# **ICO Innovative Computer GmbH präsentiert Datalogic CODiScan Handrückenscanner: Ein revolutionäres Wearable für höchste Produktivität**

Die ICO Innovative Computer GmbH präsentiert mit dem CODiScan einen hochmodernen Handrückenscanner, der speziell auf die Anforderungen der Transport- & Logistik, des Einzelhandels und der Fertigungsindustrie zugeschnitten ist. Diese innovative Bluetooth®-Wearable-Scanner-Serie wurde entwickelt, um die Produktivität zu revolutionieren und wiegt lediglich 44 g. Aufgrund seines leichten Designs kann der Scanner mühelos an verschiedenen Körperstellen platziert werden, darunter Hand, Hals, Gürtel oder Tasche. Diese flexible Platzierung ermöglicht eine uneingeschränkte Nutzung beider Hände, was die Gesamtarbeitsleistung erheblich steigert.

Der CODiScan zeichnet sich durch ein vielseitiges Design aus, das die renommierte Green Spot-Technologie von Datalogic integriert. Dies macht ihn anpassbar, modular und zuverlässig, was nicht nur zu niedrigeren Gesamtbetriebskosten führt, sondern auch eine herausragende Kapitalrendite gewährleistet. Echtzeit-Konnektivität ist mit diesem Scanner gewährleistet, was den Weg für betriebliche Exzellenz ebnet.

In einer sich ständig verändernden Handelslandschaft, in der Erfolg von Geschwindigkeit, Genauigkeit und Anpassungsfähigkeit abhängt, sind Unternehmen mit verschiedenen Herausforderungen konfrontiert. Wearable-Scanner wie der CODiScan sind unverzichtbare Werkzeuge, um diese Herausforderungen in den Bereichen Lagerhaltung, Einzelhandel und Fertigung zu bewältigen. Der CODiScan wurde sorgfältig für vielfältige Anwendungen entwickelt und verbessert Abläufe in verschiedenen Sektoren.

In Transport & Logistik eignet sich der Scanner ideal für Distributionszentren, Lagerhäuser, E-Commerce und Intralogistik. Er optimiert Prozesse wie Verpackung, Kommissionierung, Ein- und Ausgangsoperationen, Einlagerung, Sortierung und Auftragsabwicklung. Im Einzelhandel erleichtert er das Bestandsmanagement, den unterstützten Verkauf, die Regalauffüllung, das Lagermanagement und das Bestandsmanagement im Backoffice, was zu reibungslosen Einzelhandelsabläufen führt. In der Fertigungsindustrie zeichnet sich der CODiScan durch seine Leistungsfähigkeit in den Bereichen Work in Progress (WIP), Rückverfolgbarkeit und Qualitätskontrolle aus, und er etabliert sich als unschätzbarer Vermögenswert in Fertigungsprozessen.

Der CODiScan enthüllt das Smart Scanning System, das einen intelligenten Zielsuchmechanismus für Entfernungen von bis zu 1,5 m / 4,9 ft. bietet. Sofortiges Feedback bei erfolgreicher Lesebestätigung erfolgt durch hörbare Signale, visuelle Hinweise und die Green Spot-Technologie von Datalogic. Drei hochsichtbare LED-Blades gewährleisten gleichzeitig promptes Feedback aus jedem Winkel, bis zu 180 Grad. Das Gerät verfügt über eine Batterielaufzeit von 2 Schichten und kann bis zu 12.000 Scans mit einer einzigen Ladung durchführen, wodurch Ausfallzeiten nahezu eliminiert und ein unterbrechungsfreier Workflow garantiert wird. Mit mehreren und erweiterbaren Lademöglichkeiten, gepaart mit einem schnellen 2-stündigen Ladezyklus, minimiert der CODiScan die Geräteausfallzeiten und gewährleistet so höchste Gesamtbetriebskosten, wenn er mit dem EASEOFCARE-Programm von Datalogic kombiniert wird.

Das Herzstück des CODiScan ist eine multifunktionale Taste, die beispiellose Flexibilität bietet. Die Trigger-Funktion ermöglicht es Benutzern, das Gerät für geringfügige Operationen anzupassen, was eine schnelle Trennung und Wiederverbindung mit dem Host erleichtert. Der vollständig verstellbare Handauslöser verringert mit seiner Vielseitigkeit die Notwendigkeit für mehrere Modelle und vereinfacht das Asset Management, was die Kapitalrendite beschleunigt. Das Abtrennen des Triggersystems vom Stoff ermöglicht das einfache Waschen des Handschuhs, verlängert die Lebensdauer des Zubehörs und trägt zu Umweltvorteilen bei.

Der CODiScan bewältigt die Integrationskomplexitäten zeitgemäßer tragbarer Scanner, wenn sie mit mobilen Backend-Terminals, Computern und Tablets verbunden sind. Die gebündelte Aladdin-App von Datalogic vereinfacht das Pairing mit Android™-Geräten und gewährleistet einen nahtlosen Konfigurationsprozess. Aladdin dient auch als Werkzeug für die schnelle CODiScan-Konfiguration. Gleichzeitig überwacht Gateway Connect das Pairing von bis zu 7 Geräten mit festen Computern und gewährleistet eine stabile Konnektivität. Die nächste Generation tragbarer Scanner ist da – CODiScan von Datalogic.

Weitere Pressemeldungen und Bildmaterial finden Sie unter[**www.ico.de/presse**](http://www.ico.de/presse)

**Unternehmensprofil**

Die ICO Innovative Computer GmbH ging Anfang 1991 aus der 1982 gegründeten Klaus Jeschke Hard- und Software GmbH hervor und verfügt somit als Distributor und Importeur von Computer- und Kommunikations-Komponenten über mehr als 35 Jahre Erfahrung innerhalb der IT-Branche. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 und dem daraus resultierenden Qualitätsmanagement-System wird die ICO auch zukünftig den höchsten Ansprüchen gerecht.

Insbesondere im Bereich der Industrie- und Hochleistungsserver überzeugt die ICO GmbH durch die Realisierung auch komplexer individueller Anfragen, ganz nach dem bewährten Build-to-Order-Prinzip. Die qualifizierte Beratung als Intel Technology Provider Platinum unterstützt Kunden bei der Realisierung Ihrer Projekte und vereinbart vorausschauende Planung mit Leistungs- und Kostenoptimierung - ganz nach Ihren Wünschen.

Auch das Produktportfolio im Kassenbereich lässt keine Wünsche offen. ICO hat sowohl einzelne Kassen-Komponenten als auch direkt einsetzbare Komplettlösungen im Programm. Die ICO Innovative Computer GmbH bietet zusätzlich zu Ihrer breiten Produktpalette in den Bereichen Server, Industrie und POS/Kassen auch professionelle Services und Dienstleistung im IT Bereich. Hierzu gehören sowohl Online-Services, Consulting wie auch verschiedenste IT-Services.Über 120 Mitarbeiter (davon 8 Auszubildende) sorgen für die Zufriedenheit von über 16.000 Kunden, die zu 60% aus Fachhändlern, Systemhäusern und IT-Dienstleistern und zu 40% aus Industrie- und gewerblichen Kunden bestehen. Im Geschäftsjahr 2021/22 betrug der Umsatz knapp 20 Mio. Euro.

**Redaktioneller Kontakt:**

Hanno Detjen Sabrina Wagner  
Marketingleiter Marketing Assistentin‎

ICO Innovative Computer GmbH ICO Innovative Computer GmbH   
Zuckmayerstr. 15 / 65582 Diez Zuckmayerstr. 15 / 65582 Diez

Tel: 06432 9139 470 Tel: 06432 9139 471  
Fax: 06432 9139 2470 Fax: 06432 9139 2471

Email: [h.detjen@ico.de](mailto:h.detjen@ico.de) E-Mail: [s.wagner@ico.de](mailto:s.wagner@ico.de)  
Web: [www.ico.de](http://www.ico.de) Web: [www.ico.de](http://www.ico.de)