

TASCAM

SS-CDR250N

Netzwerkfähiger Solid-State-/CD-Audiorecorder

Getestete Speichermedien (Stand: 2025-05-16)

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.

SD

Hersteller	Modell	Teilenummer	Kapazität
Tascam	TSQD Series	TSQD-32A	32 GB
		TSQD-16880A	16 GB
Kingston	Canvas React Plus SD	SDR2/32GB	32 GB
Kioxia	Exceria G2	KSDU-B032GBK	32 GB
		KSDU-B064GBK	64 GB
		KSDU-B128GBK*	128 GB
	Exceria Plus	KLNPA032G	32 GB
		KLNPA064G	64 GB
		KLNPA128G	128 GB
	Exceria Pro SDXC UHS-II	KSDXU-A064G	64 GB
		KSDXU-A128G	128 GB
	Exceria Basic UHS-I	KSDB-A016G*	16 GB
		KSDB-A032G*	32 GB
KSDB-A064G*		64 GB	
KSDB-A128G*		128 GB	
Lexar	Professional Silver Plus SDXC NEW	LSDSIPL064G-BNNNJ	64 GB
		LSDSIPL128G-BNNNJ	128 GB
	Silver SDXC UHS-I NEW	LSDSILV064G-BNNNG	64 GB
		LSDSILV128G-BNNNG	128 GB
	Professional 1800x SDXC UHS-II Gold Series	LSD1800064G-B1NNJ	64 GB
		LSD1800128G-B1NNJ	128 GB
High-Performance 800x SDHC UHS-I, Blue Series	LSD0800032G-BNNNU	32 GB	
	LSD0800064G-BNNNU	64 GB	
Nextorage	NX-F2CL Series NEW	NX-F2CL128G	128 GB
	NFS-M	NFS-MA32G	32 GB
Samsung	PRO Plus	MB-SD128K/IT	128 GB
	Evo Plus	MB-SC32K	32 GB
		MB-SC64K	64 GB
SanDisk	SDSDUN4 Ultra	SDSDUN4-064G-GHJNN	64 GB
		SDSDUN4-128G-GHJNN	128 GB
	Ultra Plus SDXC	SDSDUWC-064G-JN3IN	64 GB
		SDSDUWC-128G-JN3IN	128 GB
	Extreme Pro SDHC UHS-II	SDSDXDK-032G-JNJIP	32 GB
		SDSDXEP-064G-JNJIP	64 GB
	Extreme Pro XDK	SDSDXDK-032G-GHJNN	32 GB

	Extreme Pro SDXC	SDSDXDK-032G-GHJIN	32 GB
		SDSDXDK-128G-GHJIN	128 GB
	Extreme Pro SDHC UHS-I	SDSDXXG-032G-GN4IN	32 GB
	Ultra SDHC UHS-I	SDSDUN4-032G-GN6IN	32 GB
	Extreme Pro	SDSDXXO-032G-GHJIN	32 GB
		SDSDXVT-032G-GHJIN	32 GB
		SDSDXV2-064G-GHJIN	64 GB
	Extreme UHS-I	SDSDXVA-128G-GHJIN	128 GB
		SDSDXWH-064G-JNJIP	64 GB
		SDSDXWH-064G-JNJIP	64 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 (Eco package)	SDSDXVE-032G-GHENN	32 GB
		SDSDXVE-064G-GHENN	64 GB
		SDSDXVE-128G-GHENN*	128 GB
	Extreme Pro SDXC UHS-I	SDSDXXY-128G-GN4IN	128 GB
		SDSDXXY-064G-GN4IN	64 GB
	Extreme SDXC UHS-I	SDSDXV6-064G-GNCIN	64 GB
Extreme Pro 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	
Ultra Plus UHS-I (Class 10)	SDSDUM-016G-J01	16 GB	
Extreme Pro UHS-I (Class 10)	SDSDXPA-064G-JU3	64 GB	
	SDSDXPA-016G-JU3	16 GB	
Extreme UHS-I (Class 10)	SDSDXL-016G-JU3	16 GB	
Silicon Power	Superior Pro	SP032GBSDHCU3V10	32 GB
Sony	SF-G Series	SF-G128T	128 GB
		SF-G64T	64 GB
		SF-G32T	32 GB
Toshiba	MSDBR48N Series	MSDBR48N32G	32 GB
Transcend	SDC500S	TS32GSDC500S-E	32 GB
	410M	TS16GSDC410M	16 GB
	460T	TS128GSDC460T	128 GB
	420T	TS32GSDC420T	32 GB
		TS64GSDC420T	64 GB
		TS128GSDC420T	128 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.

USB

Hersteller	Modell	USB	Teilenummer	Kapazität
Buffalo	RUF3-KS	3.0	RUF3-KS64G-BK	64 GB
			RUF3-KS32G-BK	32 GB
			RUF3-KS16G-BK	16 GB
			RUF3-KS8G-BK	8 GB
Elecom	MF-FCU3BK Series	3.0	MF-FCU3016GBK*	16 GB
			MF-FCU3032GBK*	32 GB
			MF-FCU3064GBK*	64 GB
I-O Data	U3-DBLT Series	3.0	U3-DBLT32G	32 GB
			U3-DBLT16G	16 GB
			U3-DBLT8G	8 GB
	U3-STD	3.0	U3-STD128G/W	128 GB
			U3-STD64G/W	64 GB

			U3-STD32G/W	32 GB
			U3-STD16G/W	16 GB
Kingston	DataTraveler SE9 G3 (playback only)	3.2 Gen 1	DTSE9G3/64GB	64 GB
			DTSE9G3/128GB	128 GB
	DataTraveler Exodia Onyx	3.2 Gen1	DTXON/64GB	64 GB
			DTXON/128GB	128 GB
Kioxia	TransMemory U202	2.0	KLU202A032GW	32 GB
			KLU202A064GW	64 GB
			KLU202A128GW	128 GB
	TransMemory U203	2.0	KLU203A032GW	32 GB
			KLU203A064GW	64 GB
			KLU203A128GW	128 GB
	TransMemory U366	3.2 Gen 1	KLU366A032G	32 GB
			KLU366A064G	64 GB
			KLU366A128G	128 GB
	TransMemory U365	3.2 Gen 1	KUS-3A032GK	32 GB
			KUS-3A064GK	64 GB
			KUS-3A128GK	128 GB
Lexar	JumpDrive S80 Flash Drive	3.1	LJDS080064G-BNBNG*	64 GB
			LJDS080128G-BNBNG*	128 GB
	JumpDrive Dual Drive E32c	3.2 Gen1	LJDE32C064G-BNQUEU*	64 GB
			LJDE32C128G-BNQUEU*	128 GB
SanDisk	Ultra Dual Drive Luxe	3.2 Gen 1	SDDDC4-128G-J35	128 GB
	Ultra Fit Flash Drive	3.2 Gen 1	SDCZ430-032G-J46*	32 GB
			SDCZ430-064G-J46*	64 GB
			SDCZ430-128G-J46*	128 GB
	Ultra USB 3.0 Flash Drive	3.0	SDCZ48-032G-J46*	32 GB
			SDCZ48-064G-J46*	64 GB
			SDCZ48-128G-J46	128 GB
	Ultra USB	3.0	SDCZ48-032G-JA57	32 GB
			SDCZ48-064G-JA57	64 GB
			SDCZ48-128G-JA57	128 GB
	iXpand Flip Flash Drive	3.1 Gen1	SDIX90N-032G-GN6NN*	32 GB
			SDIX90N-064G-GN6NN*	64 GB
			SDIX90N-128G-GN6NN*	128 GB
	Extreme Go	3.2 Gen1	SDCZ810-064G-J35*	64 GB
			SDCZ810-128G-J35*	128 GB
	Ultra Shift	3.2 Gen1	SDCZ410-064G-J35*	64 GB
			SDCZ410-128G-J35*	128 GB
	Ultra Shift	3.0	SDCZ410-032G-J35	32 GB
	Ultra Dual Drive Luxe USB-C	3.1	SDDDC4-032G-G46	32 GB
SDDDC4-064G-G46			64 GB	
SDDDC4-128G-G46			128 GB	
Cruzer Spark	2.0	SDCZ61-016G-J57	16 GB	
		SDCZ61-032G-J57	32 GB	
		SDCZ61-064G-J57	64 GB	
SanDisk Extreme Pro	3.1	SDCZ880-128G-J57	128 GB	
Extreme Go	3.1	SDCZ800-064G-J57*	64 GB	
Silicon Power	Mobile C80	3.2	SP032GBUC3C80V1S*	32 GB
			SP064GBUC3C80V1S*	64 GB
			SP128GBUC3C80V1S*	128 GB
	Blaze B07	3.2 Gen 1	SP016GBUF3B07V1K*	16 GB
			SP032GBUF3B07V1K*	32 GB
			SP064GBUF3B07V1K*	64 GB
			SP128GBUF3B07V1K*	128 GB
Jewel J09	3.2 Gen 1	SP016GBUF3J09V1K*	16 GB	

			SP032GBUF3J09V1K*	32 GB
			SP064GBUF3J09V1K*	64 GB
	Firma F80	2.0	SP032GBUF2F80V1S*	32 GB
			SP064GBUF2F80V1S*	64 GB
	Jewel J80	3.2 Gen1	SP032GBUF3J80V1TJA*	32 GB
			SP064GBUF3J80V1TJA*	64 GB
	Blaze B21	3.2 Gen1	SP064GBUF3B21V1K*	64 GB
			SP128GBUF3B21V1K*	128 GB
	Mobile C21	3.2 Gen1	SP032GBUC3C21V10*	32 GB
			SP064GBUC3C21V10*	64 GB
			SP128GBUC3C21V10*	128 GB
	Blaze B02	3.1	SP016GBUF3B02V1K*	16 GB
			SP032GBUF3B02V1K*	32 GB
			SP064GBUF3B02V1K*	64 GB
			SP128GBUF3B02V1K*	128 GB
Toshiba	TransMemory (USA-3A Series)	3.0	USA-3A064GW	64 GB
			USA-3A032GW	32 GB
			USA-3A016GW	16 GB
Transcend	JetFlash 180I (playback only)	3.0	TS8GJF180I	8 GB
			TS16GJF180I	16 GB
	JetFlash 720	3.1 Gen1	TS8GJF720S	8 GB
			TS16GJF720S	16 GB
			TS32GJF720S*	32 GB
	JetFlash 710	3.1 Gen1	TS32GJF710S*	32 GB
			TS64GJF710S*	64 GB
			TS128GJF710S*	128 GB
	JetFlash 280T	3.1 Gen1	TS32GJF280T*	32 GB
			TS64GJF280T*	64 GB
			TS128GJF280T*	128 GB
	JetFlash 890	3.1	TS128GJF890S*	128 GB
	JetFlash 930C	3.2 Gen 2	TS128GJF930C	128 GB
	JetFlash 910	3.1	TS128GJF910	128 GB
	JetFlash 890	3.0	TS64GJF890S	64 GB
			TS32GJF890S	32 GB
			TS16GJF890S	16 GB
	JetFlash 790	USB 3.0	TS128GJF790K	128 GB
			TS32GJF790K	32 GB
			TS16GJF790K	16 GB
			TS8GJF790K	8 GB

*Playback only

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.

Seite zuletzt geändert am: 2025-05-16 11:47:02 UTC

TEAC Europe GmbH

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

