

# Schnelle und komfortable Zahlung durch gebündelte Ein- und Auszahlung

Digitale Währungen als neue Bezahlmethoden, wie beispielsweise Mobile-Wallet- und Bitcoin-Lösungen, sind der aufkommende Trend in unserer Branche. Aber was bedeutet das für das Bargeld? Trotz des Hypes bezüglich neuer Technologien ist das Bargeld immer noch der goldene Standard für die Verbraucher.

Unsere bewährten Cash Management-Lösungen basieren auf umfassendem Know-How sowohl in der Finanz- als auch in der Einzelhandelsbranche. Mit dem iCASH 30 bietet Diebold Nixdorf ein perfekt funktionierendes Banknoten-Recycling-System für Bezahlvorgänge. Es ist für den Einsatz an Kassen oder SB-Terminals konzipiert und sichert Bargeldeinnahmen, bietet maximale Transparenz und vereinfacht Prozesse, die zur Verbesserung des Kundenvertrauens und der Kundenloyalität beitragen.

## Entwickelt für Notenrecycling in der Filiale

Ein iCASH 30, der in ein Kassensmöbel oder SB-Terminal integriert wird, ermöglicht Kunden die Einzahlung von Banknoten. Der Kunde erhält automatisch sein Wechselgeld vom System. Kombiniert mit einem Münzrecycler kann der iCASH 30 Ihr gesamtes Bargeldhandling an der Kasse automatisieren.

## Eine Cash Management Lösung für Ihre Bedürfnisse

Der iCASH 30 eignet sich bevorzugt für Handelsunternehmen, die den Bargeldkreislauf in der Kassenzone optimieren möchten und dabei höhere Sicherheit in der Bargeldverarbeitung und weniger komplexe Abläufe im Fokus haben. Mit dem iCASH 30 ermöglichen wir effizientere und sicherere Bargeldprozesse, reduzierte administrative Aufwände und minimale operative Kosten für das Bargeldhandling.

## Eine strategische Lösung, die Ergebnisse liefert

Diebold Nixdorf steht für die durchgängige und zeitnahe Umsetzung von Cash Management-Lösungen im gesamten Filialnetzwerk. Die Ansteuerung des iCASH 30 kann über einen Standard-JavaPOS-Treiber, der Teil unserer Software-Plattform-Schnittstelle ProBase Store ist, oder über unsere Middleware-Software Vynamic™ Cash erfolgen.



## Eigenschaften

### ANWENDUNG

- Automatisierte Notenverarbeitung am Kassensarbeitsplatz

### FLEXIBLE UND MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNG

- Recycling von bis zu drei Denominationen
- Eine Kassette
- Installationsvariante: Frontload

### AUTOMATISCHE NOTENVERARBEITUNG

- Individuelle Noteneinzahlung oder Bündelübergabe bis zu 30 Noten
- Bündelausgabe bis zu 30 Noten
- Max./min. Notengröße: 170 x 85 mm/120 x 60 mm
- Verarbeitungsgeschwindigkeit: min. vier Noten pro Sekunde bei Einzahlung/Auszahlung
- Notenprüfung gemäß EZB- Handlungsrahmen sowie Vorgaben der kroatischen und tschechischen Nationalbank um Fälschungen zu verhindern
- Herausragender Banknotenprüfer zur Identifizierung und Verarbeitung fitter und unfitter Banknoten

### BARGELDPROZESSE IN DER FILIALE

- Ablage der Noten auf einem stationären Rollenspeicher oder für den weiteren Transport bzw. die Entsorgung in einer Kassette (konfigurierbar)
- Für die Entsorgung komplette Entleerung der Bargeldbestände oder Reduzierung auf einen definierten Mindestbestand, um Sicherheits- und Managementanforderung optimal zu erfüllen
- Entnahme und Entleerung der Kassette im Kassensbüro oder direkter Transport durch den Wertdienstleister (WDL) zum Cash Center

### EINFACH, GESCHÜTZT, SICHER

- Einfache Integration in Kassensmöbel oder SB-Terminals
- Zahlreiche Sicherheitsoptionen:
  - Tintenintegration (optional)
  - Zugangssicherung mit zwei
  - Sicherheitsschließstufen:
    - a) Separator, gesicherter Zugang zu Kassette und Rollenspeicher
    - b) Öffnen der Kassette
  - Intelligente Operator-
  - Authentifizierung über CryptA Stick
- Softwaregesteuerte Zugangssicherung für autorisierte Personen

### WESENTLICHE VORTEILE FÜR IHR GESCHÄFT

- Reibungslose und zeitnahe Implementierung der Systeme in Ihrem gesamten Filialnetz
- Analyse- und Konzeptionservices von Diebold Nixdorfs Professional Service-Organisation
- Definition der idealen Implementierung und Integrationszenarien einschließlich der Bereitstellung von Integrationsdienstleistungen

## System-Optionen

### BARGELDFUNKTIONALITÄT

- Noteneingabe
- Notenausgabe
- Rollenspeicher:
  - Drei stationäre Rollenspeicher
- Kapazität:
  - Max. Kapazität der Rollenspeicher: ca. 220 Noten
- Kassette:
  - Max. Füllhöhe Kassette: 78 mm

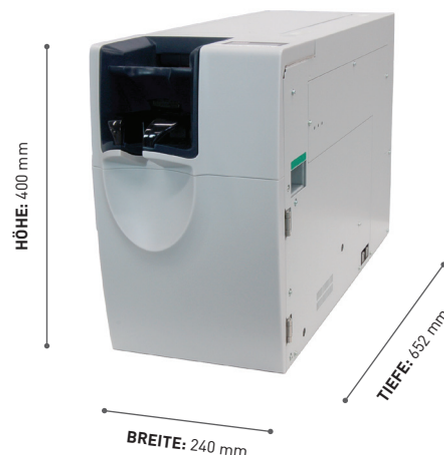
### SICHERHEIT

- Sicherheitsschloss

## Software-Optionen

- Steuerung des iCASH 30 über ProBase Store oder über Vynamic™ Cash Software
- Voraussetzung: Windows® 10, Windows® 7, POSReady 7, WNLPOS 4
- Optional: Anwendungssoftware Vynamic™ CASH Module POS

## Abmessungen



Höhe: 400 mm  
 Breite: 240 mm  
 Tiefe: 652 mm  
 Gewicht: 45 kg

Aussehen, Abmessungen, Funktionen oder andere Eigenschaften dieses Terminals werden laufend verbessert und können Änderungen unterliegen.