

ergotron®
moving you forward

KATALOG, DEUTSCH
MÄRZ 2024



Wir bringen Sie voran

Untersuchungen und jahrzehntelanges Kundenfeedback zeigen, dass Bewegungsfreiheit am Arbeitsplatz zu mehr Gesundheit, höherer Produktivität und einer positiveren Einstellung führt. Bei Ergotron ist unsere Mission seit jeher, statische Arbeitsplätze in dynamische Umgebungen zu verwandeln, die es unseren Kunden ermöglichen, erfolgreich zu sein. Dies bedeutet, wir unterstützen Menschen dabei, ihre Arbeitsweise, Lernprozesse und die Pflege anderer zu verbessern.

Ob im Büro, zu Hause, im Gesundheitswesen oder in der Ausbildung: Ergotron ist für sein branchenführendes, professionelles Produktportfolio bekannt. Unsere ergonomischen Bewegungslösungen sind für hohe Anforderungen konzipiert, auf Langlebigkeit ausgelegt und auf hervorragende Leistung getestet. Wir sind stolz darauf, mehr als 200 erteilte und angemeldete Patente für einzigartige Produktinnovationen zu besitzen und zahlreiche Auszeichnungen und Preise erhalten zu haben.

Bei der Weiterentwicklung unseres Produktportfolios verkörpern unsere Angebote stets die Wünsche und Bedürfnisse unserer Kunden. Ihre Beiträge bleiben ein unersetzlicher Bestandteil unseres Produktentwicklungsprozesses – und Ihre Treue sagt uns, dass wir Sie nach wie vor in die richtige Richtung bewegen.

Wir bedanken uns für Ihre Treue und Ihr Vertrauen in Ergotron.



WORKFIT SCHREIBTISCH-WANDLER

Jeder Körper und jeder Arbeitsplatz ist anders. Ergotrons WorkFit-Steh-Sitz Arbeitsplätze kommen in einer Vielzahl an Modellen, Größen und Zubehör um Mitarbeitern dabei zu helfen, die beste Passform für ihre einzigartigen Bedürfnisse zu finden. Durch die Möglichkeit, mühelos zwischen Sitzen und Stehen zu wechseln, können Mitarbeiter selbst bestimmen, wie sie arbeiten, um die nötige Energie für optimales Wohlbefinden und optimale Leistung zurückzugewinnen.

WORKFIT™



Schreibtisch-Wandler



Der neue Standard: Der WorkFit-TX

Der WorkFit-TX wurde sorgfältig entwickelt, um vorkonfigurierte Ergonomie auf höchstem Niveau zu bieten. Mit seinem X-förmigen Gestell, welches sich direkt über der Tischplatte zusammenklappen lässt, um den richtigen Abstand zwischen Monitor und Tastaturablage beizubehalten, eignet er sich für noch mehr Nutzer. Dank einer höhenverstellbaren, zurückklappbaren Tastatur, die sich unter der Arbeitsfläche befindet, bietet dieser extrem flache Steh-Sitz-Arbeitsplatz einzigartige Ergonomie im Sitzen und im Stehen.

Höhenverstellbereich	50.8 cm
Tragfähigkeit	18.2 kg
Abmessungen der Arbeitsfläche	81 x 68.5 cm
Abmessungen der Tastaturablage	71 x 20 cm

Artikelnummer / Farbe
33-467-921 / Schwarz

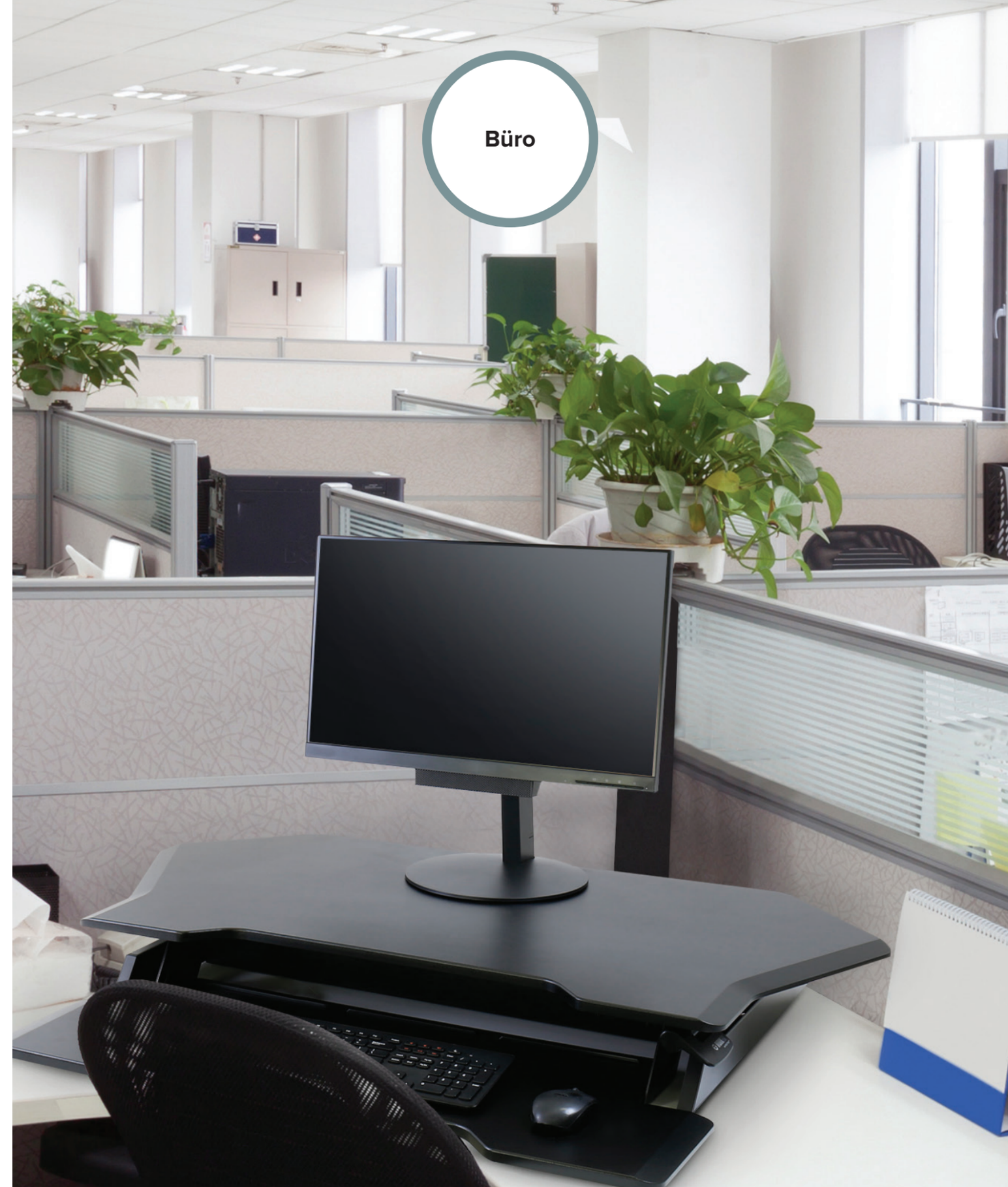


Für eine optimale Nutzung von Ecken: WorkFit Corner

Verwandeln Sie staubige Ecken in komfortable Arbeitsplätze. Der WorkFit Corner Standing Desk Converter passt perfekt an rechtwinklige Wände, was die Nutzung von bisher leeren Ecken in Büros und Büroräumen ermöglicht. Die Arbeitsfläche mit Aussparung bietet mehr Platz und verfügt über die größte Tastaturablage von allen WorkFit-Lösungen.

Höhenverstellbereich	38 cm
Tragfähigkeit	15.9 kg
Abmessungen der Arbeitsfläche	91.4 x 60 cm
Abmessungen der Tastaturablage	91 x 33 cm

Artikelnummer / Farbe
33-468-921 / Schwarz



Schreibtisch-Wandler



WORKFIT SCHREIBTISCH-WANDLER
VERWENDEN EIN VORKONFIGURIERTES
DESIGN, UM SOFORT NACH
ANLIEFERUNG EINSATZBEREIT ZU SEIN

Große Arbeitsfläche: Der WorkFit-TL

Der WorkFit-TL verwandelt herkömmliche Büros in dynamische, aktive Arbeitsbereiche. Dieser Steh-Sitz-Arbeitsplatz bietet eine einfache, kurbelfreie Höhenverstellung und kann auf der großen Arbeitsfläche bis zu 18,1 kg Gewicht standhalten. Er bewegt sich gradlinig auf und ab und sorgt so für erhöhte Stabilität und ein Optimum an Platz.

Höhenverstellbereich	38 cm
Tragfähigkeit	4.5–18.1 kg
Abmessungen der Arbeitsfläche	95 x 58.4 cm
Abmessungen der Tastaturablage	69 x 28 cm

Artikelnummer / Farbe
33-406-085 / Schwarz

WorkFit Monitor-Kits



LD Single Monitor-Kit



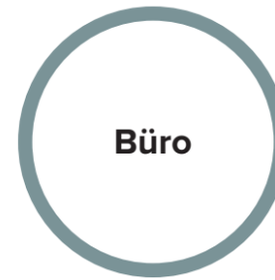
HD Single Monitor-Kit



Dual-Monitor-Kit



LCD- & Laptop-Kit



Mittelgroße Arbeitsfläche: Der WorkFit-T

Höhenverstellbereich	38 cm
Tragfähigkeit	4.5–15.9 kg
Abmessungen der Arbeitsfläche	88.9 x 58.4 cm
Abmessungen der Tastaturablage	62.9 x 23.5 cm

Artikelnummer / Farbe
33-397-085 / Schwarz
33-397-062 / Weiß



Elegante Holzmaserung: Der WorkFit-Z Mini

Höhenverstellbereich	31.8 cm
Tragfähigkeit	11.3 kg
Abmessungen der Arbeitsfläche	78.7 x 40.1 cm
Abmessungen der Tastaturablage	62 x 23 cm

Artikelnummer / Farbe
33-458-917 / Taubengrau



Schreibtisch-Wandler zur Befestigung an Tischplatte vorne



Ergonomie auf höchstem Niveau: WorkFit-S

Das zeitlose Design des WorkFit-S macht ihn zu einer unserer besten Lösungen für ein flexibles und komfortables Arbeiten und lässt sich problemlos an Ihrem Schreibtisch befestigen. Passen Sie die Höhe des WorkFit-S einfach mit dem Druck und Zug einer Hand an und regeln Sie die optionale Gewichtseinstellung ohne ins Schwitzen zu kommen.

Bildschirmgröße	Dual ≤ 24"
Höhenverstellbereich	Siehe Webseite
Tragfähigkeit	14 kg max.

Artikelnummer / Farbe
Dual-Monitor 33-341-200 / Schwarz



WorkFit-S mit Arbeitsfläche

Dieser höhenverstellbare Steh-Sitz Arbeitsplatz lässt sich ganz einfach an Ihrem Schreibtisch befestigen und erschafft eine zusätzliche Arbeitsfläche, an der Sie sitzen oder stehen können.

Bildschirmgröße	Single LD ≤ 30"
Bildschirmgröße	Single HD ≤ 30"
Bildschirmgröße	Dual ≤ 24" pro Monitor
Höhenverstellbereich	Siehe Webseite
Tragfähigkeit	Siehe Webseite
Abmessungen der Arbeitsfläche	58.5 x 38 cm
Abmessungen der Tastaturablage	68.5 x 22.6 cm

Artikelnummer / Farbe
Single LD 33-350-200 / Schwarz
Single HD 33-351-200 / Schwarz
Dual-Monitor 33-349-200 / Schwarz
Dual-Monitor 33-349-211 / Weiß

WorkFit-S Zubehör



Ösenhalterung
97-649-085



Eck-Tastaturablage
97-898 Schwarz



Kleine CPU-Halterung
80-063-200 Schwarz



Dual-Monitor Doppelgelenkbogen
98-101-009 Schwarz



**Tablet-/Dokumentenhalter
(mit Hebe Griff)**
97-558-200 Schwarz

WorkFit-S Zubehör



Anti-Ermüdungs-Fußmatte
Neo-Flex Groß 98-076
WorkFit Groß 97-620-060

Büro



Schreibtisch-Wandler zur Befestigung an Tischplatte hinten



Bequem und zufrieden arbeiten, unabhängig von Ihrer Körpergröße: Der WorkFit-SR

Bringen Sie Bewegung und Ergonomie in Einklang mit dem WorkFit-SR. Optimieren Sie die Höhe von Arbeitsfläche, Tastaturablage und Monitor, damit sich auch große Nutzer wohl fühlen und zufrieden arbeiten können. Die individuelle Einstellung von Monitor und Arbeitsfläche ermöglicht die Anpassung an jegliche Bedürfnisse und die integrierte Ablage liegt beim Sitzen direkt und nahtlos auf der Tischplatte auf.

Bildschirmgröße	Dual je ≤ 24" pro Monitor
Höhenverstellbereich	Siehe Webseite
Tragfähigkeit	≤ 11.3 kg

Artikelnummer / Farbe
Dual-Monitor 33-407-085 / Schwarz
Dual-Monitor 33-407-062 / Weiß



Beweglich und flexibel: Der WorkFit-A mit Arbeitsfläche

Steigen Sie auf mit dem flexiblen WorkFit-A. Dank des armbasierten Designs können Sie Ihre gesamte Steh-Sitz-Arbeitsstation nach nach Bedarf in alle Richtungen schwenken, um bei der Arbeit zu sitzen oder zu stehen. Eine einfache Betätigung der beiden Handgriffe bewegt die Arbeitsstation über den gesamten Höhenverstellbereich von 51 cm.

Bildschirmgröße	Arbeitsfläche Single LD ≤ 27"
Bildschirmgröße	Arbeitsfläche Dual ≤ 24" pro Monitor
Höhenverstellbereich	51 cm
Tragfähigkeit	Siehe Webseite

Artikelnummer / Farbe
Single LD 24-317-026 / Poliertes Aluminium
Dual-Monitor mit Arbeitsfläche 24-316-026 / Poliertes Aluminium



Flexibles Design: Der WorkFit-LX

Mit dem WorkFit-LX Steh-Sitz-Arbeitsplatz können Sie selbst bestimmen, wo Sie Ihren Monitor (selbst große Bildschirme) und Ihre Tastatur beim Sitzen oder Stehen platzieren wollen. Das modulare und flexible Design passt sich jedem Raum an und erhöht gleichzeitig den ergonomischen Komfort.

Bildschirmgröße	≤ 42"
Höhenverstellbereich	51 cm
Tragfähigkeit	LCD 3.2–11.3 kg
Tragfähigkeit	Tastatur ≤ 2.2 kg

Artikelnummer / Farbe
45-405-026 / Poliertes Aluminium

Schreibtische



Innovativer Computerwagen: Der WorkFit-C

Höhenverstellbereich	63.5 cm
Tragfähigkeit	Single LD ≤ 11.3 kg
Tragfähigkeit	Single HD ≤ 14.7 kg
Tragfähigkeit	Dual ≤ 14.7 kg
Abmessungen der Arbeitsfläche	60.6 x 58 cm

Artikelnummer / Farbe
Single LD 24-215-085 / Schwarz & Grau; Grau
Single HD 24-216-085 / Schwarz & Grau; Grau
Dual-Monitor 24-214-085 / Schwarz & Grau; Grau

Büro





Büro

TRACE™

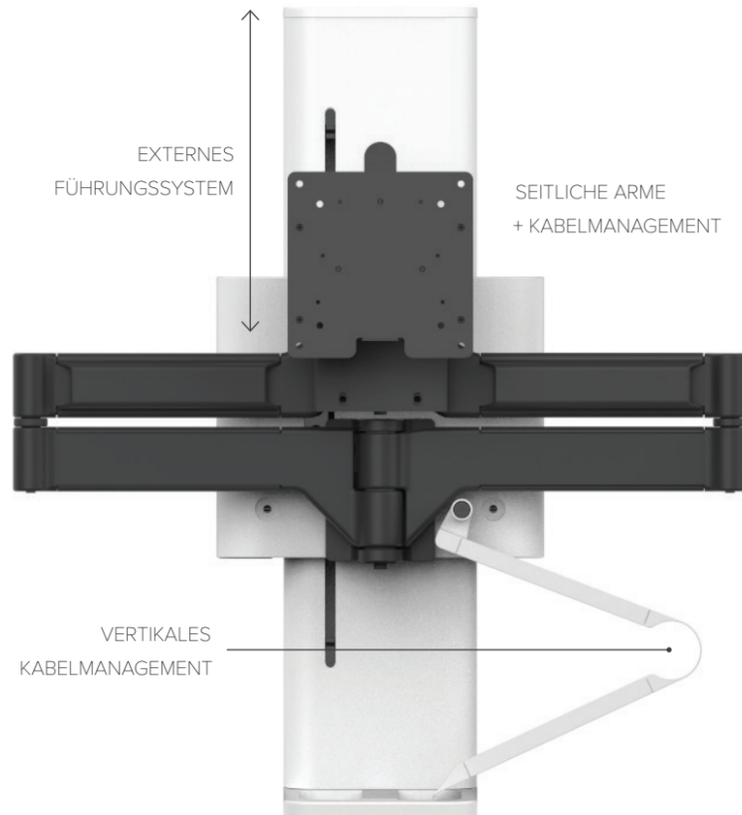
15
JAHRE
GARANTIE

ARBEITSBEREICHE NEU GESTALTEN

Die innovative TRACE Monitorhalterung passt sich den ergonomischen Bedürfnissen jedes einzelnen Mitarbeiters an und ermöglicht es einen agilen Arbeitsbereich zu Hause oder im Büro zu schaffen, der sich mühelos auf wechselnde Benutzer und Aufgaben einstellt, um gesunde Bewegung, Produktivität und einen kollaborativen Geist zu fördern.

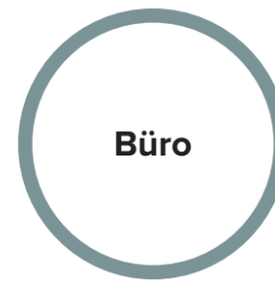


Technology of Movement™ bedeutet: Komfort, Zusammenarbeit und Produktivität am Arbeitsplatz verbessern



Ein produktiver und angenehmer Arbeitstag erfordert eine personalisierte Gestaltung des Arbeitsplatzes, die den Mitarbeitern die Freiheit bietet zu wählen, wie sie am besten arbeiten können. TRACE folgt Bewegungsabläufen, von individueller Tätigkeit über Zusammenarbeit und kehrt dabei immer in seine natürliche Ausgangsposition zurück.

Die intuitive Einstellung mit patentierter Constant Force™-Technologie positioniert Monitore in ergonomischer Höhe für komfortables Arbeiten in separaten oder gemeinsamen Arbeitsbereichen. Das integrierte Kabelmanagement sorgt für mehr Ordnung und der kompakte Standfuß hält wertvollen Arbeitsraum frei. Das flexible Design passt sich zukünftigen technologischen Veränderungen oder neuen Benutzerpräferenzen an und gewährleistet so eine nachhaltige Investition.



Immer einen Schritt voraus: TRACE Monitorhalterung mit Tischklemme

Diese innovative Lösung passt sich den Bedürfnissen des jeweiligen Benutzers an und schafft damit ergonomische, anpassungsfähige Arbeitsplätze. Intuitiv richtet sich die Halterung nach den verschiedenen Aufgaben und Körperhaltungen und kehrt immer in ihre natürliche Ausgangsposition zurück.

Bildschirmgröße	≤ 38"
Höhenverstellbereich	28 cm
Tragfähigkeit	3–9,8 kg

Artikelnummer / Farbe
45-630-216 / Weiß
45-630-224 / Mattschwarz



TRACE Dual Monitorhalterung mit Tischklemme

Bildschirmgröße	≤ 27"
Höhenverstellbereich	28 cm
Tragfähigkeit	3,7–9,8 kg

Artikelnummer / Farbe
45-631-216 / Weiß
45-631-224 / Mattschwarz



Montage Kits



Flache Tischklemme
98-490-224 (Mattschwarz)



Flache Tischklemme
98-490-216 (Weiß)



Befestigung für Tischbohrung
98-492-009 (Mattschwarz)

Umbausätze



von Dual- auf Einzelschirmlösung
47-109-224 (Mattschwarz)



von Einzel- auf Dual-Schirmlösung
47-110-224 (Mattschwarz)



LERNEN SIE UNSERE BELIEBTESSTEN MONITORARME KENNEN

Unsere erstklassigen Monitorarme bringen Komfort, Produktivität und zusätzlichen Raum in jeden Arbeitsbereich. Strenge Qualitätsanforderungen übersteigen die Industriestandards für Testzyklen, Belastungstests und Kipptests um hoch qualitative, langlebige und ergonomische Lösungen für das Büro zu gewährleisten.



Büro




Constant Force™

Einfache Einstellung, langlebig und zuverlässig, dank innovativer Spiralspannstift-Technologie.

MONITORARME,
TISCHHALTERUNG

10
JAHRE
GARANTIE

Erstklassiges, innovatives Design



**Arbeiten und Spielen neu gedacht:
HX Monitorarm, Tischhalterung mit
HD Gelenk**

Starke Kombi: Unser beliebter HX Monitorarm für die Tischbefestigung ist jetzt auch mit dem HX Monitorgelenk für schwere Displays verfügbar. Er bietet professionellen Gamern sowie Büroprofis an ultrabreiten Curved Monitoren ein beeindruckendes Seherlebnis.

Bildschirmgröße	≤ 49"
Höhenverstellbereich	29.2 cm
Tragfähigkeit	Breite Curved Monitore Tiefe 15.2-30.4 cm und Gewicht 12.7-19.1 kg

Artikelnummer / Farbe
45-647-216 / Weiß
45-647-224 / Mattschwarz

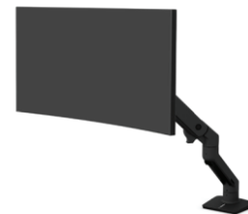


**HX Monitorgelenk
für extra schwere Displays**

Für die HX Monitorarme, Tisch- und Wandhalterung, befestigt große Monitore +15° / -5 Grad.

Bildschirmgröße	≤ 49"
Neigung	+15° / -5°
Tragfähigkeit	12.7-19.1 kg

Artikelnummer / Farbe
98-540-216 / Weiß



**So anpassungsfähig wie Sie:
Der HX Monitorarm, Tischhalterung**

Mit dem HX Monitorarm, Tischhalterung positionieren Sie große Monitore mit einem Gewicht von bis zu 19 kg und optimieren dabei Ihren Arbeitsplatz mit einem schlanken Design. Fügen Sie ein Dual-Erweiterungskit mit Handgriff oder eine Dreifach-Monitor-Erweiterung hinzu, um Monitoranzahl und Produktivität zu erhöhen. Ihre Monitore bleiben in Ihrem Arbeitsbereich mithilfe der praktischen Drehsteuerung, die den Drehbereich auf 180° begrenzt.

Bildschirmgröße	≤ 49"
Höhenverstellbereich	29.2 cm
Tragfähigkeit	9-19 kg

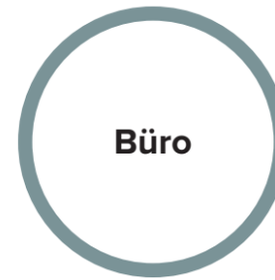
Artikelnummer / Farbe
45-475-216 / Weiß
45-475-224 / Mattschwarz



HX Dual Monitorarm, Tischhalterung

Bildschirmgröße	≤ 32"
Höhenverstellbereich	29.2 cm
Tragfähigkeit	2.3-8 kg pro Monitor

Artikelnummer / Farbe
45-476-216 / Weiß
45-476-224 / Mattschwarz



Im Lieferumfang enthalten:
Standard zweiteilige
Tischklemme



Im Lieferumfang enthalten:
Ösenhalterung



HX Triple-Monitor-Kit

Erweitern Sie einen HX Monitorarm von einem auf drei Monitore.

Bildschirmgröße	≤ 26"
Höhenverstellbereich	29.2 cm
Tragfähigkeit	1-4.6 kg pro Monitor

Artikelnummer / Farbe
98-009-216 / Weiß

Beispiellose Bewegungsfreiheit



Einfache Einstellung: Der LX Monitorarm, Tischhalterung

Positionieren Sie Ihren Bildschirm dort, wo Sie ihn benötigen und gewinnen Sie einen Raum voller Möglichkeiten zurück wenn Sie die Halterung zusammenklappen und zur Seite schieben. Die LX Alternative mit hoher Säule bietet einen noch größeren Höhenverstellbereich für die vertikale Positionierung.

Bildschirmgröße	≤ 34"
Höhenverstellbereich	33 cm
Tragfähigkeit	3.2–11.3 kg

Artikelnummer / Farbe
45-241-026 / Poliertes Aluminium
45-490-216 / Weiß
45-241-224 / Mattschwarz
Hohe Säule 45-295-026 / Poliertes Aluminium
Hohe Säule 45-537-216 / Weiß
Hohe Säule 45-537-224 / Mattschwarz



Zubehör Ösenhalterung:
 LX Schreibtischarm, Single
 98-034
 LX Schreibtischarm, Single,
 Version hohe Säule
 98-035
 Alle kompatiblen Produkte
 sind online einsehbar

Arbeiten Sie im Sitzen oder im Stehen: Der LX Steh-Sitz Monitorarm, Tischhalterung

Positionieren Sie große Monitore, mittelgroße Fernseher und All-In-One-Computer bis zu 13,6 kg mühelos dort, wo Sie sie brauchen – für bequemes Arbeiten im Sitzen oder Stehen. Das integrierte Kabelmanagement führt die Verkabelung unsichtbar unter dem Monitorarm hindurch. Schützen Sie Ihre Technik, und verankern Sie den Sockel in der Tischplatte.

Bildschirmgröße	Siehe Webseite
Höhenverstellbereich	51 cm
Tragfähigkeit	Single 3.2–11.3 kg
Tragfähigkeit	HD 6,3–13,6 kg

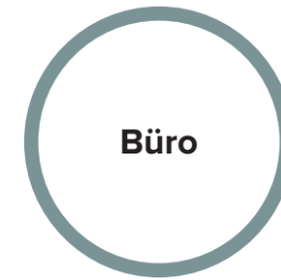
Artikelnummer / Farbe
Single 45-360-026 / Poliertes Aluminium
Single HD 45-384-026 / Poliertes Aluminium

Tablet-Zubehör



**Verriegelbare
Tablehalterung**
 45-460-026

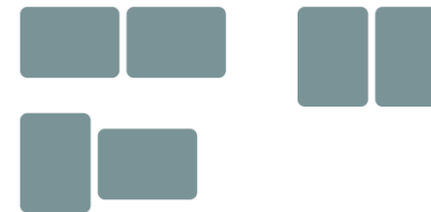
FINDEN SIE IHREN OPTIMALEN
BLICKWINKEL, SPAREN SIE
PLATZ AUF IHREM
SCHREIBTISCH UND
ENTDECKEN SIE IHRE
PRODUKTIVSTE SEITE.



LX Multi-Monitorarm-Konfigurationen

Zwei Monitore:

LX für zwei Monitore
nebeneinander &
LX Dual-Direkt



LX Dual-Stapelarm &
LX Stapelarm hohe Säule

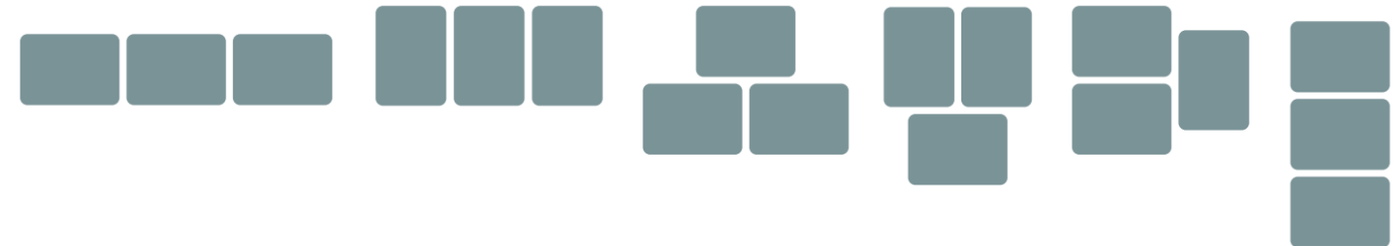


LX Dual Monitorarm
mit hoher Säule



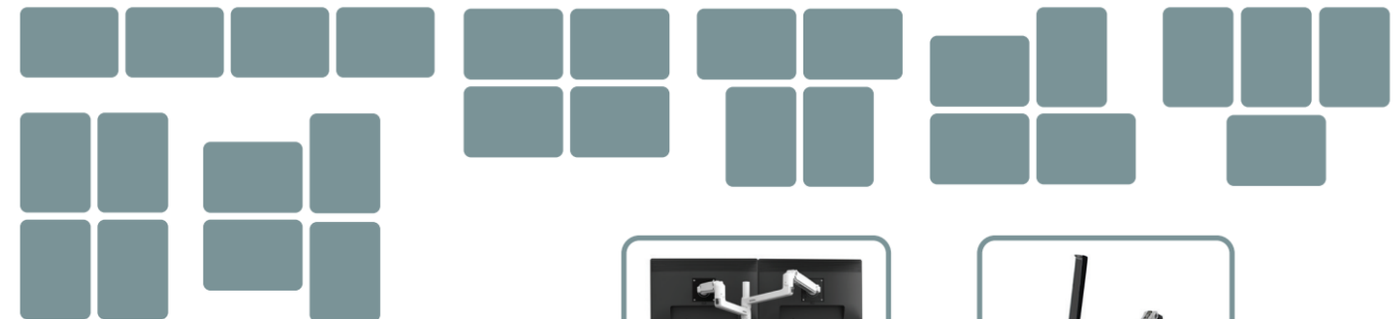
Drei Monitore:

LX Dual Monitorarm mit hoher Säule + LX Monitorarm, Erweiterung & Manschetten-Kit



Vier Monitore:

LX Dual Monitorarm mit hoher Säule + LX Monitorarm, Erweiterung & Manschetten-Kit



Verwenden Sie einen LX Monitorarm für die bequeme Positionierung Ihres Laptops mit dem Notebookablage-Kit 50-193-200





Büro

Positionieren Sie Ihre Monitore übereinander oder nebeneinander



**Drehen Sie einen oder beide Monitore einfach und nach Bedarf:
Der LX Dual Monitorarm mit hoher Säule,
Tischhalterung**

Mit dieser Dual-Monitorhalterung positionieren Sie jeden Bildschirm separat und erhalten dadurch ein neues Maß an Flexibilität. Ihr Projekt ist abgeschlossen? Nutzen Sie einen Raum voller Möglichkeiten, indem Sie die Arme zusammenklappen und während einer Bildschirmpause zur Seite schieben.

Bildschirmgröße	≤ 24"
Höhenverstellbereich	33 cm
Tragfähigkeit	3.2–9.1 kg pro Monitor

Artikelnummer / Farbe
45-248-026 / Poliertes Aluminium
45-492-216 / Weiß



Notebookablage-Kit ist im Lieferumfang des LX Dual Monitorarms mit hoher Säule in poliertem Aluminium enthalten; für alle anderen LX Dual Monitorarme mit hoher Säule ist das Kit separat zu bestellen 50-193-200 (Schwarz)



Zubehör Schraubplatte:
 98-035
Alle kompatiblen Produkte sind online einsehbar

**LX Dual Monitorarm mit hoher Säule,
Tischhalterung**

Bildschirmgröße	≤ 40"
Höhenverstellbereich	33 cm
Tragfähigkeit	Zwei Arme: 6,4–20 kg
Tragfähigkeit	Drei Arme: 9,6–20 kg Vier Arme: 12,7–20 kg Siehe Webseite

Artikelnummer / Farbe
45-549-026 / Poliertes Aluminium
45-509-216 / Weiß & Grau
45-509-224 / Mattschwarz

*Fügen Sie einen dritten oder vierten Bildschirm hinzu:
LX Monitorarm-, Verlängerungs-
und Manschetten-Kits*



45-289-026
 Poliertes Aluminium
 45-289-216
 Weiß



97-940-026
 Poliertes Aluminium
 98-130-216
 Weiß
 98-130-224
 Mattschwarz

Für Nebeneinander- oder Flachwinkel-Bildschirmansichten



Finden Sie die beste Einstellung für Ihre Bedürfnisse: Der LX Dual für zwei Monitore nebeneinander

Der LX Dual Monitorarm für zwei Monitore nebeneinander wurde speziell entwickelt um Ansichten nebeneinander und mit flachem Winkel zu optimieren. Bringen Sie Ihre Dual Monitore einfach in die beste Position und gewinnen Sie Platz auf Ihrer Tischplatte zurück. Der Dual Monitorarm ermöglicht es Ihnen Monitore und Laptops bis zu 64 cm ausziehen, mit einem Ausfahrbereich von 46 cm.

Bildschirmgröße	≤ 27"
Höhenverstellbereich	33 cm
Tragfähigkeit	3.2–9.1 kg pro Monitor

Artikelnummer / Farbe
45-245-026 / Poliertes Aluminium
45-491-216 / Weiß
45-245-224 / Mattschwarz



Zubehör Schraubplatte:
 98-035 für den LX Dual für zwei Monitore nebeneinander in weiß
 (Im Lieferumfang des LX Dual für zwei Monitore nebeneinander in poliertem Aluminium enthalten)

Der Monitor-Querbügel mit niedrigem Profil



Heben Sie Monitore mit einem Griff zusammen an: Der LX Dual Direct Monitorarm

Dieser Monitorarm mit niedrigem Profil bietet einen kompakten Bewegungsradius, damit Sie sich in Ihrem Bereich frei entfalten können. Mit einem Gewicht von 1-5 kg pro Monitor und einem Gesamtgewicht von 1,8-9,9 kg unterstützt der LX Dual-Direct eine Vielzahl von Monitoren. Bewegen Sie beide Bildschirme einfach und gleichzeitig mit dem Griff-Zubehör-Kit für den Dual-Direct.

Bildschirmgröße	≤ 25"
Höhenverstellbereich	33 cm
Tragfähigkeit	0.9–5.0 kg pro Monitor

Artikelnummer / Farbe
45-489-216 / Weiß
45-489-224 / Mattschwarz



Zubehör für den Dual-Direct Monitorarm: Griff-Kit
 98-037-062 Weiß
 98-037-224 Mattschwarz



Ösenhalterungszubehör:
 98-034



Neo-Flex Arme



Vielseitigkeit und Qualität: Der Neo-Flex Monitorarm, erweiterbar

Bildschirmgröße	≤ 27"
Tragfähigkeit	3.2–9.1 kg

Artikelnummer / Farbe
45-235-194 / Silber



Preiswerter ergonomischer Komfort: Der Neo-Flex Monitorarm

Bildschirmgröße	≤ 24"
Höhenverstellbereich	20 cm
Tragfähigkeit	≤ 8.2 kg

Artikelnummer / Farbe
45-174-300 / Silber

Die wichtigsten Eigenschaften vereint



Erschwingliche Qualität: NX Monitor Arm

Kreieren Sie mit diesem erschwinglichen Monitorarm einen aufgeräumten, produktiven Arbeitsplatz zu Hause oder im Büro, einfach aufzubauen und mit der bekannten Ergotron-Qualität. Der Monitorarm ist mit den meisten Monitoren bis 8 kg und 34" kompatibel.

Bildschirmgröße	≤ 34"
Höhenverstellbereich	19.9–44.7 cm
Tragfähigkeit	0–8 kg

Artikelnummer / Farbe
45-669-216 / Weiß
45-669-224 / Schwarz



Halterung für schwere Displays



Für große Monitore: Der MX Monitorarm, Tischhalterung

Bildschirmgröße	≤ 30"
Höhenverstellbereich	13 cm
Tragfähigkeit	6.4–13.6 kg

Artikelnummer / Farbe
45-214-026 / Poliertes Aluminium





Standfüße, Tischhalterung



Holen Sie sich Ihre Arbeitsfläche zurück:
DS100 Dual Monitorstandfüße

Bildschirmgröße	Siehe Webseite
Tragfähigkeit	Horizontal 14 kg pro Monitor
Tragfähigkeit	Vertikal 10,4 kg pro Monitor

Artikelnummer / Farbe
Horizontal 33-322-200 / Schwarz
Vertikal 33-091-200 / Schwarz



Produktivität hoch 3:
DS100 Standfuß Triple & Quad

Bildschirmgröße	Dreifach-Monitorr ≤ 21"
Bildschirmgröße	Vierfach-Monitor ≤ 24"
Tragfähigkeit	≤ 14 kg pro Monitor

Artikelnummer / Farbe
Dreifach-Monitor 33-323-200 / Schwarz
Vierfach-Monitor 33-324-200 / Schwarz



Einfaches Positionieren Ihres Breitbildschirms:
Der Neo-Flex Breitbildschirm Lift Standfuß

Bildschirmgröße	20–32"
Höhenverstellbereich	13 cm
Tragfähigkeit	7,2–16,3 kg

Artikelnummer / Farb
33-329-085 / Schwarz



Trägt zwei Breitbildschirme:
Der Neo-Flex Dual Lift Monitorstandfuß

Bildschirmgröße	≤ 24"
Höhenverstellbereich	13 cm
Tragfähigkeit	6,4–15,4 kg

Artikelnummer / Farbe
33-396-085 / Schwarz



Komfortables Arbeiten durch verstellbare
Bildschirmhöhe: Der Neo-Flex Monitorstandfuß

Bildschirmgröße	≤ 27"
Höhenverstellbereich	13 cm
Tragfähigkeit	2,7–7,2 kg

Artikelnummer / Farbe
33-310-060 / Schwarz & Silber





Heben, drehen und neigen:
Der Neo-Flex Laptopständer

Höhenverstellbereich	15.2 cm
Tragfähigkeit	1.6–6.3 kg

Artikelnummer / Farbe
33-334-085 / Schwarz



Neigen Sie den Monitor in Ihre optimale Position:
Der Neo-Flex Touchscreen Standfuß

Bildschirmgröße	≤ 27"
Höhenverstellbereich	16.5 cm
Tragfähigkeit	6.5–10.8 kg

Artikelnummer / Farbe
33-387-085 / Schwarz

Tablet-Halterungen



Freihändiges Arbeiten:
Der Neo-Flex Tabletarm, Tischhalterung

Tabletgröße	14 x 20 cm- 20 x 25 cm
Tragfähigkeit	≤ 21.1 kg

Artikelnummer / Farbe
45-306-101 / Schwarz



Positionieren Sie Ihre Geräte:
Zubehör für den universellen Tablet Halter

Bildschirmgröße Minimum	14 x 20 cm
Bildschirmgröße Maximum	20 x 25 cm
Tragfähigkeit	≤ 1.1 kg

Artikelnummer / Farbe
80-106-085 / Silber



Büro



MONITORARME, WANDHALTERUNG

Erstklassiges, innovatives Design



So anpassungsfähig wie Sie es sind:
Der HX Monitorarm, Wandhalterung

Mit dem HX Monitorarm, Wandhalterung positionieren Sie große Monitore mit einem Gewicht von bis zu 19 kg um und optimieren dabei Ihren Arbeitsplatz mit einem schlanken Design. Fügen Sie ein Dual- oder Triple-Monitor-Kit hinzu um die Anzahl der Bildschirme und Ihre Produktivität weiter zu erhöhen. Ihre Monitore bleiben in Ihrem Arbeitsbereich mithilfe der praktischen Drehsteuerung, die den Drehbereich auf 180° begrenzt.

Bildschirmgröße	≤ 49"
Höhenverstellbereich	29.2 cm
Tragfähigkeit	9–19 kg

Artikelnummer / Farbe
45-478-216 / Weiß



HX Dual Monitorarm, Wandhalterung

Bildschirmgröße	≤ 32"
Höhenverstellbereich	29.2 cm
Tragfähigkeit	2.3–8 kg pro Monitor

Artikelnummer / Farbe
45-479-216 / Weiß



HX Monitorgelenk
für extra schwere Displays

Nicht nur für Gaming-Fans: Dieses Monitorgelenk erhöht die Stabilität und Flexibilität des HX Arm. Ob im Büro oder zu Hause, überall dort wo große und Curved Monitore zum Einsatz kommen.

Bildschirmgröße	≤ 49"
Neigung	+15° / -5°
Tragfähigkeit	12.7–19.1 kg

Artikelnummer / Farbe
98-540-216 / Weiß



HX Triple-Monitor-Kit

Erweitern Sie einen HX Monitorarm von einem auf drei Monitore.

Bildschirmgröße	≤ 26"
Höhenverstellbereich	29.2 cm
Tragfähigkeit	1–4.6 kg pro Monitor

Artikelnummer / Farbe
98-009-216 / Weiß



Style trifft Funktionalität



Stabil und flexibel: MXV Monitorarm, Wandhalterung

Der MXV Monitorarm für die Wandbefestigung verfügt über ein modernes V-förmiges Design und schafft damit eine stabile und dennoch flexible Plattform für Bildschirme bis zu 9,1 kg. Mit seinem schlanken Profil bietet der MXV eine Höhenverstellung von bis zu 33 cm, eine Auszugslänge von 63 cm, eine integrierte Neigung und vieles mehr.

Bildschirmgröße	≤ 34"
Höhenverstellbereich	33 cm
Tragfähigkeit	3.2–9.1 kg

Artikelnummer / Farbe
45-505-216 / Weiß
45-505-224 / Mattschwarz

Tastaturarm



Gestalten Sie einen vollständig ergonomischen Bereich: Der LX Tastaturarm, Wandhalterung

Tippen Sie frei auf der stabilen Ablage die sich leicht auf die bequemste Arbeitshöhe einstellen lässt. Die zurückklappbare Tastaturablage hält die Handgelenke in neutraler Position und ermöglicht so ein bequemes Tippen ohne typische Büroverletzungen.

Größe der Tastaturablage	44.6 x 24 cm
Höhenverstellbereich	33 cm
Höhenverstellbereich	Steh-Sitz 51 cm
Tragfähigkeit	≤ 2.3 kg

Artikelnummer / Farbe
45-246-026 / Poliertes Aluminium
Steh-Sitz 45-354-026 / Poliertes Aluminium

Beispiellose Bewegungsfreiheit



Einfache Einstellung: Der LX Monitorarm, Wandhalterung

Positionieren Sie Ihren Bildschirm dort, wo Sie ihn benötigen und gewinnen Sie einen Raum voller Möglichkeiten zurück wenn Sie die Halterung zusammenklappen und zur Seite schieben.

Bildschirmgröße	≤ 34"
Höhenverstellbereich	33 cm
Tragfähigkeit	3.2–11.3 kg

Artikelnummer / Farbe
45-243-216 / Weiß
45-243-026 / Poliertes Aluminium
45-243-224 / Mattschwarz

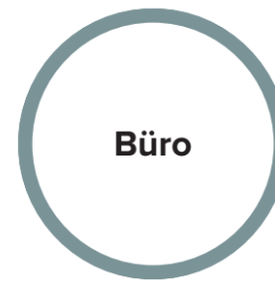


Im Sitzen oder im Stehen arbeiten: Der LX Steh-Sitz Monitorarm, Wandhalterung

Dieser vielseitige Monitorarm kann für einer Vielzahl von Anwendungen genutzt werden: Befestigen Sie einen kleineren Monitor für den Einsatz an einem Steh-Sitz Arbeitsplatz oder fügen Sie ein großes Display bis zu 11,3 kg für digitale Beschilderungen hinzu.

Bildschirmgröße	Steh-Sitz ≤ 43"
Bildschirmgröße	Steh-Sitz-HD ≤ 46"
Höhenverstellbereich	50.8 cm
Tragfähigkeit	Steh-Sitz 3.2–11.3 kg
Tragfähigkeit	Steh-Sitz-HD 6.3–13.6 kg

Artikelnummer / Farbe
Steh-Sitz 45-353-026 / Poliertes Aluminium
Steh-Sitz-HD 45-383-026 / Poliertes Aluminium



Halterung für schwere Displays



Für große Monitore: Der MX Monitorarm, Wandhalterung

Der schlanke MX Monitorarm ist ideal für große Monitore und All-In-One Computer mit einem Gewicht von bis zu 13.6 kg)

Größe der Tastaturablage	≤ 42"
Höhenverstellbereich	13 cm
Tragfähigkeit	6.4–13.6 kg

Artikelnummer / Farbe
45-228-026 / Poliertes Aluminium

Weitere Wandhalterungen



Serie 200

Bildschirmgröße	Dual ≤ 22" pro Monitor
Bildschirmgröße	Drehgelenk ≤ 38"
Bildschirmgröße	Wandhalterung ≤ 38"
Tragfähigkeit	Dual 5.9 kg pro Monitor
Tragfähigkeit	Drehgelenk 11.3 kg
Tragfähigkeit	Wandhalterung 11.3 kg

Artikelnummer / Farbe
Dual-Monitor 45-231-200 / Schwarz
Monitor-Drehgelenk 45-232-200 / Schwarz
Wandhalterung 1 Erweiterung 45-233-200 / Schwarz
Wandhalterung 2 Erweiterungen 45-234-200 / Schwarz



LX Wandhalterung Schwenkarm & Drehgelenk

Bildschirmgröße	≤ 49"
Tragfähigkeit	22.7 kg

Artikelnummer / Farbe
HD Schwenkarm 45-268-026 / Poliertes Aluminium
Monitor-Drehgelenk 45-269-009 / Poliertes Aluminium



Serie 100

Bildschirmgröße	≤ 38"
Tragfähigkeit	Single ≤ 11.3 kg
Tragfähigkeit	Drehgelenk ≤ 10.4 kg

Artikelnummer / Farbe
Single 47-092-800 / Schwarz oder Grau
Drehgelenk 47-093-800 / Schwarz oder Grau



5
JAHRE
GARANTIE

Neigbare Halterung: mit niedrigem Profil

Bildschirmgröße	TM Wandhalterung, neigbar ≥ 32"
Bildschirmgröße	TM Wandhalterung XL, neigbar ≥ 42"
Bildschirmgröße	WM niedriges Profil ≥ 32"
Bildschirmgröße	WM XL niedriges Profil ≥ 42"
Tragfähigkeit	≤ 79 kg

Artikelnummer / Farbe
TM Wandhalterung, neigbar 61-143-003 / Silber
TM Wandhalterung XL, neigbar 61-142-003/ Silber
WM niedriges Profil 60-604-003 / Silber
WM XL niedriges Profil 60-602-003 / Silber



SIM90 Signage Halterung

Bildschirmgröße	≥ 32"
Tragfähigkeit	≤ 47.6 kg

Artikelnummer / Farbe
60-600-009 / Schwarz



Gleitende Wandhalterung

Bildschirmgröße	LD-X ≤ 42"
Bildschirmgröße	VHD 46–63"
Höhenverstellbereich	LD-X 25.4 cm
Höhenverstellbereich	VHD 40.6 cm
Tragfähigkeit	LD-X 5.4–13.6 kg
Tragfähigkeit	VHD 20.4–32 kg

Artikelnummer / Farbe
LD-X 61-113-085 / Schwarz
HD 61-061-085 / Schwarz
VHD 61-128-085 / Schwarz



FX30 Wandhalterung

Bildschirmgröße	≤ 37"
Tragfähigkeit	≤ 13.6 kg

Artikelnummer / Farbe
60-239-007 / Schwarz



Interaktiver Arm

Bildschirmgröße	LD ≤ 42"
Bildschirmgröße	HD 30–65"
Bildschirmgröße	VHD 40-90"
Höhenverstellbereich	51 cm
Tragfähigkeit	LD 3.2–11.3 kg
Tragfähigkeit	HD 8.2–18.2 kg
Tragfähigkeit	VHD 15.9–31.8 kg

Artikelnummer / Farbe
LD 45-361-026 / Poliertes Aluminium
HD 45-296-026 / Poliertes Aluminium
VHD 45-304-026 / Poliertes Aluminium

3
JAHRE
GARANTIE

Büro



Neo-Flex Freitragende Halterung

Bildschirmgröße	VHD 37-63"
Bildschirmgröße	UHD 37"
Tragfähigkeit	VHD ≤ 36.3 kg
Tragfähigkeit	UHD ≤ 54.4 kg

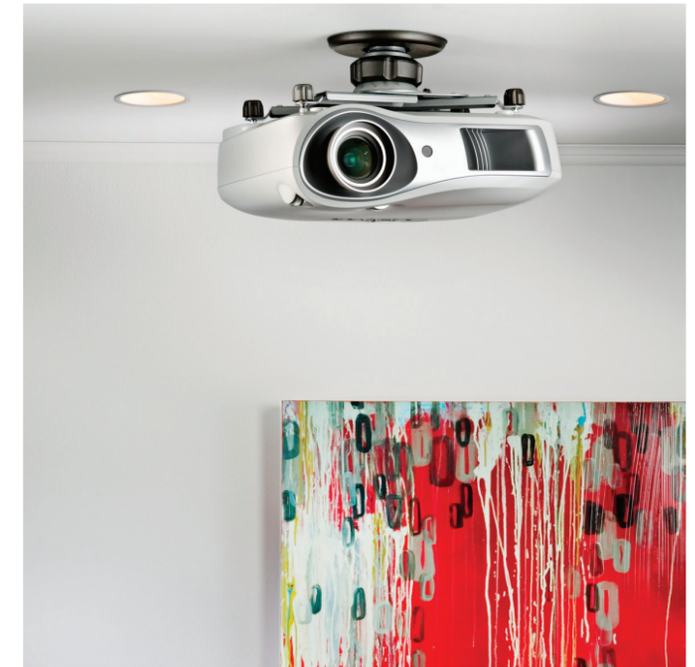
Artikelnummer / Farbe
VHD 45-385-223 / Schwarz
UHD 61-132-223 / Schwarz



Neo-Flex Wandhalterung, ULD

Bildschirmgröße	13–32"
Tragfähigkeit	≤ 18.1 kg

Artikelnummer / Farbe
97-589 / Schwarz



Deckenhalterungen



*Endlose Anpassung von Neigung und Steigung:
Die Neo-Flex Projektor-Deckenhalterung*

Tragfähigkeit	≤ 18.1 kg
---------------	-----------

Artikelnummer / Farbe
60-623 / Schwarz



MOBILES ARBEITEN

Höhenverstellbare Optionen für jede Branche



Mehr Bewegung in jedem Raum: Der Neo-Flex Monitor- & Laptopwagen

Bildschirmgröße	LCD ≤ 27"
Bildschirmgröße	Laptop 12–17"
Höhenverstellbereich	LCD 68.6 cm
Höhenverstellbereich	Laptop 50.8 cm
Tragfähigkeit	LCD ≤ 11.8 kg
Tragfähigkeit	Laptop ≤ 6.8 kg

Artikelnummer / Farbe
Monitorwagen 24-206-214 / Zwei Grautöne
Laptopwagen 24-205-214 / Zwei Grautöne

Erweitern Sie Ihren Überblick: Der Neo-Flex WideView Workspace

Bildschirmgröße	Dual ≤ 22"
Höhenverstellbereich	51 cm
Tragfähigkeit	Dual 2.7–6.4 kg pro Monitor

Artikelnummer / Farbe
Dual Monitor 24-194-055 / Zwei Grautöne



Digitale Beschilderung, die bewegt: Das Neo-Flex Mobile MediaCenter

Bildschirmgröße	LD 27–60"
Bildschirmgröße	VHD 37–75"
Bildschirmgröße	UHD 50–80"
Höhenverstellbereich	51 cm
Tragfähigkeit	LD 11.3–22.7 kg
Tragfähigkeit	VHD 22.7–40.9 kg
Tragfähigkeit	UHD 40.9–54.4 kg

Artikelnummer / Farbe
LD 24-190-085 / Schwarz
VHD 24-191-085 / Schwarz
UHD 24-192-085 / Schwarz
 Zubehör:
Kameraregal 97-491-085
Mobile MediaCenter VESA-CPU-Halterung 97-527-009

Zubehör:

Neo-Flex Wagen & Arbeitsbereich



Neo-Flex Wagen Griff- & Korb-Kit
97-545



Neo-Flex Wagen Kabel-Korb-Kit
97-544



Universelle CPU-Halterung
80-105-064



Neo-Flex Wagen Laptop Vertikal-Kit
97-546

Gesundheitswesen

Pflegekräfte sind vielen Ablenkungen ausgesetzt, durch die sie sich weniger auf die Arbeit mit ihren Patienten konzentrieren können - die Technik sollte nicht auch noch dazu gehören. Ergotrons innovative Lösungen für das Gesundheitswesen beseitigen Einschränkungen bei der Arbeit des Pflegepersonals und helfen dabei, Burnout vorzubeugen und die Patientenerfahrung zu verbessern. Gemeinsam bringen wir Pflege voran.

Wagen

KONFIGURATIONEN ZUR ANPASSUNG AN IHRE ARBEITSABLÄUFE

Mit einem mobilen Arbeitsplatz können Sie die Pflegeel dorthin bewegen, wo sie am meisten gebraucht wird.

Wandhalterungen

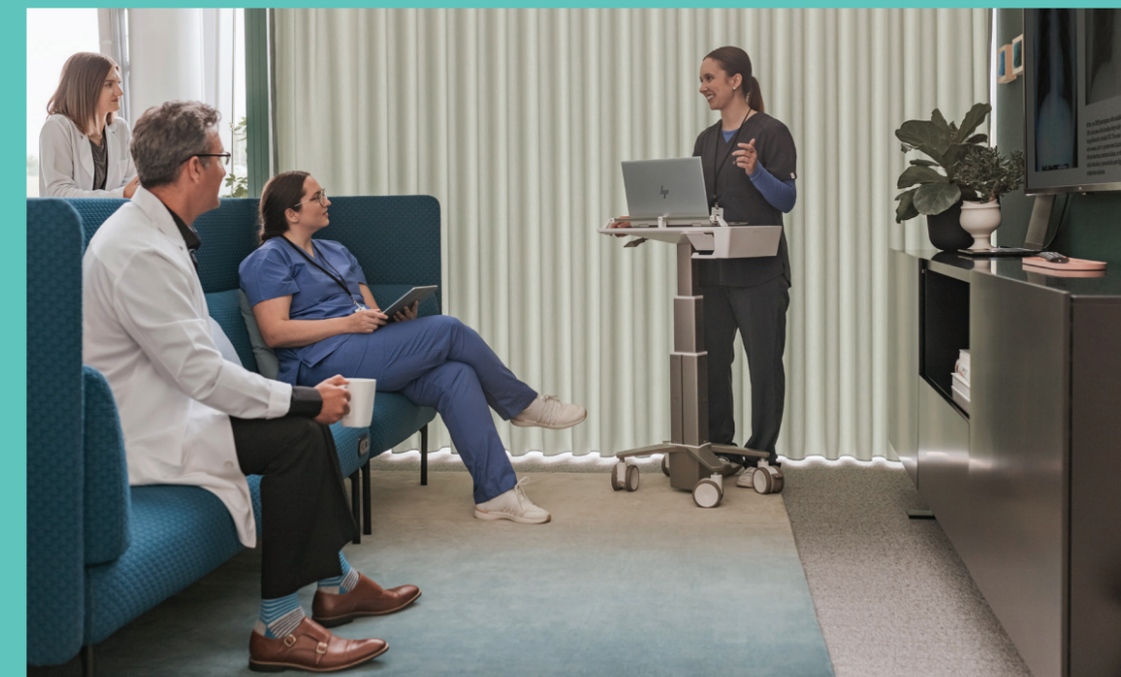
MACHEN SIE MEHR AUS IHREM BEREICH

Schaffen Sie Platz für den persönlichen Austausch mit Patienten und Familien.

Ladeschränke

LADEN SIE IHRE TECHNIK AUF

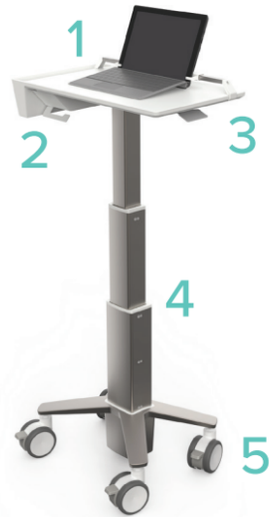
Sorgen Sie für sicher verstaute, geschützte und aufgeladene Smart Devices für leichtere Dokumentation.



Medizinische Fachkräfte jeglicher Körpergröße und Statur können jetzt bequem und effektiv arbeiten. Helfen Sie Ihrem gesamten Pflegepersonal durch einen großen Höhenverstellbereich, der sich leicht an die ergonomischen Bedürfnisse der unterschiedlichsten Nutzer anpasst. Die leichte Konstruktion ermöglicht es dem Personal, sich schnell und einfach überall dorthin zu bewegen, wo man mit der Arbeit in der Gesundheitseinrichtung unterwegs ist.

CareFit™ Slim 2.0 Monitorwagen bieten eine ausziehbare Tastatur und eine große Arbeitsfläche zur Unterstützung großer All-In-One-Computer und Bildschirme. Modell mit und ohne Schublade erhältlich.

- 1 Entwickelt für schlanke IT-Konfigurationen, einschließlich Micro-PC + LCD oder All-in-One Lösungen 21–27" mit einem Gewicht von bis zu 9,1 kg
- 2 Ein Teleskophub bietet zusätzliche 13 cm Monitor-Höhenverstellung
- 3 Geräumige Arbeitsoberfläche von 52,5 x 36,3 cm
- 4 Ausziehbare Tastaturablage und ausziehbare Mausablage (linke oder rechte Seite) verstecken sich unter dem Tastaturtablett, wenn nicht in Gebrauch
- 5 Bietet einfache Höhenverstellbarkeit durch Betätigung des Hebegrieffs
- 6 Zubehör-Halterung für Scanner- und Druckerhalterung links, Sani Wipe Halterung rechts
- 7 Dreistufiger Hubmotor bietet einen großen Höhenverstellbereich von 74–119 cm
- 8 Intelligentes Batterie-Dock einfach hinzuzufügen
- 9 Kompakter Aluminiumguss-Sockel mit langlebiger Oberfläche; inkl. 10,2 cm-Laufrollen mit 3 Funktionen



CareFit Slim Laptopwagen sind ideal für Laptops und Two-in-One-Notebooks. Eine ausziehbare Kabelablage hält die Kabel unsichtbar und außer Reichweite, und ein ausziehbarer Netzteilhalter bietet einfachen Zugang zu den Stromoptionen.

- 1 Die CareFit Slim Laptop Security Bracket verhindert ein Verrutschen Ihres Laptops und schützt gleichzeitig wichtige Geräte
- 2 Integrierter Stauraum und ausziehbare Kabelablage mit Schnellanschluss-Hardware
- 3 Arbeitsfläche: 53,3 x 35,3 cm
- 4 Dreistufiger Hubmotor bietet einen großen Höhenverstellbereich von 61,4–124,7 cm
- 5 Äußerst kompakter Aluminiumguss-Sockel mit langlebiger Oberfläche; inkl. 10,2 cm-Laufrollen mit 3 Funktionen

CareFit-Slim 2.0 LCD-Wagen

Bildschirmgröße	Entwickelt für schlanke IT-Konfigurationen, einschließlich Micro-PC + LCD oder All-in-One Lösungen ≤ 27" mit einem Gewicht von 2,3–9,1 kg
Höhenverstellbereich	44.5 cm
Maße der Standfläche	46 x 42 cm

Artikelnummer / Farbe
C50-3500-0 / Weiß & Warmes Grau
 1 Schublade C50-3510-0 / Weiß & Warmes Grau

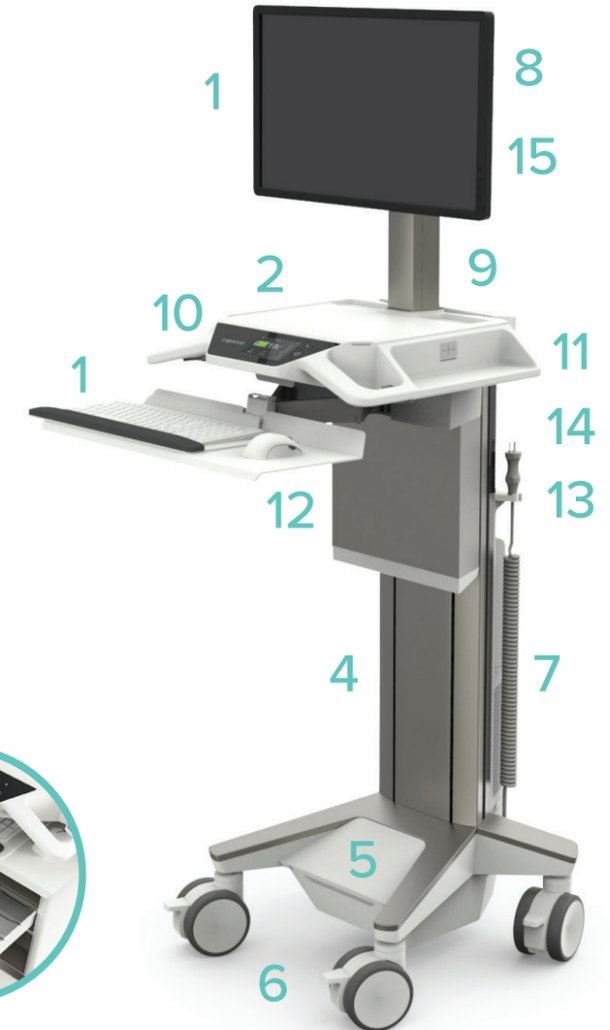
CareFit Slim Laptopwagen

Laptop-Bildschirmgröße	≤ 15.6"
Höhenverstellbereich	62.5 cm
Maße der Standfläche	48 x 37 cm

Artikelnummer / Farbe
C50-1100-0 / Weiß & Warmes Grau

Der CareFit Pro Visitenwagen setzt einen neuen Standard im Resimercial Design und ermöglicht eine beruhigende, gesundheitsfördernde Umgebung für Personal und Patienten gleichermaßen. Ein flexibles System mit offener Architektur passt sich problemlos und zuverlässig an aktuelle und zukünftige Arbeitsabläufe an. Integrierte, cloudbasierte Software vereinfacht das Flottenmanagement, und trägt zur Erhöhung der Betriebsbereitschaft bei.

- 1 180° Schwenkbereich für Monitor und Tastatur
- 2 Touchscreen-Nutzeroberfläche
- 3 Konfigurierbares Schubladensystem mit hoher Belastbarkeit kann hinzugefügt werden
- 4 Stufenloser Bremsmechanismus verbessert die patentierte Constant Force™-Technologie für größere Benutzerfreundlichkeit; elektrische Höhenverstellung ebenfalls möglich
- 5 Integrierte 320Wh LiFe-Batterie
- 6 Langlebige, 12,7 cm große Doppelaufrollen
- 7 Optionale LiFeKinnex Stromversorgung (245 Wh)
- 8 Monitorhalterungsfassung für Schärfentiefeverstellbarkeit und vollen Zugang zur Arbeitsfläche
- 9 LED-Beleuchtung an Basis, Tastatur und Arbeitsfläche für das Arbeiten in dunklen Bereichen
- 10 Neutraler Winkel, Doppelgriff-Design für verbesserte Druck-/Zug-/Hub-Ergonomie
- 11 Integrierter 7-Port-USB-Hub für Daten und Stromversorgung
- 12 Technikgehäuse
- 13 Geschlossene Kabelführung
- 14 Befestigungssystem Flex-Plattform-Zubehör
- 15 Erhöhung der Betriebsbereitschaft mit eKinnex™-Software für proaktives Flottenmanagement



CareFit Pro mit verschiedenen Schubladenkonfigurationen!



CareFit Pro Visitenwagen

Bildschirmgröße	Bis zu 27" oder 9.1 kg
Höhenverstellbereich	68.6 cm: 57 cm + 12,7 cm unabhängiger Monitorhub
Abmessungen der Arbeitsfläche	35.6 x 40.6 cm, ausziehbar bis 35.6 x 58.4 cm
Standfläche	50.8 x 53.3 cm

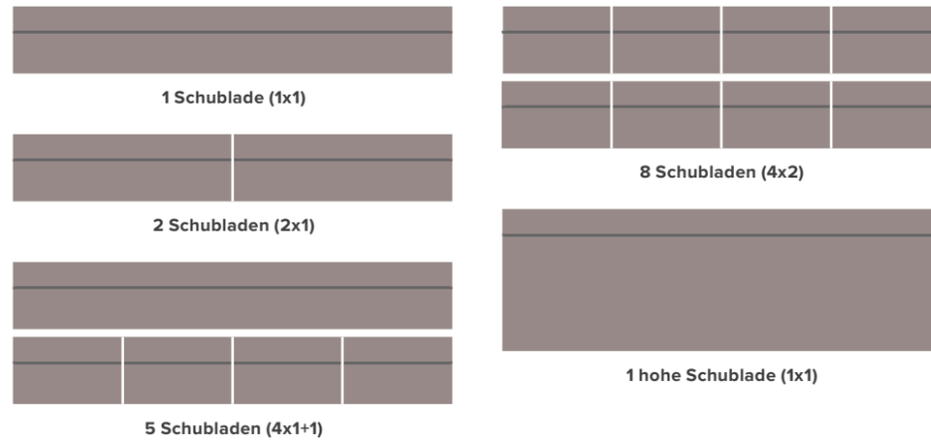
Artikelnummer / Farbe

Mit elektrischer Höhenverstellung C52-2201-2 / Weiß & Warmes Grau / DE
 Mit elektrischer Höhenverstellung C52-2201-C / Weiß & Warmes Grau / CHE
 Mit ConstantForce-Technologie C52-1201-2 / Weiß & Warmes Grau / DE
 Mit ConstantForce-Technologie C52-1201-C / Weiß & Warmes Grau / CHE

KONFIGURIERBAR FÜR JEDEN ARBEITSABLAUF

Benötigen Sie Schubladenstauraum? Wenn ja, wie viele?

- **Eine Reihe:**
Wählen Sie unseren Wagen mit patentierter Constant Force™-Technologie.
- **Mehr als eine Reihe:**
Wählen Sie den Wagen mit elektrischer Höhenverstellung. Kombinieren Sie bis zu insgesamt 4 Reihen (1 Schublade, 1x1) auf einem elektrischen Visitenwagen.



Unterstützt das Imprivata Identity and Access Management (für u.a. Single Sign-On)



Gestalten Sie Ihren eigenen CareFit PRO Wagen: Zubehör das Ihren Arbeitsablauf unterstützt



T-Nut Satz
98-432



Multifunktionschale
98-439



Behälter
98-438



Feuchttuchhalter
98-435



Ablage mit Schlitzen
98-436



Arbeitsflächenerweiterungs-Kit
98-437



Dokumentenhalter
Ersatz für standardmäßig
inbegriffenen Dokumentenhalter
98-433



**Dokumentenhalter,
Befestigung hinten**
Ersatz für standardmäßig
inbegriffenen Dokumentenhalter
98-434



CareFit Pro Visitenwagen mit Schubladen

Artikelnummer / Verfügbarkeit

1 Schublade (1x1)

Constant Force-Technologie C52-1211-2 / DE
Constant Force-Technologie C52-1211-C / CHE

1 Schublade (1x1)

Elektrische Höhenverstellung C52-2211-2 / DE
Elektrische Höhenverstellung C52-2211-C / CHE

2 Schubladen (2x1)

Elektrische Höhenverstellung C52-22A1-2 / DE
Elektrische Höhenverstellung C52-22A1-C / CHE

5 Schubladen (4x1+1)

Elektrische Höhenverstellung C52-2251-2 / DE
Elektrische Höhenverstellung C52-2251-C / CHE

8 Schubladen (4x2)

Elektrische Höhenverstellung C52-2281-2 / DE
Elektrische Höhenverstellung C52-2281-C / CHE

1 hohe Schublade (1x1)

Elektrische Höhenverstellung C52-22B1-2 / DE
Elektrische Höhenverstellung C52-22B1-C / CHE

Zubehör

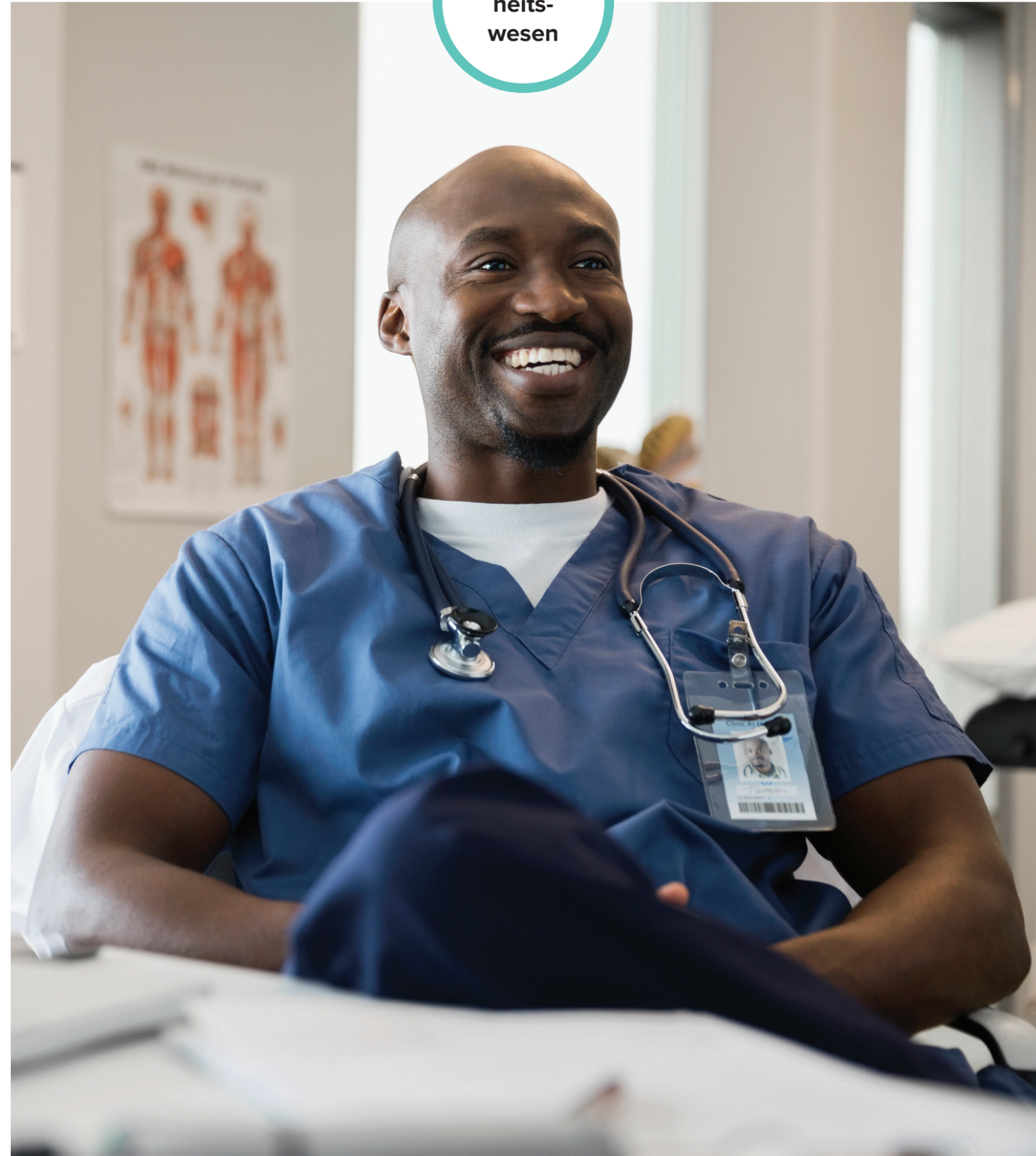
Vierfach-Schublade 98-485 / Weltweit

Doppelschublade 98-486 / Weltweit

Einzelschublade 98-487 / Weltweit

Doppelschublade hoch 98-488 / Weltweit

Einzelschublade 98-489 / Weltweit



STYLEVIEW™ *Personalisierbare Wagen passen sich an Ihre Arbeitsabläufe an*

Die StyleView Visitenwagen und Wand-Arbeitsplätze von Ergotron unterstützen Pflege an jedem Ort, indem sie Bewegung nutzen, um Arbeitsabläufe und Zufriedenheit von Pflegepersonal und Patienten zu verbessern. Unsere personalisierbaren Lösungen sind so konzipiert, dass sie positive Patientenerfahrungen schaffen und dazu beitragen, die Vorgaben zur Arbeit mit den Patienten zu übertreffen. Durch ergonomisches Design und intuitive Funktionen passen sich die StyleView-Arbeitsstationen an die verschiedenen Bedürfnissen des Pflegepersonals an - sowohl im normalen Arbeitsalltag als auch bei unerwartete Situationen.



Leichte Dokumentationswagen



StyleView
S-Tablet-Wagen,
SV10 für Microsoft Surface
SV10-1800-0



StyleView
Tabletwagen, SV10
SV10-1400-0



StyleView
Laptopwagen, SV10
SV10-1100-0



StyleView
Wagen Rundsäule
24-818-211

Vor-Ort-Dokumentationswagen

Wählen Sie Ihre Wagen-Konfiguration

Monitorhalterung auswählen:

- Monitorarm
- Monitor- Drehgelenk
- Laptop

Wählen Sie zwischen mit - und ohne Antrieb:

- Lithium-Eisenphosphat (LiFe)
- Versiegelte Bleisäure (SLA)

Zubehör auswählen:

- Schubladen
- Zusätzlicher Ablageplatz
- Siehe Seite 44-45

Zertifiziertes Serviceprogramm hinzufügen



StyleView
Serie 40 und 41
Darstellung: Laptop-Version
Nicht-elektrisch



StyleView
Serie 42
Darstellung: Drehgelenk-Version
Betrieben mit Blei- oder
LiFe-Batterie
(LiFe Stromversorgung,
auch in Grau erhältlich)

Vor-Ort-Medikamentenwagen & Telemedizinische Wagen

Wählen Sie Ihre Wagen-Konfiguration

Monitorhalterung auswählen:

- Monitorarm
- Monitor- Drehgelenk
- Laptop

Wählen Sie zwischen mit - und ohne Antrieb:

- Lithium-Eisenphosphat (LiFe)
- Versiegelte Bleisäure (SLA)

Schubladenkonfiguration auswählen

Zubehör auswählen:

- Zusätzlicher Ablageplatz
- Siehe Seite 44

Zertifiziertes Serviceprogramm hinzufügen



StyleView
Serie 43
Darstellung: Monitorarm-Version
Nicht-elektrisch
Mit Schubladen vorkonfiguriert



StyleView
44 Series
Darstellung: Drehgelenk-Version
Betrieben mit Blei- oder
LiFe-Batterie
Mit Schubladen vorkonfiguriert



StyleView
Telemedicine
Darstellung: Dual-Monitor-Version
Betrieben mit SLA-Batterie
Mit Konnektivität und
Ablagemöglichkeiten für
telemedizinische Anwendungen
vorkonfiguriert

Artikelnummern variieren je nach Land und Stromversorgungsbedingungen
Nutzen Sie unser hilfreiches Finder-Tool auf styleview.ergotron.com/finder

StyleView Wagen

Bildschirmgröße	Monitorarm ≤ 24"
Bildschirmgröße	Monitor- Drehgelenk ≤ 24"
Bildschirmgröße	Laptop ≤ 17"
Höhenverstellbereich	Monitorarm 68.6 cm
Höhenverstellbereich	Monitor- Drehgelenk 63.5 cm
Höhenverstellbereich	Laptop 51 cm
Abmessungen der Arbeitsfläche	56.7 x 50.2 cm
Standfläche	43 x 53.3 cm

Zertifizierungsstandard	Zertifizierungszeichen	Geerdeter Stecker & Steckdose
EN 60601-1	CE	European CEE 7

Artikelnummer / Farbe
Siehe Webseite

Artikelnummern variieren je nach Land und Stromversorgungsbedingungen
Nutzen Sie unser hilfreiches Finder-Tool auf styleview.ergotron.com/finder

**Kreieren Sie Ihren eigenen StyleView Wagen:
Zubehör zur Verbesserung Ihres Arbeitsablaufs**



SV43/44 Schublade
97-853



SV Aufbewahrungsbehälter
97-740



SV Arbeitsplatzleuchte
97-754-002



Schwenk-Drehgelenk-Kit
97-650



SV Dual-Monitor-Kit*
98-030



Mehrzweckablage
97-507-216



SV Scanner-Ablage*
97-780-194



SV Fronttablett
98-134



SV Kamera-Ablage*
97-776-194



T-Nut-Wischtuchhalter
98-450



Thin-Client-Halterung*
80-107-200



Universelle CPU-Halterung*
80-105-064



SV IV Pol-Klemmen-Kit
97-632



SV 3-Laufrollen mit 3 Funktionen
98-069



SV Telemedizin-Behälter*
97-854



Scanner-Halterung
97-543-207



SV VESA-Montage-Kit Hinten
97-512-009



Mehrzweckablage, groß*
97-540-053



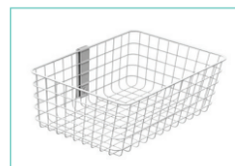
StyleView Scanner Ablage*
97-780-194



K-Nuten Verriegelungs-Kit
97-702



SV Kabel-Korb, groß
98-135-216



SV Kabel-Korb, klein
98-136-216



SV DIN Schiene
98-420



SV Halterung für Etikettendrucker*
98-139



SV höhenverstellbarer Tastatur-ablagearm für SV LCD-Wagen*
97-827



SV Ethernet Seitenschlitz
LCD 97-855
Laptop 97-856

*Die dargestellten Displays, Kameras und Komponenten werden separat verkauft.



**Kreieren Sie Ihren eigenen StyleView Wagen:
Zahlreiche Schubladenkonfigurationen**



1 Schublade
1 primär, einzeln



2 Schubladen
1 primär, einzeln
1 zusätzlich, einzeln



4 Schubladen
1 primär, dreifach
1 zusätzlich, einzeln



6 Schubladen
1 primär, dreifach
1 zusätzlich, dreifach



9 Schubladen
1 primär, dreifach
2 zusätzlich, dreifach



3 Schubladen
1 primär, einzeln
2 zusätzlich, einzeln



2 Schubladen
1 primär, doppelt



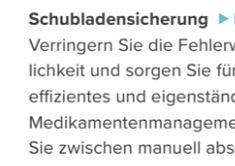
1 Hohe Schublade
1 primär, einzeln hoch



2 Hohe Schubladen
1 primär, doppelt hoch



15 Schubladen
1 primär, dreifach
4 zusätzlich, dreifach



Schubladensicherung ▶▶▶
Verringern Sie die Fehlerwahrscheinlichkeit und sorgen Sie für ein sicheres, effizientes und eigenständiges Medikamentenmanagement. Wählen Sie zwischen manuell abschließbaren Schubladen und elektronisch abschließbaren Schubladensystemen (mit PIN), welche den Apotheken-Modus unterstützen, bei dem alle Schubladen gleichzeitig aufgeschlossen werden können.



Ladeschrank



*Platzsparende Aufbewahrung von bis zu
12 Tablets und Chromebooks: Der Zip12*

Artikelnummer / Farbe
DM12-1006* / Schwarz & Silber





LK
LiFeKinnex™

*DIE STROMVERSORGUNG FÜR
LEBENSVERÄNDERNDE PFLEGE*

- Sichere Batteriechemie
- Längere Lebensdauer der Batterie
- Schnelle Ladezeit
- Einfacher Anschluss
- Kinderleichtes Befestigungssystem

Machen Sie sich keine Sorgen mehr um eine gesicherte Stromversorgung Ihrer Visitenwagen. Dieses innovative Batteriesystem wurde speziell konzipiert um mehrere Arbeitsabläufe - einschließlich Wechsel im laufenden Betrieb und Aufladen am Wagen - zu unterstützen. Das dreiteilige System besteht aus einer Batterie, einem intelligenten Batterie-Dock und einem optionalen externen 4-Fach-Ladegerät. Es minimiert Ausfallzeiten durch die Überwachung der Batterieladefzeit auf dem Bildschirm und die Verwendung der speziellen magnetischen Verbindungsfunktion für einen einfachen Batteriewechsel.

Leistungsabgabe	Wechselstrom
Batterietyp	Lithium-Eisen-Phosphat (LiFe)
Batteriekapazität	245 Wh
Ladezeit	1.75 Stunden
Laufzeit	5–8 Stunden (bei normaler Belastung)
Batteriegewicht	3 kg

Artikelnummer
LiFeKinnex Batterie 98-246 / EU
 Batterie muss separat zum LiFe Kinnex Smart Battery-Dock und 4-Fach-Ladegerät dazubestellt werden
LiFe Kinnex Smart Battery-Dock 98-250 / EU
Optionales 4-Fach-Ladegerät 98-260 / EU
 Zertifizierung
 UN/DOT 38.3, IEC 62133, WEEE, Conflict Minerals Act (Konfliktrohstoff-Gesetz USA), REACH, RoHS



LiFeKinnex 4-Fach-Ladegerät (Desktop)



ek
eKinnex™

*CLOUD-BASIERTER FLOTTENMANAGEMENT-SERVICE
FÜR VISITENWAGEN*

- Sichere, webbasierte Softwareanwendung, die Ihre Flotte von CareFit und StyleView Wagen überwacht und verwaltet
- Lückenloses und zentralisiertes Flottenmanagement liefert umfassende Wagendaten, um Stillstandszeiten deutlich zu reduzieren oder vollständig zu vermeiden
- Überwachung hilft dabei, die Batterielebensdauer zu verbessern
- Bietet Echtzeit-Informationen über Nutzungsmuster, Schubladenzugriff, Batterieladestatus/-lebensdauer und vieles mehr
- Software arbeitet getrennt von der Patientenakte und verringert so Bedenken hinsichtlich HIPPA-Konformität
- Einfache Instandhaltung, schnelle Umsetzung





Platzmangel ist in Gesundheitseinrichtungen ein großes Problem. Mit dem CareFit Gehäuse haben Sie mehr Platz für die beste Patientenversorgung. Dieser Wand-Arbeitsplatz ermöglicht es dem Pflegepersonal bequem im Sitzen oder Stehen, in vollen Patientenzimmern oder Gängen zu arbeiten.

- Das Design mit niedrigem Profil bleibt dicht an der Wand und lässt sich bei Nichtgebrauch zusammenklappen, um mehr Platz zu schaffen
- Der Sperrcode mit bis zu 10 Ziffern schützt Patientendaten und Technik



StyleView Gehäuse



StyleView VL-Gehäuse

Bildschirmgröße	≤ 22" Siehe Webseite
Höhenverstellbereich	23 cm
Tragfähigkeit	Siehe Webseite

Artikelnummer / Farbe
60-595-062 / Weiß



CareFit Gehäuse

Bildschirmgröße	≤ 27" Siehe Webseite
Höhenverstellbereich	51 cm
Tragfähigkeit	≤ 10.7 kg

Artikelnummer / Farbe

61-367-060 / Mattschwarz

61-367-030 / Schneeweiß

Zubehör / Artikelnummer / Farbe

Vertikale Scannerhalterung **98-425-060 / Mattschwarz**

Vertikale Scannerhalterung **98-425-030 / Schneeweiß**

Horizontale Scannerhalterung **98-424-060/ Mattschwarz**

Horizontale Scannerhalterung **98-424-030/ Schneeweiß**

Mit dem modularen CareFit Combo Computerarbeitsplatz, der eine effiziente und bequeme Dokumentation am Point of Care ermöglicht, können Sie echte Beziehungen zum Patienten pflegen und die Patientensicherheit erhöhen. Einfaches Teilen von Informationen am Bildschirm und einhändiges Verstauen von Utensilien verbessern die Interaktion zwischen Patienten und Pflegekräften. Das Design der verdeckten Kabelführung wertet Behandlungsräume auf, verbessert die Infektionsbekämpfung, erleichtert Wartungsarbeiten von IT-Teams und erhöht die allgemeine Betriebszeit.



Bietet **Pflegekräften** eine bessere Kontrolle über die individuellen Arbeitsabläufe und den Gesundheitszustand. Dies erleichtert eine effiziente Dokumentation und fördert die Beziehung zum Patienten. Dank der verdeckten Kabelführung und des einfachen Zugangs zu den Kabeln können **IT-Teams** Arbeitsstationen mühelos warten oder aufrüsten, damit die Arbeit effizient erledigt werden kann.

MODULAR – FLEXIBEL – PERSONALISIERBAR

- 1 Personalisierte, ergonomische Monitorpositionierung für jeden Benutzer mit 180° Schwenkbereich und 13 cm separatem Einstellspielraum
- 2 Bietet eine Reichweite von bis zu 165 cm (65") mit einer Verlängerung, für die Dokumentation am Patientenbett oder für mehr Privatsphäre
- 3 Wandschienenabdeckungen sorgen für einen saubereren, eleganten Look mit versteckter Verkabelung
- 4 Die platzsparende Konstruktion lässt sich bei Nichtgebrauch einfach zusammenschieben, um mehr Arbeitsfläche freizugeben
- 5 Sorgen Sie für aufgeräumte Behandlungsräume durch die verdeckte Kabelführung, die auch die Infektionsbekämpfung verbessert
- 6 Ermöglichen Sie mit dem integrierten RFID-Lesegerät für Mitarbeiterausweise einen effizienten, sicheren Zugriff
- 7 Bietet mehr Sichtbarkeit auf Daten durch ein Upgrade des Arbeitsplatzes für zwei Monitore



CareFit Combo System

Typische Bildschirmgröße	≤ 27" Siehe Website
Höhenverstellung	51 cm
Tragkraft	Bildschirm: 3,6–10 kg Arbeitsfläche: 0,68 kg

Teilenummer / Farbe
System 45-618-251 / Weiß
System mit Arbeitsfläche 45-619-251 / Weiß



CareFit Combo Arm

Typische Bildschirmgröße	≤ 27" Siehe Website
Höhenverstellung	51 cm
Tragkraft	Bildschirm: 3,6–10 kg Arbeitsfläche: 0,68 kg

Teilenummer / Farbe
Arm 45-621-251 / Weiß
Arm mit Arbeitsfläche 45-622-251 / Weiß

GROSSES ZUBEHÖRPORTFOLIO
FÜR INDIVIDUELLE BEDÜRFNISSE



**Scannerhalterung, Montage oberhalb, VESA-Befestigung
98-649-251**

Unterstützt effiziente Arbeitsabläufe durch freihändiges Scannen



**CareFit Combo Kabellose Scannerhalterung
98-549-251**

Fördert effiziente Arbeitsabläufe durch beidseitige Installation



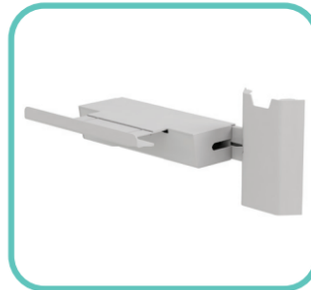
**CareFit Combo Scannerhalterung
98-551-251**

Fördert effiziente Arbeitsabläufe durch beidseitige Installation



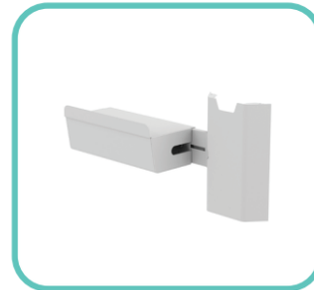
**CareFit Combo Unterschriftenpad-Halterung
31-018-216**

Fördert digitale Arbeitsabläufe und spart Zeit durch einfachen Zugriff auf ein Unterschriftenpad



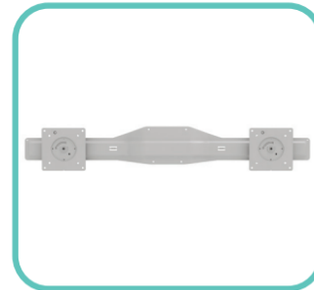
**Druckerhalterung für Wandschiene, groß
98-647-251**

Hält größere Drucker in Reichweite, für mehr Zeit mit dem Patienten; lässt sich überall an der Wandschiene installieren



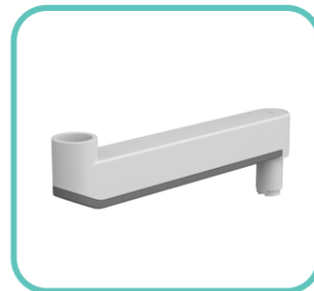
**Druckerhalterung für Wandschiene
98-578-251**

Hält den Drucker in Reichweite, für mehr Zeit mit dem Patienten kann beidseitig angebracht werden



**CareFit Combo-Dual-Monitor-Bausatz
98-650-251**

Mehr Informationen auf einmal anzeigen mit zwei Monitoren bis zu 24 Zoll (61 cm)



**CareFit Combo-Erweiterung
98-547-251**

Bietet zusätzliche Reichweite und Flexibilität für größere Pflegeanwendungen



**CareFit Combo-Verlängerung, kurz
98-648-251**

Bietet extra Reichweite und Flexibilität für kleinere Pflegeanwendungen



**CPU-Wandgehäuse
98-543-251**

Dank des aufgeräumten Designs ist die CPU geschützt und zusätzliche Kabel und Netzteile sind nicht sichtbar



**CareFit Combo-CPU-Fach
98-548-251**

Spart wertvollen Platz an der Wand, da es unter der Arbeitsfläche angebracht wird



**34" Wall Track
31-018-216**

Für eine stabile Befestigung an der Wand

Erforderlich für den CareFit Combo Arm



**CareFit 34"-Wandschienen-Abdeckungen
98-609-030**

Versteckt die Verkabelung für ein ordentliches Aussehen und erleichtert die Infektionsbekämpfung



Übliche Konfigurationen für effiziente Arbeitsabläufe



CareFit Combo-System mit großer Druckerhalterung, Unterschriftenpad-Halterung, kurze Verlängerung, oben montierte Scannerhalterung und CPU-Ablage



CareFit Combo System mit Arbeitsfläche, Große Druckerhalterung, Unterschriftenpad-Halterung, kurze Verlängerung, oben montierte Scannerhalterung und CPU Ablage



CareFit Combo System mit Dual-Monitor-Bausatz, Druckerhalterung, Unterschriftenpad-Halterung, kurze Verlängerung, Halterung für kabellose Scanner und CPU Wandablage



CareFit Combo System mit Arbeitsfläche, Dual-Monitor-Bausatz, große Druckerhalterung, Unterschriftenpad-Halterung, Halterung für kabellose Scanner, Verlängerung, CPU Wandablage



CareFit Combo Ssystem mit Arbeitsfläche, Unterschriftenpad-Halterung, oben montierte Scannerhalterung, Halterung für kabellose Scanner, Verlängerung und CPU Ablage



Neo-Flex Lift Wandhalterung

Bildschirmgröße	≤ 27"
Höhenverstellbereich	12.7 cm
Tragfähigkeit	2.7–7.2 kg

Artikelnummer / Farbe
60-577-195 / Schwarz



LX Steh-Sitz Wandhalterungssystem

Bildschirmgröße	≤ 42"
Höhenverstellbereich	51 cm
Tragfähigkeit	≤ 3.2–11.3 kg

Artikelnummer / Farbe
Mittlere CPU-Halterung 45-358-026 / Poliertes Aluminium
Kleine CPU-Halterung 45-359-026 / Poliertes Aluminium



LX Steh-Sitz Wandhalterungssystem

Bildschirmgröße	≤ 32"
Höhenverstellbereich	33 cm
Tragfähigkeit	≤ 2.3–11.3 kg

Artikelnummer / Farbe
Mittlere CPU-Halterung 45-247-026 / Poliertes Aluminium
Kleine CPU-Halterung 45-253-026 / Poliertes Aluminium
45-551-216 / Weiß
Weiße CPU-Halterung wird separat verkauft
Thin-Client-Halterung 80-107-216 / Weiß
Kleine CPU-Halterung 80-063-216 / Weiß
Vertikale universelle CPU-Halterung 97-468-216 / Weiß



LX, Neo-Flex & Serie 200 Wandhalterungen



Neo-Flex Dual Monitor Wandhalterung & Tastatur Wandhalterung

Bildschirmgröße	≤ 24"
Tragfähigkeit	≤ 22.7 kg 11.3 kg pro Drehgelenk Tastatur 2.3 kg

Artikelnummer / Farbe
Monitor Wandhalterung 28-514-800 / Grau & Schwarz
Tastatur Wandhalterung 45-403-062 / Grau



Serie 200 Combo-Arm

Bildschirmgröße	≤ 24"
Höhenverstellbereich	13 cm
Tragfähigkeit	LCD 2,7–8,2 kg; Tastatur, Maus & Barcode-Scanner 2,3 kg

Artikelnummer / Farbe
45-230-216 / Weiß
45-230-200 / Schwarz



StyleView Vertical Lifts



StyleView Steh-Sitz-Vertical Lift

Bildschirmgröße	≤ 24"
Höhenverstellbereich	45.7 cm
Tragfähigkeit	für Patientenzimmer 3.6–15 kg
Tragfähigkeit	für stark frequentierte Bereiche 2.3–13.6 kg

Artikelnummer / Farbe
Patientenzimmer 61-080-062 / Weiß
Patientenzimmer 61-080-085 / Schwarz
stark frequentierter Bereich 61-081-062 / Weiß
stark frequentierter Bereich 61-081-085 / Schwarz



StyleView Vertical Lift

Bildschirmgröße	≤ 24"
Höhenverstellbereich	22.9 cm
Tragfähigkeit	für Patientenzimmer 3.6–15 kg
Tragfähigkeit	für stark frequentierte Bereiche 2.3–13.6 kg

Artikelnummer / Farbe
Patientenzimmer 60-609-216 / Weiß
Patientenzimmer 60-609-195 / Schwarz
stark frequentierter Bereich 60-593-195 / Schwarz

Optionale Stromversorgung für Visitenwagen



SV DC Stromversorgungssystem

Leistungsabgabe	Gleichstrom
Batterietyp	Lithium-Ion
Batteriekapazität	330 Wh
Ladezeit	6–7 s Stunden
Laufzeit	Bis zu 15 Stunden

Artikelnummer
Laptop-Version 97-943
LCD- & CPU-Version 97-942
Remote User Interface 97-953
 (Länderspezifische Netzkabel werden separat verkauft)
 Zertifizierung
 Akkusatz: UL 60601-1 / Li-Ionen-Zelle: IEC 62133

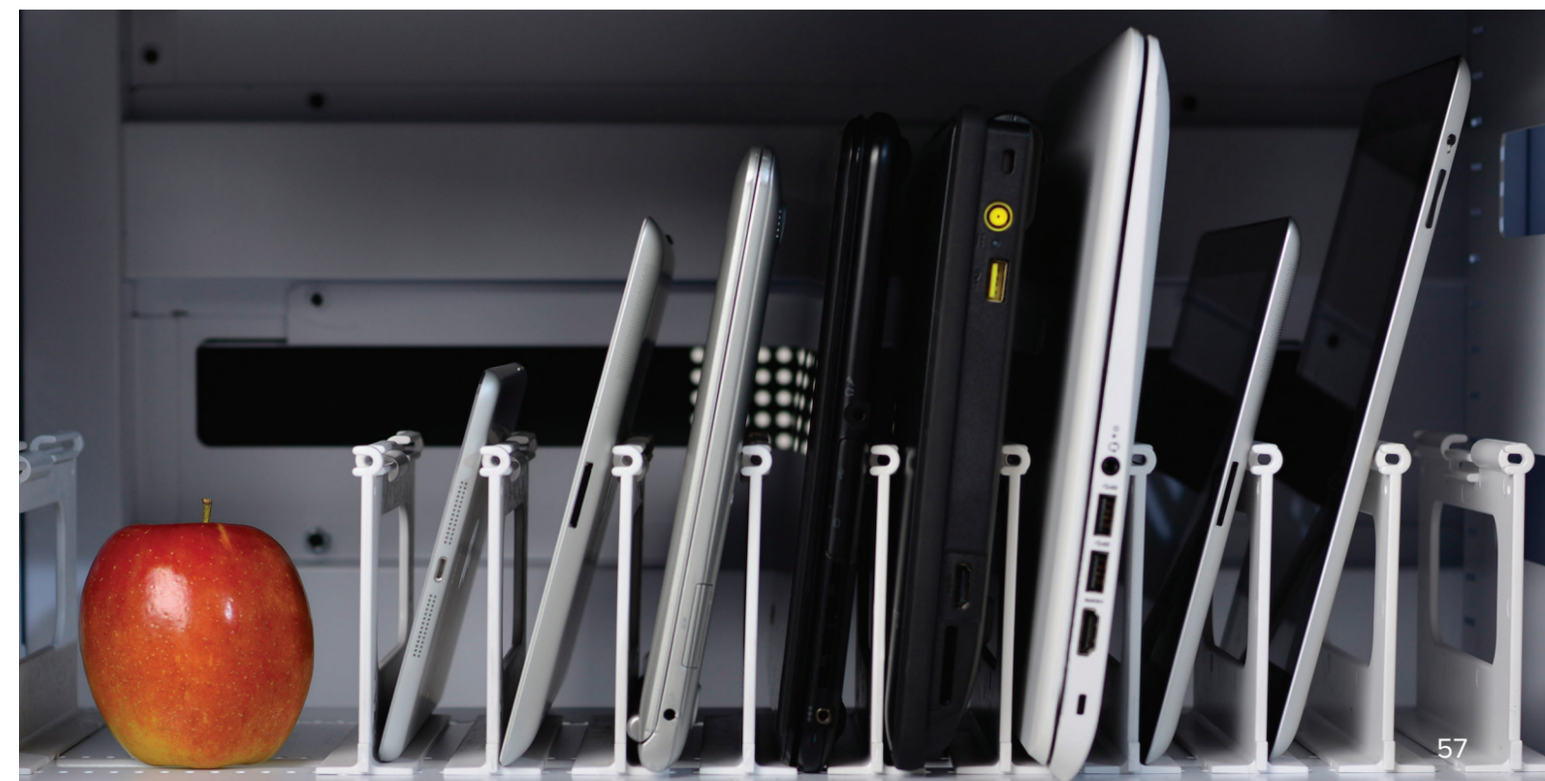


Langlebig Flexibel Effizient Innovativ

Nutzen Sie das grenzenlose Potenzial des interaktiven, digitalen Lernens. Die professionellen ChargeFit-Ladesysteme von Ergotron passen zu stets wechselnden und sich weiterentwickelnden Technologien, Bildungsräumen und Schulalltagen.

Kein Tag gleicht dem anderen, das heisst, dass sich die flexiblen Designs mit Ihren Unterrichtsplänen weiterentwickeln. Als Innovatoren im Bereich Bewegung haben wir unsere ChargeFit-Systeme so konzipiert, dass sie mit einer Vielzahl von Zubehör und Umgebungen funktionieren, damit Sie entscheiden können, wo und wie Sie ChargeFit einsetzen möchten.

CHARGEFIT™



Lade- wagen

Leistungsstark

YES35	YES36	ZIP40 Ladewagen
Kleine Stellfläche	Volle Größe	
		
		
Tablets, Chromebooks, iPads, Laptops	Tablets, Chromebooks, iPads, Laptops	Tablets, Chromebooks, iPads, Laptops



Mit hochwertigen Rollen leicht von Raum zu Raum bewegen

Begrenzte Lebensdauer des Rahmens, 5 Jahre Garantie für mechanische Komponenten, 3 Jahre Garantie auf das elektrische System, 1 Jahr auf Kabel

Lade- schränke

Wand

Desktop

ZIP12	ZIP12
Kompakter Wandschrank	Kompakter Desktop Ladeschrank
	
	
Tablets, Smartphones, Chromebooks, iPads	Tablets, Smartphones, Chromebooks, iPads



Ladeschränke geben wertvollen Platz im Klassenzimmer frei

Begrenzte Lebensdauer des Rahmens, 5 Jahre Garantie für mechanische Komponenten, 3 Jahre Garantie auf das elektrische System, 1 Jahr auf Kabel

Patenterte Power-Shuttle- Technologie:

Das schnellste Aufladen für Tablets und Laptops

Kontinuierliche Überwachung, um die Überlastung der Stromkreise unter Kontrolle zu halten

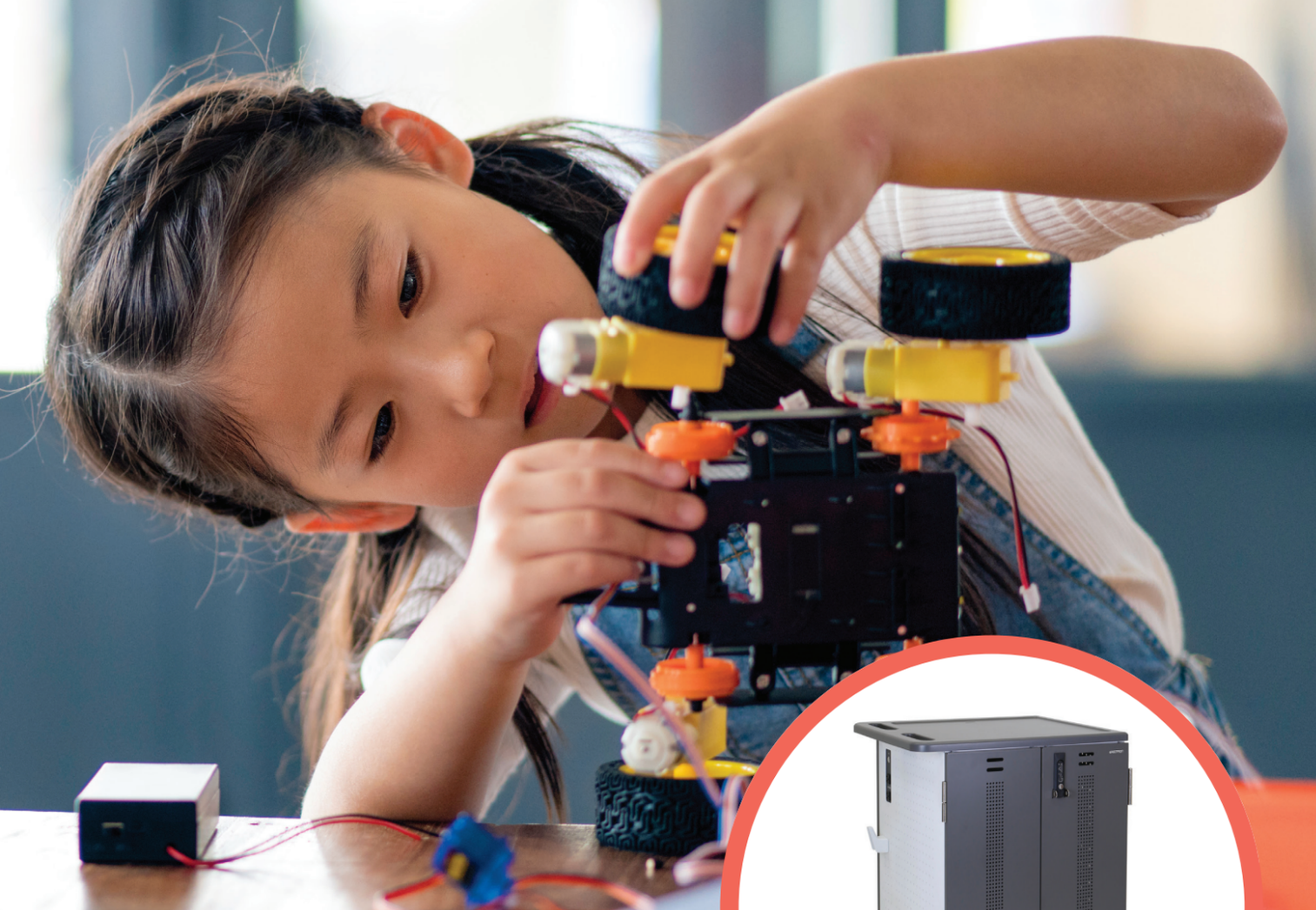
Einschaltstromschutz zur Vermeidung von Spannungsspitzen

Gemessene Verfahren zur Verwaltung des Stroms an die Geräte

Sicheres Aufladen der Geräte bis zu 40% schneller als bei herkömmlichen Systemen

CHARGEFIT

Unsere professionellen ChargeFit-Ladesysteme kombinieren langlebige Designs mit umfangreichen Tests, um die Sicherheit von Schülern, Studenten, Mitarbeitern und Geräten zu gewährleisten.



YES36 Ladewagen für Minilaptops

Mit diesem verstellbaren Ladewagen können Sie bis zu 36 Laptops, Chromebooks und Tablets aufladen, aufbewahren und transportieren. Er ist geeignet für Displays bis zu 14" und lässt Sie sowohl Fachbreite als auch Regalhöhe einfach nach Ihren Bedürfnissen anpassen. Der YES36 lädt Geräte bis zu 40% schneller auf als herkömmliche Standardsysteme, so dass sie jederzeit einsatzbereit sind. Sagen Sie YES zu einem sicheren, platzsparenden Ladewagen, der sich kinderleicht von Raum zu Raum rollen lässt.

Entdecken Sie weitere Lösungen für das Bildungswesen

LearnFit™	Neo-Flex®	Neo-Flex™ MMC	Monitorarme
Moile Schreibtische für das Bildungswesen	Projektordeckenhalterung	Mobile Multimediawagen	Flexible Bildschirmdarstellungen
			



**Bildungs-
sektor**

LEARNFIT™

Unsere LearnFit-Familie von höhenverstellbaren, mobilen Schreibtischen ermöglicht es Schülern und Lehrern, sich von den Einschränkungen zu befreien, die Kreativität und Erfolg bremsen und unterstützt ein erfolgreiches Lernen und Arbeiten. Ein solches dynamisches Umfeld fördert die Zusammenarbeit in der gesamten Schule und unterstützt die Lernstile des 21. Jahrhunderts.

Die daraus hervorgehende individualisierte Lernerfahrung dient als Grundlage für lebenslanges Wohlbefinden - von der Unterstützung einer besseren Konzentration über die Schaffung flexibler Räume für Klassenzimmer bis hin zur Förderung positiver schulischer Leistungen.



**Bringen Sie den Unterricht in Bewegung:
Der TeachWell™ Mobile Digital Workspace**

Lösen Sie sich mit dem TeachWell Mobile Digital Workspace von Ihrem Schreibtisch. Diese kompakte Vorrichtung vereint alle Ihre Geräte auf einer höhenverstellbaren Plattform, mit der Sie entscheiden, wie Sie die Schüler und Studenten von heute unterrichten. Bewegen Sie sich durch das Klassenzimmer oder bleiben Sie an einem Ort, um Engagement und Zusammenarbeit zu fördern.

Höhenverstellbereich	51 cm
Tragfähigkeit	Siehe Webseite
Höhe der Arbeitsfläche	Minimum 81 cm
Höhe der Arbeitsfläche	Maximum 132 cm
Abmessungen der Arbeitsfläche	79 x 53 cm
Standfläche:	73 x 53 cm

Artikelnummer / Farbe
24-220-055 / Graphitgrau



**Verwandeln Sie Klassenzimmer in
dynamische Lernumgebungen:
LearnFit Steh-Sitz-Schreibtisch**

Bewegung wirkt sich positiv auf die Gesundheit der Schüler, das Engagement im Klassenzimmer und die akademische Leistung aus. Die mobilen LearnFit Schreibtische ermöglichen es den Schülern, selbst zu bestimmen, wie sie am besten lernen - im Sitzen oder im Stehen. Bieten Sie ihnen die Flexibilität, einzigartige Formationen zu schaffen, die Kreativität und Zusammenarbeit inspirieren.

Höhenverstellbereich	40.6 cm
Tragfähigkeit	≤ 7 kg
Höhe der Arbeitsfläche	Säule 84–125 cm
Höhe der Arbeitsfläche	Niedrig 73.7–114 cm
Abmessungen der Arbeitsfläche	61 x 56 cm
Standfläche:	61 x 56 cm

Artikelnummer / Farbe
Sit-Stand Desk, Tall 24-481-003 / Weiß & Silber
Sit-Stand Desk, Short 24-547-003 / Weiß & Silber





Service

Wir stehen nicht nur hinter unseren Produkten. Wir stehen hinter Ihnen.

Die hochwertigen Produkte von Ergotron werden von speziell geschulten Kundendienstmitarbeitern und erweiterbaren Serviceprogrammen unterstützt. Dadurch wird die Investition in Ihre Einrichtung geschützt und die kontinuierliche Produktleistung für die kommenden Jahren verbessert.

VERFÜGBARE SERVICELEISTUNGEN:

- Installation und Integration
- Vor-Ort-Service am nächsten Werktag
- Vorbeugende Wartung
- Verlängerter Garantieschutz
- Reparaturen während und nach der Garantielaufzeit
- Ausführliche Produktschulung vor Ort
- Geräteaudit und Gesundheitsüberprüfung



Certified Service



ergotron®
moving you forward



Weitere Unterlagen zum Download erhältlich unter ergotron.com

Für weitere Informationen:

+49 431 5402 8780 / info.de@ergotron.com

© Ergotron Inc. 22.02.2024 ...Print 19.09.2022

Literatur in den USA erstellt

Inhaltliche Änderungen vorbehalten

Ergotron-Produkte sind nicht zur Heilung, Behandlung, Linderung
oder Vermeidung von Erkrankungen gedacht

LearnFit, WorkFit, StyleView, Neo-Flex und PowerShuttle sind eingetragene
Warenzeichen von Ergotron in den U.S.A. und in China.

870-01-021-DE