

TASCAM

BD-MP1MKII

Lecteur Blu-ray professionnel pour le touring et l'installation fixe

Supports testés et approuvés (au 2024-06-04)

Les supports figurant dans la liste suivante ont été testés avec succès sur ce modèle.

Au fil du temps, ces modèles de supports spécifiques peuvent ne plus être disponibles. Dans ce cas de figure, il vaut mieux contacter directement le fabricant de supports CF/SD/USB, 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.

SD Card

Fabricant	Modèle	Numéro de pièce	Capacité
Kioxia	Exceria G2	KSDU-B032GBK	32 Go
		KSDU-B064GBK	64 Go
		KSDU-B128GBK	128 Go
		KSDU-B256GBK	256 Go
		KSDU-B512GBK	512 Go
	Exceria Plus	KLNPA032G	32 Go
		KLNPA064G	64 Go
		KLNPA128G	128 Go
		KLNPA256G	256 Go
		KLNPA512G	512 Go
Lexar	Professional 1800x SDXC, UHS-II, Gold Series	LSD1800064G-B1NNJ	64 Go
		LSD1800128G-B1NNJ	128 Go
		LSD1800256G-B1NNJ	256 Go
	High-Performance 800x SDHC, UHS-I, Blue Series	LSD0800032G-BNNNU	32 Go
		LSD0800064G-BNNNU	64 Go
Nextorage	NFS-M	NFS-MA32G	32 Go
Samsung	Evo Plus	MB-SC256K/IT	256 Go
	Pro Plus	MB-SD128K/IT	128 Go
		MB-SD256K/IT	256 Go
SanDisk	Extreme Pro SD	SDSDXXO-032G-GHJIN	32 Go
		SDSDXXD-256G-GHJIN	256 Go
	Extreme SD, UHS-I	SDSDXVT-032G-GHJIN	32 Go
		SDSDXV2-064G-GHJIN	64 Go
		SDSDXVA-128G-GHJIN	128 Go
		SDSDXVV-256G-GHJIN	256 Go
		SDSDXWT-032G-JNJIP	32 Go
	Extreme Plus, UHS-I	SDSDXWH-064G-JNJIP	64 Go
		SDSDXWA-128G-JNJIP	128 Go
		SDSDXWA-256G-JNJIP	256 Go
		SDSDXWT-032G-JNJIP	32 Go
	SDSDUN4 Ultra	SDSDUN4-032G-GHJNN	32 Go
		SDSDUN4-064G-GHJNN	64 Go
		SDSDUN4-128G-GHJNN	128 Go
		SDSDUN4-256G-GHJNN	256 Go
SDSDUN4-512G-GHJNN		512 Go	
Ultra Plus SDXC	SDSDUWC-064G-JN3IN	64 Go	
	SDSDUWC-128G-JN3IN	128 Go	

	Extreme Pro SDHC, UHS-II	SDSDUWL-256G-JN3IN	256 Go	
		SDSDXDK-032G-JNJIP	32 Go	
		SDSDXEP-064G-JNJIP	64 Go	
		SDSDXEP-128G-JNJIP	128 Go	
	Extreme Pro SDHC, UHS-I	SDSDXXG-032G-GN4IN	32 Go	
		SDSDXXD-128G-GN4IN	128 Go	
		SDSDXXD-256G-GN4IN	256 Go	
	Ultra SDHC, UHS-I	SDSDUN4-032G-GN6IN	32 Go	
	Silicon Power	Superior Pro SDHC/SDXC	SP032GBSDHCU3V10	32 Go
	Transcend	SDC500S	TS32GSDC500S-E	32 Go
410M		TS8GSDC410M	8 Go	
		TS16GSDC410M	16 Go	
460T		TS128GSDC460T	128 Go	
		TS256GSDC460T	256 Go	
		TS512GSDC460T	512 Go	

USB Flash

Fabricant	Modèle	USB	Numéro de pièce	Capacité	
Kingston NEW	DataTraveler Exodia Onyx	3.2 Gen 1	DTXON/64GB	64 Go	
			DTXON/128GB	128 Go	
			DTXON/256GB	256 Go	
Kioxia	TransMemory U202 NEW	2.0	KLU202A032GW	32 Go	
			KLU202A064GW	64 Go	
			KLU202A128GW	128 Go	
	TransMemory U203 NEW	2.0	KLU203A032GW	32 Go	
			KLU203A064GW	64 Go	
			KLU203A128GW	128 Go	
	TransMemory U366 NEW	3.2 Gen 1	KLU366A032G	32 Go	
			KLU366A064G	64 Go	
			KLU366A128G	128 Go	
Lexar	JumpDrive S80 USB 3.1 Flash Drive	3.1	LJDS080064G-BNBNG	64 Go	
			LJDS080128G-BNBNG	128 Go	
			LJDS080256G-BNBNG	256 Go	
	JumpDrive Dual Drive E32c Type-C	3.2 Gen1	LJDE32C064G-BNQEUE	64 Go	
			LJDE32C128G-BNQEUE	128 Go	
SanDisk	Ultra Fit USB 3.2 Flash Drive	3.2 Gen1	SDCZ430-032G-J46	32 Go	
			SDCZ430-064G-J46	64 Go	
			SDCZ430-128G-J46	128 Go	
			SDCZ430-256G-J46	256 Go	
	Ultra USB 3.0 Flash Drive	3.0	SDCZ48-032G-J46	32 Go	
			SDCZ48-064G-J46	64 Go	
			SDCZ48-128G-J46	128 Go	
	Ultra USB 3.0	3.0	SDCZ48-032G-JA57	32 Go	
			SDCZ48-064G-JA57	64 Go	
			SDCZ48-128G-JA57	128 Go	
	iXpand Flip Flash Drive	3.1 Gen1	SDIX90N-256G-GN6NE	256 Go	
	Silicon Power	Mobile C80	3.2	SP032GBUC3C80V1S	32 Go
SP064GBUC3C80V1S				64 Go	
SP128GBUC3C80V1S				128 Go	
Firma F80		3.0	SP032GBUF2F80V1S	32 Go	
			SP064GBUF2F80V1S	64 Go	
Jewel J80		3.2 Gen1	SP032GBUF3J80V1TJA	32 Go	
			SP064GBUF3J80V1TJA	64 Go	
Mobile C21		3.2 Gen1	SP032GBUC3C21V1O	32 Go	
Transcend		JetFlash 280T	3.1 Gen1	TS32G1E280T	32 Go

Transcend	JetFlash 280T	3.1 Gen II	TS32GJF280T	32 Go
			TS64GJF280T	64 Go
			TS128GJF280T	128 Go

Conception et caractéristiques sujettes à modification sans avis préalable.

Dernière mise à jour de cette page: 2024-06-03 12:55:58 UTC

TEAC Europe GmbH

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

© 2003–2024 TEAC Europe GmbH · TEAC Corporation · Tous droits réservés.