

MDE

Mobile Datenerfassung

Effiziente Artikelerfassung für die Belegerstellung und die Lagerinventur

- ▶ Gestaffelte Inventur in mehreren Läufen möglich
- ▶ Barcodefähig
- ▶ SOLL-Werte nach Lager, Lagerort, Lagerplatz
- ▶ Automatischer Datentransfer von und zu blue office® auftrag
- ▶ Erfassungsgeräte nach Industriestandard

Mit der mobilen Datenerfassung wickeln Sie Ihre Belegerfassung und die Lager-Inventur sehr speditiv ab und reduzieren die Fehlerquellen gegenüber der bisher üblichen Handerfassung beträchtlich.

Für neue Offerten, Aufträge, Lieferscheine und Rechnungen scannen Sie im Lager einfach mit dem MDE-Gerät die benötigten Artikel ein. Diese Artikelliste wird via Docking Station oder FTP-Transfer in blue office® auftrag eingelesen und steht in Sekundenschnelle zur weiteren Bearbeitung bereit.

Für die Inventur kann die Zählliste nach Lager, Lagerort, Lagerplatz, Warengruppen oder manuell selektierten Artikeln aufbereitet und auf das mobile Erfassungsgerät übertragen werden. Eine Inventur in mehreren Läufen ist dank der Unterteilung in Teillisten problemlos möglich. Nach Abschluss der Zählung werden die bestätigten Stückzahlen und Korrekturen elektronisch an die blue office® Lagerwirtschaft zum Inventurabschluss übermittelt.

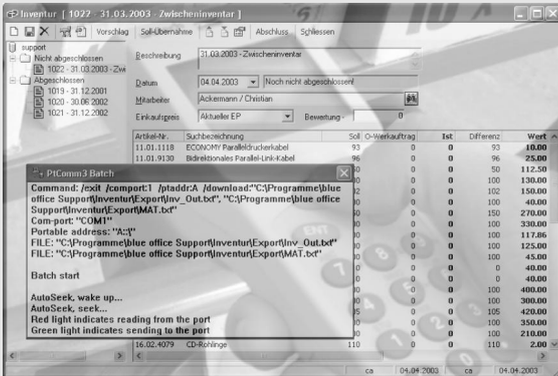
Voraussetzung für MDE ist blue office®:

light

standard

professional

Kompakt: Das blue office® MDE-Paket



Inventur speditiv und sicher abwickeln:
Das mobile Erfassungsgerät kombiniert den Barcode Laserscanner mit den Lagerinformationen im blue office® Inventur-Modul.

Das Modul blue office® MDE wird in Zusammenarbeit mit mobit ag, Spezialistin für mobile computing und barcode scanning, angeboten und beinhaltet:

- ▶ 1 mobiles Datenerfassungsgerät HT630
- ▶ 1 wiederaufladbarer Akku
- ▶ 1 Handschlaufe
- ▶ 1 Lade-/Übertragungsstation
- ▶ 1 serielles Netzteil 220 V
- ▶ 1 Terminalprogramm blue office® belegerfassung und blue office® inventur
- ▶ 1 PC Kommunikationsprogramm für den Datentransfer
- ▶ 1 Bedienungsanleitung

Spezifikationen

Technische Spezifikationen unitech HT 630

Display	8 Linien x 16 Zeichen, backlit
Tastatur	27 alphanumerische Tasten
Scanner	Standard Barcode Laser Scanner
Power	1500mAH NiMH Akku
Kommunikation	RS-232 von Docking Station zu PC
Abmessung	165 x 60 x 35 mm (L x B x H)
Gewicht	230 g (incl. Akku)
Arbeitstemperatur	-5°C bis 50°C
Falltest	Übersteht mehrmaligen Fall aus 1.5 m auf Beton