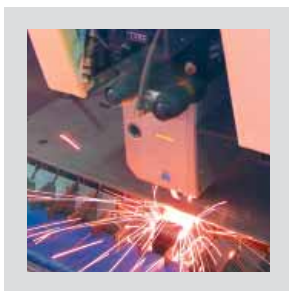




Durchdachte Haltesysteme für:
Konferenztechnik
Präsentationssysteme
Home-Cinema
Info-Terminals
FlatScreen - (Stand)Displays
Sonderanfertigungen für
Messen und Veranstaltungen

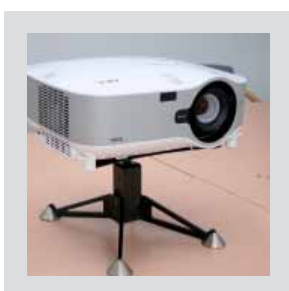


| | |
|-----------------------------------|------|
| Die PeTa Bearbeitungstechnik GmbH | 4-5 |
| PeTa Projekte | 6-10 |
| PeTa Sonderanfertigungen | 11 |



ZUBEHÖR FÜR DISPLAYS

| | |
|------------------------------|-------|
| Stelen | 12-13 |
| Display-Standfüße | 14-15 |
| Mediamobile | 16-19 |
| Double Vision | 19 |
| Display-Standfüße auf Rollen | 20-22 |
| Plasmalift | 23 |
| Splittwände | 24-25 |
| Deckenhalterungen | 26-28 |
| Wandhalterungen | 29-31 |



ZUBEHÖR FÜR PROJEKTOREN

| | |
|---|-------|
| Wichtige Informationen | 32 |
| Deckenhalterungen | 33-35 |
| Deckenhalterungen Roto / Roto flach | 36-37 |
| Deckenhalterungen Hubfix | 38-39 |
| Deckenhalter DESIGN HOME | 40 |
| Halterungen für Traversen | 41 |
| MULTI-SWITCH System – Schnellwechsler | 42 |
| Poly Deckenhalter kurz | 43 |
| Diebstahl-,Sicht- und Vandalissmusschutz | 44-46 |
| Ballwurf Schutzgehäuse | 47 |
| Deckenlifte | 48-51 |
| Mirror Systeme | 52 |
| Scheinwerferlift / BoxenLift | 53 |
| Wandhalterungen für Projektoren, Flugrahmen | 54 |
| Projektorplatten | 55 |
| Projektor Rollgestell | 56 |
| Mikrofonhalterung, Rednerpult | 57 |
| Allgemeine Geschäftsbedingungen | 58 |

Für eventuelle Druckfehler in diesem Katalog übernehmen wir keine Haftung.



ALL IN ONE – IHRE KOMPLETTLÖSUNG

Die PeTa Bearbeitungstechnik GmbH ist ein Fertigungsdienstleister für Produkte aus dem Bereich Metallbau. PeTa liefert nicht nur maßgefertigte Werkstücke, sondern bietet auch die komplette Dienstleistungskette von Konstruktion und Design bis zum fertigen Produkt aus einer Hand. Dabei werden alle Arbeiten komplett im Werk Kleinostheim durchgeführt – **Made in Germany.**

Moderne Maschinen und geschulte, motivierte Mitarbeiter gewährleisten eine effiziente und präzise Fertigung. Auch wenn die Termine mal eng sein sollten.



MIT SICHERHEIT ZUM ERFOLG

Regelmäßige Kontrollen und die TÜV-Zertifizierung unserer Fertigung gewährleisten ein Höchstmaß an Sicherheit und Präzision. Namhafte Unternehmen wissen dies zu schätzen. Gerade wenn es um nicht alltägliche Projekte geht, wie z.B. die Konstruktion und den Bau einer frei schwebenden 3x3 Display-Splitwand für 9 große 61" NEC-Plasmadisplays mit einer Tonne Gesamtgewicht für Messe-Einsätze. PeTa ist der Garant für die professionelle und erfolgreiche Umsetzung.

Unsere langjährige Erfahrung zur Durchführung von TÜV/GS Prüfungen geben wir gerne an unsere Kunden weiter. Auf Wunsch kümmern wir uns komplett um die Zertifizierung Ihres Produktes.

Wir beliefern Kunden aus den verschiedensten Geschäftsbereichen. Ob Designgehäuse für elektronische Geräte, Maschinenteile für den Werkzeugbau oder Spezialzubehör für Präsentationstechnik. Wir sichern Ihnen beste Beratung und professionelle Ausführung zu. Flexibel. Zuverlässig. Termingerecht.

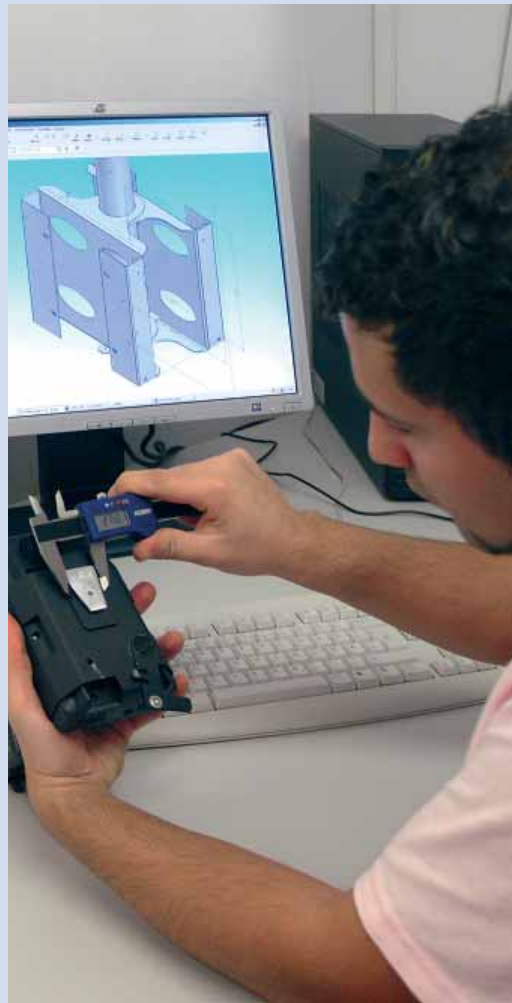


KONSTRUKTION UND BERECHNUNG

Die Grundlage für jede kostenoptimierte Produktion. Die richtige Auswahl des Materials, sowie dessen Stärke und Beschaffenheit garantieren Ihnen die bestmögliche Ausnutzung der Ressourcen.

2D LASERSCHNEIDEN

Bis zu 25mm starke Bleche werden computergesteuert geschnitten – schnell und absolut präzise.



FRÄSEN

Durch computergesteuertes Arbeiten mit automatisch wechselnden Werkzeugen fertigen wir selbst filigrane Einzelteile schnell und exakt nach CAD-Zeichnung.

MONTIEREN

Jedes Bauteil wird in unserer Endmontage noch einmal von Hand auf Funktion und beste Verarbeitung hin überprüft.

ABKANTEN

Wir formen Materialien präzise bis 6mm Stärke auf einer Länge von bis zu 2m.

PULVERBESCHICHTEN

In unserer Pulverbeschichtungsanlage können wir sämtliche RAL-Farbtöne in bester Qualität umweltfreundlich verarbeiten.





TRAINING & CONFERENCE CENTER

Mehrere Deckenlifte für Projektoren und Lautsprecher-Boxen in der abgehängten Decke, kombiniert mit Leinwandssystemen an verschiedenen Positionen im Raum, gewährleisten die flexible Nutzung eines durch Trennwände teilbaren Konferenzsaals.





MEDIEN STELLWÄNDE „TERMINAL“

Edelstahl Rundrohr. Abschließbare Technik. Inkl. Lüftung. Für eine unterschiedliche Anzahl an Displays in verschiedenen Größen. Edelstahl Rosetten (Abdeckung) mit hinterleuchteter Haube aus Kunststoff



PROJEKTE



MESSEHALLE

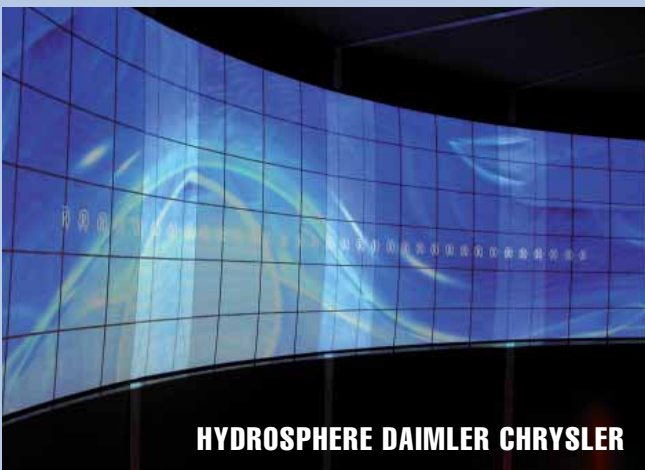
Verschiedene Wand- und Deckenhalterungen für Displays mit Einhausung, Diebstahlgeschütz und durch zusätzliche Blackbox gesichert. Verteilt in den Messehallen und Zugängen dienen die Displays als Besucherleitsystem und weisen Besucher bereits am Eingang der Hallen auf Aussteller in den einzelnen Hallen hin. An Ein- und Ausgängen können die Besucher Bahn und S-Bahn Verbindungen sowie Abfahrtszeiten ablesen.



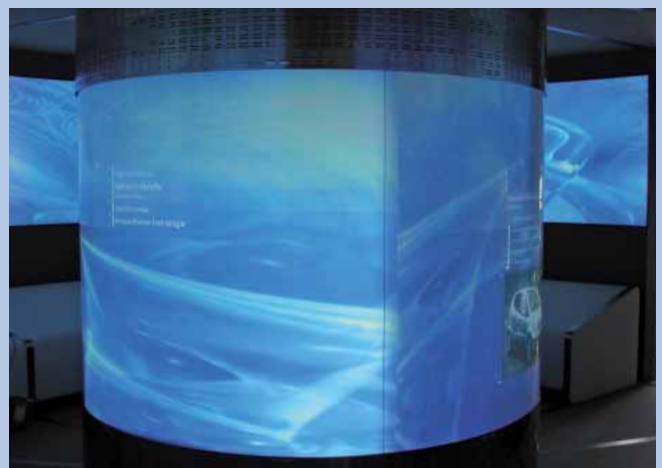


SUPERMARKT

Displays an Wandhalterung und Stand- säule, Deckenhalterung oder spezielle Aufsteller. Als Werbeträger für die Ver- kaufsunterstützung am POS.



HYDROSPHERE DAIMLER CHRYSLER



PROJEKTE



DISPLAY EINHAUSUNGEN / STAUBSCHUTZGEHÄUSE

Schützen sie Ihre wertvollen Geräte vor schädlichen Einflüssen. Wir fertigen Ihnen individuelle Lösungen speziell nach ihren Wünschen. Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne. Optional erhältlich mit entspiegelter Glasscheibe aus Sicherheitsglas.





FESTER UMLENKSPIEGEL

Zur Vergrößerung der Projektionsfläche bei kurzem Abstand: Der Beamer steht in der Decke, der Spiegel wird im festen Winkel zum Projektor montiert und lenkt das Bild auf die Leinwand.



KAMERAGEHÄUSE

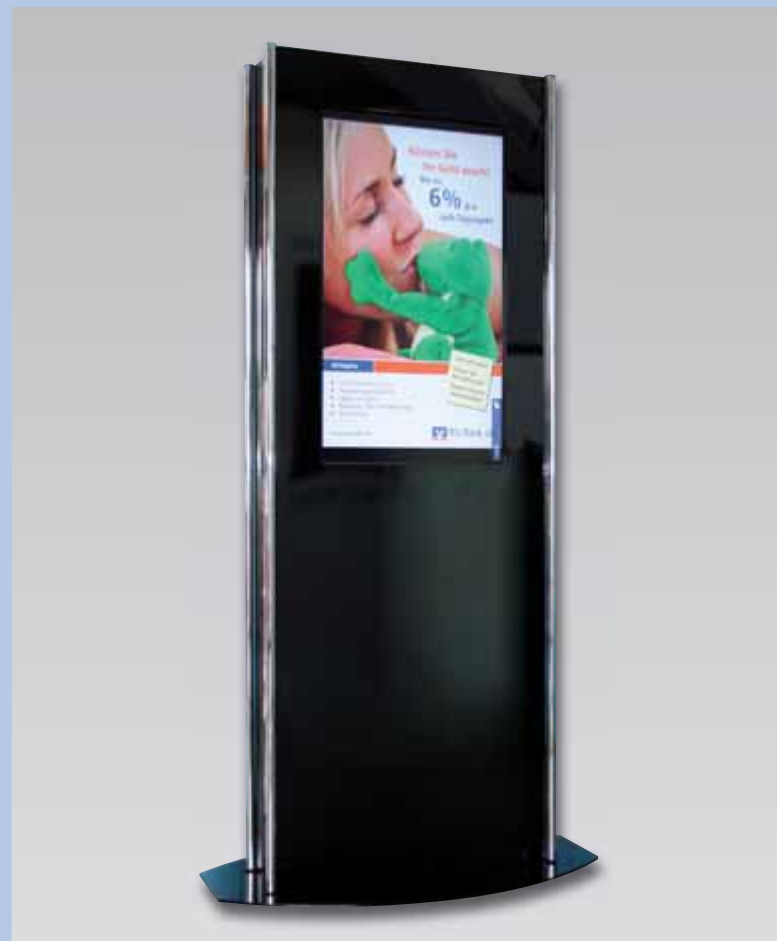
Verschiedene Gehäuse – speziell nach Ihren Wünschen gefertigt



ELEKTRISCHES DECKENSCHIENENSYSTEM

Bei einem größeren Raum kann der Beamer zwischen 2 Leinwänden hin und her fahren





(Alle Stelen ohne Display und ohne Drucker)

FORMSCHÖNE STELENGEHÄUSE, INDIVIDUELL AUF IHRE ANFORDERUNGEN ZUGESCHNITTEN

Info-Terminals sind multifunktionell, denn sie vermitteln Informationen an Ihre Kunden und Besucher, weisen klar und deutlich den Weg auf Flughäfen, Bahnhöfen, Messen und in Hotels und dienen darüber hinaus als Werbefläche. Auch in einem Kaufhaus oder der Bank stellen sie die häufig wechselnden Informationen rasant zur Verfügung.

Technisch sind unsere Info-Terminals einfach zu bedienen. Die stabile, freistehende Konstruktion mit dem praktischen Kabelausschuss am Boden ist besonders montagefreundlich.

Eine in unserem Haus neu entwickelte Einhängetechnik ermöglicht es, die Rückwand einfach und unkompliziert zu entfernen, um z.B. die Revision Ihres Displays bequem durchzuführen. Hinter der Rückseite ist viel Platz für Ihre Zuspielgeräte. Bei verschlossener Tür ist die gesamte Rückwand vor unbefugten Zugriffen gesichert.



Das Info-Terminal ist in allen Display- und Formatgrößen lieferbar. Optional bieten wir Ihnen Kunststoffblenden an, die für eine störungsfreie Abstrahlung der Antenne sorgen. Die Pulverbeschichtung in jeder beliebigen RAL-Farbe bindet das Info-Terminal perfekt in Ihr Corporate Design ein.

Nach individuellen Kundenwünschen gefertigt

- Klare Mitteilungen und auffällige Präsentation am Service-Point
- Prospekt-Ablagen, seitlich hinterleuchtet
- beleuchteter Logo-Aufsatz
- Kundenaufrufsystem mit Ticketausgabe



(Alle Stelen ohne Display)



STELE OUTDOOR „NÜRBURGRING“

für 42" Displays oder max. 45 kg
Portraitformat oder Landscapeformat

- Ausführung: Gehäuse aus Edelstahl mit speziellem Display:
- Wetter- und wasserfest nach IP-66-Norm, geschützt vor starken Wasserstrahlen und gegen Wassereindringungen bei vorübergehender Überflutung
 - Winter Mode: garantierte Einsatzfähigkeit bei Temperaturen zwischen -20 und +45°C
 - Vandalismusgeschützte Antireflektionsscheibe
 - Eloxal-Aluminiumgehäuse als Korrosionsschutz
 - Perfekt für sämtliche In- und Outdoor-Installationen sowie für den Dauerbetrieb geeignet

Nürburgring (Ergebnisse, Regeln anzeigen)
Outdoor Werbung

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|-----------------------------|
| 109133.1 | Stele Outdoor „Nürburgring“ |

Ohne Display

DISPLAY STANDFÜSSE



a



b



(Alle Standfüße ohne Display und ohne Drucker)

DISPLAYSTAND

Wir fertigen ganz individuell nach Ihren Wünschen und Einsatzzwecken, z.B. für zwei Bildschirme „Rücken an Rücken“ als Blickfang Ihres Messeauftritts. Oder wählen Sie einfach den passenden Standfuß aus unserem Standard-Programm.

RONDO STAND

Formschönes Design. Bildschirm dreh- und neigbar, höhenverstellbar. Stabiler, kippsicherer Fuß, pulverbeschichtet. Säule aus Aluminium, Länge 2000mm.

Optional: Glasablage, abschließbarem Fach für DVD-Player, oder Videokonferenz-Aufsatz.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|---|
| 100365 | Rondo Standsäule a |
| 100392 | Glasablage |

STANDFUSS LUCK

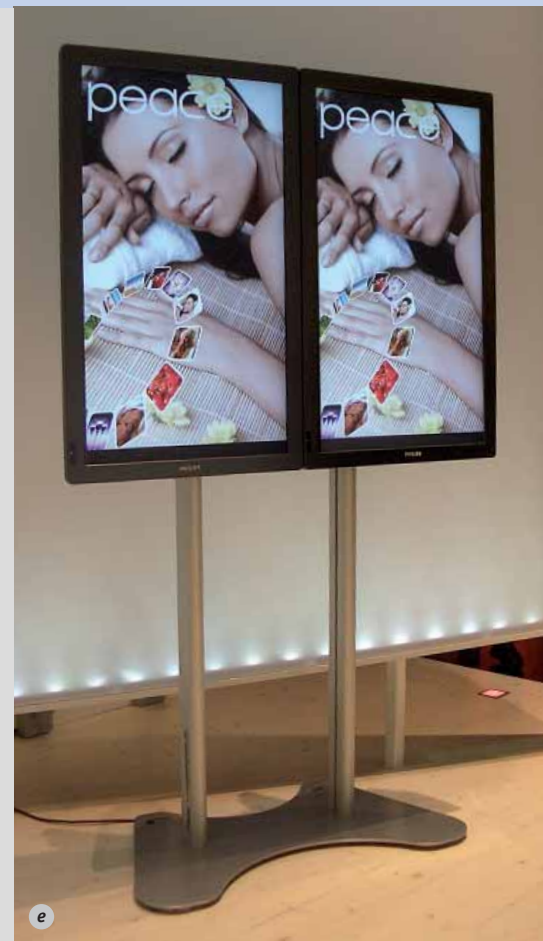
Multimediale-Vielzweck-Säule für Präsentationen, Touch and Print oder nach Ihren Anwendungszwecken.

Wahlweise als freistehender Standfuß (max. Länge 2000mm), als Version Decke/Boden (max. Länge 3000mm) oder als Version Wand/Boden (max. Länge 3000mm). Geeignet für Displays bis 52" oder bis 50 Kg (freistehender Standfuß für Displays bis 40" oder bis 35 Kg).

Ausführung: Stufenlose Höhenverstellung von Display und Glasablage. Runde Aluminium Säule mit Kabelführung im Rohr.

Optional: Glasablage 500x300mm.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|-----------|--|
| 109152 B | Standfuß Luck – freistehend (max. 2000mm) b |
| 109152 BD | Standfuß Luck – Decke/Boden (max. 3000mm) |
| 109152 BW | Standfuß Luck – Wand/Boden (max. 3000mm) |
| 100420.3 | Glasablage |



(Alle Standfüße ohne Display)

TRAVEL-STAND

Displaystandfuß – speziell für mobile Einsätze, Events, Messen und Ausstellungen. Immer wenn es schnell und einfach gehen soll, ist der TRAVEL-STAND die optimale Lösung.

Ausführung: Säulen aus Aluminium, eloxal silber. Display stufenlos höhenverstellbar, Stahlteile anthrazit pulverbeschichtet. Kabelführung im Rohr, Säulenhöhe 1750 mm inkl. Universal Displayhalter für Displays bis 52".

Neue Ausführung: Ovale Standrohre aus Aluminium mit Kabeldurchführung

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|-----------|---|
| 100895 | TRAVEL-STAND - Fuß: Rund |
| 100895.1 | TRAVEL-STAND - Fuß: Eckig c |
| 100895.9 | TRAVEL-STAND - Ovale Standrohre aus Alu. |
| 100895.7 | TRAVEL Design STAND - Rücken an Rücken d |
| 100895.41 | Ablage Glas |

TRAVEL STAND SIDE BY SIDE

Display-Stand im Travel Design. Mit 4 Leichtlaufrollen (feststellbar). Kabelführung im Rohr. Ovale Rohr für Displays bis 40" oder max. 50kg. **Optional:** Glasablage

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|-----------|--|
| 100895.32 | Travel Stand Side by Side e |
| 100420.3 | Glasablage |



STANDFUSS BIG FOOT

Der Standfuß Big Foot für ein 103" Display. Die Unterkante des Display hängt 2000mm hoch. Der Standfuß hat eine stabile und standfeste Konstruktion aus Stahlrohr.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|---|
| 109135 | Standfuß Big Foot – für Displays bis 103" |



(Alle Mediamobile ohne Display)

MEDIAMOBIL - ELEKTRISCH:

Medienwagen inkl. elektrisch höhenverstellbarer, starrer Universalhalterung für Displays von 42" bis 52", abschließbarer Schrank mit einem Einlegeboden. Anthrazit/silber.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|----------------------------------|
| 100923.1 | MediaMobil – elektrisch |
| 100923.4 | Videokonferenz Ablage* |
| 100923.9 | MediaMobil – manuell ovale Rohre |
| 100954.4 | MediaMobil für 65" – ovale Rohre |
| 102120 | MediaMobil pink |

*Bitte Kameratyp immer mit angeben

| Maße | B x H x T in mm |
|--|--|
| Schrank außen: | 900 x 720 x 600 |
| Schrank innen: | 620 x 420 x 590 (595) |
| Schrank außen - 65": | 1100 x 800 x 700 |
| Display-Unterkante: | ca. 940 mm bei max. Höhe (42" Display) |
| Verfahrweg: | 450 mm (nur bei Art-Nr. 100923.1) |
| Optional: CD-Ablagefach, Ablage für Videokonferenzsystem | |

MEDIAMOBIL - MANUELL:

Medienwagen mit abschließbarem Schrank, inkl. manuell höhenverstellbarer, starrer Universalhalterung für Displays 42" bis 52", 1 Einlegeboden, TRAVEL Design, Anthrazit/silber.



Artikel 102120



(Alle Mediamobile ohne Display)

MEDIAMOBIL VISTA

Medienwagen mit abschließbarem Schrank, inkl. Manuell höhenverstellbarer, starrer Universalhalterung für Displays 42" bis 52" in anthrazit/silber. Inkl. 1 Einlegeboden. Display Stufenlos höhenverstellbar. 4 Design-Kunststoff-Lenkrollen (feststellbar). Kabelführung im Rohr.

Optional: Einlegeboden, Ablage für Videokonferenzsystem

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------------|-----------------------|
| 109150 | MediaMobil Vista |
| Maße | B x H x T in mm |
| Schrank außen: | 630 x 600 x 600 |
| Schrank innen: | 580 x 590 x 420 (580) |



MEDIAMOBIL VISTA - ELEKTRISCH

Media Mobil elektrisch, höhenverstellbar für Displays bis 46" im Portraitformat inkl. Displayeinhausung - ohne Schutzscheibe. 4 Design-Kunststoff-Lenkrollen (feststellbar)

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|-------------------------------|
| 102119 | MediaMobil Vista - elektrisch |





(Alle Mediamobile ohne Display)

DISPLAYCART MULTIMEDIASCHRANK mit manuell höhenverstellbarer Halterung bis 52"

bietet Platz für viel Media-Zubehör, im geschlossenen Zustand schützt er die teure Technik vor unbefugter Nutzung. Lüftungsschlitze hinten, ein Einlegeboden, anthrazit. Höhenverstellung UK Plasma 95-120 cm

Plasmacart Schrank mit 2 abschließbaren Türen. 2 Ablagen und Lüftungsschlitze an der Rückseite. Kabelführung im Rohr mit Kabelauslass oben und hinten. Für Displays bis 52" oder max. 50 kg. Das Display ist stufenlos höhenverstellbar

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------------|---|
| 100228.6 | Displaycart Multimediaschrank mit 2 Türen |
| Maße | B x H x T in mm |
| Schrank außen: | 800 x 800 x 600 |

MEDIAMOBIL TRAIN

Der Medienwagen hat einen abschließbaren Schrank mit 1 Einlegeboden. Durch die flache Bauweise steht er nicht so tief in den Raum.

Inkl. manuell höhenverstellbarer starrer Universalhalterung für Displays 42" bis 52" max. 50 kg. Travelstand Design in anthrazit/silber mit 4 lenkbaren Leichtlaufrollen (feststellbar).

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------------|--------------------|
| 109160 | MediaMobil „Train“ |
| Maße | B x H x T in mm |
| Schrank außen: | 805 x 590 x 160 |



(Alle Mediamobile ohne Display)

MEDIAMOBIL - FOR TWO:

MediaMobil bietet die Möglichkeit zwei Plasma Displays nebeneinander zu positionieren. Plasma-Medienwagen mit abschließbarem Schrank, inkl. manuell höhenverstellbarer, starrer Universalhalterung für zwei Displays (bis max. 52") nebeneinander, im Travelstand Design, ideal für Videokonferenzen.

Ausführung: 4 feststellbare Rollen zum leichten Verschieben, inkl. einem Einlegeboden.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|---------------|--|
| 100954.3 | MediaMobil FOR TWO ovale Rohre |
| 100923.4 | Videokonferenz-Ablage |
| Maße | B x H x T in mm |
| Schrank außen | 1090 x 800 x 720 (mit Rollen, ohne Säulen) |

DOUBLE VISION

Ein Standfuß, um zwei Displays nebeneinander einsetzen zu können. Die ideale Ergänzung zur Videokonferenz im futuristischen Design!

Ausführung: Stabile Metallbauweise, Kabeldurchführung, für Displays bis 52"

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|---------------|
| 100285 | DOUBLE VISION |



(ohne Display)

DISPLAY STANDFÜSSE



(Alle Standfüße ohne Display)



X-TRA DESIGN

X-Tra Design Stand für Displays bis 65". Die Displayhalterung ist in 10 cm Schritten höhenverstellbar ohne eine Schraube zu lösen. Integrierte Kabeldurchführung.

Ausführung: starre oder neigbare Displayfixierung. Alle 4 Rollen sind lenk- und feststellbar. Die Rollen sind formschön in den Fuß integriert. 5-teilig zerlegbar.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|-----------|--|
| 100804 | X-TRA DESIGN – Höhe 1400 mm, bis 52" |
| 100804.26 | X-TRA DESIGN – Höhe 1400 mm, 57" - 65" |
| 100804.1 | X-TRA DESIGN – Höhe 1800mm, bis 52" |
| 100804.8 | X-TRA DESIGN – Höhe 1800mm, 57" - 65" |
| Maße | in mm |
| Fuß: | 1000 breit x 600 tief |

Optional: Echtglas-Ablage



(Alle Standfüße ohne Display)

X-TRA DESIGN – MANUELL DREHBAR

X-Tra Design Stand für Displays bis 52". Das Display ist manuell drehbar, von Portrait auf Landscape Format.

Die drehbare Displayhalterung ist in 10 cm Schritten höhenverstellbar ohne eine Schraube zu lösen. Integrierte Kabeldurchführung, alle Rollen lenk- und feststellbar. 5-teilig zerlegbar. Ohne Ablage

X-TRA DESIGN – ELEKTRISCH DREHBAR

X-Tra Design Stand für Displays bis 52". Das Display ist elektrisch drehbar, von Portrait auf Landscape Format

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|-----------|---------------------------------|
| 100804.30 | X-TRA DESIGN manuell drehbar |
| 100804.32 | X-TRA DESIGN elektrisch drehbar |
| Maße | in mm |
| Fuß: | 1000 breit x 600 tief |

SIMLYCHARGE ROLLGESTELL „XL“ FÜR TFT/LCD DISPLAYS

Ausführung: Mit VESA Standard, für Displays bis max. 42" oder max. 40kg Gewicht. Pulverbeschichtet mit 4 feststellbaren Rollen. 2 Rundrohre - Rohrlänge + Rollen 140 cm. Kabelführung im Rohr.

SIMLYCHARGE ROLLGESTELL „S“ FÜR TFT/LCD DISPLAYS

Ausführung: Mit VESA Standard 75x75 /100x100. Pulverbeschichtet mit 4 feststellbare Rollen. 1 Rundrohr - Höhe bis Bildschirmmitte 107 cm. Kabelführung im Rohr.

SIMLYCHARGE ROLLGESTELL „S“ FÜR LAUTSPRECHER

Pulverbeschichtetes Rundrohr. 4 feststellbare Rollen. Kabelführung im Rohr.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|--|
| 100948 | Simlycharge Rollgestell „XL“ |
| 100947 | Simlycharge Rollgestell „S“ |
| 100947.1 | Simlycharge Rollgestell „S“ für Lautsprecher |
| 100948.1 | Glasablage |

Bitte Bildschirmtyp immer mit angeben



(Alle Standfüße ohne Display)

ROLLGESTELL MANHATTEN

Display-Rollgestell „Manhattan“ für Displays bis 52“ oder max. 50kg. Die rollende Werbefläche für den gehobenen Anspruch. Speziell für Werbemessages, Wegweiser und als Informationsträger. 4 exklusiven Design Lenkrollen, kugelgelagert, sehr lauffähig. Alle 4 Rollen feststellbar. Display und Ablage (optional erhältlich) stufenlos höhenverstellbar. Kabelführung im Rohr

Optional: Glasablage 440x300 mm. Die Echtglasablage für Zuspielgeräte oder als Dekofläche – eine formvollendete Ergänzung.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|-----------------------|
| 109151 | Rollgestell Manhattan |
| 109137.1 | Glasablage |



ROLLGESTELL MANHATTEN „S“

Pulverbeschichtet mit 4 feststellbare Rollen. Stufenlos neigbare Aufhängung für Displays bis 52“.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|---------------------------|
| 102012 | Rollgestell Manhattan „S“ |

PLASMALIFT

Ein Beispiel für die Funktionalität des Plasmalifts:
Der Lift befördert das Display hinter einem Sideboard hervor, bei Nichtbenutzung verschwindet es an der Rückseite.



(ohne Display)

PLASMALIFT – Sein großes Plus: Stufenlos, elektrisch höhenverstellbar

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten machen ihn unentbehrlich, z.B. als Standsäule (ohne Rollen) für exklusive Ansprüche. Bei dem mobil mit Rollen ausgestatteten Lift kann das Display elektrisch herunter gefahren und bequem zum nächsten Präsentations-Ort bewegt werden. Das Fortbewegen aus Möbeln oder Mauer-Nischen ist kein Problem mit dem Plasmalift. Auch als Deckenlift ist das multifunktionelle Gerät einsetzbar.

Ausführung: Formschönes Design aus Aluminium. Elektrisch höhenverstellbar mit IR-Fernbedienung. Für alle Displays bis 61". massive Fußplatte in futuristischem Design, Verfahrweg beim 42" Display: von 72 cm bis 177 cm gemessen an der Display-Unterkante.

Optional: Ablagen für DVD, VC oder Notebook aus Lochblech oder Glas, versch. Hubhöhen

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|----------------------|
| 100420 | 42" Display |
| 100420.1 | 50" Display |
| 100420.6 | 60"/ 61" Display |
| 100420.2 | Ablage aus Lochblech |
| 100420.3 | Ablage aus Glas |

| Maße | B x H x T in mm |
|-------------|--|
| Plasmalift: | 1100 x 1300 x 620 inkl. Rollen, Display auf unterer Position |



SPLITTWÄNDE



(ohne Displays)

SPLITTWAND-HALTERUNGEN FÜR BILDSCHIRME

Splittwand-Halterungen kann PeTa Ihnen freistehend oder als Wandsystem liefern. Wir fertigen nach Ihren Wünschen und Vorgaben Splittwände für 4, 6, 9, 12 oder 16 Displays in allen Größen.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|---------------------------------------|
| 100049 | 4-er Splittwand für 42"/50" Displays |
| 100050 | 6-er Splittwand für 42"/50" Displays |
| 100374 | 9-er Splittwand für 42"/50" Displays |
| 100374.1 | 12-er Splittwand für 42"/50" Displays |
| 100374.2 | 16-er Splittwand für 42"/50" Displays |
| 100049.5 | 4-er Splittwand für 61" Displays |
| 100374.3 | 9-er Splittwand für 61" Displays |



(ohne Displays)



(ohne Displays)



(ohne Displays)



(ohne Displays)

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|--|
| 100049.1 | Standfuß für 4er Splittwand mit 42"/50" Displays |
| 100050.1 | Standfuß für 6er Splittwand mit 42"/50" Displays |
| 100049.2 | Standfuß für 9er/12er Splittwand mit 42"/50" Display |
| 100049.3 | Standfuß für 16er Splittwand mit 42"/50" Displays |

4-er SPLITTWAND FREISTEHEND

Eine stabile Konstruktion für 4 Displays. Gestell aus formschönen Aluminium Profilen mit Kabelführung im Rohr. Die Splittwand steht sicher auf 2 Standfüßen

4-er SPLITTWAND FREISTEHEND UND ROLLBAR

Eine stabile Konstruktion für 4 Displays. Gestell aus formschönen Aluminium Profilen mit Kabelführung im Rohr.

Die Splittwand steht sicher auf 4 lenkbaren Leichtlaufrollen. Alle 4 Rollen sind feststellbar.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|---|
| 102117 | 4-er Splittwand freistehend |
| 102118 | 4-er Splittwand freistehend und rollbar |

DECKENHALTERUNGEN



VESA DECKENHALTERUNGEN

Alle Deckenhalterungen sind 360° drehbar, starr oder bis 5° neigbar, Rohr-Durchmesser 5 cm, höhenverstellbar 40-70 cm oder 70x130 cm. Kabeldurchführung im Rohr.

| Art.-Nr.: | Höhenverstellbar 400 - 700 mm |
|-----------|-------------------------------|
| 100912 | VESA 100 x 200 mm |
| 100912.3 | VESA 200 x 200 mm |
| 100912.2 | VESA 400 x 200 mm |
| 100912.1 | VESA 600 x 200 mm |
| 100912.4 | VESA 600 x 400 mm |
| 100912.5 | VESA 800 x 400 mm |

| Art.-Nr.: | Höhenverstellbar 700 - 1300 mm |
|-----------|--------------------------------|
| 100912.6 | VESA 100 x 200 mm |
| 100912.7 | VESA 200 x 200 mm |
| 100912.8 | VESA 400 x 200 mm |
| 100912.9 | VESA 600 x 200 mm |
| 100912.10 | VESA 600 x 400 mm |
| 100912.11 | VESA 800 x 400 mm |

Optional: Wir liefern alle Modelle auch elektrisch drehbar.





(ohne Display)



DECKENHALTERUNG STANDARD

PeTa bietet Ihnen die Deckenhalterungen starr oder neigbar und in verschiedenen Längen an, Kabeldurchführung im Rohr, Rückwandverkleidung optional, inkl. Displayadaption (s.Tabelle).

| Art.-Nr. | Größen Deckenhalterung Standard |
|----------|--|
| 100247 | Für Displays 42"/50", 40-70 cm, starr |
| 100250 | Für Displays 42"/50", 40-70 cm, neigbar |
| 100248 | Für Displays 42"/50", 70-130 cm, starr |
| 100249 | Für Displays 42"/50", 70-130 cm, neigbar |



DECKENHALTERUNG TRAVEL DESIGN

Inkl. UNIVERSAL Plasma/LCD-Wandhalterung, für Displays bis 52". Deckenhalterung in rundem oder eckigem Design, länge 75 cm. Rohr aus Aluminium, silber eloxiert. Modell ist drehbar. Kabelführung im Rohr, Länge kann individuell gekürzt werden

Optional:

Wir liefern das Modell auch elektrisch, drehbar mit Fernbedienung.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|-----------------------------------|
| 100895.2 | Deckenhalterung in rundem Design |
| 100895.3 | Deckenhalterung in eckigem Design |

DECKENHALTERUNGEN



(Alle Halterungen ohne Display)

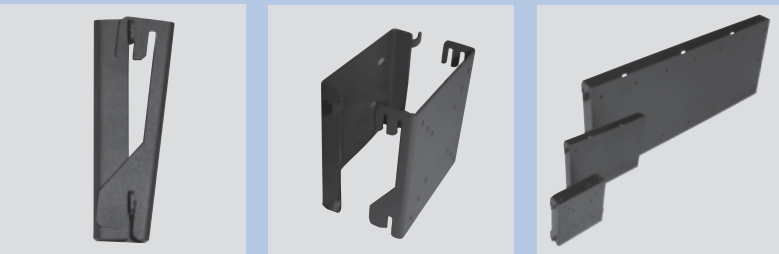
DECKENHALTERUNG ALL IN ONE

Eine Deckenhalterung für alle Anwendungen, Flatscreen-Deckenhalterung dreh- und neigbar, höhenverstellbar, für verschiedene Flatscreen-Größen (siehe Tabelle). Inklusive universeller, starrer Display-Adaption.

Optional: Elektrisch drehbar

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|---|
| 101973 | Für Displays bis 52", höhenverstellbar 40-70 cm |
| 101974 | Für Displays bis 52", höhenverstellbar 70-130 cm |
| 101975 | Für Displays bis 52", höhenverstellbar 130-180 cm |
| 101976 | Für Displays bis 52", höhenverstellbar 180-230 cm |
| 101977 | Für Displays bis 52", höhenverstellbar 230-310 cm |
| 101978 | Für Displays bis 65", höhenverstellbar 70-130 cm |
| 101979 | Für Displays bis 65", höhenverstellbar 130-180 cm |
| 101980 | Für Displays bis 65", höhenverstellbar 180-230 cm |
| 101981 | Für Displays bis 65", höhenverstellbar 230-310 cm |
| 101973.4 | All in one Back to Back, bis 46" |





(Alle Halterungen ohne Display)

WANDHALTERUNGEN – VESA

Alle VESA-Wandhalterungen sind starr oder 5° neigbar erhältlich und funktionieren über ein einfaches Einhängesystem. Auf Wunsch auch in Portrait Format lieferbar

| Art.-Nr. | VESA-Wandhalterungen |
|-----------|--------------------------------------|
| 100100 | 100 x 100 mm, 75 x 75 mm, 50 x 50 mm |
| 100682 | 100 x 200 mm |
| 100682.3 | 200 x 200 mm |
| 100682.29 | 300 x 300 mm |
| 100682.32 | 330 x 330 mm |
| 100682.5 | 400 x 200 mm |
| 100682.8 | 400 x 400 mm |
| 100682.1 | 600 x 200 mm |
| 100682.4 | 600 x 400 mm |
| 100682.7 | 800 x 400 mm |

Wünschen Sie mehr Flexibilität?

Unsere Wandhalterungen lassen sich problemlos für Geräte bis 24" und max. 20 kg Gewicht mit unserem preislich attraktiven EASYHOME kombinieren. Mit diesem System wird Ihr Display dreh- und neigbar und lässt sich durch die dem EASYHOME beiliegende Verlängerung in einen unschlagbar günstigen Deckenhalter umfunktionieren.

Detail: Einhängung



WANDHALTER MOVE

Ausgereifte Technik für den Wandeinbau eines Flatscreens. Mit diesem Wandhalter lässt sich das Display formschön in einer Wandnische versenken und bei Bedarf für revisionszwecke herausziehen. Halterung und Kabel verschwinden hinter dem Display in der Wand. Geeignet für Displays bis 52" oder 50 kg.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|-----------------|
| 109159 | Wandhalter Move |

WANDHALTERUNGEN



(Alle Halterungen ohne Display)

MONITOR WANDHALTERUNG – STARR

Das Modell ist für horizontale oder vertikale Aufhängung geeignet und zeichnet sich durch ein einfaches Einhänge-System aus.

Bei der Bestellung bitte immer den Monitor Typ angeben!

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|-----------------------------|
| 100124 | Für Displays 42"/52", starr |
| 100347 | Für Displays 61", starr |



WANDHALTERUNG – KLAPP- UND SCHWENKBAR

Von der Wand ist sie schwenkbar im Radius von 44 cm. Die Halterung ist nach links und rechts drehbar, geklappt liegt sie flach an der Wand. Zwischenraum beträgt nur 13 cm. Inkl. starrer Displayhalterung. Schönes technisches Design.

Größe „S“: gleiche Ausführung, Schwenkradius 42 cm, bis maximal 15 kg Belastung. Für VESA bis 100x200 mm.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|-------------------|
| 100440 | Für Displays „42“ |
| 100440.3 | Für Displays „52“ |
| 100440.4 | Größe „S“ |



Bitte bei der Bestellung immer den Bildschirm Typ angeben!



WANDHALTERUNG NEIGBAR

Geeignet für horizontale Anhängung. Das Modell ermöglicht eine stufenlose Neigung bis 20°. Die Plattentiefe ist 65 mm, Breite und Höhe je nach Display-Modell. Bitte bei der Bestellung immer den Bildschirm Typ angeben.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|---------------------|
| 100094 | Für Displays 42/52" |
| 100348 | Für Displays 61" |

(Alle Halterungen ohne Display)

UNIVERSELLE DISPLAYHALTERUNG

Die zwei Hälften dieser Displayhalterung ermöglichen eine sehr flexible Anordnung und sind daher geeignet für nahezu alle Display-Größen bis zu 65".

Die Universelle Displayhalterung ist stufenlos neigbar.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|------------------------------|
| 100914.2 | Universelle Displayhalterung |



WANDHALTERUNG I UNIVERSAL

Diese starre Ausführung ist adaptierbar an Stand- und Rollgestelle. Geeignet für alle Flachbildschirme bis 52".
Abmessungen: 80 x 40 cm.
Wandabstand: 4 cm.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|---------------------------|
| 100911 | Wandhalterung / UNIVERSAL |



WICHTIGE INFORMATIONEN



(Alle Halterungen ohne Projektor)

DIE PETA-DECKENHALTER BIETEN IHNEN FOLGENDE VORTEILE:

TÜV/GS geprüft, spezielle Konstruktion aus Metall für die Deckenmontage, schlag- und kratz feste Pulverbeschichtung, Abstandsbolzen an der Projektorplatte für Gerätebelüftung, bis 20 kg Belastung. Zu jedem Deckenhalter muss eine Projektorenplatte mit bestellt werden, die zu Ihrem Gerät passt. Geben Sie bitte den genauen Projektortyp an.

Welches Kugelgelenk darf es sein?

Die Deckenhalterungen STANDARD und NEXT GENERATION sind gewöhnlich mit einem selbsthemmenden Kugelgelenk ausgerüstet. Auf Wunsch können die beiden Modelle auch mit dem Klemmhebel-Kugelgelenk oder mit dem Stahlkugelgelenk hergestellt werden.



- 1 Selbsthemmendes Kugelgelenk**
Damit bleibt Ihr Projektor in jeder beliebigen Position fixiert.
- 2 Klemmhebel-Kugelgelenk**
Einhand-Klemmhebel; Einstellung in jeder Position fixierbar.
- 3 Stahlkugelgelenk**
Erhöht die Belastbarkeit auf 40 kg und ist gegen einen Aufpreis erhältlich. Die Stahlkugel wird mit drei Innensechskant-Schrauben gesichert (nur für Standard-Deckenhalter).

Farbpalette

PeTa Standard RAL Farben:

RAL 7016 – Anthrazitgrau



RAL 9006 – Weißaluminium Silber



RAL 9016 – Verkehrsweiß



RAL 9005 – Tiefschwarz



RAL 7035 – Lichtgrau



RAL 9010 – Reinweiß



Gegen Aufpreis sind auch weitere RAL-Farben möglich.



JUBILÄUMS-DECKENHALTERUNG

In den Varianten feste Länge (10 cm) und höhenverstellbar (30-50 cm) mit Kabeldurchführung, kleine Deckenmontageplatte und selbsthemmendes Kugelgelenk. Geeignet für alle Projektoren bis 20kg inkl. spezifischer Projektorenplatte, TÜV/GS geprüft.

Bitte geben Sie immer den Projektortyp an.

| Art.-Nr. | Beschreibung | |
|----------|--------------------------|---|
| 60000 | fixe Länge 10 cm | 1 |
| 61000 | höhenverstellbar 30-50cm | 1 |

EASY HOME – „DER GÜNSTIGE“

Dreh- und neigbar. Der Easy Home ist ein Multitalent, besonders in Kombination mit einer unserer VESA-Halterung! Er lässt sich auf jede gewünschte Position ausrichten und bringt Ihre Geräte (Projektoren, sowie bis 24" diagonal TFT-Flachbild-Displays, Lautsprecher, Lampen, Scheinwerfer und vieles mehr) in ihre ideale Position an der Decke oder an der Wand. Diese professionelle, unschlagbar günstige Wand- und Deckenhalterung ist einfach im Gebrauch.

Ausführung:

Stabile Metallkonstruktion, Länge: 11 oder 28 cm (mit dem in der Produktverpackung immer beiliegenden Verlängerungsrohr) Bis max. 20 kg Belastung.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|----------------------------|
| 100427 | Easy Home – der „Günstige“ |

(Bild zeigt Easy Home in Verbindung mit einer Chamäleon-Platte, ist aber auch mit einer professionellen, spezifischen Platte für Projektoren kombinierbar.)

Bitte geben Sie immer den Projektortyp an.



DECKENHALTERUNGEN



DECKENHALTERUNG STANDARD / DAS ORIGINAL!

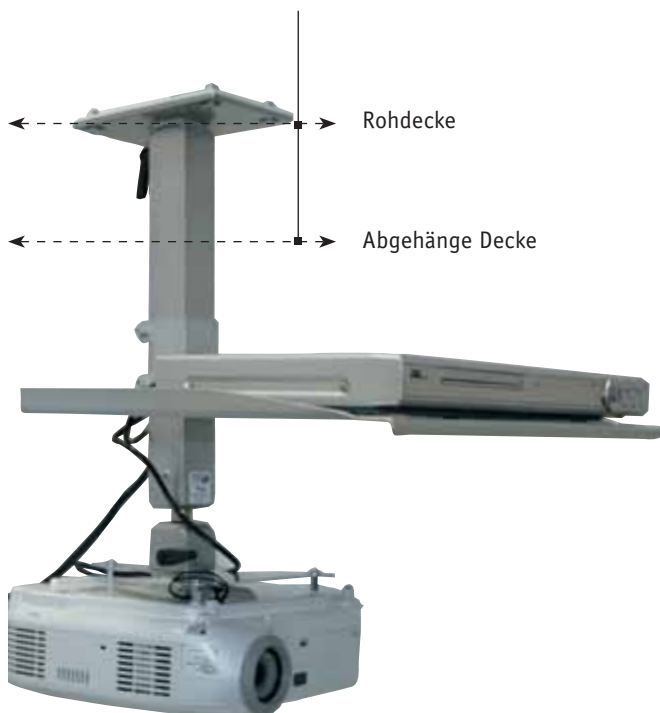
Spezielle Konstruktion aus Metall für die Deckenmontage. Schlag- und kratzfeste Pulverbeschichtung. Kabeldurchführung im Rohr. Stufenlose Höhenverstellung, inkl. spezifischer Projektorplatte mit Abstandsbolzen für Gerätebelüftung. Erhältlich in 3 Standardlängen mit selbsthemmendem Kugelgelenk. Bis 20 kg Belastung, alternativ mit Stahlkugelgelenk auf 40 kg Belastung erweiterbar.

Optional: Auch mit manuellem Drehgelenk lieferbar.

| Art.Nr. | Beschreibung |
|----------|---|
| 100035 | Feste Länge ohne Höhenverstellung 1 15 cm |
| 100035.1 | Feste Länge mit Klemmhebel 2 15 cm |
| 100038 | Vario kurz mit Höhenverstellung 1 40-70 cm |
| 100038.1 | Vario kurz mit Klemmhebel 2 40-70 cm |
| 100039 | Vario lang mit Höhenverstellung 1 70-130 cm |
| 100039.1 | Vario lang mit Klemmhebel 2 70-130 cm |
| 100393 | Stahlkugelgelenk für Belastungen bis 40 kg 3 |
| 100309 | Rosette Standard: $\varnothing = 85$ |
| 100309.7 | Rosette Standard: 80x80 mm |
| 100309.1 | Rosette Standard: 100x100 mm |
| 100309.2 | Rosette Standard: 200x200 mm |

Bitte immer Projektortyp angeben.

(Alle Halterungen ohne Projektor)



Wir fertigen Standard-Halterungen auch nach individuellen Angaben, sowie als Wandhalterungen und Sonderanfertigungen.

DECKENHALTERUNG STANDARD / MIT DVD-ABLAGE

Die DVD-Ablage wird fest an die STANDARD-Halterung montiert. Ihr Vorteil: Die Technik hängt direkt unter der Decke, das spart Kabel und alles ist sauber und sicher installiert.

Ideal für Sportbars, Hotels, Kneipen, Bistros und vieles mehr.

| Art.Nr. | Beschreibung |
|---------|--|
| 100976 | Feste Länge ohne Höhenverstellung 2 15 cm |
| 100977 | Vario kurz mit Höhenverstellung 2 40-70 cm |
| 100978 | Vario lang mit Höhenverstellung 2 70-130 cm |

Bitte immer Projektortyp angeben.



(Alle Halterungen ohne Projektor)



DECKENHALTERUNG NEXT GENERATION

Professionelle, filigrane Deckenhalterung, die sich durch den verminderten Rohrquerschnitt auszeichnet. Der Rohrdurchmesser beträgt nur 35 x 35 mm. Das Modell passt optisch hervorragend zu den neuen, kleineren und leichteren Projektoren. Unser NEXT GENERATION ist der schmalste Deckenhalter in Europa, bei dem alle Kabel im Rohr verschwinden (\emptyset für die Kabel im Rohr 26 mm). So müssen Sie sich nicht mehr über „Kabelsalat“ ärgern.

Mit den NEXT GENERATION Deckenhaltern ist es möglich, an vielen Hindernissen vorbei zu projizieren. Inkl. spezifischer Projektorplatte, Kugelgelenk dreh- und neigbar. Neigbare Deckenmontage bis max.35°. Erhältlich in 3 Standardlängen mit selbsthemmendem Kugelgelenk.

| Art.Nr. | Beschreibung |
|----------|---|
| 100035.2 | Feste Länge ohne Höhenverstellung 1 14 cm |
| 100038.2 | Vario kurz mit Höhenverstellung 1 48-72 cm |
| 100039.2 | Vario lang mit Höhenverstellung 1 75-130 cm |
| 100309.4 | Rosette Next Generation: $\emptyset = 80$ |
| 100309.3 | Rosette Next Generation: 80x80 mm |
| 100309.5 | Rosette Next Generation: 100x100 mm |
| 100309.6 | Rosette Next Generation: 200x200 mm |

Bitte geben Sie immer den Projektortyp an.

leichter, besser, montagefreundlicher
Die Montage-Profis



(Alle Halterungen ohne Projektor)

DREHBARE DECKENHALTERUNG ROTO

Lassen Sie die Bilder kreisen – wohin Sie wollen! ROTO ermöglicht das Schwenken des Projektors im Radius bis max. 270° durch einen Knopfdruck auf der Fernbedienung. Nutzen Sie die variable Einstellmöglichkeit, um z.B. zwei Projektionspositionen für unterschiedliche Leinwände festzulegen. Die Kombination mit einem PeTa Deckenlift ist möglich.

Ausführung: Aus Stahl mit Kugelgelenk. Feste Säulenlänge 48 cm, bis max. 20 kg belastbar. Alternativ mit Stahlkugelgelenk auf 40 kg Belastung erweiterbar. Halteplatte für Projektor ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Optional: Funkfernbedienung

| Art.-Nr. | Beschreibung | |
|----------|--|---|
| 100800 | ROTO Deckenhalterung – Säulenlänge 48 cm | 2 |
| 100800.1 | ROTO FLAT – Höhe 18,5 cm | 2 |
| 100393 | Stahlkugelgelenk für Belastung bis 40 kg | 3 |
| 100051 | Funkfernbedienung | |
| 100208 | ROTO Manuell Drehgelenk (ohne Deckenhalter.) | 1 |

Bitte geben Sie immer den Projektortyp an.

| Technische Daten - ROTO / ROTO Flat | |
|-------------------------------------|---------------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz |
| Nennzahl | 25 U / min |
| Leistungsaufnahme | 90 W / 0,4 A |

ROTO MANUELL DREHGELENK

Der manuelle Roto kann mit jeder Deckenhalterung Standard, kombiniert werden. Drehfunktion im gleichen Radius, bis 270°. Der Deckenhalter muss dazu bestellt werden.

Manuell drehbar bis 360°



ROTO ELEKTRISCHES DREHGELENK

Elektrisch drehbar bis 270°. Deckenhalterung. 480 mm Säulenlänge.

Elektrisch drehbar bis 270°





(Alle Halterungen ohne Projektor)

ROTO FLAT

elektrisch drehbar bis 270°. Eine flache (185 mm) Einbauversion des ROTO. Bis auf die Säulenlänge ist er baugleich mit dem „ROTO“.

Elektrisch drehbar bis 270°

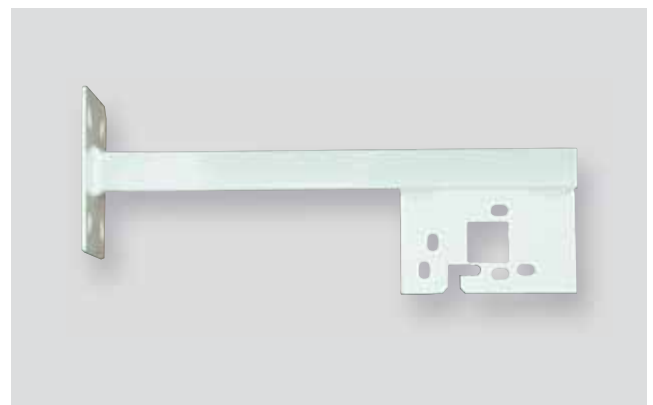


LEINWANDHALTER

Decken- und Wandhalterungen für Leinwände mit Montageplatte.

| Art.-Nr.: | Beschreibung |
|-----------|---|
| 100291 | Deckenhalterung, vario Länge 40-60 cm (Paar) |
| 100292 | Deckenhalterung, vario Länge 60-100 cm (Paar) |
| 100291.3 | Deckenhalterung vario Länge 100-140 cm (Paar) |
| 100291.2 | Wandhalterung, feste Länge 30 cm (Paar) |
| 100291.1 | Wandhalterung, vario Länge 40-60 cm (Paar) |

weitere Längen auf Anfrage





HUBFIX ELEKTRISCH VERSTELLBARER DECKEN-WANDHALTER, DECKENLIFT ODER HUBLIFT FÜR PROJEKTOREN

Mit einem Knopfdruck fährt Ihr Projektor auf die gewünschte Höhe. Deckenhalterung und Motoreinheit sind TÜV/GS geprüft. Stabile Ausführung aus Metall, optional Deckplatte für verdeckten Einbau, unkomplizierte Montage und Justierung des Projektors mittels Kugelgelenk, belastbar bis max. 20 kg, alternativ mit Stahlkugelgelenk auf 40 kg Belastung erweiterbar (Art.-Nr.: 100393).

Massengewicht 40Kg, Volumengröße (LxBxH) 350x300x200 mm. Deckenabschlussplatte darf nicht größer sein als +50mm in allen Achsen des Raumvolumens. Schlag- und kratzfeste Pulverbeschichtung.

Optional: mit Halterung für die Deckenplatte.

Einsatzmöglichkeiten:

Im Tisch versenkbar oder aus dem Wandschrank ausfahrbar ist die Technik nur sichtbar, wenn sie benötigt wird und ist somit diebstahlgeschützt.

Als Deckenlift bietet er die optimale Anpassung auf die Höhe der Leinwand oder bei Hindernissen wie z.B. Türen.

(ohne Projektor)



Einsatzmöglichkeiten „Tisch“



Einsatzmöglichkeiten „Schränk“



(Alle Halterungen ohne Projektor)

HUBFIX ELEKTRISCH VERSTELLBARER DECKEN-WANDHALTER, DECKENLIFT ODER HUBLIFT FÜR PROJEKTOREN



| Art.-Nr.: | Beschreibung | Einbaumaß* | Max. Gesamtmaß | |
|-----------|--|------------|----------------|---|
| 100814 | HUBFIX – 150 mm Hub | ca. 516 mm | ca. 666 mm | 2 |
| 100814.2 | HUBFIX – 200 mm Hub | ca. 566 mm | ca. 766 mm | 2 |
| 100814.3 | HUBFIX – 250 mm Hub | ca. 616 mm | ca. 866 mm | 2 |
| 100814.4 | HUBFIX – 300 mm Hub | ca. 666 mm | ca. 966 mm | 2 |
| 100814.5 | HUBFIX – 350 mm Hub | ca. 716 mm | ca. 1066 mm | 2 |
| 100814.6 | HUBFIX – 400 mm Hub | ca. 766 mm | ca. 1166 mm | 2 |
| 100814.7 | HUBFIX – 450 mm Hub | ca. 816 mm | ca. 1266 mm | 2 |
| 100814.8 | HUBFIX – 500 mm Hub | ca. 866 mm | ca. 1366 mm | 2 |
| 100393 | Stahlkugelgelenk für Belastung bis 40 kg | | | 3 |
| 100814.9 | Untere Deckenabschlußplatte für HUBFIX | | | |

* inkl. Kugelkopf

Bitte immer Projektortyp angeben.



(Alle Halterungen ohne Projektor)



DECKENHALTER DESIGN HOME

Exklusivität und Eleganz aus Edelstahl

Der erste Deckenhalter für Projektoren in einem exklusiven Design. Trendstarkes ausgefallenes Design - die Revolution für jedes Wohnzimmer, jedes Hotel oder jeden Präsentationsraum. Überall dort, wo Exklusivität gewünscht wird, setzt diese Technik Akzente mit einem Touch Wohn-Art!

PeTa bietet Ihnen eine Deckenhalterung für Projektoren, die alle technischen Ausstattungsmerkmale einer professionellen Halterung besitzt und diese mit außergewöhnlichem Design verbindet.

Ausführung:

Kugelgelenk, Kabeldurchführung, Aus Edelstahl oder pulverbeschichtetem Stahl, in allen RAL-Farben lieferbar. Längen: 11 cm oder 40 - 70 cm. Geeignet für Projektoren bis 20 kg.

| Art.- Nr. | Beschreibung |
|-----------|---|
| 100668 | Stahl pulverbeschichtet – 11 cm |
| 100668.4 | Stahl pulverbeschichtet – 40 cm - 70 cm |
| 100668.1 | Edelstahl – 11 cm |
| 100668.2 | Edelstahl – 40 cm - 70 cm |

Bitte immer Projektortyp angeben.

Geschützt durch Deutsches Patent- und Markenamt.
Aktenzeichen: 403 01 510. 3



(Alle Halterungen ohne Projektor)

HALTERUNGEN FÜR TRAVERSEN

Idealer Einsatz für Messen, Veranstaltungen und Events. Die Deckenhalterung mit Half-Coupler für Projektoren zur vertikalen und horizontalen Befestigung an Traversensystemen. Die Couplerbelastbarkeit beträgt bis zu 500 kg (Belastung der Projektorenhalterung bleibt aber bei 20 kg).

Ausführung:

Halterung für Traversen mit Kugelgelenk und Kabeldurchführung inkl. spezifischer Projektorplatte. Alle Längen sind lieferbar. Half-Coupler \varnothing 48-51 mm + Deckenhalterung in der benötigten Länge, bis 20 kg Belastung.

Alternativ:

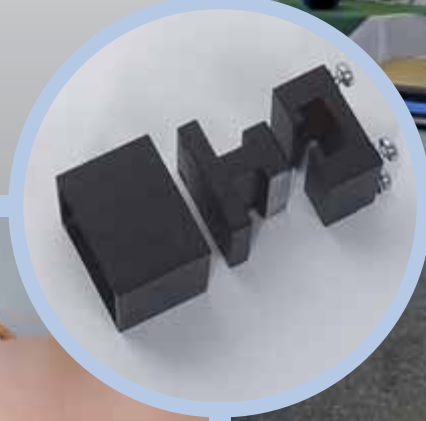
Mit Stahlkugelgelenk, auf 40 kg Belastung erweiterbar

| Art.-Nr. | Beschreibung | |
|----------|--|-----------|
| 100035.3 | 1 Halter mit Half Coupler, feste Länge | 15 cm |
| 100036.3 | 1 Halter mit Half Coupler, feste Länge | 20 cm |
| 100037.3 | 1 Halter mit Half Coupler, feste Länge | 30 cm |
| 100038.3 | 1 Halter mit Half Coupler, vario Länge | 40-70 cm |
| 100039.3 | 1 Halter mit Half Coupler, vario Länge | 70-130 cm |
| 100270.1 | 1 Halter mit Gewinde M10, feste Länge* | 15 cm |
| 100270.2 | 1 Halter mit Gewinde M10, vario Länge* | 40-70 cm |
| 100393 | 3 Stahlkugelgelenk für Belastung bis 40 kg | |

*mit Half Coupler-Vorbereitung. Half Coupler nicht im Lieferumfang enthalten.

Bitte immer Projektortyp angeben.

MULTI-SWITCH SYSTEM



(Alle Halterungen ohne Projektor)

MULTI-SWITCH ROLLSTATIV

für mobile Projektionen, ist unser Multi-Switch Rollstativ unschlagbar, es besticht durch zurückhaltende Eleganz, und präsentiert mobil in verschiedenen Räumen. Es ist platzsparend und lenkt nicht die Aufmerksamkeit auf sich. Durch die Höhenverstellung kann über das Publikum hinweg projiziert werden. Der Zusprieler kann auf der optional erhältlichen Ablage platziert werden.

Ausführung:

Die Länge ist variabel einstellbar zwischen 85-135cm. Die Neigung wird mit einem Kugelgelenk einfachst fixiert. In der Kabelführung im System werden die Kabel verdeckt untergebracht und die 4 Leichtlauf-Doppel-Lenkrollen sind feststellbar.

Optional: Spezifische Projektorplatte. Glasablage 500x300.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|-------------------------|
| 100239.2 | Multi-Switch Rollstativ |

DAS MULTI-SWITCH-SYSTEM-SET

Set 1: 1 Tischfuß + 1 Rollgestell + 1 spezifische Projektorplatte mit Schnellwechselsystem + Deckenhalterung 15 cm.

Set 2: 1 Tischfuß + 1 Rollgestell + 1 spezifische Projektorplatte mit Schnellwechselsystem + Deckenhalterung 40-70 cm.

Set 3: 1 Tischfuß + 1 Rollgestell + 1 spezifische Projektorplatte mit Schnellwechselsystem + Deckenhalterung 70-130 cm.

| Art.-Nr.: | MULTI-SWITCH Sets | |
|-----------|----------------------|---|
| 100256 | MULTI-SWITCH – Set 1 | 2 |
| 100255 | MULTI-SWITCH – Set 2 | 2 |
| 100257 | MULTI-SWITCH – Set 3 | 2 |

| Art.-Nr.: | MULTI-SWITCH Variationen | |
|-----------|-----------------------------------|--------------|
| 100236 | Deckenhalterung*, feste Länge | 2 15 cm |
| 100237 | Deckenhalterung*, vario Länge | 2 40-70 cm |
| 100238 | Deckenhalterung*, vario Länge | 2 70-130 cm |
| 100240 | Tischgestell ohne Projektorplatte | 2 Höhe 25 cm |
| 100239 | Rollstativ*, vario Länge | 2 85-135 cm |
| 100239.1 | Videoablagefach für Rollstativ | |

* Inkl. spezifischer Projektorplatte – bitte immer Projektortyp angeben.



(Alle Halterungen ohne Projektor)

POLY DECKENHALTERUNG KURZ - WELTNEUHEIT

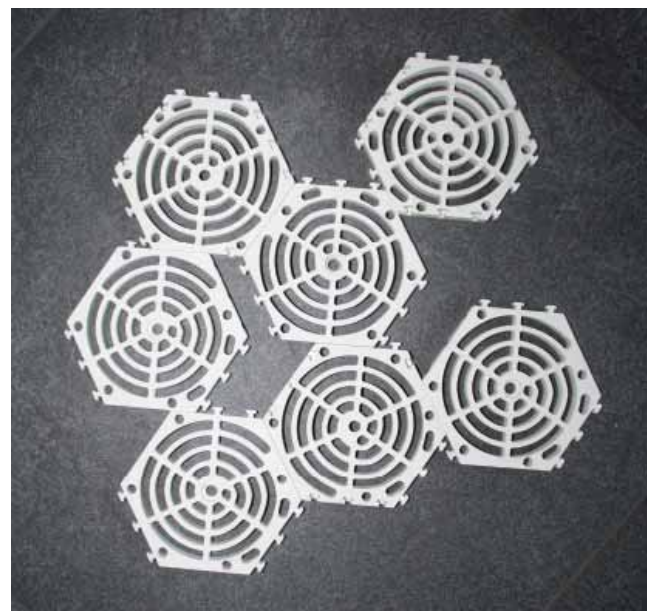
Poly Deckenhalter - Die patentierte universelle Deckenhalterung passend für jeden Projektor bis 10kg Gewicht

Durch die spezielle Formgebung der Puzzleplatten können Sie diesen Deckenhalter flexibel an fast alle Projektoren anpassen und befestigen. Ein Kugelgelenk mit Schnellverschluss ermöglicht eine genaue Ausrichtung des Projektors.

**Die Vorteile liegen auf der Hand:
Leicht · Stabil · Günstig · passend für fast alle Projektoren**

Die Halterung ist für die Montage von LCD-Projektoren bis zu 10 kg geeignet.

| Art.- Nr.: | Beschreibung: |
|------------|------------------------|
| 101998 | Poly Deckenhalter kurz |





DIEBSTAHLSCHUTZGEHÄUSE FÜR PROJEKTOREN

Spezielle Konstruktion aus Metall mit ansprechendem Design, einfache Montage, abschließbar, schlag- und kratzfeste Pulverbeschichtung in allen RAL-Farben, nachrüstbar für alle PeTa Standard-Deckenhalterungen, mit Macrolon Sicherheitscheibe.

Abmessungen: BxHxT 570x290x495 mm. Für alle Standard Deckenhalter ab 15 cm.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|---|
| 100214 | Diebstahlschutzgehäuse für Projektoren* |

*Ohne Projektor, ohne Deckenhalter
Deckenhalter bitte extra mitbestellen.





SICHTSCHUTZGEHÄUSE CAMOUFLAGE FÜR PROJEKTOREN

Zur direkten Deckenmontage, inkl. Deckenmontageset zur Projektorbefestigung. Eine perfekte Verkleidung, um Ihren Beamer einzuframen und in einem Raum mit gehobenem Ambiente als Designobjekt zu präsentieren. Der Camouflage ist in zwei Größen erhältlich, Camouflage „S“ und Camouflage „L“.

| Art.-Nr. | Beschreibung | B x H x T in mm |
|----------|------------------|-----------------|
| 100888 | Camouflage „S“ * | 300 x 190 x 515 |
| 100888.1 | Camouflage „L“ * | 400 x 250 x 690 |

*Ohne Projektor, ohne Deckenhalterung.

SECURITY CASE

Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech. Rückwand abschließbar mit Zylinderschloss. In zwei Größen lieferbar, Security Case „S“ und Security Case „L“.

| Art.-Nr. | Beschreibung | B x H x T in mm |
|----------|---------------------|-----------------|
| 102042 | Security Case „S“ * | 525 x 280 x 460 |
| 102042.1 | Security Case „L“ * | |

*Ohne Projektor, ohne Deckenhalter
Deckenhalter und Stahlkugelgelenk, bitte extra mitbestellen.



DIEBSTAHLSCHUTZ



(Alle Artikel ohne Projektor)

ALARMANLAGE BLACK BOX

Sichern Sie Ihre Geräte (Beamer, Notebooks oder andere diebstahlgefährdete Gegenstände) mit dieser Alarmanlage. Erhöhte Sicherheit bietet Ihnen die Kombination aus WIRE und BLACK BOX. Beim Durchtrennen des Stahldrahtseiles oder beim Versuch, die BLACK BOX zu öffnen, ertönt ein lautes Warnsignal, das Personen in der Umgebung aufmerksam macht.

Technische Daten: Batteriebetrieb (3x1,5 V), Schlüsselschalter für Ein/Aus, LED-Anzeige für Spannungsabfall / Batterieüberwachung, Sabotage geschützt, Sirene 110 dB.

| Art.-Nr. | Beschreibung | LxBxT in mm |
|----------|-----------------------|---------------|
| 100669 | Alarmanlage Black Box | 150 x 80 x 50 |

DIEBSTAHLSCHUTZ WIRE

Effizient, einfach, kostengünstig, und absolut sicher – das ist WIRE. Das System bietet einen optimalen Schutz gegen unbefugtes Entfernen eines Projektors. Die Schrauben sind gegen Herausdrehen mit dem durchgeführten Stahlseil gesichert, das in der Kabelführung bis unter die abgehängte Decke verläuft. Ein spezieller Verschluss wird mit einem Schloss extern an der Rohdecke oder einem anderen festen Gegenstand gesichert. Somit ist ein Abnehmen ohne Schlüssel nicht möglich. Das stabile Stahlseil kann nicht mit einfachen Hilfsmitteln durchtrennt werden. WIRE ist an allen TÜV-geprüften Deckenhalterungen nachrüstbar.

| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|----------------------|
| 100214.1 | Diebstahlschutz WIRE |





(ohne Projektor)

BALLWURF-SCHUTZGEHÄUSE

Ballwurfschutzgehäuse GUARD für Projektoren – damit gehen Sie auf Nummer Sicher!

Zur Deckenmontage für die Projektorbefestigung inkl. Deckenmontageset. Zum Einsatz in Sporthallen. Stabile und besonders robuste Ausführung. Sichert den Projektor gegen Ballwürfe oder -schüsse. Individuelle Anpassung an den Projektor und die örtlichen Gegebenheiten. Pulverbeschichtetes Stahlgehäuse. Für Projektoren bis 100 kg. Ohne Deckenhalterung, diese muss je nach Länge separat bestellt werden.

| Art.- Nr.: | Beschreibung: |
|------------|-----------------------------|
| 102013 | Ballwurfschutzgehäuse GUARD |

DECKENLIFT NACH BGV C1



KONZEPTPLANUNG, KOORDINATION UND ABWICKLUNG

Wenn es um richtig große Deckenlifte geht, die der BGV C1 entsprechen müssen, ist PeTa der richtige Ansprechpartner. Egal ob Einrichtungen in Veranstaltungs- und Produktionsstätten, Bühnentechnik, oder alle Orte, an denen ruhende und bewegte Lasten über Personen vorkommen. Wir sind BGV C1 zertifiziert und bieten Ihnen ein Rundum-Sorglos Paket:

Liftbau, Sachverständigenabnahme nach BGV C1, Konzeptplanung, Koordination, Abwicklung, Schnittstellen zur Steuerung, Montage des Lifts mit Verkabelung, Einstellarbeiten, Testlauf.

Weitere Informationen auf Anfrage.





(Alle Deckenlifte ohne Projektor)

DECKENLIFT STANDARD

Schlag- und kratzfeste Pulverbeschichtung, doppelte Sicherheit durch Scherensystem und zweifache Stahlseilführung, geräuscharme Laufbewegung, stufenlose Einstellung der Endpunkte, inklusive unterer Abschlussplatte für den Deckenausschnitt. Dieser Lift hat sich durch jahrelange Erfahrung bewährt und ist eine spezielle PeTa-Konstruktion aus Metall. Unsere Kunden lieben dieses Produkt! Größe „S“ bis 20 kg. Größe „L“ bis 100 kg. Motor oben.

Optional: Schnellwechsler Chamäleon

| Art.-Nr.: | Beschreibung | Einbauhöhe* |
|------------|------------------------------|-------------|
| 100042 | DL Standard „S“ - 30 cm Hub | 18 cm |
| 100042 | DL Standard „S“ - 70 cm Hub | 20 cm |
| 100042.1 | DL Standard „S“ - 100 cm Hub | 23 cm |
| 100042.15 | DL Standard „S“ - 150 cm Hub | 26 cm |
| 100042.2 | DL Standard „S“ - 200 cm Hub | 33 cm |
| 100042.23 | DL Standard „S“ - 230 cm Hub | 33 cm |
| 100042.3 | DL Standard „S“ - 300 cm Hub | 37 cm |
| 100042.4 | DL Standard „S“ - 370 cm Hub | 44 cm |
| 100066.75 | DL Standard „L“ - 70 cm Hub | 29cm |
| 100066.100 | DL Standard „L“ - 100 cm Hub | 33cm |
| 100066.200 | DL Standard „L“ - 200 cm Hub | 39cm |
| 100066.300 | DL Standard „L“ - 370 cm Hub | 55cm |

*ohne Projektor



Unsere Deckenlifte entsprechen den Anforderungen des deutschen Gerätesicherheitsgesetzes und wurden geprüft nach: DIN EN 292-1:1991, DIN EN 292-2: 1995, EN 60950/A11:1997



Unsere Deckenlifte entsprechen den Anforderungen des deutschen Gerätesicherheitsgesetzes und wurden geprüft nach:
DIN EN 292-1:1991, DIN EN 292-2: 1995, EN 60950/A11:1997



(Alle Deckenlifte ohne Projektor)

DECKENLIFT ULTRA FLACH

PeTa bietet Ihnen den flachsten Scheren-Deckenlift der Welt! Durch seine extrem flach entwickelte Bauweise findet dieser Deckenlift Platz in jedem Deckenzwischenraum. Trotzdem besticht er durch seine Laufruhe und Präzision. Die Einstellung erfolgt über Endschalter, Hub 50 cm, max. Belastung 20 kg, alle RAL Farben möglich, TÜV/GS geprüft.

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| oberes Rahmenmaß | 745 x 670 mm |
| Korb Deckenlift (B x T x H) | 410 x 570 x 140-170 mm |
| Einbauhöhe mit Beamer | 210 mm |
| Spannung | 230 V |
| Frequenz | 50 Hz |
| Leistung | 160 W |
| Nennbetriebszeit | 4 min |

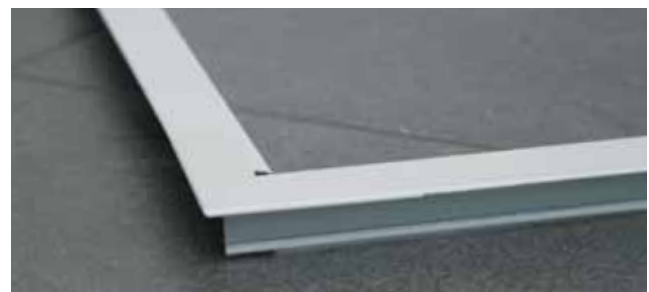
| Art.-Nr. | Beschreibung |
|----------|------------------------|
| 100802 | Deckenlift ULTRA FLACH |



DECKENAUSSCHNITT-VERKLEIDUNG FÜR DECKENLIFTE

Deckenausschnitt-Verkleidung, für den Deckendurchbruch an abgehängten Decken beim Einsatz von Deckenliften in Standard-Größen S und L. Winkelprofil 24 x 24 mm. 4 Innen- und 4 Außenecken

| Art.-Nr.: | Beschreibung |
|-----------|--|
| 100042.8 | Deckenausschnitt-Verkleidung „S“ für Deckenlifte |
| 100066.1 | Deckenausschnitt-Verkleidung „L“ für Deckenlifte |





(Alle Deckenlifte ohne Projektor)



DECKENLIFT FLACH

Schlag- und kratzfeste Pulverbeschichtung, in schwarz oder weiß, doppelte Sicherheit durch Scherensystem und zweifacher Stahlseilführung, geräuscharme Laufbewegung, spezielle Konstruktion aus Metall. Motor seitlich.

Zubehör: Funkfernbedienung mit zusätzlichem Schalter (manuelle Bedienung) und einer Zwischenpositionseinstellung, manuelle Feineinstellung für Deckenliftmontage 50 cm Länge, manuelle Feineinstellung für Deckenliftmontage 150 cm Länge, Mechanikverkleidung für Sichtdecke, Steuergerät (220 V Spannung auf 12 V) Einbaurahmen Größe S und L.

| Art.-Nr.: | Beschreibung | Einbauhöhe* |
|-----------|--|-------------|
| 100275 | DL Flach „S“ - 30 cm Hub | 13 cm |
| 100275 | DL Flach „S“ - 70 cm Hub | 13 cm |
| 100275.1 | DL Flach „S“ - 100 cm Hub | 18 cm |
| 100275.2 | DL Flach „S“ - 150 cm Hub | 21 cm |
| 100910 | DL Flach „L“ - 70 cm Hub | 21 cm |
| 100276 | DL Flach „L“ - 100 cm Hub | 26 cm |
| 100051 | Funk-Fernbedienung | |
| 100359 | Manuelle Feineinstellung – 50 cm Länge | |
| 100360 | Manuelle Feineinstellung – 150 cm Länge | |
| 100442 | Mechanikverkleidung für Sichtdecke | |
| 100102 | Steuergerät 220 V Spannung auf 12 V | |
| 100331 | Steuergerät für zusätzliche Zwischenposition | |
| 100313 | Kugelgelenk für Deckenlift | |

Unsere Deckenlifte entsprechen den Anforderungen des deutschen Gerätesicherheitsgesetzes und wurden geprüft nach: DIN EN 292-1:1991, DIN EN 292-2: 1995, EN 60950/A11:1997

MIRROR SYSTEM



(Alle Artikel ohne Projektor)

MOTORISCHES KLAPP-SPIEGELSYSTEM FÜR ABGEHÄNGTE DECKEN

Über zwei hochwertige Oberflächen-Glasspiegel wird das Bild auf die Leinwand projiziert. Ein Präzisions-Hubmotor neigt den unteren Spiegel mit der Deckenplatte nach unten. Die obere und untere Position kann stufenlos eingestellt werden. Der Projektor lässt sich nach rechts und links bzw. vor- und zurück verschieben.

- Elegante Einbaulösung – die Mechanik ist im geschlossenen Zustand nicht sichtbar
- Perfekter Diebstahlschutz – im eingeklappten Zustand ist der Projektor ist nicht mehr zu sehen.
- Keine störenden Lüftergeräusche des Projektors, weil der Projektor in der Decke verbleibt

| Technische Daten | |
|---------------------------------------|--|
| 120-230 V, 50/60 HZ, 90s/90°, 15Nm, | |
| Abmessung: 535 x 485 mm | |
| Einbauhöhe: min. 210 mm / max. 250 mm | |

| Art.-Nr.: | Beschreibung |
|-----------|--|
| 100439 | Mirror „S“ (200x200 mm / 300x300 mm)* |
| 100439.1 | Mirror „L“ (nach Kundenangaben)* |
| 100439.4 | Einbaurahmenkit für Mirror „S“ |
| 100439.2 | Deckenausschnittverkleidung für Mirror „S“ |
| 100439.3 | Deckenausschnittverkleidung für Mirror „L“ |

*Ohne Projektor

MOTORISCHES KLAPP-SPIEGELSYSTEM TISCHVERSION:

„Kennen Sie schon das Mirror System aus dem Tisch?“ Mit der Tischversion lässt sich der Projektor platzsparend und formschön unter einer Tischplatten versenken.

| Art.-Nr.: | Beschreibung |
|-----------|---------------------|
| 100923.8 | Mirror Tischversion |





(Alle Deckenlifte ohne Scheinwerfer oder Lautsprecherboxen)

SCHEINWERFERLIFT / BOXENLIFT – ELEKTRISCH

Für den Einbau von Lautsprecher-Boxen oder Scheinwerfer in abgehängten Decken. So lassen Sie Lautsprecher oder Zusatzscheinwerfer, für den Fall das sie nicht benötigt werden, in der Decke verschwinden. Das wirkt nicht nur aufgeräumt sondern bietet auch einen Diebstahlschutz für ihr Equipment. Geeignet für Lautsprecher-Boxen bis 20 kg.

| Technische Daten | |
|---------------------------|--|
| Abmessungen: (B x T x H) | 490 x 400 x 220 mm |
| Stellfläche max.: (B x T) | 340 x 220 mm |
| Spannung: | 220 V |
| Art.-Nr.: | Beschreibung |
| 100807 | Boxenlift elektrisch (ohne Lautsprecher) |





Wandhalter Standard **a**



Wandhalter Travel Design **b**



WANDHALTER FÜR PROJEKTOREN

Spezielle Konstruktion aus Metall für die Wandmontage in mehreren Längen. Die Wandhalterungen sind mittels Kugelgelenk dreh- und neigbar. Bei den Vario-Versionen ist der Wandabstand stufenlos einstellbar und die Kabeldurchführung erfolgt versteckt im System. Abstandsbolzen an der Projektorplatte sorgen für Gerätebelüftung. Schlag- und kratzfeste Pulverbeschichtung in allen RAL-Farben lieferbar. Für Projektoren bis 20 kg (mit Stahlkugelgelenk auf 40 kg erweiterbar)

| Art.-Nr.: | Beschreibung | |
|-----------|--|----------|
| 100175 | WH Standard – Feste Länge 30 cm | a |
| 100135 | WH Standard – Vario Länge 40 - 70 cm | a |
| 100144 | WH Standard – Vario Länge 70 - 130 cm | a |
| 100895.8 | WH Travel Design – Feste Länge 40 cm | b |
| 100393 | Stahlkugelgelenk für Belastungen bis 40 kg | |



c

FLUGRAHMEN MIT HALF COUPLER

Rohrrahmen für Großprojektoren. Der Rahmen ist mit Half Couplern ausgestattet um ihn an Traversen zu befestigen. Höhenverstellbar 40-70 cm im 4 cm Raster. Inkl. Half Coupler \varnothing 48-51 mm.

| Art.-Nr.: | Beschreibung | |
|-----------|------------------------------|----------|
| 100873 | Flugrahmen mit Half Coupler* | c |

FLUGRAHMEN

Flugrahmen mit Ösen zum abhängen an Stahlseilen.

| Art.-Nr.: | Beschreibung | |
|-----------|--|----------|
| 100873.1 | Flugrahmen mit Ösen* (Ohne Stahlseile) | d |

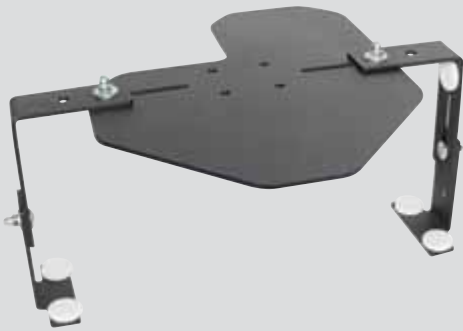
*Bitte immer Projektortyp angeben.



d



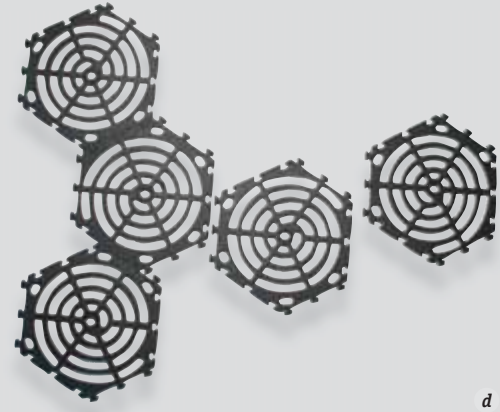
a



b



c



d



e

STANDARD - FÜR DEN PROFI

Professionelle, für alle Projektortypen entwickelte Platte. Jedem Gerätetyp angepasst gewährleistet sie eine optimale Verbindung zum Projektor. Umweltfreundlich in der Herstellung, da optimale Ausnutzung des Rohmaterials.

| Art.-Nr.: | Beschreibung | |
|-----------|--------------|---|
| 100xxx | Standard | a |

*Bitte immer Projektortyp angeben.

MULTIKLAMMER

Die Multiklammer ist eine Platte für Projektoren ohne Bohrungen im Gehäuse, so dass Ihr Gerät in die Platte nur eingeklemmt werden muss. Sie lässt sich an fast jedes Gerät anpassen. Verstellbar in Höhe: 85 - 130 mm und Breite: 195 - 275 mm.

| Art.-Nr.: | Beschreibung | |
|-----------|--------------|---|
| 100754 | Multiklammer | b |

BÜGELEISEN

Die Projektorplatte „Bügeleisen“ ist eine spezielle Platte, ähnlich einem Bügeleisen, für Projektoren ohne Überkopfprojektion. Sie ist mit jeder Standard Deckenhalterung kombinierbar. Bitte immer den Beamertyp mit angeben!

| Art.-Nr.: | Beschreibung | |
|-----------|--------------|---|
| 100057 | Bügeleisen | c |

*Ohne Projektor, ohne Deckenhalter.

PUZZLEPLATE

Die Lösung für individuelle, den Gehäusebohrungen angepasste Projektorenplatten. Einfach mehrere Steckelemente zur benötigten Form verbinden – Fertig. Ein Set „Puzzleplate“ besteht aus 7 einzelnen Steckelementen. Die Elemente sind aus High-Tech-Material verstärktem Kunststoff, hitzebeständig und besonders leicht. Für Projektoren bis 10kg.

| Art.-Nr.: | Beschreibung | |
|-----------|-----------------|---|
| 101999 | Puzzleplate-Set | d |

UNIVERSAL DECKENHALTER

Länge 6cm, ohne Kugelgelenk für fast alle Projektor-Fabrikate verwendbar.

| Art.-Nr.: | Beschreibung | |
|-----------|------------------------|---|
| 100034G | Universal Deckenhalter | e |



(Rollgestell ohne Projektor)

OVERHEAD-BEAMER ROLLGESTELL

Es ist schlicht, unauffällig und multifunktional – eben wie ein guter Sekretär! Das Rollgestell leistet eine bedeutende Hilfe ohne große Aufmerksamkeit auf sich zu lenken.

Ausführung: Höhe 106-122 cm (manuell stufenlos verstellbar mittels Kurbelmechanik). Mit Elektroanschluss (3-fach Steckdose). Das Gestell steht auf 4 feststellbare Rollen. Die Beamer-Ablage ist pulverbeschichtet und bietet eine Aufstellfläche von 610 x 400 mm. Die Außenmaße des Rollgestells betragen 610 x 600 mm.

| Art.-Nr.: | Beschreibung |
|-----------|-----------------------------|
| 100979 | Overhead-Beamer Rollgestell |





(Rednerpult ohne Firmensignet STIHL®)

MIKROFONHALTER

Der erste Mikrofonhalter in exklusivem Design. Wahlweise aus Stahl oder Edelstahl. Mit Kugelgelenk und Kabeldurchführung.

| Art.-Nr.: | Beschreibung |
|-----------|-------------------------------|
| 100668.3 | Mikrofonhalter (ohneMikrofon) |

REDNERPULT

Rednerpult im MediaMobil-Design. Die Ablage ist elektrisch höhenverstellbar. Inkl. Tastaturablage, abschließbarem Schrank und 4 feststellbaren Rollen.

Logo nach Kundenangabe.

| Art.-Nr.: | Beschreibung |
|-----------|--------------|
| 102121 | Rednerpult |



ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

I. Allgemeines

1. Allen Vereinbarungen und Angeboten liegen unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen zu Grunde. Sie werden durch Auftragserteilung oder Annahme der Lieferung anerkannt.

2. Abweichungen von diesen Verkaufsbedingungen – insbesondere die Geltung von Bezugsvorschriften des Kunden – bedürfen unserer ausdrücklichen schriftlichen Anerkennung oder Zustimmung.

II. Preise

1. Die Preise sind freibleibend. Sie verstehen sich für die jeweils angebotenen bzw. bestätigten Mengen ausschließlich Mehrwertsteuer und Verpackungskosten. Hieran halten wir uns jeweils 30 Tage ab unserer Angebotsabgabe gebunden. Zusätzliche Lieferungen und Leistungen werden gesondert berechnet.

2. Die Preise verstehen sich ab Lager.

3. Im Fall von Sukzessivlieferungsverträgen sind wir an die vertraglich vereinbarten Preise nur für 3 Monate ab Vertragsschluß gebunden.

4. Kosten für die Rücksendung von Verpackungsmaterial werden von uns nicht übernommen.

III. Versand.

1. Teillieferungen sind zulässig und werden einzeln berechnet.

2. Mit Verlassen des Werkes oder des Lagers geht die Gefahr des Unterganges oder der zufälligen Verschlechterung der Ware auf den Kunden über, unabhängig davon, ob die Versendung vom Erfüllungsort aus erfolgt und wer die Frachtkosten trägt. Ist die Ware versandbereit und verzögert sich die Versendung oder Abnahme aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, so geht die Gefahr mit dem Zugang der Anzeige der Versandbereitschaft auf den Kunden über.

IV. Liefer- und Leistungszeit

1. Alle Liefer- und Leistungszeiten sind unverbindlich.

2. Die Liefer- und Leistungszeit verlängert sich, auch innerhalb eines Verzuges, angemessen beim Eintritt unvorhergesehener Hindernisse, die wir trotz der nach den Umständen des Falles zumutbaren Sorgfalt nicht abwenden konnten. Gleichviel, ob diese bei uns, unseren beauftragten Vertragspartnern oder unseren Lieferanten eintreten. Unter solchen Hindernissen sind insbesondere zu verstehen: Betriebsstörungen, Energieversorgungsschwierigkeiten, Verzögerung in der Anlieferung wesentlicher Rohstoffe, behördliche Eingriffe, Streik und Aussperrung sowie höhere Gewalt.

3. Bei späteren Abänderungen des Vertrages, die die Liefer- und Leistungszeit beeinflussen können, verlängert sich diese angemessen.

4. Wenn ein Versand aus Gründen die von uns nicht zu vertreten sind, nicht möglich ist, gilt die Bereitstellung der Ware als Vertragserfüllung.

5. Bei etwaigem Lieferverzug sind Schadensansprüche jeder Art ausgeschlossen.

6. Solange der Kunde mit einer Verbindlichkeit im Rückstand ist, ruht unsere Lieferverpflichtung.

V. Zahlungsbedingungen

1. Rechnungen sind sofort ohne Abzüge zahlbar.

2. Eine Zahlung gilt erst dann als erfolgt, wenn wir über den Betrag verfügen können.

3. Bei Überschreitung der Zahlungsfrist werden, unter Vorbehalt der Geltendmachung eines weiteren Schadens, Zinsen in Höhe von 8 % über dem jeweiligen Basiszinssatz der Europäischen Zentralbank berechnet.

4. Bei Zahlungsverzug und begründeten Zweifeln an der Zahlungsfähigkeit oder Kreditwürdigkeit des Kunden sind wir unbeschadet unserer sonstigen Rechte befugt, Sicherheiten oder Vorauszahlungen für ausstehende Lieferungen oder Leistungen zu verlangen und sämtliche Ansprüche aus der Geschäftsverbindung fällig zu stellen.

5. Nur unbestrittene oder rechtskräftig festgestellte Forderungen berechtigen den Kunden zur Aufrechnung oder Zurückbehaltung.

VI. Eigentumsvorbehalt

1. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung zwischen uns und dem Kunden unser Eigentum.

2. Der Kunde ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware im normalen Geschäftsverkehr berechtigt; eine Versendung, Sicherheitsübereignung oder Sicherungszession ist ihm jedoch nicht gestattet. Der Kunde ist

verpflichtet unsere Rechte als Vorbehaltsverkäufer auf Kredit zu sichern. Die aus dem Weiterverkauf entstehenden Forderungen gegen Dritte tritt der Kunde schon jetzt zur Sicherung an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung an. Ungeachtet der Abtretung ist der Kunde zur Einziehung solange berechtigt, als er seinen Verpflichtungen gegenüber uns nachkommt und nicht in Vermögensverfall gerät.

3. Über Zwangsvollstreckungsmaßnahmen Dritter in die Vorbehaltsware oder in die im Voraus abgetretenen Forderungen hat der Kunde uns unverzüglich unter Übergabe der für eine Intervention notwendigen Unterlagen zu unterrichten.

4. Bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden – insbesondere Zahlungsverzug – sind wir berechtigt, die Vorbehaltsware zurückzunehmen oder gegebenenfalls Abtretung der Herausgabeansprüche unseres Kunden gegen Dritte zu verlangen. In der Zurücknahme sowie in der Pfändung der Vorbehaltsware durch uns liegt kein Rücktritt vom Vertrag.

5. Wir verpflichten uns, die dem Kunden nach den vorstehenden Bedingungen zustehenden Sicherungen nach seiner Wahl auf sein Verlangen insoweit freizugeben, als ihr Wert die zu sichernden Forderungen um 20 % oder mehr übersteigt.

6. Wir sind berechtigt, den Liefergegenstand gegen Diebstahl, Einbruch, Feuer, Wasser oder sonstige Schäden zu versichern, sofern der Kunde dies selbst nicht nachweislich abgeschlossen hat.

7. Auch an Kostenvorschlägen und Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrechte vor. Sie dürfen Dritten nicht zugänglich gemacht werden.

VII. Gewährleistung, Haftung und Mängelrüge

1. Solange wir unserer Verpflichtung zur Nacherfüllung, insb. zur Behebung von Mängeln oder zur Lieferung einer mangelfreien Sache nachkommen, hat der Kunde kein Recht, eine Herabsetzung der Vergütung zu verlangen, sofern nicht ein Fehlschlagen der Nacherfüllung vorliegt.

2. Die Feststellung solcher Mängel muß uns unverzüglich nach deren Erkennbarkeit schriftlich mitgeteilt werden, anderenfalls können die gerügten Mängel nicht berücksichtigt werden. Werden Änderungen an unseren Produkten vorgenommen, so entfällt jede Gewährleistung, wenn der Kunde eine entsprechende substantiierte Behauptung, daß erst eine dieser Umstände den Mangel herbeigeführt hat, nicht widerlegt.

3. Die Gewährleistung beginnt mit der Auslieferung der Ware an den Kunden. Sie endet 12 Monate nach Auslieferung. Für die zur Mängelbeseitigung eingebauten Teile wird nur bis zum Ende der Verjährungsfrist für Sachmängelansprüche haftet.

4. Zur Prüfung der angezeigten Mängel sendet uns der Kunde die Ware auf seine Kosten und Gefahr.

5. Schadensersatzansprüche gegen uns und unsere Erfüllungsgehilfen werden ausgeschlossen, es sei denn, sie beruhen auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit unsererseits. Die Haftung ist in allen Fällen begrenzt, auf den typischerweise bei Geschäften der vorliegenden Art entstehenden Schäden. Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen, wenn an den Liefergegenständen technische Änderungen, Erweiterungen oder Reparaturen vorgenommen wurden, es sei denn der Kunde weist nach, daß der Eingriff den aufgetretenen Fehler nicht verursacht hat.

6. Gewährleistungsansprüche gegen uns stehen nur unserem unmittelbaren Vertragspartner zu und sind nicht abtretbar.

7. Der Kunde kann nicht wegen etwaiger Gegenansprüche seine Leistungen verweigern oder sie zurückhalten, sowie mit Gegenansprüchen aufrechnen, es sei denn, diese Gegenansprüche sind von uns anerkannt oder gerichtlich festgestellt.

8. Im Falle des Rücktritts vom Vertrag oder im Fall der einvernehmlichen Vertragsaufhebung, sind wir berechtigt, eine Schadensersatzpauschale für Bearbeitungskosten und entgangenem Gewinn in Höhe von pauschal 15% des Auftragswertes zu verlangen. Dem Kunden bleibt vorbehalten den Nachweis zu führen, daß ein Schaden nicht entstanden oder wesentlich niedriger ist, als die Pauschale.

VIII. Sonderanfertigungen

1. Sonderanfertigungen werden von uns grundsätzlich auf Grundlage von durch den Kunden zur Verfügung gestellten technischen Zeichnungen gefertigt. Stellt der Kunde über Zeichnungen hinaus für die Sonderanfertigung

Geräte zur Verfügung, haften wir für Schäden an diesen Geräten nur im Rahmen der Sorgfalt, die wir in eigenen Angelegenheiten anzuwenden pflegen.

2. Behauptet der Kunde, dass die Sonderanfertigung nicht seinen Vorgaben entspricht, trägt er hierfür die Beweislast.

3. Der Kunde garantiert, über die durch diesen Vertrag mit uns eingeräumten Rechten Verfügungsbeschränkung zu sein. Der Kunde garantiert weiter, die Rechte aller Urheber, Leistungsschutzrechtsinhaber, Schutzrechtsinhaber und sonstiger Berechtigter, die für eine Auswertung der Werke durch uns erforderlich sind, erworben zu haben oder im Laufe der Herstellung der jeweiligen Werke zu erwerben. Der Kunde gewährleistet, dass er alle zur Herstellung und Vertrieb der Sonderanfertigung erforderlichen Rechte besitzt. Der Kunde stellt uns im Rahmen des Sonderanfertigungsauftrages von allen Ansprüchen Dritter frei, die wegen der Verletzung gesetzlicher, insbesondere absoluter Rechte, entstehen können. Ferner werden wir von den Kosten zur notwendigen Rechtsverteidigung freigestellt. Der Kunde ist verpflichtet, im Falle der Notwendigkeit der Rechtsverteidigung gegenüber Dritten den Streit sowohl außer-gerichtlich, als auch gerichtlich für uns auf seine Kosten zu führen. Dieser Haftungsausschluss für Rechtsmängel besteht auch dann, wenn die Verletzung von Rechten Dritter für uns erkennbar gewesen wäre.

IX. Montage

1. Die Montage der Ware ist Sache des Kunden.

2. Die Montage ist von öffentlich anerkannten und geprüften Fachkräften durchzuführen. Werden unsere Produkte nicht durch Fachkräfte oder entgegen der Betriebsanleitung oder unter Verstoß gegen DIN- oder Euro-Normen oder den Stand der Technik montiert, so entfällt im Falle der Geltendmachung von Mängeln jede Gewährleistung, wenn der Kunde eine entsprechende substantiierte Behauptung, dass die Mängel durch fehlerhafte Montage herbeigeführt wurden, nicht widerlegt.

X. Urheberrechte

Unsere Ware ist Gegenstand eigener Urheberrechte. Durch eine Handlung des Kunden, die eine Verletzung dieser Rechte darstellt oder fördert macht der Kunde sich schadenersatzpflichtig. Unabhängig vom Nachweis eines Schadens im einzelnen hat der Kunde für jede Handlung im vorgenannten Sinne eine Vertragsstrafe von 50.000,00 Euro zu zahlen. Die Geltendmachung eines weiteren Schadensersatzanspruches bleibt hiervon unberührt.

XI. Erfüllungsort und Gerichtsstand

1. Für Lieferungen und Zahlungen ist unser Firmensitz Erfüllungsort. Es gilt deutsches Recht.

2. Bei allen sich aus dem Vertragsverhältnis ergebenden Streitigkeiten – wenn der Kunde Vollkaufmann, eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen darstellt – ist Gerichtsstand Aschaffenburg.

X. Vertragsänderungen

1. Nebenabreden und Änderungen dieser Geschäftsbedingungen bedürfen zu ihrer Rechtswirksamkeit der Schriftform. Dies gilt insbesondere für die Aufhebung dieses Formerfordernisses.

2. Sind einzelne Bestimmungen dieser Geschäftsbedingungen unwirksam, so wird hierdurch die Wirksamkeit der übrigen Geschäftsbedingungen nicht berührt. Im Falle der Unwirksamkeit einer oder mehrerer Bestimmungen dieser Geschäftsbedingungen werden die Parteien eine der unwirksamen Regelung wirtschaftlich möglichst nahekommende rechtswirksame Ersatzregelung treffen. Im Zweifel gelten die gesetzlichen Regelungen.



PeTa Bearbeitungstechnik GmbH
Reinhard-Heraeus-Ring 32
D-63801 Kleinostheim

Tel. 06027-4060-0
Fax 06027-4060-10

E-Mail: info@peta-gmbh.de

www.peta-gmbh.de