

Eye-Fi Speicherkarten



Online-Sharing

4 GB + Wi-Fi

Features:

- + Foto & Video Upload
- + Online-Sharing
- + Unbegrenzter Speicher



Automatisches Geotagging

4 GB + Wi-Fi

- Alle oben aufgeführten Features plus:
- + Automatisches Geotagging



Online-Sharing + Geotagging

8 GB + Wi-Fi

- Alle oben aufgeführten Features plus:
- + Hotspot-Zugang



Geotagging+RAW
Ad-hoc Verbindungen

8 GB + Wi-Fi

- Alle oben aufgeführten Features plus:
- + Drahtlose RAW-Uploads
 - + Ad-Hoc-Transfer



Vergleichstabelle Eye-Fi Speicherkarten

Connect X2
Geo X2
Explore X2
Pro X2

X2 ENGINE	Connect X2	Geo X2	Explore X2	Pro X2
Class 6	✓	✓	✓	✓
802.11 b/g/n-Fähigkeit	✓	✓	✓	✓
Endless Memory Mode	✓	✓	✓	✓
SPEICHERKAPAZITÄT				
4 GB	✓	✓		
8 GB			✓	✓
KABELLOSE UPLOADS				
Fotos und Videos	✓	✓	✓	✓
RAW				✓
COOLE FEATURES				
Online Sharing	✓	✓	✓	✓
Geotagging		✓	✓	✓
HotSpot Access			✓	✓
Ad-hoc-Übertragung				✓

Händlerstempel

Klimaneutral gedruckt

07/2010



Speicherkarten mit integrierter Wi-Fi-Funktion!



Die automatische Sicherung von Bildern und Videos

Die Eye-Fi-Karte ist die erste **Wireless-Speicherkarte** auf dem Markt, mit der Sie Ihre Fotos und Videos per **Wi-Fi-Funktion kabellos direkt ins Netzwerk und Internet** übertragen können. Sie passt in jede Kamera, sieht aus wie jede andere SDHC-Karte und speichert Daten auf dieselbe Weise.

- ✓ Automatische und kabellose Übertragung
- ✓ Direkt auf Computer oder ins Web
- ✓ Intelligente Zusatzfunktionen



Eye-Fi Speicherkarten funktionieren mit Ihrem Wi-Fi-Heimnetzwerk

Bei der Einrichtung legen Sie fest, auf welche Netzwerke Ihre Eye-Fi-Karte zugreifen kann. Sie können bis zu 32 Netzwerke mit der Karte verwenden. Sobald sich Ihre Kamera in Empfangsreichweite Ihres Netzwerks befindet, werden Ihre Fotos und Videos kabellos auf Ihren Computer und Ihre bevorzugte Sharing-Website geladen.

Eye-Fi Features:

1. Unbegrenzter Speicher

Immer nah am Speicherlimit? Durch das Einschalten des „Endless-Memory-Mode“ macht die Eye-Fi-Karte automatisch Speicherplatz frei sobald Fotos & Videos gesichert wurden.



2. Online-Sharing

Dank der Online-Sharing-Funktion können Sie Ihre Schnappschüsse mühelos auf eines von über 25 Portalen laden. Ganz egal ob soziales Netzwerk, Blog oder sogar der eigene FTP-Server.



3. Geotagging

Mit der Geotagging-Funktion von Eye-Fi werden Ihre Fotos automatisch mittels Wi-Fi-Positionierung gekennzeichnet. So vergessen Sie nie wieder, wo ein Bild gemacht wurde.



4. Ad-Hoc-Transfer

Gerade unterwegs? Fotos und Videos werden dank Ad-Hoc-Verbindungen direkt auf Ihren Laptop kopiert – ganz ohne Wi-Fi-Router.



5. Hotspot-Zugang

Über Hotspots können Bilder & Videos auch von unterwegs problemlos gespeichert werden.



So funktioniert es:



Karte in die Kamera einlegen



Fotos und Videos aufnehmen



Über einen Drahtlos-Router hochladen



Sofort auf dem Computer oder im Netz anschauen

Eye-Fi Produkte:

Eye-Fi Connect | X2

Sichern und Hochladen von Fotos und Videos

Lädt automatisch Fotos und Videos auf Ihren Computer und auf Community-Portale wie Flickr™, Picasa™, YouTube™ und viele andere.

Art.-Nr. 410158



Eye-Fi Geo | X2

Die „Must-Have“ Speicherkarte für iPhoto

Dank Geotagging werden die Bilder mit Standortdaten versehen und können in iPhoto einfach nach dem Aufnahmeort sortiert werden.

Art.-Nr. 410165



Eye-Fi Explore | X2

Ein mobiler Traum wird wahr

Versehen Sie Bilder mit Standortdaten dank Geotagging. Laden Sie Bilder und Videos hoch, ganz egal wo Sie gerade sind – dank integriertem Hotspot-Zugang.

Art.-Nr. 410172



Eye-Fi Pro | X2

Endlose Möglichkeiten

Schnellste Lese- und Schreibgeschwindigkeiten dank Class 6-Technologie. Drahtlose Uploads über das Heimnetzwerk, Ad-Hoc- oder via Hotspot-Verbindungen nach 802.11n-Standard.

Art.-Nr. 410179



Alles in einem Paket

Die Eye-Fi-Karte kann sofort in dem mitgelieferten USB-Lesegerät konfiguriert werden. Die notwendige Software ist bereits enthalten. Stecken Sie die Eye-Fi-Karte und das USB-Lesegerät an Ihren Computer an und schon können Sie loslegen.

1. Wählen Sie Ihre Netzwerke aus

Fügen Sie die Drahtlosnetzwerke hinzu, über die die Eye-Fi-Karte Ihre Mediendateien hochladen soll. Sie können bis zu 32 Netzwerke hinzufügen, auch wenn diese sich nicht innerhalb der Reichweite befinden. Sie benötigen dafür lediglich deren ID und Passwort.

2. Legen Sie die Zielorte fest

Während der Einrichtung geben Sie den Computer und die Ordner an, auf dem bzw. in denen Ihre Mediendateien gespeichert werden sollen. Wenn Sie Ihre schönsten Erinnerungen Ihren Freunden online zeigen möchten, legen Sie zudem fest, an welche Internetadresse Ihre Fotos kabellos übertragen werden sollen.

3. Schießen Sie los

Sobald Sie die Speicherorte für Ihre schönsten Erinnerungen festgelegt haben, stecken Sie die Eye-Fi-Karte einfach in Ihre Kamera ein und legen los. Ihr erstes Foto landet blitzschnell auf Ihrem Computer.

