

Pressemitteilung

Erstes Hybrid DAB/DAB+ und WiFi-Internetradio

Lanark (UK)/Dübendorf, Dezember 2007 – Revo Technologies Ltd. und Pocketmedia AG geben die Lancierung der BLIK RadioStation bekannt. Die BLIK RadioStation ist ein Hybrid-Radioempfänger und verbindet als erstes Gerät UKW, DAB/DAB+ und WiFi-Internetradio.

Das Debüt der BLIK RadioStation von Revo Technologies kennzeichnet einen wichtigen Moment in der Entwicklung des digitalen Rundfunks: Die BLIK RadioStation ist das erste kommerziell erhältliche Produkt, das DAB/DAB+ Digitalradio, WiFi-Internetradio und traditionelles UKW-Radio in einem Gerät vereint. Dabei ist die BLIK RadioStation zukunftssicher, denn sie bietet neben dem bekannten DAB-Empfang auch die Möglichkeit DAB+* zu empfangen.

Die BLIK RadioStation kommt in modernem Industriedesign daher und bietet Radiohören in Perfektion. Mit Anschlussmöglichkeit des iPods® wird die BLIK RadioStation zur kompletten Jukebox. Zudem kann Musik vom Computer gestreamt werden und mit dem eingebauten Digitalwecker erwacht man garantiert zur Musik des Lieblingssenders.

Die neue BLIK RadioStation ist ab Januar 2008 zu einem empfohlenen Verkaufspreis von 329 Franken bei Revo-Händlern oder unter www.pocketmedia.ch erhältlich.

Ein weiteres Modell aus der BLIK Radio Serie ist bereits auf dem Schweizer Markt: BLIK WiFi vereint UKW- mit Internetradio-Empfang. Das Gerät kostet 279 Franken.

Alle BLIK-Modelle gibt es in schwarz oder weiss.

Pressekontakt

Weitere Auskünfte erteilt Luciano Gasparini, Geschäftsführer Pocketmedia AG unter luciano.gasparini@pocketmedia.ch oder Telefon 043 355 01 55.

Bildmaterial (300 dpi) und Zusatzinformationen stehen unter www.revo.co.uk/media/gallery-blik.php zum Download bereit. Eine CD-ROM mit Produktbildern, Logos, etc. ist auf Anfrage erhältlich.

Pocketmedia AG
Im Schossacher 12
8600 Dübendorf
www.pocketmedia.ch

Revo Technologies Ltd.
The Inox Building
Lanark, ML11 7SR, UK
www.revo.co.uk

BLIK-Radiostation Features auf einen Blick

- Hochempfindliches DAB- and DAB+Digitalradio
- Kompatibel mit heutigen und zukünftigen DAB-Standards
- Zugriff auf Internetradio mit WiFi (nur Modelle BLIK RadioStation, BLIK WiFi)
- UKW-Radioempfang mit RDS
- Musik vom PC oder Mac streamen
- Digitaler Wecker mit Einschlaf-/Snoozefunktion
- Grosses LC-Display
- Acht Presets für Lieblingssender
- Kann als iPod® Lautsprecher verwendet werden
- Wird mit kompakter Fernbedienung geliefert
- 3.5 mm Kopfhöreranschluss
- Stereo Line-out (Cinch)

Hintergrundinformationen

***Über DAB**

DAB (Digital Audio Broadcasting) ist ein Verfahren zur störungsfreien digitalen Übertragung von Radioprogrammen. Um DAB-Programme empfangen zu können, braucht es weder einen Kabelanschluss noch eine Satellitenschüssel, man braucht dazu lediglich einen DAB-Empfänger. DAB wird in den nächsten Jahren nach und nach das alte UKW-Radio ablösen.

In der Schweiz leben rund drei Viertel der Bevölkerung in Gebieten, die mit DAB versorgt sind. Die SRG SSR idée suisse verbreitet je nach Sprachregion zwischen neun und elf Radioprogramme über DAB. Die Weiterentwicklung der Standard-DAB-Plattform heisst DAB+. DAB+ soll in Zukunft von Ländern wie Australien, Italien, der Schweiz, Kanada, der Tschechischen Republik, Israel, Malta, Ungarn, Kanada, Kuwait, Malaysia und Neuseeland eingeführt werden. www.dab-digitalradio.ch

Über Revo Technologies Ltd.

Revo Technologies Ltd. mit Sitz im schottischen Lanark stellt Produkte und Plattformen für den Empfang und die Wiedergabe von DAB/DAB+, HD-Radio und Internetradio her. Revo Produkte werden in Grossbritannien entworfen und in Asien von einem spezialisierten Fabrikationsbetrieb hergestellt. Dabei wird Wert auf höchste Qualität und bestmögliche Funktionalität gelegt. Revo Produkte werden in über 20 Ländern verkauft.

Über Pocketmedia AG

Pocketmedia wurde 2001 als Einzelfirma gegründet und anfangs 2006 in eine AG umgewandelt. Die Aktien sind in privatem Besitz. Pocketmedia AG verkauft seine Produkte über die Grossverteiler, Fachhandel und Internetshops. Pocketmedia AG ist der exklusive Importeur von Revo Produkten für die Schweiz und das Fürstentum Liechtenstein.