

Kompakter Gerätewagen

## TC-C3



# Kompakter Gerätewagen

## TC-C3

**Der Gerätewagen TC-C3 wurde als Kompaktwagen konzipiert und ist z. B. für den Einsatz mit dem Endoskopie-System Optera CV-170 vorgesehen.**

### Kompakt

Dank seiner kompakten Bauweise ist der TC-C3 ideal für ambulante Praxen oder Behandlungsräume mit beengten Platzverhältnissen geeignet.

### Leichtgängig

Der kompakte Gerätewagen lässt sich dank seines geringen Gewichts und der ergonomisch geformten Handgriffe an der obersten Ablagefläche leicht bewegen und positionieren.

### Einfache Reinigung

Der TC-C3 ist leicht zu reinigen, da er wenig Schmutzfallen und keine hervorstehenden Teile aufweist.

### Flexible Anbringung von Monitoren

Der TC-C3 wird mit einer Monitorhalterung angeboten, die sich für Monitore von bis zu 26" eignet. Die uneingeschränkte Schwenk- und Neigebewegung gewährt eine gute Sicht auf das Untersuchungsbild.

### Große Ablagefläche

Die oberste Ablage bietet viel Platz zum Arbeiten in einer komfortablen Höhe. Durch das breite Angebot an Zubehör kann der Gerätewagen für verschiedenste Einsatzgebiete genutzt werden.

### Integrierter Trenntransformator

Der TC-C3 ist mit einem Trenntransformator lieferbar, der unter der Bodenplatte montiert wird. Damit kann der Stauraum für Geräte noch weiter erhöht werden.



# Zubehör

## TC-C3

### MAJ-2146

Tastaturauszug



### MAJ-1686

Schublade



### MAJ-1656

Fußschalterhalterung



### MAJ-2145

HNO-Endoskophalterung



### MAJ-1684

Endoskophalterung



### MAJ-1685

Infusionsbeutelhalter



### MAJ-1639

CO<sub>2</sub>-Flaschenhalterung (140 mm)



### MAJ-1658

Universalbehälter



### MAJ-2148

Rückwand



### MAJ-1683

LCD-Monitorhalterung



### MAJ-1665

Kamerakopfhalterung



### MAJ-110

Halterung für Auffangbehälter



## Lieferumfang der Standard-Sets:

Kompakter Gerätewagen TC-C3 inklusive der markierten Artikel (●)

Zusätzlich erhältlich optionaler Zubehör (o)

			Region	Set 1	Set 2	Set 3	Set 4
MAJ-Code	Bezeichnung	Artikelnummer	EUROPA	K10030123	K10034675	K10030133	K10034676
MAJ-2146	Tastaturauszug	K10027573	o	●	●	●	●
MAJ-1684	Endoskophalterung	K10027281	o	●	●		
MAJ-2148	Rückwand	K10027574	o				
	Trenntransformator			●		●	
MAJ-1686	Schublade	K10027569	o				
MAJ-1685	Infusionsbeutelhalter	K10027568	o				
MAJ-1683	LCD-Monitorhalterung	K10026888	o	●	●	●	
MAJ-1656	Fußschalterhalterung	K10021790	o				
MAJ-1639	CO <sub>2</sub> -Flaschenhalterung (140 mm)	K10021041	o				
MAJ-1665	Kamerakopfhalterung	K10028704	o				
MAJ-2145	HNO-Endoskophalterung	K10026497	o				
MAJ-1658	Universalbehälter	K10021792	o				
MAJ-110	Halterung für Auffangbehälter	K7503556	o				
MAJ-1654	Anschlussleiste für Potenzialausgleich	K10021352	o				
	Werkzeugsatz in Blisterverpackung		o	●	●	●	●
	IEC-Kabelsatz		o	●		●	

## Spezifikationen

### Abmessungen

1.110 mm (H) × 563,9 mm (T) × 489,5 mm (B)

Höhe bis zur obersten Ablagefläche – 1.100 mm

Höhe mit einem 26"-LCD-Monitor in der höchsten Position – 1.945 mm

### Gewicht

Maximal 82 kg (unbeladen), einschließlich montierten Transformators

## Spannung

Der TC-C3 ist mit einem Trenntransformator mit der folgenden Spannungsversorgung lieferbar:

### MAJ-2206

Transformator 220–240 V

## Bauweise

### Säulen

Stranggepresstes Profilaluminium

### Böden

Weichstahl

### Oberste Ablage

Spritzguss-ABS

Olympus behält sich das Recht auf Irrtümer, Änderungen und Ergänzungen der Dienstleistungs- und/oder Produktangebote vor.