



# Computing Workstations



# Lernen Sie Trio kennen

## Ihr Partner in der Patientenbetreuung

Die Trio™ Computing Workstation kombiniert innovative Fortschritte mit Flexibilität, um die Bedürfnisse der klinischen Anwender heute und in Zukunft zu erfüllen.

Trio bietet einen raffinierten, ergonomischen Designstil gepaart mit innovativen Fortschritten bei Benutzerfreundlichkeit, Verwendbarkeit und Laufzeit des Stromversorgungssystems. Und Trio wird von dem Partner Ihres Vertrauens, Capsa Healthcare, voll und ganz unterstützt.

  
by Capsa Healthcare





HEALTHCARE

# Überlegene Benutzerfreundlichkeit, Flexibilität und Leistung

## PERSÖNLICHE ERGONOMIE

- ▶ Einfache ergonomische Anpassungen der Arbeitsfläche, der Tastatur und des Monitors ermöglichen dem Benutzer eine Positionierung für idealen Komfort

## VERWENDBARKEIT

- ▶ Ein schlankes Profil der Arbeitsstation, ein leichtgewichtiges Design und die Lenkhilfe N-Stride machen jeden Schritt ein wenig einfacher

## LEISTUNG

- ▶ NEUES skalierbares GoLife™ Stromversorgungssystem, das sich den Laufzeitanforderungen anpasst und Workflow-Optionen bietet

## KOMFORT

- ▶ Intelligentes Zubehör in Verbindung mit einer Reihe von Aufbewahrungsmöglichkeiten für Medikamente und Verbrauchsmaterialien optimiert die medizinische Vorbereitung sowie allgemeine Arbeitsabläufe

## UNTERSTÜTZUNG

- ▶ Wir stehen Ihnen rund um die Uhr zur Seite. Die technischen Support-Teams von Capsa arbeiten mit Ihnen zusammen, um eine maximale Betriebszeit zu gewährleisten

Leistung steigern,

# jeden Tag

▼ *Capsa Healthcare ist seit mehr als 50 Jahren durch erfindarisches Produktdesign und Engagement im Kundendienst marktführend.*

# Einfach zu verwenden



## ▼ Trio™ hilft Ihnen während der gesamten Schicht

Mit Trio hat Capsa Healthcare die Funktionalität „ohne Hektik“ auf die nächste Stufe gehoben. Es ist einfach zu bedienen und verfügt über durchdachte Tools, die den Arbeitsablauf erleichtern, Zeit sparen und einen effizienten Klinikbetrieb unterstützen. ►



## Für das IT-Team

### KEIN-PROBLEM-FAKTOR!

- ▶ Trio schließt potenziell unzufriedene Benutzer aus und gibt Ihnen die Gewissheit bewährter Leistung in die Hand

### FLOTTENMANAGEMENT

- ▶ Trio bietet eine moderne Version unserer bewährten Flottenmanagement-Software N-Sight zur Verbesserung der Anlagennutzung, zur Maximierung der Flottenleistung und zur Erkennung potenzieller Probleme, bevor sich diese auf die Arbeit der Ärzte auswirken

### NORMUNG

- ▶ Trio ist so anpassungsfähig, dass es die EINE Plattform sein kann, die die vielfältigen Anwendungen von Computer-Arbeitsstationen in Ihrer Einrichtung übernimmt

### VERTRAUENSWÜRDIGE UNTERSTÜTZUNG

- ▶ Trio lässt sich sehr einfach allgemein warten, aber es ist unser Engagement im Bereich Support und Service, das unsere Kunden über Jahre hinweg an uns gebunden hat

## Für das Pflegeteam

### EINFACH ZU VERWENDEN

- ▶ Das intuitive Kontrollzentrum bietet eine einfache Touchscreen-Navigation zu einer Vielzahl von informativen Tools und persönlichen Speicher-Voreinstellungen für optimalen Benutzerkomfort

### MAXIMALE BETRIEBSZEIT

- ▶ Längere Laufzeiten ermöglichen es Ärzten, sich auf die Pflege zu konzentrieren, ohne sich sorgen zu müssen, dass ihnen während ihrer Schicht der Strom ausgeht

### LEICHT ZU BEWEGEN

- ▶ Trio ist aufgrund seines geringen Gewichts, der erstklassigen Laufrollen und der Lenkhilfe N-Stride, die bei jedem Wagen serienmäßig vorhanden ist, einfach zu bewegen

### KONFIGURIERBAR

- ▶ Trio kann so konfiguriert werden, dass es die Anforderungen für eine Reihe von Pflegeanwendungen, Medikamentenmanagement und Verfahrensunterstützung erfüllt

# Überlegene Beweglichkeit



## ▼ Trio™ bewegt sich mit Ihnen

Das Design der Trio-Plattform ist in erster Linie darauf ausgelegt, eine intuitive und zufriedenstellende Benutzererfahrung für Kliniker bereitzustellen, die ihre Behandlungsroutine weiter ergänzt. Mit besonderem Augenmerk auf Ergonomie, Profil und Gewicht haben wir eine Arbeitsstation entwickelt, die neue Maßstäbe für einfache Verwendbarkeit setzt. ►



# Einfache Verwendbarkeit

## PERSÖNLICHE ERGONOMIE

- ▶ Persönlich einstellbar für optimalen Benutzerkomfort, einschließlich Höheneinstellungen und Speicher-Voreinstellungen, die in Ihrem Benutzerprofil gespeichert und auf jeden Wagen übertragen werden, in den Sie sich einloggen

## LENKHILFE N-STRIDE™

- ▶ N-Stride minimiert die Belastung des Anwenders beim Schieben des Wagens durch Gänge; einfach den Handgriff lösen und der Wagen lässt sich sanft bewegen

## BEWEGLICHKEIT DER ARBEITSSTATION

- ▶ Ein kleineres Gesamtprofil als vergleichbare Alternativen und ein geringeres Gewicht des Wagens sorgen für einen neuen Standard bei der einfachen Mobilität



# Intuitive Leistung



## ▼ Trio™ führt Sie durch den Tag

Die NEUE Leistungsplattform GoLife™ ist ein flexibles, hybrides Leistungssystem, das auf bewährter Technologie basiert und es Ihrer Einrichtung ermöglicht, eine Option passend zu Ihren Laufzeitanforderungen zu wählen, von kurzen Sprintanforderungen bis zur Verfügbarkeit rund um die Uhr. ►

# Leistungsoptionen

## SKALIERBARES LEISTUNGSSYSTEM

Trio bietet flexible, skalierbare Leistungsoptionen mit sicherer, bewährter Lithium-Eisenphosphat-Technologie, um die Laufzeit Ihrer Anlage zu erfüllen.

Das NEUE GoLiFe™ Stromversorgungssystem bietet eine Auswahl von 20, 40 oder 50 Amperestunden für die eigenständige Stromversorgung in der Basis. In Kombination mit der externen GoLiFe-Batterie können Sie eine Laufzeit von über 30 Stunden erzielen.

- ▶ **20 Ampere Basisleistung** für leichtgewichtige, einfache Anwendungen, bietet 8 Stunden Laufzeit bei 30 Watt durchschnittlicher Nutzung
- ▶ **40 Ampere Basisleistung** für mittlere Anwendungen, bietet 15,5 Stunden Laufzeit bei 30 Watt durchschnittlicher Nutzung
- ▶ **50 Ampere Basisleistung** für höhere Leistung und längere Laufzeitanforderungen, bietet fast 20 Stunden Laufzeit bei 30 Watt durchschnittlicher Nutzung
- ▶ Fügen Sie die externe 20-Ampere-GoLife-Batterie zu jeder Stromversorgungsoption in der Basis hinzu, um zusätzliche Kapazität und eine Laufzeit 24/7 (also rund um die Uhr) zu erhalten

## LEISTUNGSÜBERWACHUNG

Proaktive Überwachung des Stromverbrauchs und des Akkuladestatus durch die Flottenmanagement-Plattform N-Sight. N-Sight ist ein robustes, Cloud-basiertes System, das es dem IT-Team des Krankenhauses ermöglicht, eine ganze Flotte von Trio Arbeitsstationen fernzusteuern.

**Auf den Seiten 10 und 11 erfahren Sie mehr über N-Sight**

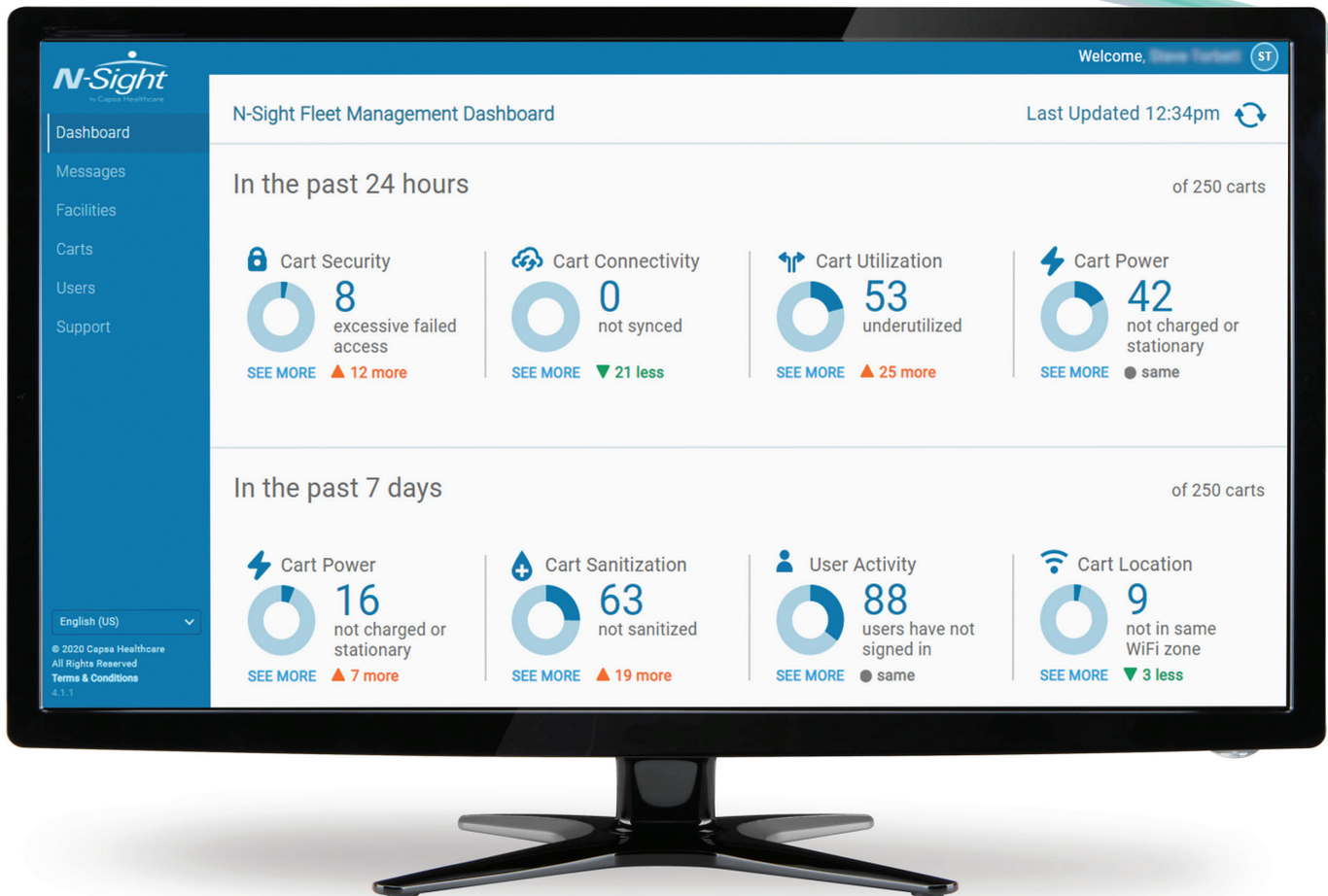


*GoLife™ Wechselakku*



*Optimieren Sie Ihre Flotte*

# Flottenmanagement



## ▼ N-Sight™ hilft Ihnen bei der Überwachung Ihrer Flotte

Wenn es um Software geht, ist bewährt und stabil eine gute Sache. Deshalb haben wir, basierend auf den Grundlagen unserer innovativen Software-Plattform N-Sight™ für Flottenmanagement, Funktionen entwickelt, die den heutigen IT-Anforderungen im Gesundheitswesen gerecht werden. ►

# N-Sight™

Die NEUE Cloud-basierte Software N-Sight bietet verbesserte Analysefunktionen zur Unterstützung einer optimierten Flottennutzung und vereinfachte Tools für das Benutzermanagement.

Wir haben für Kliniker Arbeitsablauf und Patientenbetreuung mit durchdachten Tools vereinfacht. Anschließend haben wir die Software-Architektur aktualisiert, um das Flottenmanagement, die Wartung und Aktualisierung Ihrer Wagenflotte per Fernzugriff zu optimieren.

Insgesamt hilft N-Sight Einrichtungen, die Anlagennutzung zu verbessern, die Leistung und den Wert der Wagenflotte zu maximieren und Probleme zu vermeiden, bevor sie sich auf den klinischen Arbeitsablauf auswirken.

## MAXIMIEREN DER BETRIEBSZEIT UND VERFÜGBARKEIT

- ▶ Halten Sie die Verfügbarkeit der Wagenflotte aufrecht und überwachen Sie gleichzeitig proaktiv Leistungsniveaus und die Performance der Wagenflotte. Analysen bieten einen Einblick in den Stromverbrauch und ermöglichen Anpassungen der Technologieeinstellungen zur Maximierung der Wagenlaufzeit

## RICHTIGE FLOTTENGRÖSSE

- ▶ Bewerten Sie die Wagenverwendungsmuster und den Spitzenbedarf, um festzustellen, ob die Anzahl der eingesetzten Wagen den aktuellen klinischen Anforderungen entspricht. Identifizieren Sie Möglichkeiten, um Wagen an Standorte mit höherem Bedarf umzuverteilen, um die Nutzung der Ressourcen zu optimieren

## REMOTE-FLOTTENMANAGEMENT

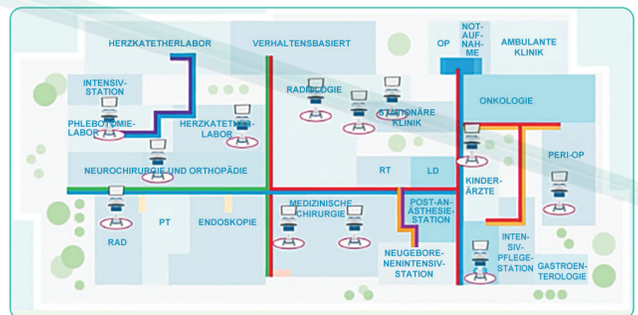
- ▶ N-Sight ermöglicht die Fernverwaltung von Wagen-Benutzergruppen, PIN-Codes und Benutzerberechtigungen. Sparen Sie Zeit bei der Suche nach verlorenen Wagen mit dem Cart Locator, basierend auf dem letzten drahtlosen Zugangspunkt

## KONFIGURATIONSEINSTELLUNGEN

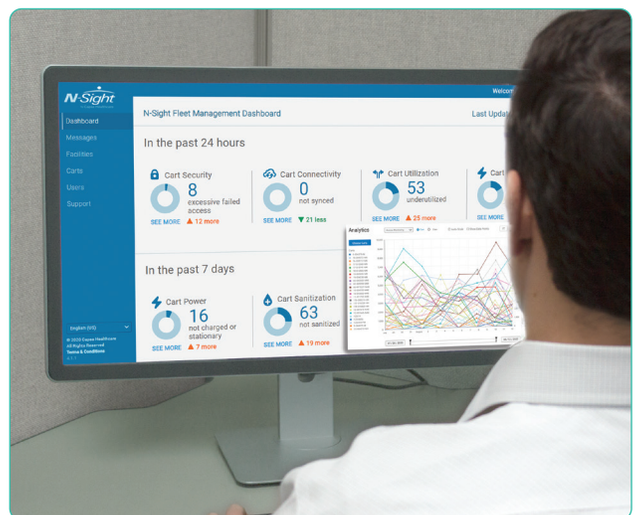
- ▶ Zentralisierte Verwaltung von Trio-Wagenkonfigurationen für Anzeigen und Alarmer, PINs, Benachrichtigungen und Serviceanfragen



*Optimieren Sie Ihre Flotte*



*Cart Locator*



*Proaktive Überwachung*

# Flexible Aufbewahrung



## ▼ Trio™ passt sich Ihren Bedürfnissen an

Trio unterstützt eine Vielzahl von Aufbewahrungsoptionen, darunter Standardbehälter oder das neue System MaxBin™. Beide sind vollständig konfigurierbar und bieten reichlich Aufbewahrungskapazität, um spezifische Anwendungsanforderungen zu erfüllen. Die konfigurierbare Aufbewahrung von Trio unterstützt sowohl einfache als auch komplexe Arbeitsabläufe bei der Medikamentenverabreichung sowie höchste Sicherheitsanforderungen. ►

# Aufbewahrungsoptionen

## AUFBEWAHRUNGSSYSTEM MAXBIN™

Das MaxBin-System bietet eine große Kapazität für die Aufbewahrung von Medikamenten und Verbrauchsmaterialien in elektronisch verschließbaren oder nicht verschließbaren Behältern.

- ▶ Höhere Kapazität, flexibleres Aufbewahrungssystem
- ▶ 60 % bis 74 % mehr Kapazität pro Reihe als bei Standardbehältern
- ▶ Schubfächer über die gesamte Breite mit gedämpften Einschubführungen
- ▶ Duale Sperroption für kontrollierte Medikamente und Zeugenauthentifizierung
- ▶ Remote-Sicherheitsverwaltung

## STANDARDBEHÄLTERSISTEM

Trio ist mit einer Auswahl von Standardschubfächern und -behältern mit elektronischer Verriegelung oder ohne Verriegelung konfigurierbar. Sie können kombiniert werden, um den Arbeitsablauf, die Aufbewahrung und die Sicherheitsanforderungen Ihrer Einrichtung zu erfüllen. Behälter sind in Grau oder Blau erhältlich.

- ▶ Elektrisch verriegelnde oder nicht verriegelnde Schubfächer und Behälter
- ▶ Verfügbar für 2-, 4- oder 6-stufige Aufbewahrung
- ▶ Die Aufbewahrung kann mit einer Auswahl von Behälter- und Schubfachkonfigurationen organisiert werden
- ▶ Verfügbare Farben umfassen NEU grau oder blau
- ▶ Remote-Sicherheitsverwaltung

Siehe Aufbewahrungsmöglichkeiten von Trio auf Seite 14 und 15



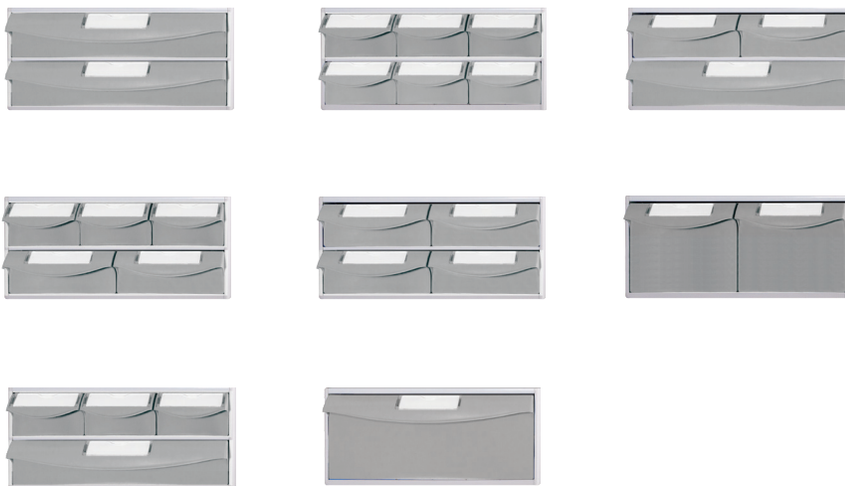
*Trio mit  
Standardbehältersystem*

# Standardbehältersystem

## Konfigurationen von Standardbehältern

Konfigurieren Sie die Trio Arbeitsstation mit Standardschubfächern und -behältern Ihrer Wahl mit elektronischer Verriegelung oder ohne Verriegelung, um spezifische Anforderungen an Arbeitsabläufe, Aufbewahrung und Sicherheit zu erfüllen. Erhältlich in grau oder blau.

### Vorkonfigurierte Behältermodule



### Abmessungen von Standardbehältern



**kleiner Behälter 9,84 cm (3,875")**  
9,84 cm B x 6,03 cm H x 26,67 cm T  
(3,875" B x 2,375" H x 10,5" T)



**mittlerer Behälter 16,19 cm (6,375")**  
16,19 cm B x 6,03 cm H x 26,67 cm T  
(6,375" B x 2,375" H x 10,5" T)



**breiter Behälter 32,38 cm (12,75")**  
32,38 cm B x 6,03 cm H x 26,67 cm T  
(12,75" B x 2,375" H x 10,5" T)



**mittlerer tiefer Behälter 16,19 cm (6,375")**  
16,19 cm B x 12,54 cm H x 26,67 cm T  
(6,375" B x 4,9375" H x 10,5" T)



**breiter tiefer Behälter 32,38 cm (12,75")**  
32,38 cm B x 12,54 cm H x 26,67 cm T  
(12,75" B x 4,9375" H x 10,5" T)



**Trio mit Standardbehältern**

*Umschlagschublade nur in Blau erhältlich. Fragen Sie den Capsa Sales Manager nach weiteren Informationen.*

# MaxBin™ System

## MaxBin Hochkapazitäts-Konfigurationen

Das MaxBin-System bietet eine große Kapazität für die Aufbewahrung von Medikamenten und Verbrauchsmaterialien in elektronisch verschließbaren oder nicht verschließbaren Behältern. Das konfigurierbare Design des MaxBin-Systems bietet Optionen für einfache 1-Stufen bis hin zu ausdehnbaren 5-Stufen-Designs.



Trio mit Behältersystem MaxBin

### Beispielstufenkonfigurationen



### Abmessungen MaxBin



**kleiner Behälter 10,16 cm (4")**  
10,16 cm B x 6,75 cm H x 30,12 cm T  
(4" B x 2,66" H x 11,86" T)



**mittelgroßer Behälter 13,97 cm (5,5")**  
13,97 cm B x 6,75 cm H x 30,12 cm T  
(5,5" B x 2,66" H x 11,86" T)



**breiter Behälter 21,59 cm (8,6")**  
21,59 cm B x 6,75 cm H x 30,12 cm T  
(8,6" B x 2,66" H x 11,86" T)



**Extrabreite Schublade 42,16 cm (16,6")**  
42,16 cm B x 6,75 cm H x 30,12 cm T  
(16,6" B x 2,66" H x 11,86" T)



**kleiner tiefer Behälter 10,16 cm (4")**  
10,16 cm B x 15,62 cm H x 30,12 cm T  
(4" B x 6,15" H x 11,86" T)



**mittlerer tiefer Behälter 13,97 cm (5,5")**  
13,97 cm B x 15,62 cm H x 30,12 cm T  
(5,5" B x 6,15" H x 11,86" T)



**breiter tiefer Behälter 21,59 cm (8,6")**  
21,59 cm B x 15,62 cm H x 30,12 cm T  
(8,6" B x 6,15" H x 11,86" T)



**extrabreite, tiefe Schublade 42,16 cm (16,6")**  
42,16 cm B x 15,62 cm H x 30,12 cm T  
(16,6" B x 6,15" H x 11,86" T)

# Zubehör

## Anpassung Ihrer Arbeitsstation

Eine Auswahl von Zubehörteilen steht zur Verfügung, um Trio für eine Reihe von Pflegeanwendungen, Medikamentenmanagement und Behandlungsunterstützung zu konfigurieren.



**Drahtkorb**  
*zwei Größen*



**Zugungspaket**  
*mehrere Größen*



**Arbeitsfläche und Benachrichtigungsleuchte**



**Druckerfach**



**Scanner-Gabelhalterung**



**Tabletthalterung**  
*mehrere Optionen*



**Halterung für Scanner mit Schlitz an der Rückseite**



**Halterung für Sterilisationstücher**



**Dokumentenscanner-Fach**

Besuchen Sie [CapsaHealthcare.com](http://CapsaHealthcare.com) für weiteres praktisches Zubehör.

# Technische Daten und Optionen



## Technische Daten

Stellfläche*	41,98 cm B x 44,80 cm T (16,53" x 17,64")
Startgewicht (ohne Akku)	43,45 kg (95,8 lbs)
Gewichte von Akkus	2,54 kg – 6,53 kg (5,6 lbs – 14,4 lbs)
Höhenbereich der Arbeitsfläche	85,09 cm – 125,73 cm (33,5" – 49,5")
Höhenbereich der Tastatur	61,59 cm – 109,85 cm (24,25" – 43,25")
Höhenbereich des Monitors (Mitte)	114,3 cm – 168,91 cm (45" – 66,5")
Größe der primären Arbeitsfläche	43,18 cm B x 26,67 cm T (17" x 10,5")
Erweiterte Arbeitsfläche	27,62 cm B x 23,30 cm T (10,875" x 9,175")
Abmessungen des CPU-Hohlraums	43,18 cm B x 33,65 cm T x 7,62 cm H (17" x 13,25" x 3")

\* Für bestimmte Aufbewahrungskonfigurationen ist eine erweiterte Basisgröße erforderlich. Wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren Vertreter von Capsa.

## Handgelenkstütze Farboptionen



Grau



Blau



Violett

# Überlegener Service und Support

*Unser Ziel ist es, unseren Kunden den besten Service und die beste Unterstützung zu bieten, um eine kontinuierliche Gesundheitsversorgung zu gewährleisten.*



## **Black Book Award**

Im Jahr 2020 für die höchste Benutzerzufriedenheit in einer Studie eines Drittanbieters ausgezeichnet

**NÄCHSTER**  
WERKTAG  
**TEILE**

**VOR ORT**  
**SUPPORT**

**2-STUNDEN-**  
**REAKTIONSZEIT**

## **SERVICE**

- ▶ Wir bieten Ihnen 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche technischen Support und Ersatzteile für den nächsten Werktag
- ▶ Ein komplettes Engagement für 100%ige Kundenzufriedenheit
- ▶ Über 92 % der Kunden würden Capsa Healthcare Kollegen und Bekannten weiterempfehlen
- ▶ Fachkundige technische Beratung, Unterstützung bei der Implementierung und Außendienstteams
- ▶ Weltweites Team von Servicetechnikern und Servicepartnern

# Warum eine Partnerschaft mit Capsa Healthcare?

250.000 Capsa Point-of-Care-Wagen weltweit im Einsatz

## INNOVATION

- ▶ Über 20 Jahre kontinuierliche Entwicklung und Evolution von Computer-Arbeitsstationen
- ▶ Arbeitsstation-Funktionen, die der IT-Abteilung und der Krankenpflege greifbare Vorteile bieten
- ▶ Integrierte, bewährte Software zur Unterstützung des Flottenmanagements

## QUALITÄT

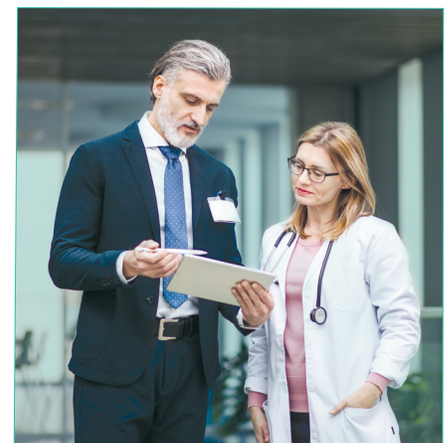
- ▶ Strenge 55-Punkte-Qualitätsinspektion, um die Qualität des ersten Durchgangs von Anfang an sicherzustellen
- ▶ Umfassende Herstellergarantie
- ▶ Innovativer Ansatz für die Leistung von Stromversorgungssystemen für maximale Laufzeiten
- ▶ Geprüfte Sicherheit nach der neuesten Ausgabe UL- und CE-Zertifizierung

## ERFAHRUNG

- ▶ Engagierte Produktberater, die die medizinische Versorgung am Behandlungspunkt wirklich verstehen
- ▶ Anhaltende Führungsrolle bei überlegener klinischer Unterstützungsausrüstung seit über 50 Jahren
- ▶ Kompetente Kundenbetreuungs- und Serviceteams, die Sie rund um die Uhr unterstützen

## AUSWAHL

- ▶ Vollständige Flexibilität bei der Konfiguration und Einrichtung von Computer-Arbeitsstationen
- ▶ Hunderte von Designoptionen zur Erstellung Ihrer Plattform zur Aufbewahrung von Medikamenten und Verbrauchsmaterialien
- ▶ Flexibles Stromversorgungssystem erfüllt praktisch jede Laufzeitanforderung
- ▶ Offener Plattform-Ansatz zur Aufnahme von Computer-Hardware und Peripheriegeräten



Leistung steigern,  
**jeden Tag**



**CAPSAHEALTHCARE**

CapsaHealthcare.com | +1 800 437 6633

8170 Dove Parkway  
Canal Winchester, Ohio 43110, USA

Formular C-545 r10-22  
©2020 Capsa Healthcare



ISO-zertifiziert  
27001:2013



ISO-zertifiziert  
9001:2015

