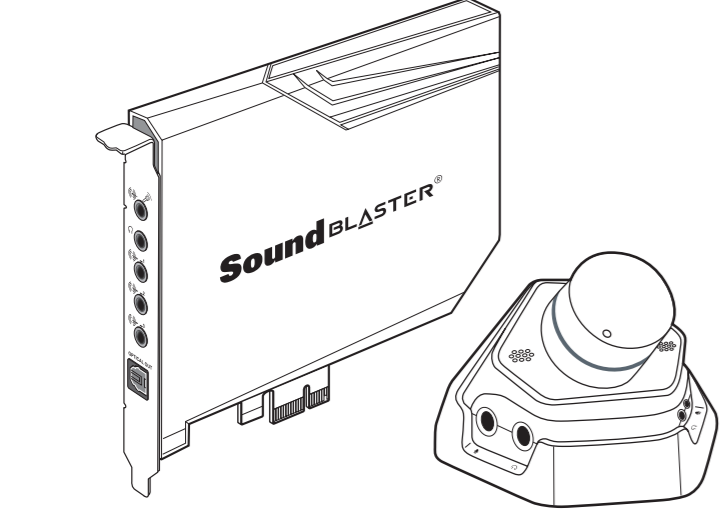


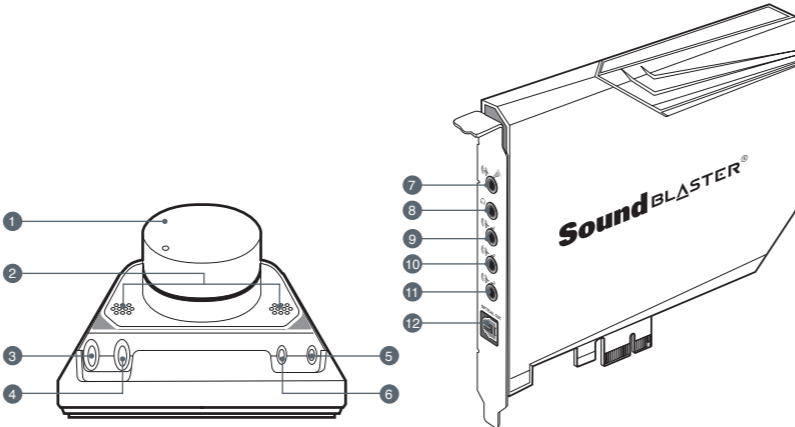
AE-7



使用产品前请阅读使用说明

Model No. / 型號 / 型号: SB1800, SB1521

Overview

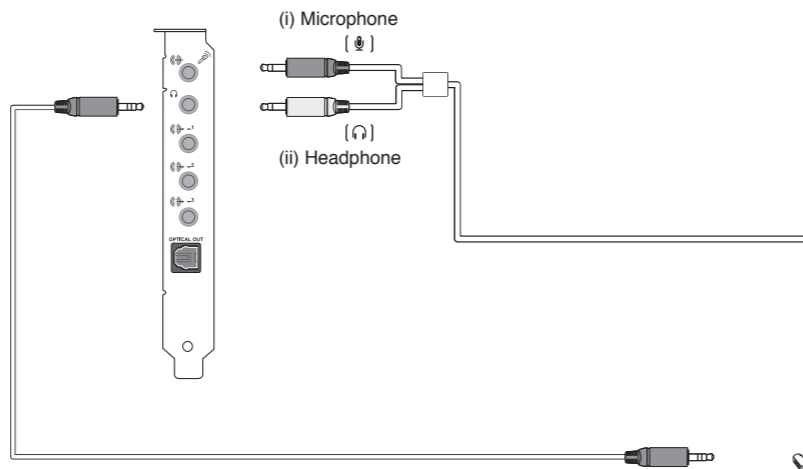


- A) Audio Control Module (ACM)**
 - (1) Headphone Volume Control Knob
 - (2) Built-in Microphone
 - (3) Mic-in (6.3 mm)
 - (4) Headphone-out (6.3 mm)
 - (5) Mic-in (3.5 mm)
 - (6) Headphone-out (3.5 mm)
- B) Sound Card**
 - (7) Line-in / Mic-in
 - (8) Headphone-out
 - (9) Front (L / R)
 - (10) Rear (L / R)
 - (11) Center / Subwoofer
 - (12) Optical-out

NOTE:
The ACM Volume Control Knob allows you to adjust headphone levels conveniently based on the maximum level set on your computer's master volume control. We recommend that you determine your desired maximum volume on the computer before using the ACM.

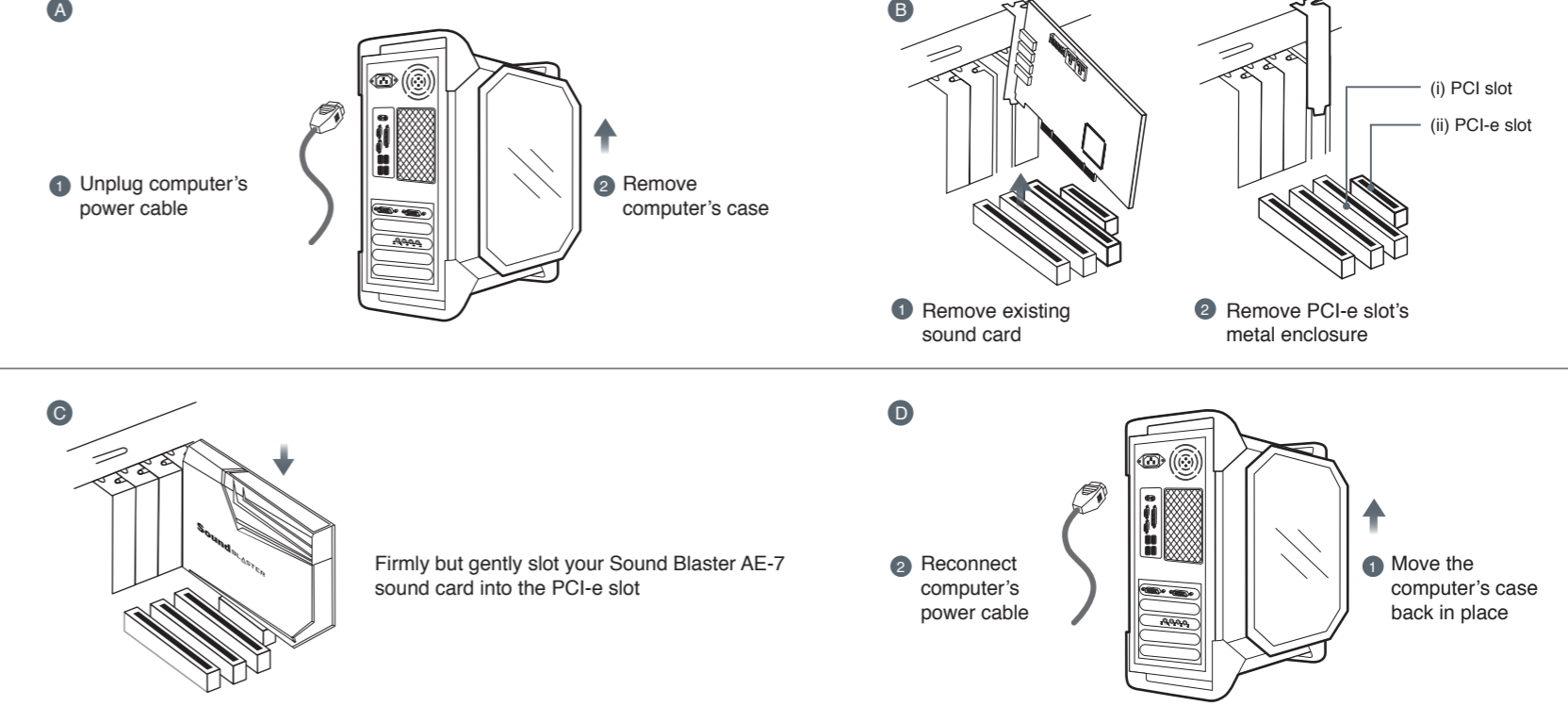
3. Connection

The revolutionary Sound Core3D audio processor drives the Sound Blaster Acoustic Engine audio enhancements and effects, drastically improving your listening experience with more immersive audio and clear communications.



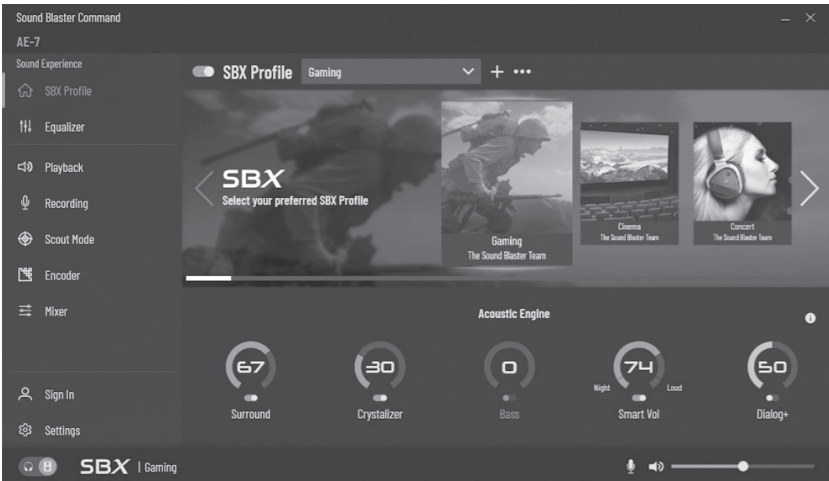
- NOTE:
- Switch between or select preferred input device (e.g. Mic-in / Line-in) on Sound Blaster Command software
- 6.3 mm Mic-in Jack will take priority over 3.5 mm Mic-in jack
- * Cables are not included

1. Installation



2. Software Download

Unlock your Sound Blaster AE-7 with Sound Blaster Command software. Download the software and its user manual at creative.com/support/SBAE7.



- With Sound Blaster Command, you can:
- Experience professionally-tuned audio presets for gaming, movies, and music
- Personalize audio effects with Sound Blaster Acoustic Engine
- Set up speakers and headphones configuration
- Adjust playback and recording settings

EN: You need to provide this serial number if you require technical support for this product.
FR: Vous devez fournir ce numéro de série si vous avez besoin d'assistance technique pour ce produit.
DE: Diese Seriennummer wird im Bedarfsfall vom technischen Kundendienst für das Produkt abgefragt.
ES: Si necesita asistencia técnica para este producto, tendrá que proporcionar este número de serie.
PL: W razie korzystania z pomocy technicznej odnosnie tego produktu, musza Państwo podac ten numer.
CZ: Toto výrobní číslo musíte uvést, budete-li požadovat k výrobku technickou podporu.
SK: V prípade potreby získat technickú podporu ohľadne toto výrobku budete toto sériové číslo potrebovať.
RU: Если вам потребуется техническая поддержка по изделию, необходимо будет указать серийный номер.
JP: テクニカルサポートを受ける際に、シリアル番号が必要となりますので、シリアル番号ラベルを上部のシリアル番号欄に貼り付け (貼ひ付け状態で出荷されている場合もあります)、本書を大切に保管してください。
KR: 제품의 기술 지원이 필요할 경우 이 일련 번호를 제공해야 합니다.
CS: 今後需要技術支持服務, 您還需提供此序列號。
CT: 今後需要技術支持服務, 您還需提供此序列號。

FR

Présentation
A) ACM (Audio Control Module)
(1) Bouton de commande du volume du casque
(2) Microphone intégré
(3) Prise pour microphone (6,3 mm)
(4) Prise casque (6,3 mm)
(5) Prise pour microphone (3,5 mm)
(6) Prise casque (3,5 mm)

B) Carte son
(7) Entrée ligne / Entrée Micro
(8) Sortie casque
(9) Avant (G / D)
(10) Arrière (G / D)
(11) Central / Caisson de basse
(12) Sortie optique

Remarque:
Le bouton de commande du volume ACM vous permet de régler facilement les niveaux de casque en fonction du niveau maximum défini sur le contrôle de volume principal de votre ordinateur. Nous vous recommandons de déterminer le volume maximum désiré sur votre ordinateur avant d'utiliser l'ACM.

1. Installation
A (1) Débranchez le câble d'alimentation de l'ordinateur
(2) Retirez le boîtier de l'ordinateur
(3) Retirez la carte son existante
(4) Retirez le boîtier métallique de l'emplacement PCI-e
B (1) Emplacement PCI
(ii) Emplacement PCI-e
C Insérez fermement mais doucement votre carte son AE-7 Sound Blaster dans l'emplacement PCI-e
D (1) Remettez le boîtier de l'ordinateur en place
(2) Rebranchez le câble d'alimentation de l'ordinateur

2. Téléchargement du logiciel
Déverrouillez votre Sound Blaster AE-7 avec le logiciel Sound Blaster Command. Téléchargez le logiciel et son manuel d'utilisation sur creative.com/support/SBAE7.
Le Sound Blaster Command vous permet de:
• Bénéficier de préférences audio réglées par des professionnels pour les jeux, les films et les musique
• Personnaliser des effets audio grâce à l'Acoustic Engine du Sound Blaster
• Configurer les enceintes et le casque
• Modifier les paramètres de lecture et d'enregistrement

3. Connexion
Le processeur audio Sound Core3D révolutionnaire accélère les améliorations et effets audio du Sound Blaster Acoustic Engine, ce qui augmente considérablement votre expérience d'écoute grâce à un son plus immersif et des communications plus claires.

a) Audio Control Module
b) Casque / Écouteurs
c) 2.1 Enceinte analogique
d) Récepteur AV
e) 5.1 Enceinte analogique
(i) Microphone
(ii) Casque
(iii) Optionnel*
(iv) Avant / Vert
(v) Arrière / Noir
(vi) Centre / Caisson de basse / Orange
(vii) Sortie optique

Remarque:
• Basculez entre vos périphériques d'entrée préférés (par ex. Entrée micro / ligne) ou sélectionnez-les dans le logiciel Sound Blaster Command
• La prise pour microphone de 6,3 mm aura priorité sur la prise pour microphone de 3,5 mm
* Câbles non fournis

Garantie
Les informations sur la garantie sont fournies avec votre produit dans un document séparé. Conservez votre preuve d'achat pendant toute la période de garantie.
Conservez ce document pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

ES

Información general
A) Audio Control Module (ACM)
(1) Control de volumen de auriculares
(2) Micrófono integrado
(3) Clavija de entrada de micrófono (6,3 mm)
(4) Clavija de auriculares (6,3 mm)
(5) Clavija de entrada de micrófono (3,5 mm)
(6) Clavija de auriculares (3,5 mm)

B) Tarjeta de sonido
(7) Entrada de línea / entrada de micrófono
(8) Salida de auriculares
(9) Delantero (izdo. / dcho.)
(10) Trasero (izdo. / dcho.)
(11) Central / Subwoofer
(12) Salida Óptica

Nota:
El mando de control de volumen ACM le permite ajustar el nivel de los auriculares de acuerdo con el nivel máximo establecido en el control de volumen principal de su equipo. Le recomendamos que establezca en su equipo el volumen máximo deseado antes de utilizar el ACM.

1. Instalación
A (1) Desconecte cable de alimentación del ordenador
(2) Quite la carcasa del equipo
B (1) Retire la tarjeta de sonido existente
(2) Retire la carcasa metálica de la ranura PCI-e
(i) Ranura PCI
(ii) Ranura PCI-e
C Suave pero firmemente inserte la tarjeta de sonido Sound Blaster AE-7 en la ranura PCI-e
D (1) Conecte de nuevo la carcasa del equipo
(2) Conecte de nuevo el cable de alimentación del ordenador

2. Descarga del software
Desbloquee su Sound Blaster AE-7 con el software Sound Blaster Command. Descargue el software y el manual de usuario en creative.com/support/SBAE7.
Con Sound Blaster Command, puede:
• Experimentar presetios de audio ajustados profesionalmente para juegos, películas y música
• Personalizar efectos de sonido con Sound Blaster Acoustic Engine
• Configuración de auriculares y altavoces
• Ajuste la configuración de reproducción y grabación

3. Conexión
El revolucionario procesador de sonido Sound Core3D acelera los efectos y las mejoras de sonido de Sound Blaster Acoustic Engine, mejorando drásticamente su experiencia acústica con más sonido inmersivo y comunicaciones nítidas.

a) Audio Control Module
b) Auriculares / Auriculares con micrófono
c) Altavoces analógicos 2.1
d) Receptor AV
e) Altavoces analógicos 5.1
(i) Micrófono
(ii) Cascos
(iii) Opcional*
(iv) Delantero / Verde
(v) Trasero / Negro
(vi) Central / Subwoofer / Naranja
(vii) Salida Óptica

Nota:
• Cambie entre dispositivos de entrada preferidos (p. ej. Micrófono / Línea-in) en el software Sound Blaster Command
• La clavija de entrada de micrófono 6,3 mm tiene prioridad sobre la clavija de entrada de micrófono de 3,5 mm
* Cables no incluidos

Garantía
La información de la garantía se proporciona con su producto en un documento por separado. No pierda la prueba de compra mientras esté vigente el período de garantía.
Guarde este documento para futuras referencias.

FI

Yleiskuvas
A) Audio Control Module (ACM)
(1) Kiinnitys mikrofonille
(2) Kiinnitys mikrofonille
(3) Mikrofonin tuloliitäntä (6,3 mm)
(4) Kuulokkeiliitäntä (6,3 mm)
(5) Mikrofonin tuloliitäntä (3,5 mm)
(6) Kuulokkeiliitäntä (3,5 mm)

B) Kariä dzwiękowa
(i) Linjatuulofooni/linjatuulo
(ii) Kuulokkeet
(iii) Etu (vasen/oikea)
(iv) Taku (vasen/oikea)
(v) Keski/subwoofer
(vi) Optinen lähtö

Huomautus:
ACM-moduulin äänenvoimakkaiden säätöruuvia voi säätää kuulokkeiden äänenvoimakkuutta kätevästi tekoneuvon master-äänenvoimakkaiden enimmäistason perusteella. On suositeltavaa määrittää haluttu enimmäisvoimakkuus tekoneuvossa ennen ACM-moduulin käyttöä.

1. Instalacja
A (1) Irrota tietokoneen virtajohto.
(2) Irrota tietokoneen kotelo.
B (1) Poista nykyinen äänikortti.
(2) Poista PCI-e-korttipaikan metallihelppi.
C (1) PCI-korttipaikka
(ii) PCI-korttipaikka
D Työnää Sound Blaster AE-7 -äänikortti PCI-e-korttipaikkaan tukevasti mutta varovasti.
E (1) Asenna tekoneuvon kotelo takaisin paikoilleen.
(2) Kytke tietokoneen virtajohto.

Garanti
Garantiohjelmistojen ohjeet on saatavana erillisessä erillisenä dokumentissa.
Gem dette dokument til senere brug.

DA

Overblik
A) Audio Control Module (ACM)
(1) Volumestyring for hovedtelefoner
(2) Indbygget mikrofon
(3) Mikrofonindgang Jack (6,3mm)
(4) Hovedtelefon Jack (6,3mm)
(5) Mikrofonindgang Jack (3,5mm)
(6) Hovedtelefon Jack (3,5mm)

Lydkort
(1) Linjeindgang / Mikrofonindgang
(2) Udgang til hovedtelefoner
(3) For (H / V)
(4) Bag (H / V)
(5) Center / Subwoofer
(6) Optisk udgang

Bemærk:
ACM volumenkontrolknappen giver dig mulighed for bekvemt at justere hovedtelefonværet baseret på det maksimale niveau, der er indstillet på computerens masterovlenskontrol. Vi anbefaler, at du bestemmer dit ønskede maksimale lydtryk på computeren, før du bruger ACM.

1. Installation
A (1) Tag computerens stik ud af stikkontakten
(2) Fjern computerens kabinet
B (1) Fjern det eksisterende lydort
(2) Fjern PCI-e-slottets metalafslærmning
(i) PCI-slot
(ii) Hovedtelefoner
C Sæt forsigtigt Sound Blaster AE-7 lydortet ind i PCI-e-slottet
D (1) Sæt computerens kabinet på plads igen
(2) Tilslut computerens netledning igen

2. Software Download
Lås din Sound Blaster AE-7 med Sound Blaster Command softwaren. Download softwaren og dens brugervejledning på creative.com/support/SBAE7.
Med Sound Blaster Command kan du:
• Opleve professionelt indstillede lydgrundindstillinger til spil, film og musik
• Tilpasse dine lydoplevelser med Sound Blaster Acoustic Engine
• Indstille højttalere og hovedtelefoners konfiguration
• Juster afspilnings- og optagelsesindstillingerne

3. Forbindelse
Den revolutionerende Sound Core3D lydprocessor accelererer Sound Blaster Acoustic Engine lydforbedringer og effekter, der forbedrer din lydoplevelse drastisk med mere intens lyd og klar kommunikation.

Andre oplysninger
Supplerende dokumentation til dette produkt, inklusive håndledingsvejninger og sikkerheds- og livgivningsmeddelelser, kan downloades fra creative.com/support/SBAE7.

Garanti
Garantioptionsvejninger følger med produktet og er beskrevet i et separat dokument.
Opbevar dit købsbevis i hele garanti-perioden.

Garanti
Gem dette dokument til senere brug.

DE

Überblick
A) Audio Control Module (ACM)
(1) Steuerung der Kopfhörerlautstärke
(2) Integriertes Mikrofon
(3) Mikrofoningangsbuchse (6,3 mm)
(4) Kopfhörerbuchsen (6,3 mm)
(5) Mikrofoningangsbuchse (3,5 mm)
(6) Kopfhörerbuchsen (3,5 mm)

B) Soundkarte
(7) Line-in / Mic-in
(8) Kopfhörerausgang
(9) Vorne (L / R)
(10) Hinten (L / R)
(11) Mitte / Subwoofer
(12) Optischer Ausgang

Hinweise:
Der ACM-Lautstärkereger ermöglicht Ihnen das komfortable Einstellen der Kopfhörerlautstärke im Rahmen der am Computer maximal eingestellten Master-Lautstärke. Wir empfehlen Ihnen, vor der Nutzung des ACM die gewünschte maximale Lautstärke am Computer festzulegen.

1. Installation
A (1) Trennen Sie das Stromkabel des Computers
(2) Entfernen Sie das Gehäuse des Computers
B (1) Vorhandene Soundkarte entfernen
(2) Entfernen Sie das Metallgehäuse des PCI-e Steckplatzes
(i) PCI Steckplatz
(ii) PCI-e Steckplatz
C Stecken Sie die Sound Blaster AE-7-Soundkarte vorsichtig, aber fest in den PCI-e Steckplatz
D (1) Bringen Sie das Gehäuse des Computers wieder in Position
(2) Schließen Sie das Stromkabel des Computers wieder an

2. Software herunterladen
Entsperren Sie Ihren Sound Blaster AE-7 mit der Sound Blaster Command-Software. Laden Sie die Software und das Benutzerhandbuch unter creative.com/support/SBAE7 herunter.
Mit Sound Blaster Command können Sie:
• Genießen Sie die professionell abgestimmte Audio-Voreinstellungen für Spiele, Filme und Musik
• Personalisieren Sie die Audio-Effekte mit der Sound Blaster Acoustic Engine
• Richten Sie die Konfiguration der Lautsprecher und Kopfhörer ein
• Passen Sie die Wiedergabe- und Aufnahmeinstellungen an

3. Verbindung
Der revolutionäre Sound Core3D-Audioprocessor beschleunigt die Audio-Verbesserungen und -Effekte der Sound Blaster Acoustic Engine und verbessert Ihr Hörerlebnis drastisch mit intensiverem Audio und klarer Kommunikation.

a) Audio Control Module
b) Headset / Kopfhörer
c) 2.1-Analoglautsprecher
d) AV-Receiver
e) 5.1-Analoglautsprecher
(i) Mikrofon
(ii) Kopfhörer
(iii) Optional*
(iv) Vorn / Grün
(v) Hinten / Schwarz
(vi) Center / Subwoofer / Orange
(vii) Optischer Ausgang

Hinweis:
• Wechseln Sie in der Sound Blaster Command-Software zwischen dem bevorzugten Eingabegerät (z. B. Mikrofon / Line-in)
• 6,3 mm-Mikrofon-Eingangsbuchse hat Vorrang vor der 3,5 mm-Mikrofon-Eingangsbuchse.
* Kabel nicht im Lieferumfang

PL

Przebieg
A) Audio Control Module (ACM)
(1) Pokrętko regulacji głośności słuchawk
(2) Wbudowany mikrofon
(3) Gniazdo wejściowe mikrofonu (6,3 mm)
(4) Gniazdo słuchawk (6,3 mm)
(5) Gniazdo wejściowe mikrofonu (3,5 mm)
(6) Gniazdo słuchawk (3,5 mm)

B) Karta dźwiękowa
(7) Wyjście liniowe / wejście mikrofonowe
(8) Wyjście słuchawk
(9) Przedni (L / P)
(10) Tylny (L / R)
(11) Centralny / Subwoofer
(12) Wyjście optyczne

Uwaga:
Pokrętko regulacji głośności ACM pozwala wygodnie regulować poziom głośności w odniesieniu do poziomu maksymalnego określonego przez ogólny poziom głośności w komputerze. Zalecamy, aby określić odpowiedni poziom maksymalny na komputerze przed użyciem ACM.

1. Instalacja
A (1) Odłącz przewód zasilający komputera
(2) Zdejmij obudowę komputera
B (1) Wymontuj obecną kartę dźwiękową
(2) Zdejmij metalową zaślepkę gniazda PCI-e
(i) Gniazdo PCI
(ii) Gniazdo PCI-e
C Ostrożnie, lecz stanowczo, włóż kartę dźwiękową Sound Blaster AE-7 w gniazdo PCI-e
D (1) Zamontuj obudowę komputera z powrotem na miejsce
(2) Podłącz ponownie kabel zasilający do komputera

2. Pobieranie oprogramowania
Uwolni potencjał karty Sound Blaster AE-7 za pomocą oprogramowania Sound Blaster Command. Pobierz oprogramowanie i instrukcję obsługi na stronie creative.com/support/SBAE7.
Z oprogramowaniem Sound Blaster Command możesz:
• Doświadczyć profesjonalnych sygnałów dźwiękowych dostrójonych specjalnie dla gier, filmów i muzyki
• Wybrać własne zaawansowane efekty dźwiękowe dzięki aplikacji Sound Blaster Acoustic Engine
• Ustawienia konfiguracji głośników i słuchawek
• Dostosuj ustawienia odtwarzania i nagrywania

3. Połączenie
Rewolucyjny procesor dźwięku Sound Core3D podnosi jakość audio i wzmacnia efekt Sound Blaster Acoustic Engine, udoskonalając wrażenia dzięki czystszeniu dźwięków i wyraźnej komunikacji.
• Wybrać własne zaawansowane efekty dźwiękowe dzięki aplikacji Sound Blaster Acoustic Engine
• Ustawienia konfiguracji głośników i słuchawek
• Dostosuj ustawienia odtwarzania i nagrywania

Garantia
La información de la garantía se proporciona con su producto en un documento por separado. No pierda la prueba de compra mientras esté vigente el período de garantía.
Guarde este documento para futuras referencias.

DA

Overblik
A) Audio Control Module (ACM)
(1) Volumestyring for hovedtelefoner
(2) Indbygget mikrofon
(3) Mikrofonindgang Jack (6,3mm)
(4) Hovedtelefon Jack (6,3mm)
(5) Mikrofonindgang Jack (3,5mm)
(6) Hovedtelefon Jack (3,5mm)

Lydkort
(1) Linjeindgang / Mikrofonindgang
(2) Udgang til hovedtelefoner
(3) For (H / V)
(4) Bag (H / V)
(5) Center / Subwoofer
(6) Optisk udgang

Bemærk:
ACM volumenkontrolknappen giver dig mulighed for bekvemt at justere hovedtelefonværet baseret på det maksimale niveau, der er indstillet på computerens masterovlenskontrol. Vi anbefaler, at du bestemmer dit ønskede maksimale lydtryk på computeren, før du bruger ACM.

1. Installation
A (1) Tag computerens stik ud af stikkontakten
(2) Fjern computerens kabinet
B (1) Fjern det eksisterende lydort
(2) Fjern PCI-e-slottets metalafslærmning
(i) PCI-slot
(ii) Hovedtelefoner
C Sæt forsigtigt Sound Blaster AE-7 lydortet ind i PCI-e-slottet
D (1) Sæt computerens kabinet på plads igen
(2) Tilslut computerens netledning igen

2. Software Download
Lås din Sound Blaster AE-7 med Sound Blaster Command softwaren. Download softwaren og dens brugervejledning på creative.com/support/SBAE7.
Med Sound Blaster Command kan du:
• Opleve professionelt indstillede lydgrundindstillinger til spil, film og musik
• Tilpasse dine lydoplevelser med Sound Blaster Acoustic Engine
• Indstille højttalere og hovedtelefoners konfiguration
• Juster afspilnings- og optagelsesindstillingerne

3. Forbindelse
Den revolutionerende Sound Core3D lydprocessor accelererer Sound Blaster Acoustic Engine lydforbedringer og effekter, der forbedrer din lydoplevelse drastisk med mere intens lyd og klar kommunikation.

Andre oplysninger
Supplerende dokumentation til dette produkt, inklusive håndledingsvejninger og sikkerheds- og livgivningsmeddelelser, kan downloades fra creative.com/support/SBAE7.

Garanti
Garantioptionsvejninger følger med produktet og er beskrevet i et separat dokument.
Opbevar dit købsbevis i hele garanti-perioden.

Garanti
Gem dette dokument til senere brug.

FR

Présentation
A) ACM (Audio Control Module)
(1) Bouton de commande du volume du casque
(2) Microphone intégré
(3) Prise pour microphone (6,3 mm)
(4) Prise casque (6,3 mm)
(5) Prise pour microphone (3,5 mm)
(6) Prise casque (3,5 mm)

B) Carte son
(7) Entrée ligne / Entrée Micro
(8) Sortie casque
(9) Avant (G / D)
(10) Arrière (G / D)
(11) Central / Caisson de basse
(12) Sortie optique

Remarque:
Le bouton de commande du volume ACM vous permet de régler facilement les niveaux de casque en fonction du niveau maximum défini sur le contrôle de volume principal de votre ordinateur. Nous vous recommandons de déterminer le volume maximum désiré sur votre ordinateur avant d'utiliser l'ACM.

1. Installation
A (1) Débranchez le câble d'alimentation de l'ordinateur
(2) Retirez le boîtier de l'ordinateur
(3) Retirez la carte son existante
(4) Retirez le boîtier métallique de l'emplacement PCI-e
B (1) Emplacement PCI
(ii) Emplacement PCI-e
C Insérez fermement mais doucement votre carte son AE-7 Sound Blaster dans l'emplacement PCI-e
D (1) Remettez le boîtier de l'ordinateur en place
(2) Rebranchez le câble d'alimentation de l'ordinateur

2. Téléchargement du logiciel
Déverrouillez votre Sound Blaster AE-7 avec le logiciel Sound Blaster Command. Téléchargez le logiciel et son manuel d'utilisation sur creative.com/support/SBAE7.
Le Sound Blaster Command vous permet de:
• Bénéficier de préférences audio réglées par des professionnels pour les jeux, les films et les musique
• Personnaliser des effets audio grâce à l'Acoustic Engine du Sound Blaster
• Configurer les enceintes et le casque
• Modifier les paramètres de lecture et d'enregistrement

3. Connexion
Le processeur audio Sound Core3D révolutionnaire accélère les améliorations et effets audio du Sound Blaster Acoustic Engine, ce qui augmente considérablement votre expérience d'écoute grâce à un son plus immersif et des communications plus claires.

a) Audio Control Module
b) Casque / Écouteurs
c) 2.1 Enceinte analogique
d) Récepteur AV
e) 5.1 Enceinte analogique
(i) Microphone
(ii) Casque
(iii) Optionnel*
(iv) Avant / Vert
(v) Arrière / Noir
(vi) Centre / Caisson de basse / Orange
(vii) Sortie optique

Remarque:
• Basculez entre vos périphériques d'entrée préférés (par ex. Entrée micro / ligne) ou sélectionnez-les dans le logiciel Sound Blaster Command
• La prise pour microphone de 6,3 mm aura priorité sur la prise pour microphone de 3,5 mm
* Câbles non fournis

Garantie
Les informations sur la garantie sont fournies avec votre produit dans un document séparé. Conservez votre preuve d'achat pendant toute la période de garantie.
Conservez ce document pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

ES

Información general
A) Audio Control Module (ACM)
(1) Control de volumen de auriculares
(2) Micrófono integrado
(3) Clavija de entrada de micrófono (6,3 mm)
(4) Clavija de auriculares (6,3 mm)
(5) Clavija de entrada de micrófono (3,5 mm)
(6) Clavija de auriculares (3,5 mm)

B) Tarjeta de sonido
(7) Entrada de línea / entrada de micrófono
(8) Salida de auriculares
(9) Delantero (izdo. / dcho.)
(10) Trasero (izdo. / dcho.)
(11) Central / Subwoofer
(12) Salida Óptica

Nota:
El mando de control de volumen ACM le permite ajustar el nivel de los auriculares de acuerdo con el nivel máximo establecido en el control de volumen principal de su equipo. Le recomendamos que establezca en su equipo el volumen máximo deseado antes de utilizar el ACM.

1. Instalación
A (1) Desconecte cable de alimentación del ordenador
(2) Quite la carcasa del equipo
B (1) Retire la tarjeta de sonido existente
(2) Retire la carcasa metálica de la ranura PCI-e
(i) Ranura PCI
(ii) Ranura PCI-e
C Suave pero firmemente inserte la tarjeta de sonido Sound Blaster AE-7 en la ranura PCI-e
D (1) Conecte de nuevo la carcasa del equipo
(2) Conecte de nuevo el cable de alimentación del ordenador

2. Descarga del software
Desbloquee su Sound Blaster AE-7 con el software Sound Blaster Command. Descargue el software y el manual de usuario en creative.com/support/SBAE7.
Con Sound Blaster Command, puede:
• Experimentar presetios de audio ajustados profesionalmente para juegos, películas y música
• Personalizar efectos de sonido con Sound Blaster Acoustic Engine
• Configuración de auriculares y altavoces
• Ajuste la configuración de reproducción y grabación

3. Conexión
El revolucionario procesador de sonido Sound Core3D acelera los efectos y las mejoras de sonido de Sound Blaster Acoustic Engine, mejorando drásticamente su experiencia acústica con más sonido inmersivo y comunicaciones nítidas.

a) Audio Control Module
b) Auriculares / Auriculares con micrófono
c) Altavoces analógicos 2.1
d) Receptor AV
e) Altavoces analógicos 5.1
(i) Micrófono
(ii) Cascos
(iii) Opcional*
(iv) Delantero / Verde
(v) Trasero / Negro
(vi) Central / Subwoofer / Naranja
(vii) Salida Óptica

Nota:
• Cambie entre dispositivos de entrada preferidos (p. ej. Micrófono / Línea-in) en el software Sound Blaster Command
• La clavija de entrada de micrófono 6,3 mm tiene prioridad sobre la clavija de entrada de micrófono de 3,5 mm
* Cables no incluidos

Garantía
La información de la garantía se proporciona con su producto en un documento por separado. No pierda la prueba de compra mientras esté vigente el período de garantía.
Guarde este documento para futuras referencias.

FI

Yleiskuvas
A) Audio Control Module (ACM)
(1) Kiinnitys mikrofonille
(2) Kiinnitys mikrofonille
(3) Mikrofonin tuloliitäntä (6,3 mm)
(4) Kuulokkeiliitäntä (6,3 mm)
(5) Mikrofonin tuloliitäntä (3,5 mm)
(6) Kuulokkeiliitäntä (3,5 mm)

B) Kariä dzwiękowa
(i) Linjatuulofooni/linjatuulo
(ii) Kuulokkeet
(iii) Etu (vasen/oikea)
(iv) Taku (vasen/oikea)
(v) Keski/subwoofer
(vi) Optinen lähtö

Huomautus:
ACM-moduulin äänenvoimakkaiden säätöruuvia voi säätää kuulokkeiden äänenvoimakkuutta kätevästi tekoneuvon master-äänenvoimakkaiden enimmäistason perusteella. On suositeltavaa määrittää haluttu enimmäisvoimakkuus tekoneuvossa ennen ACM-moduulin käyttöä.

1. Instalacja
A (1) Irrota tietokoneen virtajohto.
(2) Irrota tietokoneen kotelo.
B (1) Poista nykyinen äänikortti.
(2) Poista PCI-e-korttipaikan metallihelppi.
C (1) PCI-korttipaikka
(ii) PCI-korttipaikka
D Työnää Sound Blaster AE-7 -äänikortti PCI-e-korttipaikkaan tukevasti mutta varovasti.
E (1) Asenna tekoneuvon kotelo takaisin paikoilleen.
(2) Kytke tietokoneen virtajohto.

Garanti
Garantioptionsvejninger følger med produktet og er beskrevet i et separat dokument.
Opbevar dit købsbevis i hele garanti-perioden.

Garanti
Gem dette dokument til senere brug.



Takuu Taku tiedot löytyvät erillisestä tuotteen mukana tulevasta dokumentista. Säilytä ostodokumentisi niin kauan kuin takuu on voimassa.

Säilytä tämä asiakirja myöhempää tarvetta varten.

