

Warum gibt es 3 Audio-Modi für die DJ-Console: 5.1 (Standard), DJ (Erweitert) und ASIO?

Der Unterschied zwischen Standard- (5.1), Erweitert- (DJ) und ASIO-Modi ist das Management des Kopfhörerausgangs:

- Im Standard/5.1-Modus benutzen die Kopfhörer die Wiedergabekanäle 1 und 2, womit der User über Kopfhörer das hört, was über die Frontlautsprecher wiedergegeben wird.
- Im Erweiterten/DJ-Modus benutzen die Kopfhörer die Wiedergabekanäle 3 und 4, damit der DJ:
 - für das Publikum Audio in Stereo auf den Kanälen 1 und 2 spielen kann
 - auf dem Kopfhörer vorab auf den Kanälen 3 und 4 hören kann, welcher Audio-Mix gerade vorbereitet wird.
- ASIO ist eine Treibereinstellung von Steinberg. Mit einigen Musiksoftware-Applikationen werden die Kanäle 1 und 2 im ASIO-Modus genauso als Kopfhörerausgänge dupliziert, wie im 5.1-Modus. Die meisten Programme, die ASIO unterstützen, haben auch eine WDM-Einstellung.

Unabhängig vom Modus sind die Dateiformate für Audio immer dieselben (WAV, WMA, MP3...).