



Xdream II

Bedienungsanleitung

Einleitung

Sehr geehrter Kunde,

wir danken Ihnen für den Kauf dieses Produktes. Sie haben ein Produkt erworben, das entwickelt wurde, um den höchsten Ansprüchen gerecht zu werden, sowohl technisch als auch im Hinblick auf Zuverlässigkeit, Ausstattung und Bedienkomfort.

Damit Sie lange Freude an Ihrem neuen Gerät haben, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und befolgen Sie die nun folgenden Hinweise und Tipps.

Allgemeines

Ihr neuer Xdream II ist nicht nur als mobiler Datenspeicher einsetzbar, sondern kann auch als MP3-Player verwendet werden. Die Funktionen reichen von der MP3-Wiedergabe über ein mehrsprachiges Display zur Anzeige von Dateinformationen bis hin zu einer Schnittstelle zu Ihrem Rechner über USB 2.0.

Leistungsmerkmale

- Unterstützt die Formate SmartMedia, SD/MMC, Memory Stick, Memory Stick Pro, Compact Flash Typ I und II sowie IBM Microdrive
- Unterstützt die Datenübertragung von Speicherkarten auf eine integrierbare 2,5" Festplatte
- Ausführliches schwarz/weiß - Display (keine Bildvorschau möglich)
- Unterstützt mehrsprachige Dateinamen
- Energieversorgung erfolgt durch ein externes Netzteil oder durch den integrierten Akku
- Ein Upgraden der Firmware ist möglich
- USB 2.0 Schnittstelle
- MP3 Wiedergabe
- Kopfhöreranschluss

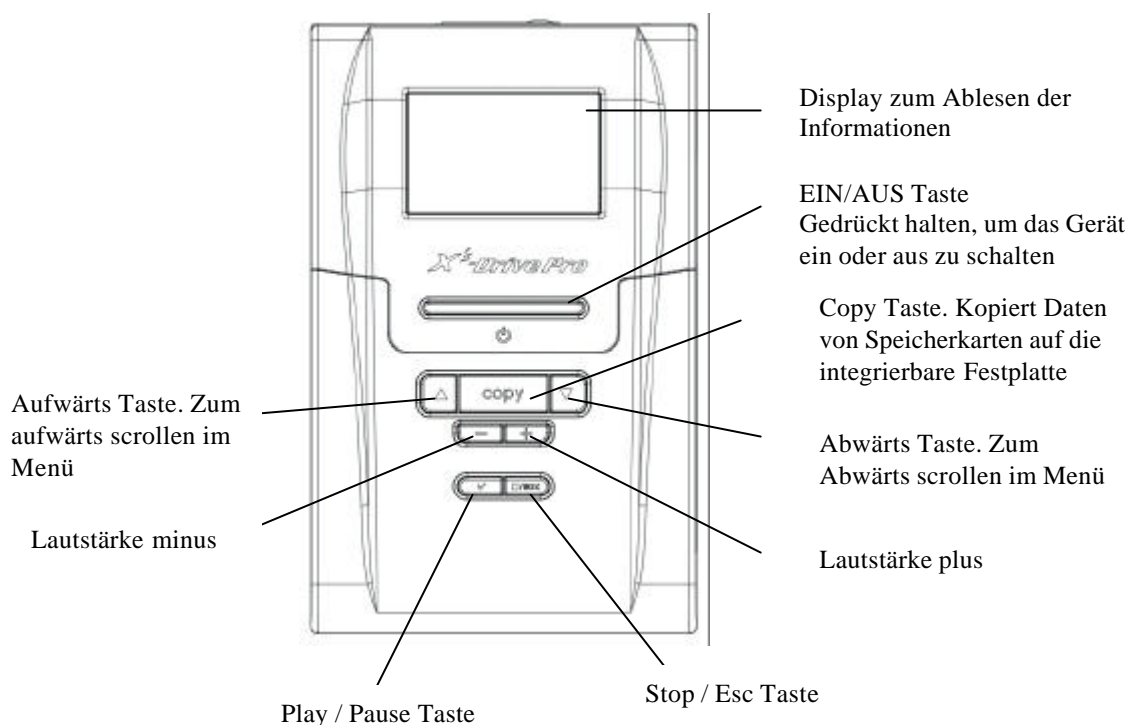
Lieferumfang

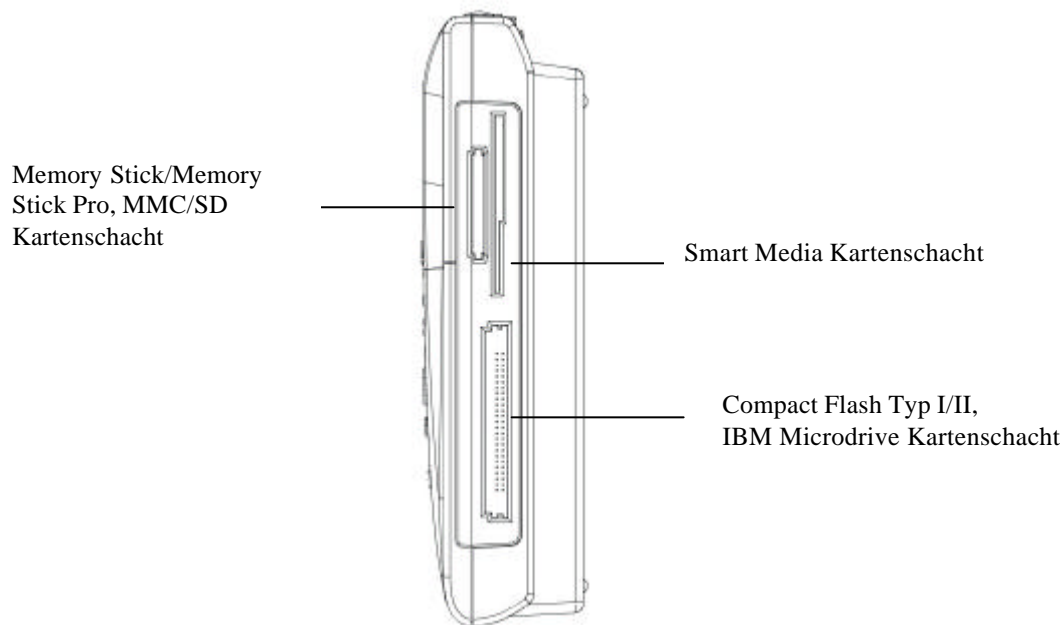
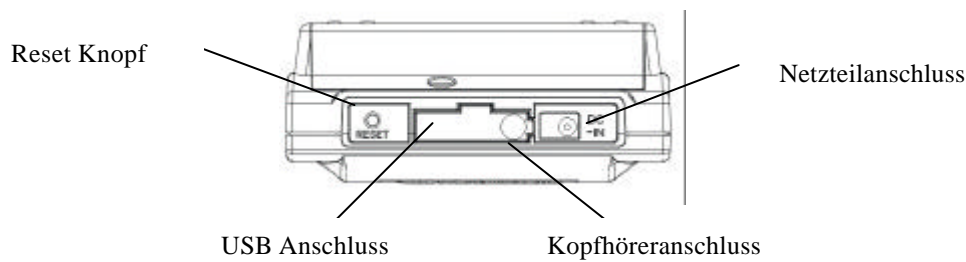
- Xdream II
- Bedienungsanleitung
- Treiber-CD
- USB Kabel
- Tragetasche
- Kopfhörer
- Netzteil

Technische Daten

Unterstützte Speicherkartenformate	Compact Flash Typ I/II (CF) Smart Media Card (SM) Memory Stick / Memory Stick Pro (MS) Secure Digital Card (SD) Multimedia Card (MMC) IBM Micro Drive
Maße der integrierbaren Festplatte	2,5"
Kapazität der integrierbaren Festplatte	Unbegrenzt (jede 9,5mm 2,5" Festplatte kann eingebaut werden)
Stromversorgung	Interne Stromversorgung über Li-Ionen Akkus 3.7V x 2 (830mA) Externe Stromversorgung über Netzteil 12V (1500mA)
Abspielbare Musikformate	MP3
Audio Ausgang	Analoger Stereo-Kopfhörerausgang 3,5mm
Download Interface	USB 2.0 Schnittstelle
Dateisystem	Unterstützt den Standard FAT 12/16/32
Betriebssystem - Unterstützung	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 98/98SE, Windows 2000 (mit Gerätetreiber) • Windows ME/XP (ohne Treiber) • Linux Kernel Version 2.4 oder höher (ohne Gerätetreiber) • Mac OS 9.0 mit Treiber. Mac OS 10.01 oder höher ohne Treiber
Betriebstemperatur	0°C - 70°C
Lagertemperatur	-40°C – 70°C
Luftfeuchtigkeit	Maximal 90%
Gewicht	329g (inklusive Festplatte und Akku)
Abmessungen	86 x 37 x 136 mm

Geräteansicht





Bedienung

1.: Vor der Inbetriebnahme

- Laden Sie die Akkus im Gerät voll auf. Dies dauert circa 4 Stunden
- Um das Gerät einzuschalten, halten Sie die EIN/AUS Taste 2 Sekunden lang gedrückt. Die Taste beginnt grün zu leuchten und das Betriebssystem des Xdream II startet
- Um das Gerät auszuschalten, drücken Sie erneut die EIN/AUS Taste

2.: Treiberinstallation unter Windows ME/XP

Benutzer mit den Betriebssystemen Windows ME, Windows XP Home Edition sowie Windows XP Professional Edition müssen keine Treiber installieren. Windows erkennt das Gerät automatisch als Wechselspeichermedium und legt im Arbeitsplatz die neuen Laufwerke an.

3.: Treiberinstallation unter Windows 98/98SE/2000

- Legen Sie die Treiber-CD in das CD-ROM Laufwerk Ihres Rechners ein und doppelklicken Sie auf Arbeitsplatz
- Führen Sie die Datei „setup.exe“ aus, die sich auf der CD befindet, um die Treiberinstallation zu starten
- Der Installationsassistent öffnet sich. Klicken Sie auf „Next“ und folgen Sie den Anweisungen des Assistenten
- Wenn die Installation abgeschlossen ist, starten Sie den Rechner neu

4.: Treiberinstallation unter Macintosh MacOS 9.x

- Legen Sie die Treiber-CD in das CD-ROM Laufwerk Ihres Rechners ein und doppelklicken Sie auf Arbeitsplatz
- Führen Sie die Datei „MacOS Installer“ aus, die sich auf der CD befindet, um die Treiberinstallation zu starten
- Der Installationsassistent öffnet sich. Folgen Sie den Anweisungen des Assistenten
- Starten Sie den Rechner neu, sobald die Installation abgeschlossen ist

Einbau einer 2,5“ Festplatte

- Entfernen Sie die Schraube auf der Rückseite des Gerätes



- Legen Sie die Festplatte in das Gehäuse ein, schließen Sie das Kabel an und fixieren Sie die Schrauben 1 bis 4. Anschließend verschließen Sie das Gerät wieder



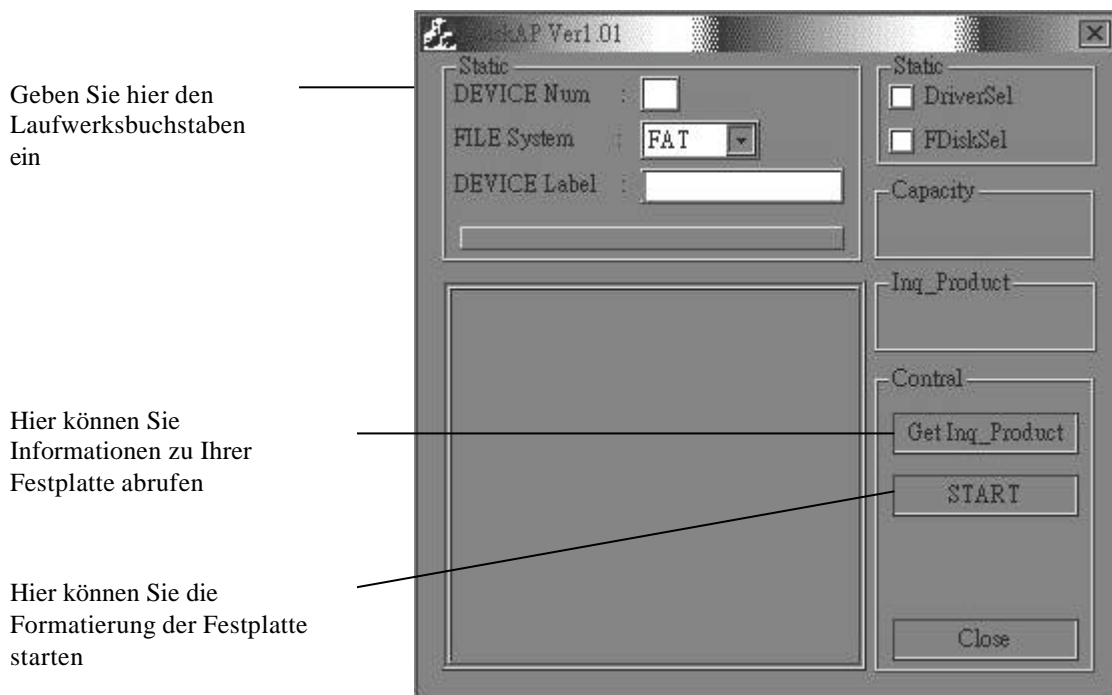
Softwarefunktionen

1.: Unterstützung zur mehrsprachigen Dateibenennung

- Schalten Sie das Gerät ein
- Verbinden Sie das Gerät über das mitgelieferte USB Kabel mit dem Rechner
- Suchen Sie die Datei „Gdfont.gd3“ auf der mitgelieferten CD-ROM
- Laden Sie diese Datei auf die Festplatte des Xdream II
- Speichern Sie die Datei im Hauptverzeichnis des Xdream II, nicht in einem Unterverzeichnis

2.: Formatieren der Festplatte unter Windows 2000/XP

- Betreiben Sie das Gerät während dieser Prozedur über das mitgelieferte Netzteil, um ein plötzliches Abschalten wegen schwacher Akkus zu vermeiden
- Verbinden Sie das Gerät über das mitgelieferte USB Kabel mit dem Rechner
- Suchen Sie die entsprechende Anwendersoftware auf der mitgelieferten CD-ROM. Das Programm hat die Bezeichnung „Fdisk AP“ (Format Application Program)
- Mit dieser Anwendung können Sie die Festplatte formatieren. Das Programm verfügt über eine benutzerfreundliche Bedienung
- Folgen Sie den Anweisungen der Anwendung, um die Festplatte zu formatieren



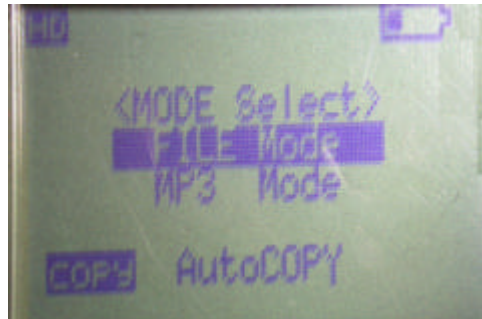
Downloaden oder Bearbeiten der Dateien am Rechner

- Schalten Sie das Gerät ein
- Verbinden Sie das Gerät über das mitgelieferte USB Kabel mit dem Rechner
- Doppelklicken Sie auf den Arbeitsplatz. Es werden Ihnen 4 Wechselspeicherlaufwerke angezeigt
- Nun können Sie am Rechner Daten lesen, schreiben, kopieren, löschen oder verschieben

Datentransfer von Speicherkarten

1.: Autocopy (automatisches Kopieren aller auf der Karte befindlichen Dateien)

- Legen Sie die Speicherkarte(n) in den entsprechenden Kartenschacht des Xdream II ein
- Wählen Sie im Display über die Aufwärts- / Abwärtstasten den Menüpunkt „File Mode“



- Klicken Sie die Taste Copy, um den Datentransfer auszuführen

Zeigt die Anzahl
der zu kopierenden
Dateien an



Zeigt den Fortschritt des
Kopiervorganges in
Prozent an

- Sobald der Pfeil aufhört zu blinken, ist der Datentransfer erfolgreich abgeschlossen



2.: Kopieren einzelner Dateien

- Wählen Sie im Display über die Aufwärts- / Abwärtstasten den Menüpunkt „File Mode“
- Drücken Sie „✓“ um den gewünschten Kartenschacht auszuwählen
- Wählen Sie über die Aufwärts- / Abwärtstasten die Datei aus, die Sie kopieren möchten
- Um den Kopiervorgang dieser Datei zu starten, drücken Sie die Copy Taste
- Wenn der Pfeil aufhört zu blinken, ist der Datentransfer abgeschlossen

3.: Wichtige Hinweise

- Alle Dateien, die von den jeweiligen Speicherkarten auf die Festplatte übertragen werden, werden auf der Festplatte in numerisch benannten Ordnern abgelegt. Die Bezeichnungen sind „CF0001“, „SM0001“, „SD0001“ und so weiter
- Wenn die gleiche Karte mit dem gleichen Inhalt zweimal kopiert wurde, werden zwei Ordner angelegt. Der erste Ordner wird nicht überschrieben
- Um den Datentransfer zu stoppen, drücken Sie die Stop/Esc Taste. Der Pfeil hört nun auf zu blinken und im Display erscheint die Meldung „Copy Stop“. Nun können Sie das Gerät ausschalten oder durch erneutes Drücken der Stop/Esc Taste zurück ins Hauptmenü wechseln



- Wenn das Xdream II beginnt, eine Verbindung mit dem Rechner herzustellen, blinkt das Symbol „HD Transfer“ während des Verbindungsaufbaus. Wenn Sie eine Speicherkarte in den entsprechenden Schacht einlegen, erscheint im Display das entsprechende Symbol

ACHTUNG:

- Trennen Sie das Gerät niemals während eines Datentransfers vom Rechner
- Entfernen Sie während des Datentransfers niemals die Speicherkarten aus dem Kartenschacht
- Beide Vorgehensweisen führen unweigerlich zu Datenverlust oder zu Datenbeschädigungen
- Betreiben Sie das Xdream II immer über das mitgelieferte Netzteil, wenn es mit dem Rechner verbunden ist

4.: Löschen von Dateien

- Wählen Sie im Display über die Aufwärts- / Abwärtstasten den Menüpunkt „File Mode“
- Drücken Sie „✓“ um „HD Device“ zu wählen
- Wählen Sie mit den Aufwärts- / Abwärtstasten die Datei aus, die Sie löschen möchten
- Drücken Sie die Copy Taste. Im Display erscheint die Meldung „File Delete“
- Bestätigen Sie diese Meldung mit „✓“, um die Datei zu löschen



Achtung: Die LösCHFunktion funktioniert nur auf der Festplatte.

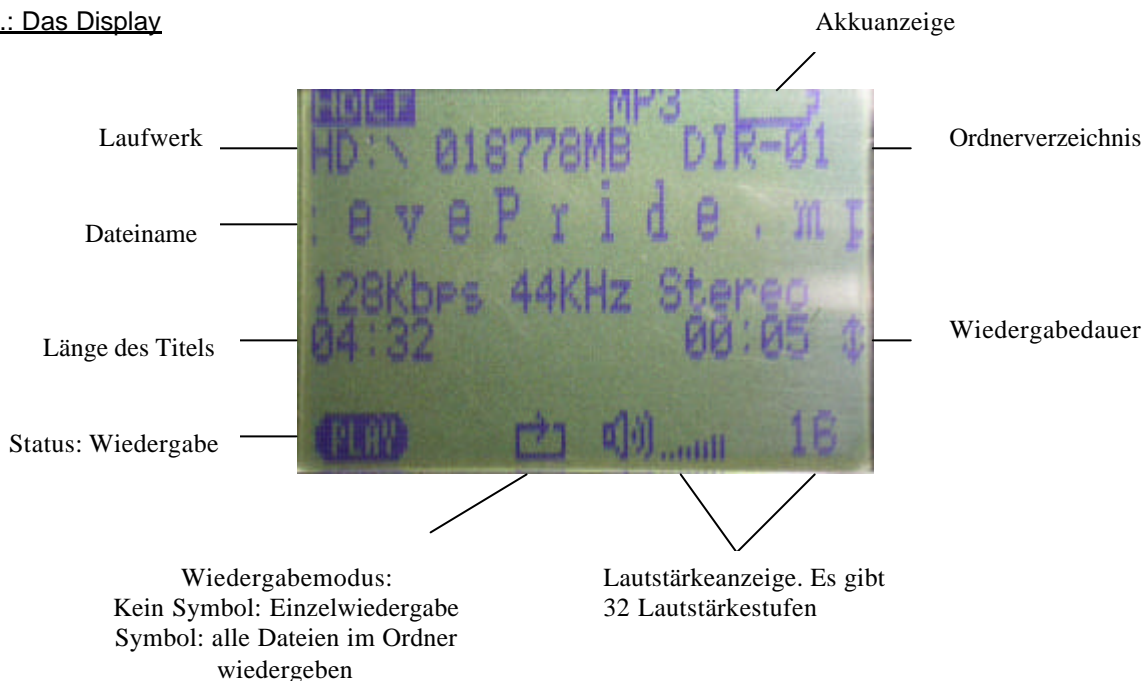
5.: Auswahl des Kartenschachtes

- Wählen Sie im Display über die Aufwärts- / Abwärtstasten den Menüpunkt „File Mode“
- Drücken Sie „✓“ um „HD Device“ zu wählen
- Wählen Sie nun den Schacht, dessen Karte Sie lesen möchten, mit den Aufwärts- / Abwärtstasten aus

6.: Abspielen von MP3 Musikdateien

- Verwenden Sie die Aufwärts- / Abwärtstasten, um einen Ordner oder eine MP3 Datei auszuwählen, die Sie abspielen möchten
- Drücken Sie „✓“. Das Gerät spielt nun den Song in der Playliste ab. Wenn Sie nichts hören, stellen Sie sicher, dass die Lautstärke korrekt eingestellt ist
- Die Lautstärke stellen Sie mit den Tasten „-“ und „+“ ein
- Um die Wiedergabe zu unterbrechen, drücken Sie „✓“. Um die Wiedergabe an der selben Stelle wieder fortzusetzen, drücken Sie erneut „✓“
- Um alle Titel im ausgewählten Verzeichnis wiederzugeben, drücken Sie die Copy Taste. Um in den Einzel-Wiedergabemodus zu wechseln (es wird nur eine Datei abgespielt, nicht alle), drücken Sie die Copy Taste erneut

7.: Das Display



8.: Energiesparmodus (Auto Power Off)

- Um Energie zu sparen, verfügt das Xdream II über einen Energiesparmodus
- Nach 2 Minuten Inaktivität schaltet sich das Gerät automatisch aus

9.: Laden der Akkus

- Um die Akkus zu laden, verbinden Sie das Gerät über das mitgelieferte Netzteil mit einer Steckdose. Sobald die Power LED grün leuchtet, sind die Akkus vollständig aufgeladen
- Der eingebaute Li-Ionen Akku kann ca. 500 mal aufgeladen werden
- Für Ersatzakkus wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler

10.: Fehlermeldung im Display / Fehlerhafte Operation

- Wenn im Display die Meldung „Error“ erscheint, dann kann es sein, dass die Daten auf der Speicherkarte oder die Speicherkarte selber fehlerhaft sind. Legen Sie eine andere Speicherkarte in das Gerät ein. Ansonsten schaltet sich das Gerät nach 45 Sekunden automatisch ab
- Wenn sich das Gerät auf Grund von fehlerhaften Dateien aufhängt, benutzen Sie den Rest-Knopf auf der Kopfseite des Gerätes, um das Xdream II auszuschalten
- Wenn Sie das Gerät über die Akkus betreiben, während es über das USB Kabel mit dem Rechner verbunden ist, kann es zu Fehlermeldungen kommen, wenn die Akkus zu schwach sind. In diesem Fall entfernen Sie das USB Kabel und drücken anschließend den Reset Knopf

11.: Pflege der Festplatte und des Xdream II

- Wenn die Festplatte vom Rechner oder dem Xdream II nicht erkannt wird, prüfen Sie, ob das Kabel richtig an der Festplatte sitzt, und ob die Treiber korrekt installiert sind
- Bitte schließen Sie die Festplatte vorsichtig an das Festplattenkabel im Inneren des Gerätes an. Probieren Sie es nicht mit Gewalt
- Um die Leistungsfähigkeit der Festplatte zu erhalten, führen Sie regelmäßig die Windows-Programme ScanDisk und Defragmentierung durch
- Die Festplatte muss im FAT-Format formatiert werden. Das Format NTFS wird nicht unterstützt
- Gehen Sie beim Einlegen und Entfernen der Speicherkarten vorsichtig vor
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen. Setzen Sie es keinen Schlägen, Stößen oder Vibrationen aus, während ein Datentransfer stattfindet
- Bringen Sie das Gerät niemals mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung
- Wenn das Xdream II mit dem Rechner verbunden ist, betreiben Sie das Gerät stets über das mitgelieferte Netzteil

Problembehandlung

ACHTUNG: Versuchen Sie unter keinen Umständen, das Gerät eigenständig zu reparieren, da dies den Verlust sämtlicher Garantieansprüche zur Folge hat. Wenn ein Problem auftauchen sollte, schauen Sie bitte in nachfolgender Tabelle nach einer Lösung. Wenn das Problem anschließend immer noch bestehen sollte, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

Problem	Ursache	Lösung
Wenn das Gerät mit einem Rechner verbunden ist, funktioniert alles, aber ich kann im Stand Alone Modus keine Dateien von den Speicherkarten herunterladen	Die Festplatte oder die Speicherkarten sind nicht im FAT Format formatiert	Im Stand Alone Modus (ohne Rechner) müssen sowohl die Festplatte als auch die Speicherkarten in FAT formatiert sein
Die heruntergeladenen Daten werden auf dem Rechner als fehlerhaft angezeigt	Es kann sein dass die Dateien oder die Speicherkarte beschädigt sind	Sichern Sie die Daten auf der Speicherkarte und führen Sie ScanDisk sowie die Defragmentierung aus oder formatieren Sie die Speicherkarte neu
Wenn ich das Xdream II vom Rechner trenne, bekomme ich die Meldung, dass ein Gerät nicht sicher entfernt wurde	Das Gerät wurde nicht angehalten, bevor es vom Rechner getrennt wurde	<ul style="list-style-type: none">• Unter Windows halten Sie die 4 Laufwerke über den „Hardware entfernen“ Manager im System Tray an• Unter MacOS verschieben Sie die Geräte in den Papierkorb, um sie anzuhalten• Unter Linux müssen Sie die Geräte über den Befehl „Unmount“ anhalten

Unter Windows98 findet der Hardwareassistent auf der mitgelieferten CD keinen passenden Treiber	Das Xdream II wurde mit dem Rechner verbunden, bevor der Treiber installiert wurde	Der Treiber muss installiert werden, bevor das Gerät an den Rechner angeschlossen wird
Wenn ich unter Windows auf die Festplatte des Xdream II zugreifen will, kommt die Meldung, dass ich einen Datenträger in das Laufwerk einlegen soll (unter Windows98 heißt es, das Gerät ist nicht bereit)	Das Festplattenlaufwerk wurde vom Rechner aus angehalten bzw. entfernt	Trennen Sie das Gerät vom Rechner und verbinden Sie es anschließend erneut. Nur die Speicherkarten müssen vor der Trennung angehalten werden, nicht aber das Festplattenlaufwerk
Unter MacOS 9.x wird die Festplatte nicht erkannt. Ich kann nur auf die Kartenschächte zugreifen	Die Erweiterungssoftware wurde nicht installiert	Installieren Sie die Erweiterungssoftware
Wenn ich das Gerät unter MacOS X verbinde oder trenne, erscheint bzw. verschwindet der Ordner nicht auf dem Desktop	MacOS X Thematik	Bewegen Sie die Maus. Manchmal erscheinen oder verschwinden die FAT Ordner nicht, bevor nicht die Maus bewegt wurde
Ich habe die Festplatte unter MacOS X formatiert, aber es dauert sehr lange, bis der Ordner geladen wird. Unter Windows wird der Ordner gar nicht erkannt	MacOS X Thematik	Die FAT32 Formatierung, die von der MacOS X Disk Utility erstellt wurde, ist fehlerhaft. Sie müssen die Festplatte unter MacOS 9 formatieren
Unter MacOS 10.0.x habe ich häufig Probleme mit der Festplatte bis hin zu Datenverlusten	MacOS X Thematik	MacOS 10.0.x unterstützt die FAT Ordner nicht korrekt. Sie müssen das System auf MacOS 10.1 oder höher updaten
Wenn ich die Treiber-CD in das CD-ROM Laufwerk meines Rechners einlege, passiert nichts	Autorun ist auf Ihrem Rechner nicht aktiviert	Führen Sie im Windows Explorer die Datei „Autorun.exe“ aus, die sich im Stammverzeichnis der CD-ROM befindet
Unter Windows 2000 erscheint nur ein Wechselspeichermedium	Das Xdream II wurde mit dem Rechner verbunden, bevor die Treiber installiert wurden	Installieren Sie zuerst die Treiber und aktualisieren Sie die Treiber für dieses Gerät dann über den Gerätemanager
Unter Windows98/2000 erscheint im Gerätemanager ein rotes/gelbes Ausrufezeichen vor dem Xdream II	Die Treiber wurden nicht korrekt installiert	Installieren Sie die Treiber neu oder wählen Sie „Treiber aktualisieren“ im Eigenschaftenmenü des Gerätes
Unter Windows werden zwar alle 4 Wechselspeicher des Xdream II angezeigt, aber ich kann keine Daten lesen/schreiben	Die Datenträger sind nicht formatiert	Formatieren Sie die Festplatte und die Speicherkarten
Ich kann das Gerät unter Windows XP nicht anhalten	Windows XP Thematik: Im Arbeitsplatz oder im Explorer ist noch ein Fenster mit einem der Laufwerke geöffnet	Schließen Sie jedes Fenster des Xdream II im Arbeitsplatz und im Explorer, und halten Sie anschließend das Gerät an
Unter Windows sind eines oder mehrere Laufwerkssymbole des Xdream II aus dem Arbeitsplatz bzw. dem Explorer verschwunden	Jedes Laufwerkssymbol verschwindet, sobald das dazugehörige Laufwerk angehalten wurde	Um wieder alle Laufwerke sichtbar zu machen, müssen Sie das Xdream II vom Rechner trennen und danach erneut verbinden
Ich möchte die Partition unter Linux formatieren, aber ich finde den Befehl mkfs.msdos nicht	Das Dosutils Paket ist nicht installiert	Installieren Sie Dosutils oder formatieren Sie die Partition unter Windows oder MacOS 9

Ich habe das Xdream II unter Windows formatiert, aber ich kann das Laufwerk unter Linux nicht mit dem Befehl mount/dev/sdd1 laden	Es wird von Windows ein abweichendes Laufwerksformat erstellt, welches Superfloppy genannt wird	Um ein Superfloppy Laufwerk unter Linux zu laden, dürfen Sie keine Partitionsnummer im Befehl angeben: mount/dev/sdd
Ich kann keine Datensicherung machen, die größer als 4GB ist, obwohl mein Xdream II noch ausreichend freien Festplattenspeicher hat	FAT32 Dateisystembegrenzung	Das FAT32 Dateisystem lässt nur Dateien bis zu einer Größe von maximal 4GB zu. Wenn Sie größere Dateien sichern möchten, müssen Sie diese in kleinere Datenpakete aufteilen

Häufig gestellte Fragen

Was muss ich tun wenn die Xdream II Symbole nach dem Verbinden nicht auftauchen bzw. nach dem Trennen nicht verschwinden?	Aktualisieren Sie die Ansicht auf Ihrem Rechner durch F5 oder über die rechte Maustaste → Aktualisieren
Wie leicht geht die Installation einer 2,5“ Festplatte vonstatten?	Wenn Sie eine Festplatte in das Gerät einsetzen, können Sie sofort auf diese zugreifen, wenn sie bereits mit FAT formatiert und partitioniert ist. Die Festplatte muss 9,5mm dick sein. Eine 12mm dicke Festplatte passt nicht! Sie können die Festplatte nur über die USB Verbindung formatieren
Wie formatiere ich das Xdream II?	<ul style="list-style-type: none"> • Unter MacOS können Sie dies über den Befehl „Erase Disk“ im Menü Special tun. Sie können das Xdream II nicht über die Disk Utility von MacOS X formatieren • Unter Windows können Sie das Xdream II über den Menüpunkt „Formatieren...“ im Laufwerksmenü (rechte Maustaste) formatieren • Unter Linux müssen Sie zunächst über fdisk eine Partition erstellen. Anschließend formatieren Sie diese über mkfs.msdos
Wie viele Partitionen können auf der Festplatte im Xdream II erstellt werden?	<ul style="list-style-type: none"> • Unter Windows und MacOS kann nur eine Partition über den gesamten Festplattenplatz erstellt werden. Wenn die Festplatte vor dem Einbau bereits partitioniert wurde, kann nun jede Partition neu formatiert werden. Größe und Anzahl der Partitionen kann allerdings nicht mehr geändert werden • Unter Linux können mehrere Partitionen über fdisk erstellt werden
Ich habe die Festplatte unter Windows2000 formatiert, aber die Festplatte wird vom PC nicht erkannt. Woran liegt das ?	Windows2000 kann eine neue Festplatte, die noch über keine Partitionstabelle verfügt, nicht formatieren. Bitte formatieren Sie die Festplatte unter einem anderen Betriebssystem
Kann ich mit dem Xdream II unter DOS oder Windows NT arbeiten oder kann ich es als Bootdiskette für Windows verwenden ?	Nein. DOS und Windows NT unterstützen kein USB. Die einzige Möglichkeit mit USB Laufwerken unter Systemen zu arbeiten, die kein USB unterstützen, besteht darin, dass das BIOS des Systems USB unterstützt
Wenn ich das Xdream II an meinen Rechner anschließe und es nicht über das Netzteil mit Strom versorge, läuft es bei vollen Akkus trotzdem. Wird das Xdream II über USB mit Energie versorgt ?	Nein, das Xdream II bekommt keinen Strom über USB. Schließen Sie also immer das Netzteil an, um ein Entladen der Akkus während eines Datentransfers zu vermeiden

Ich kann keine Daten von einer Speicherkarte auf die Festplatte des Xdream II transferieren. Am Ende des Datentransfers blinkt die Meldung „Error Reading“ im Display. Woran liegt es ?	Um dieses Problem zu beheben, müssen Sie die Festplatte und/oder die Speicherkarten formatieren, bevor Sie diese mit dem Xdream II verwenden
Wozu dient der Reset Knopf des Xdream II ?	Falls sich das Gerät „aufhängt“, können Sie es mit dieser Funktion neu starten. Dateien auf der Festplatte werden hierdurch nicht gefährdet
Mein Rechner verfügt nur über USB 1.1 Kann ich das Xdream II dennoch anschließen ?	Das Xdream II ist ein USB 2.0 Gerät, aber das spielt keine Rolle, da es auch mit USB 1.1 kompatibel ist und problemlos an einen USB 1.1 Anschluss angeschlossen werden kann
Kann ich die Festplatte im Xdream II auch in den Formaten NTFS/HFS/HFS+/EXT2/etc. formatieren ?	Das Xdream II ist nur kompatibel zu den Dateisystemen FAT/FAT32. (MacOS bezeichnet es als DOS-Format)
Kann ich das Xdream II abwechselnd an Rechner mit MacOS, Windows und Linux anschließen ?	Ja, alle diese Betriebssysteme sind mit dem FAT32 Format kompatibel. Unter jedem dieser Betriebssysteme kann die Festplatte formatiert werden (außer MacOS X), und auch der Datenaustausch zwischen den Systemen funktioniert problemlos
Wie kann ich mit dem Xdream II unter Linux arbeiten ? Werden Treiber benötigt ?	USB Laufwerke werden von Linux ab Kernel 2.4.x unterstützt. Die USB Treiber sind ab Kernel 2.4.18 oder höher integriert. Für frühere 2.4.x Versionen stehen USB-Treiberpakete zur Verfügung

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen dieses Gerätes vertraut zu machen. Heben Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Gerätes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch.
- Bitte verwenden Sie das Gerät nur für die in dieser Anleitung beschriebenen Funktionen. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes ist aus Sicherheitsgründen nicht erlaubt.
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig.
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.

ACHTUNG:

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung resultierend aus der Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung oder der Sicherheitshinweise entstehen, erlischt der Garantieanspruch.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

