

TASCAM

Model 24

22-Kanal-Analogmischpult mit digitalem 24-Spur-Recorder

Liste der getesteten Speichermedien (Stand: 2019-04-08)

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.

Hersteller	Modell	Teilenummer	Kapazität	
SanDisk	Extreme Pro SD UHS-II card	SDSDXPK-064G-JNJIP*	64 GB	
		SDSDXVF-128G-JNJIP*	128 GB	
		SDSDXVE-064G-JNJIP*	64 GB	
	Extreme SDXC UHS-I (U3, Class10)	SDSDXVE-032G-JNJIP*	32 GB	
		Ultra Plus SDHC/SDXC UHS-I	SDSDUWC-128G-JNJIN*	128 GB
		SDSDUWC-064G-JNJIN*	64 GB	
		SDSDUWC-032G-JNJIN*	32 GB	
	Sony	SDXC/SDHC UHS-I (SF-UY3 Series)	SDSDUWC-016G-JNJIN*	16 GB
SF-128UY3			128 GB	
SF-64UY3			64 GB	
SF-32UY3			32 GB	
Transcend	SDXC/SDHC 300S	SF-16UY3	16 GB	
		TS256GSDC300S	256 GB	
		TS32GSDC300S	32 GB	
		TS16GSDC300S	16 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 aktualisiert am: 2019-10-04 10:18:21 UTC