



Sichern Sie
die Früchte Ihrer Arbeit!



Darf's auch ein bißchen mehr sein?

Das Zip 250MB ist mit 250MB Kapazität das speicherhungrigste Laufwerk seiner Art und wird auch mit den wirklich großen Dateien von heute problemlos fertig. So paßt der Inhalt von 170 (!) herkömmlichen 3,5"-Disketten auf eine Zip-250MB-Diskette. Das Laufwerk liest und beschreibt jedoch nicht nur 250MB-Disketten, sondern ist auch kompatibel zu 150 Millionen Zip-100MB-Disketten im Umlauf.

Findet überall Anschluß

Das Zip-250MB-Laufwerk für die parallele Schnittstelle läßt sich an alle PC mit Windows 95/98 oder NT anschließen. Sein Anschlußkabel ist durchgeschleift, so daß es auch gleichzeitig mit einem Drucker an der parallelen Schnittstelle benutzt werden kann. Zu der Zip-250MB-Produktfamilie gehören außerdem das Zip 250 USB, das Zip 250 USB & PCMCIA und das Zip 250MB ATAPI (Einbaumodell).

Ideal für das Sichern, Transportieren und Weitergeben wichtiger Daten

Zip-Disketten bieten preisgünstigen und zuverlässigen Schutz für Ihre Daten - jederzeit und überall. Außerdem sind sie ideal für den Transport großer Datenmengen, egal, ob Sie die Daten nach Hause, in das Büro einen Stock tiefer oder auf Dienstreise mitnehmen wollen. Und aufgrund ihrer kompakten Abmessungen eignen Zip-Disketten sich auch sehr gut für den Postversand.

LEISTUNGSDATEN

- Übertragungsrate*: bis zu 0,9 MB/s (USB & PCMCIA)
- Übertragungsrate**: bis zu 0,8 MB/s (parallele Schnittstelle)
- Übertragungsrate***: bis zu 2,4 MB/s (ATAPI)
- Automatischer Energiesparmodus
- Garantie: 1 Jahr (auf das Laufwerk)
- Garantie: 5 Jahre (auf die Disketten)
- Liest und beschreibt 100MB- und 250MB-Zip®-Disketten

SYSTEMANFORDERUNGEN

PC-Anwender

- Zip USB: PC mit Pentium® 100 oder höher mit USB-Controller (einige USB-Controller und Hauptplatinen sind unter Umständen nicht zu allen Arten von USB-Geräten kompatibel)
- Zip USB & PCMCIA: Notebook mit freiem PCMCIA-Steckplatz
- Zip für die parallele Schnittstelle: PC mit Pentium® 100 oder höher
- Zip ATAPI: PC mit Pentium® 100 oder höher, ein freier 3,5" oder 5,25"-Einbauschacht an der Gehäusevorderseite, IDE-Schnittstelle oder IDE-Controller-Karte
- Microsoft® Windows 95 / 98 / NT ab Version 4.0 (ab Servicepack 3.0); Zip USB & PCMCIA kann unter Windows NT 4.0 nicht betrieben werden; Zip ATAPI erfordert mindestens Windows 95b

MAC®-Anwender

- Zip USB: Apple iMac™ oder PowerMacintosh® G3 / G4 mit USB-Schnittstelle, MacOS ab Version 8.1
- Zip ATAPI: PowerMacintosh® G4 / G3 (nur weiße und blaue G3-Modelle) mit einem freien 3,5" - oder 5,25" - Einbauschacht, MacOS ab Version 8.5

Installation der Software

- CD-ROM-Laufwerk mit mindestens 2facher Umdrehungsgeschwindigkeit
- 8 MB Hauptspeicher für die Programmausführung
- 30 MB freier Festplattenplatz

Zusätzliche

Systemanforderungen für die Installation und den Einsatz der Software Norton Zip Rescue

- Windows 95 / 98
- 8 MB Hauptspeicher für die Programmausführung
- Diskettenlaufwerk und 3,5"-Diskette

Zusätzliche

Systemanforderungen für die Installation und den Einsatz der Software RecordIt®

- Für PC-Anwender: PC mit Pentium® 100 oder höher und Windows 95 / 98
- Für Mac-Anwender: PowerMacintosh® mit MacOS ab Version 7.5
- CD-ROM-Laufwerk mit mindestens 8facher Umdrehungsgeschwindigkeit (zum Aufnehmen von Musik)
- 16 MB Hauptspeicher für die Programmausführung
- Soundkarte nach Industriestandard

* Mit dem Zip 250 USB & PCMCIA können 100MB-Disketten mit bis zu 0,8 MB/s gelesen werden. Das PCMCIA-Anschlusskabel ist als Sonderzubehör erhältlich.

** Mit dem Zip 250 für die parallele Schnittstelle können 100MB-Disketten mit bis zu 0,6 MB/s gelesen werden.

*** Mit dem Zip 250 ATAPI können 100MB-Disketten mit bis zu 1,4 MB/s gelesen werden.

**** Allen Angaben zur Kapazität liegt die Formel 1 MB = 1 Million Byte zugrunde. Verschiedene Betriebssysteme können voneinander abweichende Angaben zur Kapazität machen.

Einsatzmöglichkeiten für Zip®-Laufwerke und Zip-Disketten

Wenn Sie große Datenmengen mit sich führen müssen, viel zu Hause und unterwegs arbeiten, Dateien an Geschäftspartner weitergeben wollen oder Ihrer Festplatte mal wieder der Platz ausgeht, dann brauchen Sie ein Zip-Laufwerk! 250MB-Zip-Disketten bieten Ihnen dabei fast unbegrenzte Möglichkeiten. Hier ein paar Einsatzmöglichkeiten für Ihre Zip-Disketten:



Bequeme Datenspeicherung

- von Texten und Bildern aus dem Internet
- von 300 - 1200 Digitalfotos
- von bis zu 250 Minuten Audiodaten im MP3-Format - auf einer einzigen Zip-250MB-Diskette!†

Mehr Datensicherheit

- erstellen Sie mit iomega® QuikSync ein automatisches Backup Ihrer Daten
- legen Sie Sicherungskopien Ihrer besten Arbeiten an
- erstellen Sie ein Archiv Ihrer gesamten Dateien† (E-Mails, Kundendateien, Fotos, Audio- und Videoclips)

Ungebremster Datenaustausch

- mit Kollegen, Kunden und Dienstleistern
- mit 30 Millionen Zip-Laufwerken weltweit

QuikSync

Von neu erstellten und aktualisierten Dateien sollten Sie immer Sicherungskopien anlegen. Verwenden Sie hierzu Ihr Zip-Laufwerk und das Programm iomega QuikSync. Mit QuikSync werden automatisch Sicherungskopien Ihrer wichtigsten Dateien erstellt, während Sie arbeiten.



Zip® 250MB USB & PCMCIA
Artikel-Nr. 30062,
30061 (GB) (Laufwerk)
Artikel-Nr. 30084
(PCMCIA-Kabel)



Zip® 250MB
für die parallele
Schnittstelle
Artikel-Nr. 30040,
30041 (GB)



Zip® 250MB ATAPI
Artikel-Nr. 30045

www.iomega.com

Vertrieb in Amerika durch:
iomega Corporation
1821 West Iomega Way
Roy, Utah 84067
USA

Vertrieb außerhalb von Amerika durch:
iomega International SA
Morgines Business Centre
12, Avenue des Morgines
1213 Petit-Lancy, Genf
Schweiz

† Die unbefugte Vervielfältigung von urheberrechtlich geschütztem Material einschließlich Computerprogrammen, Filmen, Rundfunksendungen und Musikaufnahmen kann einen Straftatbestand erfüllen. Deshalb sollten diese Geräte zu diesem Zweck nicht verwendet werden. Die mit Hilfe von RecordIt® erzielte Tonqualität hängt von dem bei der Aufnahme eingesetzten CD-Laufwerk, dem Mikrofon, der Soundkarte und der Tonquelle ab.

© 1999 iomega Corporation. Iomega, Zip, RecordIt und das RecordIt-Logo sind eingetragene Warenzeichen der iomega Corporation in den USA und anderen Ländern. Zip 100MB, Zip 250MB, das Zip-100MB-Logotype, das Zip 250MB-Logotype und iomegaWare können in einigen Ländern markenrechtlich geschützt sein. Andere Produkt-, Marken- und Firmenamen können auch ohne besondere Kennzeichnung Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der betreffenden Inhaber sein.