



Maximale Flexibilität für die sichere Medikamentenverteilung und mobile IT



Inhalt

Medikamentenwagen für die sichere Medikamentenverwaltung	3
Die größte Auswahl an Schließsystemen und Zugangskontrollen für Medikamentenwagen	3
Unsere Schlosslösungen entsprechen den geforderten Akkreditierungsstandards	4
Flexible modulare Befüllung für verschiedene Abteilungen	5
Personalisierung und Kennzeichnung durch farbige Schubladenfronten	5
Mobile Arbeitsstationen	6
COWs (Computer on Wheels) und Laptops für die EPA-Konsultation	6
Mobile Arbeitsstationen für eine begrenzte Medikamentenvergabe	7
Die flexibelsten Lösungen für integrierte IT und Peripheriegeräte	8
Eine Auswahl an bereits konfigurierten IT- und anderen Peripheriegeräten	9
Umfangreiches Angebot an Zubehör und Optionen	10
Zubehör Medicarts	10
Zubehör Mobile Workstations	12
Wie wir Ihre Organisation entlasten	14
Belintra Fleet Manager	14
Kundenservice	14
Zusätzlicher Service: Umbau von bestehenden Wagen	15

Medikamentenwagen für die sichere Medikamentenabgabe

Die größte Auswahl an Schließsystemen und Zugangskontrollen für Medikamentenwagen



Medicart Schubfächer Standard oder Medicart Schubfächer Small



Medicart Schubfächer Standard IT oder Medicart-Schubfächer Small IT

VERRIEGELUNG



Tastenfeld

Integriertes Ausweisschloss Salto

Integriertes Ausweisschloss dormakaba

Integriertes Ausweisschloss SimonsVoss

VERRIEGELUNG + ZUGANGSKONTROLLE



USB-gesteuert* 1 oder 2 Zonen

Zugang mit Ausweisleser

* Erfordert integrierte IT mit lokalem Windows-Betriebssystem



Medicart Rollladen

VERRIEGELUNG



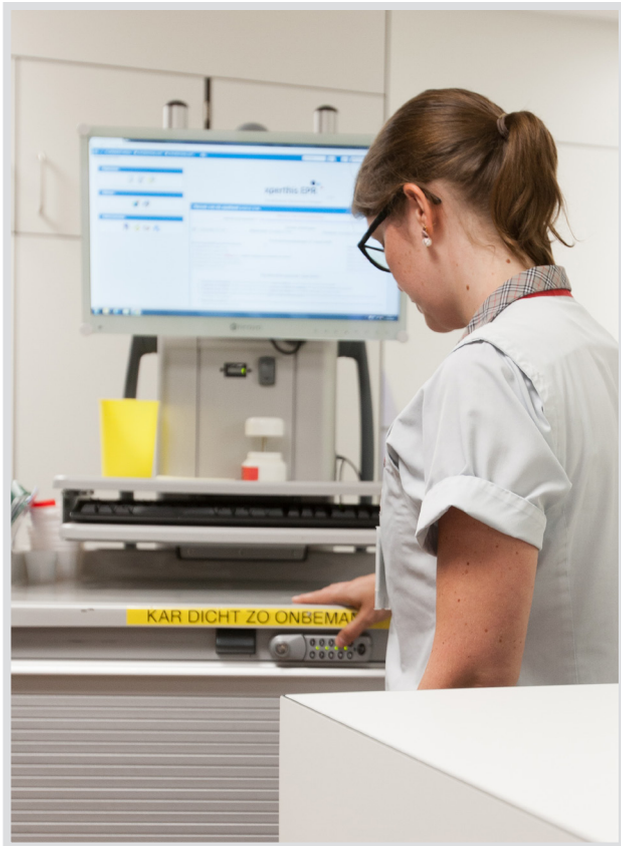
Elektronisches Zahlenschloss

Ausweis-Schloss



Unsere Schloszlösungen entsprechen den erforderlichen Akkreditierungsstandards

Dank der Vielfalt an Schließ-/Zugangskontrollen können Sie den unbefugten Zugang zu Medikamenten auf einfache Weise (Eingabe eines Zahlencodes) bis hin zu einem kontrollierten Zugriff (z.B. Ausweisleser) verhindern und Diebstahl vorbeugen.



- **USB-gesteuert*** (1 oder 2 Zonen) Zugang über PC mit Passwort, Badge oder anderer Identifikation.
 - » Durch die Programmierung z.B. eines Anästhesiewagens für die Verriegelung in 2 Zonen kann ein hierarchischer Zugang gewährt werden, bei dem das Pflegepersonal begrenzten Zugang und der Anästhesist vollen Zugang hat.
 - » Die Steuerung des Schlosses erfolgt über eine SSO-Verbindung mit allen EPA/KWS-Systemen einschließlich Nexuzhealth, Impravata, PrimUZ (hierfür wurde sogar ein spezielles Modul entwickelt, das bereits im Einsatz ist).
- **Integriertes Ausweisschloss** (Salto, dormakaba, Assa Abloy, SimonsVoss...)

Mit den oben genannten Schloszlösungen kann der Zugang der Benutzer zum Medikamentenwagen aufgezeichnet werden.

- **Tastatur** mit Auto-Close-Funktion - Zugang mit 4-stelligem Code
- **Elektronisches Zahlenschloss** – Zugang mit 4-stelligem Code



USB-gesteuert* 1 oder 2 Zonen	Tastatur	Integriertes Ausweisschloss Salto	Integriertes Ausweisschloss dormakaba	Integriertes Ausweisschloss SimonsVoss	Abzeichenschloss	Elektronischem Zahlenschloss
----------------------------------	----------	-----------------------------------	---------------------------------------	--	------------------	------------------------------

Medicart Schubfächer Standard	✓	✓	✓***	✓***	✓***	✓	-
Medicart Schubfächer Small	✓	✓	✓***	✓***	✓***	✓	-
Medicart Rollläden	-	-	-	✓***	✓***	✓	✓

* Benötigt integriertes IT-Material (PC, Laptop, All-in-One) mit Belintra Powered Back Pack, falls erforderlich

*** Auf Anfrage

Flexible modulare Befüllung für verschiedene Abteilungen

Die Medicarts können in allen Abteilungen eingesetzt werden, von der Standardpflege über die Intensivmedizin, die innere Medizin, die Geriatrie, die Pädiatrie usw. Dies dank der sehr großen Auswahl an modularen Füllungen mit Medikamentenschalen, die mit Schubladen mit Körben und Facheinteilungen kombiniert werden können.

Einige Möglichkeiten für die Befüllung mit Medikamentenschalen, die in verschiedenen Breiten und Höhen erhältlich sind, um den spezifischen Bedürfnissen der Abteilung gerecht zu werden. Jedes Medikamentenspendersystem, das die ISO-Norm 600 x 400 mm erfüllt, kann verwendet werden.



Dank der Erfahrung unseres Teams in den logistischen Prozessen mit automatisiertem oder nicht automatisiertem zentralen oder dezentralen Medikamentenmanagement und den damit verbundenen internen Transportprozessen können Sie auf eine kompetente Beratung zur Optimierung dieses Flusses zählen. Dank unseres breiten Sortiments kann die Befüllung unserer Wagen nahtlos an das gewählte Verteilungssystem der Einrichtung angepasst werden.

Personalisierung und Identifizierung durch farbige Schubladenfronten

Um Ihren Medicarts eine persönliche Note zu geben, können Sie die Farbe der Schubfächer für den Medicart Standard wählen (eine Kombination von Farben ist möglich). Es gibt eine Auswahl von 4 Standardfarben, andere Farben sind auf Anfrage erhältlich.

Beim Medicart Small sind die Schubladenfronten standardmäßig grau. Alle anderen Farben sind auf Anfrage erhältlich.



Grau



Mambagrün



Atollblau



Rot



Mobile Arbeitsstationen

COWs und Laptop-Trolleys für die EPA-Beratung

Diese verschiedenen Lösungen ermöglichen Gesundheitsdienstleistern den Zugriff auf die elektronischen Patientenakten mit oder ohne Zugangskontrolle. Die Lösung, die den Bedürfnissen der Nutzer am besten entspricht, kann mit unserem Vertriebsteam besprochen werden.



Roll-IT

USB-gesteuert



Powered IT Cart
Standard und High-End

USB-gesteuert oder Ausweisleser
Salto/dormakaba/Assa Abloy/SimonsVoss



Laptopwagen
Standard und High-End

PC-Anmeldeinformationen



Laptopwagen
Basic



Mobile Arbeitsstationen für eine begrenzte Medikamentenabgabe

Die High-End-Versionen des Powered IT Cart und des Laptop Cart können mit einer oder mehreren Schubladen für die Medikamentenverteilung an eine begrenzte Anzahl von Patienten ergänzt werden.



Powered IT Cart High-End

VERRIEGELUNG DER MEDIKAMENTENSCHUBLADEN



Standard:
mit Schlüsselsperre



Optional: elektronisches
Zahlenschloss



Optional:
Ausweisleser Salto



Optional:
Ausweisleser dormakaba



Der Medicart Small - mit oder ohne IT - kann eine bequeme Zwischenlösung für geringfügig größere Mengen sein, ohne auf einen größeren Medicart Standard umsteigen zu müssen.

Die kleinere Größe des Medicart Schubfächer Small macht diesen Medikamentenwagen äußerst wendig und benutzerfreundlich für die Medikamentenverteilung im Raum.

Hier genügt es, den Wagen mit Medikamentenschalen auszustatten oder ihn mit Modulen und den notwendigen Fächern zu füllen, um die Dosen pro Patient zu trennen.



Die flexibelsten Lösungen für integrierte IT und Peripheriegeräte

Ein sehr breites Spektrum an Peripheriegeräten kann in den verschiedenen Konfigurationen integriert werden.

So wurden die Belintra COWs und Medicarts mit IT bereits mit Mini-PCs, All-In-Ones ohne austauschbare Akkus und Thin Clients von DELL, HP, Lenovo, Igel, etc. ausgestattet.

- Die beste Erfahrung haben unsere Kunden mit unserer **Powered-Lösung mit NUC Mini-PCs i3 oder i5** kombiniert mit **Neovo-Displays** und **LiFePO4-Akku** wegen:
 - » Geringer Stromverbrauch und dadurch längere Autonomie von bis zu 16 Stunden
 - » Sicherer Zugang zum EPA
 - » Klare Batterieanzeige
 - » Zukunftssichere Technologie (Hardware und Software kompatibel mit neuen Versionen)
 - » Niedrige TCO (durch separat austauschbare Teile, geringere Batteriekosten und keine Notwendigkeit für externe Ladegeräte)

Andere Bildschirme und Peripheriegeräte wie Scanner, Tastaturen und Mäuse, Etikettendrucker, Webcams für Telekonferenzen usw. können ebenfalls angeschlossen werden. Alle Möglichkeiten und Kombinationen werden von unserem F&E-Team stets auf Kompatibilität und Verbrauch geprüft.

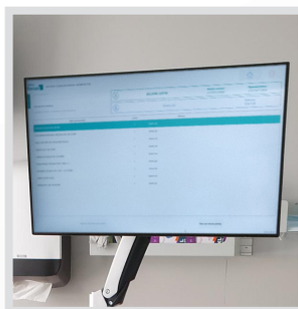


Eine Auswahl an bereits konfigurierten IT- und anderen Peripheriegeräten

- **Hardware**
 - » Mini-PCs: NUCi3 oder NUCi5, HP, ...
 - » AIOs ohne austauschbare Batterien: Athena, DELL, HP, ...
 - » Thin Clients: DELL, HP, Lenovo, ...
- **Bildschirme**
 - » AG Neovo X-22 Bildschirm, MD-24 Bildschirm, X-22 Touchscreen, DR-22 Optisches Glas, optimiert für Röntgenbilder
 - » Philips, Dell, HP, ...
- **Tastaturen und Mäuse:** Man & Machine, Purekeys, Athena, ...
- **Scanner:** Datalogic Gryphon Scanner (kabellos), HR Dorade II (kabelgebunden), ...
- **Etikettendrucker:** Zebra, ...



AG Neovo



Philips



HR Dorade II



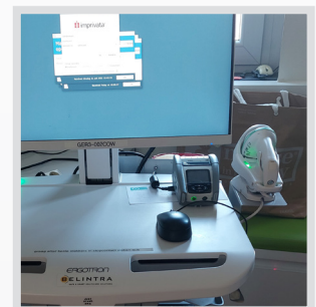
Man & Machine



Purekeys



Datalogic Gryphon + Zebra-Etikettendrucker Rückansicht



Datalogic Gryphon + Zebra-Etikettendrucker Vorderansicht

Umfangreiches Angebot an Zubehör und Optionen

Zubehör Medicarts

Wenn Sie Ihren Medicart mit spezifischem Zubehör ausstatten, können Sie ihm eine spezifische Funktion als Anästhesiewagen, Intubationswagen, Reanimationswagen,...



Anästhesie-Wagen



Reanimationswagen



Pfliegewagen mit Stala-Aufbau



Medikamentenwagen - Kleine Version



Neonatalogie- Reanimationswagen



Pflege-/Medikamentenwagen

Nachstehend finden Sie einige Beispiele für Zubehör für Medicarts. Die vollständige Übersicht finden Sie auf unserer Website.



Schiebegriff



Stala-Grundgestell für Schalen



Einklappbare Arbeitsfläche



Brett für Herzmassage



Behälterhalter für Kanülen



Abflussvorrichtung



flexibler Arm für Portabilität



Wally®-Abfallbehälter mit Kniehebel



Katheterschlauch für die Seite des Medicart



Steckdose mit 4 Steckern - Typ E



Verbindungsstück für PC-Körbe von 300 x 400 mm



Serumhalter aus Edelstahl



Verbindungsstück für 3 Handschuhfächer



Ausziehbare Arbeitsfläche Medicart Schubfächer



Manuelle Blockierung



Halter für Seifenspender



Arbeitsfläche für Maus und Scanner



Sauerstoffflaschen-Halter



Ausziehbare Arbeitsfläche, anstelle der obersten Schublade (IP)



Halterung für Defibrillator

Zubehör Mobile Workstations

Roll-IT



Haken zur Verknüpfung mit Medica



Zubehörhalter Roll-IT



Infusionshaken

Powered IT Carts & Laptopwagen Standard und High-End



DIN-Schiene



Behälterhalter für Kanülen



Serumhalter aus Edelstahl



Halterung für Taschentücher



Zusätzliche Arbeitsfläche



Steckdose mit 4 Steckern - Typ E



Haken



Halterung für Seifenspender



Haken für Spiralkabel



Halter für Händedesinfektion



Staufach mit Griff



Mülleimer für DIN-Schiene



BELINTRA
SAFE & SMART HEALTHCARE SOLUTIONS

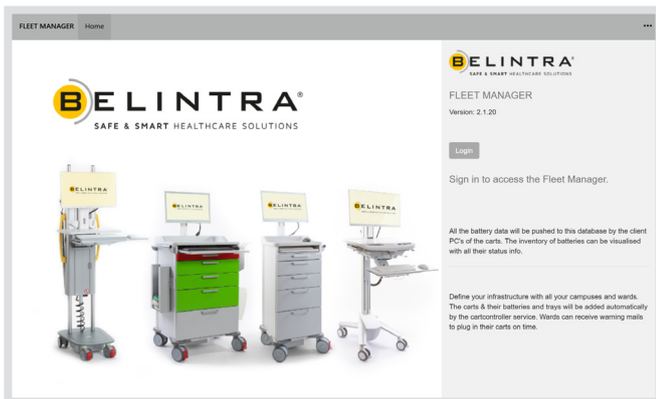
SCANMODUL
Medical & Industrial Material Handling

BELINTRA
eracombi

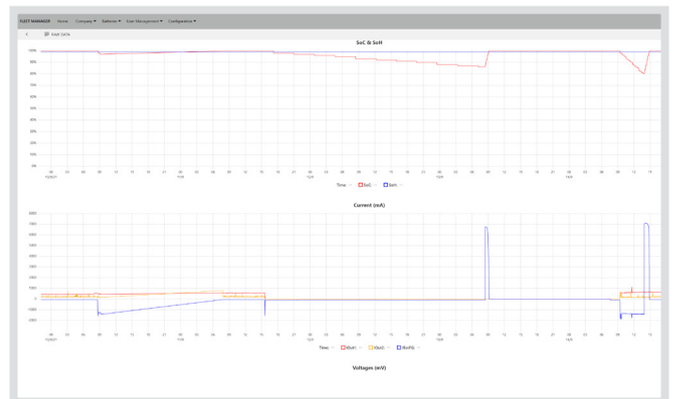
Wie wir Ihre Organisation entlasten

Belintra Fleet Manager

Ihre IT-Abteilung kann sich für die Implementierung der Belintra Fleet Manager Software entscheiden. Der Belintra Fleet Manager ermöglicht die zentrale Verwaltung und Fernüberwachung des Lade- und Gesundheitszustands aller batteriebetriebenen mobilen IT-Systeme von Belintra wie Medicart IT, Roll-IT, Powered IT Cart usw. Dies ermöglicht eine optimale und vorbeugende Wartung der gesamten Flotte.



Anmeldung



Grafik zum Batteriestatus

Service nach dem Verkauf*

Ein Team von Servicetechnikern:

Um den Kundendienst zu optimieren, haben Belintra und/oder seine Vertriebshändler in ein automatisches Ticketingsystem investiert.

Einer der Servicetechniker wird sich mit Ihnen in Verbindung setzen und versuchen, den Fehler telefonisch zu beheben. Sollte sich dies als unmöglich erweisen und ein Eingriff erforderlich sein, wird so schnell wie möglich ein Termin für den Eingriff vereinbart.



Wartungsverträge:

Die regelmäßige Wartung kritischer Geräte gewährleistet die Funktionsfähigkeit über den gesamten Zeitraum, in dem die Geräte genutzt werden. Ein Servicevertrag stellt sicher, dass die Infrastruktur regelmäßig gewartet wird, um unerwartete, kostspielige Ausfallzeiten zu vermeiden.

Serviceverträge können für verschiedene Produkte eingesetzt und auf alle spezifischen Bedürfnisse zugeschnitten werden.

Zusätzlicher Service: Umbau von bestehenden Wagen

Möchten Sie die bestehende Flotte von Belintra-Medikamentenwagen, die noch veraltete oder ungesicherte Zugänge haben, umrüsten, anstatt neue Wagen zu kaufen?

Je nach Anforderung kann ein Umbau eine wirtschaftliche Lösung bieten. Rüsten Sie z.B. ein Medicart Rollladen oder Medicart Keypad mit IT auf oder implementieren Sie eine neuere Batterietechnologie in Ihre Medicarts IT oder Roll-ITs. Diese Umstellung wird dann von Servicetechnikern bei Ihrem Händler oder vor Ort in der Anlage vorgenommen, je nachdem, was die praktischste Lösung ist.



Bei diesem Kunden wurden die seit mehreren Jahren im Einsatz befindlichen Medicarts mit Keypad mit einem Back Pack mit eingebauter IT und zusätzlichem Bildschirm ausgestattet, so dass das Pflegepersonal keinen zusätzlichen Wagen oder separaten Laptop benötigt, um auch auf die EPA zuzugreifen. Auf Wunsch des Kunden wurde auch ein dezentraler Arm integriert.

Die Umstellung erfolgte im Krankenhaus mit minimalem Zeitaufwand, so dass die vorhandenen Medicarts sehr schnell wieder in Betrieb genommen werden konnten.

* Diese Dienste können je nach Markt unterschiedlich ausgestattet sein, bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihr lokales Vertriebsteam.



BELINTRA[®]
SAFE & SMART HEALTHCARE SOLUTIONS

MEMBER OF
SCANMODUL[®]
INTERNATIONAL

www.belintra.com

© und [™] sind eingetragene oder zum Patent angemeldete Marken von BELINTRA NV oder BELINTRA, Inc.
© BELINTRA NV - MEMO/0003/DE - 02/2025 - Reproduktion ohne vorherige schriftliche Genehmigung nicht gestattet.
Abbildungen dienen lediglich zur Illustration und sind unverbindlich.