

# TASCAM

## DP-32SD

### 32-Spur-Digital-Portastudio

#### Liste der getesteten Speichermedien (Stand: 2021-06-22)

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
Kioxia	Kioxia Exceria <b>NEW</b>	KSDU-A032G	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
	SDAB series UHS-I (Class 10)	RP-SDAB16GJK	16 GB
		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-SDA32GJ1K	32 GB
RP-SDA16GJ1K		16 GB	

Hersteller	Modell	Teilenummer	Kapazität
	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
	SDLC 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	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-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

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.

Seite zuletzt geändert am: 2021-10-15 08:44:08 UTC

---

#### TEAC Europe GmbH

Bahnstrasse 12  
65205 Wiesbaden  
Deutschland

**Tel: +49 611 7158-0**

---

Diese Seite teilen:

