

DR-100

Tragbarer Stereorecorder

Liste der getesteten Speichermedien (Stand: 2014-05-16)

Die hier aufgeführten Speicherkarten 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 CF/SD-Kartenhersteller in Verbindung, um sich ein passendes Ersatzmodell vorschlagen zu lassen, das möglichst die gleichen Spezifikationen aufweist und die Maximalkapazität nicht überschreitet.

Hersteller	Modell	Teilenummer	Kapazität
SanDisk	Extreme Pro SDHC UHS-I (Class 10) (Read 95 MB/s, Write 90 MB/s)	SDSDXPA-032G-J35	32 GB
		SDSDXPA-016G-J35	16 GB
	Extreme SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDXS-032G-J35	32 GB
		SDSDXS-016G-J35	16 GB
		SDSDXS-008G-J35	8 GB
	Extreme SDHC UHS-I (Class 10) (Read 45 MB/s, Write 45 MB/s)	SDSDX-032G-J35	32 GB
		SDSDX-016G-J35	16 GB
	Ultra SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDU-032G-J35	32 GB
		SDSDU-016G-J35	16 GB
		SDSDU-008G-J35	8 GB
	Ultra SDHC UHS-I (Class 6)	SDSDH-004G-J35	4 GB
	Extreme SDHC 30 MB/s (Class 10)	SDSDX3-032G-J31A	32 GB
		SDSDX3-016G-J31A	16 GB
		SDSDX3-008G-J31A	8 GB
		SDSDX3-004G-J31A	4 GB
	Extreme HD Video SDHC (Class 6)	SDSDX3-016G-J21N	16 GB
		SDSDX3-8192-J21N	8 GB
		SDSDX3-4096-J21N	4 GB
	Ultra SD/SDHC (Class4)	SDSDH-032G-J95	32 GB
		SDSDH-016G-J95	16 GB
		SDSDH-008G-J95	8 GB
		SDSDH-004G-J95	4 GB
		SDSDH-002G-J95	2 GB
Standard SD/SDHC (Class 4)	SDSDB-016G-J95A	16 GB	
	SDSDB-8192-J95A	8 GB	
	SDSDB-4096-J95A	4 GB	
	SDSDB-2048-J95B	2 GB	
Standard SD/SDHC (Class 2)	SDSDB-016G-J95	16 GB	
	SDSDB-8192-J95	8 GB	

		SDSDB-4096-J95	4 GB
Panasonic	SDAB series UHS-I (Class 10)	RP-SDAB16GJK	16 GB
		RP-SDAB08GJK	8 GB
	SDUB series UHS-I (Class10)	RP-SDUB32GJK	32 GB
		RP-SDUB16GJK	16 GB
		RP-SDUB08GJK	8 GB
	SDWA series (Class 10)	RP-SDWA32GJK	32 GB
		RP-SDWA16GJK	16 GB
		RP-SDWA08GJK	8 GB
		RP-SDWA04GJK	4 GB
	SDW series (Class 10)	RP-SDW32G1K	32 GB
		RP-SDW16G1K	16 GB
		RP-SDW08G1K	8 GB
		RP-SDW04G1K	4 GB
	SDLC series (Class6)	RP-SDLC32GJK	32 GB
		RP-SDLC16GJK	16 GB
		RP-SDLC08GJK	8 GB
		RP-SDLC04GJK	4 GB
	SDLB series (Class 4)	RP-SDLB16GJK	16 GB
		RP-SDLB08GJK	8 GB
		RP-SDLB04GJK	4 GB
SD (Class 4)	RP-SDP02G1K	2 GB	
Lexar	Professional SDHC UHS-I (Class 10) 600x 90 MB/s	LSD32GCTBJP600	32 GB
		LSD16GCTBJP600	16 GB
	Professional SDHC UHS-I (Class 10) 400x 60 MB/s	LSD32GCTBJP400	32 GB
		LSD16GCTBJP400	16 GB
		LSD8GBCTBJP400	8 GB
	Professional 133x (Class 10)	LSD32GCRBJP133	32 GB
		LSD16GCRBJP133	16 GB
		LSD8GBDRBJP133	8 GB
		LSD4GBDRBJP133	4 GB
	Platinum II 200x (Class 10)	LSD8GBBBJP200C10	8 GB
	Platinum II 200x UHS-I (Class 10)	LSD32GBBJP200	32 GB
		LSD16GBBJP200	16 GB
	Platinum II 100x (Class 10)	LSD32GBCJP100	32 GB
		LSD16GBCJP100	16 GB
	Platinum II 60x (Class 6)	LSD32GBCJP060	32 GB
		LSD16GBCJP060	16 GB
		LSD8GBBCJP060	8 GB
		LSD4GBBCJP060	4 GB
	Value (Class 6)	LSD32GABJPCL6	32 GB
		LSD16GABJPCL6	16 GB
LSD8GBABJPCL6		8 GB	
SDHC (Multi-use) (Class 2)	LSD4GBACJP	4 GB	

	SD (Multi-use)	LSD2GBACJP	2 GB
--	----------------	------------	------

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.

Seite zuletzt aktualisiert am: 2014-06-06 14:57:29 UTC