

USB 3.0 I/O (backwards compatible with USB 2.0)
 USB 3.0 (compatible con USB 2.0)
 (abwärtskompatibel mit USB 2.0)
 USB 3.0 (rétrocompatible USB 2.0)

ADAT I/O for use with DigiMax DP88
 E/S ADAT para uso con DigiMax DP88
 ADAT I/O für DigiMax DP88
 Entrée/sortie ADAT pour utilisation avec le DigiMax DP88

S/PDIF I/O
 E/S S/PDIF
 S/PDIF I/O
 Entrée/sortie S/PDIF

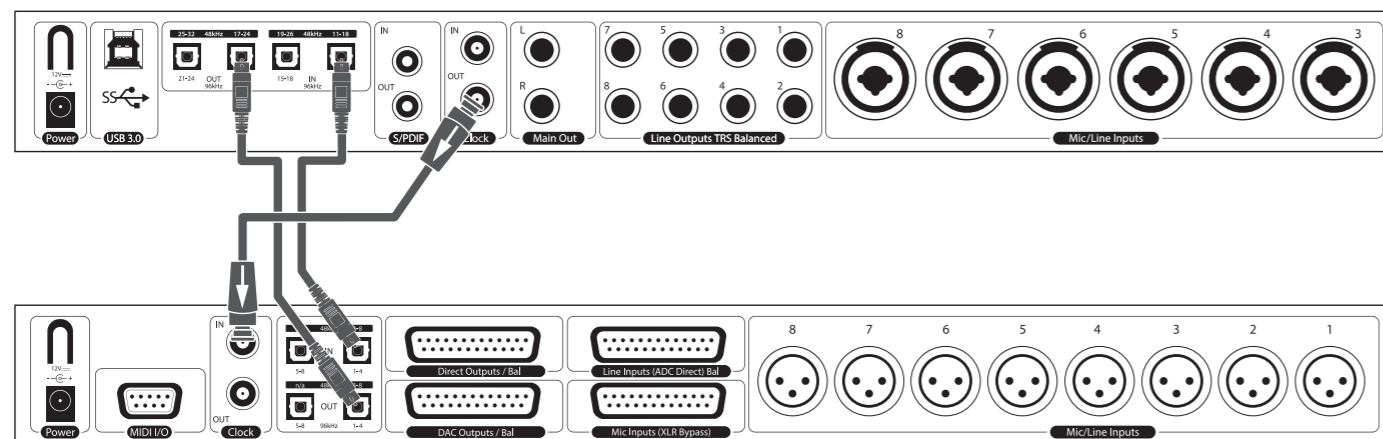
Word Clock I/O
 E/S Word Clock
 Word Clock I/O
 Entrée/sortie Word Clock

Main Outputs
 Salidas principales
 Main-Ausgänge
 Sorties générales

8 balanced TRS Line Outputs
 8 salidas balanceadas de línea TRS
 8 symmetrische TRS-Line-Ausgänge
 8 sorties ligne symétriques sur jack 3 points (TRS)

6 combination Mic/Line Inputs (XMAX™ XLR / balanced TRS 1/4")
 6 entradas combo Micrófono/Línea (XMAX™ XLR / TRS 1/4" balanceadas)
 6 Mic/Line Combo-Eingänge (XMAX™ XLR / 6,35 mm TRS, symmetrisch)
 6 entrées mixtes micro/ligne (XMAX™ sur XLR / jack 6,35 mm 3 points (TRS) symétrique)

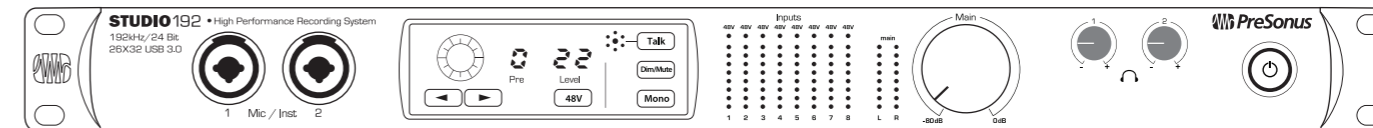
Studio 192



Optional DigiMax DP88 Preamp/Converter
 Preamplificador/convertidor opcional DigiMax DP88
 Optional DigiMax DP88 Vorverstärker/Wandler
 Préamplificateur/convertisseur DigiMax DP88 en option

©2015 PreSonus Audio Electronics, Inc. All Rights Reserved. UC Surface and XMAX are trademarks of PreSonus Audio Electronics, Inc. Studio One is a registered trademark of PreSonus Software, Ltd. All other trademarks are the property of their respective holders.

P/N 70-12000004 -A



Studio 192 USB 3.0 Audio Interface and Studio Command Center

Congratulations on choosing PreSonus. You now own a state-of-the-art, USB 3.0 interface featuring our renowned XMAX™ Class A microphone preamplifiers — and Studio One Artist creative music environment.

Getting Started

Package Contents

- Studio 192 Audio Interface and Studio Command Center
- Power Supply
- USB 3.0 cable
- Studio One® 3 Key Command Card
- This Hook-Up Guide
- Safety Instructions

Downloads

- Studio 192 software drivers for Windows and Mac
- Studio One Artist DAW and resources (approximately 2 GB)
- Studio 192 Owner's Manual PDF
- UC Surface

STOP Before operating your Studio 192, you must register online for software downloads, Owner's Manual, and instructional video.

- 1 Go online to my.presonus.com and create — or log into — your MyPreSonus user account.
- 2 Click to register.
- 3 Enter your Studio 192 serial number.
- 4 Download your Windows or Mac driver, software and Owner's Manual.
- 5 Connect your equipment to the Studio 192. Please refer to the hook-up diagram in this Getting Started guide and additional instructions in your Owner's Manual.
- 6 Connect the included power supply to an AC outlet and to the Studio 192.
- 7 Install your Windows or Mac driver and Studio One Artist 3 DAW software.
- 8 Watch the Studio 192 Instruction video and consult your Owner's Manual for further instructions.



Interfaz de audio USB 3.0 y Centro de comando para estudio de grabación Studio 192

Felicitaciones por y gracias por elegir PreSonus. Ahora usted posee su propia interfaz USB 3.0 de última generación portando nuestros renombrados y afamados preamplificadores de micrófono Clase A XMAX™ — y el entorno creativo musical que proporciona Studio One Artist.

Comenzando

Contenido del paquete

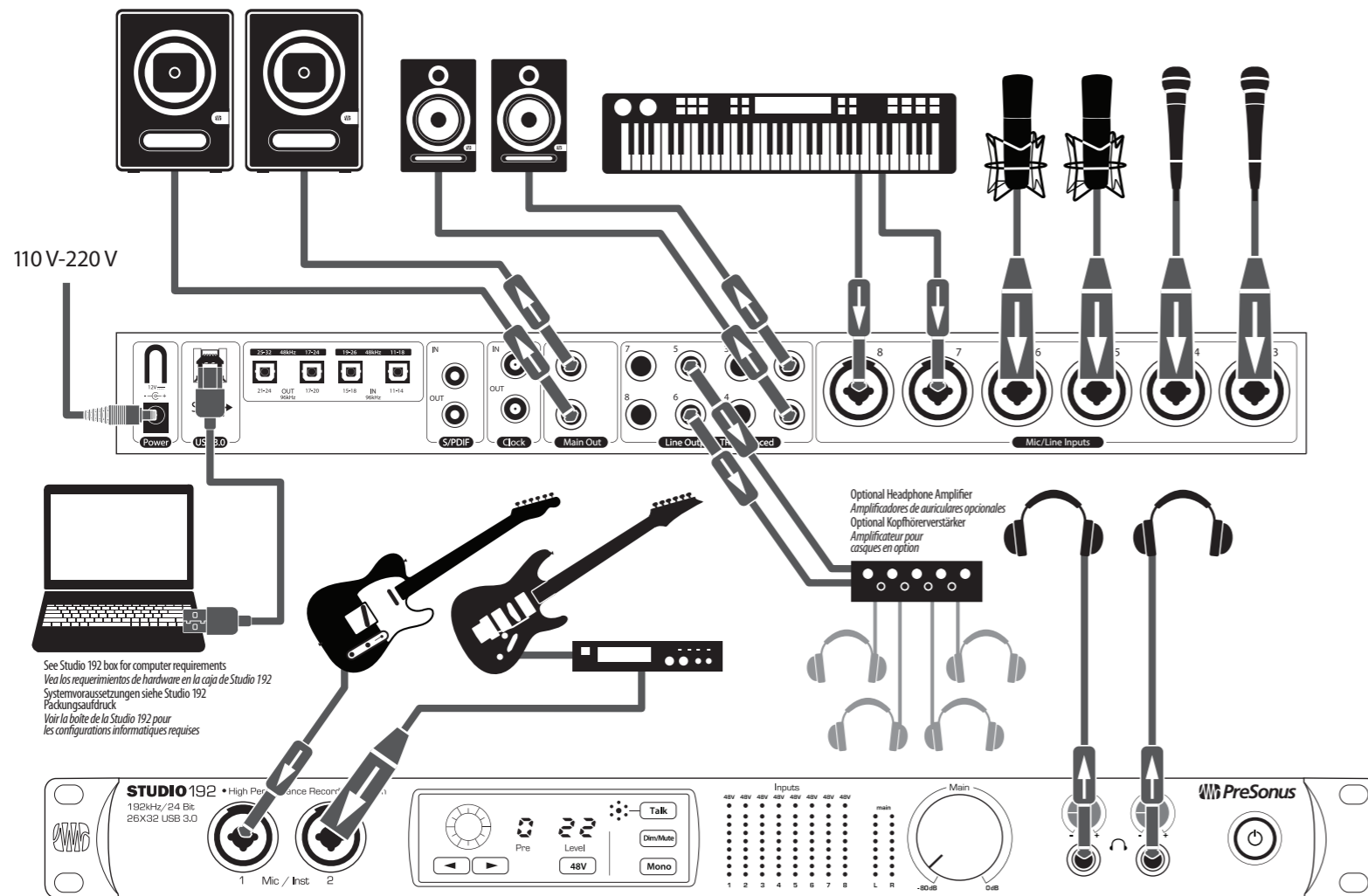
- Studio 192 - Interfaz de audio y Centro de comando para estudio de grabación
- Fuente de alimentación
- Cable USB 3.0
- Tarjeta de comandos de teclado para Studio One® 3
- Esta guía de conexiones
- Instrucciones de seguridad

Descargas

- Drivers de Studio 192 para Windows y Mac
- Daw Studio One Artist y recursos (aproximadamente 2 GB)
- Manual de usuario en formato PDF para su Studio 192
- UC Surface

ALTO Antes de operar su Studio 192, primero debe registrarse online para descargar el software, Manual de usuario y video instructivo.

- 1 Vaya online a my.presonus.com y cree — o ingrese — a su cuenta de usuario MyPreSonus.
- 2 Haga clic en Register (Registrar).
- 3 Ingrese el número de serie de su Studio 192.
- 4 Descargue el driver para Windows o Mac, software y Manual de usuario.
- 5 Conecte su hardware a la interfaz Studio 192. Por favor utilice como referencia el diagrama de conexiones en esta Guía de inicio y las instrucciones adicionales en su Manual de usuario.
- 6 Conecte la fuente de alimentación incluida a una toma de energía CA y a su Studio 192.
- 7 Instale su driver Windows o Mac y el software DAW Studio One Artist 3.
- 8 Observe el video instructivo de Studio 192 y consulte el Manual de usuario para obtener más instrucciones.



See Studio 192 box for computer requirements
 Vea los requerimientos de hardware en la caja de Studio 192
 Systemvoraussetzungen siehe Studio 192
 Packungsaufdruck
 Voir la boîte de la Studio 192 pour
 les configurations informatiques requises

Studio 192 – Interface audio USB 3.0 et centre de commande de studio

Félicitations pour avoir choisi PreSonus. Vous disposez désormais d'une interface USB 3.0 dernier cri avec nos célèbres préamplificateurs de microphone XMAX™ de classe A - et de l'environnement de création musicale Studio One Artist.

Pour commencer

Contenu de l'emballage

- Studio 192 – Interface audio et centre de commande de studio
- Adaptateur secteur
- Câble USB 3.0
- Carte de clé de produit Studio One® 3
- Ce Guide de branchement
- Instructions de sécurité

Téléchargements

- Pilotes logiciels de la Studio 192 pour Windows et Mac
- Station de travail audio numérique Studio One Artist avec environ 2 Go de ressources
- Mode d'emploi PDF de la Studio 192
- UC Surface



Avant de faire fonctionner votre Studio 192, vous devez vous enregistrer en ligne pour télécharger les logiciels, le mode d'emploi, et des vidéos de formation.

- 1 Allez sur my.presonus.com et créez – ou connectez-vous à – votre compte utilisateur MyPreSonus.
- 2 Cliquez sur Register (enregistrer un produit).
- 3 Saisissez le numéro de série de votre Studio 192.
- 4 Téléchargez votre pilote Windows ou Mac, le logiciel et le mode d'emploi.
- 5 Branchez vos équipements à la Studio 192. Veuillez vous reporter au schéma de branchement de ce Guide de prise en main et aux instructions supplémentaires de votre mode d'emploi.
- 6 Connectez l'adaptateur secteur fourni à une prise de courant et à la Studio 192.
- 7 Installez votre pilote Windows ou Mac et le logiciel station de travail audio numérique Studio One Artist 3.
- 8 Regardez en vidéo les instructions concernant la Studio 192 et consultez votre mode d'emploi pour des instructions supplémentaires.

Studio 192 USB 3.0 Audio-Interface und Studio-Kommandozentrale

Herzlichen Glückwunsch, dass Sie sich für PreSonus entschieden haben. Sie sind jetzt stolzer Besitzer eines modernen USB 3.0 Audio-Interface mit unseren berühmten XMAX™ Class A Mikrofonvorverstärkern – und der kreativen Musiksoftware Studio One Artist.

Einführung

Lieferumfang

- Studio 192 Audio-Interface und Studio-Kommandozentrale
- Netzteil
- USB 3.0 Kabel
- Studio One® 3 Referenzkarte Tastaturbefehle
- Diese Installationsanleitung
- Sicherheitshinweise

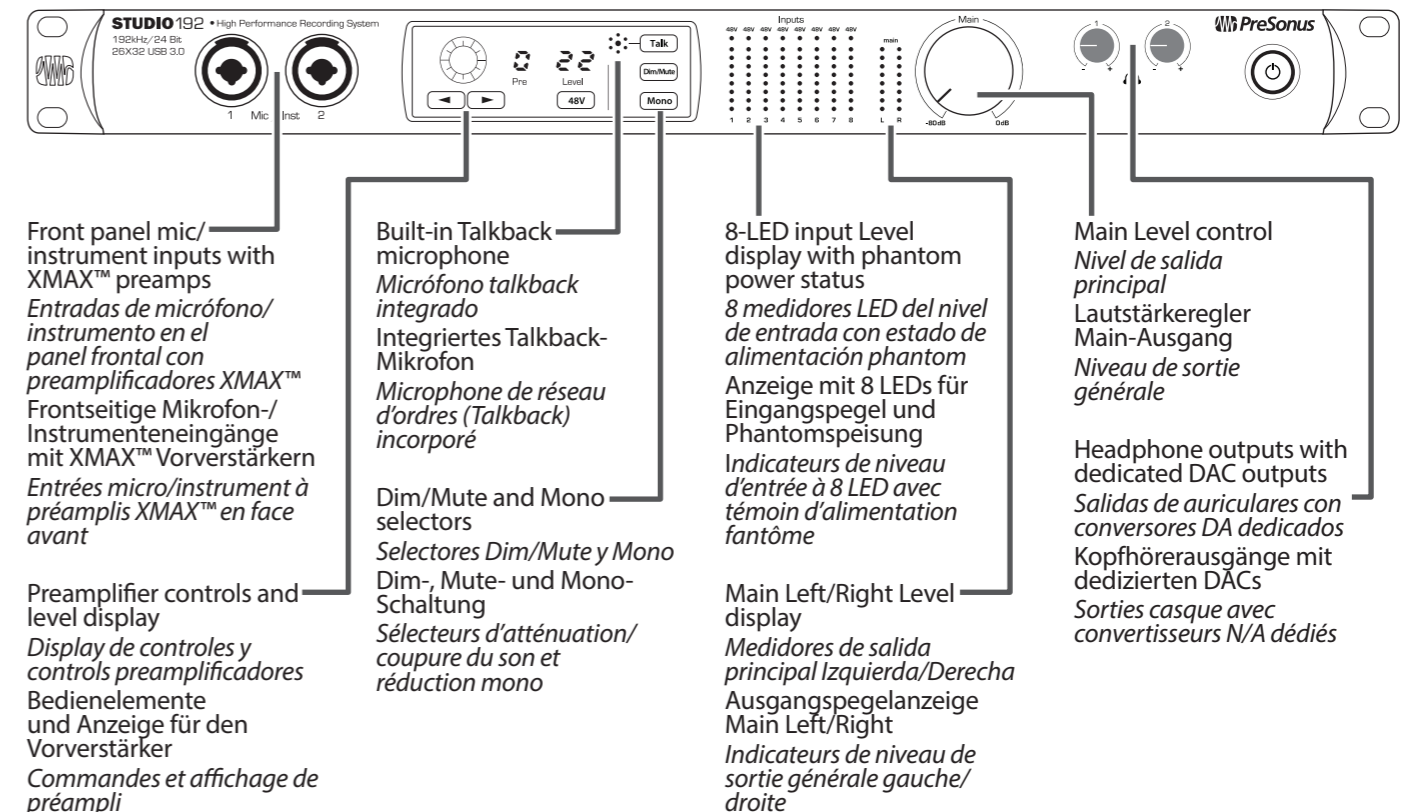
Downloads

- Studio 192 Treibersoftware für Windows und Mac
- Studio One Artist DAW und Ressourcen (ca. 2 GB)
- Studio 192 Bedienungsanleitung (PDF)
- UC Surface



Bevor Sie Ihr Studio 192 verwenden können, müssen Sie sich online registrieren, um auf die Software-Downloads, die Bedienungsanleitung und das Einführungs-Video zugreifen zu können.

- 1 Öffnen Sie die Webseite my.presonus.com und erstellen Sie einen neuen Account – oder loggen Sie sich in Ihren My PreSonus-Account ein
- 2 Klicken Sie hier, um sich zu registrieren.
- 3 Geben Sie die Seriennummer Ihres Studio 192 ein.
- 4 Laden Sie den Treiber für Windows oder Mac, die Software und die Bedienungsanleitung herunter.
- 5 Verkabeln Sie Ihr Equipment mit dem Studio 192. Beachten Sie dazu bitte das Anschlussdiagramm in dieser Kurzanleitung sowie die zusätzlichen Anweisungen in Ihrer Bedienungsanleitung.
- 6 Schließen Sie das beiliegende Netzteil an einer Steckdose und dem Studio 192 an.
- 7 Installieren Sie den Windows- bzw. Mac-Treiber und die DAW Studio One Artist 3.
- 8 Sehen Sie sich das Studio 192 Einführungs-Video an und lesen Sie für weitere Informationen die Bedienungsanleitung.



Front panel mic/
instrument inputs with
XMAX™ preamps
Entradas de micrófono/
instrumento en el
panel frontal con
preamplificadores XMAX™
Frontseitige Mikrofon-/
Instrumenteneingänge
mit XMAX™ Vorverstärkern
Entrées micro/instrument à
préamplis XMAX™ en face
avant

Built-in Talkback
microphone
Micrófono talkback
integrado
Integriertes Talkback-
Mikrofon
Microphone de réseau
d'ordres (Talkback)
incorporé

Dim/Mute and Mono
selectors
Selectores Dim/Mute y Mono
Dim-, Mute- und Mono-
Schaltung
Sélecteurs d'atténuation/
coupure du son et
réduction mono

8-LED input Level
display with phantom
power status
8 medidores LED del nivel
de entrada con estado de
alimentación phantom
Anzeige mit 8 LEDs für
Eingangsspegel und
Phantomspeisung
Indicateurs de niveau
d'entrée à 8 LED avec
témoin d'alimentation
fantôme

Main Left/Right Level
display
Medidores de salida
principal Izquierda/Derecha
Ausgangspegelanzeige
Main Left/Right
Indicateurs de niveau de
sortie générale gauche/
droite

Main Level control
Nivel de salida
principal
Lautstärkereglер
Main-Ausgang
Niveau de sortie
générale

Headphone outputs with
dedicated DAC outputs
Salidas de auriculares con
convertidores DA dedicados
Kopfhörerausgänge mit
dedizierten DACs
Sorties casque avec
convertisseurs N/A dédiés