

SOUNDKARTEN MIT ASIO™

Gerät	Eigenschaften	Hersteller (I./05)
CREATIVE LABS Audigy 2 Platinum	<ul style="list-style-type: none"> • PCI-Audiocard, • 5.1 Mehrkanal-Audioqualität mit 24 Bit, 100 dB SNR Audigy™ • Anschlussmöglichkeiten für High-Speed Datentransfer mit allen Geräten, • vollständig digitales Home-Recording-Studio mit erweiterten Multi-I/O-Anschlussmöglichkeiten, ASIO™ -Implementierung mit geringer Latenz, SoundFont 	Creativ 185,- http://www.creative.com/
CREATIVE LABS Audigy 2 ZS Platinum Pro	<ul style="list-style-type: none"> • umfangreiche digitale und analoge Anschlussmöglichkeiten über das external I/O-Module, • Wiedergabe von 24 Bit/192 KHz Stereo- oder 24 Bit/96 KHz 5, • EAX 4.0 ADVANCED HD, • Dolby Digital EX und DTS-ES 	Creativ 239,- http://www.creative.com/
MAYA1010	<ul style="list-style-type: none"> • PCI-Audiocard, • 8 analoge Stereo Ausgänge, • 8 analoger Stereo Eingang, • 2x S/PDIF Digital, • 2x 24bit/96kHz Auflösung mit AKM5384 Wandlern, • ASIO 2.0, DirectSound), • 1x MIDI-In / MIDI-Out mit extrem niedrige Latenz (6 ms bei 44,1 kHz über ASIO), • 12 Volt Phantopmspeisung 	Audiotrack 329,- http://www.terrateg.de
TERRATEC DMX 6fire	<ul style="list-style-type: none"> • 24/96 , PCI-Karte, • 24 Bit/96kHz, • 3 analoge Stereo Ausgänge, • 1 analoger Stereo Eingang, • 2 analoge CD-Audio Eingänge (Molex, On-Board), • 1 analoger AUX Eingang (Molex, On-Board) • 1 digitaler CD-Audio TTL Eingang (Molex, On-Board), • 1 analoger Mono Mikrophoneingang, • 24bit/96kHz optischer Digital-Ausgang (S/PDIF mit bis zu 24bit/96kHz), 	Terratec 135,- http://www.terrateg.de
TERRATEC PHASE 88	<ul style="list-style-type: none"> • 24 Bit/96 kHz Multi I/O Recording Interface, • 8x analoge Eingänge, • 8x analoge Ausgänge, • 1x S/PDIF Digital, • Midi Interface, • 5,25" Modul, PCI-Bus Karte mit 32-Bit Unterstützung, • Multiplattform (MAC & PC), • Low latency ASIO 2.0-, GSIF- und WDM-Kernel-Streaming Support 	Terratec 288,- http://www.terrateg.de