

# TASCAM

## HS-20

### Professioneller Stereo-Audiorecorder

#### Getestete Speichermedien (Stand: 2024-06-11)

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.

#### CF

Hersteller	Modell	Teilenummer	Kapazität
Green House	GH-CF C Series	GH-CF8GC	8 GB
Tascam	CF-HSR	CF-4HSR	4 GB
		CF-1HSR	1 GB
SanDisk	Extreme Pro (160 MB/s, x1067) UDMA7	SDCFXPS-064G-J61	64 GB
		SDCFXPS-032G-J61	32 GB
		SDCFXPS-016G-J61	16 GB
	SanDisk Extreme Pro (UDMA7)	SDCFXPS-064G-J92	64 GB
		SDCFXPS-032G-J92	32 GB
		SDCFXPS-016G-J92	16 GB
	SanDisk Extreme (UDMA7)	SDCFXS-064G-J61	64 GB
		SDCFXS-032G-J61	32 GB
		SDCFXS-016G-J61	16 GB
	SanDisk Extreme (UDMA)	SDCFXS-008G-J61	8 GB
	SanDisk Ultra	SDCFHS-016G-J35	16 GB
		SDCFHS-008G-J35	8 GB
SDCFHS-004G-J35		4 GB	
Lexar	Professional 1066x (UDMA7)	LCF128CRBJPR1066	128 GB
		LCF32GCRBJPR1066	32 GB
	Lexar Professional 800x (UDMA7)	LCF128CTBJP800	128 GB
		LCF64GCTBJP800	64 GB
		LCF32GCTBJP800	32 GB
		LCF16GCTBJP800	16 GB
		LCF8GBCTBJP800	8 GB
	Lexar Platinum II	LCF16GBBJP200	16 GB
LCF8GBBJP200		8 GB	
Toshiba	Exceria Pro (CF-AX Series)	CF-AX032G	32 GB
		CF-AX016G	16 GB

#### SD/SDHC

Hersteller	Modell	Teilenummer	Kapazität
Tascam	Tascam SD Card	TSQD-32A	32 GB
Kingston	Canvas React Plus SD	SDR2/32GB	32 GB
Kioxia	Exceria G2 <b>NEW</b>	KSDU-B032GBK	32 GB
	Exceria Plus <b>NEW</b>	KLNPA032G	32 GB

Nextorage	NFS-M	NFS-MA32G	32 GB	
Lexar	High-Performance 800x SDHC UHS-I, Blue Series Platinum II 200x SDHC UHS-I (Class 10)	LSD0800032G-BNNNU	32 GB	
		LSD32GBBJP200	32 GB	
		LSD16GBBJP200	16 GB	
	Lexar Secure Digital High Capacity (SDHC) (Class 6)	LSD8GBBBJP200C10	8 GB	
		LSD32GABJPCL6	32 GB	
		LSD16GABJPCL6	16 GB	
Panasonic	Premium PRO SDHC UHS-I Card (Class 10) R: 95 MB/s W: 80 MB/s	LSD8GBABJPCL6	8 GB	
		RP-SDAB16GJK	16 GB	
	Premium SDHC UHS-I Card (Class 10) R: 90 MB/s W: 45 MB/s	RP-SDAB08GJK	8 GB	
		RP-SDUB32GJK	32 GB	
		RP-SDUB16GJK	16 GB	
	SDHC Card (Class 10) R: 20 MB/s	RP-SDUB08GJK	8 GB	
		RP-SDWA32GJK	32 GB	
		RP-SDWA16GJK	16 GB	
		RP-SDWA08GJK	8 GB	
	SDHC Card (Class 6) R: 20 MB/s	RP-SDWA04GJK	4 GB	
		RP-SDLC32GJK	32 GB	
		RP-SDLC16GJK	16 GB	
	SDHC Card (Class 4) R: 20 MB/s	RP-SDLC08GJK	8 GB	
		RP-SDLC04GJK	4 GB	
		RP-SDLB16GJK	16 GB	
		RP-SDLB08GJK	8 GB	
	Samsung	Evo Plus	RP-SDLB04GJK	4 GB
			MB-SC32K	32 GB
SanDisk			Extreme Pro SDHC UHS-II	SDSDXDK-032G-JNJIP
SanDisk	Extreme Pro XDK	SDSDXDK-032G-GHJIN	32 GB	
	Extreme Pro SDHC UHS-I	SDSDXXG-032G-GN4IN	32 GB	
	Ultra SDHC UHS-I	SDSDUN4-032G-GN6IN	32 GB	
	Extreme Pro SD	SDSDXXO-032G-GHJIN	32 GB	
	Extreme SD UHS-I	SDSDXVT-032G-GHJIN	32 GB	
	Extreme Pro (Eco package)	SDSDXDK-032G-GHEIN	32 GB	
	Extreme Pro SD UHS-II	SDSDXPK-032G-JNJIP	32 GB	
	Extreme SDHC/SDXC UHS-I (U3, Class 10)	SDSDXNE-016G-JNJIP	16 GB	
	Ultra Plus SDHC/SDXC UHS-I	SDSDUM-016G-J01	16 GB	
	Extreme Pro SDHC (UHS-I/Class 10)	SDSDXPA-032G-JU3	32 GB	
		SDSDXPA-016G-JU3	16 GB	
	Extreme SDHC (UHS-I/Class 10)	SDSDXL-032G-JU3	32 GB	
		SDSDXL-016G-JU3	16 GB	
	Standard SDHC	SDSDB-008G-J01	8 GB	
	SanDisk Extreme SDHC UHS-I Card (Class 10)	SDSDXS-032G-J35	32 GB	
		SDSDXS-016G-J35	16 GB	
		SDSDXS-008G-J35	8 GB	
Silicon Power	Superior Pro <span style="background-color: #e67e22; color: white; padding: 2px;">NEW</span>	SP032GBSDHCU3V10	32 GB	
Sony	SDXC/SDHC UHS-I (SF-UY3 Series)	SF-32UY3*	32 GB	
		SF-16UY3*	16 GB	
	SDHC (UHS-I/Class 10)	SF-32UX2	32 GB	
	SDXC/SDHC UHS-I	SF-8UY2	8 GB	
Toshiba	EXCERIA UHS-I SDHC Card	SD-JU032G	32 GB	
		SD-JU016G	16 GB	
Transcend	420T	TS32GSDC420T	32 GB	

## USB (Data transfer only)

Hersteller	Modell	USB	Teilenummer	Kapazität
Buffalo	RUF2-KR	2.0	RUF2-K64GR-BK	64 GB
	RUF3-PN	3.0	RUF3-PN32G-BK	32 GB

	RUF3-PN	3.0	RUF3-PN16G-BK	16 GB
	RUF3-PN	3.0	RUF3-PN8G-BK	8 GB
Elecom	MF-FCU3BK Series	3.0	MF-FCU3016GBK	16 GB
			MF-FCU3032GBK	32 GB
			MF-FCU3064GBK	64 GB
	MF-MSU3A	2.0	MF-MSU3A64GBK	64 GB
			MF-MSU3A32GBK	32 GB
			MF-MSU3A16GBK	16 GB
			MF-MSU3A08GBK	8 GB
	MF-MSU3A04GBK	4 GB		
Green House	GH-UFDSNDA	2.0	GH-UFDSNDA-32G	32 GB
			GH-UFDSNDA-16G	16 GB
			GH-UFDSNDA-8G	8 GB
	GH-UFD3-*D	2.0	GH-UFD3-64GD	64 GB
			GH-UFD3-32GD	32 GB
			GH-UFD3-16GD	16 GB
Imation	Nano-S	2.0	UFDNSE32GBK	32 GB
			UFDNSE16GBK	16 GB
			UFDNSE8GBK	8 GB
I-O Data	EU3-PW	3.0	EU3-PW/8G	8 GB
			EU3-PW/4G	4 GB
	U3-DBL	2.0	U3-DBL32G/K	32 GB
			U3-DBL16G/K	16 GB
			U3-DBL8G/K	8 GB
	U2-ADP	2.0	U2-ADP32G/K	32 GB
			U2-ADP16G/K	16 GB
U2-ADP8G/K			8 GB	
Kingston <b>NEW</b>	DataTraveler Exodia Onyx	3.2 Gen1	DTXON/64GB	64 GB
Kioxia	TransMemory U202 <b>NEW</b>	2.0	KLU202A032GW	32 GB
			KLU202A064GW	64 GB
	TransMemory U203 <b>NEW</b>	2.0	KLU203A032GW	32 GB
			KLU203A064GW	64 GB
	TransMemory U366 <b>NEW</b>	3.2 Gen1	KLU366A032G	32 GB
			KLU366A064G	64 GB
	TransMemory U365	3.2 Gen 1	KUS-3A032GK	32 GB
			KUS-3A064GK	64 GB
	TransMemory U365	3.2	KUS-3A032GK	32 GB
			KUS-3A064GK	64 GB
TransMemory U301	3.2	KUC-3A016GW	16 GB	
		KUC-3A032GW	32 GB	
		KUC-3A064GW	64 GB	
Lexar	JumpDrive S80 Flash Drive	3.1	LJDS080064G-BNBNG	64 GB
	JumpDrive Dual Drive E32c	3.2 Gen 1	LJDE32C064G-BNQEUE	64 GB
	JumpDrive TwistTurn	3.0	LJDTT64GABJP	64 GB
			LJDTT32GABJP	32 GB
			LJDTT16GABJP	16 GB
			LJDTT8GBABJP	8 GB
SanDisk	Ultra Fit Flash Drive	3.2 Gen1	SDCZ430-032G-J46	32 GB
			SDCZ430-064G-J46	64 GB
	Ultra Flash Drive	3.0	SDCZ48-032G-J46	32 GB
			SDCZ48-064G-J46	64 GB
	Ultra USB	3.0	SDCZ48-032G-JA57	32 GB
			SDCZ48-064G-JA57	64 GB
	iXpand Flip Flash Drive	3.1 Gen1	SDIX90N-032G-GN6NN	32 GB
			SDIX90N-064G-GN6NN	64 GB
Extreme Go	3.2 Gen1	SDCZ810-064G-J35	64 GB	
Ultra Shift	3.0	SDCZ410-032G-J35	32 GB	

			SDCZ410-064G-J35	64 GB
	Ultra Dual Drive Luxe USB-C	3.1	SDDDC4-032G-G46	32 GB
			SDDDC4-064G-G46	64 GB
	Extreme Go	3.1	SDCZ800-064G-J57	64 GB
	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
Sanwa Supply	UFD-3U*GWN	3.0	UFD-3U64GWN	64 GB
		3.0	UFD-3U32GWN	32 GB
		3.0	UFD-3U16GWN	16 GB
		3.0	UFD-3U8GWN	8 GB
		3.0	UFD-3U4GWN	4 GB
	UFD-A*G2BKK	2.0	UFD-A4G2BKK	4 GB
		2.0	UFD-A2G2BKK	2 GB
		2.0	UFD-A1G2BKK	1 GB
	UFD-SL*N	2.0	UFD-SL8GBKN	8 GB
		2.0	UFD-SL4GBKN	4 GB
		2.0	UFD-SL2GBKN	2 GB
		2.0	UFD-SL1GBKN	1 GB
Silicon Power	Mobile C80	3.2	SP032GBUC3C80V1S	32 GB
			SP064GBUC3C80V1S	64 GB
	Blaze B07	3.2 Gen1	SP016GBUF3B07V1K	16 GB
			SP032GBUF3B07V1K	32 GB
			SP064GBUF3B07V1K	64 GB
	Jewel J09	3.2 Gen1	SP032GBUF3J09V1K	32 GB
			SP064GBUF3J09V1K	64 GB
	Firma F80	2.0	SP032GBUF2F80V1S	32 GB
			SP064GBUF2F80V1S	64 GB
	Jewel J80	3.2 Gen1	SP032GBUF3J80V1TJA	32 GB
			SP064GBUF3J80V1TJA	64 GB
	Blaze B21	3.2 Gen1	SP032GBUF3B21V1K	32 GB
			SP064GBUF3B21V1K	64 GB
	Mobile C21	3.2 Gen1	SP032GBUC3C21V10	32 GB
			SP064GBUC3C21V10	64 GB
	Blaze B02	3.1	SP016GBUF3B02V1K	16 GB
	Blaze B50	3.0	SP032GBUF3B50V1K	32 GB
			SP016GBUF3B50V1K	16 GB
Sony	USM-SA1	2.0	USM64SA1	64 GB
	USM-QX	2.0	USM64GQX B	64 GB
		2.0	USM32GQX B	32 GB
		2.0	USM16GQX B	16 GB
		2.0	USM8GQX B	8 GB
Toshiba	UNB-3A Series	3.0	UNB-3A064GW	64 GB
	UKB-2A Series	2.0	UKB-2A032GW	32 GB
			UKB-2A016GW	16 GB
			UKB-2A008GW	8 GB
	TransMemory	3.0	TNU-C064GK	64 GB
			TNU-C032GK	32 GB
			TNU-C016GK	16 GB
			TNU-C008GK	8 GB
	TransMemory-MX	2.0	TNU-B064GK	64 GB
			TNU-B032GK	32 GB
			TNU-B016GK	16 GB
			TNU-B008GK	8 GB
Transcend	JetFlash 720	3.1 Gen1	TS8GJF720S	8 GB
			TS16GJF720S	16 GB

			TS32GJF720S	32 GB
JetFlash 710	3.1 Gen1		TS32GJF710S	32 GB
			TS64GJF710S	64 GB
JetFlash 280T	3.1 Gen1		TS32GJF280T	32 GB
			TS64GJF280T	64 GB
JetFlash 810	3.1		TS64GJF810	64 GB
	3.0		TS32GJF810	32 GB
			TS16GJF810	16 GB
			TS8GJF810	8 GB
JetFlash 790	3.0		TS64GJF790K	64 GB
JetFlash 620	2.0		TS32GJF620	32 GB
			TS16GJF620	16 GB
			TS8GJF620	8 GB
			TS4GJF620	4 GB

\*Bei wiederholter Benutzung kann die Verarbeitungsleistung des Speichermediums erheblich nachlassen. Führen Sie in solchen Fällen die Funktion ERASE FORMAT (Vollständiges Löschen) des Geräts aus, bevor Sie weiter aufnehmen.

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.

Seite zuletzt geändert am: 2024-06-12 08:43:36 UTC

---

## TEAC Europe GmbH

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

© 2003–2024 TEAC Europe GmbH · TEAC Corporation · Alle Rechte vorbehalten