

# TASCAM

## DR-40XP

### Przenośny czterościeżkowy rejestrator cyfrowy z interfejsem audio USB

#### Sprawdzone nośniki danych (na dzień 2026-04-08)

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.

#### microSD Cards

Producent	Model	Nr partii	Pojemność
Kingston	Canvas Go!Plus	SDCG4/64GB	64 GB
Kioxia	Exceria High Endurance G2 High Durability UHS-I	KEMU-B032G	32 GB
		KEMU-B064G	64 GB
		KEMU-B128G	128 GB
Nextorage	NX-M2CL Series	NX-M2CL128G	128 GB
		NX-M2CL256G	256 GB
SanDisk	Creator	SDSQXAA-128G-GN6MS	128 GB
	Extreme UHS-I	SDSQXAT-032G-JN3MD	32 GB
Silicon Power	High Endurance	SP128GBSTXDV3V1HAD	128 GB
		SP256GBSTXDV3V1HAD	256 GB
	Superior Pro	SP256GBSTXDV3V1NAC	256 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: 2026-04-08 12:52:08 UTC

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

© 1999–2026 TEAC Europe GmbH · TEAC Corporation · Wszystkie prawa zastrzeżone