



Wireless Dock for iPod

## Weltneuheit: iPod geht Wireless – und erhält ein „Zuhause“

Mit dem *wiDock* befreit Netzwerkspezialist SILEX TECHNOLOGY den iPod, indem er ihm ein „Zuhause“ gibt. Die außergewöhnliche Docking-Station *wiDock* ermöglicht weltweit erstmalig die kabellose Synchronisierung des iPod mit iTunes – bei gleichzeitiger Einbindung in das heimische Entertainment-System.

Nach den Erfolgen auf der CES in Las Vegas, USA, kommt die weltweit erste WLAN-Docking-Station nun auch endlich nach Europa. Mittels drahtloser Datenübertragung befähigt der *wiDock* zur kabellosen Synchronisation des iPod mit PC oder Mac. Ob Musik, Hörbücher, die neuesten Podcasts, Filme oder iPod-Spiele – die Daten können bequem per Knopfdruck mit dem Rechner im Nebenzimmer oder dem Laptop synchronisiert werden. Lästiges Hin- und Herlaufen, Umstecken oder Kabelgewirr entfallen. Ein Knopfdruck auf den *wiDock* und der iPod wird aktualisiert. Die Synchronisierung kann wahlweise auch vom Computer aus per iTunes initiiert werden.

Dadurch dass der *wiDock* gleichzeitig in das Entertainment-System eingebunden und somit permanent mit TV oder der Stereoanlage verbunden sein kann, wird der iPod zu einem gemeinsam nutzbaren Medienserver der besonderen Art – und hat endlich ein Zuhause.

---

### Typisches Szenario:

Sie kommen in *Ihr* Zuhause und docken den iPod in *sein* Zuhause, den *wiDock*. Sogleich können Sie die Songs Ihrer Playlist über die Stereoanlage weiterhören. Von dort aus können Sie ihn ebenso – auch gemeinsam mit Freunden und der Familie – über das TV-Gerät nutzen, ihn fernbedienen und seine Daten aktualisieren... Wenn Sie das Haus wieder verlassen wollen, wissen Sie, wo der iPod steckt. Und er ist aufgeladen, denn der *wiDock* dient auch als Ladestation.

---

Auch für Haushalte mit mehreren iPods eignet sich der *wiDock*. Denn die Software erkennt bis zu fünf verschiedene iPods und synchronisiert jedes dieser Geräte, wenn es angedockt ist – kabellos per Knopfdruck – mit der jeweils persönlichen iTunes-Bibliothek.

Es werden alle aktuellen docking-fähigen Generationen unterstützt: iPod (Video), iPod nano und iPod mini. Er ist kompatibel mit Windows und Mac und unterstützt die neuesten WLAN-Sicherheitsstandards. Ein Installationsassistent macht das Einrichten des *wiDock* sehr einfach. Nach wenigen Mausklicks ist die Installation durchgeführt. Audiokabel und Dock-Adapter werden mitgeliefert. Der *wiDock* unterstützt die Apple Remote-Fernbedienung. Er ist in schwarz und weiß erhältlich.

Die schlichte Eleganz des *wiDock* bettet den iPod gekonnt in den Wohnbereich ein und erhöht den Wert und Komfort der iPod-Nutzung um ein Vielfaches.

Der *wiDock* ist ab sofort erhältlich. Die UVP beträgt € 149,-- (exkl. MwSt.).



Wireless Dock for iPod

## Weitere Informationen

<b>Bezugsquellen</b>	Siehe <a href="http://www.silexeurope.com/euro/partners">www.silexeurope.com/euro/partners</a> und in allen GRAVIS Stores ( <a href="http://www.gravis.de">www.gravis.de</a> )
<b>UVP (exkl. MwSt.)</b>	€ 149,--
<b>Fotos</b>	Erhalten Sie über die unten angegebenen Kontaktdaten.
<b>Veröffentlichung</b>	Ab sofort. Bitte senden Sie ein Belegexemplar an die unten angegebene Anschrift.

## Über den Hersteller SILEX TECHNOLOGY

SILEX TECHNOLOGY kann auf mehr als 30 Jahre an Erfahrung und Qualitätsarbeit zurückblicken. Neben der japanischen Unternehmenszentrale mit Sitz in Osaka und Tokio gibt es Standorte in den USA, China und Europa.

Viele führende Hersteller von IT-Peripherie nutzen die Netzwerktechnologie von SILEX TECHNOLOGY und verwenden diese im OEM-Verfahren für ihre Produkte. Durch die Print- und USB sowie Serial Device Server ebenso wie die Biometrie-Produkte oder diese einzigartige kabellose iPod-Lösung hat man nun die Möglichkeit, sich bewusst für SILEX-Produkte zu entscheiden und deren Vorzüge zu nutzen.

Darüber hinaus zeichnet sich SILEX durch seine außerordentlichen Services aus. Für jedes SILEX-Produkt garantiert SILEX TECHNOLOGY lebenslangen Support. Das ist bei solchen High Quality-Produkten natürlich leicht. Dieser Service ist kostenlos und steht dem Kunden über folgende Kommunikationskanäle zur Verfügung: SILEX bietet kostenfreien Telefon-Support, eMail-Support sowie Online-Support an. Der Online-Support steht für erklärungsbedürftigere Fälle zur Verfügung. Dabei wählt sich der SILEX-Support-Techniker in das System des Kunden ein und zeigt ihm so direkt auf dessen Desktop die Lösung. Zusätzlich können alle Kunden jederzeit an der stetigen Weiterentwicklung der SILEX-Produkte teilhaben. Die entsprechenden Firmware-Upgrades stehen zum kostenlosen Download auf unseren Internetseiten zur Verfügung.

## Pressekontakt

Yasmin Lindner-Dehghan Manchadi  
 SILEX TECHNOLOGY Europe GmbH  
 Mollsfeld 5  
 40670 Meerbusch  
 Deutschland  
 Tel.: +49 (0) 21 59 / 67 50-11  
 Fax: +49 (0) 21 59 / 67 50-55  
 eMail: [LINDNER@silexeurope.com](mailto:LINDNER@silexeurope.com)  
[www.silexeurope.com](http://www.silexeurope.com)