

TASCAM

CD-400UDAB

Odtwarzacz multimedialny z radiem i odbiornikiem Bluetooth

Sprawdzone nośniki danych (na dzień 2023-12-22)

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
Kioxia	Exceria Plus UHS-I	KSDH-A032G	32 GB
Lexar	High-Performance 800x SDHC UHS-I, Blue Series	LSD0800032G-BNNNU	32 GB
Nextorage	NFS-M	NFS-MA32G	32 GB
Samsung	Evo Plus	MB-SC32K	32 GB
SanDisk	Ultra SDHC UHS-I	SDDUN4-032G-GN6IN	32 GB
	Extreme SD UHS-I	SDDXVT-032G-GHJIN	32 GB
Sony	SF Series UHS-I	SF-32UY3	32 GB
		SF-16UY3	16 GB
Toshiba	SDBR48N Series	SDBR48N32G	32 GB
	Exceria Pro (KU Series)	SD-KU016G	16 GB
		SD-KU032G	32 GB
	Exceria (FU Series)	SD-FU008G	8 GB
		SD-FU016G	16 GB
Transcend	410M	TS16GSDC410M	16 GB
	420T	TS32GSDC420T	32 GB
	10M	TS16GSDHC10M	16 GB
		TS32GSDHC10M	32 GB
	300S	TS32GSDC300S	32 GB
		TS16GSDC300S	16 GB

USB

Producent	Model	USB	Nr partii	Pojemność
Buffalo	RUF3-KS	3.0	RUF3-KS16G-BK	16 GB
			RUF3-KS8G-BK	8 GB
Elecom	MF-FCU3BK Series (Playback only)	3.0	MF-FCU3016GBK	16 GB
			MF-FCU3032GBK	32 GB
			MF-FCU3064GBK	64 GB
Kioxia	TransMemory U365	3.2 Gen1	KUS-3A032GK	32 GB
			KUS-3A064GK	64 GB
Lexar	JumpDrive S80 Flash Drive NEW	3.1	LJDS080064G-BNBNG	64 GB
	JumpDrive Dual Drive E32c Type-C	3.2 Gen 1	LJDE32C064G-BNQUEU	64 GB
SanDisk	Ultra Fit Flash Drive NEW	3.2 Gen1	SDCZ430-032G-J46	32 GB
			SDCZ430-064G-J46	64 GB
	Ultra Flash Drive NEW	3.0	SDCZ48-032G-J46	32 GB
			SDCZ48-064G-J46*	64 GB

	Ultra	3.0	SDCZ48-032G-JA57*	32 GB
			SDCZ48-064G-JA57	64 GB
	iXpand Flip	3.1 Gen1	SDIX90N-064G-GN6NN	64 GB
	Extreme Go	3.2 Gen1	SDCZ810-064G-J35	64 GB
	Ultra Shift	3.0	SDCZ410-032G-J35	32 GB
			SDCZ410-064G-J35	64 GB
	iXpand Flip (playback only)	3.1 Gen1	SDIX90N-032G-GN6NN	32 GB
	Ultra Dual Drive Luxe USB-C	3.1	SDDDC4-032G-G46	32 GB
			SDDDC4-064G-G46	64 GB
	Cruzer Spark USB 2.0 Flashdrive	2.0	SDCZ61-032G-J57	32 GB
	Cruzer Spark USB 2.0 (Playback only)	2.0	SDCZ61-016G-J57	16 GB
Extreme Go Flashdrive (Playback only)	3.1	SDCZ800-064G-J57	64 GB	
Silicon Power	Mobile C80 NEW	3.2	SP032GBUC3C80V1S*	32 GB
			SP064GBUC3C80V1S*	64 GB
	Blaze B07	3.2 Gen 1	SP016GBUF3B07V1K*	16 GB
			SP032GBUF3B07V1K	32 GB
			SP064GBUF3B07V1K*	64 GB
	Jewel J09	3.2 Gen 1	SP064GBUF3J09V1K*	64 GB
	Firma F80	2.0	SP032GBUF2F80V1S*	32 GB
			SP064GBUF2F80V1S	64 GB
	Jewel J80	3.2 Gen 1	SP032GBUF3J80V1TJA	32 GB
			SP064GBUF3J80V1TJA*	64 GB
	Mobile C21	3.2 Gen 1	SP032GBUC3C21V1O*	32 GB
Blaze B21	3.2 Gen1	SP032GBUF3B21V1K	32 GB	
		SP064GBUF3B21V1K	64 GB	
Mobile C21 (playback only)	3.2 Gen1	SP064GBUC3C21V10	64 GB	
Toshiba	TransMemory U365 (Playback only)	3.2	KUS-3A032GK	32 GB
			KUS-3A064GK	64 GB
	TransMemory U301 (Playback only)	3.2	KUC-3A016GW	16 GB
			KUC-3A032GW	32 GB
			KUC-3A064GW	64 GB
TransMemory USA-3A	3.0	USA-3A016GW	16 GB	
Transcend	JetFlash 720	3.1 Gen 1	TS8GJF720S	8 GB
			TS16GJF720S	16 GB
			TS32GJF720S	32 GB
	JetFlash 710	3.1 Gen 1	TS32GJF710S	32 GB
			TS64GJF710S	64 GB
	JetFlash 280T	3.1 Gen 1	TS32GJF280T	32 GB
			TS64GJF280T	64 GB
	JetFlash 810	3.1	TS64GJF810	64 GB
	JetFlash 790	3.1	TS16GJF790K	16 GB
			TS32GJF790K	32 GB
	JetFlash 890	3.1	TS16GJF890S	16 GB
TS32GJF890S			32 GB	

*Playback only

Wygląd i specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Ostatnio zmodyfikowane: 2024-01-02 13:16:08 UTC

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

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