

# TASCAM

## SS-R250N

### Sieciowy, multimedialny rejestrator audio

#### Sprawdzone nośniki danych (na dzień 2024-06-11)

Wymienione nośniki zostały pomyślnie przetestowane z tym modelem.

Niektóre nośniki mogą stać się z czasem niedostępne. W takiej sytuacji, najlepiej skontaktować się bezpośrednio z producentem nośnika CF/SD/USB i poprosić go o zasugerowanie modelu, który jest obecnie dostępny, o najbardziej zbliżonych specyfikacjach i który mieści się w limicie maksymalnej pojemności.

#### SD

Producent	Model	Nr partii	Pojemność	
Tascam	TSQD Series	TSQD-32A	32 GB	
		TSQD-16880A	16 GB	
Kingston	Canvas React Plus SD	SDR2/32GB	32 GB	
Kioxia	Exceria G2 <b>NEW</b>	KSDU-B032GBK	32 GB	
		KSDU-B064GBK	64 GB	
		KSDU-B128GBK*	128 GB	
	Exceria Plus <b>NEW</b>	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	
	Nextorage	NFS-M	NFS-MA32G	32 GB
	Lexar	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	
Samsung	PRO Plus <b>NEW</b>	MB-SD128K/IT	128 GB	
	Evo Plus	MB-SC32K	32 GB	
		MB-SC64K	64 GB	
		MB-SC128K	128 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-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	
	Extreme UHS-I	SDSDXVT-032G-GHJIN	32 GB	

		SDSDXVZ-064G-GHJIN	64 GB
		SDSDXVA-128G-GHJIN	128 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
<b>NEW</b>			
Sony	SF-G Series	SF-G128T	128 GB
		SF-G64T	64 GB
		SF-G32T	32 GB
Toshiba	MSDBR48N Series	MSDBR48N32G	32 GB
Transcend	SDC500S <b>NEW</b>	TS32GSDC500S-E	32 GB
	410M	TS16GSDC410M	16 GB
	460T	TS128GSDC460T	128 GB
	420T	TS32GSDC420T	32 GB
		TS64GSDC420T	64 GB
		TS128GSDC420T	128 GB

\*Wydajność nośników może ulec znacznemu pogorszeniu, jeśli będą używane wielokrotnie. W takim wypadku należy użyć funkcji ERASE FORMAT nośnika przed dalszym nagrywaniem.

## USB

Producent	Model	USB	Nr partii	Pojemność
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 <b>NEW</b>	DataTraveler Exodia Onyx	3.2 Gen1	DTXON/64GB	64 GB
			DTXON/128GB	128 GB
Kioxia	TransMemory U202 <b>NEW</b>	2.0	KLU202A032GW	32 GB

			KLU202A064GW	64 GB
			KLU202A128GW	128 GB
	TransMemory U203 <b>NEW</b>	2.0	KLU203A032GW	32 GB
			KLU203A064GW	64 GB
			KLU203A128GW	128 GB
	TransMemory U366 <b>NEW</b>	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 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 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

Wygląd i specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Ostatnio zmodyfikowane: 2024-06-12 08:52:08 UTC

---

## TEAC Europe GmbH

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

© 1999–2024 TEAC Europe GmbH · TEAC Corporation · Wszystkie prawa zastrzeżone