

# „Ready to Mark“

Die neue Generation der Lasermarkiersysteme: Taufebach (in Österreich durch die Firma Incos vertreten) entwickelt und produziert die weltweit kleinsten HF angeregten CO<sub>2</sub> Laser Strahlenquellen - mit dem Lasermarker TX020 stellt das Unternehmen nun ein Komplettsystem zum Markieren in Produktionslinien vor.



**INCOS®**  
Industrial Coding Solutions

Das luftgekühlte nahezu wartungsfreie Lasermarkiersystem ist eine wirtschaftliche Alternative zur herkömmlichen Produktkennzeichnung auf Tintenbasis und besteht aus dem komfortablen User - Terminal plus ultrakompakter Markiereinheit. Eine dünne flexible Leitung verbindet beide miteinander.

## MODULARER AUFBAU

Der Einsatz in bestehende Produktionslinien, wird durch die attraktiven Maße der Markiereinheit von 42 x 8 x 9cm und dem Leichtgewicht von 2,5 kg vereinfacht. Der modulare Aufbau der Markiereinheit (Laser mit Scan Kopf) ist ein zusätzliches Highlight. Das Easy - Servicekonzept von Taufebach ermöglicht einen schnellen Austausch

der einzelnen Komponenten durch den Betreiber. Für anspruchsvolle Umgebungen ist auch eine Variante in der Schutzart IP65 lieferbar.

## TOUCHSCREEN

Die USB, Ethernet oder RS232 Schnittstellen am User - Terminal ermöglichen eine Datenbankbindung und den Import von unterschiedlichen Datenformaten. Zusätzlich können Layouts am bedienerfreundlichen Touchscreen erstellt werden. So wird auch die einfache Selektion der automatischen Datums-, Zeit- und Seriennummern-Funktionen ermöglicht.

## FLIESSBAND

Mit einer Markiergeschwindigkeit von bis zu 1700 Zeichen pro Se-

kunde ist der Lasermarker TX020 eine ideale Lösung für die Produktmarkierung am Fließband. Verpackungsmaterialien wie Kunststoff, Glas, Papier oder Textilien- können mit Strichcodes, Datamatrix oder alphanumerische Zeichenketten wie MHD oder Batchcodes dauerhaft - in der Bewegung - markiert werden.

## QUALITÄT

Die kurzen konstanten Pulsanstiegszeiten zeichnen die Laser aus und ermöglichen schnelle Beschriftungen in gestochen scharfer Qualität. Der Lasermarker TX020 wird „Ready to Mark“ geliefert. Mehr unter: [www.incos.at](http://www.incos.at)



# Bargeldmanagement im Griff

Laut deutscher Bundesbank betrug die Schadenssumme der im Jahr 2007 registrierten falschen Euro-Banknoten insgesamt 3,8 Mio. Euro. Einen wirklichen Schutz vor gefälschten Banknoten kann nur ein Prüfgerät bieten, mit dem auch ungeschultes Personal in Sekundenbruchteilen zu 100% sicher sein kann, ob die angenommene Banknote echt oder falsch ist.

Ein positiver Test der Österreichischen Nationalbank gibt hier zusätzliche Sicherheit. Das FENIX-Sortiment im Bereich Bargeldmanagement eignet sich hervorragend für alle Branchen im Handel. Ob es um die Abrechnung eines Kassensarbeitsplatzes in kürzester Zeit oder das sofortige Erkennen einer gefälschten Banknote geht, FENIX hat die Lösung. Diese Lösungen bieten im Einsatz folgende Vorteile:

- Banknotenprüfgeräte am Kassensarbeitsplatz – Schutz vor Verlusten durch Falschgeldannahme
- Münzsortier- und -zählgeräte - hohe Zeitersparnis beim Zählen unsortierter Münzen

- Banknotenzählgeräte – hohe Zeitersparnis beim Banknoten-zählen (Prüfung und Bündelung optional)
- Geldwaagen – enorme Zeitersparnis durch eine komplette Kassensarbeitsrechnung in nur 1 Minute

Ganz wichtig ist neben der Zeitersparnis (Amortisationsdauer stets unter 1 Jahr) auch eine Verbesserung der Genauigkeit und Kontrolle im Bereich Bargeldmanagement. Das gilt sowohl für den Zählvorgang als auch für das Vorbereiten von Wechselgeld. Einige Geräte können mit einem Belegdrucker bestückt oder in die EDV-Lösung integriert werden, so dass die Zentrale Kontrolle

über das Geldmanagement in den Filialen hat. Das FENIX-Sortiment unterstützt kleine Handelsunternehmen ebenso wie große Filialen von Handelsketten mit hohem Geldaufkommen. Die Bedienung der kompakten platzsparenden Geräte ist einfach, sie eignen sich sowohl für den Kassensarbeitsplatz als auch für Zähl- bzw. Tresorräume.

## KUNDEN UNTERSTÜTZEN

Geschäftsführer Ilija Medic: „FENIX unterstützt die Kunden bei der Umsetzung kompletter Lösungen für das effiziente Bargeld-Management.“

Egal ob es um das Zählen oder Sortieren von Münzen oder das Prüfen und Zählen von Banknoten geht, unser Produktsortiment beinhaltet für jede Anforderung das passende Gerät – vom kompakten automatischen Prüfgerät Soldi 460 bis zum High-End Banknotenzählgerät Rapidcount T115 mit Bündelungsfunktion, das bis zu 1.000 unsortierte Banknoten pro Minute zählt.“



Rapidcount T115

## ÜBER FENIX SYSTEMS:

Die FENIX Systems Handels GmbH vertreibt die gesamte Palette der Auszeichnungssysteme von METO und die weltweit eingesetzten Sicherheitssysteme von Checkpoint Systems in Österreich. Ergänzt wird dieses Produktportfolio durch BARCODE- & RFID-Systeme und Etiketten namhafter Hersteller und Geräte und Lösungen für das Bargeldmanagement.

Mehr finden Sie unter:

[www.fenix.at](http://www.fenix.at)