

TASCAM

BD-MP1

Blu-Ray-Player für Tourneebetrieb und Installation

Liste der getesteten Speichermedien (Stand: 2020-06-29)

Die hier aufgeführten Speichermedien 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 Hersteller der Speichermedien in Verbindung, um sich ein passendes Ersatzmodell vorschlagen zu lassen, das möglichst die gleichen Spezifikationen aufweist und die Maximalkapazität nicht überschreitet.

SD Card

Hersteller	Modell	Teilenummer	Kapazität
Sony	SDXC/SDHC UHS-II (SF-G Series)	SF-G32T	32 GB
Toshiba	SDHC/SDXC (SDBR48N Series)	SDBR48N16G	16 GB
		SDBR48N32G	32 GB

USB Flash

Hersteller	Modell	USB	Teilenummer	Kapazität
Elecom	MF-FCU3BK Series	3.0	MF-FCU3016GBK	16 GB
			MF-FCU3032GBK	32 GB
			MF-FCU3064GBK	64 GB
SanDisk	Cruzer Spark	2.0	SDCZ61-016G-J57	16 GB
			SDCZ61-032G-J57	32 GB
			SDCZ61-064G-J57	64 GB
	Extreme Go	3.1	SDCZ800-64G-J57	64 GB
Silicon Power	Blaze B02	3.1	SP016GBUF3B02V1K	16 GB
			SP032GBUF3B02V1K	32 GB
			SP064GBUF3B02V1K	64 GB

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.

Seite zuletzt aktualisiert am: 2020-07-09 12:47:49 UTC