7. Entsorgung

VERPACKUNG



Ihr Gerät befindet sich zum Schutz vor Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind aus Materialien hergestellt, die umweltschonend entsorgt und einem fachgerechten Recycling zugeführt werden können.

GERÄT



Werfen Sie das Gerät am Ende seiner Lebenszeit keinesfalls in den normalen Hausmüll. Erkundigen Sie sich nach Möglichkeiten einer umweltgerechten Entsorgung.

Copyright © 2018, Alle Rechte vorbehalten. Das Copyright liegt bei der Firma MEDION®. Warenzeichen:

Windows® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Fa. Microsoft®.

Andere Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.



MEDION AG 45092 Essen Deutschland

Hotline: 0201 22099-111 Fax: 0201 22099-190

(Es entstehen keine zusätzlichen Kosten zu den jeweiligen Gebphren des Telefonanbieters.)

Bitte benutzen Sie das Kontaktformular unter: www.medion.com/contact

www.medion.de

MEDION[®]

Kurzanleitung 32 GB* USB Stick E88072 (MD 87972)

1. Lieferumfang

Bitte überprüfen Sie die Vollständigkeit der Lieferung und benachrichtigen Sie uns bitte innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf, falls die Lieferung nicht komplett ist. Mit dem von Ihnen erworbenen Paket haben Sie erhalten:

- 32 GB* USB Stick
- Garantiekarte (als PDF auf dem Gerät)
- Kurzanleitung (als PDF auf dem Gerät)

1.1. Systemvoraussetzungen

- USB-Anschluss (USB1.1/2.0/3.0)
- Microsoft® Windows® 10/ Windows® 8.1 Windows® 8/ Windows® 7

2. Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie dieses Kapitel aufmerksam durch und befolgen Sie alle aufgeführten Hinweise. So gewährleisten Sie einen zuverlässigen Betrieb und eine lange Lebenserwartung Ihres USB-Sticks.

Halten Sie diese Bedienungsanleitung stets griffbereit in der Nähe Ihres Computers und bewahren diese gut auf, um sie bei einer Veräußerung dem neuen Besitzer weitergeben zu können.

Wenden Sie sich bitte ausschließlich an unsere autorisierten Servicepartner, falls Sie Probleme mit dem Gerät haben.

2.1. Datensicherung



HINWEIS!

Machen Sie vor jeder Aktualisierung Ihrer Daten Sicherungskopien auf externe Speichermedien (CD oder DVD-Disks). Die Geltendmachung von Schadensersatzansprüchen für Datenverlust und dadurch entstandene Folgeschäden wird ausgeschlossen.

2.2. Betriebssicherheit

- Befolgen Sie die Bedienungsanleitungen Ihres Computers.
- Halten Sie das Gerät von Feuchtigkeit fern und vermeiden Sie Erschütterungen, Staub, Hitze und direkte Sonneneinstrahlung, um Betriebsstörungen zu vermeiden.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse. Dies würde den Garantieanspruch beenden und möglicherweise zur Zerstörung des Gerätes führen.

¹ GB entspricht 1 Milliarde Bytes. Die tatsächlich nutzbare Speicherkapazität kann abweichen.

- Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt an elektrischen Geräten spielen. Kinder können mögliche Gefahren nicht immer richtig erkennen.
- Warten Sie nach einem Transport solange mit der Inbetriebnahme, bis das Gerät die Umgebungstemperatur angenommen hat. Bei großen Temperatur- oder Feuchtigkeitsschwankungen kann es durch Kondensation zur Feuchtigkeitsbildung kommen, die einen elektrischen Kurzschluss verursachen kann.
- Befestigen Sie die Schutzabdeckung vor einem Transport.

3. Elektromagnetische Verträglichkeit

Beim Anschluss müssen die Richtlinien für elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) eingehalten werden. Wahren Sie mindestens einen Meter Abstand von hochfrequenten und magnetischen Störquellen (TV-Gerät, Lautsprecherboxen, Mobiltelefon usw.), um Funktionsstörungen und Datenverlust zu vermeiden.

4. Reinigung

Dieses Gerät beinhaltet keine zu wartenden oder zu reinigenden Teile. Achten Sie darauf, dass der USB-Stick nicht verunreinigt wird. Eine Reinigung des Gerätes ist in der Regel nicht notwendig.

- Verwenden Sie keine Lösungsmittel, ätzende oder gasförmige Reinigungsmittel.
- Reinigen Sie das Gehäuse ggf. mit einem angefeuchteten Tuch.

5. Inbetriebnahme

5.1. USB Stick anschließen

Nehmen Sie die Schutzabdeckung des USB Sticks ab und stecken Sie das Gerät in einen freien USB-Steckplatz.

Der USB Stick wird nun erkannt und das Betriebssystem weist einen freie Laufwerksbuchstaben zu.

- Sie können den USB-Stick nun wie jedes andere Laufwerk nutzen (Daten kopieren, löschen usw.).
- Der USB-Stick kann ebenfalls formatiert und für neue Dateien verwendet werden.

5.2. USB Stick entfernen

Je nach Betriebssystem ist es ggf. erforderlich, dass eine Abmeldung des Gerätes erfolgt.

- ▶ In der Taskleiste wird der installierte USB Stick angezeigt. Klicken Sie mit der linken Maustaste auf das Symbol "Hardware sicher entfernen".
- Klicken Sie mit der linken Maustaste auf den entsprechenden Eintrag.

Sie bekommen nun den Hinweis, dass Sie das Gerät entfernen können.

6. Kundendienst

6.1. Erste Hilfe bei Fehlfunktionen

USB-Stick wird nicht erkannt:

- Ist das Gerät ordnungsgemäß angeschlossen?
- Überprüfen Sie im Windows*-Gerätemanager, ob die USB Geräte korrekt eingebunden sind. Binden Sie den USB-Controller ggf. neu ein.

Es können keine Daten gelesen/geschrieben werden:

Haben Sie den USB-Stick mit einem anderen Computer formatiert? Unterschiedliche Formate (FAT/NTFS) sind ggf. inkompatibel. Sichern Sie die Daten und formatieren Sie den USB-Stick, mit einem kompatiblen Format, erneut.

Bitte beachten Sie:

Sollte es vorkommen, dass durch unvorhergesehene Bedienkombinationen, fehlerhaftem Datenaustausch oder elektrostatischer Entladung (Electro Static Discharge) der USB-Stick nicht mehr bedient werden kann, entfernen Sie den USB-Stick ordnungsgemäß und nehmen Sie ihn anschließend wieder in Betrieb.

6.2. Benötigen Sie weitere Unterstützung?

Wenn die Vorschläge in den vorangegangenen Abschnitten Ihr Problem nicht behoben haben, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf. Sie würden uns sehr helfen, wenn Sie uns folgende Informationen zur Verfügung stellen:

- Wie sieht Ihre Rechnerkonfiguration aus?
- Was für zusätzliche Peripheriegeräte nutzen Sie?
- Welche Meldungen erscheinen auf dem Bildschirm?
- Welche Software haben Sie beim Auftreten des Fehlers verwendet?
- Welche Schritte haben Sie zur Lösung des Problems bereits unternommen?
- Wenn Sie bereits eine Kundennummer erhalten haben, teilen Sie uns diese mit