

TASCAM

DP-03

Digitales 8-Spur-Portastudio

Getestete Speichermedien (Stand: 2022-10-31)

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
SanDisk	Extreme Pro NEW	SDSDXXO-032G-GHJIN	32 GB
	Extreme UHS-1 NEW	SDSDXVT-032G-GHJIN	32 GB
	Ultra (Eco Package)	SDSDUN4-032G-GHENN	32 GB
	Extreme UHS-I	SDSDXVE-032G-GHENN	32 GB
	Extreme Pro SD UHS-II	SDSDXPK-032G-JNJIP	32 GB
	Extreme SDHC/SDXC UHS-I (U3, Class 10)	SDSDXNE-016G-JNJIP	16 GB
	Ultra Plus SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDUM-016G-J01	16 GB
	Extreme Pro SDHC UHS-I	SDSDXPA-032G-JU3	32 GB
		SDSDXPA-016G-JU3	16 GB
	Extreme SDHC UHS-I	SDSDXL-032G-JU3	32 GB
		SDSDXL-016G-JU3	16 GB
	Standard SDHC	SDSDB-008G-J01	8 GB
	Extreme Pro SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDXPA-032G-J35N	32 GB
		SDSDXPA-016G-J35N	16 GB
	Extreme Plus SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDXS-032G-J35P	32 GB
		SDSDXS-016G-J35P	16 GB
	Extreme SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDXL-032G-J35	32 GB
		SDSDXL-016G-J35	16 GB
		SDSDUP-016G-J35	16 GB
		SDSDUP-008G-J35	8 GB
	Extreme Pro SDHC (UHS-I/Class 10) Read: 95 MB/s, Write: 90 MB/s	SDSDXPA-032G-J35	32 GB
		SDSDXPA-016G-J35	16 GB
	Extreme SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDXS-032G-J35	32 GB
		SDSDXS-016G-J35	16 GB
		SDSDXS-008G-J35	8 GB
	Extreme SDHC (UHS-I/Class 10) Read: 45 MB/s, Write: 45 MB/s	SDSDX-032G-J35	32 GB
		SDSDX-016G-J35	16 GB
		SDSDU-032G-J35	32 GB
	Ultra UHS-I (Class 10)	SDSDU-016G-J35	16 GB
		SDSDU-008G-J35	8 GB
		Ultra UHS-I (Class 6)	SDSDH-004G-J35
	Extreme 30 MB/s (Class 10)	SDSDX3-032G-J31A	32 GB
SDSDX3-016G-J31A		16 GB	
SDSDX3-008G-J31A		8 GB	
SDSDX3-004G-J31A		4 GB	
Extreme HD Video 30 MB/s (Class 10)	SDSDX3-016G-J21N	16 GB	

	20 MB/s (Class 6)	SDSDX3-8192-J21N	8 GB
		SDSDX3-4096-J21N	4 GB
	Ultra SD/SDHC (Class 4)	SDSDH-032G-J95	32 GB
		SDSDH-016G-J95	16 GB
		SDSDH-008G-J95	8 GB
		SDSDH-004G-J95	4 GB
		SDSDH-002G-J95	2 GB
	Standard	SDSDB-2048-J95B	2 GB
	Standard SD/SDHC (Class 4)	SDSDB-032G-J95A	32 GB
		SDSDB-016G-J95A	16 GB
		SDSDB-8192-J95A	8 GB
		SDSDB-4096-J95A	4 GB
	Standard SD/SDHC (Class 2)	SDSDB-8192-J95	8 GB
SDSDB-4096-J95		4 GB	
Panasonic	SDAB Series UHS-I (Class 10)	RP-SDAB16GJK	16 GB
		RP-SDAB08GJK	8 GB
	SDUB Series UHS-I (Class 10)	RP-SDUB08GJK	8 GB
	SDHC (Class 10)	RP-SDW32GJ1K	32 GB
		RP-SDW16GJ1K	16 GB
		RP-SDW08GJ1K	8 GB
		RP-SDW04GJ1K	4 GB
	SDWA Series (Class 10)	RP-SDWA16GJK	16 GB
		RP-SDWA04GJK	4 GB
	SDLB Series (Class 4)	RP-SDLB16GJK	16 GB
		RP-SDLB08GJK	8 GB
		RP-SDLB04GJK	4 GB
	SD (Class 4)	RP-SDP02GJ1K	2 GB
Lexar	Professional SDHC (UHS-I, Class 10) 600x, 90 MB/s	LSD32GCTBJP600	32 GB
		LSD16GCTBJP600	16 GB
	Professional SDHC (UHS-I, Class 10) 400x 60 MB/s	LSD32GCTBJP400	32 GB
		LSD16GCTBJP400	16 GB
		LSD8GBCTBJP400	8 GB
	Professional 133x (Class 6)	LSD8GBDRBJP133	8 GB
		LSD4GBDRBJP133	4 GB
	Platinum II 200X SDHC UHS-I	LSD8GBBBJP200C	8 GB
	Platinum II SDXC/SDHC 200x	LSD32GBBBJP200	32 GB
		LSD16GBBBJP200	16 GB
	Platinum II 60x (Class 6)	LSD16GBCJP060	16 GB
LSD4GBBCJP060		4 GB	
SDHC (Multi-use Class 2)	LSD4GBACJP	4 GB	
SD (Multi-use)	LSD2GBACJP	2 GB	
Sony	SDXC/SDHC UHS-II SF-G Series	SF-G32T	32 GB
	SDXC/SDHC UHS-I SF-UY3	SF-32UY3	32 GB
		SF-16UY3	16 GB
	SDHC UHS-I	SF-32UX2	32 GB
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
	Exceria SDHC UHS-I	SD-JU032G	32 GB
SD-JU016G		16 GB	
Toshiba/Kioxia	Exceria Plus SDHC/SDXC UHS-I	KSDH-A032G	32 GB
	Exceria SDHC/SDXC UHS-I	KSDU-A032G	32 GB
Transcend	SDHC/SDXC420T	TS32GSDC420T	32 GB
	SDXC/SDHC10M	TS16GSDHC10M	16 GB

		TS32GSDHC10M	32 GB
	SDXC/SDHC UHS-I Speed (Class 3)	TS32GSDU3X	32 GB
	SDHC UHS-I 600x (Ultimate) (Class 10)	TS32GSDHC10U1	32 GB
		TS16GSDHC10U1	16 GB
		TS8GSDHC10U1	8 GB

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.

Seite zuletzt geändert am: 2022-10-31 09:34:34 UTC

TEAC Europe GmbH

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

© 2003–2022 TEAC Europe GmbH · TEAC Corporation · Alle Rechte vorbehalten