

Gummersbach, 24. September 2007

Pressemitteilung

Besonders schneller Photospeicher JOBO GIGA one ultra

Bis zu 5,47 MB/sec - bis 200 GB Festplatte – für alle gängigen Speicherkarten inkl. SDHC

Gummersbach. Mit dem neuen JOBO GIGA one ultra bringt JOBO einen Photospeicher auf den Markt, der mehr als doppelt so schnell ist wie das Modell GIGA one. Optisch nahezu identisch, unterscheidet sich der Ultra-Speicher zum GIGA one neben der Download-Geschwindigkeit v.a. in den Punkten Speicherkarten-Kompatibilität und Festplattengröße.

Der JOBO GIGA one ultra wartet mit einer Download-Geschwindigkeit von bis zu 5,47 MB pro Sekunde auf – das sind ca. 1 GB in 3 Minuten. Der handliche Bilderspeicher kopiert dabei alle gängigen Speicherkarten, inklusive SDHC, speichert alle populären Dateiformate und kann auch Daten von der Speicherkarte jederzeit löschen. Über USB lässt sich der GIGA one ultra an den PC oder Mac anschließen und ist auch als externe Festplatte einsetzbar. Darüber hinaus bietet der Photospeicher eine Batterie-Status-, eine Download-Fortschritts- und eine Restfestplatten-Kapazitäts-Anzeige sowie eine Energie-Sparfunktion.

GIGA one ultra ist mit vier verschiedenen Festplattengrößen erhältlich: 40, 80, 120 und 200 GB. Das mobile Speichergerät bietet reisenden Photographen durch sein robustes Aluminiumgehäuse und abgedeckte Kartenslots idealen Schutz für den Outdoor-Einsatz. Eine spielend leichte Bedienung und Konzentration auf das Wesentliche machen den GIGA one ultra außerdem zum perfekten Begleiter!

GIGA one ultra ist voraussichtlich ab Ende September zu folgenden Preisen (UVP) im Handel erhältlich: € 149,- (40 GB), € 199,- (80 GB), € 229 (120 GB), € 329,- (200 GB).

GIGA one ultra – Eigenschaften im Überblick:

- Kartenslots für CF I/II, Microdrive, SD, SDHC, MS, MS Pro, MS Duo, MMC
- Daten-Löschfunktion für Speicherkarten
- Anzeige auf dem Display von: Restfestplatten-Kapazität, Download-Fortschritt, Summe der übertragenen Dateien nach dem Download, Anzahl aller Ordner, die sich auf der Festplatte befinden, Batterie-Status
- Energie-Sparfunktion
- Speichert alle gängigen Dateiformate (RAW, JPG, MP3, doc, xls, ppt etc.)
- Externe Festplatte für PC / Mac
- USB 2.0 Verbindung zu PC / Mac
- Großes LCDisplay
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Abmessungen (LxBxH): 115 x 78 x 25 mm

Über JOBO AG: Das in Gummersbach 1923 gegründete Unternehmen wurde mit der Entwicklung und Herstellung des legendären „Jobo-Tanks“ - mit dem Fotografen und Labore S/W-Filme selbst entwickeln konnten – zu einer kompetenten Marke in der Foto-Laborbranche. JOBO ist einer der ersten photokina-Aussteller seit 1950, der heute noch auf der internationalen Fotomesse vertreten ist.

Das mittelständische Unternehmen richtet sich konsequent auf die digitale Zukunft aus und gewinnt dadurch an Flexibilität und Schnelligkeit im Markt. Das Leistungsspektrum reicht von mobilen Photospeichern, digitalen Bilderrahmen, Speicherkarten und Stativen bis zu Kiosk-Systemen und eigener Minilab-Entwicklung.

Text und Bildmaterial finden Sie downloadfähig auf unserer Homepage unter:

<http://www.jobo.com/pressemitteilung>

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

JOBO AG

Annika Hummerich

Kölner Straße 58

D – 51645 Gummersbach

Tel : +49 (0)2261 / 545-41

Fax : +49 (0)2261 / 545-42

Email : a.hummerich@jobo.com

Home : www.jobo.com

Abdruck honorarfrei. Belegexemplar erbeten.