

## **Checkliste Festplatten**

				Test-Nr <b>F2/5</b>				
Hersteller	/Produktbezeichnung	3		Seagate ST34572W				
Allgemeir	ner Kommentar/Auff	älligke	ten					
	<u>neine technis</u>							
Formfakt	tor	<b>2</b> .5	" / $\boxtimes$ 3.5" / $\square$ 5.25" / $\square$ ander	er				
Bauhöhe	Messung:	<b>1</b> 0	mm / □ 12 mm / □ 19 mm / 🗷 25	,4 mm (1") / • andere				
		□ 10 mm / □ 12 mm / □ 19 mm / 🗵 25,4 mm (1") / □ andere						
Kapazitä	t formatiert	Messu	ng:	<b>4337</b> MB (= 1048576 Byte)				
		Herste	ellerangabe:	<b>k. A.</b> MB (= 1048576 Byte)				
Cache:		Herstellerangabe:						
	davon für Daten			<b>k. A.</b> KB				
				KB				
Plattenro	tation (RPM)	<b>360</b>	00 / 🗆 4500 / 🗅 5200 / 🗅 5400 /	<b>▼</b> 7200 / □ andere				
<u>Interfa</u>	<u>ice</u>							
IDE:	ATA (IDE) / A	ATA-2	(EIDE) / $\square$ ATA-3 (EIDE) / $\square$ sons	tiges IDE-Interface				
J	Unterstützte PIO-Modes:		$\square$ Mode 0 / $\square$ Mode 1 / $\square$ Mode 2 / $\square$ Mode 3 / $\square$ Mode 4 /					
			□andere					
J	Interstütze DMA-Mo	odes:	☐ Multiword-DMA-Mode 1 / ☐ Mu	ltiword-DMA-Mode 2 /				
			☐ Ultra-DMA-Mode 0 / ☐ Ultra-DM	A-Mode 1 / □ Ultra-DMA-Mode 2				
			□ andere					
S	teckanschluß:		□ 40-pol. IDC / □ 50-pol 2.5" / □	sonstiger				
SCSI:	SCSI-1 / SCSI	-2 / 🗆	SCSI-3 / Gast-SCSI / Gultr	a-SCSI / □ Wide-SCSI /				
2	☑ Ultra-Wide-SCSI / ☐ s							
Е	Bitbreite:		□ 8 Bit / <b>I</b> 16 Bit / □ 32 Bit / □	sonstigeBit				
P	Plug and Play:		<b>▼</b> SCAM-Unterstützung					
S	Steckanschluß:		□ 50-pol. IDC / □ 68-pol. IDC / □	1 50-pol. High-Density /				
			■ 68-pol. High-Density / □ sonstig	er				



## **Checkliste Festplatten**

<u>Handhabung</u>				Test-Nr		
Einbaurichtung	□ waagrecht / □ senkrecht / □ schräg bis					
<u>Jumper</u>						
IDE/ATA:		Lage		Beschreibung	Anzahl	
Master/Slave/Cable-Select	: u vorne /	□ hinten / □ au	f Platine [	☐ auf Festplatte / ☐ auf Verpackung		
Sonstige:	□ vorne /	□ hinten / □ au:	f Platine [	☐ auf Festplatte / ☐ auf Verpackung		
SCSI:		Lage		Beschreibung	Anzahl	
ID:	vorne /	ĭ hinten / □ au	f Platine	<b>▼</b> auf Festplatte / □ auf Verpackung	4	
Parity:	up vorne /	☐ hinten / 🗷 au	f Platine	<b>▼</b> auf Festplatte / □ auf Verpackung	1	
Termination:	u vorne /	☐ hinten / 🗷 au	f Platine	<b>▼</b> auf Festplatte / □ auf Verpackung	1	
Termination-Power:	up vorne /	☐ hinten / 🗷 au	f Platine	■ auf Festplatte / □ auf Verpackung	2	
Sonstige:	up vorne /	☐ hinten / 🗷 au	f Platine	■ auf Festplatte / □ auf Verpackung	4	
		Wri	te Protec	ct, Motor Start Enable, Delay N	ITR Start	
<b>Lieferumfang</b>						
5.25"-Einbauwinkel	□ ja	/ 🗷 nein				
3.5"-Einbaukit	□ ja					
Schrauben	□ ja					
Datenkabel	□ ja					
Installationsanweisung	🗷 ja					
Infos zur Jumperbelegung	🗷 ia	/ 🗖 nein		auf F	estplatte	



## **Checkliste Festplatten**

<u>Dokumentation</u>							Test-Nr.	F2/
Welche gibt es?								Product Manua
Anmerkung:								
Handbuch: Product N	lanual_							_
deutsch?	□ja	/	nein_					
verständlich?	🗷 ja	/						
übersichtlich?	🗷 ja	/		/				
ausführlich?	🗷 ja	/	☐ nein	/				
Installationskapitel?	🗷 ja	/	□ nein_					
Inhaltsverzeichnis?	🗷 ja	/						
Stichwortverzeichnis?	🗷 ja	/						
Fehlerbeschreibung?	🗷 ja	/						
Glossar?	□ ja	/						
Bilder/Grafiken	🗷 ja	/						
Jumperbelegung	🗷 ja	/						
Kommentar:								