

2012

PRODUKT KATALOG

AV Befestigungen und Zubehör



B-TECH
40. JUBILÄUM

GEGR. 1972



2012

Willkommen zum B-Tech Katalog 2012 ...

2012 markiert ein besonderes Jahr in unserer Firmengeschichte. B-Tech feiert das 40-jährige Firmenjubiläum. Die Firma wurde 1972 von Martin Bennett gegründet und als „man with the van“ war Martin in London bald stadtbekannt. Zuverlässigkeit und innovative Produkte verhalfen schnell zum internationalen Durchbruch. Heute agiert B-Tech weltweit mit der Hauptniederlassung in Großbritannien, fünf weiteren eigenen Niederlassungen und über 50 Vertretungen.

Anfang 2011 wurde die B-Tech Deutschland GmbH durch Matthew Bennett und Thomas Barz ins Leben gerufen, um den deutschsprachigen Raum mit unterstützendem Service und unserer umfangreichen Produktpalette schnell und unkompliziert zu bedienen.

B-Tech führt heute eines der umfangreichsten Sortimente weltweit, um alle Bedürfnisse des Fachhandels, des professionellen A/V Installateurs und der Industrie abzudecken. Darüber hinaus liefert das in England stationierte Entwicklungsteam kundenorientierte, individuelle Speziallösungen für jeden Bedarfsfall. Bitte fordern Sie uns ...



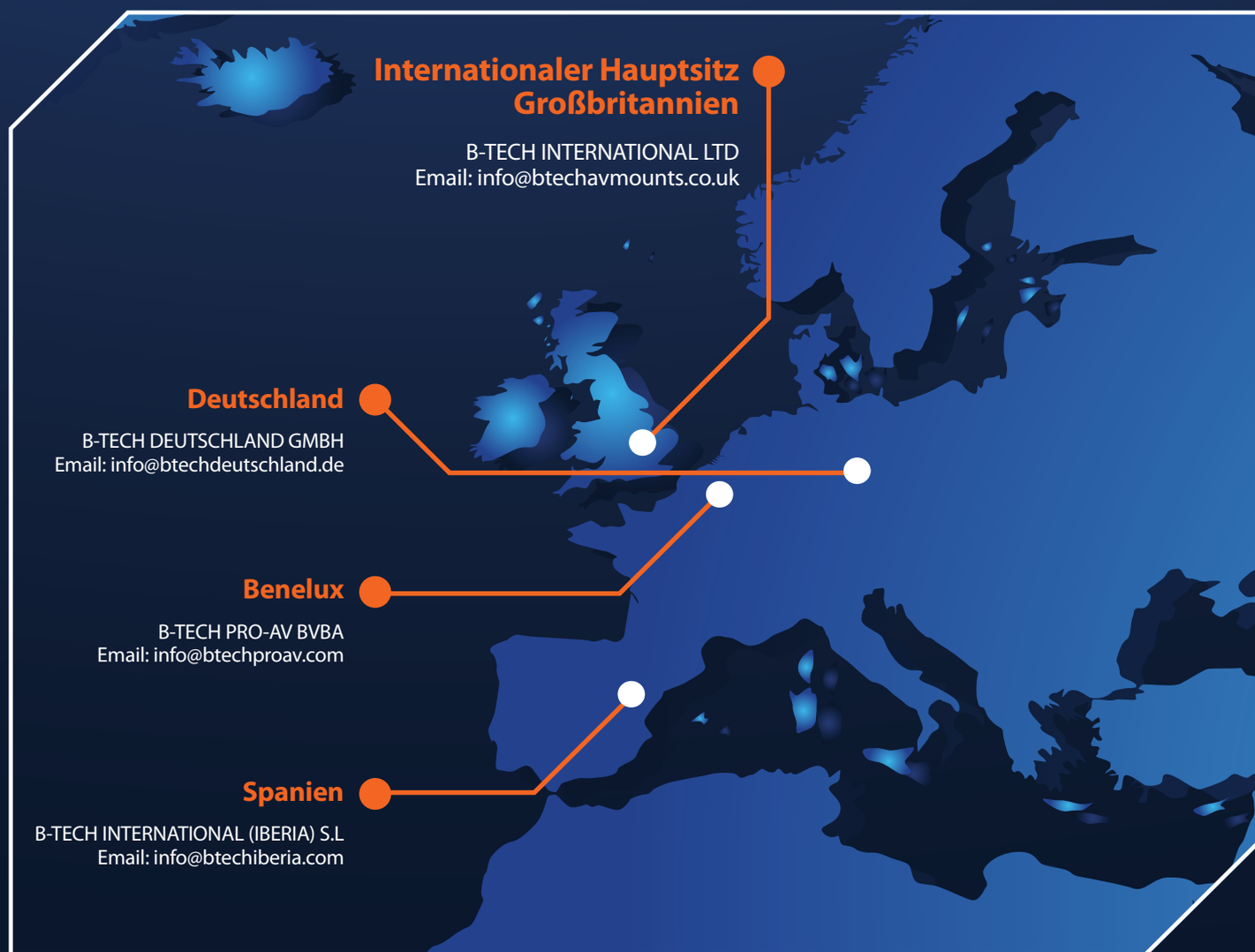
Matthew Bennett
Geschäftsführer



Thomas Barz
Geschäftsführer



B-TECH EUROPA



mountlogic® range

Seite 5-7 VESA® Wandhalterungen

Seite 8-9 Universal Wandhalterungen

Seite 10 Deckenhalterungen

Seite 11 Bildschirmadapter

Seite 12-13 Lautsprecherhalterungen/Ständer

Seite 14 Projektorhalterungen

Ventry range

Seite 16-18 Bildschirmhalterungen

Seite 19 A / V Zubehör

Seite 20-21 A / V Möbel

Cantabria

Page 22 - 25 A / V Möbel & Rollwagen

AUDIO VIDEO interconnects™

AUDIO VIDEO controls

Seite 26 HDMI® Kabel

Seite 26-27 A / V Kontrollgeräte

PROINSTALL

Seite 29 Medizinische Halterungen

Seite 30-32 Schreibtischhalterungen

Seite 33-35 A / V Rollwagen

Seite 35 Zubehör Ablage

Seite 36-38 Bodenständer & Videokonferenz

Page 39 Laptop- & Projektionswagen

SYSTEM V

Seite 44 Projektorhalter

Seite 45 Flachbildschirm Deckenhalter

Seite 46-47 Komponenten

SYSTEM 2

Seite 48-55 Einzelkomponenten

Seite 56 A / V Zubehör Ablagen

Bib®

Seite 57 Bib® A / V Pflege & Reinigung



Nach TÜV / GS Standard hergestellte Originalprodukte. Entwicklung und Design durch B-Tech / GB.

Produktklärende Symbole



Empfohlene
Bildschirmgröße



Max VESA® Größe



Gewichtsgrenze



Neigungsbereich



Schwenkbereich



360° Bildschirm-
drehung



Nachträgliche Bild-
schirmpositionierung



Kompatibel mit
B-Tech-Schellen



Kompatibel mit
B-Tech-Schwerlast-
schellen



OWLS™
Nachträgliche Feinjustage



Kompatibel mit
VESA® Standard



Schwarz



Klavierlack Schwarz



Silber



Weiß



Chrom



Zink



Klar Glas

mountlogic® range

B - T E C H A U D I O / V I D E O B E F E S T I G U N G E N

B-Tech Halterungen bieten nicht nur die unten erklärten, hauseigenen Merkmale, sondern auch umfassendes Befestigungsmaterial, wodurch sich der Weg zum nächsten Baumarkt erübrigt. Mit VESA®-kompatiblen und universellen Flachbildschirmhalterungen im Mountlogic Sortiment, können Bildschirme bis 65" (165cm) sowohl an der Decke als auch an der Wand zuverlässig befestigt werden.

Einfache Montage in drei Schritten

B-Tech liefert vormontierte Halterungen für eine schnelle und einfache Montage. Es ist kein Zufall, dass B-Tech Halterungen für professionelle Installateure immer wieder die erste Wahl sind.



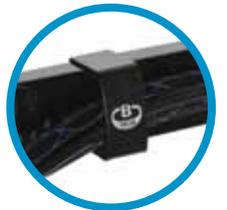
OWLS™- Wandjustierungs-System

Das OWLS™ System erlaubt eine Feinjustage der Wandplatte nach der Befestigung an der Wand, bei unkorrekt ausgeführten Bohrungen. Ein erneutes Bohren entfällt somit.



CLIPLOGIC™ Kabelführung

Viele B-Tech Halterungen bieten eine integrierte Kabelführung. An B-Tech Wandarmen wird eine schnelle und ästhetische Kabelführung durch CLIPLOGIC™ Aufsatzklemmen erzielt.



Pin-Hex Sicherheit

Für zusätzlichen Diebstahlschutz und Sicherheit wurde die komplette Mountlogic-Serie mit Pin-Hex Sicherheitsschrauben ausgerüstet. Diese einfachen Sicherheitsschrauben stellen ein zusätzliches Hindernis für jene Personen dar, die den Bildschirm ohne entsprechendes Spezialwerkzeug entfernen möchten.



Kompatibel mit System 2™

Viele Halterungen die Sie in diesem Katalog finden, sind kompatibel mit der professionellen System 2™-Serie von B-Tech.

Weitere Informationen zu alternativen Befestigungsmöglichkeiten finden Sie auf der System 2™-Übersicht auf der Mittelseite, telefonisch unter 03322 / 4291712 oder auf unserer englischsprachigen Webseite www.btechdeutschland.de



Passend für Bildschirme mit Schraubenaufnahmen bis:

VESA 100 x 100



BT7510

Starr - Klein



Ultra flache Bildschirmwandhalterung

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 58cm / 20kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 50 x 50, 75 x 75 und 100 x 100mm
- Flache Bauweise, mit nur 15mm Wandabstand



Registrierte Design Nummer: 001713280-0003

BT7512

Einarm - klein

Neig- und drehbarer Einarm-Wandhalter



- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 58cm / 15kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +17°/-10°
- Wandabstand: Min: 75mm - Max: 280mm
- 360° Drehmöglichkeit für einfache horizontale oder vertikale Bildschirmmontage



Registrierte Design Nummer: 001713280-0005

BT7511

Neigbar - Klein



Flachbildschirmwandhalterung mit Neigefunktion

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 58cm / 20kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +17°/-10°



Registrierte Design Nummer: 001713280-0004

BT7513

Doppelarm - klein

Neig- und drehbare Doppelarm-Bildschirmwandhalterung



- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 58cm / 15kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +17°/-10°
- Wandabstand: Min: 95mm - Max: 467mm
- 360° Drehmöglichkeit für einfache horizontale oder vertikale Bildschirmmontage



Registrierte Design Nummer: 001713280-0006

BT7518

Neig- und drehbar - klein

Neig- und drehbare Bildschirmwandhalterung

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 58cm / 20kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +17°/-10° Drehbar 180°
- 360° Drehmöglichkeit für einfache horizontale oder vertikale Bildschirmmontage



Registrierte Design Nummer: 001713280-0009

Mountlogic Verpackungen

Kontinuierliche Investition in die Verpackung und deren Design verschaffen B-Tech einen hohen Wiedererkennungswert in der Konsumgüterbranche.



Passend für Bildschirme mit Schraubenaufnahmen bis:



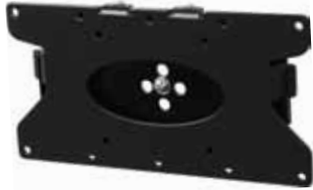
VESA 200 x 100



VESA 200 x 200

BT7521

Starr - Medium



Ultra flache Bildschirmwandhalterung

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 81cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100 und 200 x 100mm
- Flache Bauweise, mit nur 15mm Wandabstand



Registrierte Design Nummer: 001713280-0010

BT7532

Starr - Medium



Ultra flache Bildschirmwandhalterung

- Entwickelt für mittelgroße Flachbildschirme bis zu 107cm / 40kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100 und 200 x 200mm
- Flache Bauweise, mit nur 15mm Wandabstand



Registrierte Design Nummer: 001713280-0013

BT7522

Neigbar - Medium



Flache Bildschirmwandhalterung mit Neigefunktion

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 81cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100 und 200 x 100mm
- Neigung Wandhalterung +/-15°
Neigung bei Rohrmontage +/-40°



Registrierte Design Nummer: 001713280-0012

BT7523

Neigbar - Medium



Flache Bildschirmwandhalterung mit Neigefunktion

- Entwickelt für mittelgroße Flachbildschirme bis zu 107cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100 und 200 x 200mm
- Neigung Wandhalterung +/-15°
Neigung bei Rohrmontage +/-40°



Registrierte Design Nummer: 001713280-0012, 001713280-0017

BT7524

Neig- und drehbar - Medium



Neig- und drehbare Bildschirmwandhalterung

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 81cm / 20kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100 und 200 x 100mm
- Neigung +17°/-10°
Drehbar 180°
- 360° Drehmöglichkeit für einfache horizontale oder vertikale Bildschirmmontage



Registrierte Design Nummer: 001713280-0009, 001713280-0017

BT7517

Neig- und drehbar - Medium



Neig- und drehbare Bildschirmwandhalterung

- Entwickelt für mittelgroße Flachbildschirme bis zu 107cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100 und 200 x 200mm
- Neigung +/-40°
Drehbar 180°



Registrierte Design Nummer: 001713280-0007, 001713280-0017

Allgemeine Merkmale



CLIPLOGIC™
Kabelführung an allen Halterungen mit Wandarmen



OWLS™
Nachträgliche Wandjustierung



Einfache 1-2-3 Step Installation



VESA®-kompatibel

Passend für Bildschirme mit Schraubenaufnahmen bis:



VESA 200 x 200



VESA 400 x 400

BT7514

Einarm - Medium

Neig- und drehbare Einarm-Flachbildschirmwandhalterung



- Entwickelt für mittelgroße Flachbildschirme bis zu 107cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100 und 200 x 200mm
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +/-40°
- Wandabstand: Min: 95mm - Max: 336mm
- Alternativer Kurzarm inklusive



Registrierte Design Nummer: 001713280-0007

BT7534

Einarm - Medium / Groß

Neig- und drehbare Einarm-Flachbildschirmwandhalterung



- Entwickelt für mittelgroße/große Flachbildschirme bis zu 127cm / 40kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100, 200 x 200, 200 x 300, 300 x 200, 300 x 300, 400 x 200, 400 x 300 und 400 x 400mm
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +/-15°
- Wandabstand: Min: 136mm - Max: 382mm
- Alternativer Kurzarm inklusive



Registrierte Design Nummer: 001713280-0014

BT7515

Doppelarm - Medium

Neig- und drehbare Doppelarm-Flachbildschirmwandhalterung



fullmotionmounts

- Entwickelt für mittelgroße Flachbildschirme bis zu 107cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100 und 200 x 200mm
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +/-40°
- Wandabstand: Min: 95mm - Max: 525mm

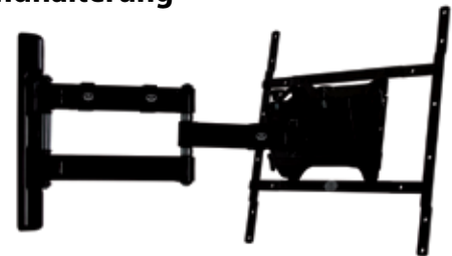


Registrierte Design Nummer: 001713280-0008

BT7535

Doppelarm - Medium / Groß

Neig- und drehbare Doppelarm-Flachbildschirmwandhalterung



fullmotionmounts

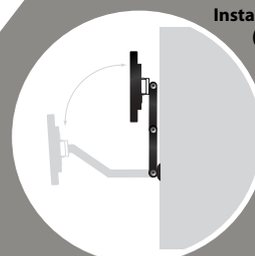
- Entwickelt für mittelgroße Flachbildschirme bis zu 127cm / 40kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100, 200 x 200, 200 x 300, 300 x 200, 300 x 300, 400 x 200, 400 x 300 und 400 x 400mm
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +/-15°
- Wandabstand: Min: 163mm - Max: 571mm



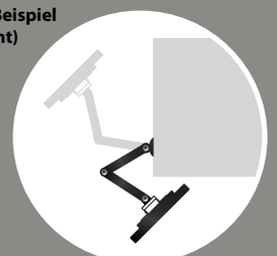
Registrierte Design Nummer: 001713280-0015

Platzsparende Konstruktion

Die Wandarme sind platzsparend konstruiert. Im Gebrauch können Sie den Bildschirm in Ihre gewünschte Betrachtungsposition ausrichten. Hinterher einfach an die Wand zurückführen und die Kabel bleiben dank **CLIPLOGIC™** in der vorgesehenen Position.



Installations-Beispiel (Draufsicht)



Ultraflach Universal

BT8200

Starr - Medium

Ultraflache Universal Flachbildschirm Wandhalterung

- Entwickelt für mittlere LED, LCD und Plasmabildschirme bis zu 114cm / 35kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 240mm x H: 200mm und VESA®-Standards bis zu 200 x 200mm
- Wandabstand nur 14mm durch ultraflache Konstruktion
- Einzigtiger „Torsion-Lock“ Sicherheits Verriegelungsmechanismus



Registrierte Design Nummer: 001713280-0037

Neigbar Universal

BT8431

Neigbar - Medium / Groß

Neigbare Universal Flachbildschirm Wandhalterung

- Entwickelt für mittlere und große Flach bildschirme bis 127cm / 35kg
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +/-18°
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 465mm x H: 400mm und VESA®-Standards bis zu 400 x 400mm
- Wandabstand 80mm
- Verriegelungsstange für Diebstahlschutz (Schloss optional)
- Geeignet zur Rohrmontage - siehe unten



Registrierte Design Nummer: 001713280-0035

BT8210

Starr - Groß

Ultraflache Universal Flachbildschirm Wandhalterung

- Entwickelt für große LED, LCD und Plasmabildschirme bis zu 139cm / 50kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 440mm x H: 400mm und VESA®-Standards bis zu 400 x 400mm
- Wandabstand nur 14mm durch ultraflache Konstruktion
- Einzigtiger „Torsion-Lock“ Sicherheits Verriegelungsmechanismus



Registrierte Design Nummer: 001713280-0038

BT8432

Neigbar - Extragroß

Neigbare Universal Flachbildschirm Wandhalterung

- Entwickelt für extragroße Flach bildschirme bis 165cm / 70kg
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +/-15°
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 825mm x H: 500mm und VESA®-Standards bis zu 800 x 500mm
- Wandabstand 80mm
- Verriegelungsstange für Diebstahlschutz (Schloss optional)
- Geeignet zur Rohrmontage - siehe unten



Registrierte Design Nummer: 001713280-0036

BT8220

Starr - Extragroß

Ultraflache Universal Flachbildschirm Wandhalterung

- Entwickelt für extragroße LED, LCD und Plasmabildschirme bis zu 165cm / 70kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 840mm x H: 500mm und VESA®-Standards bis zu 800 x 500mm
- Wandabstand nur 14mm durch ultraflache Konstruktion
- Einzigtiger „Torsion-Lock“ Sicherheits Verriegelungsmechanismus



Registrierte Design Nummer: 001713280-0018

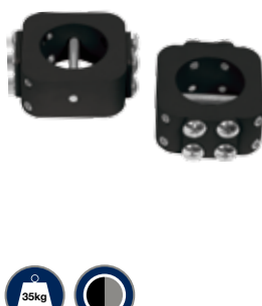
BT8435

Rohrschellen

BT8436

Schellenset zum Einsatz bei Rohrmontagen

- Schellenset zur Befestigung von BT8431 oder BT8432 an einer Rohrmontage
- Auch nutzbar zur Montage von zwei Bildschirmen, Rücken an Rücken
- Set enthält zwei Schwerlastschellen und Abstandshalter



BT8435

BT8436

- Für 50mm Rohre
- Für 60mm Rohre

Merkmale Ultraflach



Der einzigartige „Torsion-Lock“ Verriegelungsmechanismus* sorgt für effektive Diebstahlsicherung *Zum Patent angemeldet



Ultraflache Konstruktion für eine enge Wandmontage



Abstandshalter für die Belüftung oder zusätzlicher Platz für Kabel



Die ultraflachen Wandhalterungen sind ideal für LED-, LCD-, 3D- und Plasma-Bildschirme bis 165cm

Universal

BT8222

Einarm - Extragroß

Neig- und drehbare Einarm-Flachbildschirmwandhalterung



- Entwickelt für extragroße Flachbildschirme bis 165cm / 60kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 790mm x H: 500mm und VESA®-Standards bis zu 600 x 400mm
- Neigungswinkel +15°
- Wandabstand: Min: 115mm - Max: 410mm
- Seitliche Einstellung auf Wandplatte für einen perfekt positionierten Bildschirm
- Kann nach erfolgter Montage noch nachträglich justiert werden
- Integrierte Kabelführung
- Geeignet für Beton- Ziegel- und Trockenbauwände bis 40,5cm



Registrierte Design Nummer: 001713280-0045

BT8224

Doppel Cantilever - Extragroß

Voll beweglicher Doppel Cantilever Arm Neig- und drehbare Bildschirm-Wandhalterung



- Entwickelt für extragroße Flachbildschirme bis 165cm / 90kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 790mm x H: 500mm und VESA®-Standards bis zu 600 x 400mm
- Neigungswinkel +15°
- Wandabstand: Min: 145mm - Max: 705mm
- Zwei Tragarme für erhöhte Festigkeit und Einstellbarkeit
- Seitliche Einstellung auf Wandplatte für einen perfekt positionierten Bildschirm
- Kann nach erfolgter Montage noch nachträglich justiert werden
- Integrierte Kabelführung
- Geeignet für Beton- Ziegel- und Trockenbauwände bis 71cm



Registrierte Design Nummer: 001713280-0047

BT8223

Doppelarm - Extragroß

Voll bewegliche Doppelarm Flachbildschirm Wandhalterung, neig- und drehbar



- Entwickelt für extragroße Flachbildschirme bis 165cm / 60kg
- Voll bewegliche Halterung - ideal für Eckmontage
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 790mm x H: 500mm und VESA®-Standards bis zu 600 x 400mm
- Neigungswinkel +15°
- Wandabstand: Min: 145mm - Max: 705mm
- Seitliche Einstellung auf Wandplatte für einen perfekt positionierten Bildschirm
- Kann nach erfolgter Montage noch nachträglich justiert werden
- Integrierte Kabelführung
- Geeignet für Beton- Ziegel- und Trockenbauwände bis 40,5cm



Registrierte Design Nummer: 001713280-0046

BT8010

Starr - Groß

Flachbildschirm Wandhalterung für große Bildschirme



- Entwickelt für extragroße Flachbildschirme bis 127cm / 70kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 755 x H: 410mm und VESA®-Standards bis zu 600 x 400mm
- Integrierte Kabelführung
- Modernes Graphit-Schwarz Finish
- Kann mit A/V Glasböden kombiniert werden (BT7165 - siehe unten)



Registrierte Design Nummer: 001713280-0049

Diverses Regal-Zubehör erhältlich

Merkmale Universal



Patentierter „Torsion-Tilt“-Mechanismus für BT8431 & BT8432



Einfache „1-2-3 Step“ Montage

BT7165

AV Glasböden

Passend zu BT8010 und BT8505



- Entwickelt für A/V-Geräte bis 7.5kg
- Abmaße: 450mm x 320mm
- *Abb.: Zwei Glasböden für BT8010 (Separat erhältlich)





Deckenhalterungen



BT7525

Unterbau - Klein



Unterbauhalterung für kleine Flachbildschirme

- Zum Befestigen kleiner Flachbildschirme bis zu 43cm / 10kg unter Schränken oder Regalen
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 50 x 50, 75 x 75 und 100 x 100mm
- Neigung +/-15° und 360° drehbar
- Zusätzlich mit Abstandshalter für Schränke mit Zierleisten
- Mindestbrettstärke 15mm



Registrierte Design Nummer: 000389994-0004

BT8426

Variable Länge - Medium / Groß



Neig- und ausziehbare Flachbildschirm-Deckenhalterung

- Entwickelt für Flachbildschirme bis 127cm / 40kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: von 75 x 75 bis 400 x 400mm
- Verstellbare Länge: 625mm - 850mm (Von der Decke bis zum Mittelpunkt der Bildschirmbefestigung)
- Einfache Neigungsjustierung +15° mit festen Positionen von 0°, +7.5° und +15°



Registrierte Design Nummer: 4003130, 4003650

BT7581

Feste Länge - Klein



Neig- und drehbare Deckenhalterung

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis 58cm / 10kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 50 x 50, 75 x 75 und 100 x 100mm
- Länge 205mm
- Neigung +/-90° und 360° drehbar



BT7582

Variable Länge - Klein



Neig- dreh- und ausziehbare Flachbildschirm-Deckenhalterung

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis 58cm / 10kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 50 x 50, 75 x 75 und 100 x 100mm
- Handhebel für einfache Längenverstellung Min: 560mm - Max: 800mm
- Neigung +/-90° tilt und 360° drehbar
- Geeignet für Dachschrägen mit +/- 50° Neigung



BT8427

Variable Länge - Extragroß



Neig- und ausziehbare Universal Flachbildschirm-Deckenhalterung

- Entwickelt für extragroße Flachbildschirme bis 165cm / 70kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 970mm x H: 500mm und VESA®-Standards bis zu 800 x 500mm
- Verstellbare Länge: 663mm - 941mm (Von der Decke bis zum Mittelpunkt der Bildschirmbefestigung)
- Einfache Neigungsjustierung +20°



Registrierte Design Nummer: 4003130, 4003650

Merkmale Deckenhalterung

Haben Sie schon mal eine Deckenhalterung in Betracht gezogen?

In vielen Situationen ist die Deckenmontage eines Bildschirms eine attraktive Alternative zur Wandmontage. Ideal für offene Wohnbereiche. Die Halterung ermöglicht Ihnen den Bildschirm an perfekter Position für Ihren Raum zu montieren, ohne dass Sie Ihren Wohnbereich um eine Wand konzentrieren. Ob flache oder schräge Decken, B-Tech hat Lösungen für nahezu jede Anwendung. Beachten Sie auch das **System V auf Seite 43**.



Feste oder einstellbare Neigung



Justierbare Montageplatte



Kabelführung

BT7509

Tablet-PC Halterung



Montage-Adapter für iPad® und andere Tablet-PC's

- Zur Montage von Tablet-PC's an VESA® 100 x 100mm Flachbildschirm-Halterungen
- Geeignet für Tablet-PC's bis 3kg
- Entwickelt für für Tablet-PC's mit den Maßen 220 x 170 x 5mm - 260 x 205 x 16mm, einschließlich iPad® und iPad® 2
- Montage im Hoch-oder Querformat
- Lieferung mit Schaumstoff-Pads um Kratzer auf dem Tablet-PC zu vermeiden



BT7590

Montage Adapter



Schnellwechsel-Adapter für kleine Bildschirme

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 58cm / 15kg*
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- Muss mit einem VESA® 75 x 75mm Halter verwendet werden (separat erhältlich)
- Schnellwechsel-Adapter für schnelle und einfache Entfernung des Bildschirms



*Erhöht nicht die Gewichtsgrenze der Halterung auf die der BT7590 befestigt ist

BT7506

VESA 200 x 100



- Erweitert VESA® 75 x 75 oder 100 x 100mm auf VESA® 200 x 100mm

Registrierte Design Nummer: 001713280-0002

BT7502

VESA 200 x 200



- Erweitert VESA® 75 x 75, 100 x 100 oder 200 x 100mm auf VESA® 200 x 200mm
- Anpassung auch auf 200 x 100mm

Registrierte Design Nummer: 001713280-0001

BT7542

VESA 200 x 100

VESA 200 x 200



- Erweitert VESA® 100 x 100mm auf VESA® 200 x 100mm oder erweitert VESA® 200 x 100mm auf VESA® 200 x 200mm

Registrierte Design Nummer: 001713280-0017

BT7540

VESA 400 x 200



- Erweitert VESA® 200 x 200mm auf VESA® 300 x 200 oder 400 x 200mm

Registrierte Design Nummer: 001713280-0016

BT7505

Universal



40" 102cm

- Passt VESA® 75 x 75 oder 100 x 100mm auf eine universelle Halterung mit einer maximalen Bildschirmbefestigung von B: 123mm - 570mm x H: 300mm an

BT7508

Universal Groß



50" 127cm

- Passt VESA® 200 x 200mm auf eine universelle Halterung mit einer maximalen Bildschirmbefestigung von B: 150mm - 700mm x H: 440mm an

Achtung: Bildschirmgröße und -gewicht sind abhängig von der Halterung, an der der Adapter montiert ist.

Lautsprecherhalterungen für Wand und Decke

BT332

Neig- und drehbar

Wandhalterung für Heimkinolautsprecher (Paar)



- Entwickelt für Heimkinolautsprecher bis zu 5kg
- Lautsprecher justierbar: auf- ab- seitwärts
- Neigung +/-20° und 180° drehbar
- Mit Adapter für Schlüsselloch-, Einelloch- und Doppellochbefestigungen
- Lieferung paarweise



Auch einzeln erhältlich (BT33)

Registrierte Design Nummer: 4010389 / Patent Number: 1546599 / US Patent Number: 7.523.906.B2

BT1

Neig- und drehbar

Neig- und drehbare Lautsprecher-Wandhalterung (Paar)



- Der original „tilt and swivel“ Halter
- Entwickelt für kleine und mittlere Lautsprecher bis 10kg
- Neigung +/-18° und 180° drehbar
- Lieferung paarweise



BT77

Ultragrip Pro™

Neig- und drehbare Lautsprecher-Wandhalterung mit Seitenklammern (Paar)



- Entwickelt für Lautsprecher bis 25kg
- Geeignet für die meisten Lautsprecher (auch mit geschwungener Front)
- Klammergröße justierbar: 135mm - 280mm
- Neigung +/- 7° tilt und 360° drehbar
- Lieferung paarweise



BT15

Justierbare Arme

Wandhalterung für Center-Speaker mit justierbaren Armen



- Entwickelt für Lautsprecher bis 15kg
- Ideal für Center-Speaker, DVD Player und andere AV-Geräte
- Einfache Justierung der Armlänge
- Justierbar von 180mm - 290mm
- Lieferung paarweise (für einen Lautsprecher)



BT342

Neig- und drehbar

Deckenhalterung für Heimkinolautsprecher (Paar)



- Entwickelt für Heimkinolautsprecher bis zu 5kg
- Neigung +/-90° und 360° drehbar
- Befestigung an Wand oder Decke
- Mit Adapter für Schlüsselloch-, Einelloch- und Doppellochbefestigungen
- Lieferung paarweise



Auch einzeln erhältlich (BT34)

BT325

Pro-Top Professional

Disco / PA Lautsprecher-Wandhalterung



- Entwickelt für Disco/PA-Boxen mit Zapfenaufnahme bis 70kg
- Passend für Bohrungen von 32mm und 35mm
- Features 180° swivel
- Armlänge von Wandplatte zum Zapfen: 300mm



Ebenfalls erhältlich BT325X Externer Montage-Adapter für BT325



Merkmale Lautsprecher-Standfüße



Moderne, stilvolle Füße an allen unseren Lautsprecher-Bodenständern



Innenliegendes Kabelführungs-System mit Drahtseilzug



Adapter für Schlüsselloch-, Einelloch- und Doppellochbefestigungen

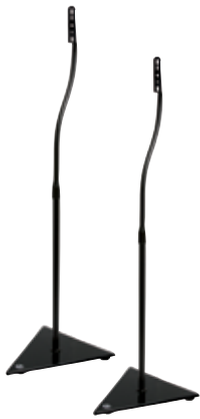


B-Tech Halterungen werden für eine schnelle und einfache Installation vormontiert geliefert

Lautsprecher Standfüße

BT114
Stealth Onyx™

Standfuß für Heimkinolautsprecher mit stilvollem Glassockel



- Entwickelt für Heimkinolautsprecher bis zu 2kg
- Moderner Boxenständer mit gehärtetem Glasfuß
- Justierbare Höhe: 685mm - 1060mm
- Mit Adapter für Schlüsselloch-, Einzelloch- und Doppellochbefestigungen
- Alternative Montageplattform für Lautsprecher ohne Befestigungslöcher
- Innenliegendes Kabelführungs-System mit Drahtseilzug
- Lieferung paarweise



Mehrere Befestigungsmöglichkeiten


BT111
Stealth Crystal™

Standfuß für Heimkinolautsprecher mit stilvollem Glassockel



- Entwickelt für Heimkinolautsprecher bis zu 3kg
- Moderner Boxenständer mit verchromten Rohren und 15mm starkem, gehärtetem Glasfuß
- Justierbare Höhe: 685mm - 1060mm
- Mit Adapter für Schlüsselloch-, Einzelloch- und Doppellochbefestigungen
- Alternative Montageplattform für Lautsprecher ohne Befestigungslöcher
- Spikes und gepolsterte Füße für die verschiedensten Böden
- Innenliegendes Kabelführungs-System mit Drahtseilzug
- Lieferung paarweise



Mehrere Befestigungsmöglichkeiten


BT11
Stealth™

Standfuß für Heimkinolautsprecher mit Metall-Druckguss-Standplatte



- Entwickelt für Heimkinolautsprecher bis zu 5kg
- Metall-Druckguss-Standplatte für verbesserte Stabilität und Vermeidung unerwünschter Vibrationen
- Justierbare Höhe: 685mm - 1060mm
- Mit Adapter für Schlüsselloch-, Einzelloch- und Doppellochbefestigungen
- Alternative Montageplattform für Lautsprecher ohne Befestigungslöcher
- Innenliegendes Kabelführungs-System mit Drahtseilzug
- Lieferung paarweise



Registrierte Design Nummer: 3003354

Mehrere Befestigungsmöglichkeiten


BT10
Hi-Logic Plus™

Standfuß für Lautsprecher mit Metall-Druckguss-Standplatte



- Entwickelt für Lautsprecher bis zu 10kg
- Metall-Druckguss-Standplatte für verbesserte Stabilität und Vermeidung unerwünschter Vibrationen
- Justierbare Höhe: 660mm - 1200mm
- Mit Adapter für Schlüsselloch-, Einzelloch- und Doppellochbefestigungen
- Alternativer Klemmadapter für Lautsprecher ohne Befestigungslöcher
- Justierbare Weite der Klammern: 80mm - 160mm
- Innenliegendes Kabelführungs-System mit Drahtseilzug
- Lieferung paarweise



Registrierte Design Nummer: 3003353

Mehrere Befestigungsmöglichkeiten


BT608/606/604
Atlas™ Lautsprecher Standfüße


- Doppel-Säulen Standfuß für Lautsprecher bis 50kg
- Hervorragende Entkoppelung
- Vier Spikes an Boden- und Lautsprecherplatte
- Befüllbare Säulen für überragende Dämpfung
- Solide Bauweise aus schwerem Stahl für verbesserte Stabilität
- Zusätzliche Schaumstoffpolster als Alternative zu den Spikes
- Geeignet für alle Arten von Böden wie Holz und Teppich. Dafür sorgen die im Lieferumfang enthaltenen Unterlegscheiben
- Grundplattenmaße: 240mm x 240mm
- Einfache Montage und einfache Befestigung der Lautsprecher
- Lieferung paarweise

BT608 - Höhe 80cm

- Top-Platte: 125mm x 125mm

BT606 - Höhe 60cm

- Top-Platte: 160mm x 160mm

BT604 - Höhe 40cm

- Top-Platte: 190mm x 190mm



Universal Projektor Wand- und Deckenhalterungen

BT881

Deckenhalterungen

Projektor Deckenhalterung



- Entwickelt für LCD/LED/DLP Projektoren bis 10kg
- Abstand zur Decke nur 115mm oder 280mm an der mitgelieferten Verlängerungsstange
- +/-90° neigen und schwenken 360° drehen
- Maximaler Abstand zwischen zwei beliebigen Befestigungspunkten am Projektor: 340mm



BT882

Verlängerbare Deckenhalterung

BT883

Projektor Deckenhalterung mit ausziehbarem Arm



- Entwickelt für LCD/LED/DLP Projektoren bis 10kg
- +/-90° neigen und schwenken 360° drehen
- Auch geeignet für Dachschrägen
- Maximaler Abstand zwischen zwei beliebigen Befestigungspunkten am Projektor: 340mm
- Hebel für einfache Längenverstellung

BT882 - Ausziehbarer Arm

Min: 580mm (22.8")
Max: 830mm (32.7")

BT883 - Langer ausziehbarer Arm

Min: 830mm (32.6")
Max: 1330mm (52.3")



BT899

Schwerlast Deckenhalterung

Projektor Deckenhalterung mit Feinjustierung



- Entwickelt für LCD/LED/DLP Projektoren bis 25kg
- Kompatibel mit dem B-Tech System 2™ Professional Range und NPT-Rohr-Systeme
- +/-13° neigen, +/-6° schwenken und 360° drehen
- Maximaler Abstand zwischen zwei beliebigen Befestigungspunkten: 370mm



Registrierte Design Nummer: 001713306-0004

BT884-M

BT884-L



BT884-M

- Wandabstand des Projektors durch den Teleskoparm: 400mm - 575mm

BT884-L

- Wandabstand des Projektors durch den Teleskoparm: 880mm - 1510mm

Nah-Distanz

Wandhalterung mit justierbarem Arm für Nah-Distanz-Projektor

- Entwickelt für Short-Throw-Projektoren bis 10kg
- +/-20° neigen und +/-20° schwenken
- Teleskoparm für die korrekte Positionierung des Projektors
- Kabelführungssystem
- Schnell montierbare Frontabdeckung
- Maximaler Abstand zwischen zwei beliebigen Befestigungspunkten: 300mm



Ventry™

r a n g e

B - T E C H A U D I O / V I D E O B E F E S T I G U N G E N



Ideal für Handel und Haushalt

Diese Serie von erschwinglichen, leicht zu installierenden Montagelösungen ist ideal für den Einsatz in der häuslichen Umgebung geeignet. Alle Halterungen sind so konstruiert, dass sie Flachbildschirmen einen stabilen und sicheren Halt geben. Des Weiteren bieten die Produkte der Ventry™-Serie ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis und universelle Kompatibilität.

Einfach, aber sicher – dadurch zeichnet sich die Ventry™-Serie aus. Und sowohl die Produktpalette als auch deren Beliebtheit wächst stetig. Neben den bewährten Halterungen für Flachbildschirme, verfügt Ventry™ nun über zusätzliche AV-Montage-Lösungen. Diese zusätzlichen Lösungen umfassen Lautsprecherständer, Möbel-, AV-Pflege- und Reinigungsprodukte sowie ein High Speed HDMI Kabel mit Ethernet.



Passend für Bildschirme mit Schraubenaufnahmen bis:

VESA 100 x 100



BTV110

Starr - Klein



Ultra flache Bildschirmwandhalterung

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis 58cm / 20kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100
- Das flache Design sorgt für einen Wandabstand von nur 15mm



Registrierte Design Nummer: 566831-0001

BTV111

Neigbar - klein



Flachbildschirmwandhalterung mit Neigefunktion

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis 58cm / 20kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- Einfache Justage des Neigungswinkels bis +15° / -5°



Registrierte Design Nummer: 001713280-0057

BTV112

Neig- und drehbar - klein



Neig- und drehbare Bildschirmwandhalterung

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 58cm / 15kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- +/-15° neigbar und 180° drehbar
- 360° Bildschirm-Drehung
- Wandabstand: 105mm
- Integrierte Wasserwaage und Kabelführung



BTV113

Einarm - Klein



Neig- und drehbarer Einarm-Wandhalter

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 58cm / 15kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- +/-15° neigbar 180° drehbar
- 360° Bildschirm-Drehung
- Wandabstand:
Min: 105mm
Max: 240mm
- Integrierte Wasserwaage und Kabelführung



BTV114

Doppelarm - Klein



Neig- und drehbare Doppelarm-Bildschirmwandhalterung

- Entwickelt für kleine Flachbildschirme bis zu 58cm / 15kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- +/-15° neigbar 180° drehbar
- 360° Bildschirm-Drehung
- Wandabstand:
Min: 105mm
Max: 385mm
- Integrierte Wasserwaage und Kabelführung



Merkmale Ventry™ Range

Ventry™ range



BTV112, 113, 114, 502, 503, 504 und 514 von Ventry Range haben eine eingebaute Wasserwaage, um die Montage zu erleichtern



BTV112, 113, 114, 502, 503, 504 und 514 von Ventry Range haben eine integrierte Kabelführung für eine ordentliche Installation

Passend für Bildschirme mit Schraubenaufnahmen bis:

VESA 200 x 200



BTV500

Starr - Medium



Universal Flachbildschirm Wandhalterung

- Entwickelt für mittlere Flachbildschirme bis 107cm / 40kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 225mm x H: 200mm und VESA®-Standards bis zu 200 x 200mm
- Das flache Design sorgt für einen Wandabstand von nur 20mm
- Sicherheits-Riegel für effektive Diebstahlsicherung



Registrierte Design Nummer: 001713280-0020

BTV501

Neigbar - Medium



Neigbare Universal Flachbildschirm Wandhalterung

- Entwickelt für mittlere Flachbildschirme bis 107cm / 40kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 225mm x H: 200mm und VESA®-Standards bis zu 200 x 200mm
- 5 feste Kippstellungen bis zu +15°
- Wandabstand: 44mm
- Sicherheits-Riegel für effektive Diebstahlsicherung



Registrierte Design Nummer: 001713280-0022

BTV502

Neig- und drehbar - Medium



Neig- und drehbare Bildschirmwandhalterung

- Entwickelt für mittlere Flachbildschirme bis 107cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 bis 200 x 200mm
- +/-15° neigbar und 180° drehbar
- 360° Bildschirm-Drehung
- Wandabstand: 105mm
- Integrierte Wasserwaage und Kabelführung



BTV503

Einarm - Medium



Neig- und drehbare Einarm-Flachbildschirmwandhalterung

- Entwickelt für mittlere Flachbildschirme bis 107cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 bis 200 x 200mm
- +/-15° neigbar und 180° drehbar
- 360° Bildschirm-Drehung
- Wandabstand: **Min:** 105mm **Max:** 240mm
- Integrierte Wasserwaage und Kabelführung



BTV504

Doppelarm - Medium



Neig- und drehbare Doppelarm-Flachbildschirmwandhalterung

- Entwickelt für mittlere Flachbildschirme bis 107cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 bis 200 x 200mm
- +/-15° neigbar und 180° drehbar
- 360° Bildschirm-Drehung
- Wandabstand: **Min:** 105mm **Max:** 385mm
- Integrierte Wasserwaage und Kabelführung



BTV500/510/520/501/511 und 521 wurden mit einem Sicherheits-Riegel nachgerüstet, um eine effektive Diebstahlsicherung zu gewährleisten



Kompatibel mit VESA®-Halterungen



Einfache Installation



Auf alle Ventry Halterungen gibt es eine 10-jährige Garantie

Universal

BTV510

Starr - Groß

**Universal Flachbildschirm
Wandhalterung**



- Entwickelt für große Flachbildschirme bis 132cm / 50kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 425mm x H: 400mm und VESA®-Standards bis zu 400 x 400mm
- Wandabstand nur 20mm durch ultraflache Konstruktion
- Sicherheits-Riegel für effektive Diebstahlsicherung



Registrierte Design Nummer: 001713280-0021

BTV520

Starr - Extragroß

**Universal Flachbild-
schirm Wandhalterung**



- Entwickelt für extragroße Flachbildschirme bis 160cm / 70kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 825mm x H: 500mm und VESA®-Standards bis zu 800 x 500mm
- Wandabstand nur 20mm durch ultraflache Konstruktion
- Sicherheits-Riegel für effektive Diebstahlsicherung



Registrierte Design Nummer: 001713280-0011

BTV511

Neigbar - Groß

**Neigbare Universal
Flachbildschirm
Wandhalterung**



- Entwickelt für große Flachbildschirme bis 132cm / 50kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 430mm x H: 400mm und VESA®-Standards bis zu 400 x 400mm
- 5 feste Kippstellungen bis zu +15°
- Wandabstand: 44mm
- Sicherheits-Riegel für effektive Diebstahlsicherung



Registrierte Design Nummer: 001713280-0023

BTV521

Neigbar - Extragroß

**Neigbare Universal
Flachbildschirm
Wandhalterung**



- Entwickelt für extragroße Flachbildschirme bis 160cm / 70kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 825mm x H: 500mm und VESA®-Standards bis zu 800 x 500mm
- 5 feste Kippstellungen bis zu +15°
- Wandabstand: 44mm
- Sicherheits-Riegel für effektive Diebstahlsicherung



Registrierte Design Nummer: 001713280-0024

BTV514

Neig- und drehbar - Groß

**Ultraflache Neig- und drehbare Doppelarm-
Flachbildschirmwandhalterung**



- Entwickelt für große Flachbildschirme bis 132cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit und ohne VESA®-Befestigungsaufnahmen bis zu B: 600 x H: 400mm
- +/-10° neigbar und 180° drehbar
- Wandabstand:
Min: 35mm
Max: 535mm
- Integrierte Wasserwaage und Kabelführung



Weitere Lösungen und AV-Zubehör

BTV920

AV-Gerätehalter

AV-Gerätehalter



- Einstellbarer Gerätehalter für alle gängigen AV-Geräte wie DVD und Blu-ray® Player bis zu 10kg
- Verstellbare Armbreite:
Min: 100mm
Max: 560mm
- Gepolsterte Kunststoffarme
- Kunststoffabdeckungen für die Befestigungsschrauben



BTV815

1.5m

BTV816

3m

BTV817

5m

HDMI® Kabel

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet



- High-Speed-Kabel, geeignet für 1080p HD, entwickelt für die neueste Generation von LED-, LCD, Plasma- und 3D-Fernseher
- 24 Karat vergoldete Stecker
- Überträgt Auflösungen bis zu 4096 x 2160P @ 24Hz
- Unterstützung für Audio Return Channel, Deep Colour und xv Farbe

BTV909

Lautsprecher Wandhalterungen

Neig- und drehbare Lautsprecher-Wandhalterung



- Entwickelt für Heimkino Lautsprecher bis zu 5kg
- +20°/-15° neigbar und 180° drehbar
- Stellrad zur einfachen Einstellung für schwenken und neigen
- Geeignet für Einzelloch- und Doppellochbefestigungen
- Lieferung paarweise



BTV824

Flachbildschirm-Reiniger

Flachbildschirm-Reiniger im Verkaufs-Display



- Speziell für die Reinigung von Flachbildschirmen entwickelt
- Inklusive Mikrofasertuch für überlegene Reinigungsleistung
- Keine Beschädigung des Bildschirms wie bei herkömmlichen Haushaltsreinigern
- Verkaufs-Display enthält 24 Fläschchen á x 30ml

BTV910

Lautsprecher Standfüße

Standfuß für Heimkinolautsprecher



- Entwickelt für kleine Heimkino Lautsprecher bis zu 2kg
- Höhenverstellbar: 685mm - 1060mm
- Inklusive Doppelloch-Adapter und alternative Befestigungs-Platte
- Kabelführung für eine saubere und aufgeräumte Optik
- Lieferung paarweise



Registrierte Design Nummer: 001713280-0020

BTV847

Blu-Ray / DVD Reiniger

Blu-Ray / DVD Laserlinsen-Reiniger



- Entwickelt für Blu-Ray®- / DVD player und Spielekonsolen wie PS3® / Xbox 360®
- Drei ultra-feine Mikrofaserbürsten optischer Güte reinigen schonend die Linse für eine verbesserte Bild- und Tonqualität
- Menü- und Bildschirm-Anleitung (In englischer Sprache)
- Inklusive 5.1 Surround-Sound-Diagnose- und Konfigurations-Test

IN KÜRZE

Das Ventry™ Sortiment wird um zusätzliche AV-Kabel und Zubehör erweitert.
Unter www.btechdeutschland.de finden Sie Details zum aktualisierten Sortiment.

AV- und Fernsehregale für Zuhause

BTF101

Klein (600mm breit)

Mit drei Glasböden (gehärtet, schwarz)



- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher
- Ideal für Fernseher bis 71cm
- Inklusive Kabelführung
- Glasstärke:
Boden oben: 8mm, Böden mitte & unten: 5mm
- Maximale Belastung:
Boden oben: 60kg, Böden mitte & unten: 30kg
- Abmaße:
B: 600mm
T: 450mm
H: 530mm
- Glasböden gehärtet nach BS6206A Standard

BTF102

Medium (800mm breit)

Mit drei Glasböden (gehärtet, schwarz)



- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher
- Ideal für Fernseher bis 107cm
- Inklusive Kabelführung
- Glasstärke:
Boden oben: 8mm, Böden mitte & unten: 5mm
- Maximale Belastung:
Boden oben: 60kg, Böden mitte & unten: 30kg
- Abmaße:
B: 800mm
T: 450mm
H: 530mm
- Glasböden gehärtet nach BS6206A Standard

BTF103

Groß (1050mm breit)

Mit drei Glasböden (gehärtet, schwarz)



- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher
- Ideal für Fernseher bis 158cm
- Inklusive Kabelführung
- Glasstärke:
Boden oben: 8mm, Böden mitte & unten: 5mm
- Maximale Belastung:
Boden oben: 60kg, Böden mitte & unten: 30kg
- Abmaße:
B: 1050mm
T: 450mm
H: 530mm
- Glasböden gehärtet nach BS6206A Standard

Merkmale AV-Möbel



Stilvolle,
gehärtete
Glasregale mit
der BS6206A
Sicherheitsnorm



Kabelführung für
eine ordentliche
und saubere
Installation von
AV-Geräten



Einfache
Installation

AV- und Fernsehregale für Zuhause

BTF104

Schwarzes & klares Glas mit verchromten Säulen

Mit drei ovalen Glasböden



- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher
- Ideal für Fernseher bis 158cm
- Inklusive Kabelführung
- Glasstärke:
Boden oben: 8mm, Böden mitte & unten: 5mm
- Maximale Belastung:
Boden oben: 50kg, Böden mitte & unten: 25kg
- Abmaße:
B: 1000mm
T: 430mm
H: 510mm
- Glasböden gehärtet nach BS6206A Standard

BTF105

Schwarzes Glas mit schwarzen Säulen

Mit drei ovalen Glasböden



- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher
- Ideal für Fernseher bis 158cm
- Inklusive Kabelführung
- Glasstärke:
Boden oben: 8mm, Böden mitte & unten: 5mm
- Maximale Belastung:
Boden oben: 50kg, Böden mitte & unten: 25kg
- Abmaße:
B: 1000mm
T: 430mm
H: 510mm
- Glasböden gehärtet nach BS6206A Standard



AV- und Fernsehregale für Zuhause

Cantabria™

Ganz neu entwickelt wurde diese Premium Serie. Sie wird in Spanien gefertigt und beinhaltet AV-Ständer, -Wagen und -Möbel. Das ist High-End-Qualität für den Wohn- und Gewerbebau.

Mehr Informationen über die Cantabria-Reihe finden Sie auf www.btechdeutschland.de



BTF800

Quadratischer Fuß



Ständer für Flachbild-Fernseher mit quadratischem Fuß



- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher bis 127cm / 30kg
- Passend für Bildschirme mit und ohne VESA®-Standards bis 600 x 400mm
- Einfache Dreheinstellung 60°
- Edelstahl-Finish
- Verdeckte Rollen und Kabelführung
- Inklusive Glasablage - Maximale Belastung: 10kg
- Glasstärke: 6mm
- Abmaße: **B:** 500mm **T:** 500mm **H:** 975mm (Bis Befestigungsmitte)
- Glasablage gehärtet nach BS6206A Standard

BTF801

Runder Fuß



Ständer für Flachbild-Fernseher mit rundem Fuß



- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher bis 127cm / 30kg
- Passend für Bildschirme mit und ohne VESA®-Standards bis 600 x 400mm
- Einfache Dreheinstellung 60°
- Edelstahl-Finish
- Verdeckte Rollen und Kabelführung
- Abmaße: **B:** 500mm **T:** 500mm **H:** 975mm (Bis Befestigungsmitte)

Optionale Glasablage erhältlich
Siehe Seite 25

AV- und Fernsehregale für Zuhause

BTF802

1100mm breit

Design-Rack für Flachbild-Fernseher mit Glasoberfläche

- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher bis 70kg
- Ideal für Fernseher bis 117cm
- Hochglanz-Finish und Oberfläche aus gehärtetem Glas
- Verdeckte Rollen und Kabelführung
- Glasstärke:
Oben: 5mm, Zwischenboden: 6mm
- Abmaße:
B: 1100mm T: 420mm H: 530mm
- Glasböden gehärtet nach BS6206A Standard


BTF803

1370mm breit

Design-Rack für Flachbild-Fernseher mit Glasoberfläche

- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher bis 70kg
- Ideal für Fernseher bis 140cm
- Hochglanz-Finish und Oberfläche aus gehärtetem Glas
- Verdeckte Rollen und Kabelführung
- Glasstärke:
Oben: 5mm, Zwischenböden: 5mm
- Abmaße:
B: 1370mm T: 420mm H: 495mm
- Glasböden gehärtet nach BS6206A Standard


BTF804

1130mm breit

Design-Rack für Flachbild-Fernseher mit Glasoberfläche

- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher bis 35kg
- Ideal für Fernseher bis 117cm
- Premium-Hochglanz-Finish und Oberfläche aus gehärtetem Glas
- Verdeckte Rollen und Kabelführung
- Glasstärke:
Oben: 5mm, Zwischenböden: 6mm
- Abmaße:
B: 1130mm T: 400mm H: 485mm
- Glasböden gehärtet nach BS6206A Standard


BTF805

1130mm breit

Design-Rack für Flachbild-Fernseher mit Glasoberfläche und Schubfach

- Entwickelt für LCD-, LED- und Plasma-Fernseher bis 35kg
- Ideal für Fernseher bis 117cm
- Premium-Hochglanz-Finish und Oberfläche aus gehärtetem Glas
- Schubfach mit leisem Schließmechanismus
- Verdeckte Rollen und Kabelführung
- Glasstärke:
Oben: 5mm
- Abmaße:
B: 1130mm T: 400mm H: 485mm
- Glasböden gehärtet nach BS6206A Standard



AV- und Fernsehständer

BTF810

TV-Ständer mit einem Glasboden



1m TV-Ständer mit einem Glasboden

- Entwickelt für LCD, LED and Plasma-Fernseher bis 127cm / 35kg
- Passend für Bildschirme mit und ohne VESA®-Befestigungsaufnahmen bis zu B: 600 x H: 400mm
- Hochglanz- und Premiumfinish
- 360° drehbarer Sockel
- Inklusive Glasablage - Maximale Belastung: 10kg
- Glasstärke: 8mm
- Verdeckte Kabelführung
- Abmaße:
B: 500mm **T:** 500mm
H: Min: 915mm Max: 965mm (Bis Befestigungsmitte)
- Glasablage gehärtet nach BS6206A Standard
- Vormontiert



BTF811

TV-Ständer mit einem Glasboden



1.2m TV-Ständer mit einem Glasboden

- Entwickelt für LCD, LED and Plasma-Fernseher bis 94cm / 15kg
- Passend für Bildschirme mit und ohne VESA®-Befestigungsaufnahmen bis zu 300 x 300mm
- Hochglanz- und Premiumfinish
- 360° drehbarer Sockel
- Inklusive Glasablage - Maximale Belastung: 10kg
- Glasstärke: 8mm
- Verdeckte Kabelführung
- Abmaße:
B: 500mm **T:** 500mm
H: Min: 1125mm Max: 1200mm (Bis Befestigungsmitte)
- Glasablage gehärtet nach BS6206A Standard



Video Konferenz Rollwagen

BTF820

TV / VC Wagen



TV / Video Konferenz Wagen

- Entwickelt für LCD, LED and Plasma-Fernseher bis 127cm / 40kg
 - Passend für Bildschirme mit und ohne VESA®-Befestigungsaufnahmen bis zu B: 600 x H: 400mm
 - Hochglanz- und Premiumfinish
 - Inklusive Glasablage - Maximale Belastung: 10kg
 - Glasbodenstärke:
Kamera-Ablage: 8mm, unterer Boden: 7mm
 - Verdeckte Kabelführung
 - Abmaße:
B: 725mm **T:** 680mm
H: Min: 1150mm Max: 1300mm (Bis Befestigungsmitte)
 - Rollen mit Feststellbremse
 - Glasablage gehärtet nach BS6206A Standard
- *Auf Wunsch mit Kamera-Ablage



Zubehör-Regale für Premium AV-Möbel

BT7166

In Verbindung mit BTF810 / 811 / 820



Zusätzliche Glasablage für BTF810 / BTF811 / BTF820

- Zum Platzieren von AV-Geräten wie DVD, Blu-ray® Player und Spielkonsolen bis zu 10kg
- Glasstärke: 8mm
- Abmaße:
B: 450mm **T:** 365mm
- Glasablage gehärtet nach BS6206A Standard



BT7167

In Verbindung mit BTF801



Glasablage für BTF801

- Zum Platzieren von AV-Geräten wie DVD, Blu-ray® Player und Spielkonsolen bis zu 10kg
- Glasstärke: 6mm
- Abmaße:
B: 450mm **T:** 365mm
- Glasablage gehärtet nach BS6206A Standard





ERLEBE JEDES DETAIL™ mit B-Tech

BTXLR39



Premium High Speed HDMI® Kabel mit Ethernet*



- Entwickelt für die neueste Generation von LED-, LCD-, Plasma- und 3D-Bildschirmen
- Ideal für den Anschluss Ihres DVD, Blu-ray®, PS3®, Xbox 360® oder Satellit / Set-Top-Box an das Fernsehgerät
- Kann Full HD 1080p-Signale übertragen
- Unterstützt 4K x 2K-Auflösung HDTVs (maximale Auflösung: 4096 x 2160p @ 24Hz)
- High Speed Kabel 14.93Gbps (Gigabit pro Sekunde) / 340MHz Übertragungsrate
- Hochwertige sauerstofffreie Kupferadern (mindestens 26AWG) für minimalen Signalverlust
- Audio Return Channel, Deep Colour und x.v. Farbunterstützung
- HDMI®-Ethernet-Kanal für gemeinsame Internet-Verbindung mit mehreren Geräten*
- 24-Karat vergoldete Stecker-Verriegelungen für maximale Leistung und optimale Datenübertragung
- RFI- und EMI-Rauschen reduzierender Clip-on-Ferrit zur individuellen Verlegung des Kabels - ideal für dicht an der Wand montierte Flachbildschirme
- Vollständig abgeschirmt, um RF- und EM-Störungen zu beseitigen

1080P
FULL HD

HIGH DEFINITION

3D
TV

LATEST GENERATION

4K x 2K
SUPPORT

MAX RESOLUTION

14.93
GBPS

MAX SPEED

HEC

HIGH SPEED ETHERNET CHANNEL

ARC

AUDIO RETURN CHANNEL

*Ethernet-Unterstützung bei 1m, 2m, 3m und 5meter Kabel



Das BTXLR39 ist erhältlich in sechs verschiedenen Längen

BTXLR39-010 / BTXLR39-020 / BTXLR39-030 / BTXLR39-050 / BTXLR39-100 / BTXLR39-150
1 Meter Kabel / 2 Meter Kabel / 3 Meter Kabel / 5 Meter Kabel / 10 Meter Kabel / 15 Meter Kabel

Auch erhältlich: Ventry HDMI Kabel - Siehe Seite 19

BT934

Lautsprecher-Lautstärkeregler

Premium Lautstärkeregler für Lautsprecher



- Zur Lautstärkeregelung von entfernt stehenden Lautsprechern
- Integrierter Transformator für maximale Effizienz
- Hohe Leistung - 60 Watt
- Für Lautsprecherkabel bis 2,5mm Durchmesser
- Geeignet für Lautsprecher mit 4, 6 oder 8 Ohm
- Frequenzgang 20 - 20,000 Hz

BT936

Lautsprecher-Lautstärkeregler

Premium Wandeinbau Lautstärkeregler



- Wandeinbaubuchse aus Metall (133x76x47mm) separat erhältlich
- Integrierter Transformator für maximale Effizienz
- Hohe Leistung - 60 Watt
- Für Lautsprecherkabel bis 2,5mm Durchmesser
- Geeignet für Lautsprecher mit 4, 6 oder 8 Ohm
- Frequenzgang 20 - 20,000 Hz

Steuerungen für diverse AV-Geräte

BT12
Lautsprecher-Schalter

2-Wege Lautsprecher-Wahlschalter mit Schraubklemmen



- Entwickelt für den Einsatz von zwei Paar Lautsprecher an einem Verstärker
- Wahlschalter zum Betreiben von einem oder beiden Lautsprecherpaaren gleichzeitig
- Geeignet für Lautsprecher von 4 bis 16 Ohm
- 150 Watt pro Kanal
- Geeignet für Lautsprecherkabel bis zu 2.5mm²
- Schraubklemmen für eine sichere Verbindung und minimalen Signalverlust


BT913
Lautsprecher-Schalter

Premium 4-Wege-Lautsprecher-Wahlschalter



- Für den Einsatz von vier Paar Lautsprecher an einem Verstärker
- Kombiniert die Wiedergabe von bis zu vier Lautsprecherpaaren gleichzeitig
- Geeignet für Lautsprecher von 8 bis 16 Ohm
- Anschluss für Kopfhörer mit Lautsprecherschutzschaltung
- 200 Watt Sinus pro Kanal
- Vergoldete Schraubklemmen für Lautsprecherkabel bis 6mm² für eine sichere Verbindung und minimalen Verlust
- Geeignet für 4mm Bananenstecker


BT25
AV Eingangssteuerung

3-Wege-Audio-Video-Eingangssteuerung mit parallelen Ausgängen



- Konzipiert zum Anschluss von bis zu 3 Audio-Video-Geräten wie DVD, Videorecorder und Satelliten-Receiver auf 2 Ausgängen wie Fernseher und Hi-Fi-Anlagen
- Ideal für den Einsatz mit Videorekorder, DVD-Player, Camcorder, Sat-Receiver, Spielekonsolen, CD-Player und MP3-Player
- Mit vergoldeten Cinchbuchsen für eine sichere Verbindung und minimalen Signalverlust



Registrierte Design Nummer: 2042932

BT31
Audio Eingangssteuerung

3-Wege-Audio-Eingangsteuerung mit Phono / Cinchstecker



- Zum Anschließen von bis zu drei Stereogeräte an einen Verstärker-Anschluss
- Einfach zu bedienender Eingangswahlschalter
- Mit vergoldeten Cinchbuchsen für eine sichere Verbindung und minimalen Signalverlust



Registrierte Design Nummer: 2027269

BT26
Phono-Vorverstärker

Phono / Mikrophon-Vorverstärker mit parallelen Ausgängen



- Konzipiert für jeden Verstärker ohne Phono-Aux-Eingang
- Gefertigt nach RIAA-Spezifikation mit IC-Technologie für weniger Störgeräusche, High-Gain-Vorverstärkung
- Auch geeignet für Mono- und Stereo-Mikrofone
- Netzteil im Lieferumfang enthalten
- CE-zertifiziert


BT928
Stereo-Kopfhörerverstärker

Stereo-Kopfhörerverstärker



- Externer Kopfhörerverstärker für privaten Hörgenuss
- Zum Anschließen eines Kopfhörers an jedem Audio-Gerät oder Fernseher
- Unabhängige Lautstärke- und Klangregelung
- Zwei Kopfhörer können gleichzeitig angeschlossen werden
- Geeignet für Kopfhörer mit 6,3mm oder 3,5mm Stecker
- Netzteil im Lieferumfang enthalten
- CE-zertifiziert



PRO INSTALL™

B - T E C H A U D I O / V I D E O B E F E S T I G U N G E N

*Manchester Tourismbüro
Bild mit freundlicher Genehmigung
von Leapfrog AVIT*



Die professionelle Wahl für Audio- und Video-Halterungen

Mit über 500 Audio-Video-Befestigungen und maßgeschneiderten Design-Dienstleistungen ist B-Tech einer der führenden Original Hersteller professioneller AV-Befestigungs-Lösungen. B-Tech Befestigungen werden in einigen der prestigeträchtigsten Sportstadien, Hotels, Schulen, Einkaufszentren und Konferenzeinrichtungen weltweit eingesetzt. Alle Halterungen werden in Großbritannien entwickelt, um die strengen GS / TÜV Sicherheitsstandards zu erfüllen und haben eine 10-jährige Garantie. Um Sie schnell und zuverlässig mit unseren Produkten zu beliefern, unterhält B-Tech Distributionszentren in Großbritannien, Deutschland und Belgien.

Die B-Tech System-Serien wurden entwickelt, um professionelle Installationen stabil und sicher zu gestalten. Sie bietet für gewerbliche und öffentliche Anlagen einfache und kostengünstige Lösungen und umfasst folgende Sub-Marken:

SYSTEM V™

System-V ist eine preisgünstige Serie und bietet professionelle Deckenhalterungen für Flachbildschirme und Projektoren. Das Sortiment bietet Set-Pakete an, sowie einzelne Komponenten, die auf die individuellen Wünsche des Kunden eingehen.

SYSTEM 2™

System 2 ist ein Modul-System, das professionellen Installateuren ermöglicht, mit maßgeschneiderten Lösungen ihren individuellen Bedürfnissen gerecht zu werden.



Passend für Bildschirme mit Schraubenaufnahmen bis:

VESA 100 x 100



BT7593

Voll beweglicher Wandarm

Voll beweglicher Wandarm für den medizinischen Bereich

- Entwickelt für Flachbildschirme bis 58cm zwischen 2kg und 6kg
- Passend für VESA® Befestigungsaufnahmen: 75 x 75 und 100 x 100mm
- Ermöglicht 360°-Drehung des Bildschirms in eine beliebige Richtung für Hoch- oder Querformat
- Neigung +/-100°
- Wandabstand bis zu 1650mm
- Griff für leichte Positionierung des Bildschirms ist im Lieferumfang enthalten



VESA 100

23" 58cm

6kg



Premium Schreibtischhalterungen



Starr



BT7371

- Entwickelt für Flachbildschirme bis zu 61cm / 9kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- Neigung +/- 40°
- Tischklemme und Tischdurchführung enthalten

Einarm



BT7372

- Entwickelt für Flachbildschirme bis zu 61cm / 9kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards 75 x 75 und 100 x 100mm
- Maximale Verlängerung: 285mm
- Neigung +/- 40°
- Tischklemme und Tischdurchführung enthalten

Doppelarm



BT7373

- Entwickelt für Flachbildschirme bis zu 61cm / 9kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards 75 x 75 und 100 x 100mm
- Maximale Verlängerung: 457mm
- Neigung +/- 40°
- Tischklemme und Tischdurchführung enthalten

Doppelbildschirm



BT7374

- Entwickelt für 2 Flachbildschirme bis zu 61cm / 9kg pro Bildschirm
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards 75 x 75 und 100 x 100mm
- Maximale Verlängerung: 457mm
- Neigung +/- 40°
- Tischklemme und Tischdurchführung enthalten



Voll bewegliche Schreibtischhalterungen



Einarm



BT7382

- Entwickelt für Flachbildschirme bis zu 61cm / 9kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards 75 x 75 und 100 x 100mm
- Maximale Verlängerung: 390mm
- Neigung +/- 40°
- Tischklemme und Tischdurchführung enthalten

Doppelarm



BT7383

- Entwickelt für Flachbildschirme bis zu 61cm / 9kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards 75 x 75 und 100 x 100mm
- Maximale Verlängerung: 560mm
- Neigung +/- 40°
- Tischklemme und Tischdurchführung enthalten

Doppelbildschirm



BT7384

- Entwickelt für 2 Flachbildschirme bis zu 61cm / 9kg pro Bildschirm
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards 75 x 75 und 100 x 100mm
- Maximale Verlängerung: 560mm
- Neigung +/- 40°
- Tischklemme und Tischdurchführung enthalten





Freistehende Halterungen mit Glasfuß



Ein Bildschirm



BT7331

- Entwickelt für Flachbildschirme bis zu 58cm / 15kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards 75 x 75 und 100 x 100mm
- Neigung +17° / -10°



Zwei Bildschirme



BT7332

- Entwickelt für 2 Flachbildschirme bis zu 55cm / 15kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards 50 x 50, 75 x 75 und 100 x 100mm
- Seitliche Bildschirmeinstellung entlang der Schiene
- +/-37° neig- und drehbar in jede Richtung



Drei Bildschirme



BT7333

- Entwickelt für 3 Flachbildschirme bis zu 55cm / 15kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards 75 x 75 und 100 x 100mm
- Seitliche Bildschirmeinstellung entlang der Schiene
- +/-37° neig- und drehbar in jede Richtung



Zubehör

Tablet-PC Halter



BT7509

- Entwickelt, um Tablet-PC's an B-Tech Premium und vollbeweglichen Tischmonitorhalterungen zu montieren
- Geeignet für Tablet-PC's bis zu 3kg und den Abmaßen: 220 x 170 x 5mm - 260 x 205 x 16mm, inklusive iPad® und iPad 2®
- Montage im Hoch- oder Querformat
- Lieferung mit Schaumstoff-Pads um Kratzer auf dem Tablet-PC zu vermeiden



* Abbildung zeigt BT7509 befestigt an der Tischhalterung BT7382 (separat erhältlich)

Laptop o. Telefonhalter



BT6045

- Zur Verwendung mit den vollbeweglichen B-Tech Tischhalterungen
- Für einen ergonomischen Arbeitsplatz mit einem Laptop oder Telefon bis 9kg
- Passend für VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- Abmaße: 250mm x 250mm



* Abbildung zeigt BT6045 befestigt an der Tischhalterung BT7382 (separat erhältlich)

Adapter für die Wandmontage



BT7399

- Entworfen, um jede B-Tech Premium oder vollbewegliche Tischhalterung an der Wand zu befestigen
- Die Halterung behält ihre volle Beweglichkeit
- Eingebaute Wasserwaage



* Separat erhältlich

BT7300 Komponenten für Tischbefestigungen

BT7322

Glasfuß



Für BT7300 Reihe

- Tischfuß zur Aufnahme eines 50mm Ø Rohres
- Für einen aufgeräumten Arbeitsplatz
- 10mm gehärtetes Sicherheitsglas
- Mit rutschfesten Gummifüßen

*In Verbindung mit einem BT7325 o. BT7326 Rohr (separat erhältlich)



BT7323

Kabeldurchführung



Für BT7300 Reihe

- Zum Befestigen eines 50mm Ø Rohres an einem Schreibtisch mit Standard-Kabelführung oder entsprechender Bohrung
- Kabelführung durch den Schreibtisch für eine saubere Montage
- Geeignet für Bohrungen bis 80mm Ø
- Passend für Schreibtischenplatten bis zu 40mm Stärke
- Grundmaß Ø120mm

*In Verbindung mit einem BT7325 o. BT7326 Rohr (separat erhältlich)



BT7324

Tischklemme



Für BT7300 Reihe

- Zum festklemmen eines 50mm Ø Rohres an einem Schreibtisch
- Passend für Schreibtischenplatten bis zu 75mm Stärke

*In Verbindung mit einem BT7325 o. BT7326 Rohr (separat erhältlich)



BT7340

Webcamhalterung

Rohrschellenbefestigung



- Zum Befestigen an einer B-Tech Rohrschelle
- Maximale Webcam-Abmaße: B: 82mm x T: 102mm
- Die Schlitzbefestigung ermöglicht die Anpassung an Bildschirme bis 56cm in Verbindung mit der BT7300 Reihe
- Ideal zur Verwendung mit BT7320, BT7321, BT7332 or BT7333

*Rohrschellen separat erhältlich



BT7325

Befestigungsrohre

BT7326

0.4m und 0.8m Rohre

- 50mm Ø Rohre für die Verwendung mit der BT7300 Reihe
- Innenliegende Kabelführung
- Lieferung mit Rohrendring für eine elegante Installation
- Kann auf die erforderliche Länge zugeschnitten werden

*Muss mit BT7322, BT7323 oder BT7324 verwendet werden (separat erhältlich). Muss mit Ø 50mm Rohrschelle BT7052 oder BT7051 verwendet werden (separat erhältlich)

*Empfohlen für die Verwendung mit BT7320 oder BT7321 mehrere Bildschirme, oder BT7510 oder BT7511 für einen Bildschirm (separat erhältlich)

BT7325 - 0.4m Höhe
BT7326 - 0.8m Höhe



BT7320

Befestigungsschienen

BT7321

Für Flachbildschirme mit AViBALL® Technologie



BT7320 - Zwei Bildschirme



BT7321 - Drei Bildschirme

- Für Bildschirme mit 50 x 50, 75 x 75 und 100 x 100mm VESA®-Standard
- Passt an jede B-Tech Rohrschelle
- Horizontale Einstellung für eine optimale Positionierung des Bildschirms
- 37° schwenk- und neigbar in jede Richtung
- Rohr, Rohrbefestigung und -schelle separat erhältlich



Registrierte Design Nummern: 410382, 410373 Patent No: 24378508

BT7304

Einzelrohrbefestigung



Mit Halterung

- Entwickelt für Bildschirme bis 106cm* / 40kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75 und 100 x 100mm
- Höhe von Tisch bis Anschlussstück: 442mm
- Bildschirm und Halterung 360° drehbar

*Optional BT7506 oder BT7502 VESA Adapter für große Bildschirme bis 106cm



BT7305

Ohne Halterung*

- Entwickelt für Bildschirme bis 106cm / 40kg
- Zur Montage von Bildschirmen auf (Schreib-)Tischplatten mit einer Stärke bis 42mm
- Höhenverstellbar entlang des 0,5m Rohres
- Bildschirm und Halterung 360° drehbar

*Muss mit B-Tech BT7260 60mm Rohrschelle und Bildschirmhalterung verwendet werden (separat erhältlich)



Professionelle Flachbildschirm Rollwagen

BT7504

Medium Rollwagen



**Optional Ablagen
erhältlich - Siehe Seiten 35 und 56*



Medium Flachbildschirm Rollwagen / Ständer

- Stilvoller LCD Rollwagen für Bildschirme bis 81cm / 24kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100 und 200 x 200mm
- Abriebfeste, 50mm Rollen mit Feststellung, wahlweise auch mit höhenverstellbaren Schraubfüßen lieferbar
- 1.1m, ø 60mm Chromrohr mit vier Öffnungen für die Kabelführung
- Abmaße (mit Rädern): Höhe: 1310mm Breite: 735mm Tiefe: 455mm



Höhenverstellbare Füße und
bremsbare Rollen enthalten

BT8503

Großer Rollwagen



*Optional Ablagen
erhältlich - Siehe Seiten 35 und 56*



Großer Flachbildschirm Rollwagen / Ständer. Schneller und einfacher Aufbau

- Stilvoller Schwerlast Flachbildschirm-Rollwagen für Bildschirme bis 127cm / 50kg
- Maximaler, horizontaler Befestigungslochabstand: 800mm
- Passend für alle VESA®-Befestigungen bis zu 800 x 600mm in horizontaler Ausrichtung des Bildschirms (im Hochformat: 800 x 400mm)
- Für Befestigung im Hoch- oder Querformat
- Mit Universal-Flachbildschirm Befestigungs-Kit
- 1.8m, ø 50mm schwarze Rohre mit fünf Öffnungen für die Kabelführung
- Abriebfeste, gebremste & feststellbare 76mm Rollen, wahlweise auch mit einstellbaren Schraubfüßen lieferbar
- Abmessungen (einschließlich der Räder): Höhe: 1945mm Tiefe: 785mm Breite: 1118mm
- Inklusive BT7057 Kantenschutz für Kabeldurchführung
- Einfache Installation durch Einhängvorrichtung



Professionelle Flachbildschirm Rollwagen

BT8504

Großer Rollwagen

Großer Flachbildschirm Rollwagen / Ständer



- Schwerlast Flachbildschirm-Rollwagen für Bildschirme bis 152cm / 70kg
- Maximaler Befestigungslochabstand: horizontal: 755mm x vertikal: 410mm
- Passend für alle VESA ®-Befestigungen bis zu 600 x 400mm
- Für Befestigung im Hoch-oder Querformat
- Mit Universal-Flachbildschirm Befestigungs-Kit
- Abriebfeste, feststellbare 100mm Rollen, wahlweise auch mit höhenverstellbaren Schraubfüßen lieferbar
- 1,5m, ø 60mm schwarze Rohre mit fünf Öffnungen für die Kabelführung
- Abmessungen (einschließlich der Räder): Höhe: 1675mm Tiefe: 774mm Breite: 1130mm
- Erhältlich in drei Farbvarianten:
BT8504/BB - Scharzer Fuß mit Rohren
BT8504/BC - Scharzer Fuß mit verchromten Rohren
BT8504/SC - Silberfarbener Fuß mit verchromten Rohren



***Optional Glasablagen erhältlich -
Siehe Seite 35 und 56**

Wird mit Rollen und Füßen geliefert



BT8505

Großer Rollwagen mit Glasfuß

Großer Flachbildschirm Rollwagen mit Glasfuß



- Entwickelt für Flachbildschirme bis 127cm / 40kg
- Passend für Bildschirme mit Befestigungen bis zu: B: 700mm x H: 400mm und für alle VESA ®-Befestigungen bis zu 600 x 400mm
- +15° / -5° neigbar
- Inklusive Glasboden für AV-Geräte bis zu 7.5kg
- Inklusive Kabelführung
- Abmessungen (einschließlich der Räder): Höhe: 1910mm Breite: 1000mm Tiefe: 500mm
- Glasfuß aus 10mm gehärteten Glas in Hochglanz-Schwarz (BS6206)

Zusätzliche Glasböden separat erhältlich (siehe unten)

BT7165

AV Glasböden

Zur Verwendung mit BT8010 und BT8505

- Entwickelt für AV Geräte bis 7,5kg
- Abmaße: 450mm x 320mm
- *Abb.: BT8505 mit zwei Böden (separat erhältlich)



Rollwagen für Videokonferenzen

BTF820

TV / VK Rollwagen



TV / Videokonferenz Rollwagen

- Entwickelt für LCD, LED and Plasma-Fernseher bis 127cm / 40kg
- Passend für Bildschirme mit und ohne VESA®-Befestigungsaufnahmen bis zu B: 600 x H: 400mm
- Hochglanz- und Premiumfinish
- Inklusive Glasablage - Maximale Belastung: 10kg
- Glasbodenstärke: Kamera-Ablage: 8mm, unterer Boden: 7mm
- Verdeckte Kabelführung
- Abmaße:
B: 725mm **T:** 680mm
H: Min: 1150mm Max: 1300mm (Bis Befestigungsmitte)
- Rollen mit Feststellbremse
- Glasablage gehärtet nach BS6206A Standard
 *Auf Wunsch mit Kamera-Ablage



BT7166

Glasablage

Für BTF810 / BTF811 / BTF820



Details siehe Seite 25

Halterung für Glasablage

Glasregal Halterungen für den Einsatz mit B-Tech-Rohren



Registrierte Design Nummer: 3024288



BT7161

- Zur Befestigung an Rohren bis 60mm ø (ideal für den Einsatz mit BT7504, BT8504 und BT4000 Standfuß-Serie)

BT7151

- Zur Befestigung an Rohren bis 50mm ø (ideal für den Einsatz mit BT8503 & System 2)

AV Glasböden

BT7162

Kleiner Glasboden

- Kann an einem Rohr befestigt werden
- Abmaße: 350mm x 300mm
- 10mm gehärtetes Sicherheitsglas
- Muss mit 1x BT7151 oder BT7161 verwendet werden



BT7163

Großer Glasboden

- Kann an einem oder zwei Rohren befestigt werden
- Abmaße: 500mm x 380mm
- 10mm gehärtetes Sicherheitsglas
- Muss mit 1x oder 2x BT7151 oder BT7161 verwendet werden



BT7164

Mittlerer Glasboden

- Kann an einem Rohr befestigt werden
- Abmaße: 470mm x 310mm
- 10mm gehärtetes Sicherheitsglas
- Muss mit 1x BT7151 oder BT7161 verwendet werden



Flachbildschirm Standfüße

BT4000

Kleiner Fuß



Kleiner Standfuß

- Stilvoller kleiner Standfuß für Bildschirme bis 58cm / 15kg
- Kann frei stehend oder am Boden verschraubt verwendet werden
- Bildschirmgröße und -gewicht kann erhöht werden, wenn der Fuß mit dem Boden verschraubt wird
- Rohre, Befestigungen und Zubehör müssen separat bestellt werden
- Abmaße: 575mm x 395mm



BT4001

Mittlerer Fuß



Mittlerer Standfuß

- Stilvoller mittlerer Standfuß für Bildschirme bis 81cm / 24kg
- Kann frei stehend oder am Boden verschraubt verwendet werden
- Bildschirmgröße und -gewicht kann erhöht werden, wenn der Fuß mit dem Boden verschraubt wird
- Rohre, Befestigungen und Zubehör müssen separat bestellt werden
- Abmaße: 725mm x 495mm



BT4002

Großer Fuß



Großer Standfuß

- Stilvoller mittlerer Standfuß für Bildschirme bis 153cm / 70kg
- Kann frei stehend oder am Boden verschraubt verwendet werden
- Bildschirmgröße und -gewicht kann erhöht werden, wenn der Fuß mit dem Boden verschraubt wird
- Lieferung mit Montageplatte BT8009 und 2x BT7060 Rohrschellen
- Rohre, Befestigungen und Zubehör müssen separat bestellt werden
- Abmaße: 890mm x 610mm



BT4003

Großer Fuß



Großer Stand- / Rollfuß

- Großer Standfuß für Bildschirme bis 153cm / 70kg
- Kann wahlweise mit den mitgelieferten verstellbaren Füßen oder mit BTW100 Leichtlaufrollen verwendet werden
- Bildschirmgröße und Gewichtslimit ist abhängig von Säulenlänge und Fuß-Typ
- Schraubbare Leichtlaufrollen separat erhältlich (BTW100 einzeln erhältlich oder 4er-Pack BTW100-4)
- Kann je nach Einsatz mit einem oder zwei Rohren verwendet werden
- Rohre, Befestigungen und Zubehör müssen separat bestellt werden
- Abmaße: 1130mm x 774mm



Registrierte Design Nummer: 001713280-0019

Rohre

Zur Verwendung mit der BT4000 Reihe

Alle Rohre sind in Schwarz, Silber, Chrom erhältlich und verfügen über eine Kabelführung auf der Rückseite für eine saubere Installation

BT4005

Rohr für B-Tech Bodenplatte, 0,5m lang, 60mm Durchmesser

BT4011

Rohr für B-Tech Bodenplatte, 1,1m lang, 60mm Durchmesser

BT4015

Rohr für B-Tech Bodenplatte, 1,5m lang, 60mm Durchmesser

BT4020

Rohr für B-Tech Bodenplatte, 2,0m lang, 60mm Durchmesser



Kompatibilitätstabelle

Größe der Bodenplatte	MODEL NUMMER	ROHRLÄNGE			
		0.5m	1.1m	1.5m	2.0m
KLEIN	BT4000	✓	✓	⊗	⊗
MITTEL	BT4001	✓	✓	✓	⊗
GROSS	BT4002	✓	✓	✓	✓
GROSS	BT4003	✓	✓	✓	✗

ZEICHENERKLÄRUNG



SICHERER STAND OHNE VERSCHRAUBUNG



NICHT PASSEND



MUSS AM BODEN VERSCHRAUBT WERDEN

4 Schritte zur Bestellung von Flachbildschirm Bodenständern

Schritt 1	Bodenplatte	Schritt 2	Rohre	Schritt 3	Rohrschelle(n)	Schritt 4	Befestigungen
Wählen Sie eine Bodenplatte und eine Farbe - Schwarz oder Silber	 <p>BT4000 Kleine Bodenplatte</p>	Wählen Sie ein Rohr und eine Farbe - Schwarz, Silber oder Chrom	<p>Ein Rohr</p> <p>BT4005 - 0.5m BT4011 - 1.1m BT4015 - 1.5m BT4020 - 2.0m</p>	Wählen Sie eine Schelle (Wenn nötig 2) & eine Farbe - Schwarz, Silber o. Chrom	 <p>BT7260 Schelle(n) benötigt</p>	Wählen Sie eine Bildschirmbefestigung (Farben siehe Halterungs-Info)	<p>Bildschirmbefestigung</p> <p>BT7510, BT7511, BT7521, BT7522, BT7523 und BT7505 <i>(nur 1x BT7260 Schelle benötigt)</i></p> <p>BT7517, BT7518 and BT7532 <i>(2x BT7260 Schelle benötigt)</i></p>
	 <p>BT4001 Mittlere Bodenplatte</p>		<p>Ein Rohr</p> <p>BT4005 - 0.5m BT4011 - 1.1m BT4015 - 1.5m BT4020 - 2.0m</p>		 <p>BT7260 Schelle(n) benötigt</p>	<p>Bildschirmbefestigung</p> <p>BT7510, BT7511, BT7521, BT7522, BT7523 and BT7505 <i>(nur 1x BT7260 Schelle benötigt)</i></p> <p>BT7517, BT7518 and BT7532 <i>(2x BT7260 Schelle benötigt)</i></p>	
	 <p>BT4002 Große Bodenplatte</p>		<p>Zwei Rohre</p> <p>BT4005 - 0.5m BT4011 - 1.1m BT4015 - 1.5m BT4020 - 2.0m</p>		 <p>2x BT7060 Schelle und BT8009 Montageplatte Im Lieferumfang der BT4002 Bodenplatte</p>	<p>Flachbildschirm Befestigungs-Kits</p> <p>BT7507, BT8500 und BT8501</p>	
	 <p>BT4003 Großer Trolley-Fuß</p> <p><i>Rollen wahlweise einzeln erhältlich (BTW100-4)</i></p>		<p>Ein oder zwei Rohre</p> <p>BT4005 - 0.5m BT4011 - 1.1m BT4015 - 1.5m</p>		 <p>2x BT7060 Schelle und BT8009 Montageplatte</p>	<p>Flachbildschirm Befestigungs-Kits</p> <p>BT7507, BT8500 und BT8501 <i>(2x BT7260 Schelle benötigt)</i></p>	

Die Seite zeigt die erforderlichen Teile für eine typische Bildschirmmontage und ist keine vollständige Liste der vielfältigen Montagemöglichkeiten.

Ständer und Wagen - Entwickelt für Doppelbildschirm-Videokonferenzen

BT8510

Mittlere Bildschirme

Doppelbildschirm Videokonferenz-Rollwagen mit Kamera-Ablage

1.5m Rohre
(längere Rohre auf Wunsch erhältlich)



- Schwertlast-Rollwagen zur Aufnahme von zwei Bildschirmen bis zu 81cm / 35kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 465mm x H: 400mm und für alle VESA ®- Befestigungen bis zu 400 x 400mm
- Inklusive universal Kamera-Ablage
- Inklusive universal Flachbildschirm Befestigungs-Kit
- Abriebfeste, feststellbare 100mm Rollen, wahlweise sind einstellbare Schraubfüße enthalten
- Erhältlich in drei Farben: BT8510/BB - Schwarzer Fuß mit schwarzen Rohren BT8510/BC - Schwarzer Fuß mit verchromten Rohren, BT8510/SC - Silberfarbener Fuß mit verchromten Rohren

BT8520

Mittlere Bildschirme

Doppelbildschirm Videokonferenz-Ständer mit Kamera-Ablage

1.5m Rohre
(längere Rohre auf Wunsch erhältlich)



- Schwertlast-Ständer zur Aufnahme von zwei Bildschirmen bis zu 81cm / 35kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 465mm x H: 400mm und für alle VESA ®- Befestigungen bis zu 400 x 400mm
- Inklusive universal Kamera-Ablage
- Inklusive universal Flachbildschirm Befestigungs-Kit
- Kann frei stehend oder am Boden verschraubt verwendet werden
- Für die freistehende Variante sind optionale Gummifüße enthalten
- Erhältlich in drei Farben: BT8520/BB - Schwarzer Fuß mit schwarzen Rohren BT8520/BC - Schwarzer Fuß mit verchromten Rohren, BT8520/SC - Silberfarbener Fuß mit verchromten Rohren

BT8511

Große Bildschirme

Doppel Bildschirm Videokonferenz-Rollwagen mit Kamera-Ablage

1.5m Rohre
(längere Rohre auf Wunsch erhältlich)



- Schwertlast-Rollwagen zur Aufnahme von zwei Bildschirmen bis zu 107cm / 35kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 825mm x H:500mm und für alle VESA ®- Befestigungen bis zu 800 x 500mm
- Inklusive universal Kamera-Ablage
- Inklusive universal Flachbildschirm Befestigungs-Kit
- Abriebfeste, feststellbare 100mm Rollen, wahlweise sind einstellbare Schraubfüße enthalten
- Erhältlich in drei Farben: BT8511/BB - Schwarzer Fuß mit schwarzen Rohren BT8511/BC - Schwarzer Fuß mit verchromten Rohren, BT8511/SC - Silberfarbener Fuß mit verchromten Rohren

BT8521

Große Bildschirme

Doppelbildschirm Videokonferenz-Ständer mit Kamera-Ablage

1.5m Rohre
(längere Rohre auf Wunsch erhältlich)



- Schwertlast-Ständer zur Aufnahme von zwei Bildschirmen bis zu 107cm / 35kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 825mm x H:500mm und für alle VESA ®- Befestigungen bis zu 800 x 500mm
- Inklusive universal Kamera-Ablage
- Inklusive universal Flachbildschirm Befestigungs-Kit
- Kann frei stehend oder am Boden verschraubt verwendet werden
- Für die freistehende Variante sind optionale Gummifüße enthalten
- Erhältlich in drei Farben: BT8521/BB - Schwarzer Fuß mit schwarzen Rohren BT8521/BC - Schwarzer Fuß mit verchromten Rohren, BT8521/SC - Silberfarbener Fuß mit verchromten Rohren

BT6016

Kamera-Ablage



Kamera-Ablage

- Videokonferenz-Kamera Ablage für Kameras bis 3kg
- Geeignet für den Einsatz mit allen Flachbildschirmen mit einer Tiefe zwischen 10mm - 135mm
- Wird direkt auf den Bildschirm geklemmt - einfach die Frontlippe der Ablage über den Bildschirmrahmen ziehen und mit den Feststellrädchen festziehen.
- Mittelschlitz für Kamerabefestigung



Registrierte Design Nummer: 001713280-0030

Laptop und Projektor Rollwagen / Rednerpult

BT892

Ergonomischer Laptop Wagen



AV Rollwagen / Rednerpult konzipiert für Laptops, PC's und Projektoren

- Gas gefederte Höhenverstellung für stehende oder sitzende Computernutzung; Min: 700mm - Max: 955mm
- Einklappbare Maus Plattform und Getränkehalter
- Plattform und Ablage aus 5mm gehärtetem Sicherheitsglas
- Obere Plattform geeignet für AV-Geräte bis 15kg
- Untere Ablage geeignet für AV-Geräte bis zu 10kg
- Langlebiges Gestell mit blockierbaren Rollen
- Schnelle und einfache Montage



Top Platform Lower Shelf

BT890

Projektor Rollwagen



Projektor Rollwagen / Ständer

- Entwickelt für Projektoren, kann aber auch als mobiles Rednerpult eingesetzt werden
- Maximale Belastung 25kg
- Mit gebremsten Rollen, wahlweise mit höhenverstellbaren Füßen
- Mit Reling und Sicherheitsband
- Einstellbare Höhe (mit Rollen): 785mm - 1265mm
- Einstellbare Höhe (mit Füßen): 730mm - 1230mm
- Plattform Abmaße: 290mm x 360mm
- +/-20° neigbar
- Innenrohrdurchmesser: 35mm
- Außenrohrdurchmesser: 42mm
- Einfach zu montieren

Zusätzliche Ablage ebenfalls erhältlich (siehe unten)

Höhenverstellbare Füße und feststellbare Rollen im Lieferumfang enthalten

BT7030

AV Ablage



BT7030 AV Ablage befestigt am BT890 Projektor Rollwagen mit einer BT7035 Rohrschelle

- Entwickelt für AV Geräte bis 5kg
- Abmaße: 300mm x 300mm



B-Tech bietet ein breites Sortiment an Befestigungslösungen für alle möglichen Standardanwendungen. Sollten Sie in diesem Sortiment nicht die erforderliche Lösung finden, bieten wir einen Design Service der maßgeschneiderte Lösungen für Ihren individuellen Bedarf liefert. Unsere Ingenieure und Fabriken sind vorbereitet und in der Lage spezielle Produkte nach Ihren Anforderungen zu entwickeln und zu realisieren.

Dieser Service ermöglicht außergewöhnliche Lösungen für außergewöhnliche Projekte, deren Umsetzung nicht durch unser Standard- oder Komponentsystem erreicht werden kann. Unser hochmotiviertes Team an Designern und Ingenieuren in Großbritannien nimmt Ihre Herausforderung gerne an und wir werden gemeinsam eine bedarfsorientierte Lösung nach Ihren exakten Bedürfnissen entwickeln. Wir arbeiten mit aktuellster Design - Software und besten Maschinen um Ihre Anforderungen modern und attraktiv umzusetzen.

Suchen Sie ein Produkt, das nicht im B-Tech Sortiment vorhanden ist? Kontaktieren Sie uns bitte, um Ihre Anforderungen mit Ihnen zu besprechen.

Globales Produktionsnetzwerk



Die Nutzung des B-Tech Design Service bietet entscheidende Vorteile im Vergleich zu unseren Mitbewerbern. Sollte besondere Eile geboten sein oder ein Kleinstauftrag zur Umsetzung anstehen, so nutzen wir hierzu unsere Produktionsstätten in Großbritannien. Diese realisieren Ihr Projekt schnell und zu attraktiven Preisen. Bei größerem Bedarf nutzen wir unser globales Produktionsnetzwerk, welches uns in die Lage versetzt Ihre individuellen Artikel zu noch attraktiveren Preisen anzubieten. Geliefert wird ab unserem deutschen Lager oder auf Wunsch und nach Absparche auf FOB Basis. Auch Sortimentsware kann bei entsprechendem Auftragsvolumen zu besonderen Konditionen FOB bezogen werden.

Maßgeschneiderte Lösungen

B - T E C H A U D I O / V I D E O B E F E S T I G U N G E N

Prozessablauf

1. Design

Kontaktieren Sie uns mit den Details Ihres Projekts. Ein Mitarbeiter unserer technischen Teams wird sich mit Ihnen in Verbindung setzen um Ihr Projekt zu besprechen und in Kurzform zu skizzieren.

Ein hochmotivierter B-TECH Ingenieur wird mit der Konzeptentwicklung beauftragt und erste Zeichnungen werden Ihnen zur Prüfung übersandt. Wenn über die vorgeschlagene Lösung Übereinstimmung gefunden wurde, wird ein Kostenvoranschlag und die voraussichtliche Produktionszeit übermittelt.

B-Tech veranschlagt für diesen Prozess ein Zeitfenster von ungefähr 7 Tagen, in Abhängigkeit von der Komplexität Ihres Bedarfsartikels.

2. Entwicklung (Prototyp)

Nachdem das Design abgestimmt und zu Papier gebracht worden ist, kann bei Bedarf ein Prototyp gefertigt werden. Dieser funktionstüchtige Prototyp wird Ihnen zu Testzwecken übersandt. Änderungen und Verbesserungen können jetzt noch nach Ihren Anregungen einfließen und finale Zeichnungen angefertigt werden.

3. Produktion und Lieferung

Sie haben ein verbindliches Angebot und Mitteilung zur Produktionszeit erhalten. Nach Ihrer Freigabe startet der Produktionsprozess, welcher während der gesamten Produktionsphase von Ihrem begleitenden Ingenieur überwacht wird.

Ihr Produkt wird dann nach Ihren Maßgaben verpackt und zu der von Ihnen bestimmten Adresse versendet. Produktions- und Lieferzeiten können variieren und wir werden Sie während des Produktionsprozesses stets über den aktuellen Stand unterrichten.

Alle unter Punkt 1 genannten Leistungen bieten wir ohne Berechnung und ohne Verpflichtung zur Abnahme. Zeichnungen und Entwicklungen bleiben jedoch geistiges Eigentum von B-TECH.*

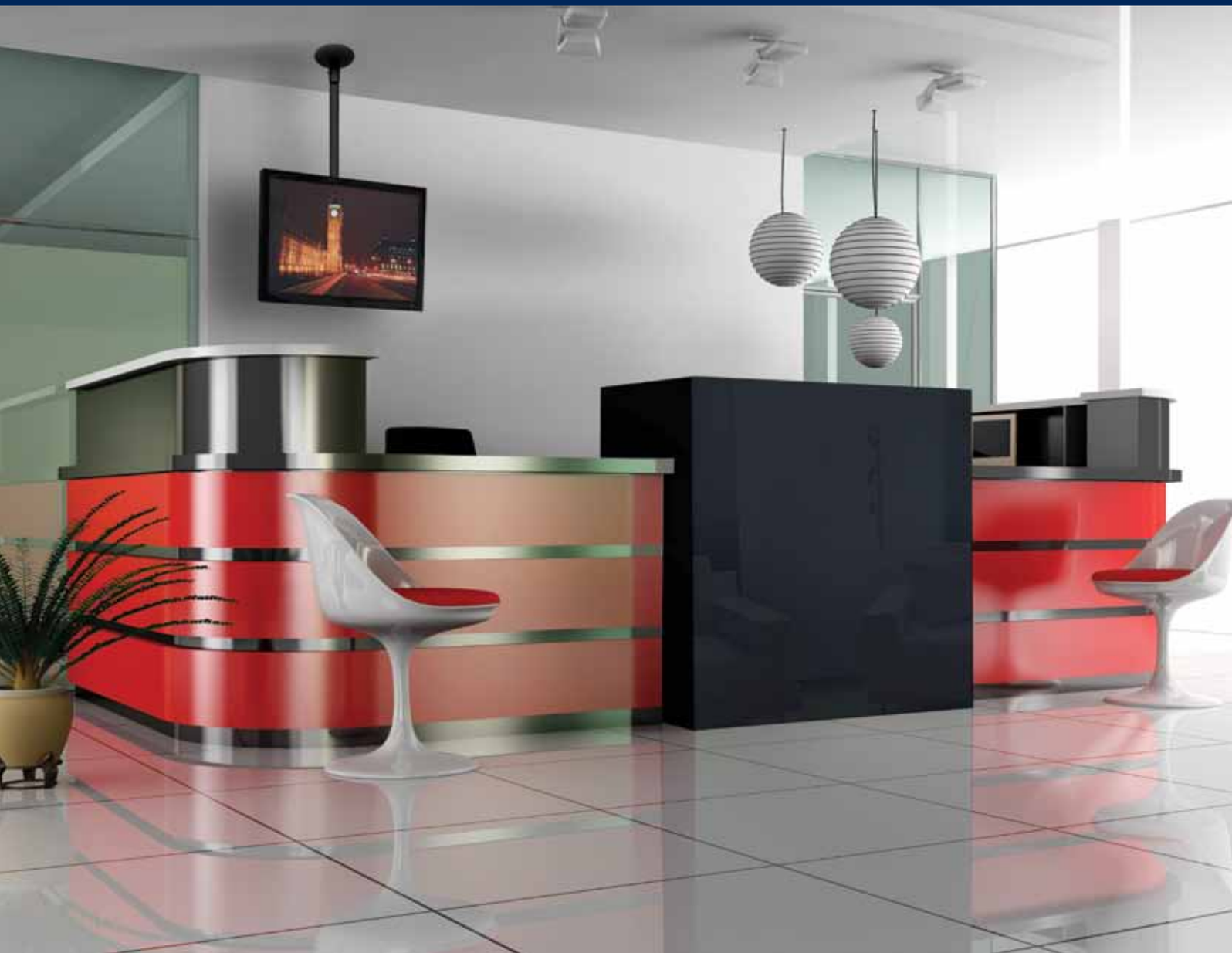
* Bitte fragen Sie nach Details



SYSTEM V™

B - T E C H A U D I O / V I D E O B E F E S T I G U N G E N

System V ist eine neue, preiswerte Serie, welche zur Deckenmontage von Projektoren und Flachbildschirmen entwickelt wurde. Diese neue Serie ist sowohl in nebenstehenden Kompletterpackungen, als auch in Einzelkomponenten erhältlich. Es werden Rohrlängen von 0,75m und 1,5m angeboten. Diese ø35mm Rohre können nach Ihren individuellen Bedürfnissen gekürzt werden. Mit den BT7035 Rohrschellen können zusätzlich schellenkompatible Geräteablagen aus dem umfangreichen B-TECH Programm oder Flachbildschirme am Rohr befestigt werden. Für weitere Informationen sprechen Sie bitte mit Ihrem örtlichen B-TECH Repräsentanten oder besuchen Sie www.btechdeutschland.de.



Professionelle Halterungen für die Rohrmontage

System V Sets

Projektor Halterungen



BT5890-075

BT5890-010

Starre Flachbildschirm Halterungen



BT5810-075

BT5832-075

Neigbare Flachbildschirm Halterungen



BT5811-075

BT5833-075

Vollständige technische Informationen und Set-Optionen siehe nächste Seite

System-V-Komponenten-Aufgliederung



BT5820-CP

Abdeckplatte für saubere Installation

BT5820

Deckenhalterung für BT5835-075 und BT5835-150 Rohre oder zur direkten Montage der BT5880 Projektorbefestigung

BT5835-075

BT5835-150

Halterungsrohr in zwei Längen erhältlich: 0.75m und 1.5m

BT7035

Rohrschelle zur Befestigung von BT7030 Ablage

BEISPIELINSTALLATION

BT7030

MDF-Ablage, zur Befestigung wird die BT7035 Rohrschelle benötigt

Bildschirmbefestigungen

Erhältlich sind diverse Bildschirmbefestigungen zur Direktmontage an System V Rohren

Projektorbefestigung

BT5880 Projektor-Halterung, zum einfachen Befestigen an der Unterseite des System-V-Rohres

Projektor Befestigungen

BT5890-010

Kurz



Projektor Deckenbefestigung

- Entwickelt für LCD/LED/DLP Projektoren bis 10kg
- Integrierte Kabelführung
- Einfache Installation durch Schlüsselbohraufhängung
- +/- 15° neigbar, +/- 15° schwenkbar und 360° drehbar
- Maximaler Abstand zwischen zwei beliebigen Befestigungspunkten: 493mm
- Maximaler Befestigungsabstand: 300 x 300mm oder 400 x 200mm
- Projektor kann direkt an das „Karussell“ montiert werden
- Geeignet für Projektoren mit M2.5, M3, M4, M5 oder M6 Schraubgewinde
- Deckenabstand: 190mm
- Mit Sicherungsbolzen für eine sichere Installation
- Inklusive aller Decken-Befestigungen und aller Montageteile

BT5890-010

Deckenabstand: 190mm



BT5890-075

Mittel / Lang

BT5890-150



Projektor Deckenbefestigung

- Entwickelt für LCD/LED/DLP Projektoren bis 10kg
- Integrierte Kabelführung
- Einfache Installation durch Schlüsselbohraufhängung
- +/- 15° neigbar, +/- 15° schwenkbar und 360° drehbar
- Maximaler Abstand zwischen zwei beliebigen Befestigungspunkten: 493mm
- Maximum fixing square: 300 x 300mm oder 400 x 200mm
- Projektor kann direkt an das „Karussell“ montiert werden
- Geeignet für Projektoren mit M2.5, M3, M4, M5 oder M6 Schraubgewinde
- Mit Sicherungsbolzen für eine sichere Installation
- Inklusive aller Decken-Befestigungen und alle Montageteile

BT5890-075

Deckenabstand: 895mm

BT5890-150

Deckenabstand: 1645mm



BT5820-CP

Abdeckplatte für alle System-V-Kits (Optional)



Passend für Bildschirme mit Schraubenaufnahmen bis:



VESA 100 x 100



VESA 200 x 200

BT5810-075

Starr

BT5810-150

Flachbildschirm Deckenbefestigung

- Entwickelt für Flachbildschirme bis zu 58cm / 20kg
- Passend für Bildschirme mit VESA®-Standard bis zu 100 x 100mm
- Sicherheits-Feststellschraube und Inbusschlüssel
- Integrierte Kabelführung
- Zusätzliche Bohrungen zur individuellen Kürzung des Rohres
- Einfache Installation durch Einhakfunktion
- Mit Sicherungsbolzen für eine sichere Installation
- Inklusive Schrauben und Befestigungsmaterial



BT5810-075

Deckenabstand*: 795mm

BT5810-150

Deckenabstand*: 1545mm



*bis Befestigungsmitte

BT5832-075

Starr

BT5832-150

Flachbildschirm Deckenbefestigung

- Entwickelt für Flachbildschirme bis zu 81cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit VESA®-Standard bis zu 200 x 200mm
- Sicherheits-Feststellschraube und Inbusschlüssel
- Integrierte Kabelführung
- Zusätzliche Bohrungen zur individuellen Kürzung des Rohres
- Einfache Installation durch Einhakfunktion
- Mit Sicherungsbolzen für eine sichere Installation
- Inklusive Schrauben und Befestigungsmaterial



BT5832-075

Deckenabstand*: 795mm

BT5832-150

Deckenabstand*: 1545mm



*bis Befestigungsmitte

BT5811-075

Neigbar

BT5811-150

Flachbildschirm Deckenbefestigung

- Entwickelt für Flachbildschirme bis zu 58cm / 20kg
- Passend für Bildschirme mit VESA®-Standard bis zu 100 x 100mm
- +17° / -10° neigbar
- Sicherheits-Feststellschraube und Inbusschlüssel
- Integrierte Kabelführung
- Zusätzliche Bohrungen zur individuellen Kürzung des Rohres
- Einfache Installation durch Einhakfunktion
- Mit Sicherungsbolzen für eine sichere Installation
- Inklusive Schrauben und Befestigungsmaterial



BT5811-075

Deckenabstand*: 795mm

BT5811-150

Deckenabstand*: 1545mm



*bis Befestigungsmitte

BT5833-075

Neigbar

BT5833-150

Flachbildschirm Deckenbefestigung

- Entwickelt für Flachbildschirme bis zu 81cm / 25kg
- Passend für Bildschirme mit VESA®-Standard bis zu 200 x 200mm
- +/-40° neigbar
- Sicherheits-Feststellschraube und Inbusschlüssel
- Integrierte Kabelführung
- Zusätzliche Bohrungen zur individuellen Kürzung des Rohres
- Einfache Installation durch Einhakfunktion
- Mit Sicherungsbolzen für eine sichere Installation
- Inklusive Schrauben und Befestigungsmaterial



BT5833-075

Deckenabstand*: 795mm

BT5833-150

Deckenabstand*: 1545mm



*bis Befestigungsmitte

Komponenten

BT5820

Deckenhalterung



Feste Deckenhalterung für 35mm Rohre

- Kleine Deckenplatte mit attraktiven Finish
- Integrierte Kabelführung
- Mit Sicherungsbolzen für eine sichere Installation
- Schraubenset inklusive
- Durchmesser der Deckenplatte: 150mm
- Deckenabstand: 110mm



BT5820-CP

Abdeckplatte



Abdeckplatte für Deckenhalterung

- Abdeckplatte für BT5820 Deckenhalterung
- Verdeckt die Befestigungsschrauben



BT5820-CP

BT5820



BT5835-075

Rohre

BT5835-150

0.75m und 1.5m Rohre

- Rohrdurchmesser 35mm
- Schrauben zur Befestigung einer Halterung am Rohrende
- Zusätzliche Bohrungen zur individuellen Kürzung des Rohres
- Sicherheits-Schraubenlöcher für eine sichere Installation
- Einsetzbar mit BT7035 Rohrschelle

BT5835-075 Rohrlänge: 750mm

BT5835-150 Rohrlänge: 1500mm



BT5880

Projektorbefestigung

Universal Karussell Projektorbefestigung



- Entwickelt für LCD/LED/DLP Projektoren bis zu 10kg
- +/- 15° neigbar, +/- 15° schwenkbar und 360° drehbar
- Einfache Installation durch Einhakfunktion
- Inklusive universellem Karussellträger, passend für alle LCD / LED / DLP Projektoren und Befestigungszubehör
- Projektor kann - falls erforderlich - auch ohne Befestigungsarme direkt an das Karussell montiert werden
- Maximaler Abstand zwischen 2 beliebigen Befestigungspunkten: 493mm
- Geeignet für Projektoren mit M2,5, M3, M4, M5 oder M6 Schraubgewinde



Zubehör

BT7035

Rohrschelle



35mm Rohrschelle

- Rohrschelle zur Verwendung mit BT5835-075 und BT5835-150
- 35mm Innendurchmesser



BT7030

Ablage



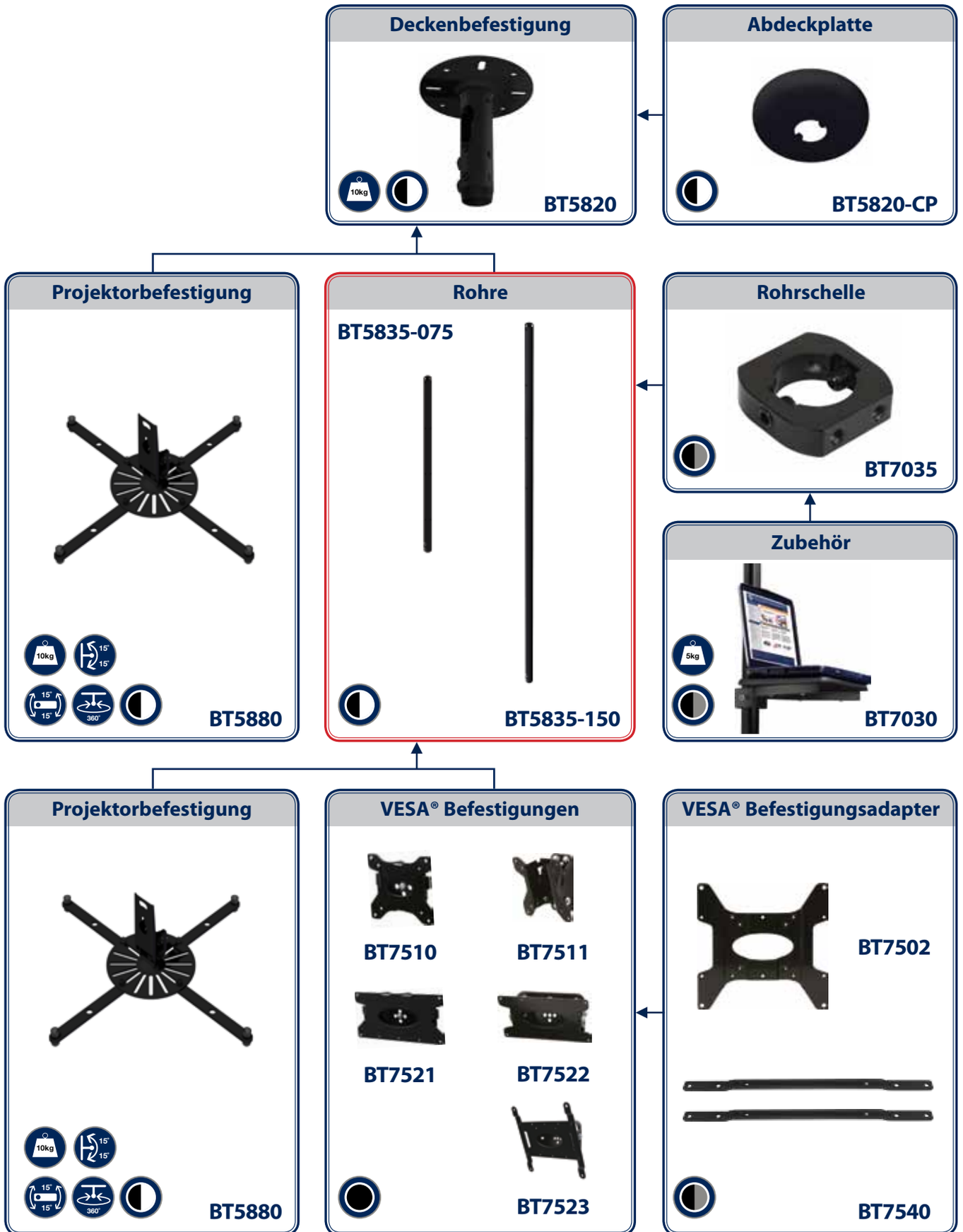
AV Ablage

- Entwickelt für AV Geräte bis 5kg
- Abmaße: 300mm x 300mm



SYSTEM V MONTAGE ÜBERSICHT

SYSTEM V™



SYSTEM 2™



Aviva Stadium, Dublin



Aviva Stadium, Dublin



Tourist Office, Manchester



The All England Tennis Club, Wimbledon

Audio-Video-Halterungen für
professionelle Anwendungen

Die Professionelle Rohrbefestigungs-Serie



B-Tech's **System 2™** Serie basiert auf Einzelkomponenten für professionelle Installationen. Um eine größtmögliche Flexibilität zu erreichen, werden alle Systemkomponenten einzeln angeboten. Decken- / Wandhalterungen, Rohre, Schellen und Geräteablagen können gemäß Ihren individuellen Bedürfnissen bestellt werden.

Die **System 2™** Serie arbeitet nach dem modularen Prinzip mit 50mm Durchmesser Rohren, welche auf Ihre gewünschte Länge gekürzt werden können. Die Rohre werden an der Wand oder Decke montiert und alle AV-Komponenten können mittels Schellen von B-TECH befestigt werden.

Spezielle Befestigungen für Stahlträger, Holzdeckenbalken, Gerüste sowie interne und externe Rohrverlängerungen machen diese modulare **System 2™** Serie zu einem wirklich vielseitigen und flexiblen Montagesystem. Die Serie ist mit existierenden Installationen kompatibel und kann an allen Rohren mit einem Durchmesser von 48mm bis 51mm befestigt werden.

Zubehörablagen und Schellen erlauben die Einbindung von anderen AV-Geräten wie z. B. Lautsprecher, DVD-Spieler oder Laptops in Ihre Installation. Kunststoffblenden zur Abdeckung aller Verschraubungen gehören bei diesem System selbstverständlich zum Lieferumfang. In Kombination mit den neuen Rohrschellenverblendungen erhalten Sie ein sehr ästhetisches und hochflexibles Montagesystem, das für fast alle benötigten Montagen die passende Lösung bereit hält.

SYSTEM 2™ ÜBERSICHT

SYSTEM 2™

Decken-Rohrhalterungen

BT7822 BT7821 BT7804 BT7805 BT7851

Spezial Rohrhalterungen

BT7012 BT7017 BT7014 BT7825

Wand-Rohrhalterungen

BT7830 BT7803

Große Flachbildschirm Halterungen

BT8026 BT8027

Dreh Kit

BT7852

Rohre

Rohrendblende

BT7055

Rohrschellen

BT7052 BT7051

Kleine / Mittlere Flachbildschirm Halterungen

BT7510 BT7511 BT7512 BT7513 BT7518 BT7521 BT7522

BT8009
(Mit BT8026 oder BT8027
für Doppelbildschirm-
montage)

BT7524

BT7515

BT7532

BTX25

BT7523

BT7320

BT7321

(Muss mit BT7051 Rohrschelle verwendet werden)

Bildschirm Adapter

BT7540

BT7542

BT7506

BT7502

BT7505

BT7508

Dreh Adapter

BT7852

Bodenbefestigung

BT7056

BT7850 - 025 - (0.25m)

BT7850 - 050 - (0.5m)

BT7850 - 100 - (1.0m)

BT7850 - 150 - (1.5m)

BT7850 - 200 - (2.0m)

BT7850 - 300 - (3.0m)

B-Tech bietet einen Zuschnittservice

Flachbildschirm Befestigungs-Kit

BT7507

BT8500

BT8600

BT8501

Befestigung für Überwachungskamera

BT6010

Ablagen

BT7151 + BT7162 Or BT7164 Or BT7163

Projektor Befestigungen

BT7819-888

BT899

Rohrschellen

BT7052

BT7051

Horizontal Rohr Adapter

BT7025

Rohrverlängerung

BT7823

BT7824

Rohre

BT7850 - 025 - (0.25m)

BT7850 - 050 - (0.5m)

BT7850 - 100 - (1.0m)

BT7850 - 150 - (1.5m)

BT7850 - 200 - (2.0m)

BT7850 - 300 - (3.0m)



Rohre und Deckenhalterungen

BT7850

50mm ø Rohre



50mm ø Rohre

- Erhältlich in schwarz, silber oder chrom
**3m-Rohre sind nur in schwarz erhältlich*
- Kann auf benötigte Länge gekürzt werden
- Durchlässige Rohre gewährleisten eine ungehinderte Kabeldurchführung
- Sicherheits-Bolzenöffnungen oben und unten für die sichere Installation
- Die Rohre können mit BT7823 oder BT7824 miteinander verbunden werden
- Inklusive BT7057 Rohr-Ring

In folgenden Längen erhältlich:

BT7850-025 - (0.25m), BT7850-050 - (0.5m), BT7850-100 - (1m), BT7850-150 - (1.5m), BT7850-200 - (2m), *BT7850-300 - (3m)

BT7822

Starr

Deckenhalterung für 50mm Rohre



- Kleine Deckenplatte mit attraktivem Finish
- Kabelführung
- Inklusive Blende für saubere Montage
- Sicherungsbolzen für eine sichere Installation
- Durchmesser der Deckenplatte: 150mm
- Deckenabstand: 120mm
- Rohr muss separat bestellt werden



BT7804

Schwerlast Neigbar

Neigbare Schwerlast Deckenhalterung für 50mm Rohre



- Inklusive Blende für saubere Montage
- 5mm starke Stahlkonstruktion
- Kabelführung
- Sicherungsbolzen für sichere Installation
- Rohr +/-40° neigbar bei Dachschrägen
- Durchmesser der Deckenplatte: 300mm
- Deckenabstand: 183mm
- Rohr muss separat bestellt werden



BT7821

Neigbar

Neigbare Decken / Wandhalterung für 50mm Rohre



- Inklusive Blende für saubere Montage
- Sicherungsbolzen für sichere Installation
- Rohr 70° neigbar bei Dachschrägen
- Rohr +90° neigbar (fest) bei Wandmontage
- Durchmesser der Deckenplatte: 240mm
- Deckenabstand: 83mm
- Rohr muss separat bestellt werden



BT7851

Justierbar

Teleskop Deckenhalterung für 50mm Rohre



- Kleine Deckenplatte mit attraktivem Finish
- Kabelführung
- Inklusive Blende für saubere Montage
- Durchmesser der Deckenplatte: 150mm
- Deckenabstand: 600mm - 1000mm in 25mm-Schritten
- Größerer Deckenabstand durch BT7823 Rohrverbinder mit jedem BT7850-Rohr



Registrierte Design Nummer: 403650

BT7805

Schwerlast Starr

Schwerlast Deckenhalterung für 50mm Rohre



- Inklusive Blende für saubere Montage
- 5mm starke Stahlkonstruktion
- Kabelführung
- Sicherungsbolzen für sichere Installation
- Durchmesser der Deckenplatte: 300mm
- Deckenabstand: 126mm (5")
- Rohr muss separat bestellt werden



BT7823 & BT7824

Rohrverbinder

BT7823 - Rohrverbinder (innen)

- Verbindet zwei 50mm Rohre
- Erlaubt die Durchführung von Kabeln
- Verbinder ist nach Installation nicht sichtbar
- Rohr muss separat bestellt werden



BT7824 - Rohrverbinder (außen)

- Verbindet zwei 50mm Rohre
- Erlaubt die Durchführung von Kabeln
- Ermöglicht mittige Kabelzuführung
- Rohr muss separat bestellt werden



Spezialhalterungen und Zubehör

BT7012
Pfetten-Halterung

Pfetten-Halterung f. 50mm Rohre

- Einstellbare Pfetten-Halterung für 50mm Rohre
- Kabelführung
- Sicherungsbolzen für sichere Installation
- Verriegelungsbolzen für die sichere vertikale Justierung des Rohres in einem beliebigen Winkel bis 45°
- Passend für „C“- und „Z“-Profile mit einer Mindesthöhe von 95mm
- Kann auch an Balken & Trägern montiert werden
- Rohr muss separat bestellt werden


BT7830
Wandbefestigung

Wandbefestigung für 50mm Rohre

- Wandhalterung zur Befestigung von 50mm Rohren an der Wand
- Kunststoffblende für eine saubere Installation
- Sicherungsbolzen für sichere Installation
- Maximale Belastung 120kg Gewicht in Verbindung mit 2 x BT7830
- Für eine sichere Befestigung werden mindestens 2x BT7830 benötigt
- Rohr muss separat bestellt werden


BT7017
Doppel-T-Träger Halterung

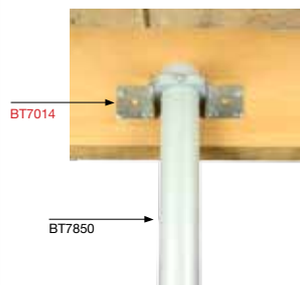
Doppel-T-Träger Halterung für 50mm Rohre

- Einstellbare Doppel-T-Träger Halterung für 50mm Rohre
- Kabelführung
- Sicherungsbolzen für sichere Installation
- Verriegelungsbolzen für die sichere vertikale Justierung des Rohres in einem beliebigen Winkel bis 45°
- Passend für Stahlträger ab 80mm - 250mm in der Breite
- Rohr muss separat bestellt werden


BT7803
Drehbarer Wandarm

Wandarm für 50mm Rohre

- 180° drehbar
- Kunststoffblende für eine saubere Installation
- Sicherungsbolzen für sichere Installation
- Armlänge: 535mm
- Rohr muss separat bestellt werden


BT7014
Balkenbefestigung

Balkenbefestigung für 50mm Rohre

- Passend für die Befestigung an der Seite / Unterseite von Balken
- Sicherungsbolzen für sichere Installation im Lieferumfang
- Kann durch einen Balken mit Hilfe der mitgelieferten Rückenplatten verschraubt werden
- Schrauben / Bolzen nicht enthalten
- Rohr muss separat bestellt werden


BT7055
Ziermanschette

Ziermanschette für 50mm Rohre

- Verbessert das Aussehen einer Deckendurchführung
- Ideal für den Einsatz bei abgehängten Decken
- Rohr muss separat bestellt werden


BT7825
Traversenklammer

Traversenklammer für 50mm Rohre

- Verstellbare Klammer zur Befestigung an horizontalen 50mm Rohren / Stangen
- Kabelführung
- Sicherungsbolzen für sichere Installation
- Für Durchmesser von 42mm - 50mm
- Verzinkte Klammer
- Rohr muss separat bestellt werden


BT7852
Drehbarer Adapter

Drehbarer Adapter für 50mm Rohre

- Ermöglicht die 360° Drehung der montierten Geräte
- Rohr muss separat bestellt werden



Flachbildschirm- und andere Befestigungen

BT7507

VESA®

VESA® Befestigungs Kit

- Für Bildschirme bis zu 127cm / 70kg
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100 und 200 x 200mm VESA®
- Geeignet für Bildschirme mit M4, M5 und M6 Befestigungen
- Kann im Hoch- oder Querformat montiert werden
- *Muss mit einer professionellen Montageplatte eingesetzt werden (BT8000 / BT8001 / BT8002 / BT8003 / BT8004 / BT8005 / BT8009 / BT8026 / BT8027 / BTX26)*

VESA
200

50"
127cm



BT8600

Klein / Medium

Universal Befestigungs Kit

- Geeignet für Bildschirme von 51cm bis 102cm und bis 40kg
- Max. Abstand zwischen den Befestigungen: B: 490mm x H: 300mm
- VESA®-kompatibel: 200 x 100, 200 x 200, 200 x 300, 300 x 200, 300 x 300 und 400 x 200mm
- *Muss mit einer professionellen Montageplatte eingesetzt werden (BT8009 / BT8026 / BT8027 / BT4002)*

VESA
400
x
200

40"
102cm



BT8500

Groß

Universal Befestigungs Kit

- Geeignet für Bildschirme von 58cm bis 127cm und bis zu 70kg
- Maximaler Abstand zwischen den Befestigungen: B: 755mm x H: 410mm
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards bis zu 600 x 400mm
- Kann im Hoch- oder Querformat montiert werden
- *Muss mit einer professionellen Montageplatte eingesetzt werden (BT8009 / BT8026 / BT8027 / BT4002)*

VESA
600
x
400

50"
127cm



BT8501

Extra-Groß

Universal Befestigungs Kit

- Geeignet für Bildschirme von 81cm bis 153cm und bis zu 70kg
- Max. Abstand zwischen den Befestigungen: B: 970mm x B: 500mm
- VESA®-kompatibel: 300 x 200, 300 x 300, 400 x 200, 400 x 400, 600 x 400, 800 x 400 und 800 x 500mm
- Kann im Hoch- oder Querformat montiert werden
- *Muss mit einer professionellen Montageplatte eingesetzt werden (BT8009 / BT8026 / BT8027 / BT4002)*

VESA
800
x
500

60"
153cm



BT8421

Medium Wandhalterung

Professionelle Flachbildschirm Wandhalterung

- Geeignet für mittlere Bildschirme bis 94cm / 35kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 465mm x H: 300mm und VESA®-Standards bis zu 400 x 300mm
- Wandabstand nur 30mm
- Diebstahlschutz durch Sicherungsstange (Schloss optional)

VESA
400
x
300

37"
94cm



BT8422

Wandhalterung Extra-Groß

Professionelle Flachbildschirm Wandhalterung

- Geeignet für extragroße Bildschirme bis 165cm / 70kg
- Passend für Befestigungsaufnahmen bis zu B: 825mm x H: 500mm
- Passend für Bildschirme mit den VESA®-Standards bis zu 800 x 500mm
- Wandabstand nur 30mm
- Diebstahlschutz durch Sicherungsstange (Schloss optional)

VESA
800
x
500

65"
165cm



BT7819-888

Universal Projektorhalterung

Rohrmontage

- Universalhalterung für LCD / DLP Projektoren
- Einzigartige Karussell-Halterung für einfache Installation inklusive Montage-Material
- Maximaler Abstand zwischen zwei beliebigen Befestigungspunkten: 340mm
- Abstand von der Rohrschelle zum Projektor: 195mm
- Neig- und schwenkbarer Kugelgelenk-Halter bis 37° in jede Richtung

15kg



BT6010

Halterung f. Überwachungskameras

Halterung für CCTV-Überwachungskamera

- Entwickelt für CCTV Kameras
- Abstand zwischen zwei beliebigen Befestigungspunkten an der Kamera: min: 63.5mm - max: 103.5mm - VESA® 75 x 75mm
- Einzigartige Karussell-Halterung für einfache Installation inklusive Montage-Material
- Maximale Belastung 25kg
- Verzinkt

25kg



BT899

Rohrmontage - siehe Seite 14

Rohrschellen & Zubehör

BT7052

Rohrschelle

50mm Rohrschelle



- Rohrschelle für Rohre mit 50mm Durchmesser
- Erhältlich in Schwarz, Silber und Chrom



Registrierte Design Nummer: 4003652

BT7051

Schwerlast Rohrschelle

50mm Schwerlast Rohrschelle



- Schwerlastrohrrschelle für Rohre mit 50mm Durchmesser
- Doppel-Befestigung
- Erhältlich in Schwarz, Silber und Chrome



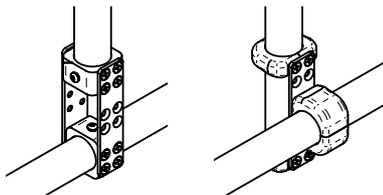
Registrierte Design Nummer: 4010370

BT7025

Horizontal Adapter

Rohrschellen-Adapter für Horizontalmontage

- Ermöglicht die Horizontalmontage an vertikalen Rohren
*Rohrschellen separat erhältlich



Visit www.btechavmounts.com/BT7025
für weitere Konfigurationen

BT7056

Bodenbefestigungen

Bodenbefestigungs-Kit für 50mm Rohre



- Ermöglicht die Rohrbefestigung für Installationen von der Decke bis zum Boden
- Geeignet für die meisten Bodenarten, einschließlich Beton- und Holzböden
- Verchromte Ziermanschette



Montageplatten

BT8026

Starre Bildschirmhalterung

Flachbildschirmhalterung für 50mm Rohre



- 2 Schwerlastschellen mit Abdeckungen
- Für Hoch- oder Querformatmontage
- Sicherheits-Inbusschlüssel und Schrauben
- Mit Sicherungsbolzen für sichere Installation
- Einfache Installation durch Einhakfunktion inklusive Montage-Material
- Für Rückseite an Rückseite-Montage wird zusätzlich BT8009 benötigt
- Kann mit vertikalen und horizontalen Rohren verwendet werden
- *Deckenbefestigung, Rohr und Bildschirmbefestigung müssen separat bestellt werden*
- *Muss mit einem Flachbildschirm Befestigungskit verwendet werden (BT7507 / BT8600 / BT8500 / BT8501)*



BT8027

Neigbar

Neigbare Bildschirmhalterung für 50mm Rohr



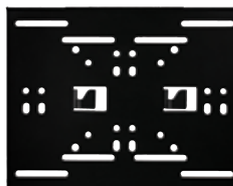
- Neigbar bis +20° mit festen Positionen von 0°, 15° and 20°
- 2 Schwerlastschellen mit Abdeckungen
- Für Hoch- oder Querformatmontage
- Mit Sicherungsbolzen für sichere Installation
- Für Rückseite an Rückseite-Montage wird zusätzlich BT8009 benötigt (nur ein Bildschirm neigbar)
- Kann mit vertikalen und horizontalen Rohren verwendet werden
- *Deckenbefestigung, Rohr und Bildschirmbefestigung müssen separat bestellt werden*
- *Muss mit einem Flachbildschirm Befestigungskit verwendet werden (BT7507 / BT8600 / BT8500 / BT8501)*



BT8009

Flachprofil

Flachbildschirm Montageplatte



- Geeignet für Beton / Backstein oder Leichtbauwände bis zu 30cm
- Wandabstand nur 22mm mit BT7507 und 41mm mit BT8600 / BT8500 / BT8501
- Kompatibel mit BT8016, BT8017 und BT8026, BT8027 für Rückseite an Rückseite-Montage
- Passt für Nicht-B-Tech-Wagen / Bodenständer (mit Rohrmittle 62.5mm - 157.5mm oder 204mm - 299mm) Rohrschelle verwenden
- Passend für Industrie-Standard 150 x 150mm Befestigungspunkte
- *Rohrschellen müssen separat bestellt werden*
- *Muss mit einem Flachbildschirm Befestigungskit verwendet werden (BT7507 / BT8600 / BT8500 / BT8501)*



AV Ablagen

BT7030
Klein

Kleine MDF Ablage

- Konzipiert für AV Geräte bis 5kg
- 300mm x 300mm
- Rohr und Rohrschellen müssen separat bestellt werden
- Muss mit B-Tech Rohrschelle verwendet werden

BT7040
Groß

Kleine MDF Ablage

- Konzipiert für AV Geräte bis 5kg
- 450mm x 400mm
- Rohr und Rohrschellen müssen separat bestellt werden
- Muss mit B-Tech Rohrschelle verwendet werden


BT7036
Projektor

MDF Projektor-Bord

- Konzipiert für Projektoren bis 5kg
- 360mm x 360mm
- Neigbar, mit Sicherheitsschienen
- Neigbar +/-20° horizontal
- Lieferung mit Befestigungsgurt
- Rohr und Rohrschellen müssen separat bestellt werden
- Muss mit B-Tech Rohrschelle verwendet werden


BT7037
AV Gerätehalter
BT7038
Gerätehalter klein / groß


- Profil-Gerätehalter mit Querstange für alle gängigen Gerätegrößen bis zu 8kg
- Am Besten geeignet für Geräte bis 430mm Breite und:
260mm Tiefe (**BT7037**)
330mm Tiefe (**BT7038**)
- Inklusive vier polierte Alu Füße mit rutschfester Gummieinlage
- Muss mit B-Tech Rohrschelle verwendet werden



Registrierte Design Nummer: 4003647

BT7087
AV Glasablage
Stilvolle AV Glasablage für Audio- und Videogeräte


- Wand-Regal für AV-Geräte bis 10kg
- 470mm x 310mm
- Elegantes Design
- Passender Anschluss mit B-Tech-Kabel Manager BT7070
- 10mm gehärtetes Sicherheitsglas, Anti-Rutsch-Füße aus poliertem Alu
- Kann als Einzelregal genutzt werden



Registrierte Design Nummer: 4010384, 4003647

BT7088
AV Glasablage
Stilvolle AV Glasablage für Audio- und Videogeräte


- Großes Wand-Regal für AV-Geräte bis 10kg
- 500mm x 398mm
- Elegantes Design
- Passender Anschluss mit B-Tech-Kabel Manager BT7070
- 10mm gehärtetes Sicherheitsglas, Anti-Rutsch-Füße aus poliertem Alu
- Kann als Einzelregal genutzt werden



Registrierte Design Nummer: 4010384, 4003647

BT7070
Kabelführung
Premium Qualitäts Aluminium Kabelführung


- Kann bis zu vier AV Kabel aufnehmen*
- Länge 1.5m
- Kann auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden
- Modernes Aluminium-Design
- Schwarze Version kann lackiert werden



*Abhängig von der Kabeldicke

Registrierte Design Nummer: 3022076

BT7072
Zubehör

90° Eckverbinder für die Kabelführung

- Sorgt für eine rechtwinklige Ecke zwischen zwei BT7070 Kabelführungen

BT7073

Zusätzliche Wand Montageclips für die Kabelführung

- Set von drei Clips. Wird benötigt wenn die Kabelführung gekürzt wird

Bib® Pflege- und Reinigung Sortiment

BTBIB639N

CD Linsenreiniger



Premium CD Laserlinsen-Reiniger

- Reinigt die CD Laserlinse für eine bessere Klangqualität
- Zehn Microfaserbürsten optischer Güte
- Mit On-Disc-Audio-Anweisungen und Audiosystem-Test-Programm in englischer Sprache
- Auch für PS3®, Xbox 360®, PC's und CD-Jukeboxen

BTBIB641

Klein



Mehrzweck Bildschirm Reinigungsset

- Speziell für die Reinigung von kleinen Bildschirmen wie LCD, LED, TFT und iPad's™ konzipiert
- Anti-Statik-Reinigungsgel - fließt nicht den Bildschirm herunter
- Ersatz-Tuch enthalten
- Mit Wischer für eine sauberere und schlierenfreie Oberfläche
- 30ml Flasche

Mit Gratis-Ersatztuch

BTBIB37N

DVD Linsenreiniger



Premium DVD Laserlinsen-Reiniger

- Reinigt die DVD-Laserlinse für eine verbesserte Bild- und Tonqualität
- Zehn Microfaserbürsten optischer Güte
- Bildschirmanweisungen und -menü in englischer Sprache
- 5.1 Surroundsound Testprogramm
- Programm zur Farbkalibrierung
- Auch für PS3®, Xbox 360® und PC's

BTBIB642

Groß



Flachbildschirm Reinigungsset

- Speziell für die Reinigung von LCD-, LED- und Plasma-Bildschirmen
- Anti-Statik-Reinigungsgel - fließt nicht den Bildschirm herunter
- Ersatz-Tuch enthalten
- Mit Wischer für eine sauberere und schlierenfreie Oberfläche
- 45ml Flasche

Mit Gratis-Ersatztuch

BTBIB47N

Blu-Ray® Linsenreiniger



Premium Blu-ray® Laserlinsen-Reiniger

- Reinigt Blu-ray-Laserlinse für eine verbesserte Bild- und Tonqualität
- Drei ultrafeine Microfaserbürsten optischer Güte
- Bildschirmanweisungen und -menü in englischer Sprache
- 7.1 Surroundsound Testprogramm
- Auch für Blu-ray-Player, PS3®, BD- und BD-R-Laufwerken

BTBIB643

Flachbildschirm-Reiniger



Premium Flachbildschirm-Reiniger Verkaufs-Display (10Stück)

- Speziell für die Reinigung von LCD-, LED- und Plasma-Bildschirmen
- Anti-Statik-Reinigungsgel - fließt nicht den Bildschirm herunter
- Mit hochwertigem Mikrofasertuch für gründliche, Kratzerfreie Reinigung
- Keine Beschädigung des Bildschirms wie bei herkömmlichen Haushaltsreinigern

BTBIBVH1

Videokopfreiniger



Premium Videokopfreiniger

- Reinigt Videoköpfe und die komplette Bandführung sicher und effektiv
- Entfernt und verhindert Schnee und Streifen im Bild
- Verlängert die Lebensdauer der Geräte und Kassetten
- Komplett mit Reinigungsflüssigkeit
- 20ml Flasche

BTBIB100

Premium Schallplattenreiniger



Groov-Kleen™ Carbonfaser-Bürste mit Samteinsatz

- Entwickelt, um die klangliche Leistung Ihrer Plattensammlung zu verbessern
- Über eine Million Fasern reinigen die Rillen und verhindern statische Aufladung
- Der hochwertige Samteinsatz entfernt schonend Staub und Schmutz
- Das Metallgehäuse schützt nach dem Gebrauch den Schallplattenreiniger

Inhalt

Produkt- bezeichnung	Seite	Produkt- bezeichnung	Seite
BT1	12	BT7051	55
BT10	13	BT7052	55
BT11	13	BT7055	53
BT111	13	BT7056	55
BT114	13	BT7070	56
BT12	27	BT7072	56
BT15	12	BT7073	56
BT25	27	BT7087	56
BT26	27	BT7088	56
BT31	27	BT7151	35
BT325	12	BT7161	35
BT325X	12	BT7162	35
BT33	12	BT7163	35
BT332	12	BT7164	35
BT34	12	BT7165	9, 34
BT342	12	BT7166	25, 35
BT4000	36	BT7167	25
BT4001	36	BT7304	32
BT4002	36	BT7305	32
BT4003	36	BT7320	32
BT4005	36	BT7321	32
BT4011	36	BT7322	32
BT4015	36	BT7323	32
BT4020	36	BT7324	32
BT5810-075	45	BT7325	32
BT5810-150	45	BT7326	32
BT5811-075	45	BT7331	31
BT5811-150	45	BT7332	31
BT5820	46	BT7333	31
BT5820-CP	46	BT7340	32
BT5832-075	45	BT7371	30
BT5832-150	45	BT7372	30
BT5833-075	45	BT7373	30
BT5833-150	45	BT7374	30
BT5835-075	46	BT7382	30
BT5835-150	46	BT7383	30
BT5880	46	BT7384	30
BT5890-010	44	BT7399	31
BT5890-075	44	BT7502	11
BT5890-150	44	BT7504	33
BT6010	54	BT7505	11
BT6016	38	BT7506	11
BT604	13	BT7507	54
BT6045	31	BT7508	11
BT606	13	BT7509	11, 31
BT608	13	BT7510	5
BT7012	53	BT7511	5
BT7014	53	BT7512	5
BT7017	53	BT7513	5
BT7025	55	BT7514	7
BT7030	39, 46, 56	BT7515	7
BT7035	46	BT7517	6
BT7036	56	BT7518	5
BT7037	56	BT7521	6
BT7038	56	BT7522	6
BT7040	56	BT7523	6

Inhalt

Produkt- bezeichnung	Seite	Produkt- bezeichnung	Seite
BT7524	6	BT884-L	14
BT7525	10	BT884-M	14
BT7532	6	BT890	39
BT7534	7	BT892	39
BT7535	7	BT899	14
BT7540	11	BT913	27
BT7542	11	BT928	27
BT7581	10	BT934	26
BT7582	10	BT936	26
BT7590	11	BTBIB100	57
BT7593	29	BTBIB37N	57
BT77	12	BTBIB47N	57
BT7803	53	BTBIB639N	57
BT7804	52	BTBIB641	57
BT7805	52	BTBIB642	57
BT7819-888	54	BTBIB643	57
BT7821	52	BTBIBVH1	57
BT7822	52	BTF101	20
BT7823	52	BTF102	20
BT7824	52	BTF103	20
BT7825	53	BTF104	20
BT7830	53	BTF105	20
BT7850	52	BTF800	22
BT7851	52	BTF801	22
BT7852	53	BTF802	23
BT8009	55	BTF803	23
BT8010	9	BTF804	23
BT8026	55	BTF805	23
BT8027	55	BTF810	24
BT8200	8	BTF811	24
BT8210	8	BTF820	25, 35
BT8220	8	BTV110	16
BT8222	9	BTV111	16
BT8223	9	BTV112	16
BT8224	9	BTV113	16
BT8421	54	BTV114	16
BT8422	54	BTV500	17
BT8426	10	BTV501	17
BT8427	10	BTV502	17
BT8431	8	BTV503	17
BT8432	8	BTV504	17
BT8435	8	BTV510	18
BT8436	8	BTV511	18
BT8500	54	BTV514	18
BT8501	54	BTV520	18
BT8503	33	BTV521	18
BT8504	34	BTV815	19
BT8505	34	BTV816	19
BT8510	38	BTV817	19
BT8511	38	BTV824	19
BT8520	38	BTV847	19
BT8521	38	BTV909	19
BT8600	54	BTV910	19
BT881	14	BTV920	19
BT882	14	BTXLR39	26
BT883	14		



B-TECH AUDIO/VIDEO BEFESTIGUNGEN
SICHER • STABIL • GESCHÜTZT™

Vertrieb:

DEUTSCHLAND

B-TECH DEUTSCHLAND GMBH

Dyrotzer Weg 26A, 14612 Falkensee
Berlin, Deutschland
Tel: +49 (0)3322 4291712
Fax: +49 (0)3322 239157
Email: info@btechdeutschland.de

Benelux

B-TECH PRO-AV BVBA

Brixtonlaan 32, Zaventem 1930
Brussels, Belgium
Tel: +32 (0)2 720 9271
Fax: +32 (0)2 725 4215
Email: info@btechproav.com

Internationaler Hauptsitz

B-TECH INTERNATIONAL LIMITED

Bennett House, Long March, Daventry, Northamptonshire, NN11 4NR, Grossbritannien
Tel: +44 (0)1327 300787 • Fax: +44 (0)1327 706562
Email: info@btechavmounts.co.uk

© Mai 2012, B-Tech International Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Die Informationen in diesem Katalog beziehen sich auf den Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Wir behalten uns das Recht vor, Produktmodifizierungen ohne vorherige Ankündigung durchzuführen. Der Name B-Tech, das B-Tech Logo, Better by Design, Mountlogic, Ventry, System2, Cantabria, OWLS, Aviball, Avilock und Bib sind eingetragene Warenzeichen der B-Tech International Ltd. B-Tech Bilder und Symbole sind ausschließliches Eigentum der B-Tech International Inc. Alle anderen Marken und Produktnamen sind Marken der jeweiligen Eigentümer. B-Tech übernimmt keine Haftung für Verluste oder Schäden durch unsachgemäße Installationen oder die durch Montagen auf / an instabilen Strukturen verursacht wurden.
E&OE.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

B-Tech Diebstahlsicherungen sind zur Abschreckung konzipiert. B-Tech, B-Tech-Vertriebspartner und -Händler übernehmen keine Haftung für Verlust oder entstehende Kosten durch Diebstahl, versuchten Diebstahl oder unbefugter Entnahme von Objekten, die mit B-Tech Sicherheits Verbindungselementen montiert wurden. Werkzeuge zum Entfernen von Schrauben sind überall erhältlich und alle B-Tech Sicherheitsverschlüsse sind lediglich zur Abschreckung gegen möglichen Diebstahl bestimmt.

CA-SF-V3-250512-DE

