

2019

Herstellerbezogene Monitorhalterungen Philips | GE | Dräger



Inhaltsverzeichnis

Modulares Geräteträgersystem „fixITeasy“

Halteungen für Philips-Monitore

Auf Tisch oder Geräte.....	2
An waagerechte Normschiene.....	3, 4
An Wand oder Trägerschiene.....	5
Auf GCX-Schiene.....	6
An Rohr d 36 – d 40 mm.....	7
An Rollwagen Mobile Lösungen.....	8
An Bettgestell.....	9
Universal-Halterung für X2-Monitor.....	9
Satellite Rack	9

Modulares Geräteträgersystem „fixITeasy“

Halteungen für Dräger- und GE-Monitore

GE-Monitor: Infinity DASH FM alle Anbindungen.....	10, 11
GE-Monitor: DASH FM an Bettgestell oder Normschiene.....	12
GE-Monitor: B 20 B 450 an Bettgestell oder Normschiene.....	13
Dräger-Monitor: Delta Gamma an Bettgestell oder Normschiene	13
Dräger-Monitor: PRO CARE an Rohr oder Normschiene.....	14
GE- Modulbox an Normschiene:	14
GE- Modulbox an Rohr	14

Modulares Geräteträgersystem „fixITeasy“

Kabelmanagement | Zubehör

Kabelhalterkralle Kabelclip	15
-------------------------------------	----

Modulares Geräteträgersystem „fixITeasy“

Halterungen für Philips-Monitore

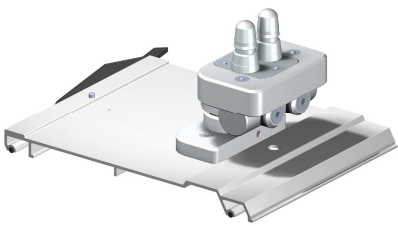


MX 450 | MX 550 | MX 600 | MX 700 | MX 800

MP 30 | MP 40 | MP 50 | X2




Bitte beachten Sie: Für Monitor-Serie *IntelliVue*

muss die Schnittstelle *Philips Table Top Mount* separat bei Ihrem Monitorlieferanten bestellt werden.





Halteungen für Philips-Monitor auf Tisch oder Geräte

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
M-5013_B	Träger, adaptierbar zu 78338A auf Tisch	- Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$ - mit Verriegelung - Tragfähigkeit: bis 15 kg	
M-5100	Träger auf Tisch	- Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$ - Tragfähigkeit: bis 15 kg	
M-23397	Träger auf Geräte	- Montage über 4 selbstsichernde Schrauben M8 - mit Gegenplatte Lochbild: 80 x 80 mm - Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$ - Tragfähigkeit: bis 15 kg	

Halterungen für Philips-Monitor an waagerechte Normschiene 25 x 10 mm oder 35 x 8 mm




Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
K-5756_LK	Halterung mit langem Knoten	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - Ausladung: 205 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
K-5656_LK_HST	Halterung mit langem Knoten und Griffstange	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$ - Ausladung: 205 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
K-5760	Halterung mit Schwerpunkt 130 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 10^\circ$ - Ausladung: 352 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	

Halterungen für Philips-Monitor an waagerechte Normschiene 25 x 10 mm oder 35 x 8 mm




Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
K-23410	Halterung mit kleinem Tragarm und Kabelkralle	<ul style="list-style-type: none"> - kleiner Tragarm, Guss, mit integriertem Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - mit Kabelhalterkralle - Gesamtausladung: 387 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
K-23410_S	Halterung mit kleinem Tragarm und langer Kabelkralle	<ul style="list-style-type: none"> - kleiner Tragarm, Guss, mit integriertem Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - mit langer Kabelhalterkralle - Gesamtausladung: 387 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
K-22792	Schwenkarm mit Bremse und Kabelhalterkralle	<ul style="list-style-type: none"> - Monitorschwenkarm: Gewichtsausgleich justierbar, Ausladung max. 450, Höhenverstellung ca. 335 mm Schwenkbereich +/- 35° - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - mit Kabelhalterkralle - Gesamtausladung max.: 570 - Tragfähigkeit: bis 15 kg * 	
K-22792_S	Schwenkarm mit Bremse und Langer Kabelhalterkralle	<ul style="list-style-type: none"> - Monitorschwenkarm: Gewichtsausgleich justierbar, Ausladung max. 450, Höhenverstellung ca. 335 mm Schwenkbereich +/- 35° - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - mit langer Kabelhalterkralle - Gesamtausladung max.: 570 - Tragfähigkeit: bis 15 kg * 	

* Wir produzieren auftragsbezogen. Bitte teilen Sie uns bei Bestellung das Gewicht des Monitors (bzw. der Geräte) mit.




Halterungen für Philips-Monitor an Wand oder Trägerschiene

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
K-5761	Halterung mit Schwerpunkt 130 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 10^\circ$ - Ausladung: 357 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
K-23411	Halterung mit kleinem Tragarm und Kabelkralle	<ul style="list-style-type: none"> - kleiner Tragarm, Guss, mit integriertem Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - mit Kabelhalterkralle - Gesamtausladung: 392 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
K-23411_S	Halterung mit kleinem Tragarm und langer Kabelkralle	<ul style="list-style-type: none"> - kleiner Tragarm, Guss, mit integriertem Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - mit langer Kabelhalterkralle - Gesamtausladung: 392 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	




Halterungen für Philips-Monitor an GCX-Profil

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
K-5763	Halterung mit Schwerpunkt 130 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 10^\circ$ - Ausladung: 349 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
K-23413	Halterung mit kleinem Tragarm und Kabelkralle	<ul style="list-style-type: none"> - kleiner Tragarm, Guss, mit integriertem Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - mit Kabelhalterkralle - Gesamtausladung: 384 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
K-23413_S	Halterung mit kleinem Tragarm und langer Kabelkralle	<ul style="list-style-type: none"> - kleiner Tragarm, Guss, mit integriertem Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - mit langer Kabelhalterkralle - Gesamtausladung: 384 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	







Halterungen für Philips-Monitor an Rohr d 36 – 40 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
K-5762	Halterung mit Schwerpunkt 130 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 10^\circ$ - Ausladung: 348 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
K-23422	Halterung mit kleinem Tragarm und Kabelkralle	<ul style="list-style-type: none"> - kleiner Tragarm, Guss, mit integriertem Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - mit Kabelhalterkralle - Gesamtausladung: 384 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
K-23422_S	Halterung mit kleinem Tragarm und langer Kabelkralle	<ul style="list-style-type: none"> - kleiner Tragarm, Guss, mit integriertem Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$ - mit langer Kabelhalterkralle - Gesamtausladung: 384 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	

Halterungen für Philips-Monitor an Rollwagen | Mobile Lösungen

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
K-23430	Rollwagen mit Trägerschiene, Gegengewicht, Griff und Kabelhalterkralle	<ul style="list-style-type: none"> - Fuß mit Rollen: Rollen D = 100 mm, frei beweglich, 2 davon feststellbar. Breite: 370 mm, Tiefe: 480 mm, Leergewicht: 45 kg, Tragfähigkeit: bis 50 kg - mit Gegengewicht 4,375 kg - Gesamthöhe: ca. 1700 mm - Trägerschiene mit 2 integrierten Kabelkanälen, l = 1500 mm - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$, Ausladung: 210 mm, Tragfähigkeit: bis 15 kg - mit Kabelhalterkralle in weiss 	
K-23430_S	Rollwagen mit Trägerschiene, Gegengewicht, Griff und langer Kabelhalterkralle	<ul style="list-style-type: none"> - Fuß mit Rollen: Rollen D = 100 mm, frei beweglich, 2 davon feststellbar. Breite: 370 mm, Tiefe: 480 mm, Leergewicht: 45 kg, Tragfähigkeit: bis 50 kg - mit Gegengewicht 4,375 kg - Gesamthöhe: ca. 1700 mm - Trägerschiene mit 2 integrierten Kabelkanälen, l = 1500 mm - Monitoraufnahme drehbar: $\pm 90^\circ$, neigbar: $\pm 15^\circ$, Ausladung: 210 mm, Tragfähigkeit: bis 15 kg - mit langer Kabelhalterkralle in weiss 	
K-21898_H	Rollwagen, antimagnetische Ausführung, mit Holzsäule und Monitorhalterung aus Edelstahl	<ul style="list-style-type: none"> - Holzsäule: Buchenholz, D = 140 mm / d = 90 mm - Fuß mit Rollen: antimagnetisch, Rollen D = 100 mm, frei beweglich, 2 davon feststellbar. Breite: 570 mm, Tiefe: 480 mm, Leergewicht: 45 kg, Tragfähigkeit: bis 50 kg - Gesamthöhe: ca. 1300 mm - Halterung für schweren Monitor, Edelstahl, VESA-Standard 75 / 100 mm, mit Rohrschelle, neigbar: $\pm 15^\circ$, drehbar 360° an der Holzsäule, Tragfähigkeit: bis 25 kg - Höhenverstellung über Flügelmutter an der Rohrschelle 	





Halterungen für Philips-Monitor an Bettgestell | Halterung für X2- Monitor | Satellite Rack

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
M-20287	Halterung für IntelliVue Monitor an Bett oder Normschiene	<ul style="list-style-type: none"> - zum Einhängen an Bettgestell mit Rohrgestänge bis D 40 mm - an Normschiene 25 x 10 mm - B 265 x T 260 x H 215 mm - Tragfähigkeit: bis 12 kg 	 <p>Darstellung: am Bettgestell (Monitor nicht im Lieferumfang)</p> 
M-20284	Halterung für <i>Monitor X2</i> an Bett oder Normschiene	<ul style="list-style-type: none"> - zum Einhängen an Bettgestell mit Rohrgestänge bis D 40 mm - an Normschiene 25 x 10 mm - B 166 x T 200 x H 180 mm - mit 2x Befestigungsbohrungen d 4,4 mm - Tragfähigkeit: bis 12 kg 	 <p>Darstellung: am Bettgestell (Monitor nicht im Lieferumfang)</p> 
M-5190	Universalklammer für <i>Monitor X2</i> an Rohr, Normschiene oder Pangasschiene	<ul style="list-style-type: none"> - an Rohr d 25 bis d 38 mm - an Normschiene 25 x 10 mm - an Pangas-Schiene 35 x 8 mm - drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 90^\circ$ - Maße (ohne Sterngriff) : ca. 60 x 74 x 34 mm - 2x Befestigungsbohrungen d 4,4 mm 	
K-22792_S	Satellite Rack an Normschiene 25 x 10 mm oder 35 x 8 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Stange: d = 20 mm, Länge = 195 mm - Ausladung: 90 mm - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	

Modulares Geräteträgersystem „fixTeasy“





Halteungen für Dräger- und GE-Monitore

Infinity | DASH | FM

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
M-21598	Träger Monitor auf Tisch	<ul style="list-style-type: none"> - mit Standplatte - L/B/H: ca. 255 x 285 x 105 mm - Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$ - mit Schnellverschluss (Rastbolzen) - Tragfähigkeit: bis 18 kg 	
M-21400_LK	Halteung mit langem Knoten und Kabelkralle an Normschiene 25 x 10 mm	<ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 300 x 145 x 185 mm - Ausladung: 165 mm - langer Knoten, ohne Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$ - mit Schnellverschluss (Rastbolzen) - Kabelhalterkralle in weiss - Tragfähigkeit: bis 12 kg 	
M-21041_LK	Halteung mit langem Knoten und Kabelkralle an Wand oder Trägerschiene	<ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 305 x 145 x 155 mm - Ausladung: 170 mm - langer Knoten, ohne Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$ - mit Schnellverschluss (Rastbolzen) - Kabelhalterkralle in weiss - Tragfähigkeit: bis 12 kg 	
M-21402_LK RD-38	Halteung mit langem Knoten und Kabelkralle an Rohr d 38 mm	<ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 330 x 130 x 155 mm - Ausladung: 180 mm - langer Knoten, ohne Kabelkanal - Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$ - mit Schnellverschluss (Rastbolzen) - Kabelhalterkralle in weiss - Tragfähigkeit: bis 12 kg 	

Halterungen mit Tragarm, für Dräger- und GE-Monitore

Infinity | DASH | FM

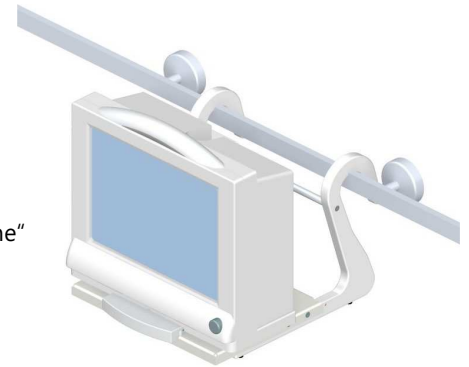
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
M-21370_WS	Kleiner Tragarm, Doppelgelenk an Normschiene 25 x 10 mm	<ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 485 x 145 x 230 mm - Ausladung Tragarm: 266 mm - kleiner Tragarme Guss, mit Kabelkanal unten - Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$, mit Schnellverschluss - mit Kabelhalterkralle in weiss - Tragfähigkeit: bis 12 kg 	
M-21371_WS	Kleiner Tragarm, Doppelgelenk an Wand oder Trägerschiene	<ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 475 x 145 x 195 mm - Ausladung Tragarm: 266 mm - kleiner Tragarme Guss, mit Kabelkanal unten - Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$, mit Schnellverschluss - mit Kabelhalterkralle in weiss - Tragfähigkeit: bis 12 kg 	
M-21372_WS	Kleiner Tragarm, Doppelgelenk an Rohr d 38 mm	<ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 500 x 145 x 165 mm - Ausladung Tragarm: 266 mm - kleiner Tragarme Guss, mit Kabelkanal unten - Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$, mit Schnellverschluss - mit Kabelhalterkralle in weiss - Tragfähigkeit: bis 12 kg 	
M-210373_WS	Kleiner Tragarm, Doppelgelenk an GCX-Profil	<ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 465 x 145 x 185 mm - Ausladung Tragarm: 266 mm - kleiner Tragarme Guss, mit Kabelkanal unten - Monitoraufnahme drehbar $\pm 90^\circ$, neigbar $\pm 15^\circ$, mit Schnellverschluss - mit Kabelhalterkralle in weiss - Tragfähigkeit: bis 12 kg 	

Haltegeräten an Bett oder Normschiene, für GE-Monitore

DASH | FM



Illustrationen:
„an Bett“ und „an Normschiene“
(Monitor nicht im
Lieferumfang enthalten)




Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
M-21404	Haltegeräten für GE-Monitor DASH- oder FM	zum Einhängen an Bettgestell mit Rohrgestänge bis \varnothing 40 mm, oder an Normschiene 25 x 10 mm - L/B/H: ca. 330 x 265 x 220 mm - Monitoraufnahme mit Schnellverschluss - Monitor von oben einsetzbar - Tragfähigkeit: bis 15 kg	
M-21426	Haltegeräten für GE-Monitor DASH- 4000	zum Einhängen an Bettgestell mit Rohrgestänge bis \varnothing 40 mm, oder an Normschiene 25 x 10 mm - L/B/H: ca. 330 x 265 x 220 mm - Monitoraufnahme mit Schnellverschluss - Monitor von oben einsetzbar - Tragfähigkeit: bis 15 kg	
M-21597	Haltegeräten für GE-Monitor F-FMW-00	zum Einhängen an Bettgestell mit Rohrgestänge bis \varnothing 40 mm, oder an Normschiene 25 x 10 mm - L/B/H: ca. 330 x 265 x 220 mm - Monitor von der Seite einschiebbar - Sicherung durch Rastbolzen - Tragfähigkeit: bis 15 kg	


Halterungen an Bett oder Normschiene, für GE-Monitore B 20 | B 450

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
M-21425	Halterung für GE-Monitor B 20	<p>zum Einhängen an Bettgestell mit Rohrgestänge bis Ø 40 mm, oder an Normschiene 25 x 10 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 330 x 265 x 220 mm - Monitoraufnahme mit Schnellverschluss - Monitor von oben einsetzbar - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	
M-21428	Halterung für GE-Monitor B 450	<p>zum Einhängen an Bettgestell mit Rohrgestänge bis Ø 40 mm, oder an Normschiene 25 x 10 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 330 x 265 x 220 mm - Monitoraufnahme mit Schnellverschluss - Monitor von oben einsetzbar - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	


Halterung an Bett oder Normschiene, für Dräger-Monitore Delta | Gamma

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
M-21586	Halterung für Dräger-Monitor Delta oder Gamma	<p>zum Einhängen an Bettgestell mit Rohrgestänge bis Ø 40 mm, oder an Normschiene 25 x 10 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 330 x 265 x 220 mm - Monitor von der Seite einschiebbar - Sicherung durch Rastbolzen - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	

Halterungen an Bett oder Normschiene, für GE-Monitor PRO CARE







Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
M-21427	Halterung für GE-Monitor PRO CARE	<p>zum Einhängen an Rohr d 25 bis d 38 mm mit Rohrgestänge bis Ø 40 mm, oder an Normschiene 25 x 10 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - L/B/H: ca. 170 x 200 x 90 mm - Klemme drehbar $\pm 90^\circ$ - Monitorbefestigung über Verschraubung - Tragfähigkeit: bis 15 kg 	

Halterungen für GE-Modulbox

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
M-20189	Halterung für Modulbox GE an Schiene	<ul style="list-style-type: none"> - zur Montage an Normschiene 25 x 10 mm oder an USA-Normschiene - L/B/H: ca. 215 x 160 x 53 mm - Anbindung starr - Platte grau - Tragfähigkeit: bis 8 kg 	
M-20187	Halterung für Modulbox GE an Rohr	<ul style="list-style-type: none"> - zur Montage an Rohr d 25 mm - L/B/H: ca. 260 x 160 x 165 mm - Rohranbindung mit Schnellverschluss - Platte grau - Tragfähigkeit: bis 8 kg 	

Modulares Geräteträgersystem „fixITeasy“

Kabelmanagement | Zubehör

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Abbildung
K-21545	Kabelhalterkralle	<ul style="list-style-type: none"> - passend an Normschiene 25 x 10 mm oder 35 x 8 mm - Farbe: weiss - Breite: 46 mm 	 <p>Rückansicht</p>  <p>Darstellung: montiert an Normschiene (nicht im Lieferumfang enthalten)</p>
K-21555	Kabelhalterkralle mit Sterngriffklemmung	<ul style="list-style-type: none"> - passend an Normschiene 25 x 10 mm - Farbe: weiss - Breite: 46 mm 	 <p>Rückansicht</p>  <p>Darstellung: montiert an Normschiene (nicht im Lieferumfang enthalten)</p>
M-20262 – 50 WS	Kabelclip, 50 Stück, weiß	- Breite: 23 mm (Normschiene nicht im Lieferumfang enthalten)	 <p>Seitenansicht</p> <p>↑ Darstellungen</p> <p>↓ montiert an Normschiene</p> 
M-20262 – 100 WS	Kabelclip, 100 Stück, weiß	- Breite: 23 mm (Normschiene nicht im Lieferumfang enthalten)	

- Schnittstelle „Table Top Mount“ (passend zum entsprechenden IntelliVue-Monitor), erhältlich bei Fa. Philips
- Kombinationen können auf Kundenwunsch und individuellen Bedarf zusammengestellt werden
- Produktvarianten und Sonderanfertigungen auf Kundenwunsch (gegen Aufpreis)
- Lieferung ab Werk
- Garantie: 3 Jahre (ausgenommen Gasfedern)
- Warenrücknahme nur in ordnungsgemäßem Zustand und Originalverpackung, gegen Berechnung von 25% vom Netto-Warenwert
- Standardfarbe der Kunststoffteile: weiß.
- Standardfarbe der pulverbeschichteten Teile: RAL 9010 Reinweiß matt, feinstrukturiert
- Aluminiumteile: eloxiert
- Produkt kann von der Darstellung abweichen
- Bei allen Darstellungen mit Geräten: Geräte nicht im Lieferumfang enthalten!
- Alle Angaben ohne Gewähr