

## **Pressemitteilung**

### **Zwei neue digitale Bilderrahmen in 8,4 Zoll**

*Modernes Design in Acryl und Aluminiumoptik, hochwertige Displays, bis zu 1 GB Speicher*

**Gummersbach, 20. Oktober 2008** – Die auf der photokina 2008 vorgestellten neuen digitalen Bilderrahmen von JOBO in 8,4 Zoll Größe sind ab sofort im Handel erhältlich. Mit den beiden Modellen Photo Display PDJ800 und PDJ801 im attraktiven Acrylrahmen mit Aluminiumoptik lassen sich auf elegante Weise besondere Bildmomente in Szene setzen und Erinnerungen auffrischen. Die beiden Photo Displays sind mit einem hochauflösenden 21,3 cm großen Farb-TFT-Display ausgestattet und bieten vielseitige, benutzerfreundliche Funktionen. Im Vergleich zum PDJ800 wartet der PDJ801 mit einem größeren internen Speicher und einem integrierten Li-Ion-Akku auf.

Die Display-Auflösung der beiden Modelle beträgt 800 x 600 Pixel bei einem Kontrastverhältnis von 500:1 und einem 3:4 Seitenverhältnis. Um Bilder auf dem Display betrachten zu können, werden die Digitalphotos einfach via Speicherkarte oder einem PC (mittels beiliegendem USB-Kabel) auf den Rahmen übertragen. Das Photo Display akzeptiert dabei alle gängigen Speicherkarten wie CF, SD, MMC, MS, MS Pro und xD. Alle wichtigen Funktionen lassen sich intuitiv direkt über die Tasten auf der Rückseite des Geräts ausführen.

Der interne Speicher des PDJ800 bietet mit 128 MB Platz für ca. 800 Bilder in optimaler Bildschirmauflösung, der 1 GB große Speicher des PDJ801 kann sogar bis zu 8000 Photos fassen. Beide Modelle bieten Nutzern eine Ordnerstruktur, so dass beispielsweise Diashows themenbezogen nach individuell zusammen gestellten Ordnern abgespielt werden können. Das Modell PDJ801 ermöglicht außerdem dank seines integrierten Li-Ion-Akkus einen mobilen Einsatz, unabhängig von Kabel und Steckdose.

Die beiden JOBO Photo Displays können Bilder als Einzelbild, Miniatur oder Diashow mit verschiedenen Übergangseffekten anzeigen. Darüber hinaus bieten die digitalen Bilderrahmen benutzerfreundliche Funktionen wie Kopieren, Löschen und Drehen von Photos sowie das Einblenden eines Kalenders sowie der Uhrzeit. Mittels eines Timers können die Displays automatisch ein- und ausgeschaltet werden. Die beiden Photo Displays verfügen außerdem über einen integrierten Wecker.

#### **Technische Spezifikationen PDJ800:**

- Display: 8,4 Zoll (21,3 cm) Farb-TFT-LCD
- Auflösung: 800 x 600 Pixel
- Interner Speicher: 128 MB für bis zu 800 Bilder
- Kontrastverhältnis: 500:1
- Seitenverhältnis: 4:3
- Kartenslots für CF, SD, MMC, MS und MS Pro, xD; USB 2.0, USB OTG
- Unterstützte Dateiformate: Dateiformate: JPG, BMP
- Ordnerstruktur für individualisierte Diashows
- Bildanzeige als Vollbild, Miniatur oder Diashow mit verschiedenen Übergangseffekten
- Kopier-, Lösch- und Drehfunktion; Einblenden von Kalender und Uhrzeit; Wecker
- Automatisches Ein- und Ausschalten
- Abmessungen (B x H x T): 260 x 210 x 34,6 mm (ohne Fuß)
- Gewicht: 800 g (inkl. Fuß)

## Technische Spezifikationen PDJ801:

- Display: 8,4 Zoll (21,3 cm) Farb-TFT-LCD
- Auflösung: 800 x 600 Pixel
- Interner Speicher: 1 GB für bis zu 8.000 Bilder
- Kontrastverhältnis: 500:1
- Seitenverhältnis: 4:3
- Kartenslots für CF, SD, MMC, MS und MS Pro, xD; USB 2.0, USB OTG
- Unterstützte Dateiformate: Dateiformate: JPG, BMP
- Ordnerstruktur für individualisierte Diashows
- Bildanzeige als Vollbild, Miniatur oder Diashow mit verschiedenen Übergangseffekten
- Kopier-, Lösch- und Drehfunktion; Einblenden von Kalender und Uhrzeit; Wecker
- Automatisches Ein- und Ausschalten
- Integrierter Li-Ion Akku (1500 mAh) für einen mobilen Einsatz unabhängig von Kabel und Steckdose
- Abmessungen (B x H x T): 260 x 210 x 34,6 mm (ohne Fuß)
- Gewicht: 800 g (inkl. Fuß)

Im Lieferumfang der JOBO Photo Displays 8,4 Zoll sind enthalten: Photo Display PDJ800/801, abnehmbarer hochwertiger Metallfuß, USB-Kabel, Netzteil und Bedienungsanleitung. Die beiden Modelle sind zu einem Preis von UVP € 139,- (PDJ800) bzw. UVP € 159,- (PDJ801) ab sofort im Handel erhältlich.

**Über JOBO AG:** Das 1923 in Gummersbach gegründete und in dritter Generation familiengeführte Unternehmen hat sich in der Photoindustrie einen Ruf durch Qualität, Professionalität und Innovation gemacht. Diese Schlüsselwerte treiben das Unternehmen seit nunmehr 85 Jahren an und stehen für beständigen Erfolg in Zeiten schnellen Technologiewandels, wachsenden Märkten und Globalisierung.

JOBO Lösungen und Innovationen setzen Standards. Mit der Entwicklung und Herstellung des legendären „JOB Tanks“, mit dem Photographen und Labore schwarz-weiß Filme selbst entwickeln konnten, wurde JOBO zu einer kompetenten Marke in der Photobranche. NASA Photos des ersten Mondfluges (Apollo 11) wurden mit JOBO Equipment entwickelt.

Seit Gründung der internationalen und weltweit wichtigsten Photomesse photokina im Jahr 1950 ist JOBO kontinuierlicher Aussteller und im Jahre 2008 zum 30. Mal dabei. Grundvoraussetzung für den Erfolg von JOBO ist eine professionelle Zusammenarbeit mit Partnern, Händlern und Endkunden. Das Leistungsspektrum reicht von mobilen Photospeichern, digitalen Bilderrahmen, Speicherkarten und Stativen bis zu Kiosk-Systemen und eigener Minilab-Entwicklung.

**Text und Bildmaterial finden Sie auch 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  
E-Mail [a.hummerich@jobo.com](mailto:a.hummerich@jobo.com)  
Web: [www.jobo.com](http://www.jobo.com)

**Abdruck honorarfrei. Belegexemplar erbeten.**