

# GIGAPORT HD+

Hochwertiges USB-Audiointerface mit 8 analogen Ausgängen



Bei GIGAPORT HD+ handelt es sich nicht um irgendein USB-Audiointerface ... vielerlei handelt es sich um die Lösung für die mehrkanalige Wiedergabe mit dem besten Preis-/Leistungsverhältnis auf dem Markt. Es bietet 8 unabhängige Ausgänge (mit vollwertiger 7.1 Surroundsound-Unterstützung), 2 unabhängige Kopfhörerausgänge und beste Audioqualität mit Support von bis zu 24-bit bei 96 kHz.

GIGAPORT HD+ bietet ASIO 2.0 Treiber für die professionelle Verarbeitung und Wiedergabe von Audiodaten unter Windows XP und Windows Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 (32-bit und 64-bit). Die Hardware arbeitet auch nativ mit CoreAudio-Unterstützung unter Mac OS X sogar ohne die Installation eines speziellen Treibers.

Das macht GIGAPORT HD+ perfekt für DJ-Anwendungen, auch unterwegs mit dem Notebook Computer. Verwenden Sie einfach die DJ-Software Ihrer Wahl und nutzen Sie die 8 Ausgänge als 4 separate Stereoausgangspaare für Mix, Cue und Effekte! Über die beiden integrierten Kopfhörerausgänge können Sie Signale vorhören. GIGAPORT HD+ arbeitet selbstverständlich auch mit dem Desktop PC und ist kompatibel mit allen wichtigen professionellen Audioanwendungen wie Cubase, Sonar oder Logic. Die Hardware arbeitet auch mit Consumer-Anwendungen wie z.B. einem DVD-Player. Damit Sie gleich loslegen können, wird GIGAPORT HD+ mit einer Lizenz der DJ-Software Deckadance LE von Image-Line Software ausgeliefert.

Ein erweitertes Modell mit besserer Audioqualität und mehr Funktionen ist ebenfalls verfügbar: GIGAPORT eX.

FRONTANSICHT



RÜCKANSICHT



## Leistungsmerkmale

- 24-bit / 96kHz DA-Wandler
- 8 unabhängige Ausgangskanäle mit Cinch-Anschlüssen
- verschiedene Wiedergabemodi: 44.1kHz mit 16-bit und 8 Kanälen, 44.1kHz mit 24-bit und 6 Kanälen, 48kHz mit 24-bit und 6 Kanälen, 96kHz mit 24-bit und 2 Kanälen
- 2 unabhängige Stereo-Kopfhörerausgänge: der 1. sendet die Summe aller Wiedergabesignale, der 2. sendet das Wiedergabesignal von Kanal 1/2, optimal für das Vorhören von Audiosignalen
- kompatibel mit Windows XP und Windows Vista/7/8/8.1/10 mit Unterstützung von ASIO 2.0, WDM, MME (mit der EWDM-Technology von ESI)
- kompatibel mit Mac OS X und Unterstützung für den nativen CoreAudio USB-Audiotreiber von Apple, kein gesonderter Treiber muss installiert werden
- kompaktes Design: ca. 12 cm x 7 cm x 2 cm
- Deckadance LE Lizenz (von Image-Line Software) enthalten

