



Dies ist meine Empfehlung für eine externe Festplatte



Bestückt mit einer 300 GB Festplatte.

Hat einen normalen Stromstecker, der auch sitzt ohne rauszufallen. Der Lüfter ist an- und abschaltbar. Hochkant oder liegend zu betreiben. Kleines Netzteil, das auch Platz findet.

<b>Artikeltext:</b>	3,5" USB 2.0 Aluminium silber
<b>Anschlüsse:</b>	Intern: 40 pin IDE Extern: 1x USB 2.0 Buchse
<b>Betriebssystem:</b>	MS Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista Mac OS ab 9.x
<b>Chipsatz:</b>	Cypress
<b>Material / Farbe:</b>	Eloxiertes Aluminium / silber metallicgrau lackierte Kunststoff Seitenteile
<b>Eigenschaften:</b>	Schraubenlos zu öffnen 40 mm Radiallüfter separat zuschaltbar Netzschalter Kunststoff Standfuß Für alle 3,5" IDE HDD geeignet
<b>Beiliegendes Zubehör:</b>	USB 2.0 Kabel 24 Watt externes Transformatornetzteil Manual (engl. Bedienungsanleitung) Treiber-CD Standfuß
<b>Ursprungsland:</b>	China, Ländercode: 720
<b>Zolltarif-Nr.:</b>	84733090
<b>Abmessungen (B x T x H):</b>	118 x 220 x 35 mm
<b>Netzteil:</b>	Ausgang: +12V 2,0A, 24 Watt
<b>Zertifikationen:</b>	TÜV, CSA, CUL / UL, CE
<b>Gewicht / Stück (kg):</b>	1,2
<b>VE (Stück / Karton):</b>	10
<b>Beschreibung:</b>	Zum Einbau einer 3,5" IDE Festplatte. Die Speicherkapazität der Festplatte ist nicht limitiert. 2x LED - Anzeige für Betriebsbereitschaft und Festplattenzugriff. Externes Transformatornetzteil

Mein Preis:  
110 Euro

Vor-formatiert mit dem NTFS-Format  
Deshalb sofort einsetzbar.

Weitere Empfehlung:  
Zur automatischen Datensynchronisation  
verwende ich die Software  
[www.superflexible.de/blitz](http://www.superflexible.de/blitz)  
Diese Software ist vorinstalliert mit  
drauf.

***1-Klick Sicherung***  
Auf dem Desktop sind 2 Links mit denen  
man dann **automatisch** sichern kann.

Viel Spaß