

Hersteller	Labor /Kunde	Model	Kapazität	Funktion/Probleme/etc.:	H2testw Testergebniss:	Zusatz:
HD Buffalo	Labor	Ministation HD-PF250U2	250 GB	als NTFS formatiert, bisher ohne Probleme	21MB/s schreiben; 25 MB/s lesen	2,5" externe Platte daher ohne zusätzliche Stromversorgung, NTFS Platte sofort erkannt.
HD CnMemory		3,5" USB 2.0 SATA - 500 GB	500 GB			mit externem Netzteil. Eingebaute Festplatte ist eine "Samsung HD 502 HI", mit NTFS formatiert
HD Freecom		Mobile Classic 160 GB USB 2.0	160 GB			2,5" ohne separate Stromversorgung
HD Maxtor		One Touch	80 GB 3,5"	HDD ist in FAT formatiert. keine Probleme, Zeitaufnahme möglich		IEE 1395 mit separater Stromversorgung
HD Maxtor		One Touch	250 GB 3,5"	HDD ist in FAT formatiert. keine Probleme, Zeitaufnahme möglich		IEE 1395 mit separater Stromversorgung
HD Medion		HD Drive 500 GB 3,5"	500 GB 3,5"			mit separater Stromversorgung
HD Philips		SPE3051CC/00	500 GB	HDD ist in NTFS formatiert. keine Probleme, Zeitaufnahme möglich		ext. Stromquelle erforderlich
HD Samsung		SP0822N 80gb	80 GB			ICY-Box Gehäuse IB-351U mit externer Stromversorgung
HD Samsung		160 4N 160gb	160 GB			in ICY-Box Gehäuse IB 360U mit externer Stromversorgung
HD Samsung		HM250JI 250GB 2,5"	250GB 2,5"			2,5" im Logilinkgehäuse (SATA)
HD Seagate		FreeAgent Desktop	750GB 3,5"			mit externer Stromversorgung
HD Sharkoon		Rapid-Case 3,5	1,5 TB (größte mögliche Blöcke => 1,34 TB)	HDD ist in NTFS formatiert. keine Probleme, Zeitaufnahme möglich		eSATA Anschluss, ext. Stromquelle erforderlich
HD TARGA		TARGA DataBox V 750	750 GB 3,5"	keine Probleme, Zeitaufnahme möglich		eSATA Anschluss, mit externer Stromversorgung
HD Tevion		Drive-n-go	250 GB 2,5"			ohne separate Stromversorgung
HD TrekStor		DSMTUK	250 GB	HDD ist in FAT formatiert. keine Probleme, Zeitaufnahme möglich		

Hersteller	Labor /Kunde	Model	Kapazität	Funktion/Probleme/etc.:	H2testw Testergebniss:	Zusatz:
HD Verbatim		External Hard Drive 1 TB (WDC WD10 EAVS-00D7B0)	931 GB	Wird erst nach 2 min nach einstecken vom Receiver erkannt, d. h. keine Zeitaufnahme möglich. HDD ist in NTFS formatiert.	Schreibrate: 23,9 MByte/s, Leserate: 24,9 MByte/s	3,5" Platte mit externer Stromversorgung
HD Western Digital		WD1200U017-005	120 GB	ohne Probleme		ohne eigene Stromversorgung
HD Western Digital		WDME3200TE	320 GB	als NTFS formatiert, keine Probleme		2,5" externe Platte ohne zusätzliche Stromversorgung
HD Western Digital		Elements	320 GB			3,5" mit externer Stromversorgung
HD Western Digital		Elements	500 GB			3,5" mit externer Stromversorgung
ST SanDisk		Cruzer Micro	16GB	Nach dem Löschen der U3 Partition und formatieren mit FAT32 am PC Aufnahme teilweise ruckelig.	Schreibrate: 5,28 MByte/s, Leserate: 22,4 MByte/s	
ST Kingston		DataTraveler	8GB	Ohne Probleme	Schreibrate: 7,98 MByte/s, Leserate: 15,0 MByte/s	
ST Transcend		JetFlash	8GB	Aufnahme bricht teilweise ab, USB Stick wird nicht mehr vom Receiver erkannt	Schreibrate: 15,1 MByte/s, Leserate: 25,9 MByte/s	
ST Verbatim		Store n Go	16GB	als FAT32 formatiert, Ruckler, wenn sich die "action Szenen" häufen, muss aber nach jeder Aufnahme neu formatiert werden, da sich sonst Ruckler häufen.	Schreibrate: 9,12 MByte/s, Leserate: 23,3 MByte/s	als NTFS formatiert, viele Ruckler, ca alle 5 Sekunden: kein fernsehen möglich als FAT16 kann nicht formatiert werden formatiert: zu groß
ST Genie		Generic Flash Disk USB Device	8 GB	mit FAT32 formatiert, (Keine Vorschläge), mit NTFS formatiert, keine Probleme, sogar Zeitaufnahme möglich	Schreibrate: 9,52 MByte/s Leserate: 28,8 MByte/	
ST PNY		Optima	4 GB	Ohne Probleme		
ST SanDisk		Cruzer Micro For Video	Ideal 4 GB	Nach dem Löschen der U3 Partition und formatieren mit FAT32 am PC Aufnahme teilweise ruckelig.		

Hersteller	Labor /Kunde	Model	Kapazität	Funktion/Probleme/etc.:	H2testw Testergebniss:	Zusatz:
ST SanDisk		Cruzer Micro For Video	Ideal 8 GB	Nach dem Löschen der U3 Partition und formatieren mit FAT32 am PC Aufnahme teilweise ruckelig.		
ST Intenso		USB Drive RAINBOW LINE	8 GB	Aufnahme ruckelig. Timeshift	Kein	
ST Platinum		USB Stick ultra high performance	4 GB	Aufnahme ruckelig. Timeshift	Kein	
ST Maxell		USB Flash Drive 854138	8 GB	Aufnahme ruckelig. Timeshift	Kein	
ST Sony		MICROVAULT USM4GL	4 GB	Aufnahme ruckelig. Timeshift	Kein	

Ist Ihr Speichermedium nicht in der Liste bitte Mail an Forum@preisner.de mit Hersteller / Bezeichnung / Formatierung / Größe / Beurteilung damit wir unsere Liste erweitern können. Danke Ihre Preisner Team