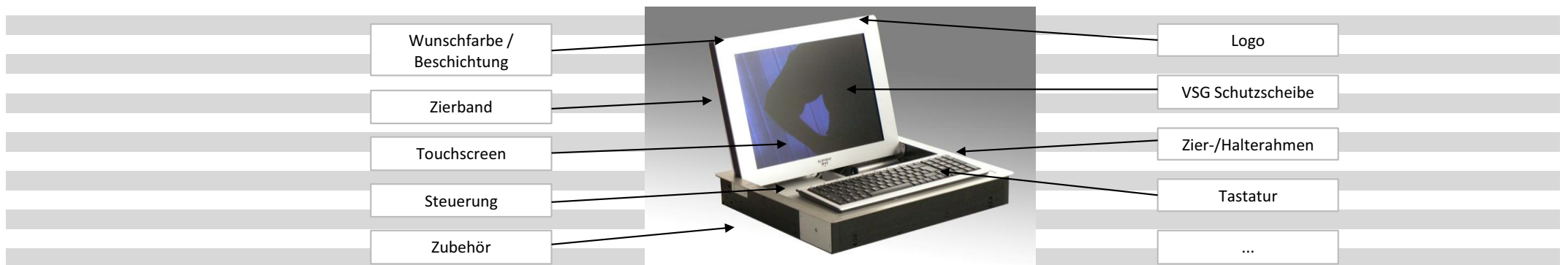


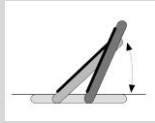
Version 10/08

Die in dieser Übersicht verwendeten Artikel-Bezeichnungen sind häufig selbstsprechend. Dennoch: Nachfolgend erläutern wir die in der ELEMENT ONE Welt am häufigsten benutzten Begrifflichkeiten, um das Fachgespräch zu unterstützen, zu vereinheitlichen - und zu vereinfachen.

Größen	"150", "170", "190", ... Die dreistellige Zahl im Produktnamen bezeichnet die Bildschirmdiagonale: 104 = 10,4 Zoll 121 = 12,4 Zoll 150 = 15,0 Zoll 170 = 17,0 Zoll 190 = 19,0 Zoll
basic	Als "basic" werden alle Bildschirmlösungen mit eingeschränktem Funktionsumfang und günstigerem Preis bezeichnet: Entfall der Tastaturmechanik (nur VERSIS und MODIS), Einsatz einer Totmannschaltung anstelle einer Klemmschutzelektronik und Singletouch-Steuerung
Klemmschutz	Alle ELEMENT ONE Lösungen mit elektrischem Antrieb besitzen standardmäßig einen elektronisch geregelten Klemmschutz, um Schäden durch versehentliches Einklemmen zu vermeiden. Dieser Klemmschutz ist in den basic-Varianten nicht vorhanden und ersetzt durch eine -> Totmannschaltung.
Singletouch	Ein Knopfdruck und der Bildschirm fährt aus oder ein. Komfortable Steuerung für alle Standard-Modelle mit elektrischem Antrieb. Bei nochmaligem Drücken stoppt der Bildschirm an der jeweiligen Position.
Totmannschaltung	Ersetzt bei allen -> basic-Varianten die -> Singletouch-Steuerung mit ->Klemmschutz: Der Auslöseknopf muss solange gedrückt gehalten werden, bis die gewünschte Endposition des Bildschirms erreicht ist.
in wall	SIGNIS Varianten für den Einbau in die Wand mittels Einputzrahmen
on wall	SIGNIS Varianten für die Installation auf die Wandfläche. Diese Gräte besitzen ein Plexiglas Zierband.
d-Sub Schnittstelle	Alle ELEMENT ONE Lösungen mit elektrischem Antrieb besitzen eine 9-Pol-Schnittstelle für einen potentialfreien Schalter. Die Schnittstellenbeschreibung können Sie bei uns anfordern.
meistgewählte Option	Alle Geräte sind mit einer Vielzahl von Erweiterungen und Zubehör aufrüstbar. Um Ihnen einen Anhaltspunkt zu geben, ist die meistgewählte Option in der zweitletzten Spalte aufgeführt. Die Schwerpunkte der Möglichkeiten erläutert nachfolgende Zeichnung:



Version 10/08



VERSIS

Bewegliche Monitorsysteme



105-150

VERSIS 150/75-2

Funktionsweise: Bildschirm wird mit der Sichtseite nach oben manuell in der Tischoberfläche versenkt. Öffnen und Schliessen über Druck auf Display. Aufstellwinkel des Displays (einstellbar mit Werkzeug) von 30-75°. Der Aufstellwinkel des Gerätes muss von uns voreingestellt werden. Bitte den gewünschten Winkel zwischen 30 und 75° mit der Bestellung bekannt geben. Material: Aluminium und Edelstahl; 56mm Einbautiefe; Gehäusefarbe silbern lackiert, Echtglas-Sichtscheibe (interferenzentspiegelt); Bildschirm: Samsung TFT-LCD wise view SmartPanel 15 Zoll; Auflösung XGA, 1024x768, Helligkeit 400 cd/m², Kontrast 400:1 typ.; Blickwinkel v/h: 125°/140°; Kabelausgang vorne! Lieferumfang: Netzteil, Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA Abmessungen (BxHxT): 424x424x56mm; Gewicht: 9,4kg Aufstellhöhe: ca. 17 bis 33cm

Lasergravur Kundenlogo, Zier-/Halterahmen Kundenwunsch



103-170

VERSIS 170-3

Funktionsweise: Bildschirm fährt mit der Sichtseite nach oben elektrisch in die Tischoberfläche. Die Tastatur wird mit Schließen des Bildschirms versenkt. Gehäusefarbe silber eloxiert, Echtglas (interferenzentspiegelte) Sichtscheibe; Aufstellwinkel des voll ausgefahrenen Displays 65°; Auflageplatte Edelstahl; Zierband: Plexiglas, blau; Bildschirm: TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 300 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160°; Multimedia Kompakt Tastatur (entnehmbar), Alucover, deutsches Win-Layout, USB Anschluss mit PS/2 Adapter; SMD-Steuerung mit elektronisch geregelterm Klemmschutz. 1600 dpi Maus m. Scroll Rad; Laser Sensor, Anschluss: USB; Schnittstelle für Mediensteuerung; Lieferumfang: optische Maus, Tisch-Netzteil, Kaltgerätekabel; Alu-Tastatur Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht 14kg

Touchscreen, Zierband Wunschfarbe, Funkfernbedienung

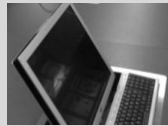


103-170-B

VERSIS 170-3 basic

Funktionsweise: Bildschirm fährt mit der Sichtseite nach oben elektrisch in die Tischoberfläche. OHNE TASTATUR UND TASTATURMECHANIK. Öffnen und Schließen über Dauerkontakt; Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung externe Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden, kein elektronischer Klemmschutz;. Gehäusefarbe silber eloxiert; Echtglas (interferenzentspiegelte) Sichtscheibe; Aufstellwinkel des voll ausgefahrenen Displays 65°; Zierband: Plexiglas, blau; Bildschirm: TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 700:1; Leuchtdichte 300 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160°; Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht 12,9kg

Touchscreen, Singletouch & Klemmschutz



103-190

VERSIS 190-3

Funktionsweise: Bildschirm fährt mit der Sichtseite nach oben elektrisch in die Tischoberfläche. Die Tastatur wird mit Schließen des Bildschirms versenkt. Gehäusefarbe silber eloxiert; Echtglas (interferenzentspiegelte) Sichtscheibe; Aufstellwinkel des voll ausgefahrenen Displays 65°; Auflageplatte Edelstahl; Zierband: Plexiglas, blau Bildschirm: TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178°; Multimedia Kompakt Tastatur (entnehmbar), Kunststoff silber lackiert, 108 Tasten, Langhub, Schaltweg 2,5mm, PS/2, IP20-Schutzgrad, 8 Mio. Schaltspiele, deutsches Win-Layout; SMD-Steuerung mit elektronisch geregelterm Klemmschutz. 520 dpi Maus m. Scroll Rad; optischer Sensor, Anschluss: USB; Schnittstelle für Mediensteuerung; Lieferumfang: optische Maus, Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA; Tastatur Kunststoff Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht 12,7kg

Kabelfernbedienung, Funkfernbedienung

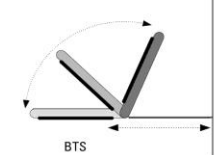
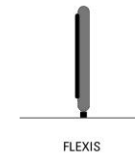
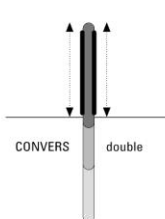
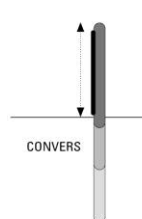
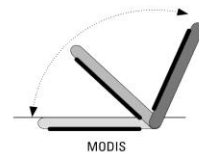
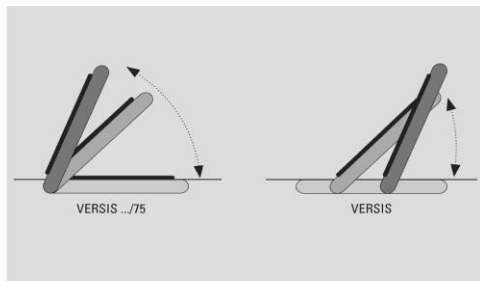


103-190-B

VERSIS 190-3 basic

Funktionsweise: Bildschirm fährt mit der Sichtseite nach oben elektrisch in die Tischoberfläche. OHNE TASTATUR UND TASTATURMECHANIK. Öffnen und Schließen über Dauerkontakt; Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung externe Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden, kein elektronischer Klemmschutz. Gehäusefarbe silber eloxiert; Echtglas (interferenzentspiegelte) Sichtscheibe; Aufstellwinkel des voll ausgefahrenen Displays 65°; Zierband: Plexiglas, blau; Bildschirm: TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178°; Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA; Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht 14kg

Singletouch & Klemmschutz





107-170

VERSIS 170/75

Achtung: Gedrehte Tischausfräsung berücksichtigen - Kabelausgang vorne! Monitor bleibt bei eingefahrenem Zustand eingeschaltet; (optional, unprogrammiert: ausgeschaltet bei geschl. Zustand). Funktionsweise: Elektrische Ein- und Ausklappfunktion, Sichtseite im geschlossenen Zustand oben, stufenlos einstellbarer Aufstellwinkel; ohne Tastatur und Tastaturmechanik Material: Aluminium mikroliert (gebürstet) und eloxiert, Edelstahl, POM-Kunststoff, Sichtscheibe 4mm Glas (beidseitig interferenz-entspiegelt), Rückwand: Aluminium eloxiert; Auflageplatte Edelstahl; Zierband: Plexiglas, blau; SMD-Steuerung mit elektronisch geregeltem Klemmschutz. Bildschirm: SAMSUNG wise view TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 700:1; Leuchtdichte 300 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° 9-polige Schnittstelle für Ein- und Ausfahrfunktion mittels externer Steuerung Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA, Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht: 13kg

Touchscreen

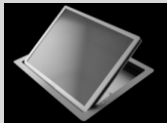


107-170-B

VERSIS 170/75 basic

Basic Variante: Öffnen und Schließen über Dauerkontakt; Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung der externen Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden; kein elektronischer Klemmschutz. Achtung: Gedrehte Tischausfräsung berücksichtigen - Kabelausgang vorne! Funktionsweise: Elektrische Ein- und Ausklappfunktion, Sichtseite im geschlossenen Zustand oben, stufenlos einstellbarer Aufstellwinkel; ohne Tastatur und Tastaturmechanik Material: Aluminium mikroliert (gebürstet) und eloxiert, Edelstahl, POM-Kunststoff, Sichtscheibe 4mm Glas (beidseitig interferenz-entspiegelt), Rückwand: Aluminium eloxiert; Auflageplatte Edelstahl; Zierband: Plexiglas, blau; Bildschirm: SAMSUNG wise view TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 700:1; Leuchtdichte 300 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° 9-polige Schnittstelle für Ein- und Ausfahrfunktion mittels externer Steuerung Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA, Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht: 12kg

Touchscreen

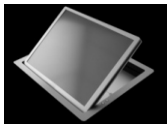


107-190

VERSIS 190/75

Achtung: Gedrehte Tischausfräsung berücksichtigen - Kabelausgang vorne! Monitor bleibt bei eingefahrenem Zustand an; kann optional anders programmiert werden (aus bei geschl. Zustand). Funktionsweise: Elektrische Ein- und Ausklappfunktion, Sichtseite im geschlossenen Zustand oben, stufenlos einstellbarer Aufstellwinkel; ohne Tastatur und Tastaturmechanik Material: Aluminium mikroliert (gebürstet) und eloxiert, Edelstahl, POM-Kunststoff, Sichtscheibe 4mm Glas (beidseitig interferenz-entspiegelt), Rückwand: Aluminium eloxiert; Auflageplatte Edelstahl; Zierband: Plexiglas, blau; SMD-Steuerung mit elektronisch geregeltem Klemmschutz. Bildschirm: TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178°; 9-polige Schnittstelle für Ein- und Ausfahrfunktion mittels externer Steuerung Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA, Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht: 13kg

Drehteller Rotatis

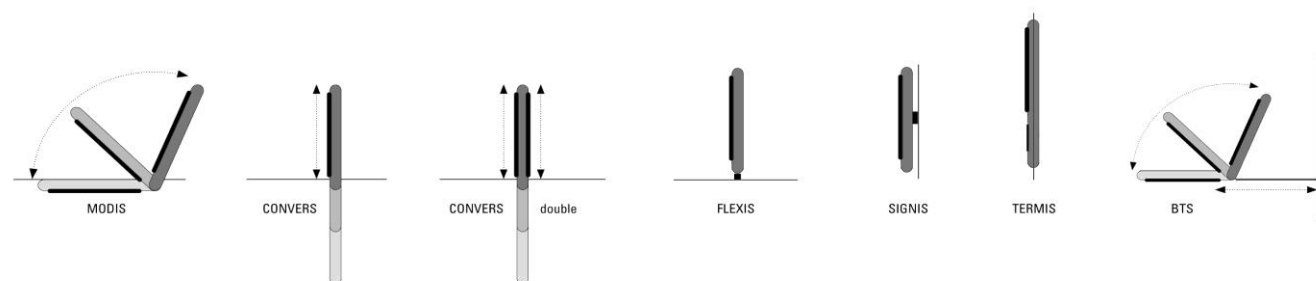
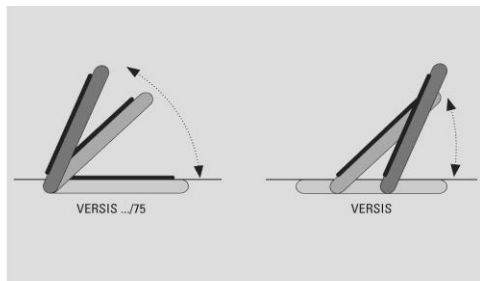


107-190-B

VERSIS 190/75 basic

Basic Variante: Öffnen und Schließen über Dauerkontakt; Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung der externen Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden; kein elektronischer Klemmschutz. Achtung: Gedrehte Tischausfräsung berücksichtigen - Kabelausgang vorne! Funktionsweise: Elektrische Ein- und Ausklappfunktion, Sichtseite im geschlossenen Zustand oben, stufenlos einstellbarer Aufstellwinkel; ohne Tastatur und Tastaturmechanik; Material: Aluminium mikroliert (gebürstet) und eloxiert, Edelstahl, POM-Kunststoff, Sichtscheibe 4mm Glas (beidseitig interferenz-entspiegelt), Rückwand: Aluminium eloxiert; Auflageplatte Edelstahl; Zierband: Plexiglas, blau; Bildschirm: SAMSUNG wise view TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178°; 9-polige Schnittstelle für Ein- und Ausfahrfunktion mittels externer Steuerung; Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA; Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht: 12kg

Zierband Wuschfarbe



Version 10/08



MODIS

Bewegliche Monitorsysteme



303-170

MODIS 170-3

Funktionsweise: Elektrische Ein- und Ausklappfunktion, Sichtseite im geschlossenen Zustand unten, stufenlos einstellbarer Aufstellwinkel; die Tastatur wird nach Aufklappen des Bildschirms elektromotorisch angehoben. Material: Aluminium mikroliniert (gebürstet) und eloxiert, Edelstahl, POM-Kunststoff, Sichtscheibe 4mm Glas (beidseitig interferenz-entspiegelt), Rückwand (=Sichtseite im geschlossenen Zustand): Aluminium eloxiert; Auflageplatte Edelstahl; Zierband: Plexiglas, blau; Multimedia Kompakt Tastatur (alucover, kabelgebunden, entnehmbar), USB Win-Layout; SMD-Steuerung mit elektronisch geregelter Klemmschutz. 1600 dpi Maus m. Scroll Rad; Laser Sensor, Anschluss: USB Bildschirm: SAMSUNG wise view TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 300 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° 9-polige Schnittstelle für Ein- und Ausfahrfunktion mittels externer Steuerung Lieferumfang: Maus, Tisch-Netzteil, Alu-Tastatur Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht: 14kg

Umrüstung Unterbauversion



303-170-b

MODIS 170-3 basic

Funktionsweise: Elektrische Ein- und Ausklappfunktion (Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung externe Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden, kein elektronischer Klemmschutz), Sichtseite im geschlossenen Zustand unten, stufenlos einstellbarer Aufstellwinkel; Material: Aluminium pulverbeschichtet (Feinstruktur), POM-Kunststoff, Rückwand (=Sichtseite im geschlossenen Zustand): Aluminium pulverbeschichtet; Zierband: Plexiglas, blau; Bildschirm: SAMSUNG wise view TFT-LCD 17 Zoll, LTM170EU-L21; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 700:1; Leuchtdichte 300 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° 9-polige Schnittstelle für Ein- und Ausfahrfunktion mittels externer Steuerung (Kontakt muss geschlossen werden über Dauerkontakt) Lieferumfang: Tisch-Netzteil Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht: 12,5kg

Umrüstung Unterbauversion; Aufrüstung Singletouch & Klemmschutz



303-190

MODIS 190-3

Funktionsweise: Elektrische Ein- und Ausklappfunktion, Sichtseite im geschlossenen Zustand unten, stufenlos einstellbarer Aufstellwinkel (75°-90°); Die Tastatur wird mit Aufklappen des Bildschirms elektromotorisch angehoben. Material: Aluminium mikroliniert (gebürstet) und eloxiert, Edelstahl, POM-Kunststoff, Rückwand (=Sichtseite im geschlossenen Zustand): Aluminium eloxiert; Auflageplatte Edelstahl; Zierband: Plexiglas, blau; Multimedia Kompakt Tastatur (silber, alucover, kabelgebunden, entnehmbar), USB, Win-Layout; SMD-Steuerung mit elektronisch geregelter Klemmschutz. 800 dpi Maus m. Scroll Rad; optischer Sensor, Anschluss: USB Bildschirm: TFT-LCD, Samsung LTM 190E4-L02, 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178° 9-polige Schnittstelle für Ein- und Ausfahrfunktion mittels externer Steuerung Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht: 14,3kg Lieferumfang: Maus, Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA, Tastatur Kunststoff

Drehteller Rotatis; Zierband Wunschfarbe

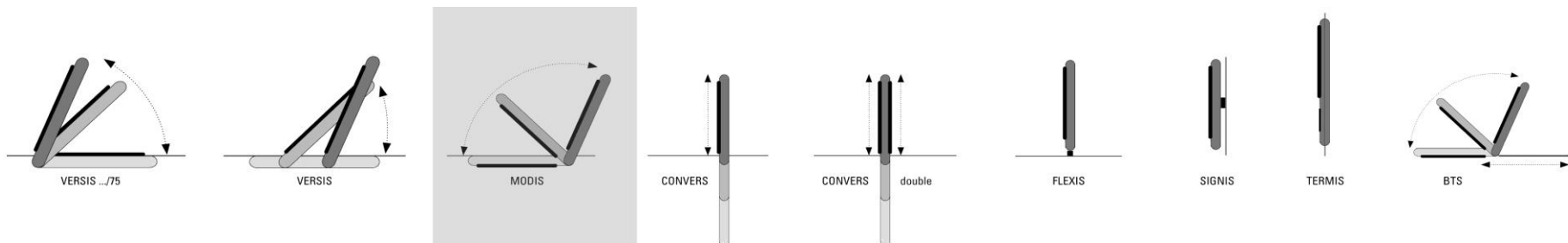


303-190-B

MODIS 190-3 basic

Funktionsweise: Elektrische Ein- und Ausklappfunktion (Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung externe Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden, kein elektronischer Klemmschutz), Sichtseite im geschlossenen Zustand unten, stufenlos einstellbarer Aufstellwinkel (75°-90°); Material: Aluminium pulverbeschichtet (Feinstruktur), POM-Kunststoff, Rückwand (=Sichtseite im geschlossenen Zustand): Aluminium pulverbeschichtet; Zierband: Plexiglas, blau; Bildschirm: SAMSUNG wise view TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178° 9-polige Schnittstelle für Ein- und Ausfahrfunktion mittels externer Steuerung (Kontakt muss geschlossen werden über Dauerkontakt) Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA Abmessungen (BxHxT): 480x410x79mm; Gewicht: 11kg

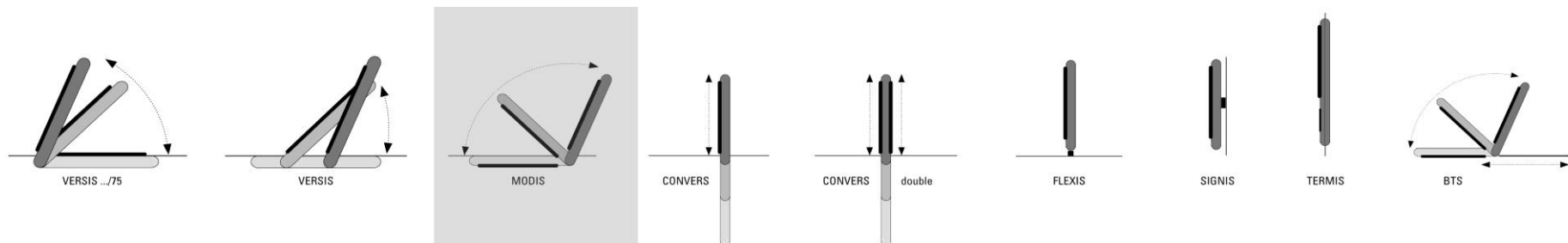
Zierband Wunschfarbe; Funkfernbedienung



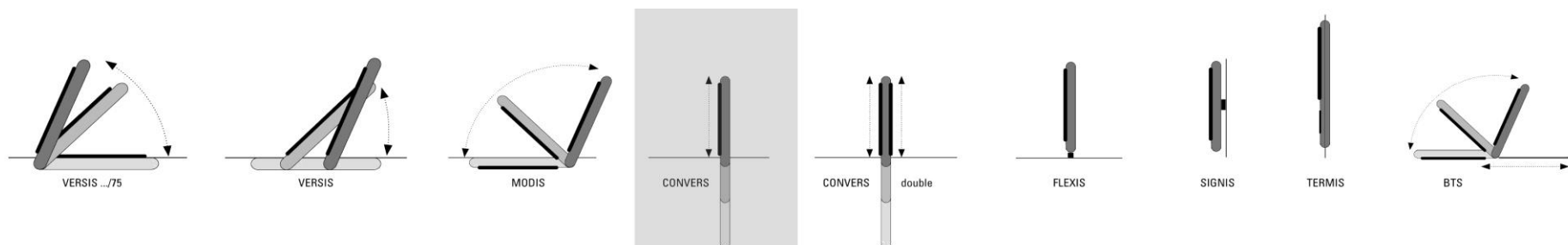


MODIS 150 BTS

Notebookartig auf- /zuklappbarer 15" TFT-Bildschirm mit integrierter Tastatur und Mousepad für Tischeinbau. Farbe: Schwarz, RAL-9005, Tastatur: D; 19"-Bildschirm-Tastatur-Tischeinheit, 1 HE, 15 Zoll-TFT. Technische Daten: TFT-Panell, Auflösung max. 1024x768, 16,7 Mio. Farben, Kontrast 350:1, Helligkeit 250 cd/m², VGA-Anschluss. Gehäuse pulverbeschichtet in RAL-Farben; Automatische TFT-Abschaltung beim Einklappen; Beleuchteter Ein-/Aus-Schalter frontseitig; Lieferumfang: Monitor-Tastatur-Einheit komplett im Gehäuse, Netzteil, Anschluss-Kabel und Montage-Kit. Geräte-Abmessungen BxHxT ca.: 500x44x448 mm; Gewicht: 12,4 kg.



Art.Nr.	Bild	Bezeichnung	Beschreibung	meistgewählte Option ...
Version 10/08		CONVERS		
			Bewegliche Monitorsysteme	
200-150		CONVERS 150	Funktionsweise: Bildschirm fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein und aus. Ausfahrhöhe Standard: Sichtbare Bildfläche ist 45 mm über der Tischoberfläche; geringere Ausfahrhöhe auf Anfrage möglich. Aluminium silbern lackiert (RAL 9006), Edelstahl-Abdeck- und Verschlussplatte Bildschirm: TFT-LCD 15 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1024x768 (XGA); Helligkeit 250 cd/m ² , Kontrast 300:1 typ.; Blickwinkel v/h: 130°/110°; SMD-Steuerung mit elektronisch geregeltem Klemmschutz. Schnittstelle für Mediensteuerung (z.B. IP oder MMC) Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA Abmessungen (BxHxT): 490x100x550mm; Gewicht 12kg	Colorpaket Schwarz Aluminium
200-150 basic		CONVERS 150 basic	Funktionsweise: Bildschirm fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein und aus. Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung externe Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden, kein elektronischer Klemmschutz; Ausfahrhöhe Standard: Sichtbare Bildfläche ist 45 mm über der Tischoberfläche; geringere Ausfahrhöhe auf Anfrage möglich. Aluminium silbern lackiert (RAL 9006), Edelstahl-Abdeck- und Verschlussplatte Bildschirm: TFT-LCD 15 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1024x768 (XGA); Helligkeit 250 cd/m ² , Kontrast 300:1 typ.; Blickwinkel v/h: 130°/110°; Schnittstelle für Mediensteuerung Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA Abmessungen (BxHxT): 490x100x550mm; Gewicht 12kg	Kabelfernbedienung
200-170		CONVERS 170	Funktionsweise: Bildschirm fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein und aus. Ausfahrhöhe (standard): TFT-Unterkante ~32mm über der Möbeloberfläche; Igeringere Höhen auf Anfrage. Materialien: Aluminium, silber eloxiert; Edelstahl-Abdeck- und Verschlussplatte Zierband: Plexiglas, blau Bildschirm: TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 300 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° SMD-Steuerung mit elektronisch geregeltem Klemmschutz. Schnittstelle für Mediensteuerung; Lieferumfang: Tisch-Netzteil Abmessungen (BxHxT): 490x100x550mm; Gewicht 13,5kg	Colorpaket Schwarz Aluminium 17"
200-170-B		CONVERS 170 basic	Funktionsweise: Bildschirm fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein und aus. Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung externe Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden, kein elektronischer Klemmschutz; Aluminium silber eloxiert, Edelstahl-Abdeck- und Verschlussplatte Zierband: Plexiglas, blau Bildschirm: TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 350:1; Leuchtdichte 250 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA Abmessungen (BxHxT): 490x100x550mm; Gewicht 13,5kg	Zier-/Halterahmen Kundenwunsch
200-190		CONVERS 190	Funktionsweise: Bildschirm fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein und aus. Aluminium silber eloxiert, Bildschirmrückwand verschraubt: Aluminium, Edelstahl-Abdeck- und Verschlussplatte Zierband: Plexiglas, blau Bildschirm: TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178° SMD-Steuerung mit elektronisch geregeltem Klemmschutz. Schnittstelle für Mediensteuerung; Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA Abmessungen (BxHxT): 490x100x550mm; Gewicht 13,5kg	Zierband Bildschirm Kundenwunsch
200-190b		CONVERS 190 basic	Funktionsweise: Bildschirm fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein und aus. Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung externe Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden, kein elektronischer Klemmschutz; Aluminium silber eloxiert, Edelstahl-Abdeck- und Verschlussplatte Zierband: Plexiglas, blau Bildschirm: TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178° Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA Abmessungen (BxHxT): 490x100x550mm; Gewicht 13,5kg	Colorpaket Schwarz Aluminium 19"

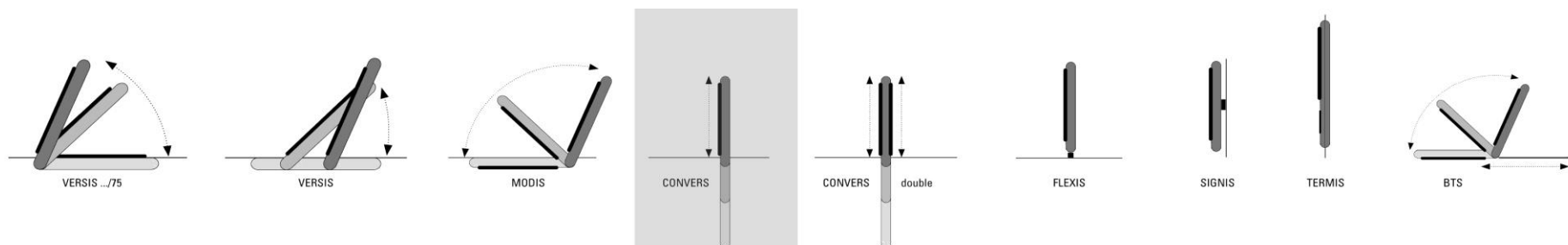









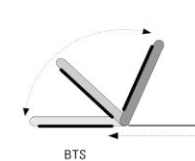
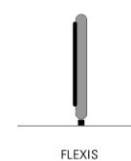
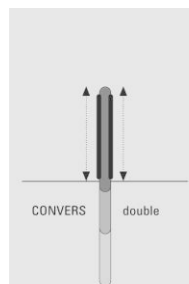
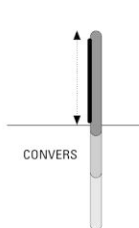
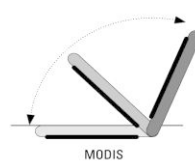
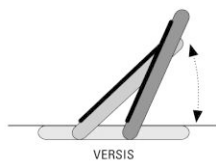
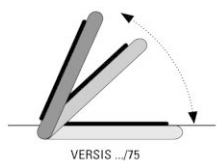
CONVERS 300+

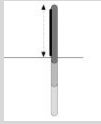

Elektrisches Liftsystem für LCD oder Plasma TVs (Monitor ist im Lieferumfang nicht enthalten) bis ca. 42" mit maximaler Monitorhöhe von ca. 670 mm (ohne Verschlussdeckel im Sideboard, dieser muss entsprechend dazugerechnet werden).
Minutenschneller Bildschirmwechsel durch Kunden! Technische Daten: Maximaler Hubweg des Liftsystems: 670 mm Höhe des Liftsystems ohne Monitor: Mit integriertem Netzteil (im Fuß) einstellbar: von 660 mm bis 695 mm. Mit externem Netzteil: 585 mm.
Hubsäulentiefe inkl. Monitorhalterung: 70 mm Abmessungen gesamt ohne Monitor: BxTxH 500 x 300 x 660/695mm Hubkraft: 80 kg (Überlastschutz) Stromversorgung: 230 V, 50Hz Farbe: Silber-Grau Lieferumfang: Netzteil, Steuerbox mit Überlastschutz, Kabel-Fernbedienung; SIGNIS 320 LAN

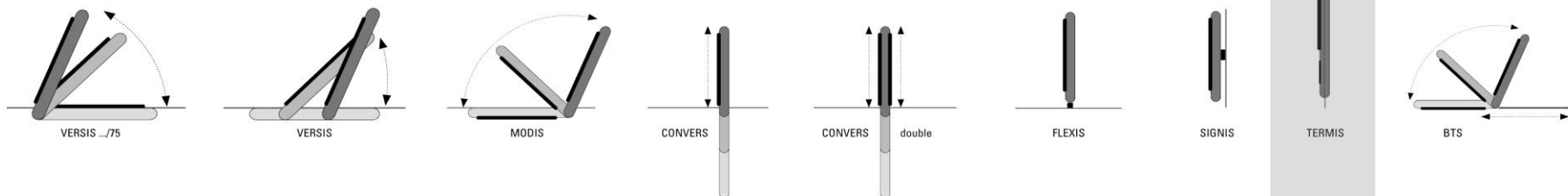
200-310



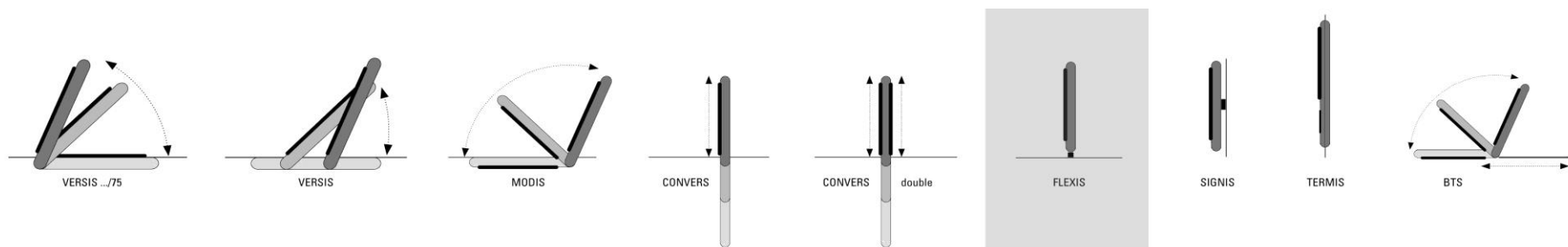
Art.Nr.	Bild	Bezeichnung	Beschreibung	meistgewählte Option ...
Version 10/08		CONVERS DOUBLE	Bewegliche Monitorsysteme	
200-170-DDS		CONVERS 170 double	Funktionsweise: Doppel-Bildschirm (52mm dick) fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein und aus. Aluminium silber eloxiert. Mit 2-teiliger Verschlussklappe und Zier-/Halterahmen! Zierband: Plexiglas, blau Bildschirme: 2 x TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 300 cd/m2; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° SMD-Steuerung mit elektronisch geregelter Klemmschutz. Schnittstelle für Mediensteuerung; Lieferumfang: Tisch-Netzteil Abmessungen (BxHxT): 490x120x550mm (nur 20mm dicker als Standard CONVERS); Gewicht ca. 18kg	Zier-/Halterahmen nach Kundenwunsch; Zierband Bildschirm Wunschfarbe
200-170-DDS		CONVERS 170 double basic	Funktionsweise: Doppel-Bildschirm (52mm dick) fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein und aus. Aluminium silber eloxiert. Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung externe Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden, kein elektronischer Klemmschutz; Mit 2-teiliger Verschlussklappe und Zier-/Halterahmen! Zierband: Plexiglas, blau Bildschirme: 2 x TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 300 cd/m2; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° . Schnittstelle für Mediensteuerung; Lieferumfang: Tisch-Netzteil Abmessungen (BxHxT): 490x120x550mm (nur 20mm dicker als Standard CONVERS); Gewicht ca. 18kg	Zier-/Halterahmen nach Kundenwunsch; Zierband Bildschirm Wunschfarbe
200-190-DDS		CONVERS 190 double	Funktionsweise: Doppel-Bildschirm (52mm dick) fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein und aus. Aluminium silber eloxiert. Mit 2-teiliger Verschlussklappe und Zier-/Halterahmen! Zierband: Plexiglas, blau Bildschirme: 2 x TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m2; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178° SMD-Steuerung mit elektronisch geregelter Klemmschutz. Schnittstelle für Mediensteuerung; Lieferumfang: Tisch-Netzteil Abmessungen (BxHxT): 490x120x550mm (nur 20mm dicker als Standard CONVERS); Gewicht ca. 18kg	Zier-/Halterahmen nach Kundenwunsch
200-190-DDS		CONVERS 190 double basic	Funktionsweise: Doppel-Bildschirm (52mm dick) fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein und aus. Bedien-Button muss gedrückt gehalten werden bzw. bei Verwendung externe Schnittstelle muss Dauerkontakt geschlossen werden, kein elektronischer Klemmschutz; Aluminium silber eloxiert. Mit 2-teiliger Verschlussklappe und Zier-/Halterahmen! Zierband: Plexiglas, blau Bildschirme: 2 x TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m2; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178° . Schnittstelle für Mediensteuerung; Lieferumfang: Tisch-Netzteil Abmessungen (BxHxT): 490x120x550mm (nur 20mm dicker als Standard CONVERS); Gewicht ca. 18kg	Zier-/Halterahmen nach Kundenwunsch



Art.Nr.	Bild	Bezeichnung	Beschreibung	meistgewählte Option ...	Preis
Version 10/08		CONVERS 320			
200-320		CONVERS 320	Bildschirm fährt per Tastendruck am Rahmen elektrisch, senkrecht in die Tischoberfläche ein bzw. aus. Display-Rahmen: Aluminium, silber eloxiert, Edelstahl-Abdeck- und Verschlussplatte, Zierband: Plexiglas, blau, Bildschirm: 32" Samsung TFT-Panel, Diagonale 32.0", 16:9; Auflösung WXGA, 1366x768, Helligkeit 500 cd/m ² , Kontrast 3000 typ, Blickwinkel v/h 178°/178°, Lieferumfang: Tisch-Netzteil, Monitoranschlusskabel VGA, Gewicht: 30kg		Exklusiv auf Anfrage bei Holzmedia GmbH Rathausstraße 61 D-71576 Burgstetten T +49 71 91 34 47 0



Art.Nr.	Bild	Bezeichnung	Beschreibung	meistgewählte Option ...
Version 10/08				
		FLEXIS		Desktop Monitore
400-170-4		Flexis 170 table light	Aluminium Monitor mit einteiligem Bügel-Standfuß; demontierbar; Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheibe 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Zierband Plexiglas blau (optional auf Anfrage andere Zierbandfarben erhältlich); Kabelführung (VGA, Stromversorgung) unten durch den Tischfuß Bildschirm: SAMSUNG wise view TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 300 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° Lieferumfang: Netzteil, (Klinke)	Zierband Bildschirm Wunschfarbe
400-170-3		Flexis 170 table	Aluminium Monitor mit Standfuß, demontierbar; Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheibe 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Zierband Plexiglas blau (Monitor und Tischfuß; optional auf Anfrage andere Zierbandfarben erhältlich); Kabelführung (VGA, Stromversorgung) unten durch den Tischfuß Bildschirm: TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 700:1; Leuchtdichte 300 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° Lieferumfang: Netzteil, (Klinke)	Beleuchtung Flexis table Tischfuß
400-170-2		Flexis 170 VESA	Aluminium Monitor mit VESA 100 Anschraubmöglichkeit; Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheibe 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Zierband Plexiglas blau; Rückseite Aluminium silber; Kabelführung (VGA, Stromversorgung) hinten. Bildschirm: TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 700:1; Leuchtdichte 300 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° Lieferumfang: Netzteil, (Klinke), Monitoranschlußkabel VGA Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 420x352x30 mm Gewicht: 5,35kg	Zierband Bildschirm Wunschfarbe
400-190-4		Flexis 190 table light	Aluminium Monitor mit einteiligem Bügel-Standfuß; demontierbar; Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheibe 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Zierband Plexiglas blau (Monitor und Tischfuß; optional auf Anfrage andere Zierbandfarben erhältlich); Kabelführung (VGA, Stromversorgung) unten durch den Tischfuß Bildschirm: TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178° Lieferumfang: Netzteil, (Klinke)	Zierband Bildschirm Wunschfarbe
400-190-3		Flexis 190 table	Aluminium Monitor mit Standfuß, demontierbar; Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheibe 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Zierband Plexiglas blau (Monitor und Tischfuß; optional auf Anfrage andere Zierbandfarben erhältlich); Kabelführung (VGA, Stromversorgung) unten durch den Tischfuß Bildschirm: TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178° Lieferumfang: Netzteil, (Klinke)	Beleuchtung Flexis table Tischfuß
400-190-2		Flexis 190 VESA	Aluminium Monitor mit VESA 100 Anschraubmöglichkeit; Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheibe 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Zierband Plexiglas blau (Monitor und Tischfuß; optional auf Anfrage andere Zierbandfarben erhältlich); Kabelführung (VGA, Stromversorgung) unten durch den Tischfuß Bildschirm: TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178° Lieferumfang: Netzteil, (Klinke)	Zierband Bildschirm Wunschfarbe
400-170-2D		Flexis 170 double table light	Aluminium Monitor mit Standfuß demontierbar; Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheiben 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Zierband Plexiglas blau; Kabelführung (VGA, Stromversorgung) unten Bildschirm: 2x TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 700:1; Leuchtdichte 300 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° Lieferumfang: Netzteil, (Klinke), Monitoranschlußkabel 2x VGA Geräteabmessungen ohne Kabel und Fuß (BHT): 420x352x56 mm	Zierband Bildschirm Wunschfarbe

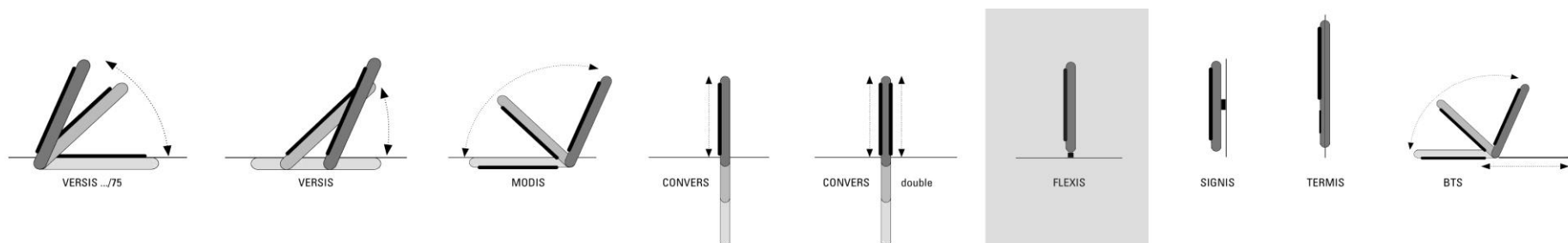




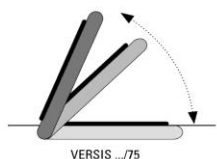
Flexis 190 double table light

Aluminium Monitor mit Standfuß demontierbar; Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheiben 4mm beidseitig interferenzentspiegelt, Zierband Plexiglas blau; Kabelführung (VGA, Stromversorgung) unten Bildschirm; 2x TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178° Lieferumfang: Netzteil, (Klinke), Monitoranschlußkabel 2x VGA Geräteabmessungen ohne Kabel und Fuß (BHT): 420x352x56 mm

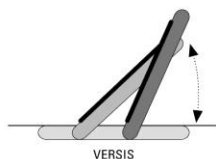
Zierband Bildschirm
Wunschfarbe



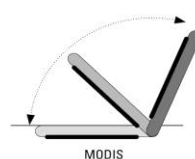
Art.Nr.	Bild	Bezeichnung	Beschreibung	meistgewählte Option ...
Version 10/08		SIGNIS		Digitale Informationsschilder
410-104-13.2		SIGNIS 104 smart in-wall LAN	10,4" TFT- Einbau-Monitor (ohne Bewegungsmechanik) im Edelstahl-Rahmen. Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm): 100MBit/s Anschlüsse (LAN, Stromversorgung) hinten, unten mittig. Display: Diagonale 10.4" Auflösung VGA, 640x480 Helligkeit 450 cd/m ² Kontrast 1500 typ. Blickwinkel v/h 176°/176° Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 310x250x40 mm Leistungsaufnahme 10,7W Lieferumfang: Netzteil 12V DC, Wandeinbaurahmen.	
410-104-14		SIGNIS 104-2 ALU in-wall LAN	10,4" TFT- Einbau-Monitor (ohne Bewegungsmechanik) mit hochwertigem Aluminium-Displayrahmen. Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm): 100MBit/s Anschlüsse (LAN, Stromversorgung) hinten, unten mittig. Display: Diagonale 10.4" Auflösung VGA, 640x480 Helligkeit 450 cd/m ² Kontrast 1500 typ. Blickwinkel v/h 176°/176° Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 310x250x40 mm Leistungsaufnahme 10,7W Lieferumfang: Netzteil 12V DC, Wandeinbaurahmen.	
410-104-140W		SIGNIS 104-2 ALU on-wall LAN	10,4" TFT- Einbau-Monitor (ohne Bewegungsmechanik) mit hochwertigem Aluminium-Displayrahmen und blauem Plexiglas-Zierband. Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm): 100MBit/s Anschlüsse (LAN, Stromversorgung) hinten, unten mittig. Display: Diagonale 10.4" Auflösung VGA, 640x480 Helligkeit 450 cd/m ² Kontrast 1500 typ. Blickwinkel v/h 176°/176° Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 310x250x40 mm Leistungsaufnahme 10,7W Lieferumfang: Netzteil 12V DC, Wandhalter.	
410-121-13.2		SIGNIS 121-2 smart in-wall LAN	12,1" TFT- Einbau-Monitor (ohne Bewegungsmechanik) im Edelstahl-Rahmen. Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm): 100MBit/s Anschlüsse (LAN, Stromversorgung) hinten, unten mittig Display: Diagonale 12.1" Auflösung SVGA, 800x600 Helligkeit 400 cd/m ² Kontrast 500 typ. Blickwinkel v/h 120°/130° Leistungsaufnahme: max. 14,9W Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 310x250x40 mm Lieferumfang: Netzteil 12V DC, Wandeinbaurahmen.	
410-121-14		SIGNIS 121-2 ALU in-wall LAN	12,1" TFT- Einbau-Monitor (ohne Bewegungsmechanik) mit hochwertigem Aluminium-Displayrahmen. Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm): 100MBit/s Anschlüsse (LAN, Stromversorgung) hinten, unten mittig. Display: Diagonale 12.1" Auflösung SVGA, 800x600 Helligkeit 400 cd/m ² Kontrast 500 typ. Blickwinkel v/h 120°/130° Leistungsaufnahme: max. 14,9W Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 305x250x40 mm Lieferumfang: Netzteil 12V DC, Wandeinbaurahmen.	
410-121-140W		SIGNIS 121-2 ALU on-wall LAN	12,1" TFT-Monitor (ohne Bewegungsmechanik) im Edelstahl-Rahmen, blaues Plexiglas-Zierband. Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm) 100MBit/s, Kabelführung (LAN, Stromversorgung) hinten, unten mittig Display: Diagonale 12.1" Auflösung SVGA, 800x600 Helligkeit 400 cd/m ² Kontrast 500 typ. Blickwinkel v/h 120°/130° Leistungsaufnahme: max. 10W Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 305x250x40 mm Lieferumfang: Netzteil 12V DC, Wandhalter	
410-170-17		SIGNIS 170 ALU in-wall LAN	17" TFT- Einbau-Monitor (ohne Bewegungsmechanik) im Aluminium Rahmen. Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm) 100MBit/s, Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheibe 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Rückseite Aluminium silber; Kabelführung (LAN, Stromversorgung) hinten, unten, mittig Bildschirm: TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 350:1; Leuchtdichte 250 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° Leistungsaufnahme: max. 31W Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 420x352x51 mm Gewicht: 5,56kg; Lieferumfang: Netzteil 12V DC, Wandeinbaurahmen. Optionen: Touchscreen	Touchscreen; Umrüstung LAN-2-VGA



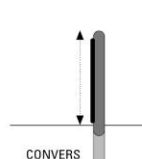
VERSIS .../75



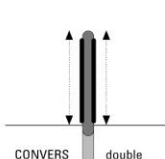
VERSIS



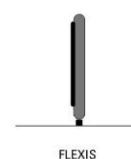
MODIS



CONVERS



CONVERS double



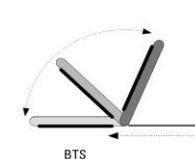
FLEXIS



SIGNIS



TERMIS



BTS

410-170-17OW



SIGNIS 170 ALU on-wall LAN

17" TFT- Monitor (ohne Bewegungsmechanik) im Aluminium Rahmen zur auf Putz Montage. Plexiglas Zierband in blau. Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm) 100MBit/s, Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheibe 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Rückseite Aluminium silber; Kabelführung (LAN, Stromversorgung) hinten mittig Bildschirm: TFT-LCD 17 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 350:1; Leuchtdichte 250 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160° Leistungsaufnahme: max. 31W Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 420x352x30 mm Lieferumfang: Netzteil 12V DC

Touchscreen, Zierband Bildschirm Wunschfarbe, VSG-Scheibe

410-190-19



SIGNIS 190 ALU in-wall LAN

19" TFT- Einbau-Monitor (ohne Bewegungsmechanik) im Aluminium Rahmen. Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm) 100MBit/s, Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheibe 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Rückseite Aluminium silber; Kabelführung (LAN, Stromversorgung) unten. Bildschirm: TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178°; Leistungsaufnahme: max. 31W; Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 420x352x51 mm; Lieferumfang: Netzteil 12V DC, Wandeinbaurahmen.

Logo Kundenwunsch

410-190-19OW



SIGNIS 190 ALU on-wall LAN

19" TFT- Monitor (ohne Bewegungsmechanik) im Aluminium Rahmen zur auf Putz Montage. Plexiglas Zierband in blau. Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm) 100MBit/s, Aluminium silber eloxiert, Echtglas-Sichtscheibe 4mm beidseitig interferenz-entspiegelt, Rückseite Aluminium silber; Kabelführung (LAN, Stromversorgung) unten. Bildschirm: TFT-LCD 19 Zoll; 16,7 Mio. Farben; Auflösung 1280x1024; Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m²; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178°; Leistungsaufnahme: max. 31W; Geräteabmessungen ohne Kabel (BHT): 420x352x51 mm Lieferumfang: Netzteil 12V DC; Optionen: VESA Halterung, E1 Wandhalter für minimalen Wandabstand, Plexiglaszierband in Wunschfarbe.

Zierband Bildschirm Wunschfarbe, VSG-Scheibe

410-320-32



SIGNIS 320 LAN

32" TFT-Monitor (ohne Bewegungsmechanik); Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm) 100MBit/s, Aktiver Anzeigebereich 697,68 mm (H) x 392,26 mm (V); LCD-monitortyp TFT (Dünnschichttransistor); Auflösung max. 1366 x 768 px WXGA; Pixelgröße 0,264 mm (H) x 0,264 mm (V); LCD-monitorfarben max. 16,7 millionen; Betrachtungswinkel O/u -89/89°, I/r -89/89°; Kontrastverhältnis 1200:1, typisch; Helligkeit 500 cd/m², typisch; Antwortzeit 6 ms typ. (Tr.+Tf); Leistungsaufnahme normal 24,6 W; Power-management Vorhanden

410-320-32EPC



SIGNIS 320 EPC

32" TFT-Monitor (ohne Bewegungsmechanik); Elektronisches Informations- oder Türschild mit integriertem PC; intel® Mobile basierende Systemplattform; Aktiver Anzeigebereich 697,68 mm (H) x 392,26 mm (V); LCD-monitortyp TFT (Dünnschichttransistor); Auflösung max. 1366 x 768 px WXGA; Pixelgröße 0,264 mm (H) x 0,264 mm (V); LCD-monitorfarben max. 16,7 millionen; Betrachtungswinkel O/u -89/89°, I/r -89/89°; Kontrastverhältnis 1200:1, typisch; Helligkeit 500 cd/m², typisch; Antwortzeit 6 ms typ. (Tr.+Tf); Leistungsaufnahme normal 24,6 W; Power-management Vorhanden

CONVERS 300+

410-400-40



SIGNIS 400 LAN

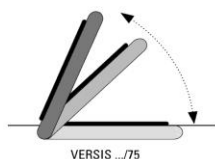
40" TFT-Monitor (ohne Bewegungsmechanik); Elektronisches Informations- oder Türschild. Ansteuerung Bildsignal über Ethernet/CAT5 (ohne PC am Ausgabe-Bildschirm) 100MBit/s, Aktiver Anzeigebereich 885,17 mm (H) x 497,66 mm (V); LCD-monitortyp TFT (Dünnschichttransistor); Auflösung max. 1366 x 768 px WXGA; Pixelgröße 0,264 mm (H) x 0,264 mm (V); LCD-monitorfarben max. 16,7 millionen; Betrachtungswinkel O/u -89/89°, I/r -89/89°; Kontrastverhältnis 1200:1, typisch; Helligkeit 500 cd/m², typisch; Antwortzeit 6 ms typ. (Tr.+Tf); Leistungsaufnahme normal 24,6 W; Power-management Vorhanden

410-400-40EPC

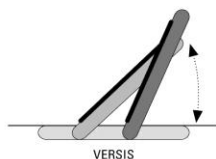


SIGNIS 400 EPC

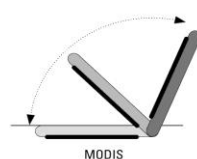
40" TFT-Monitor (ohne Bewegungsmechanik); Elektronisches Informations- oder Türschild mit integriertem PC; intel® Mobile basierende Systemplattform; Aktiver Anzeigebereich 885,17 mm (H) x 497,66 mm (V); LCD-monitortyp TFT (Dünnschichttransistor); Auflösung max. 1366 x 768 px WXGA; Pixelgröße 0,264 mm (H) x 0,264 mm (V); LCD-monitorfarben max. 16,7 millionen; Betrachtungswinkel O/u -89/89°, I/r -89/89°; Kontrastverhältnis 1200:1, typisch; Helligkeit 500 cd/m², typisch; Antwortzeit 6 ms typ. (Tr.+Tf); Leistungsaufnahme normal 24,6 W; Power-management Vorhanden



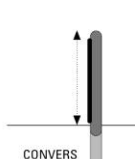
VERSIS .../75



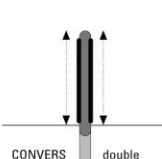
VERSIS



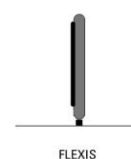
MODIS



CONVERS



CONVERS double



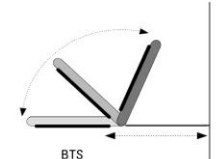
FLEXIS



SIGNIS



TERMIS



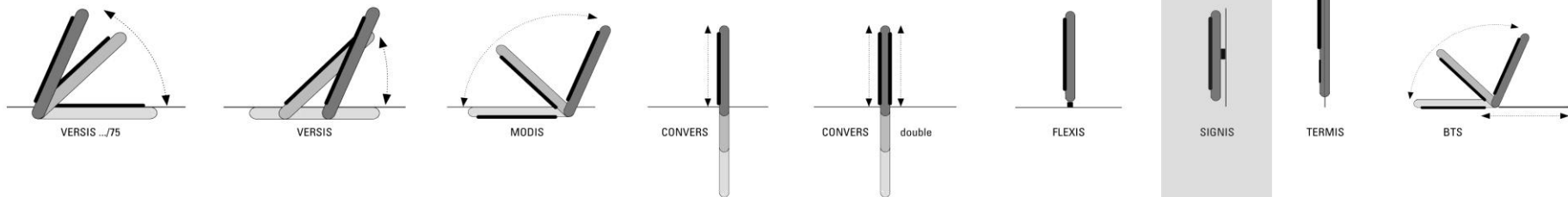
BTS


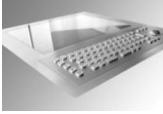


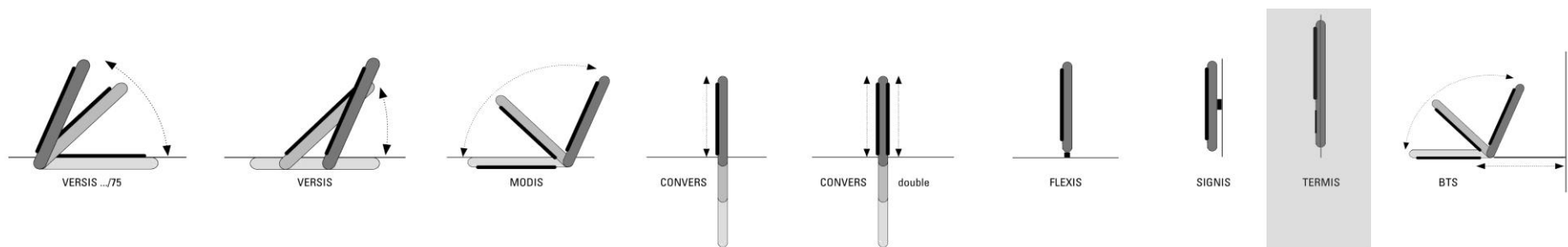
SIGNIS MDA

Multidisplayanzeige: Wartungsfrei und ohne Administrationsaufwand; mobile Anzeigeeinheit mit 6x 12,1"; Gehäuse Edelstahl gebürstet, Speicherkapazität: max. 200 Bilder; Anzeigeparameter: Standbild oder Anzeigedauer 100ms bis 24 Std.; Anschlüsse: Spannungsversorgung, Ethernet, USB; Lesitungsaufnahme: ca. 125 Watt; Abmessungen (HxBxT): 1.289x658x100mm; Gewicht: ca. 50 kg

Lizenzierte SIGNIS Partner



Art.Nr.	Bild	Bezeichnung	Beschreibung	meistgewählte Option ...
Version 10/08		TERMIS		POI Monitor
104-170		TERMIS 170	17" TFT ohne Bewegungsmechanik, fest in V2A Zierrahmen integriert, mit vandalensicherer Edelstahl tastatur und Edelstahl-Trackball (IP 65 Tastatur) 17" TFT Panel (Samsung High-End-Panel, Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178°) mit Schutzscheibe. OSD-Position auf der Unterseite Abmessungen: B440xH480mm, Tiefe: 41mm Lieferumfang: 12V Tischnetzteil, Kaltgerätekabel, VGA-Monitoranschlusskabel, Bedienungsanleitung	VSG Schutzscheibe



Version 10/08



BTS

Rack Monitor Systeme



Bildschirm-Tastatur-Schublade 15 Zoll-TFT Deutsch

BTS-150-9005-D

Farbe: schwarz, RAL-9005, Tastatur: D (optional E oder F möglich), 15-Zoll-TFT. 19"-Bildschirm-Tastatur-Schublade, 1 HE, 15 Zoll-TFT. Technische Daten: TFT-Panell, Auflösung max. 1024x768, 16,7 Mio. Farben, Kontrast 350:1, Helligkeit 250 cd/m², VGA-Anschluss. Ausstattung: Tastatur und Glidepad. Gehäuse pulverbeschichtet in RAL-Farben Automatische TFT-Abschaltung beim Einklappen Beleuchteter Ein-/Aus-Schalter frontseitig Lieferumfang: Monitor-Tastatur-Einheit komplett im Gehäuse, Netzteil, Anschluss-Kabel und Montage-Kit, Bedienungsanleitung gedruckt in deutsch, englisch und französisch, Verpackung (BxHxT ca.: 640x160x560 mm). Geräte-Abmessungen BxHxT ca.: 500x44x448 mm; Gewicht: 12,4 kg. Zertifizierungen: EN55022, EN60950, CE.



Bildschirm-Tastatur-Schublade 15 Zoll-TFT Englisch

BTS-150-9005-E

Farbe: schwarz, RAL-9005, Tastatur: E, 15-Zoll-TFT. 19"-Bildschirm-Tastatur-Schublade, 1 HE, 15 Zoll-TFT. Technische Daten: TFT-Panell, Auflösung max. 1024x768, 16,7 Mio. Farben, Kontrast 350:1, Helligkeit 250 cd/m², VGA-Anschluss. Ausstattung: Tastatur und Glidepad. Gehäuse pulverbeschichtet in RAL-Farben Automatische TFT-Abschaltung beim Einklappen Beleuchteter Ein-/Aus-Schalter frontseitig Lieferumfang: Monitor-Tastatur-Einheit komplett im Gehäuse, Netzteil, Anschluss-Kabel und Montage-Kit, Bedienungsanleitung gedruckt in deutsch, englisch und französisch, Verpackung (BxHxT ca.: 640x160x560 mm). Geräte-Abmessungen BxHxT ca.: 500x44x448 mm; Gewicht: 12,4 kg. Zertifizierungen: EN55022, EN60950, CE.



Bildschirm-Tastatur-Schublade 15 Zoll-TFT Französisch

BTS-150-9005-F

Farbe: schwarz, RAL-9005, Tastatur: F, 15-Zoll-TFT. 19"-Bildschirm-Tastatur-Schublade, 1 HE, 15 Zoll-TFT. Technische Daten: TFT-Panell, Auflösung max. 1024x768, 16,7 Mio. Farben, Kontrast 350:1, Helligkeit 250 cd/m², VGA-Anschluss. Ausstattung: Tastatur und Glidepad. Gehäuse pulverbeschichtet in RAL-Farben Automatische TFT-Abschaltung beim Einklappen Beleuchteter Ein-/Aus-Schalter frontseitig Lieferumfang: Monitor-Tastatur-Einheit komplett im Gehäuse, Netzteil, Anschluss-Kabel und Montage-Kit, Bedienungsanleitung gedruckt in deutsch, englisch und französisch, Verpackung (BxHxT ca.: 640x160x560 mm). Geräte-Abmessungen BxHxT ca.: 500x44x448 mm; Gewicht: 12,4 kg. Zertifizierungen: EN55022, EN60950, CE.



Bildschirm-Tastatur-Schublade 15 Zoll-TFT Trackball-Deutsch

BTS-150-9005-Cherry-D

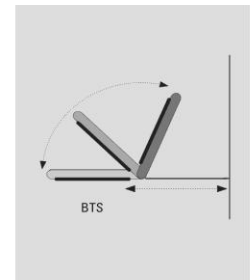
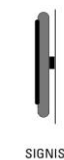
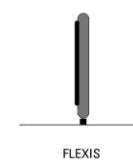
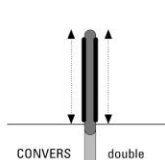
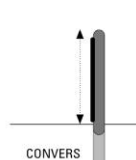
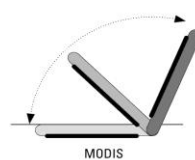
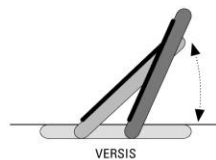
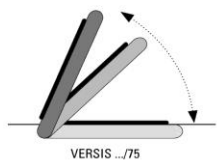
Farbe: schwarz, RAL-9005, Tastatur: Cherry G84-4400, D, 15-Zoll-TFT. 19"-Bildschirm-Tastatur-Schublade, 1 HE, 15 Zoll-TFT. Technische Daten: TFT-Panell, Auflösung max. 1024x768, 16,7 Mio. Farben, Kontrast 350:1, Helligkeit 250 cd/m², VGA-Anschluss. Ausstattung: Cherry-Tastatur mit Trackball. Gehäuse pulverbeschichtet in RAL-Farben Automatische TFT-Abschaltung beim Einklappen Beleuchteter Ein-/Aus-Schalter frontseitig Lieferumfang: Monitor-Tastatur-Einheit komplett im Gehäuse, Netzteil, Anschluss-Kabel und Montage-Kit, Bedienungsanleitung gedruckt in deutsch, englisch und französisch, Verpackung (BxHxT ca.: 640x160x560 mm). Geräte-Abmessungen BxHxT ca.: 500x44x448 mm; Gewicht: 12,4 kg. Zertifizierungen: EN55022, EN60950, CE.



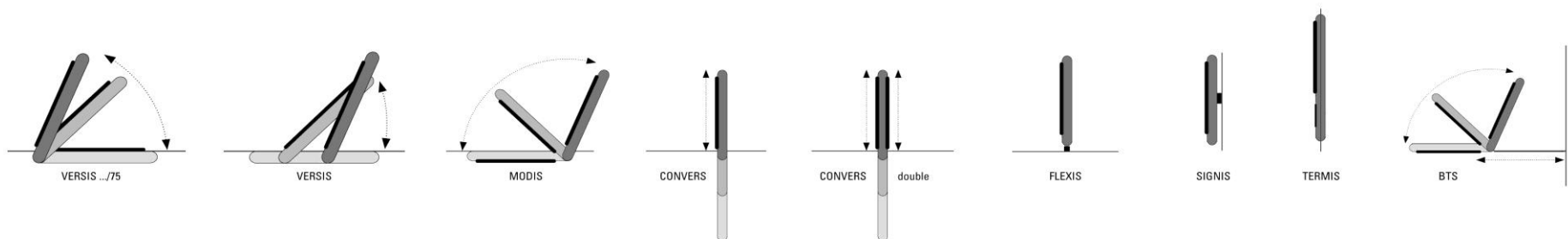
Bildschirm-Tastatur-Schublade 15 Zoll-TFT Trackball-International





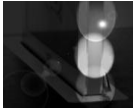



BTS-150-9005-Cherry-I

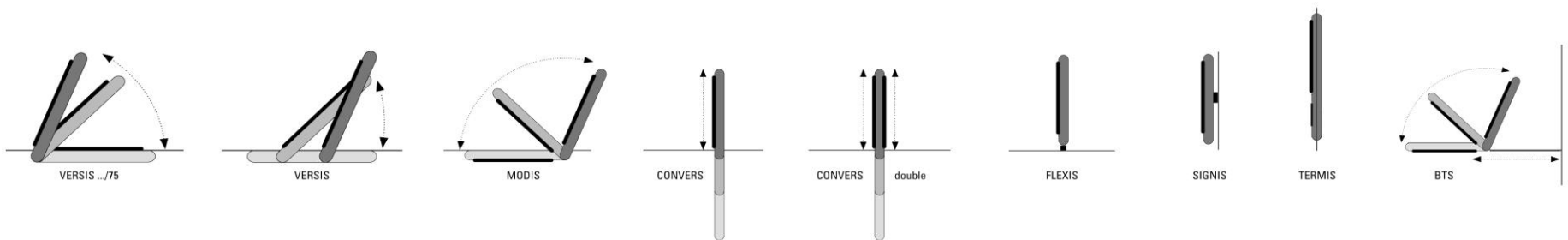
Farbe: schwarz, RAL-9005, Tastatur: Cherry G84-4400, Englisch (weitere Layouts international auf Anfrage), 15-Zoll-TFT. 19"-Bildschirm-Tastatur-Schublade, 1 HE, 15 Zoll-TFT. Technische Daten: TFT-Panell, Auflösung max. 1024x768, 16,7 Mio. Farben, Kontrast 350:1, Helligkeit 250 cd/m², VGA-Anschluss. Ausstattung: Cherry-Tastatur mit Trackball. Gehäuse pulverbeschichtet in RAL-Farben Automatische TFT-Abschaltung beim Einklappen Beleuchteter Ein-/Aus-Schalter frontseitig Lieferumfang: Monitor-Tastatur-Einheit komplett im Gehäuse, Netzteil, Anschluss-Kabel und Montage-Kit, Bedienungsanleitung gedruckt in deutsch, englisch und französisch, Verpackung (BxHxT ca.: 640x160x560 mm). Geräte-Abmessungen BxHxT ca.: 500x44x448 mm; Gewicht: 12,4 kg. Zertifizierungen: EN55022, EN60950, CE.



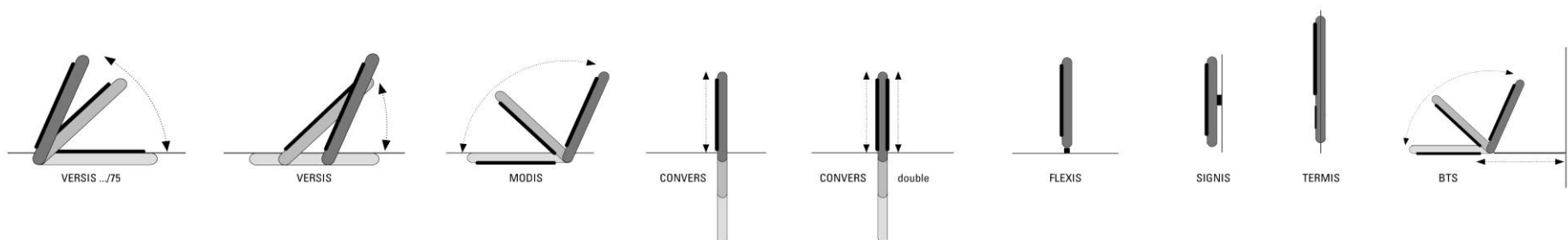
Art.Nr.	Bild	Bezeichnung	Beschreibung	geeignet für ...
Version 10/08				
OPTIONEN				
700-100-Z.230		Drehteller ROTATIS	Kreisrunder Zier-/Halterahmen für VERSIS 170-3/190-3 und MODIS 170-3/190-3 aus Edelstahl (V2A gebürstet) für Drehfunktion 350° im Tisch Durchmesser: 700mm Optional (auf Anfrage): kundenspezifische Beschichtung	VERSIS 170/190, MODIS 170/190
700-100-U.800		Umrüstung - MODIS und VERSIS Unterbauversion	Umrüstung von MODIS 170-3, MODIS 190-3, VERSIS 170-3, VERSIS 190-3, VERSIS 170/75 oder VERSIS 190/75 zur Unterbauversion. Gerät wird von unten an die Möbeloberfläche gebaut; Mechanik im eingefahrenen Zustand komplett verdeckt, nur Display bzw. Display-Rückwand sichtbar; bei MODIS kann die Rückwand furniert werden. Es entfallen insbesondere der Zier-/Halterahmen und die Bedienknöpfe. Hinzu kommt eine kabelgebundene Fernbedienung mit Folienschalter, sowie Rahmen-Versteifungsbleche zum Schutz der Gerätemechanik gegen falsche Belastungen durch Haltevorrichtungen.	VERSIS 170/190, MODIS 170/190
700-100-U.801		Umrüstung - CONVERS Unterbauversion	Umrüstung von CONVERS zur Unterbauversion. Gerät wird von unten an die Möbeloberfläche gebaut; Mechanik im eingefahrenen Zustand komplett verdeckt; der Verschluss des Displays muss über eine Möbelklappe realisiert werden. Es entfallen insbesondere der Zier-/Halterahmen und die Verschlussklappe, sowie die Bedienknöpfe. Hinzu kommt eine kabelgebundene Fernbedienung mit Folienschalter.	alle CONVERS
700-100-K.770		Aufrüstung - kapazitiver Klemmschutz	Schutzschaltung bringt den Monitor bei VERSIS, MODIS oder CONVERS bei Berührung des Edelstahl Zier-/Halterahmens zum stoppen	VERSIS, MODIS, CONVERS
700-100-U.058		Glasbeschichtung - Umrüstung 17" Display schwarz	Umrüstung des 17" displays mit Glasbeschichtung auf speziellen Trägerrahmen Beschichtung: Floatglas; beidseitig AR beschichtet (entspiegelt), schwarz hinterlackiert, silberner Logodruck	CONVERS 170
700-100-U.059		Glasbeschichtung - Umrüstung 17" Display silber	Umrüstung des 17" displays mit Glasbeschichtung auf speziellen Trägerrahmen Beschichtung: Floatglas; beidseitig AR beschichtet (entspiegelt), silbern hinterlackiert, schwarzer Logodruck	CONVERS 170
700-100-Z.210		Lasergravur Logo Custom	Kundenspezifische Gravur etwa des Logos auf dem Display-Alurahmens, der Displayrückwand oder des Edelstahlrahmens; nach Vorlage der vektorbasierten Datei (*.eps, *.dwg oder ähnliche; Umwandlung/Erstellung der Datei wird bei Bedarf gesondert berechnet)	alle Modelle
100-150-F4.150a		Zier-/Halterahmen nach Kundenwunsch	Wir geben dem Edelstahl-/Halterahmen des Bildschirms (CONVERS, VERSIS oder MODIS) die Form und die Öffnungen die Sie wünschen bzw. welche Sie für eine Bestückung benötigen.	alle Modelle
		Zier-/Halterahmen - USB		VERSIS, MODIS, CONVERS
200-170-F1.051		VSG Schutzscheibe für MODIS, VERSIS, CONVERS 170 Displays	Verbund-Sicherheitsglas (2 Floatglasscheiben á 2mm Stärke mit PVB-Folie verklebt), Oberfläche: beidseitig entspiegelt, Glas bleibt beim Bruch "formstabil" im Displayrahmen -> Splitter/Scherben fallen nicht heraus; dadurch geringere Verletzungsgefahr	alle 17" Modelle



200-190-F1.051		VSG Sichtscheibe für MODIS, VERSIS, CONVERS 190 Displays	Verbund-Sicherheitsglas (2 Floatglasscheiben á 2mm Stärke mit PVB-Folie verklebt), Oberfläche: beidseitig entspiegelt, Glas bleibt beim Bruch "formstabil" im Displayrahmen -> Splitter/Scherben fallen nicht heraus; dadurch geringere Verletzungsgefahr	alle 19" Modelle
400-170-F1.110		Zierband Bildschirm - Wunschfarbe	Plexiglas Zierbänder (Paar - 2.Stk/Gerät) für Bildschirmrahmen; Sonderfarbe gemäß Kundenwunsch	alle 17" und 19" Modelle (außer TERMIS)
400-170-F1.120B		Zierband Bildschirm - Kristalle	... CRYSTALLIZED™ with Swarovski Elements - mehr als 1.100 Kristalle als Veredlung im Zierband.	alle 17" und 19" Modelle (außer TERMIS)
400-170-F1.126		Zierband Bildschirm - nach Kundenwunsch	Zierbänder (Paar - 2.Stk/Gerät) für Bildschirmrahmen; Material und Farbe bitte angeben (z.B. Aluminium, Leder, Holz ...)	alle 17" und 19" Modelle (außer TERMIS)
700-100-E.090		Zierband Bildschirm - beleuchtet	Zierband für Bildschirmrahmen in Wunschfarbe beleuchtet	alle 17" und 19" Modelle (außer TERMIS)
400-170-F1.200		Versteckte OSD-Tasten - Zierband Abdeckung	Versteckte OSD-Tasten durch Plexiglas Abdeckung mit Magnethalterung - Zierbandmaterial	alle 17" und 19" Modelle (außer TERMIS)
700-100-Z.200		Custom colour / Wunschfarbe - Geräte	Kundenspezifische Beschichtung des Zierrahmens, des Display-Alurahmens (inkl. OSD-Blende) der Displayrückwand und der Auslöseknöpfe nach RAL-Vorgabe.	alle Modelle
700-100-Z.201		Custom colour / Wunschfarbe - Einzelteile	Kundenspezifische Beschichtung von einzelnen Blechen oder Einzelteilen nach RAL-Vorgabe.	alle Modelle

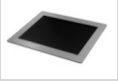



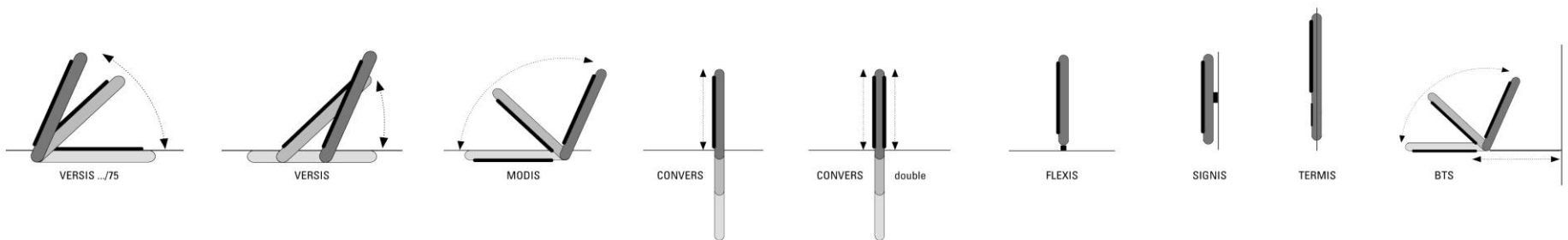
700-100-Z.207		Color Paket Schwarz Aluminium 170	für 17" CONVERS, MODIS, VERSIS und SIGNIS Display-Rahmen in gebürstetem, schwarz eloxiertem Aluminium; Plexiglas Zierbänder in anthrazit (Röhm Nr. 838); gegebenenfalls Zier-/Halterahmen, Verschlussklappe, OSD-Knöpfe und Auslöseknöpfe in graphitschwarz (RAL 9011), Nasslack beschichtet.	alle VERSIS 170, MODIS 170, CONVERS 170, FLEXIS 170, SIGNIS 170
700-100-Z.209		Color Paket Schwarz Aluminium 190	für 19" CONVERS, MODIS, VERSIS und SIGNIS Display-Rahmen in gebürstetem, schwarz eloxiertem Aluminium; Plexiglas Zierbänder in anthrazit (Röhm Nr. 838); gegebenenfalls Zier-/Halterahmen, Verschlussklappe, OSD-Buttons und Auslöseknöpfe in graphitschwarz (RAL 9011), Nasslack beschichtet.	alle VERSIS 170, MODIS 170, CONVERS 170, FLEXIS 170, SIGNIS 170
700-100-K.650		Aufrüstung Singletouch & Klemmschutz (nur für basic-Varianten)	NUR FÜR BASIC MODELLE: Modifizierung der Steuerelektronik. Ein- und Ausklappfunktion durch einen Knopfdruck. Elektronisch geregelter Klemmschutz. NICHT FÜR CONVERS DOUBLE	alle basic-Varianten (nicht CONVERS double basic)
100-170-Z40		Touch-Aufrüstung 150 E1-PC USB	Resistiver Touchscreen, 15", Analog 5-Draht. Eingabe per Finger oder Stift. Lebensdauer ca. 10.000.000 Fingertouches. USB-Touchcontroller, incl. Kabel	alle 15" Modelle
100-170-Z40a		Touch-Aufrüstung 150 E1-PC RS-232	Resistiver Touchscreen, 15", Analog 5-Draht. Eingabe per Finger oder Stift. Lebensdauer ca. 10.000.000 Fingertouches. RS-232-Touchcontroller, incl. Kabel ELO kompatibel bei Windows und Linux PC Systemen; bei AMX Mediensteuerungen ab Firmware Stand 4/2007; bei Crestron UPX Mediensteuerungen (da Softwarebasiert); noch NICHT bei Crestron TPS-G-TPI.	alle 15" Modelle
100-170-Z40b		Touch-Aufrüstung 15"-E1-ELO, RS-232	Touch Aufrüstung 15" Analog (5 wire), mit Original ELO-Controller, entspiegelt, RoHs konform. Eingabe per Finger oder Stift. Lebensdauer ca. 10.000.000 Fingertouches. Serieller-ELO-Touchcontroller incl. Kabel	alle 15" Modelle
100-170-Z40c		Touch-Aufrüstung 15"-E1-ELO, USB	Touch Aufrüstung 15" Analog (5 wire), mit Original ELO-Controller, entspiegelt, RoHs konform. Eingabe per Finger oder Stift. Lebensdauer ca. 10.000.000 Fingertouches. USB-Touchcontroller incl. Kabel	alle 15" Modelle
200-170-Z40		Touch-Aufrüstung 170 E1-PC USB	Touch 17,1", resistiv, analog (5 wire) entspiegelt, Eingabe per Finger oder Stift. Lebensdauer ca. 10.000.000 Fingertouches. USB-Touchcontroller	alle 17" Modelle
200-170-Z40a		Touch-Aufrüstung 170 E1-PC RS-232	Touch Aufrüstung 17,1" Analog (5 wire), entspiegelt, aktive Fläche 338,52x270,84mm RoHskonform. Eingabe per Finger oder Stift. Lebensdauer ca. 10.000.000 Fingertouches. Serieller-Touchcontroller URTC-1000 incl. Kabel ELO kompatibel bei Windows und Linux PC Systemen; bei AMX Mediensteuerungen ab Firmware Stand 4/2007; bei Crestron UPX Mediensteuerungen (da Softwarebasiert); noch NICHT für Crestron TPS-G-TPI.	alle 17" Modelle
200-170-Z.014		Touch-Aufrüstung 170 E1-ELO USB	Resistiver Touchscreen 17", Eingabe per Finger oder Stift Lebensdauer ca. 10.000.000 Fingertouches; ELO USB-Touchcontroller	alle 17" Modelle
200-170-Z.014a		Touch-Aufrüstung 170 E1-ELO RS-232	Resistiver Touchscreen, 17", Eingabe per Finger oder Stift Lebensdauer ca. 10.000.000 Fingertouches; ELO RS232-Touchcontroller	alle 17" Modelle
200-170-Z9		Option-Box Convers	zum zusätzlichen Anbau von Lautsprechern, Mikrofon u.ä. an CONVERS 170 und 190 (Ausfahrhöhe zusätzlich 70mm) Die werkseitige Montage erfolgt unterhalb des Bildschirms Inklusiv Stereoanschlusskabel	CONVERS 170/190










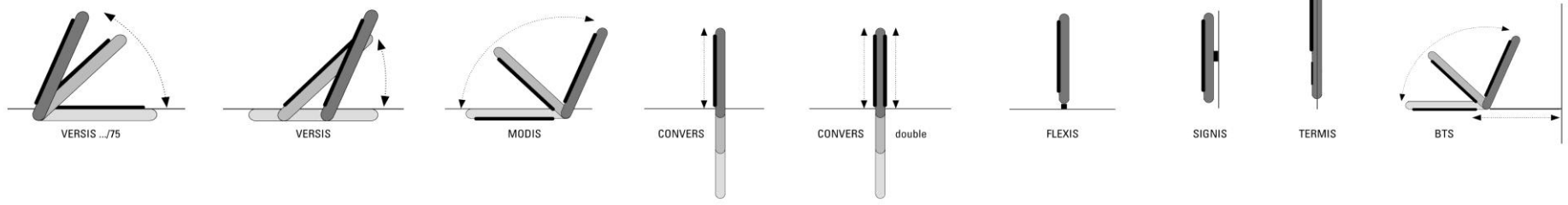
200-170-E.030		indirekte Beleuchtung CONVERS	indirekte Beleuchtung des CONVERS Display Rahmens mit Kaltlichtkathode unter dem Gerätezierrahmen. Farben: blau, grün, rot, UV	alle CONVERS
200-170-F4.140		minimierte Ausfahrhöhe CONVERS	der Monitor wird nur bis zur unteren Kante der Displayscheibe ausgefahren. Hierdurch reduziert sich die Ausfahrhöhe CONVERS 170: ca. -40 mm CONVERS 190: ca. -24mm. Dadurch E1 Logo nicht mehr sichtbar!	CONVERS 170/190
700-100-E.091		Beleuchtung - FLEXIS table Tischfuß	beleuchtetes Zierband im Flexis table Tischfuß, blau; Beleuchtung wird gleichzeitig mit dem Display ein-/ausgeschaltet	FLEXIS 170/190 table
700-100-K.120		Tastatur und Maus kabellos, deutsches Layout, Silber ione	kabellose Tastatur und kabellose optische 3 Button Maus, deutsches Layout, komplett in Silber, 15 Hot Keys in Chrom (empfohlen nur für Einzelplatzlösungen) USB und PS/2 Connector, Radio Frequenz 27Mhz. Achtung: Bei nachträglicher Umrüstung, muß auch das Tastaturplatte ausgetauscht werden.	VERGIS 170/190, MODIS 170/190
700-100-K.135		Tastatur DE-Layout, Alu (KeySonic)	Layout Deutsch • Multimedia-Kompakt-Tastatur mit oberer Gehäuseschale aus Voll-Aluminium • 8 Integrierte Multifunktionsstasten • Plug & Play Installation • Bauart: „SoftTouch“-Membrantechnologie • Zu erwartende Lebensdauer: 5 Mio. Anschläge/Taste • Betätigung: 3,0 ± 0,3 mm Gesamtweg • Druckpunkt: 55 ± 10 g • Spannungsversorgung: +5 VDC ±5 % • Stromaufnahme: max. 100 mA • Anschlüsse: USB (mit PS/2 Adapter); 1,4mKabellänge	VERGIS 170/190, MODIS 170/190
700-100-K.136		Tastatur FR-Layout, Alu (KeySonic)	Layout Französisch • Multimedia-Kompakt-Tastatur mit oberer Gehäuseschale aus Voll-Aluminium • 8 Integrierte Multifunktionsstasten • Plug & Play Installation • Bauart: „SoftTouch“-Membrantechnologie • Zu erwartende Lebensdauer: 5 Mio. Anschläge/Taste • Betätigung: 3,0 ± 0,3 mm Gesamtweg • Druckpunkt: 55 ± 10 g • Spannungsversorgung: +5 VDC ±5 % • Stromaufnahme: max. 100 mA • Anschlüsse: USB (mit PS/2 Adapter)	VERGIS 170/190, MODIS 170/190
700-100-K.137		Tastatur UK-Layout, Alu (KeySonic)	Layout UK • Multimedia-Kompakt-Tastatur mit oberer Gehäuseschale aus Voll-Aluminium • 8 Integrierte Multifunktionsstasten • Plug & Play Installation • Bauart: „SoftTouch“-Membrantechnologie • Zu erwartende Lebensdauer: 5 Mio. Anschläge/Taste • Betätigung: 3,0 ± 0,3 mm Gesamtweg • Druckpunkt: 55 ± 10 g • Spannungsversorgung: +5 VDC ±5 % • Stromaufnahme: max. 100 mA • Anschlüsse: USB (mit PS/2 Adapter)	VERGIS 170/190, MODIS 170/190
		Tastatur International - Cherry G84-4400	Trackball-Tastatur, bewährte 19"-Serverrack-Tastatur, verschiedene internationale Layouts auf Anfrage; Achtung: Bei nachträglicher Umrüstung, muß auch das Tastaturplatte ausgetauscht werden.	VERGIS 170/190, MODIS 170/190




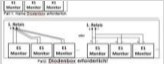



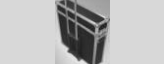




SIGNIS

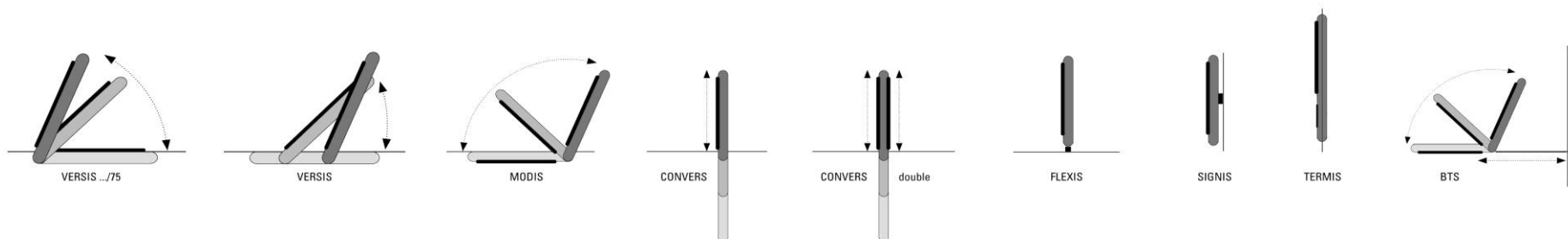
410-104-13.010		Alucover für SIGNIS 104	Aluminiumkaschierung für Signis 104	SIGNIS 104
410-121-13.010		Alucover für SIGNIS 121	Aluminiumkaschierung für Signis 121	SIGNIS 121



410-121-Z40		Touch-Aufrüstung 121 USB	Resistiver Touchscreen, 12,1", Eingabe per Finger oder Stift Lebensdauer ca. 10.000.000 Fingertouches; USB-Touchcontroller	SIGNIS 121
410-121-Z40a		Touch-Aufrüstung 121 RS232	Resistiver Touchscreen, 12,1", Eingabe per Finger oder Stift Lebensdauer ca. 10.000.000 Fingertouches; RS232-Touchcontroller	SIGNIS 121
700-104-U.010		Umrüstung SIGNIS 104 LAN-2-VGA - Auflösung: VGA	Austausch des LAN-Kits gegen ein TFT Display mit VGA Anschluss beim SIGNIS 104. Dadurch entfällt die Möglichkeit der Ansteuerung über Netzwerk (CAT5 Anschluss). Display: Diagonale 10.4" Auflösung VGA, 640x480 Helligkeit 450 cd/m ² Kontrast 1500 typ. Blickwinkel v/h 176°/176° CR > 10 Anschluss: RGB	SIGNIS 104
700-104-U.011		Umrüstung SIGNIS 104 LAN-2-VGA - Auflösung: XGA	Austausch des LAN-Kits gegen ein TFT Display mit VGA Anschluss beim SIGNIS 104. Dadurch entfällt die Möglichkeit der Ansteuerung über Netzwerk (CAT5 Anschluss). Display: Diagonale 10.4" Auflösung XGA, 1024x768 Helligkeit 400 cd/m ² Kontrast 1200 typ. Blickwinkel v/h 176°/176° CR > 10 Anschluss: RGB	SIGNIS 104
700-121-U.010		Umrüstung SIGNIS 121 LAN-2-VGA - Auflösung: SVGA	Austausch des LAN-Kits gegen ein TFT Display mit VGA Anschluss beim SIGNIS 121. Dadurch entfällt die Möglichkeit der Ansteuerung über Netzwerk (CAT5 Anschluss). Display: Diagonale 10.4" Auflösung SVGA, 800x600 Helligkeit 400 cd/m ² Kontrast 500 typ. Blickwinkel v/h 120°/130°; Anschluss: RGB	SIGNIS 121
700-170-U.010		Umrüstung SIGNIS 170 LAN-2-VGA - Auflösung: SXGA	Austausch des LAN-Kits gegen ein TFT Display mit VGA Anschluss beim SIGNIS 170. Dadurch entfällt die Möglichkeit der Ansteuerung über Netzwerk (CAT5 Anschluss). Display: Diagonale 17" Auflösung SXGA, 1.280x1.024, Kontrast typ. 350:1; Leuchtdichte 250 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 160°/160°; Anschluss: RGB	SIGNIS 170
700-190-U.010		Umrüstung SIGNIS 190 LAN-2-VGA - Auflösung: SXGA	Austausch des LAN-Kits gegen ein TFT Display mit VGA Anschluss beim SIGNIS 190. Dadurch entfällt die Möglichkeit der Ansteuerung über Netzwerk (CAT5 Anschluss). Display: Diagonale 19" Auflösung SXGA, 1.280x1.024, Kontrast typ. 1000:1; Leuchtdichte 250 cd/m ² ; Sichtwinkel (hor./ver.) 178°/178°; Anschluss: RGB	SIGNIS 190



Art.Nr.	Bild	Bezeichnung	Beschreibung	geeignet für ...
Version 10/08				
ZUBEHÖR				
200-170-Z6		Kabelfernbedienung 1,5m	externer Schalter Passend für elektrische CONVERS, MODIS und VERSIS Modelle zur Montage am/unter dem Tisch; Kabellänge 1,5m	VERSIS 170/190, MODIS 170/190, CONVERS
		Funkfernbedienung	Funkfernbedienungs-Set 2 Kanal (433Mhz) bestehend aus Sender und Empfänger Sender: Spannungsversorgung 12V Batterie (inkl.); 32-Bit Codegenerator; Über 1.000.000.000 Kombinationen; Abmessungen: 63x40x16mm; Empfänger: Spannungsversorgung 9-12V AC oder DC/100mA max.; Relaiskontakte NO/NC: 3A für jeden.; Wählbare Timer pro Ausgang: 0.5s, 5s, 30s, 1min, 5min, 15min, 30min und 60min, Reichweite bis zu 30m ohne Hindernisse; integrierte oder externe Antenne; Abmessungen: 100x82mm	VERSIS 170/190, MODIS 170/190, CONVERS 150/170/190
200-170-Z.073		IP Modul Set	IP-Schnittstelle zum ferngesteuerten Ein-/Ausfahren von Monitoreinheiten über PC, Mediensteuer-Anlagen oder UDP-Protokoll. Werkseitig voreingestellte IP: 192.168.0.100	VERSIS 170/190, MODIS 170/190, CONVERS 150/170/190
200-170-Z7		Diodenbox für Monitorsteuerung	Diodenbox + RS232Kabel (Standardlänge 1,8m) für die Weiterleitung eines zentralen Fernbedienungssignals (Kabel oder Funk) an ein weiteres ELEMENT ONE Modul. Die separate Steuerungsfunktion am angeschlossenen Modul bleibt erhalten. Bei Wunsch anderer Kabellängen bitte bei Auftrag separat angeben!	VERSIS 170/190, MODIS 170/190, CONVERS 150/170/190
MOV-170-F3.900		Frässhablone für MODIS und VERSIS Mechaniken	Einbauhilfe mit Übermaß: 480,2mm x 410,2mm Material: Aluminium	VERSIS 170/190, MODIS 170/190
200-170-F3.900		Frässhablone für CONVERS Mechaniken	Einbauhilfe mit Übermaß: 490,2mm x 100,2mm Material: Aluminium	CONVERS 150/170/190
100-170-Z2		Abdeckblech VERSIS 170-3 und MODIS 170-3	2,0mm elox. Alu-blech, 480x410mm. für den Tischausschnitt	VERSIS 170/190, MODIS 170/190
200-170-Z10		Abdeckblech CONVERS	für Ausschnitt CONVERS 170 Aluminium eloxiert 2mm	CONVERS 150/170/190
300-170-Z1		Transport Case für VERSIS und MODIS 170-3	Abmessungen: 620x620x160, Aluminium/Kunststoff schwarz; Deckel abnehmbar; Hartschaum-Inlay; frachttauglich; passend für VERSIS und MODIS 170/190	MODIS 170/190; VERSIS 170/190
200-170-Z1		Transport-Case für CONVERS 170	Abmessungen: 600x120x500, Pilotenkoffer mit Kleinteilefach im Deckel, seitliche Klappgriffe, abnehmbarer Koffer-Trolli mit ausziehbarem Griff; Material: Aluminium/Kunststoff schwarz; Hartschaum-Inlay; frachttauglich; passend für CONVERS 170	CONVERS 150/170/190
103-170-D1		VERSIS 170-3/190-3 Einbaumuster	Muster VERSIS für Tischausschnitt - ohne Funktion	VERSIS 170/190
303-170-D1		MODIS 170-3 / 190-3 Einbaumuster	Muster MODIS für Tischausschnitt - ohne Funktion	MODIS 170/190
303-170-D2-R		MODIS 170-3 / 190-3 Unterbauversion Einbaumuster	Einbaumuster für Unterbauversionen VERSIS und MODIS	VERSIS 170/190, MODIS 170/190 Unterbauversion
200-170-D1		CONVERS 150 / 170 / 190 Einbaumuster	Muster Convers für Tischausschnitt mit VGA-Kabel, Steckerbuchsen, Abdeckwanne - ohne Display - ohne Funktion -	CONVERS 150/170/190



410-121-Z.090



PoE - für Signis 104 und 121

Power over Ethernet (PoE) Kit für Signis. Voll kompatibel mit dem IEEE 802.3af Standard Stromspeisung über Cat.5 Kabel ; Kurzschlusschutz schützt die Geräte bei falschen Anschluss. Verbindet Strom und Ethernet in einem RJ45 Port; Liefert Strom bis zu 100m Plug-And-Play; Leicht und kompakte Größe 1x 1 Port POE injector 1x POE 10/100Mbps splitter, maximale Abgabeleistung: 10W

SIGNIS 104/121

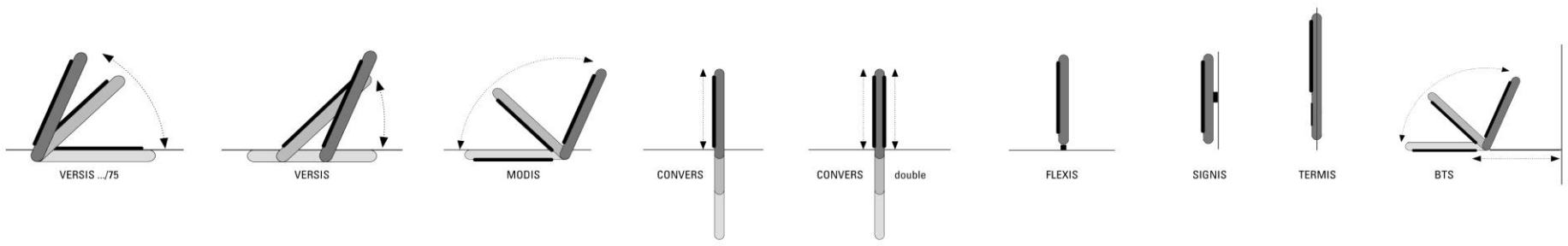
MOV-170-F3.450G



Tastaturplatte - geschlossen

Auflageplatte Aluminium für Standardmodelle VERSIS, MODIS - ohne Öffnungen für Tastaturfüße

VERDIS 170/190, MODIS 170/190



Art.Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
Version 10/08	SERVICE	
700-100-Z.015	Kilometer Fahrkosten	Hin- und Rückfahrkosten pro Kilometer
700-100-Z.020	Vor-Ort Reparatur-Service (D) 1. und 2. Jahr	Pauschale für GARANTIE-REPARATUREN innerhalb Deutschlands (Ausland NUR AUF ANFRAGE). Beinhaltet: Anreise, Ersatzteile und Arbeitszeit. Beschädigungen durch Eigenverschulden, welche NICHT unter die Garantie fallen, werden in Rechnung gestellt. Der komplette Betrag ist mit Auslieferung der Geräte fällig. Betrag pro Jahr und Gerät. Nur möglich bei Neugeräten. (incl. Garantie-Erweiterung) Pauschale für GARANTIE-REPARATUREN innerhalb Deutschlands (Ausland NUR AUF ANFRAGE). Beinhaltet: Anreise, Ersatzteile und Arbeitszeit. Beschädigungen durch Eigenverschulden, welche NICHT unter die Garantie fallen, werden in Rechnung gestellt. Der komplette Betrag ist mit Auslieferung der Geräte fällig. Betrag pro Jahr und Gerät innerhalb Deutschlands. Nur möglich bei Neugeräten.
700-100-Z.021	Vor-Ort Reparatur-Service (D) 3. bis max. 5. Jahr	innerhalb Deutschlands. Nur möglich bei Neugeräten.
700-100-Z.050	Garantie-Erweiterung	vom 3. bis zum 5. Jahr (max. 3 Jahre) Pro Jahr und Gerät. Beinhaltet die Reparatur incl. Ersatzteilen und Arbeitszeit, im Werk des Herstellers. Der komplette Betrag ist mit Auslieferung der Geräte fällig. Nur möglich bei Neugeräten.
700-100-Z.051	Garantie-Erweiterung - Ausland	vom 3. bis zum 5. Jahr (max. 3 Jahre) Pro Jahr und Gerät. Beinhaltet die Reparatur incl. Ersatzteilen und Arbeitszeit, im Werk des Herstellers. Der komplette Betrag ist mit Auslieferung der Geräte fällig. Nur möglich bei Neugeräten.
700-100-Z.030	Prüf-/Reinigungsservice	Um langfristig einen zuverlässigen Betrieb zu gewährleisten, empfiehlt sich die regelmäßige Pflege der ELEMENT ONE Einheiten vorzunehmen. Hierzu bieten wir Ihnen unsere Unterstützung an in Form einer jährlichen technischen und optischen Prüfung, d. h. Funktionsprüfung und Justage der Schalter, Mechanik, Kabel und Elektronik sowie die Reinigung. Ein abschließender schriftlicher Prüfbericht ist inklusive.
700-100-Z.070	Abnahmeservice / Betreuung E1 Schulung - Produkte & Installation	Die Tagespauschale beinhaltet, die Betreuung/Abnahme der E1-Geräteinstallation Vor-Ort beim End-Kunden, sowie gegebenenfalls Analyse möglicher Fehlerquellen und falls möglich Behebung dieser, durch einen Techniker und gegebenenfalls eine Fach-/ Montagekraft für einen Arbeitstag inkl. Reisezeit. Jede weitere Fachkraft die benötigt wird, wird nach Aufwand nachträglich abgerechnet. Zuzüglich: Reisekosten nach KM oder Flugkosten und Übernachtungskosten und Materialkosten. NUR FÜR PARTNER - 1/2 Tag Inhouse-Schulung; Themen: Planung, Einbau, Handling, Service.

