

TASCAM

DR-22WL

Ręczny rejestrator audio z funkcją Wi-Fi

Sprawdzone nośniki danych (na dzień 2025-01-07)

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.

Transcend^{240I}
NEW TS20GUSD240I20 GB

Producent	Model	Nr partii	Pojemność	
Kingston	Canvas Select Plus	SDCS2/32GB	32 GB	
		SDCS2/64GB	64 GB	
		SDCS2/128GB*	128 GB	
Kioxia	Exceria Plus G2 UHS-I NEW	KMUH-B064G	64 GB	
		KMUH-B128G	128 GB	
	Exceria	KLMEA016G	16 GB	
		Exceria G2	KLMEB032G	32 GB
			KLMEB064G	64 GB
	Exceria G2	KLMEB128G	128 GB	
		Exceria G2	KMU-B032G	32 GB
			KMU-B064G	64 GB
	Exceria	KMU-B128G*	128 GB	
		Exceria	KMU-A032G*	32 GB
			KMU-A064G	64 GB
	Lexar	Play	KMU-A032G*	32 GB
			KMU-A064G	64 GB
Exceria High Endurance, UHS-I		KMU-A032G*	32 GB	
		KMU-A064G	64 GB	
Exceria Plus, UHS-I	KMUH-A032G	32 GB		
	Exceria Basic	KMUB-A016G	16 GB	
Lexar	Play	LMSPLAY128G-B1NNJ	128 GB	
		High-Performance 633x UHS-I, Blue Series	LSDMI32GBBNL633A	32 GB
		E-Series UHS-I	X002TMEYA5	32 GB
		Professional 1000x microSDXC UHS-II	LSDMI32GCBNA1000A	32 GB
Panasonic	SMGA UHS-I	RP-SMGA32GAK	32 GB	
		RP-SMGA16GAK	16 GB	
		RP-SMGA08GAK	8 GB	
		RP-SMGA04GAK	4 GB	
Samsung	Evo Plus NEW	MB-MC64SA-IT/EC	64 GB	
		MB-MC128SA-IT/EC*	128 GB	
	Pro Endurance	MB-MJ32KA-IT	32 GB	
		MB-MJ64KA-IT	64 GB	
		MB-MJ128KA-IT	128 GB	
Evo Plus	MB-MC32GA/EU*	32 GB		
SanDisk	Ultra microSDHC/microSDXC UHS-I	SDSQUAB-064G-JN3MA	64 GB	
		SDSQUAB-128G-JN3MA	128 GB	
	Extreme microSDHC UHS-I	SDSQNR-032G-GH3IA	32 GB	
		High Endurance	SDSQNR-032G-GH3IA	32 GB
Ultra SDSDQUA4 series Eco package	SDSDQUA4-064G-EBK	64 GB		

	Ultra SDSQUA4-series Eco package	SDSQUA4-004G-EPK	04 GB
		SDSQUA4-128G-EPK*	128 GB
	Max Endurance	SDSQQVR-032G-JN3ID	32 GB
		SDSQQVR-064G-JN3ID*	64 GB
		SDSQQVR-128G-JN3ID*	128 GB
	Ultra UHS-I	SDSQUAR-032G-JN3MA*	32 GB
		SDSQUAR-064G-JN3MA	64 GB
		SDSQUAR-128G-JN3MA	128 GB
	Extreme UHS-I	SDSQXAF-032G-GN6MA*	32 GB
		SDSQXA1-128G-AN6MA*	128 GB
		SDSQXA0-128G-JN3MD*	128 GB
	Ultra UHS-I	SDSQUAC-128G-JN3MA*	128 GB
	microSDXC	SDSQQND-064G-JN3ID	64 GB
	microSDHC	SDSQQND-032G-JN3ID	32 GB
	Extreme UHS-I	SDDSDQX-064G	64 GB
		SDDSDQX-032G	32 GB
		SDDSDQX-016G	16 GB
	Ultra Plus UHS-I	SDDSDQUP-016G	16 GB
SDDSDQUP-008G		8 GB	
Ultra UHS-I	SDDSDQUL-016G	16 GB	
	SDDSDQUL-008G	8 GB	
Silicon Power	Superior	SP064GBSTXDA2V20SP	64 GB
Sony	UHS-I (SR-UY3A Series)	SR-128UY3A*	128 GB
		SR-64UY3A	64 GB
		SR-32UY3A	32 GB
		SR-16UY3A	16 GB
	UHS-I	SR-8UY2A	8 GB
Transcend	240I NEW	TS20GUSD240I	20 GB
	460T	TS64GUSD460T	64 GB
		TS128GUSD460T	128 GB
	230I	TS8GUSD230I	8 GB
		TS16GUSD230I	16 GB
		TS32GUSD230I	32 GB
		TS64GUSD230I	64GB
	340S	TS64GUSD340S	64 GB
		TS128GUSD340S	128 GB
	300S	TS128GUSD300S*	128 GB
	High durability	TS16GUSDHC10V	16 GB
TS32GUSDHC10V		32 GB	
TS64GUSDXC10V		64 GB	
Silicon Power	Golden Series Elite	SP064GBSTXDV3V1NSP*	64 GB
		SP128GBSTXBU1V1GSP*	128 GB
	Superior	SP128GBSTXDV3V20SP	128 GB
Western Digital	WD Purple SC QD103	WDD128G1P0C*	128 GB

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

Wygląd i specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Ostatnio zmodyfikowane: 2025-01-07 11:23:14 UTC

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

© 1999–2025 TEAC Europe GmbH · TEAC Corporation · Wszystkie prawa zastrzeżone