

SS-R250N

Netzwerkfähiger Solid-State-Audiorecorder

Liste der getesteten Speichermedien (Stand: 2018-02-02)

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

Hersteller	Modell	Teilenummer	Kapazität
Tascam	TSQD Series	TSQD-16880A	16 GB
SanDisk	Extreme SDHC/SDXC UHS-I (U3, Class 10)	SDSDXVF-128G-JNJIP*	128 GB
		SDSDXVE-064G-JNJIP*	64 GB
		SDSDXNE-016G-JNJIP	16 GB
	Ultra Plus UHS-I (Class 10)	SDSDUM-016G-J01	16 GB
	Extreme Pro UHS-I (Class 10)	SDSDXPA-064G-JU3	64 GB
		SDSDXPA-016G-JU3	16 GB
	Extreme UHS-I (Class 10)	SDSDXL-016G-JU3	16 GB

The performance may be degraded significantly when media is used repeatedly. ERASE FORMAT by SS-CDR250N/SS-R250N is recommended before use.

USB 3.0

Hersteller	Modell	Teilenummer	Kapazität
I-O Data	U3-DBLT Series	U3-DBLT32G	32 GB
		U3-DBLT16G	16 GB
		U3-DBLT8G	8 GB
	U3-STD	U3-STD128G/W	128 GB
		U3-STD64G/W	64 GB
		U3-STD32G/W	32 GB
		U3-STD16G/W	16 GB
Buffalo	RUF3-KS	RUF3-KS64G-BK	64 GB
		RUF3-KS32G-BK	32 GB
		RUF3-KS16G-BK	16 GB
		RUF3-KS8G-BK	8 GB
Transcend	JetFlash 890	TS64GJF890S	64 GB
		TS32GJF890S	32 GB

	JetFlash 790	TS16GJF890S	16 GB
		TS128GJF790K	128 GB
		TS32GJF790K	32 GB
		TS16GJF790K	16 GB
		TS8GJF790K	8 GB
Toshiba	TransMemory (USA-3A Series)	USA-3A064GW	64 GB
		USA-3A032GW	32 GB
		USA-3A016GW	16 GB

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.

Seite zuletzt aktualisiert am: 2018-02-22 16:46:57 UTC