

Reinigungsempfehlungen für das Gesundheitswesen

Sie können die meisten für Krankenhäuser zugelassenen, verdünnten, nicht scheuernden, nicht ätzenden Reinigungsmittel auf allen Kunststoff- und Metalloberflächen verwenden, unabhängig davon, ob diese lackiert, poliert oder unbeschichtet sind. Auf den folgenden Seiten finden Sie eine Liste der getesteten Reinigungsmittel nach Produktfamilien.

Dies sind lediglich Reinigungsempfehlungen und ersetzen nicht Ihre Reinigungs- und Infektionskontrollanforderungen. Bitte wenden Sie sich für alle Reinigungs- und Infektionskontrollverfahren und -prozesse an Ihren zuständigen Beauftragten für Infektionskontrolle oder an einen Epidemiologen.

Hilfreiche Tipps:

- Testen Sie jedes Reinigungsmittel vor einer großflächigeren Verwendung unbedingt an einer kleinen, verdeckten Stelle.
- Stifte und Permanentmarker sowie trocken abwischbare Marker sollten mit 91-prozentigem Isopropylalkohol (Generikum) und einem weichen Tuch entfernt werden.
- Jodflecken können mit handelsüblichen Reinigern und einem weichen Tuch entfernt werden.

Zu Ihrer Sicherheit und zum Schutz Ihrer Apparatur:

- Um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden, halten Sie elektrische Komponenten von Wasser, Reinigungsmitteln oder anderen potenziell korrosiven Flüssigkeiten oder Substanzen fern.
- Verwenden Sie keine brennbaren Reinigungsmittel auf den Oberflächen des Wagens, wenn sie sich in der Nähe von Stromquellen befinden.
- Verwenden Sie niemals Stahlwolle oder andere Scheuermittel, die die Oberfläche verkratzen können.
- Verwenden Sie keine starken Lösungsmittel wie Trichlorethylen und Aceton, da diese die Oberflächenbeschichtung angreifen können.
- Tauchen Sie den Wagen oder die Wagenkomponenten nicht in Flüssigkeiten ein und lassen Sie keine Flüssigkeiten in den Wagen fließen. Wischen Sie alle Reinigungsmittel sofort mit einem feuchten Tuch von der Oberfläche ab und trocknen Sie die Oberfläche nach der Reinigung.



Um die Infektionsbekämpfung zu unterstützen, reinigen, desinfizieren und sterilisieren Sie bitte alle Ergotron-Geräte vor der ersten Verwendung und regelmäßig während der Verwendung in Übereinstimmung mit den geltenden Richtlinien von Gesundheitsorganisationen und Behörden. Dazu gehören unter anderem die Weltgesundheitsorganisation, die Centers for Disease Control and Infection, die National Institutes of Health sowie Richtlinien der Gesundheitsbranche. Die Richtlinien entwickeln sich laufend weiter, sodass wir Ihnen empfehlen, diese Seiten regelmäßig zu besuchen.

INHALTSVERZEICHNIS

CareFit™

Wagen	3
Combos	5

StyleView®

Laptop, Wagen mit Monitorgelenk	7
Visitenwagen mit Monitorarm	9
SV10-Wagen	11
Wagen mit Monitorgelenk und großer Arbeitsfläche	13
Combos, weiß	15
Combos, Poliertes Aluminium	17

Anhang	19
--------	----



Hinweise zur Verwendung dieses Leitfadens

Dieser Leitfaden wurde entwickelt, um den Kunden die Kompatibilität ausgewählter Reinigungsmittel zu erläutern, die speziell für Ergotron-Produkte für das Gesundheitswesen getestet worden sind. Bitte beachten Sie, dass sich unsere internen Tests auf die optische Wirkung der aufgeführten Produkte konzentrierten und mögliche strukturelle Veränderungen im Laufe der Zeit oder ihre Wirksamkeit bei der Reinigung oder Desinfektion der Produkte nicht berücksichtigten.

Die Wirkstoffe gleichartiger Reinigungsmittel können variieren. Informieren Sie sich auf der Website des jeweiligen Herstellers über die aktuelle Liste der Wirkstoffe, und testen Sie das Produkt unbedingt an einer kleinen Stelle, bevor Sie ein Reinigungsmittel auf den gesamten Artikel auftragen. Reinigungsmittel mit ähnlichen Inhaltsstoffen, die in diesem Leitfaden aufgeführt sind, können ebenfalls kompatibel sein. Führen Sie vor der Verwendung eigene Tests durch.

Befolgen Sie wie immer die Anweisungen des Reinigungsmittelherstellers und konsultieren Sie Ihren Infektionsschutzbeauftragten oder Epidemiologen für alle Reinigungsverfahren und -prozesse. Wir werden unseren Leitfaden aktualisieren, sobald weitere Tests mit zusätzlichen Reinigungsmitteln und Produkten abgeschlossen sind.

SCHLÜSSEL

Teilnummern:

„X“-Platzhalter stehen für verschiedene Schubladenkonfigurationen und globale Steckertypen.

Beispiel: C52-12XX-X gilt sowohl für C52-1201-1 als auch für C52-1211-3.

Farben der Produktteile:

Gleichen Sie die angegebene Farbe für jedes Produktteil mit dem Produktbild ab, um den getesteten Bereich zu erkennen.

Kompatibel:

Interne Tests von Ergotron zeigten keine optischen Veränderungen an Produktteilen mit dem ausgewählten Reinigungsmittel.

Kann optische Veränderungen am Material verursachen:

Minimale optische Veränderungen können nach längerem Gebrauch sichtbar werden; andere Lösungen werden empfohlen.

Nicht kompatibel:

Interne Tests von Ergotron zeigten optische Veränderungen nach der Benutzung; nicht empfohlen.

Nicht getestet:

Das Reinigungsmittel wurde noch nicht an dem angegebenen Ergotron-Produktteil getestet.

Wenden Sie sich bei Fragen zu diesen Informationen an Ihren Ergotron-Vertreter oder das lokale Kundendienstteam. Die Kontaktdaten finden Sie auf Seite 1.



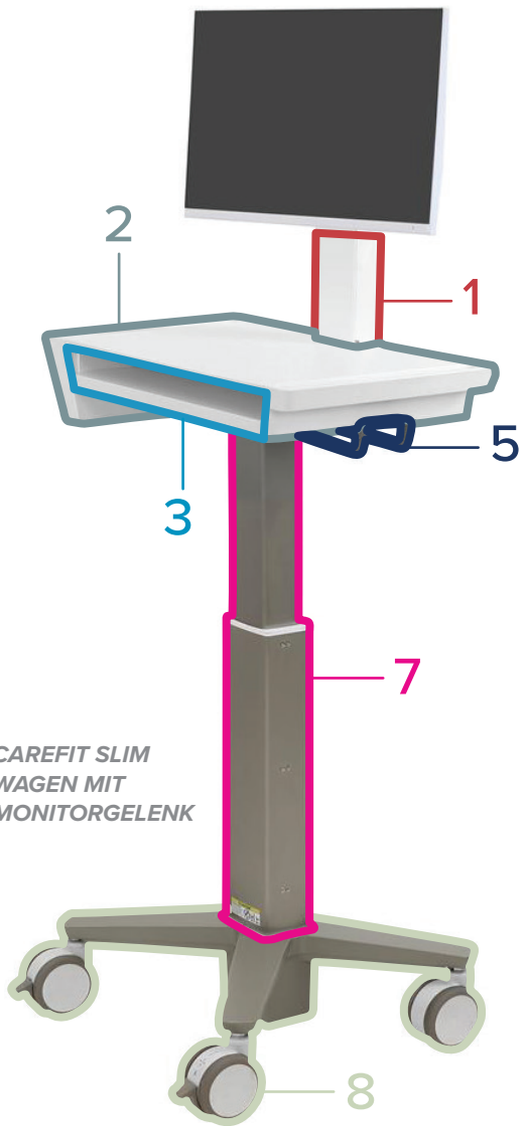
PRODUKTFAMILIE: CAREFIT
PRODUKTTYPEN: VISITENWAGEN

C50-1100-0
 C50-3500-0
 C50-3510-0
 C52-12XX-X
 C52-22XX-X

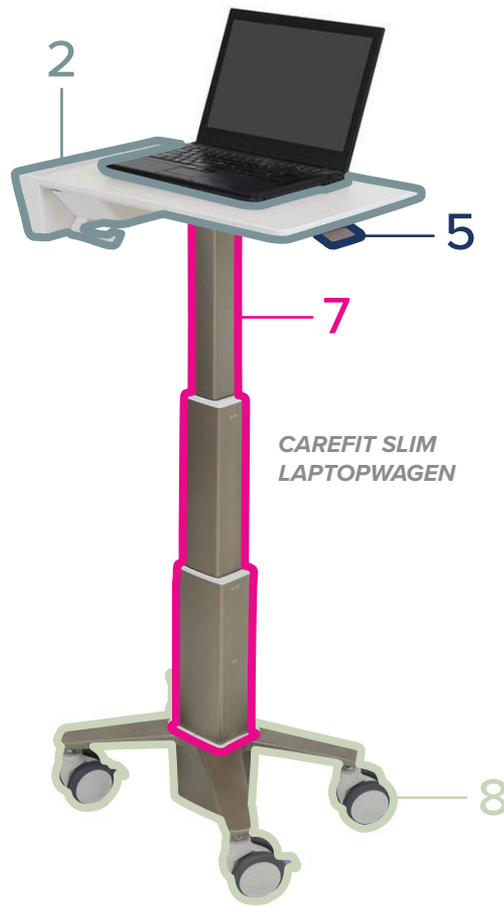
Kategorie	Reinigungsmittel		Produktteil (falls zutreffend)							
	Marke	Typ	Arm / Neigung / Erhöhung	Arbeitsfläche / Head Unit	Tastatur- und Mausablage	Griffe	Hebel / Knöpfe	Schubladen	Säule	Basis
Alkohol	Isopropylalkohol (Generikum), 99%ig	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sterillium® Comfort Gel™, Handantiseptikum	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ammoniak	Windex®, SC Johnson Professional®	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
IPA, quartäres Ammonium	Super Sani-Cloth®, PDI	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sani-Tuch® Plus	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Quartäres Ammonium	CaviWipes™, Metrex	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Clinell® BCW 200 Universaltücher (grün)	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Clorox® Versasure® Tücher	Tücher	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
Ethanol, quaternäres Ammonium	Lysol®-Desinfektionsspray	Spray	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bleichmittel	Clorox Healthcare® Bleichmittel Keimtötende Tücher	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wasserstoffperoxid	Diversey™ Oxivir® Tb Wischtücher, Virox Technologies	Tücher	✓	*	*	✓	✓	*	✓	✓
	Clorox Healthcare®-Wasserstoffperoxid-Tücher	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Wasserstoffperoxid	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Peroxyessigsäure	Clinell® Peracetic Acid Wipes CS25 (red)	Tücher	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*

Produktkompatibilität

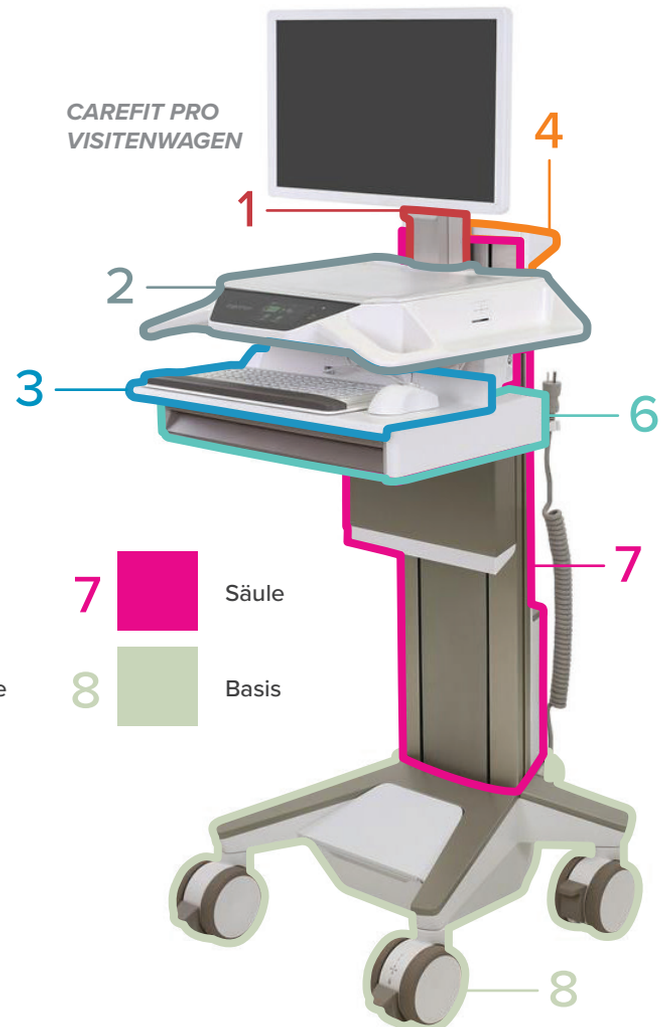
Kompatibel		Nicht kompatibel	
Kann optische Veränderungen am Material verursachen		Nicht getestet	



CAREFIT SLIM
 WAGEN MIT
 MONITORGELENK



CAREFIT SLIM
 LAPTOPWAGEN



CAREFIT PRO
 VISITENWAGEN

- | | | | | | |
|---|---|---------------------------|---|---|----------------|
| 1 |  | Arm / Neigung / Erhöhung | 4 |  | Griffe |
| 2 |  | Arbeitsfläche / Head Unit | 5 |  | Hebel / Knöpfe |
| 3 |  | Tastatur- und Mausablage | 6 |  | Schubladen |

- | | | |
|---|--|-------|
| 7 |  | Säule |
| 8 |  | Basis |

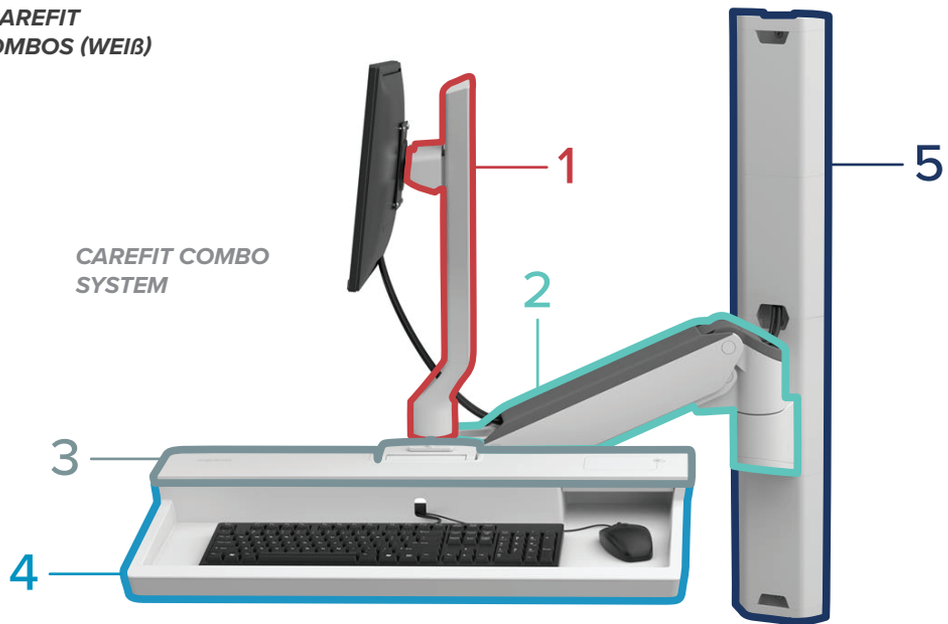
PRODUKTFAMILIE: CAREFIT
PRODUKTTYPEN: COMBOS

45-618-251
 45-619-251
 45-621-251
 45-622-251

Kategorie	Reinigungsmittel		Produktteil (falls zutreffend)					
	Marke	Typ	Neigung / Erhöhung	Arm	Arbeitsfläche	Tastatur- und Mausablage	Wandschiene <small>Wandschienen Abdeckungen verbergen die Wand-Schiene</small>	Wandschienen-Abdeckungen
Alkohol	Isopropylalkohol (Generikum), 99%ig	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sterillium® Comfort Gel™, Handantiseptikum	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ammoniak	Windex®, SC Johnson Professional®	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
IPA, quartäres Ammonium	Super Sani-Cloth®, PDI	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sani-Tuch® Plus	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Quartäres Ammonium	CaviWipes™, Metrex	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Clinell® BCW 200 Universaltücher (grün)	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Clorox® Versasure® Tücher	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ethanol, quaternäres Ammonium	Lysol®-Desinfektionsspray	Spray	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bleichmittel	Clorox Healthcare® Bleichmittel Keimtötende Tücher	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wasserstoffperoxid	Diversey™ Oxivir® Tb Wischtücher, Virox Technologies	Tücher	*	*	*	*	*	*
	Clorox Healthcare®-Wasserstoffperoxid-Tücher	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Wasserstoffperoxid	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Peroxyessigsäure	Clinell® Peracetic Acid Wipes CS25 (red)	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Produktkompatibilität

Kompatibel		Nicht kompatibel	
<small>Kann optische Veränderungen am Material verursachen</small>		Nicht getestet	



- | | | | | | |
|---|--|-----------------------|---|---|------------------------------|
| 1 |  | Neigung /
Erhöhung | 4 |  | Tastatur- und
Mausablage |
| 2 |  | Arm | 5 |  | Wandschienen-
Abdeckungen |
| 3 |  | Arbeitsfläche | | | |

PRODUKTFAMILIE: STYLEVIEW

PRODUKTTYPEN: WAGEN (LAPTOP, MONITORGELENK)

SV40-6100-0 SV42-6302-X
 SV40-6300-0 SV43-11XX-X
 SV41-6100-0 SV43-13XX-X
 SV41-6300-0 SV44-11XX-X
 SV42-6102-X SV44-13XX-X

		Produktteil (falls zutreffend)							
		Arm / Neigung / Erhöhung	Arbeitsfläche / Head Unit	Tastatur- und Mausablage	Griffe	Hebel / Knöpfe	Schubladen	Säule	Basis
Alkohol	Isopropylalkohol (Generikum), 99%ig	✓	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
	Sterillium® Comfort Gel™, Handantiseptikum	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ammoniak	Windex®, SC Johnson Professional®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
IPA, quartäres Ammonium	Super Sani-Cloth®, PDI	✓	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
	Sani-Tuch® Plus	✓	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
Quartäres Ammonium	CaviWipes™, Metrex	✓	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
	Clinell® BCW 200 Universaltücher (grün)	✓	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
	Clorox® Versasure® Tücher	✓	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
Ethanol, quaternäres Ammonium	Lysol®-Desinfektionsspray	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bleichmittel	Clorox Healthcare® Bleichmittel Keimtötende Tücher	✓	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
Wasserstoffperoxid	Diversey™ Oxivir® Tb Wischtücher, Virox Technologies	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗
	Clorox Healthcare®-Wasserstoffperoxid-Tücher	✓	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
	Wasserstoffperoxid	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Peroxyessigsäure	Clinell® Peracetic Acid Wipes CS25 (red)	✓	✓	✓	✓	*	✓	✓	*

Kategorie	Reinigungsmittel	
	Marke	Typ
Alkohol	Isopropylalkohol (Generikum), 99%ig	Flüssigkeit
	Sterillium® Comfort Gel™, Handantiseptikum	Flüssigkeit
Ammoniak	Windex®, SC Johnson Professional®	Flüssigkeit
IPA, quartäres Ammonium	Super Sani-Cloth®, PDI	Tücher
	Sani-Tuch® Plus	Tücher
Quartäres Ammonium	CaviWipes™, Metrex	Tücher
	Clinell® BCW 200 Universaltücher (grün)	Tücher
	Clorox® Versasure® Tücher	Tücher
Ethanol, quaternäres Ammonium	Lysol®-Desinfektionsspray	Spray
Bleichmittel	Clorox Healthcare® Bleichmittel Keimtötende Tücher	Tücher
Wasserstoffperoxid	Diversey™ Oxivir® Tb Wischtücher, Virox Technologies	Tücher
	Clorox Healthcare®-Wasserstoffperoxid-Tücher	Tücher
	Wasserstoffperoxid	Flüssigkeit
Peroxyessigsäure	Clinell® Peracetic Acid Wipes CS25 (red)	Tücher

Produktkompatibilität

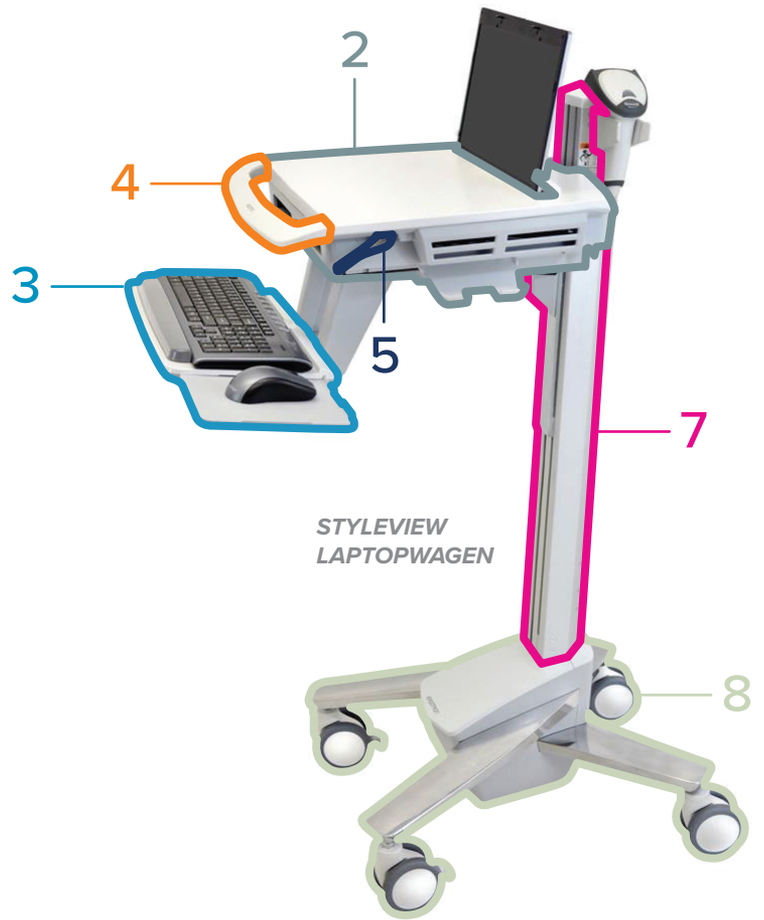
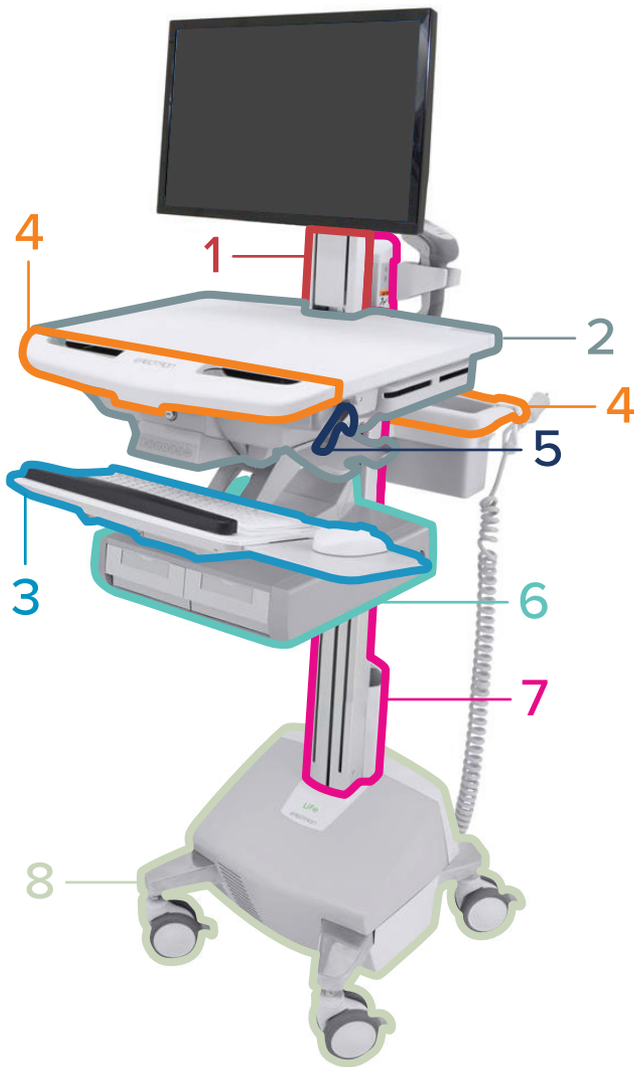
Kompatibel 

Kann optische Veränderungen am Material verursachen 

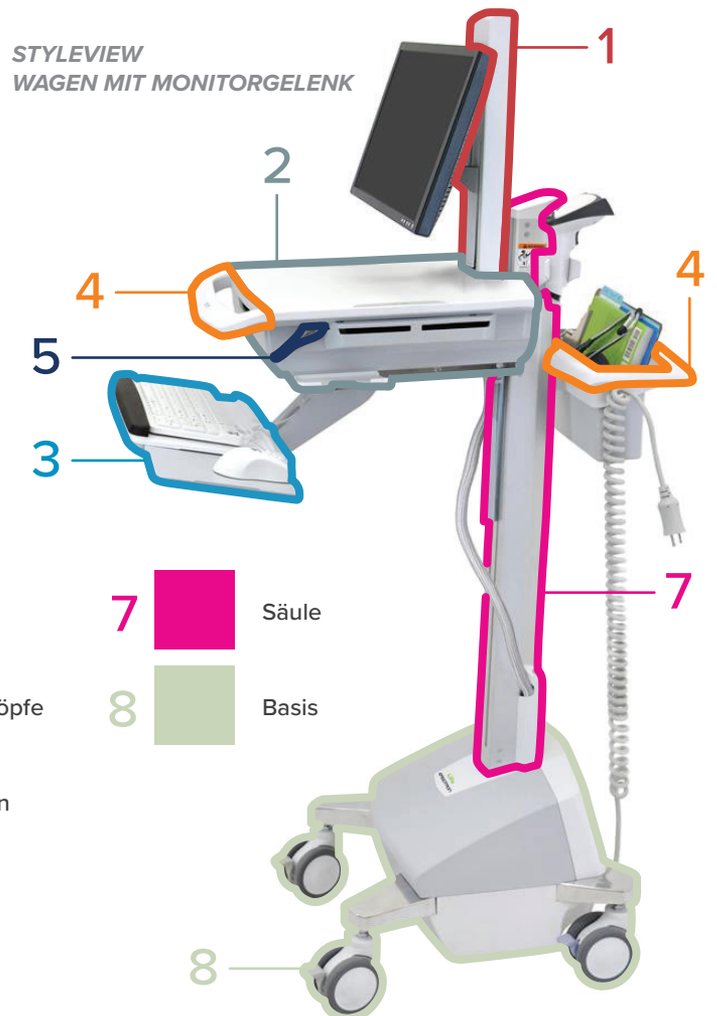
Nicht kompatibel 

Nicht getestet 

STYLEVIEW MONITORWAGEN



STYLEVIEW
LAPTOPWAGEN



STYLEVIEW
WAGEN MIT MONITORGELENK

- | | | | | | |
|----------|---|---------------------------|----------|---|----------------|
| 1 |  | Arm / Neigung / Erhöhung | 4 |  | Griffe |
| 2 |  | Arbeitsfläche / Head Unit | 5 |  | Hebel / Knöpfe |
| 3 |  | Tastatur- und Mausablage | 6 |  | Schubladen |

- | | | |
|----------|--|-------|
| 7 |  | Säule |
| 8 |  | Basis |

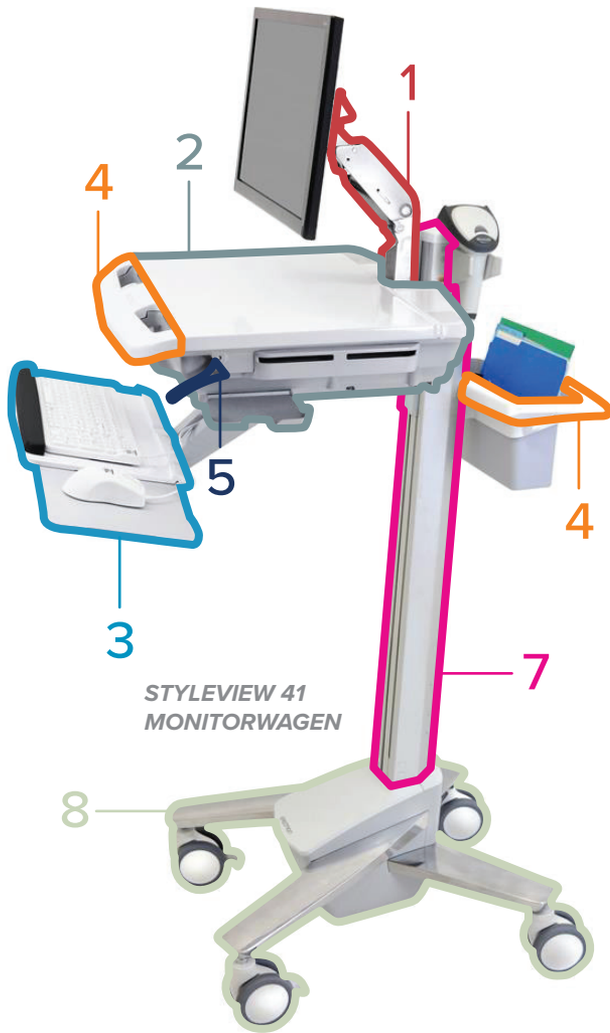
PRODUKTFAMILIE: STYLEVIEW
PRODUKTTYPEN: WAGEN (MONITORARM)

SV41-6200-0
 SV42-6202-X
 SV43-12XX-X
 SV44-12XX-X

Kategorie	Reinigungsmittel		Produktteil (falls zutreffend)							
	Marke	Typ	Arm / Neigung / Erhöhung	Arbeitsfläche / Head Unit	Tastatur- und Mausablage	Griffe	Hebel / Knöpfe	Schubladen	Säule	Basis
Alkohol	Isopropylalkohol (Generikum), 99%ig	Flüssigkeit	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
	Sterillium® Comfort Gel™, Handantiseptikum	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ammoniak	Windex®, SC Johnson Professional®	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
IPA, quartäres Ammonium	Super Sani-Cloth®, PDI	Tücher	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
	Sani-Tuch® Plus	Tücher	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
Quartäres Ammonium	CaviWipes™, Metrex	Tücher	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
	Clinell® BCW 200 Universaltücher (grün)	Tücher	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
	Clorox® Versasure® Tücher	Tücher	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
Ethanol, quaternäres Ammonium	Lysol®-Desinfektionsspray	Spray	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bleichmittel	Clorox Healthcare® Bleichmittel Keimtötende Tücher	Tücher	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
Wasserstoffperoxid	Diversey™ Oxivir® Tb Wischtücher, Virox Technologies	Tücher	■	■	■	■	■	■	■	■
	Clorox Healthcare®-Wasserstoffperoxid-Tücher	Tücher	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*
	Wasserstoffperoxid	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Peroxyessigsäure	Clinell® Peracetic Acid Wipes CS25 (red)	Tücher	*	✓	✓	✓	*	✓	✓	*

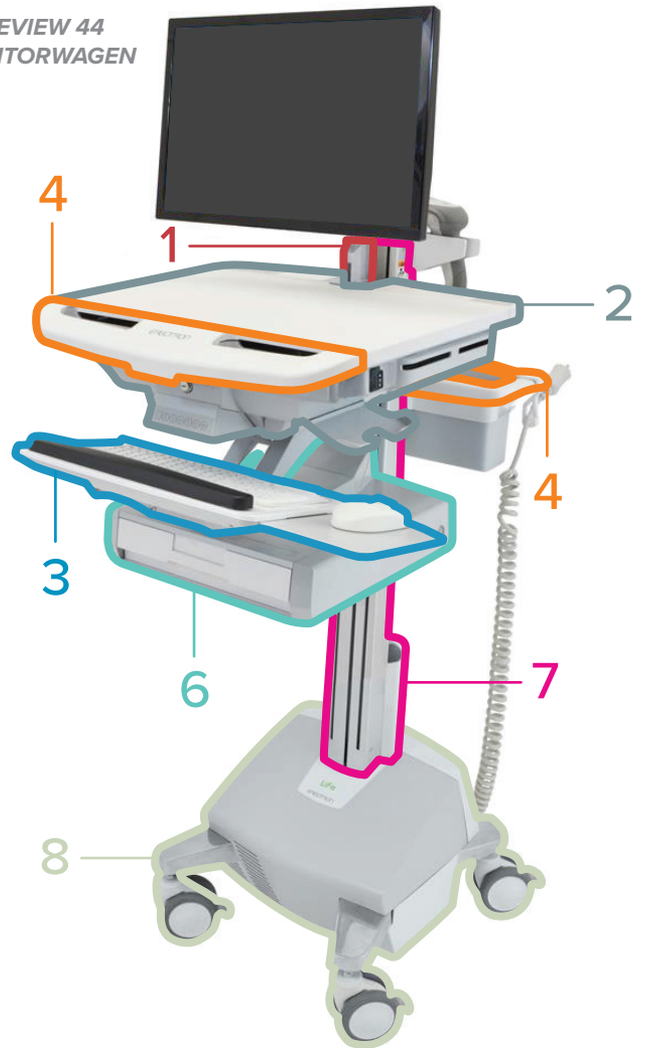
Produktkompatibilität

Kompatibel		Nicht kompatibel	
Kann optische Veränderungen am Material verursachen		Nicht getestet	



STYLEVIEW 41
 MONITORWAGEN

STYLEVIEW 44
 MONITORWAGEN



- | | | | | | | | | |
|---|---|---------------------------|---|---|----------------|---|---|-------|
| 1 |  | Arm / Neigung / Erhöhung | 4 |  | Griffe | 7 |  | Säule |
| 2 |  | Arbeitsfläche / Head Unit | 5 |  | Hebel / Knöpfe | 8 |  | Basis |
| 3 |  | Tastatur- und Mausablage | 6 |  | Schubladen | | | |

PRODUKTFAMILIE: STYLEVIEW
PRODUKTTYPEN: WAGEN

SV10-1100-0
 SV10-1400-0
 SV10-1800-0

Kategorie	Reinigungsmittel		Produktteil (falls zutreffend)					
	Marke	Typ	Arm / Neigung / Erhöhung	Arbeitsfläche / Head Unit	Griffe	Hebel / Knöpfe	Säule	Basis
Alkohol	Isopropylalkohol (Generikum), 99%ig	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sterillium® Comfort Gel™, Handantiseptikum	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ammoniak	Windex®, SC Johnson Professional®	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
IPA, quartäres Ammonium	Super Sani-Cloth®, PDI	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sani-Tuch® Plus	Tücher	✓	■	✓	✓	✓	✓
Quartäres Ammonium	CaviWipes™, Metrex	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Clinell® BCW 200 Universaltücher (grün)	Tücher	✓	■	✓	✓	✓	✓
	Clorox® Versasure® Tücher	Tücher	✓	■	✓	✓	✓	✓
Ethanol, quaternäres Ammonium	Lysol®-Desinfektionsspray	Spray	✓	■	✓	✓	✓	✓
Bleichmittel	Clorox Healthcare® Bleichmittel Keimtötende Tücher	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wasserstoffperoxid	Diversey™ Oxivir® Tb Wischtücher, Virox Technologies	Tücher	■	✓	■	■	✓	■
	Clorox Healthcare®- Wasserstoffperoxid-Tücher	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Wasserstoffperoxid	Flüssigkeit	✓	■	✓	✓	✓	✓
Peroxyessigsäure	Clinell® Peracetic Acid Wipes CS25 (red)	Tücher	✓	■	✓	✓	✓	✓

Kompatibel

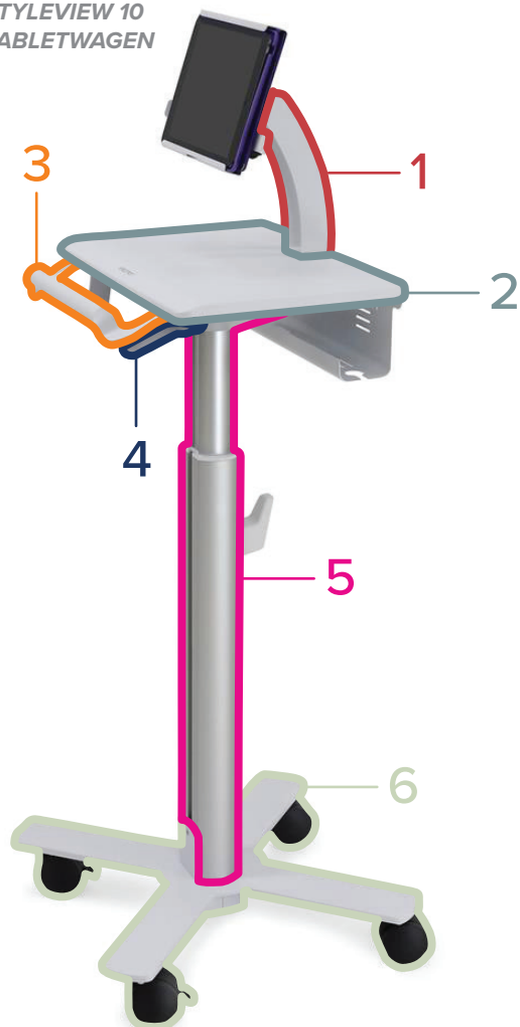
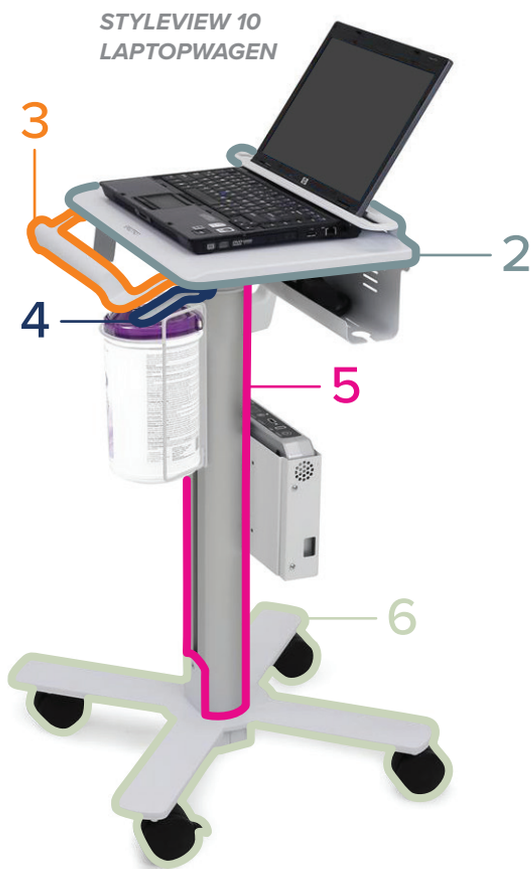


Kann optische Veränderungen am Material verursachen

Nicht kompatibel



Nicht getestet



- | | | | | | |
|---|---|---------------------------|---|--|----------------|
| 1 |  | Arm / Neigung / Erhöhung | 4 |  | Hebel / Knöpfe |
| 2 |  | Arbeitsfläche / Head Unit | 5 |  | Säule |
| 3 |  | Griffe | 6 |  | Basis |

PRODUKTFAMILIE: STYLEVIEW
PRODUKTTYPEN: WAGEN MIT MONITORGELENK UND GROSSER
ARBEITSFLÄCHE

SV41-6320

Kategorie	Reinigungsmittel		Produktteil (falls zutreffend)					
	Marke	Typ	Arm / Neigung / Erhöhung	Arbeitsfläche / Head Unit	Griffe	Hebel / Knöpfe	Säule	Basis
Alkohol	Isopropylalkohol (Generikum), 99%ig	Flüssigkeit	✓		✓	*	✓	*
	Sterillium® Comfort Gel™, Handantiseptikum	Flüssigkeit	✓		✓	✓	✓	✓
Ammoniak	Windex®, SC Johnson Professional®	Flüssigkeit	✓		✓	✓	✓	✓
IPA, quartäres Ammonium	Super Sani-Cloth®, PDI	Tücher	✓		✓	*	✓	*
	Sani-Tuch® Plus	Tücher	✓		✓	*	✓	*
Quartäres Ammonium	CaviWipes™, Metrex	Tücher	✓		✓	*	✓	*
	Clinell® BCW 200 Universaltücher (grün)	Tücher	✓		✓	*	✓	*
	Clorox® Versasure® Tücher	Tücher	✓		✓	*	✓	*
Ethanol, quaternäres Ammonium	Lysol®-Desinfektionsspray	Spray	✓		✓	✓	✓	✓
Bleichmittel	Clorox Healthcare® Bleichmittel Keimtötende Tücher	Tücher	✓		✓	*	✓	*
Wasserstoffperoxid	Diversey™ Oxivir® Tb Wischtücher, Virox Technologies	Tücher	✗		✗	✗	✓	✗
	Clorox Healthcare®-Wasserstoffperoxid-Tücher	Tücher	✓		✓	*	✓	*
	Wasserstoffperoxid	Flüssigkeit	✓		✓	✓	✓	✓
Peroxyessigsäure	Clinell® Peracetic Acid Wipes CS25 (red)	Tücher	✓		✓	*	✓	*

Kompatibel



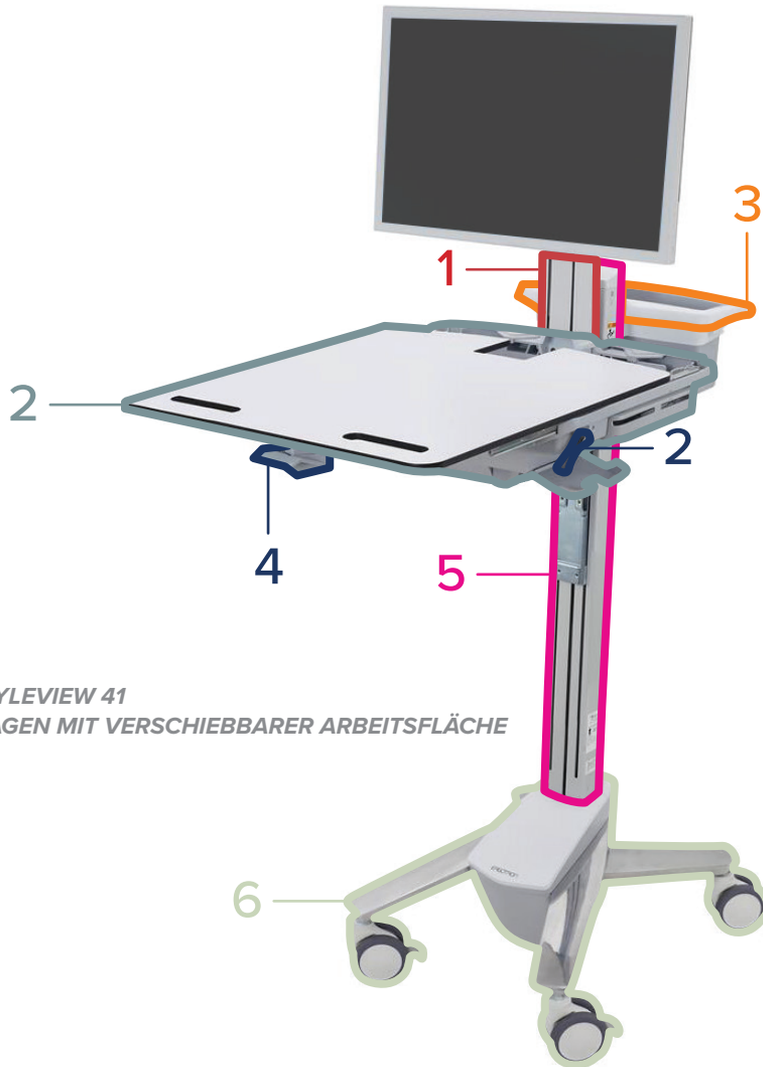
Kann optische Veränderungen am Material verursachen

Nicht kompatibel



Nicht getestet

PRODUKTFAMILIE: STYLEVIEW
PRODUKTTYPEN: WAGEN MIT MONITORGELENK
UND GROSSER ARBEITSFLÄCHE



STYLEVIEW 41
WAGEN MIT VERSCHIEBBARER ARBEITSFLÄCHE

- | | | | | | |
|---|---|---------------------------|---|--|----------------|
| 1 |  | Arm / Neigung / Erhöhung | 4 |  | Hebel / Knöpfe |
| 2 |  | Arbeitsfläche / Head Unit | 5 |  | Säule |
| 3 |  | Griffe | 6 |  | Basis |

PRODUKTFAMILIE: STYLEVIEW
PRODUKTTYPEN: COMBOS (WEIß)

45-583-216 45-272-216
 45-260-216 45-270-216
 45-266-216 45-273-216
 45-594-216 45-271-216
 45-595-216

Kategorie	Reinigungsmittel		Produktteil (falls zutreffend)					
	Marke	Typ	Neigung / Erhöhung	Arm	Arbeitsfläche	Tastatur- und Mausablage	Wandschiene	Wandschienen-Abdeckungen
Alkohol	Isopropylalkohol (Generikum), 99%ig	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sterillium® Comfort Gel™, Handantiseptikum	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ammoniak	Windex®, SC Johnson Professional®	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
IPA, quartäres Ammonium	Super Sani-Cloth®, PDI	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sani-Tuch® Plus	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Quartäres Ammonium	CaviWipes™, Metrex	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Clinell® BCW 200 Universaltücher (grün)	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Clorox® Versasure® Tücher	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ethanol, quaternäres Ammonium	Lysol®-Desinfektionsspray	Spray	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bleichmittel	Clorox Healthcare® Bleichmittel Keimtötende Tücher	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wasserstoffperoxid	Diversey™ Oxivir® Tb Wischtücher, Virox Technologies	Tücher	*	✓	*	*	✓	✓
	Clorox Healthcare®-Wasserstoffperoxid-Tücher	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Wasserstoffperoxid	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Peroxyessigsäure	Clinell® Peracetic Acid Wipes CS25 (red)	Tücher	✓	✓	✓	✓	✓	✓

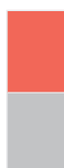
Produktkompatibilität

Kompatibel

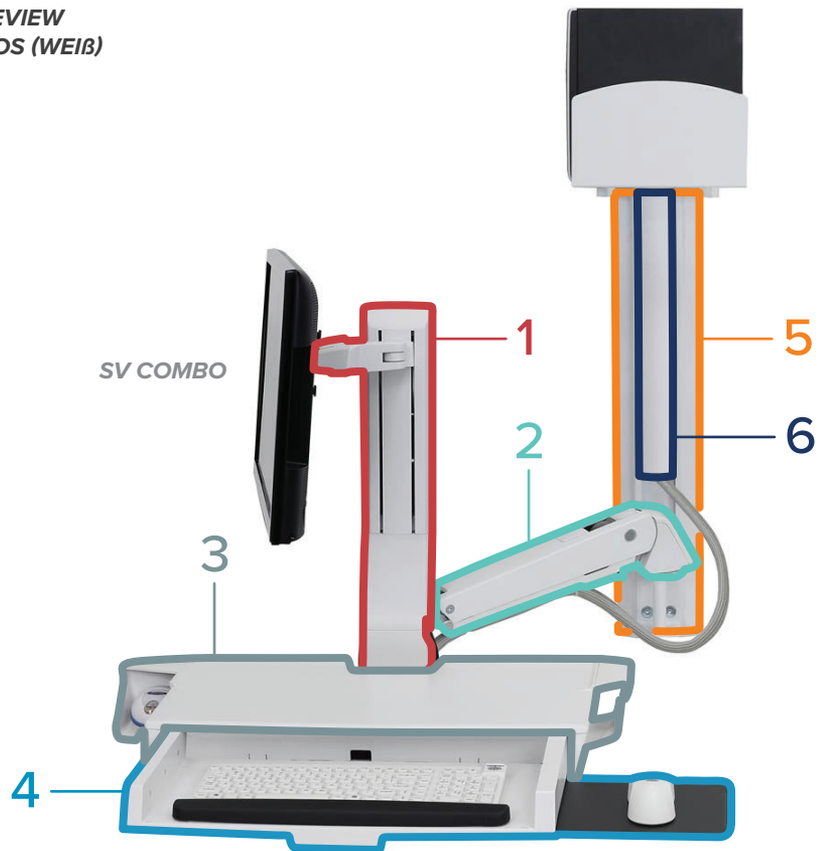


Kann optische Veränderungen am Material verursachen

Nicht kompatibel



Nicht getestet



- | | | | | | |
|---|---|-----------------------|---|---|------------------------------|
| 1 |  | Neigung /
Erhöhung | 4 |  | Tastatur- und
Mausablage |
| 2 |  | Arm | 5 |  | Wandschiene |
| 3 |  | Arbeitsfläche | 6 |  | Wandschienen-
Abdeckungen |

PRODUKTFAMILIE: STYLEVIEW

PRODUKTTYPEN: COMBOS (POLIERTES ALUMINIUM)

45-583-026 45-272-026
 45-260-026 45-270-026
 45-266-026 45-273-026
 45-594-026 45-271-026
 45-595-026

Produktteil (falls zutreffend)

--	--	--	--	--	--

Kategorie	Reinigungsmittel		Neigung / Erhöhung	Arm	Arbeitsfläche	Tastatur- und Mausablage	Wandschiene	Wandschienen-Abdeckungen
	Marke	Typ						
Alkohol	Isopropylalkohol (Generikum), 99%ig	Flüssigkeit	✓	*	✓	✓	*	✓
	Sterillium® Comfort Gel™, Handantiseptikum	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ammoniak	Windex®, SC Johnson Professional®	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
IPA, quartäres Ammonium	Super Sani-Cloth®, PDI	Tücher	✓	*	✓	✓	*	✓
	Sani-Tuch® Plus	Tücher	✓	*	✓	✓	*	✓
Quartäres Ammonium	CaviWipes™, Metrex	Tücher	✓	*	✓	✓	*	✓
	Clinell® BCW 200 Universaltücher (grün)	Tücher	✓	*	✓	✓	*	✓
	Clorox® Versasure® Tücher	Tücher	✓	*	✓	✓	*	✓
Ethanol, quaternäres Ammonium	Lysol®-Desinfektionsspray	Spray	✓	✓	✓	*	✓	✓
Bleichmittel	Clorox Healthcare® Bleichmittel Keimtötende Tücher	Tücher	✓	*	✓	✓	*	✓
Wasserstoffperoxid	Diversey™ Oxivir® Tb Wischtücher, Virox Technologies	Tücher	■	■	■	■	■	✓
	Clorox Healthcare®-Wasserstoffperoxid-Tücher	Tücher	✓	*	✓	✓	*	✓
	Wasserstoffperoxid	Flüssigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Peroxyessigsäure	Clinell® Peracetic Acid Wipes CS25 (red)	Tücher	✓	*	✓	✓	*	✓

Produktkompatibilität

Kompatibel



Nicht kompatibel

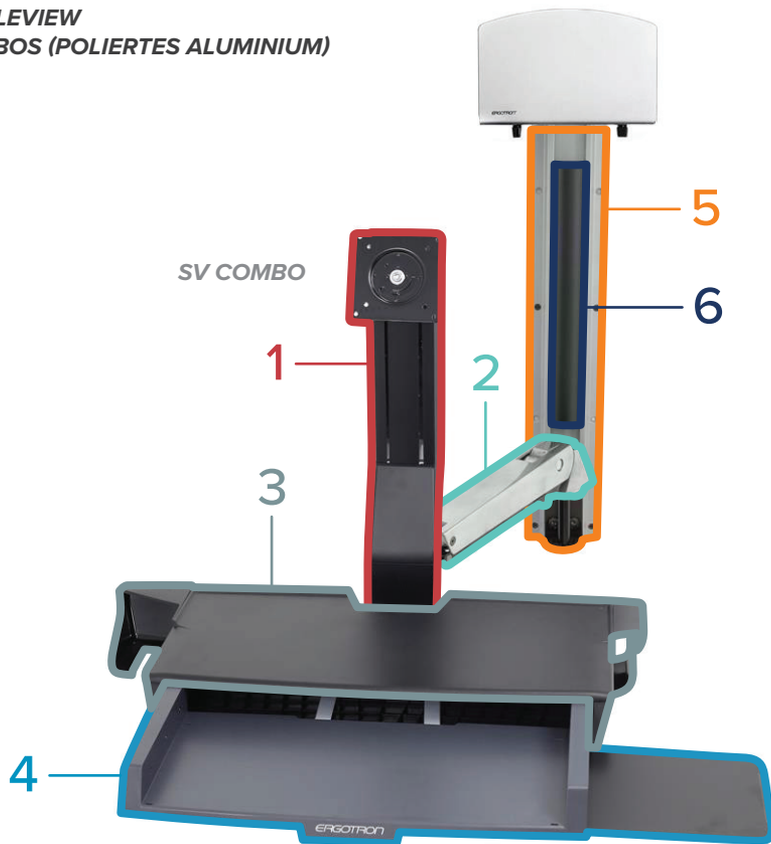


Kann optische Veränderungen am Material verursachen



Nicht getestet





- | | | | | | |
|---|---|-----------------------|---|---|-----------------------------|
| 1 |  | Neigung /
Erhöhung | 4 |  | Tastatur- und
Mausablage |
| 2 |  | Arm | 5 |  | Wandschiene |
| 3 |  | Arbeitsfläche | 6 |  | Wandschiene-
Abdeckungen |

Anhang

Die Wirkstoffe der einzelnen Reinigungsmittel zum Zeitpunkt der Prüfung sind nachstehend aufgeführt. Da sich die Wirkstoffe ändern können, sollten Sie sich auf der Website des jeweiligen Herstellers über die aktuelle Wirkstoffliste informieren.

Reinigungsmittel		Aktive Inhaltsstoffe
Marke	Typ	
Isopropylalkohol (Generikum), 99%ig	Flüssigkeit	Isopropylalkohol 99 %ig
Sterillium® Comfort Gel™, Antiseptikum für die Hände	Flüssigkeit	Äthylalkohol 85 %.
Windex®, SC Johnson Professional®	Flüssigkeit	Ammoniumhydroxid, Isopropanolamin, 2-Hexoxyethanol
Super Sani-Cloth®, PDI	Tücher	Isopropylalkohol 55,5%, Quaternäre Ammoniumverbindungen, C12-18-Alkyl [(Ethylphenyl) methyl] dimethyl, Chloride 0,25%, Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chlorid 0,25%
Sani-Tuch® Plus	Tücher	Isopropanol 10–20 %, 2-Butoxyethanol < 5 %, Quartäres Ammonium Verbindungen, C12–18-Alkyl [(Ethylphenyl)methyl]dimethyl, Chloride 0,125 %, Benzyl-C12–18-Alkyldimethylammoniumchloride 0,125 %
CaviWipes™, Metrex	Tücher	Propan-2-ol, Isopropylalkohol, Isopropanol 17,20%, 2-Butoxyethanol, Ethylenglykolmonobutylether, Butylcellolve 1-5%, Benzethoniumchlorid (QA) 0,28%
Clinell® BCW 200 Universaltücher (grün)	Tücher	2-Phenoxyethanol 0,6 %, Benzalkoniumchlorid 0,6 %, Didecyldimethyl Ammoniumchlorid 0,6 %, Biphenyl-2-ol 0,1 %
Clorox® Versasure®Tücher	Tücher	0,25 % n-Alkyl (C14, 60 %; C16, 30 %; C12, 5 %; C18, 5 %) Dimethylbenzyl Ammoniumchlorid, 0,25 % n-Alkyl (C12, 68 %; C14, 32 %) Dimethyl Ethylbenzylammoniumchlorid
Lysol®-Desinfektionsspray	Spray	Ethanol, Alkyl (50 % C14, 40 % C12, 10 % C16) Dimethylbenzyl Ammoniumsaccharinat
Clorox Healthcare® keimtötende Bleich-Wischtücher	Tücher	Natriumhypochlorit NaOCl 0,55 %.
Diversey™ Oxivir® Tb Wischtücher, Virox Technologies	Tücher	Wasserstoffperoxid 0,5 %
Clorox Healthcare®-Wasserstoffperoxid-Tücher	Tücher	Wasserstoffperoxid H2O2 1,4 %
Wasserstoffperoxid	Flüssigkeit	Wasserstoffperoxid 3%
Clinell® Peressigsäuretücher CS25 (rot)	Tücher	Natriumpercarbonat 50 %, Zitronensäure 15 %, Tetraacetylethylendiamin 25 %