

TASCAM

DP-24SD

24-Spur-Digital-Portastudio

Liste der getesteten Speichermedien (Stand: 2019-02-01)

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 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-II	SDSDXPB-032G-J35	32 GB	
		SDSDXPB-016G-J35	16 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	
	Ultra Plus SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDUP-016G-J35	16 GB	
		SDSDUP-008G-J35	8 GB	
	Extreme Pro SDHC UHS-I (300x)	SDSDXP1-032G-J95	32 GB	
		SDSDXP1-008G-J95	8 GB	
Extreme SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDXS-032G-J95	32 GB		
	SDSDXS-016G-J95	16 GB		
	SDSDXS-008G-J95	8 GB		
Extreme SDHC UHS-I (200x, Class 10)	SDSDX-032G-J95	32 GB		
	SDSDX-016G-J95	16 GB		
	SDSDX-008G-J95	8 GB		
	SDSDX-004G-J95	4 GB		
Panasonic	SDHC UHS-I (Class 10) Read: 90 MB/s, Write: 45 MB/s	RP-SDUC32GJK	32 GB	
		RP-SDAB16GJK	16 GB	
	SDAB series UHS-I (Class 10)	RP-SDAB08GJK	8 GB	
		SDUB series UHS-I (Class 10)	RP-SDUB32GJK	32 GB
			RP-SDUB16GJK	16 GB
	RP-SDUB08GJK		8 GB	
	SDA series UHS-I (Class 10) R: 90 MB/s, W: 80 MB/s	RP-SDA32G1K	32 GB	
		RP-SDA16G1K	16 GB	
RP-SDA08G1K		8 GB		

	SDU Series UHS-I (Class 10) R: 90 MB/s, W: 25 MB/s	RP-SDU32GJ1K	32 GB	
		RP-SDU16GJ1K	16 GB	
		RP-SDU08GJ1K	8 GB	
	SDWA series (Class 10)	RP-SDWA32GJK	32 GB	
		RP-SDWA16GJK	16 GB	
		RP-SDWA08GJK	8 GB	
	SDL series (Class 6)	RP-SDLC32GJK	32 GB	
		RP-SDLC16GJK	16 GB	
		RP-SDLC08GJK	8 GB	
		RP-SDLC04GJK	4 GB	
	SDL series (Class 4) Read: 20 MB/s	RP-SDL16GJ1K	16 GB	
		RP-SDL08GJ1K	8 GB	
		RP-SDL04GJ1K	4 GB	
		RP-SDL02GJ1K	2 GB	
	Lexar	Professional 133x (Class 10)	LSD8GBDRBJP133	8 GB
		Platinum II 200x UHS-I	LSD8GBBBJP200C10	8 GB
Platinum II 200x UHS-I (Class 10)		LSD32GBBJP200	32 GB	
		LSD16GBBJP200	16 GB	
Platinum II 100x (Class 6)		LSD4GBBCJP100	4 GB	
Value (Class 6)		LSD32GABJPCL6	32 GB	
		LSD16GABJPCL6	16 GB	
		LSD8GBABJPCL6	8 GB	
Standard (Class 4)		LSD32GACJP	32 GB	
		LSD16GACJP	16 GB	
		LSD8GBACJP	8 GB	
Super Value (Class 4)		LSD8GBASVDJP	8 GB	
	LSD4GBASVDJP	4 GB		
Sony	SDHC UHS-I	SF-8UY2	8 GB	
Toshiba	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	

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.

Seite zuletzt aktualisiert am: 2019-02-01 14:12:35 UTC