

TASCAM

DA-3000SD

Hoch auflösender PCM/DSD-Stereorecorder und A/D- / D/A-Wandler

Getestete Speichermedien (Stand: 2024-08-23)

Die hier aufgeführten Speichermedien wurden mit diesem Modell erfolgreich getestet. Im Lauf der Zeit werden diese speziellen Karten möglicherweise nicht mehr lieferbar sein. Setzen Sie sich in diesem Fall direkt mit dem Hersteller der Speichermedien in Verbindung, um sich ein passendes Ersatzmodell vorschlagen zu lassen, das möglichst die gleichen Spezifikationen aufweist und die Maximalkapazität nicht überschreitet.

SD/SDHC/SDXC

Hersteller	Modell	Teilenummer	Kapazität
Kioxia	Exceria G2	KSDU-B128GBK*	128 GB
		KSDU-B256GBK*	256 GB
		KSDU-B512GBK*	512 GB
Samsung	Pro Plus	MB-SD128K/IT*	128 GB
		MB-SD256K/IT*	256 GB
SanDisk	Extreme Pro SDXC UHS-I (XXD)	SDSDXXD-512G-GN4IN*	512 GB
	Extreme Pro SDXC UHS-I (XXY)	SDSDXXY-256G-GN4IN*	256 GB
		SDSDXXY-512G-GN4IN*	512 GB

*Bei wiederholter Benutzung kann die Verarbeitungsleistung des Speichermediums erheblich nachlassen. Führen Sie in solchen Fällen die Funktion ERASE FORMAT (Vollständiges Löschen) des Geräts aus, bevor Sie weiter aufnehmen.

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.

Seite zuletzt geändert am: 2024-08-23 07:53:38 UTC

TEAC Europe GmbH

Bahnstrasse 12
65205 Wiesbaden
Deutschland
Tel: +49 611 7158-0

© 2003–2024 TEAC Europe GmbH · TEAC Corporation · Alle Rechte vorbehalten