



## **IFA 2005: Die erste Lasertastatur der Welt wird günstiger**

Uhingen, 29. August 2005. Der Innovationsvermarkter plawa senkt ab 2. September 2005, zu Beginn der IFA, den Preis des plawa Celluon Laserkey CL800BT. Die Ausstattungsvariante Smart Version wird dann bereits für 199 Euro erhältlich sein (UVP inklusive MWSt.) und damit um 50 Euro im Preis sinken.

Die neue Executive Version mit einer Verkaufspreisempfehlung von 249 Euro enthält neben einem Ladegerät einen 12 Volt Autoadapter, eine exklusive Ledertasche als nützliche Ergänzung für Vielreisende sowie ein serielles Kabel. Dieses ermöglicht die Verbindung der Executive Version auch mit einem bluetoothlosen Arbeitsplatz-PC und sorgt mit Sicherheit für staunende Blicke von Kunden und Mitarbeitern.

Der Laserkey wird seit Juni 2005 sehr erfolgreich in Europa verkauft und überzeugte in zahlreichen Tests von Fachzeitschriften. Nun sorgen neue, kostenlos auf [www.plawa.com](http://www.plawa.com) zum Download angebotene, Treiber für noch mehr Komfort und Einsatzmöglichkeiten: Der QWERTZ-Treiber für Geräte mit Microsoft Windows Mobile 2003 Betriebssystem verändert die Funktion von fünf Tasten für die noch schnellere Eingabe von deutschem Text. Der neue Treiber für Microsoft Windows XP/2000 passt die Projektionstastenbelegung der Windows Sprachversion an und erweitert damit komfortabel die Einsatzmöglichkeiten des Laserkeys.

Die erste Lasertastatur ist die ideale Ergänzung für Pocket- und Tablet-PCs, Palms und Smartphones. Denn die Texteingabe auf Minitasten, Displays und Klapp Tastaturen ist für die meisten Anwender mühevoller Fingerakrobatik, die zu einsilbigen Antworten zwingt. Mit dem 109 Gramm leichten Laserkeyboard hat man jetzt eine vollwertige Tastatur immer dabei. Durch Akku und Bluetooth stört kein Kabel beim mobilen Einsatz.

Der plawa Celluon Laserkey projiziert Tasten mit Laserlicht auf jede ebene Fläche. Die Bewegungen der Finger beim Tastenanschlag werden von einem Infrarotsensor erkannt. Das Tastenfeld aus rotem Licht misst 24 mal 11 Zentimeter und hat damit annähernd die Größe der gewohnten PC-Tastatur.

## Pressemitteilung

**Viola Mergenthaler**  
Marketing  
[vm@plawa.de](mailto:vm@plawa.de)

Bleichereistrasse 18  
D-73066 Uhingen

Telefon +49 (0)7161. 93872-21  
Telefax +49 (0)7161. 93872-60

**[www.plawa.com](http://www.plawa.com)**



plawa-feinwerktechnik GmbH & Co. KG  
**foto.digital.**

## Pressemitteilung



Foto: plawa Celluon Laserkey CL800BT

Produktinformationen und Fotos unter

<http://www.plawa.com/mobilities/celluon/laserkeyboard/laserkeysmart/>

Zur Technologie finden Sie einen Backgrounder unter

<http://www.plawa.com/company/press/releases/0180/>.

### Die Unternehmen:

Der Innovationsvermarkter **plawa-feinwerktechnik GmbH & Co. KG** ist der Master-Distributor für den Celluon Laserkey in Europa. Auf der IFA 2005 kann die Lasertastatur bei plawa in Halle 4.2 am Stand 124 getestet werden. [www.plawa.com](http://www.plawa.com)

Der koreanische Hersteller **Celluon Inc.** wurde 2004 in der Provinz Kyunggi mit dem Ziel der Entwicklung von Technologie und Produkten gegründet, die die opto-elektronische Erkennung von Eingabebefehlen ermöglichen. Celluon bringt Geräten das Sehen bei. Joint Venture Partner von Celluon ist Canesta Inc. aus Sunnyvale in Kalifornien.

### Informationen und Testanfragen:

Bingit Götz und Christian Josephi  
Informationsbüro plawa  
Panama PR GmbH  
Eugensplatz 1  
D-70184 Stuttgart  
Tel +49.711.7269015  
Fax +49.711.7269018  
b.goetz oder c.josephi@panama-pr.de

**Viola Mergenthaler**  
Marketing  
[vm@plawa.de](mailto:vm@plawa.de)

Bleichereistrasse 18  
D-73066 UHINGEN

Telefon +49 (0)7161. 93872-21  
Telefax +49 (0)7161. 93872-60

**[www.plawa.com](http://www.plawa.com)**