

ergotron®

moving you forward

StyleView SV44 Visitenwagen

- Bewegen Sie den SV44 mühelos dorthin, wo Sie ihn brauchen
- Das ergonomische Design passt sich medizinischem Personal an und ermöglicht einfache Steh-Sitz Höhenverstellung
- Die kleine Stellfläche und gleitenden Rollen des SV44 ermöglichen kinderleichte Bewegung über Teppiche und Hartböden. Ideal bei beengten Platzverhältnissen
- Fügen Sie ganz nach Ihrem Bedarf verschiedene Schubladenkonfigurationen hinzu
- Die Oberflächen sind antimikrobiell behandelt
- Besteht den 10,000 - Zyklen Bewegungstest von Ergotron; für mindestens 5 Jahre reibungslose Höhenverstellung



StyleView 44
Visitenwagen mit
Monitorarm, LiFe
Stromversorgung,
und 2 Schubladen

VISITENWAGEN MIT SLA- ODER LIFE- STROMVERSORGUNG UND OPTIONALEN SCHUBLADENKONFIGURATIONEN

STYLEVIEW™

Entdecken Sie den StyleView Visitenwagen der am besten zu Ihren Bedürfnissen, Ihrem Stil und Ihrem Arbeitsablauf passt. Unsere marktführenden StyleView-Visitenwagen bieten alle Funktionen, die sich Pflegekräfte wünschen sowie die offene Architektur und Bauqualität, die IT-Abteilungen fordern.

Innovativer Visitenwagen für die Behandlung und Dokumentation vor Ort:

*Auswahl zwischen 2 Stromversorgungssystemen: Blei-Gel-Akku
(Sealed Lead Acid, SLA) und LiFe (Lithium-Eisen-Phosphat) Akku*

Auswahl zwischen 3 Halterungsoptionen

Automatische Sperrfunktion für das Schubladensystem

Ergonomisches Design

Leichtgewichtiger Wagen mit kleiner Stellfläche

Mit personalisierbarem Stauraum und optionalem Zubehör

Wird komplett montiert geliefert

STYLEVIEW™

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Monitor Gelenk oder Monitorarm: Ablagefach für Notebooks, Thin Clients oder CPU: 45 x 37,5 x 10,1 cm; größere Computer können mit der optionalen universellen CPU-Halterung an der Rückseite des Wagens montiert werden (#80-105-064)

LIEFERUMFANG

Schubladensystem mit automatischer Sperrfunktion (je nach Konfiguration mit mehreren Schubladen), Monitor Gelenk* oder Monitorarm*, Arbeitsoberfläche, CPU-Schloss, sicherer CPU-Ablage, USB-Hub mit 4 Ports, Scanner-halterung, Mausehalterung, Handballenaufnahme, nach hinten kippbare Tastaturablage, Mausablage rechts/links, Tastaturbeleuchtung, Griff an der Rückseite, Ablagekorb, Kabelablage, 4 Rollen (2 davon feststellbar), 3-Meter-Spiralkabel, 3 AC-Steckdosen, Interface für Stromversorgungssystem, StyleLink SKY Software, sowie:

Lithium-Eisen-Phosphat Akku (LiFe) Stromversorgung: 40 Ah Stromversorgungssystem: Lithium-Eisenphosphat-Akku mit 40 Ah, 480 Wh, 12 V Gleichstrom, 220 Volt Ausgangsleistung.

Blei-Gel-Akku (SLA) Stromversorgung: 66 Ah Stromversorgungssystem: Zwei ventil-geregelt Batterien je 33 Ah, 12V Gleichstrom, 220 Volt Ausgangsleistung, absorbierende Glasmatten (AGM) und unterstützende Elektronik.

* Lieferumfang für Laptop-Version beinhaltet kein Monitor Gelenk oder Monitorarm

- 1 Geeignet für Monitore bis 24", mit 25° - Neigung und 90° -Drehung
 - Monitor beziehungsweise Laptop und Arbeitsfläche können um bis zu 51cm in der Höhe verstellbar werden
 - Das Monitor Gelenk kann unabhängig um bis zu 13 cm in der Höhe verstellbar werden
 - Maximaler Höhenverstellbereich von insgesamt 64cm
- 2 Scannerhalterung
- 3 Geräumige Arbeitsfläche: 56,7 x 50,2 cm
- 4 Das Schubladensystem mit automatischer Sperrfunktion sorgt für einfaches und effizientes Medikationsmanagement vor Ort, Sicherheitssystem StyleLink™ SKY speichert bis zu 1000 PINs mit variabler Länge
- 5 Nach hinten kippbare Tastaturablage, Handgelenkaufnahme, 4 LEDs für die Beleuchtung der Tastaturablage
- 6 Durch den Ablagekorb an der Rückseite sind aufgabenbezogene Gegenstände stets griffbereit
- 7 Durch den T-Nut Kanalanschluss an der Säule können Sie Schubladen und Zubehör anbringen
- 8 3 Mehrfachsteckdosen am Sockel
- 9 Vier Rollen mit einem Durchmesser von 10,2 cm; die beiden vorderen Rollen sind feststellbar
- 10 Stellfläche: 39,4 x 43,2 cm

WÄHLEN SIE IHRE HALTERUNG



Alle Halterungsoptionen für den SV44 Visitenwagen sind erhältlich mit SLA- Stromversorgung oder LiFe-Stromversorgung

LAPTOP	MONITORARM	MONITOR GELENK
SLA: #SV44-11X1*-X**	SLA: #SV44-12X1*-X**	SLA: #SV44-13X1*-X**
LiFe: #SV44-11X2*-X**	LiFe: #SV44-12X2*-X**	LiFe: #SV44-13X2*-X**

* Diese Nummer (X) bezeichnet verschiedene Schubladenkonfigurationen. Spezifische Artikelnummern finden Sie auf ergotron.com.

** Aufgrund regional unterschiedlicher Anforderungen an die Stromversorgung, variieren die (-X)Artikelnummern je nach Land. Spezifische Artikelnummern finden Sie auf ergotron.com.

Weiterführendes Informationsmaterial zum Herunterladen finden Sie unter ergotron.com

Weitere Informationen finden Sie hier:

EMEA +31 334545600 / info.eu@ergotron.com DACH +49 43154028780 / info.de@ergotron.com

© Ergotron Inc. 03.04.2020

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Informationen zu unseren Patenten verfügbar auf www.ergotron.com/patents

Produkte von Ergotron dienen nicht zur Heilung, Behandlung, Linderung oder Vorbeugung von Krankheiten

WorkFit, StyleView, LearnFit, Neo-Flex, PowerShuttle, LiFeKinnex, CareFit und eKinnex sind Warenzeichen von Ergotron.

StyleView 44
Visitenwagen mit
Monitor Gelenk,
SLA Stromversorgung
und 6 Schubladen



Strapazierfähiges,
leicht zu reinigendes
Äußeres aus Aluminium,
hochwertigem Kunststoff
und verzinktem Stahl

Oberflächen sind
antimikrobiell
behandelt

 Constant Force™

ZAHRLICHE AUFBEWAHRUNGSMÖGLICHKEITEN UND ZUBEHÖR VERFÜGBAR:

(Besuchen Sie unsere Webseite für eine Produktauswahl und Einzelheiten)

	SV 44 Visitenwagen mit Monitorhalterung und Stromversorgung	SV44 Laptop Visitenwagen mit Stromversorgung
Bildschirmgröße	≤ 24"	≤ 17"
Belastbarkeit	17,7 kg Siehe Webseite	10 kg Siehe Webseite
Batterie	Siehe Webseite	Siehe Webseite
Höhenverstellung	Monitorarm 68,6 cm Monitor Gelenk 63,5 cm	51 cm
Neigungsfunktion	Monitorarm 65° Monitor Gelenk 25°	—
Schwenkfunktion	Monitorarm 180° Monitor Gelenk 24°	—
Drehfunktion	Monitorarm 360° Monitor Gelenk 90°	—
VESA	MIS-D	—
Produktgewicht	Siehe Webseite	
Versandgewicht	Siehe Webseite	
Versandmaße	Siehe Webseite	
Garantie	5 Jahre Garantie auf mechanische Bestandteile; 1 Jahr Garantie auf elektrische Bestandteile	

