



## HD-P2

### Enregistreur stéréo portable, haute résolution

#### Liste des cartes testées et approuvées (au 2015-07-27)

Les cartes figurant dans la liste suivante ont été testées avec succès sur ce modèle.

Au fil du temps, ces modèles de cartes spécifiques peuvent ne plus être disponibles. Dans ce cas de figure, il vaut mieux contacter directement le fabricant de cartes CF/SD, et lui demander quel est le nouveau modèle dont les caractéristiques sont les plus proches de celui référencé, tout en restant dans la limite de capacité maximale.

Tested with firmware version 1.06

Fabricant	Modèle	Numéro de pièce	Capacité
Tascam (TEAC)	CF-HSR Series	CF-4HSR	4 Go
		CF-1HSR	1 Go
SanDisk	Extreme Pro (160 MB/s)	SDCFXPS-064G-J61	64 Go
		SDCFXPS-032G-J61	32 Go
		SDCFXPS-016G-J61	16 Go
	Extreme Pro (160 MB/s)	SDCFXPS-064G-J92	64 Go
		SDCFXPS-032G-J92	32 Go
		SDCFXPS-016G-J92	16 Go
	Extreme Pro (90 MB/s)	SDCFXP-032G-J91	32 Go
	Extreme (120 MB/s)	SDCFXS-064G-J61	64 Go
		SDCFXS-032G-J61	32 Go
		SDCFXS-016G-J61	16 Go
	Extreme (60 MB/s)	SDCFXS-008G-J61	8 Go
	Extreme IV (45 MB/s)	SDCFX4-016G-J45	16 Go
		SDCFX4-08	8 Go
	Extreme III (20 MB/s)	SDCFX3-4096-903	4 Go
		SDCFX3-2048-903	2 Go
		SDCFX3-1024-903	1 Go
	Ultra (50 MB/s)	SDCFHS-016G-J35	16 Go
		SDCFHS-008G-J35	8 Go
	Ultra (25 MB/s)	SDCFHS-004G-J35	4 Go
	Ultra II (10 MB/s)	SDCFH-4096-903	4 Go
SDCFH-2048-903		2 Go	
SDCFH-1024-903		1 Go	
SDCFH-512-903		512 MB	
Standard	SDCFB-1024-J60	1 Go	

		SDCFB-512-J60	512 MB
Lexar	Professional 1066x (UDMA7)	LCF64GCRBJP1066	64 Go
		LCF32GCRBJP1066	32 Go
		LCF16GCRBJP1066	16 Go
	Professional 800x (UDMA7)	LCF16GCRBJP800	16 Go
		LCF8GBCRBJP800	8 Go
	Platinum II 200x	LCF16GBBJP200	16 Go
		LCF8GBBBJP200	8 Go
	Platinum II 200x	LCF16GBCJP200	16 Go
		LCF8GBBCCJP200	8 Go
		LCF4GBBCCJP200	4 Go
	Professional 80x	CFB4GB-80-380	4 Go
		CF2GB-80-380	2 Go
		CF1GB-80-380	1 Go
CF512-80-380		512 MB	
Transend	300x	TS16GCF300	16 Go
	80x	TS2GCF80	2 Go
		TS1GCF80	1 Go
		TS512MCF80	512 MB
PQI	Hi-Speed 300x	QCF30-16G	16 Go
	100x	QCF10-2G	2 Go
		QCF10-1G	1 Go
		QCF10-512	512 MB
Buffalo	100x	RCF-R2G (RCF-GP2G)	2 Go
		RCF-R1G (RCF-GP1G)	1 Go
		RCF-R512M (RCF-GP512M)	512 MB
	45x	RCF-G4G	4 Go
		RCF-G2G	2 Go
Hagiwara	Z-Pro	HPC-CF2GZP	2 Go
		HPC-CF1GZP	1 Go
		HPC-CF512ZP	512 MB

Conception et caractéristiques sujettes à modification sans avis préalable.

Dernière mise à jour de cette page: 2015-08-19 15:31:24 UTC