

Trackball immer beliebter - Für noch mehr Komfort und Funktion

Weertzen, 19. April 2016 – Trackballs (zu Deutsch „Rollkugel“) erfreuen sich immer größerer Beliebtheit unter den PC-Anwendern. Der Trackball kann mit dem Daumen oder einem Finger bewegt und steuert so den Mauszeiger. Durch die Bedienung über den Trackball müssen Trackballmäuse nicht aktiv bewegt werden und sind damit besonders ergonomisch und schonend für Handgelenk, Finger und Arm. Wer also auf der Suche nach einer ergonomischen Alternative zur klassischen Computermouse ist, der sollte sich die neue APTICO Trackballmaus (UVP 49,99 Euro) von SPEEDLINK genauer ansehen. Sie sorgt für eine erhebliche Platzersparnis, höchste Genauigkeit und für maximale Ergonomie.



Platzersparnis: Im Gegensatz zu herkömmlichen Mäusen beansprucht die APTICO keinerlei Bewegungs-Spielraum, sodass die freibleibende Fläche des Computertisches weiterhin uneingeschränkt genutzt werden kann. Auch nervige Kabelbrüche gehören dank APTICO der Geschichte an, denn angeschlossen wird der Trackball mit dem mitgelieferten Nano-USB-Empfänger mit 2,4-GHz-Funktechnik für bis zu 8 m Reichweite.

Ergonomie: Um den Arbeitsplatz ergonomisch zu gestalten, ist die Wahl der Arbeitsmittel von höchster Bedeutung. Bereits durch die Verwendung eines Trackballs kann der durch die Arbeit am Computer belastete Arm eine natürlichere Haltung einnehmen und entspannt werden.

Funktion: Die APTICO verfügt über einen erheblichen Funktionsumfang. Für höchste Genauigkeit sorgt der Laser-Sensor mit bis zu 1.600 dpi. Die automatische Anpassung der Tracking-Geschwindigkeit rundet das vielversprechende Gesamtpaket ab.

Pressemitteilung
– zur sofortigen Veröffentlichung freigegeben –



Die APTICO Trackballmaus

- Kabelloser 5-Tasten-Trackball
- Komfortable Daumensteuerung
- Erhebliche Platzersparnis
- Ergonomisches Design
- Nano-USB-Empfänger mit 2,4-GHz-Funktechnik für bis zu 8 m Reichweite
- Laser-Sensor mit bis zu 1.600 dpi
- Dpi-Schalter zum Durchschalten von vier Sensor-Stufen
- LED zur Anzeige der gewählten dpi-Einstellung
- Automatische Anpassung der Tracking-Geschwindigkeit
- Schnell und einfach zu installieren – ohne zusätzliche Treiber
- Einfache Reinigung dank herausnehmbarem Trackball
- Gummiertes 4-Wege-Scrollrad
- Rutschfeste Gummifüße
- Ein-/Aus-Schalter
- Batterie inklusive (1 x AA, 1,5 V)
- Maße: 100 x 133 x 45mm (B x L x H)

Über Jöllenbeck

Die Jöllenbeck GmbH ist einer der führenden Hersteller von Office- & Entertainment-Peripherie in Europa. Seit Gründung positioniert sich Jöllenbeck sehr erfolgreich im Bereich PC-, Videospielkonsolen- und Handheld-Zubehör. Das Produktportfolio der Eigenmarke *SPEEDLINK*[®] umfasst Soundsysteme, Headsets, Mäuse, Mauspads, Tastaturen, Gamepads, Joysticks und weitere Zubehörprodukte. Die *SPEEDLINK*[®]-Produkte bestechen durch die Kombination neuartiger Technologien mit exzellentem Design und hervorragender Funktionalität. Jöllenbeck ist mit *SPEEDLINK*[®] in über 40 Ländern weltweit vertreten.

Für Rückfragen, zusätzliche Informationen, Interviewanfragen oder Produktmuster stehen wir jederzeit zur Verfügung. Bei Veröffentlichung freuen wir uns über ein Belegexemplar.

Mehr Informationen: <http://press.speedlink.com>

Pressemitteilung
– zur sofortigen Veröffentlichung freigegeben –



Ansprechpartner

Steffen Soltau
PR Manager

Tel: +49 (0) 4287 9244 577

Mobile: +49 (0) 151 4221 4566

E-Mail: Steffen.Soltau@jb.eu

Jöllenbeck GmbH
Kreuzberg 2
27404 Weertzen / Germany