

TASCAM

DR-100MKII

Tragbarer Linear-PCM-Stereorecorder

Getestete Speichermedien (Stand: 2023-03-06)

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	
Tascam	Tascam SD Card	TSQD-32A	32 GB	
Kingston NEW	Canvas React Plus	SDR2/32GB	32 GB	
Kioxia	Exceria Pro UHS-II	KSDXU-A128G*	128 GB	
	Exceria Plus	KSDH-A032G	32 GB	
	Exceria	KSDU-A032G	32 GB	
Lexar	High-Performance 800x SDHC UHS-I, Blue Series	LSD0800032G-BNNNU	32 GB	
SanDisk	Extreme Pro NEW	SDSDXDK-032G-GHJIN	32 GB	
	Extreme Pro SDHC UHS-I	SDSDXXG-032G-GN4IN	32 GB	
	Extreme Pro	SDSDXXO-032G-GHJIN	32 GB	
	Extreme UHS-I	SDSDXVT-032G-GHJIN	32 GB	
		SDSDXV2-064G-GHJIN*	64 GB	
		SDSDXVA-128G-GHJIN*	128 GB	
	Extreme Plus UHS-I	SDSDXWH-064G-JNJIP*	64 GB	
	Ultra (Eco package)	SDSDUN4-064G-GHENN*	64 GB	
		SDSDUN4-128G-GHENN*	128 GB	
	Extreme Pro (Eco package)	SDSDXDK-032G-GHEIN	32 GB	
		Extreme Plus UHS-I	SDSDXW6-064G-JNJIP	64 GB
			SDSDXW5-128G-JNJIP	128 GB
	Ultra Plus UHS-I	SDSDUW3-128G-JNJIN	128 GB	
	Extreme Pro SD UHS-II	SDSDXPK-064G-JNJIP	64 GB	
		SDSDXPK-032G-JNJIP	32 GB	
		Extreme SDHC/SDXC UHS-I (U3, Class 10)	SDSDXVF-128G-JNJIP*	128 GB
	SDSDXVE-064G-JNJIP*		64 GB	
	SDSDXNE-016G-JNJIP*		16 GB	
	Extreme Pro SDHC UHS-I	SDSDXPA-032G-JU3*	32 GB	
		SDSDXL-016G-JU3*	16 GB	
	Extreme SDHC UHS-I	SDSDXL-032G-J35*	32 GB	
	Ultra Plus SDHC UHS-I	SDSDUM-016G-J01*	32 GB	
	Extreme Pro SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDXPA-128G-JU3	128 GB	
		SDSDXPA-064G-JU3	64 GB	
		SDSDXPA-016G-JU3	16 GB	
	Extreme SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDXL-064G-JU3	64 GB	
		SSSDXL-032G-JU3	32 GB	
	Standard SDHC (Class 4)	SDSDB-008G-J01	8 GB	
	Extreme Pro SDHC (Class10/UHS-II)	SDSDXPB-032G-J35	32 GB	
		SDSDXPB-016G-J35	16 GB	
	Extreme SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDXL-016G-J35*	16 GB	

	Ultra Plus SDHC UHS-I	SDSDUP-016G-J35	16 GB
		SDSDUP-008G-J35	8 GB
Panasonic	SDUC series (UHS-I / Class10)	RP-SDUC32GJK	32 GB
Sony	SDXC/SDHC UHS-II SF-G Series	SF-G32T	32 GB
		SF-G64T	64 GB
		SF-G128T	128 GB
	SDXC/SDHC UHS-I (SF-UY3 Series)	SF-128UY3*	128 GB
		SF-64UY3	64 GB
		SF-32UY3*	32 GB
		SF-16UY3*	16 GB
SDHC UHS-I	SF-8UY2	8 GB	
Toshiba	SDHC/SDXC SDBR48N Series	SDBR48N32G	32 GB
	Exceria SDHC/SDXC (SD-FU Series)	SD-FU032G	32 GB
		SD-FU016G	16 GB
	Exceria Pro SDHC/SDXC (SD-KU Series)	SD-KU032G	32 GB
		SD-KU016G	16 GB
Transcend	460T	TS128GSDC460T	128 GB
	420T	TS32GSDC420T	32 GB
		TS64GSDC420T	64 GB
		TS128GSDC420T*	128 GB
		TS64GSDC330S	64 GB
	330S	TS128GSDC330S	128 GB
		SDXC/SDHC UHS-I Speed (Class 3)	TS32GSUDU3X

*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: 2023-05-11 13:19:29 UTC

TEAC Europe GmbH

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

© 2003–2023 TEAC Europe GmbH · TEAC Corporation · Alle Rechte vorbehalten