

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Speicheradapters. Dieser praktische 5 in 1-Speicheradapter verbindet Ihr iPad mini, iPad Air und iPad 4 mit USB-Speichermedien, Digitalkameras, SD/SDHC/MMC, Memory Sticks (MS/MSD) und Memory Sticks Micro (M2). Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig und befolgen Sie die darin aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen 5 in 1-Speicheradapter optimal nutzen können.

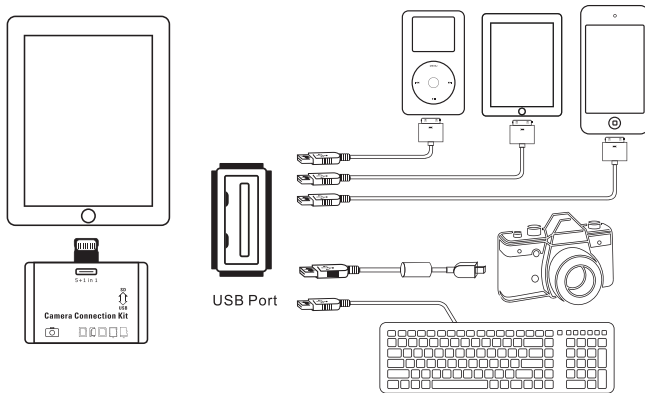
Lieferumfang

- Speicheradapter
- Bedienungsanleitung

Unterstützte Speicherkarten

- SD/SDHC/MMC, Memory Stick (MS/MSD), Memory Stick Micro (M2)

Verwendung



HINWEIS: Sie können am Speicheradapter entweder den USB-Port oder die Speicherkartenslots verwenden. Eine gleichzeitige Verwendung ist nicht möglich. An der Seite des Adapters befindet sich ein Schalter, den Sie je nach verwendetem Medium entsprechend auf **Card** oder **USB** stellen müssen.

Verwendung als Kartenlesegerät

Damit Ihr iPad die Bilder und Videos erkennt, müssen diese auf der Speicherkarte im Ordner „DCIM“ liegen. Sollte das nicht der Fall sein, erstellen Sie einen neuen Ordner mit dem Namen „DCIM“. Verschieben Sie alle Bilder und Videos, die Sie auf Ihrem iPad übertragen wollen, in diesen Ordner.

1. Schalten Sie zuerst Ihr iPad ein. Warten Sie, bis alle App-Symbole auf dem Home-Bildschirm zu sehen sind.
2. Führen Sie die Speicherkarte in den entsprechenden Speicherkartenslot ein. Beachten Sie bitte hierzu die Abbildungen auf dem Adapter. Diese zeigen Ihnen, wie Sie die jeweilige Speicherkarte richtig in das Gerät einsetzen. Wenden Sie auf keinen Fall Gewalt an.
3. Verbinden Sie den Speicheradapter mit dem Anschluss Ihres iPads.
4. Das iPad erkennt nun automatisch die eingelegte Speicherkarte und zeigt Ihnen den DCIM-Ordner an. Dieser Vorgang kann drei bis fünf Sekunden dauern. Öffnen Sie den Ordner. Wählen Sie durch Antippen die gewünschten Fotos oder Videos aus und übertragen Sie diese auf Ihr iPad.



HINWEIS: Speichern Sie Ihre Bilder als JPEG-, TIFF- oder GIF-Dokumente und Ihre Videos im MP4- oder MOV-Format. Andernfalls kann das iPad Ihre Aufnahmen nicht erkennen und öffnen.

Verwendung des USB-Ports

1. Schalten Sie zuerst Ihr iPad ein. Warten Sie, bis alle App-Symbole auf dem Home-Bildschirm zu sehen sind.
2. Verbinden Sie den Speicheradapter mit dem Anschluss Ihres iPads.
3. Schließen Sie am USB-Port des Adapters über ein USB-Kabel z.B. eine Digitalkamera an und schalten Sie diese ein.
4. Das iPad erkennt automatisch die Kamera und die darauf gespeicherten Bilder und Videos. Dieser Vorgang kann drei bis fünf Sekunden dauern. Wählen Sie durch Antippen die gewünschten Bilder oder Videos aus und übertragen Sie diese auf Ihr iPad.
5. Nun können Sie sich Ihre Bilder auf dem iPad ansehen..



HINWEIS: Sie können am USB-Port des Speicheradapters auch eine USB-Tastatur oder eine USB-Maus anschließen und diese mit Ihrem iPad benutzen!

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt HZ-2128 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH · PEARL-Str. 1-3 · D-79426 Buggingen

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
Leiter Qualitätswesen
04.04.2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie unten auf den Link **Support (FAQ, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer HZ-2128 ein.