

DP-02CF

Digital-Portastudio

Liste der getesteten Speichermedien (Stand: 2013-10-29)

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 600x UDMA7 (90 MB/s)	SDCFXP-032G-J92	32GB
		SDCFXP-016G-J92	16GB
	Extreme Pro(100 MB/s)	SDCFXP-16G-J91A	16GB
Lexar	Professional 1000x UDMA7 (150 MB/s)	LCF128CTBJP1000	128GB
		LCF64GCTBJP1000	64GB
		LCF32GCTBJP1000	32GB
		LCF16GCTBJP1000	16GB
	Professional 800x UDMA7 (120 MB/s)	LCF128CTBJP800	128GB
		LCF64GCTBJP800	64GB
		LCF32GCTBJP800	32GB
		LCF16GCTBJP800	16GB
		LCF8GBCTBJP800	8GB
		Professional 400x (60 MB/s) UDMA7	LCF128CTBJP400
	Professional 400x (60 MB/s) UDMA	LCF64GCTBJP400	64GB
		LCF32GCTBJP400	32GB
		LCF16GCTBJP400	16GB
	Professional 400x (60MB/S)	LCF8GBCTBJP400	8GB
		LCF16GBCRBJP400	16GB
		LCF8GBCRBJP400	8GB
	Platinum II 80x	LCF16GBBCJP080	16GB
		LCF8GBBCJP080	8GB

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.