

# TASCAM

## DR-60D

### Tragbarer Linear-PCM-Stereorecorder

#### Getestete Speichermedien (Stand: 2023-10-31)

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
Kingston	Canvas React Plus	SDR2/32GB	32 GB
Kioxia	Exceria	KSDU-A032G	32 GB
Lexar	High-Performance 800x SDHC UHS-I, Blue Series	LSD0800032G-BNNNU	32 GB
	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
	Platinum II SDHC (UHS-I)	LSD8GBBBJP200C10	8 GB
	SDHC Multi-use (Class 2)	LSD4GBACJP	4 GB
SD Multi-use	LSD2GBACJP	2 GB	
Nextorage <b>NEW</b>	NFS-M	NFS-MA32G	32 GB
Panasonic	SDHC UHS-I (Class 10) Read: 90 MB/s	RP-SDUC32GJK	32 GB
Samsung	Evo Plus	MB-SC32K*	32 GB
SanDisk	Extreme Pro SDHC UHS-II <b>NEW</b>	SDSDXDK-032G-JNJIP	32 GB
	Extreme Pro	SDSDXXU-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
	Ultra (Eco Package)	SDSDUN4-032G-GHENN	32 GB
	Extreme Pro SD UHS-II	SDSDXPK-032G-JNJIP	32 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
	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-016G-J35N	16 GB
	Ultra Plus SDHC UHS-I (Class 10)	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 (Class10)	SDSDXS-032G-J35	32 GB
		SDSDXS-016G-J35	16 GB
SDSDXS-008G-J35		8 GB	
Extreme (Class 10) 30 MB/s	SDSDX3-008G-J31A	8 GB	

	Extreme SDHC (Class 6)	SDSDX3-4096-J21N	4 GB
	SD/SDHC (Class 4)	SDSDB-4096-J95A	4 GB
Sony	SDXC/SDHC UHS-II SF-G Series	SF-G32T	32 GB
	SDHC UHS-I	SF-8UY2	8 GB
Toshiba	SDHC/SDXC SDBR48N Series	SDBR48N32G	32 GB
	Exceria SDHC/SDXC (SD-FU Series)	SD-FU016G	16 GB
		SD-FU008G	8 GB
	Exceria Pro SDHC/SDXC (SD-KU Series)	SD-KU032G	32 GB
SD-KU016G		16 GB	
Transcend	420T	TS32GSDC420T*	32 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 geändert am: 2023-11-07 15:01:45 UTC

---

## TEAC Europe GmbH

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

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