

EASYTVMOUNT

WANDHALTERUNGEN

EASYTV
MOUNT



EASYTVMOUNT WANDHALTERUNG

C 1/2/3-F

17"- 60" STARR

Universal TV-Wandhalter
Einfaches und schnelles Einhängen der Universal Halterungsadapter an die Wandmontageplatte.

Horizontale Justierung
Einfache und stufenlose Einstellung des Horizontalabstandes.

Unkomplizierte Montage
Bequeme Montage der TV-Wandhalterung durch eingebaute Wasserwaage und professioneller Konstruktion.

Selbstverschluss und Entriegelung
Die Halterungsadapter rasten einfach an der Wandmontageplatte ein und lassen sich ebenfalls ganz einfach wieder lösen. Um den Fernseher herunter zu nehmen, einfach die Adapter Zugbänder nach unten ziehen, bis die Clips sich lösen. Kein Werkzeug erforderlich – sicher, einfach und bequem.

Flaches Profil
Dünne, sehr flache Wandhalterung mit nur 29 mm Wandabstand.

SCHLIESSEN **ÖFFNEN**

TECHNISCHE DATEN

MODELL	TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	WANDABSTAND	LOCHABSTAND MAX.	MATERIAL
C1-F	17" – 37"	18,2 KG	75*75 – 200*200 MM	± 0°	29 MM	230 MM	STAHL, PULVERBESCHICHTET
C2-F	32" – 47"	45,5 KG	100*100 – 400*400 MM	± 0°	29 MM	410 MM	STAHL, PULVERBESCHICHTET
C3-F	40" – 60"	56,8 KG	100*100 – 600*400 MM	± 0°	29 MM	610 MM	STAHL, PULVERBESCHICHTET

ABMESSUNGEN

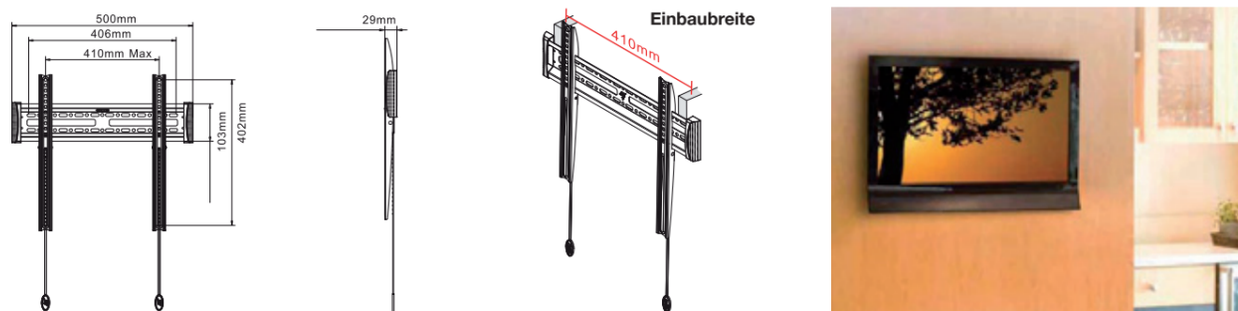


Abbildung C2-F

C 1/2/3-T

WANDHALTERUNG EASYTVMOUNT

17"- 60" NEIGBAR

Neigbar durch Schiebetechnologie
Neigbar von 0°-15°, stufenlos justierbar.

Universal TV-Wandhalter
Einfaches und schnelles Einhängen der Universal-Halterungsadapter an die Wandmontageplatte.

Horizontale Justierung
Einfache und stufenlose Einstellung des Horizontalabstandes.

Unkomplizierte Montage
Bequeme Montage der TV-Wandhalterung durch eingebaute Wasserwaage und professioneller Konstruktion.

Selbstverschluss und Entriegelung
Die Halterungsadapter rasten einfach an der Wandmontageplatte ein und lassen sich ebenfalls ganz einfach wieder lösen. Um den Fernseher herunter zu nehmen, einfach die Adapter Zugbänder nach unten ziehen, bis die Clips sich lösen. Kein Werkzeug erforderlich – sicher, einfach und bequem.

Flaches Profil
Dünne, sehr flache Wandhalterung mit nur 35 mm Wandabstand.

SCHLIESSEN **ÖFFNEN**

TECHNISCHE DATEN

MODELL	TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	WANDABSTAND	LOCHABSTAND MAX.	MATERIAL
C1-T	17" – 37"	18,2 KG	75*75 – 200*200 MM	+15/0°	35 MM	220 MM	STAHL, PULVERBESCHICHTET
C2-T	32" – 47"	27,3 KG	100*100 – 400*400 MM	+12/0°	35 MM	410 MM	STAHL, PULVERBESCHICHTET
C3-T	40" – 60"	36,4 KG	100*100 – 600*400 MM	+12/0°	35 MM	610 MM	STAHL, PULVERBESCHICHTET

ABMESSUNGEN

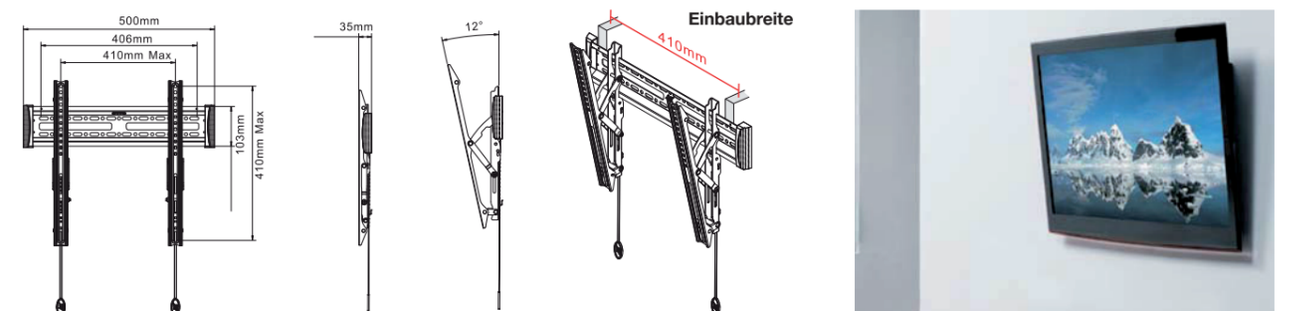
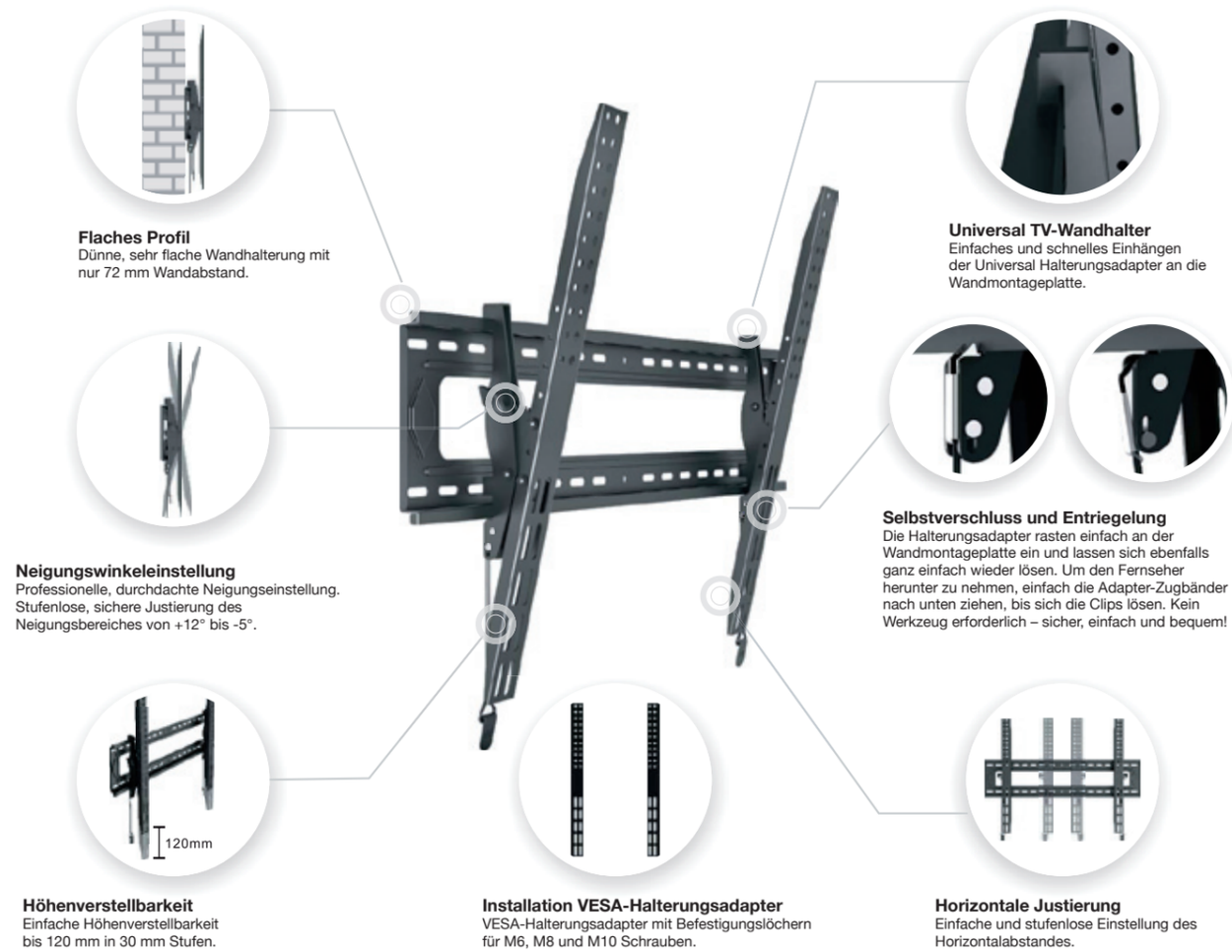


Abbildung C2-T

EASYTVMOUNT WANDHALTERUNG

D 90-T

60"- 90" NEIGBAR



Flaches Profil
Dünne, sehr flache Wandhalterung mit nur 72 mm Wandabstand.

Universal TV-Wandhalter
Einfaches und schnelles Einhängen der Universal Halterungsadapter an die Wandmontageplatte.

Neigungswinkeleinstellung
Professionelle, durchdachte Neigungseinstellung. Stufenlose, sichere Justierung des Neigungsbereiches von +12° bis -5°.

Selbstverschluss und Entriegelung
Die Halterungsadapter rasten einfach an der Wandmontageplatte ein und lassen sich ebenfalls ganz einfach wieder lösen. Um den Fernseher herunter zu nehmen, einfach die Adapter-Zugbänder nach unten ziehen, bis sich die Clips lösen. Kein Werkzeug erforderlich – sicher, einfach und bequem!

Höhenverstellbarkeit
Einfache Höhenverstellbarkeit bis 120 mm in 30 mm Stufen.

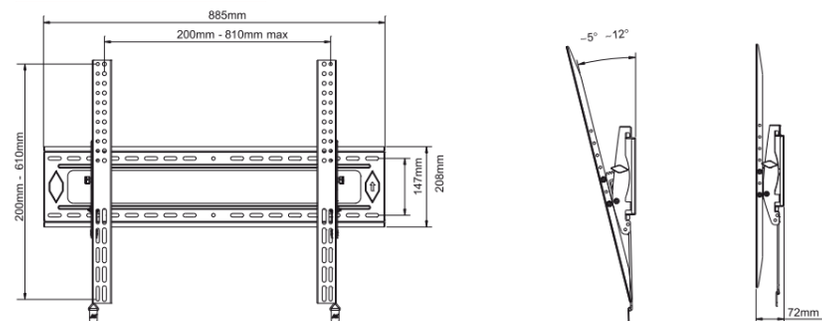
Installation VESA-Halterungsadapter
VESA-Halterungsadapter mit Befestigungslöchern für M6, M8 und M10 Schrauben.

Horizontale Justierung
Einfache und stufenlose Einstellung des Horizontalabstandes.

TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	WANDABSTAND	SENKRECHTE HÖHENVERSTELLUNG	MATERIAL
60" - 90"	90,9 KG	200*200 - 800*600 MM	+12°/-5°	72 MM	MAX. 120 MM	STAHL, BESCHICHTET

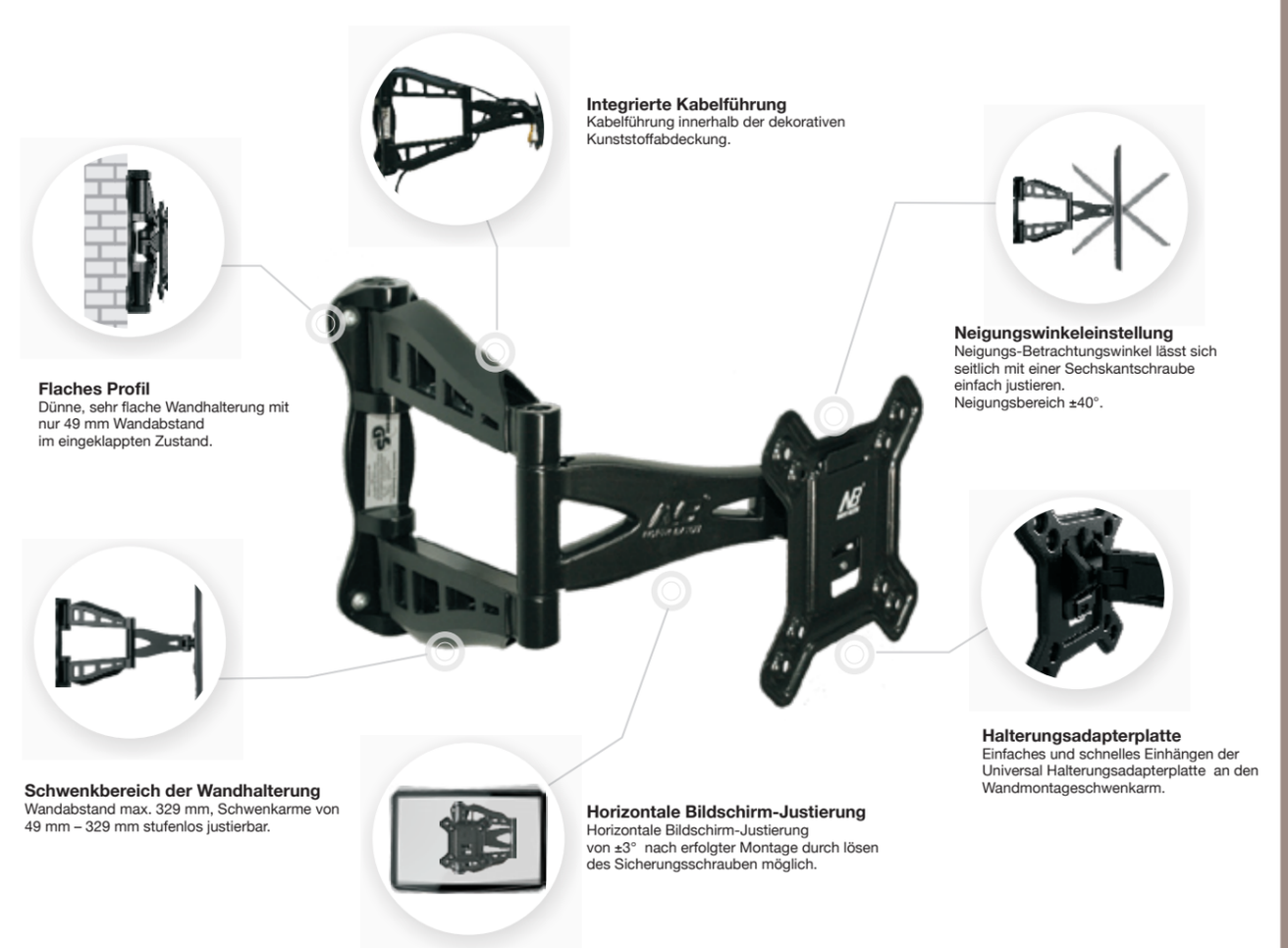
ABMESSUNGEN



787-S 100

WANDHALTERUNG EASYTVMOUNT

10"- 27" SCHWENKBAR



Integrierte Kabelführung
Kabelführung innerhalb der dekorativen Kunststoffabdeckung.

Flaches Profil
Dünne, sehr flache Wandhalterung mit nur 49 mm Wandabstand im eingeklappten Zustand.

Schwenkbereich der Wandhalterung
Wandabstand max. 329 mm, Schwenkarme von 49 mm - 329 mm stufenlos justierbar.

Horizontale Bildschirm-Justierung
Horizontale Bildschirm-Justierung von ±3° nach erfolgter Montage durch lösen des Sicherungsschrauben möglich.

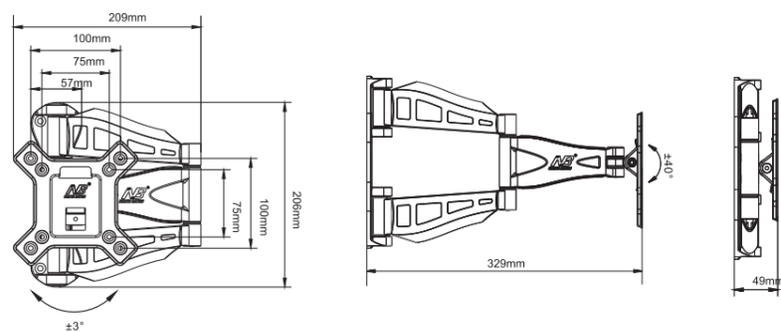
Neigungswinkeleinstellung
Neigungs-Betrachtungswinkel lässt sich seitlich mit einer Sechskantschraube einfach justieren. Neigungsbereich ±40°.

Halterungsadapterplatte
Einfaches und schnelles Einhängen der Universal Halterungsadapterplatte an den Wandmontageschwenkarm.

TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	WANDABSTAND	MATERIAL
10" - 27"	13,6 KG	75*75 - 100*100 MM	± 40°	160° +	49 - 329 MM	ALU, PULVERBESCHICHTET

ABMESSUNGEN



EASYTVMOUNT WANDHALTERUNG

P4

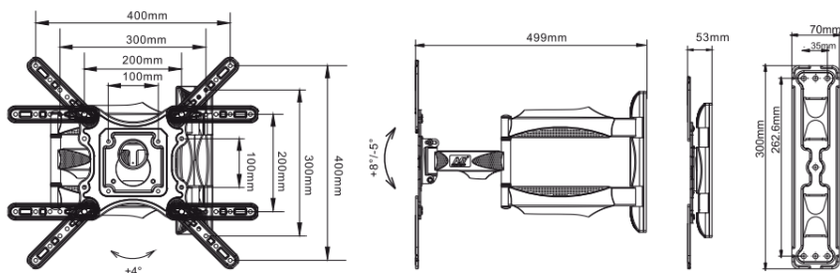
32"- 47" SCHWENKBAR



TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	WANDABSTAND	MATERIAL
32" – 47"	27,3 KG	100*100 – 400*400 MM	$+8^\circ/-5^\circ$	$160^\circ +$	55 – 499 MM	STAHL, BESCHICHTET

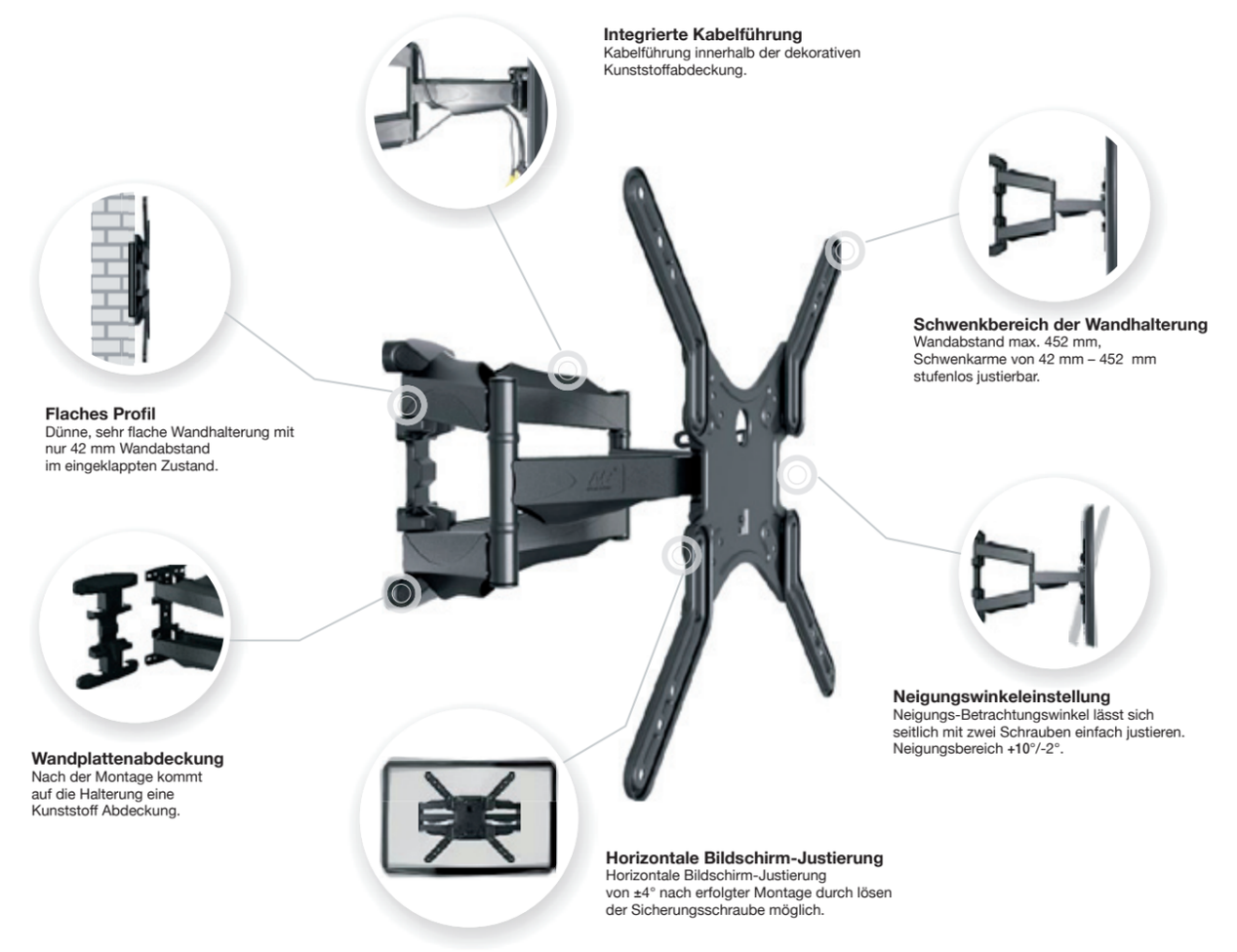
ABMESSUNGEN



P5

WANDHALTERUNG EASYTVMOUNT

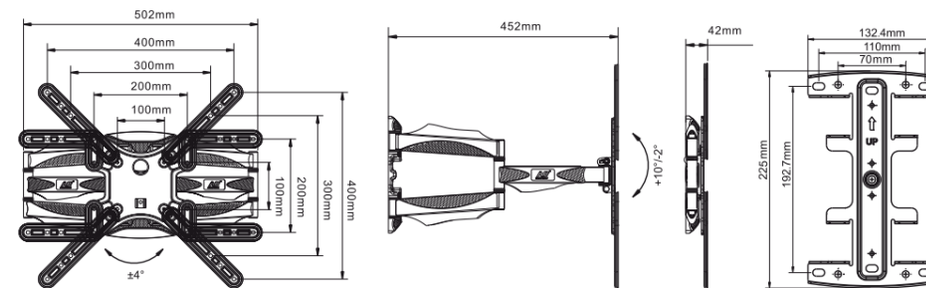
32"- 55" SCHWENKBAR



TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	WANDABSTAND	MATERIAL
32" – 55"	36,4 KG	100*100 – 400*400 MM	$+10^\circ/-2^\circ$	$160^\circ +$	42 – 452 MM	STAHL, BESCHICHTET

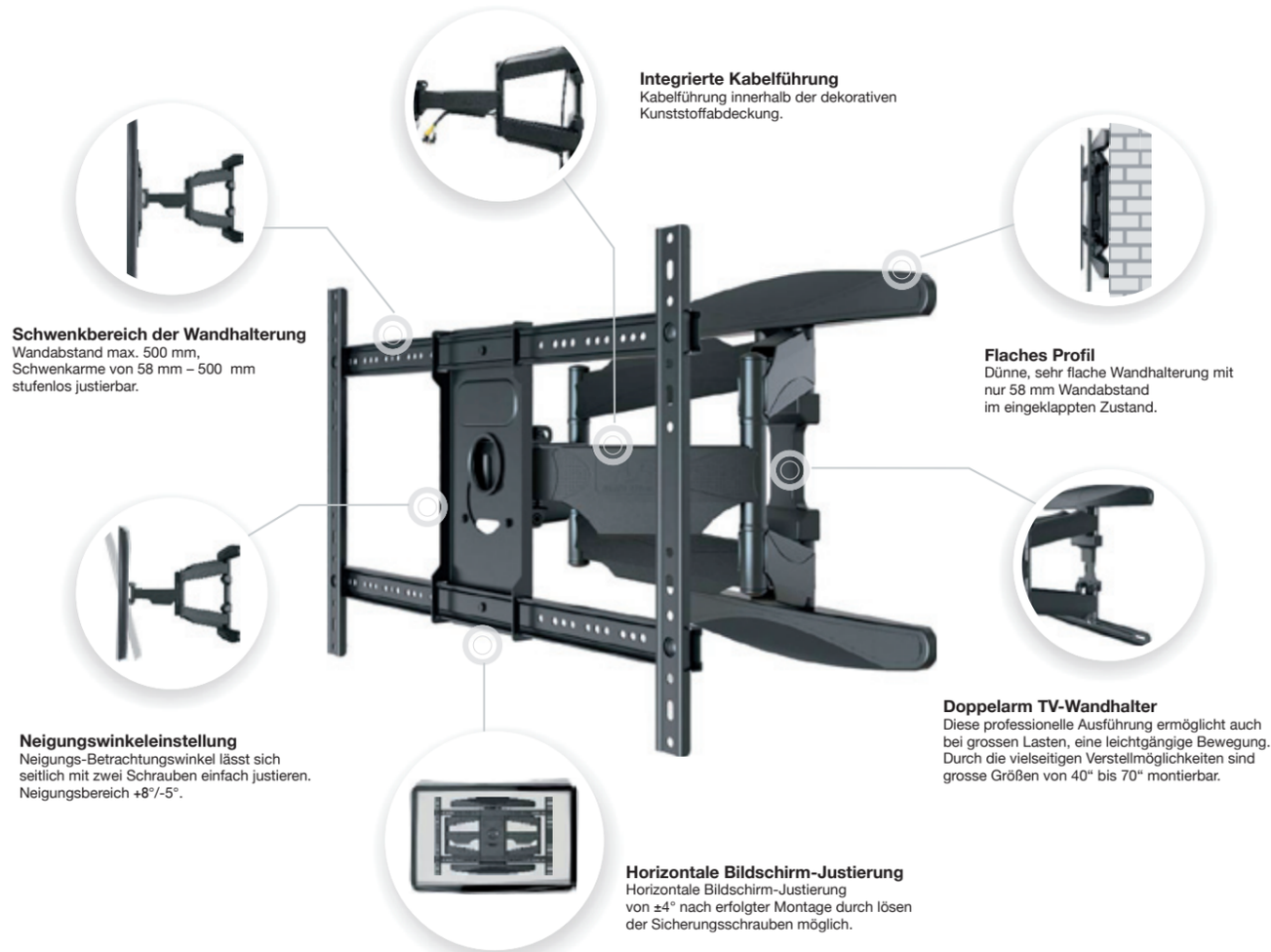
ABMESSUNGEN



EASYTVMOUNT WANDHALTERUNG

P6

40"-70" SCHWENKBAR



Integrierte Kabelführung
Kabelführung innerhalb der dekorativen Kunststoffabdeckung.

Schwenkbereich der Wandhalterung
Wandabstand max. 500 mm.
Schwenkarme von 58 mm - 500 mm stufenlos justierbar.

Flaches Profil
Dünne, sehr flache Wandhalterung mit nur 58 mm Wandabstand im eingeklappten Zustand.

Neigungswinkeleinstellung
Neigungs-Betrachtungswinkel lässt sich seitlich mit zwei Schrauben einfach justieren. Neigungsbereich +8°/-5°.

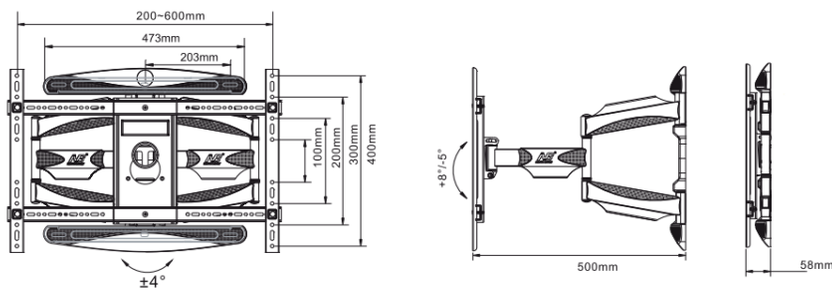
Doppelarm TV-Wandhalter
Diese professionelle Ausführung ermöglicht auch bei grossen Lasten, eine leichtgängige Bewegung. Durch die vielseitigen Verstellmöglichkeiten sind grosse Größen von 40" bis 70" montierbar.

Horizontale Bildschirm-Justierung
Horizontale Bildschirm-Justierung von ±4° nach erfolgter Montage durch lösen der Sicherungsschrauben möglich.

TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	WANDABSTAND	MATERIAL
40"-70"	45,5 KG	200*200 - 600*400 MM	+8°/-5°	160° +	58 - 500 MM	STAHL, BESCHICHTET

ABMESSUNGEN



F100

TISCHHALTERUNG EASYTVMOUNT

17"-27" GASDRUCK



Dynamisch fließende Positionierung
Die durchdachte Dynamik ermöglicht eine leichtgängige Positionierung in jeder gewünschten Lage. Die eingebauten Gasdruckdämpfer halten die Position des Bildschirms in stabiler Position. Verstellbarer Armdistanzweg 340 mm.

Bildschirm - Rotationsbereich
Rotationsbereich des Bildschirms ist bis zu 360° möglich.

Federgelenk Neig- und Kippfunktion
Das Schwerkraftfedergelenk ermöglicht einen Neigungsbereich von +30° bis -50°.

Klemmontage

Auftischmontage

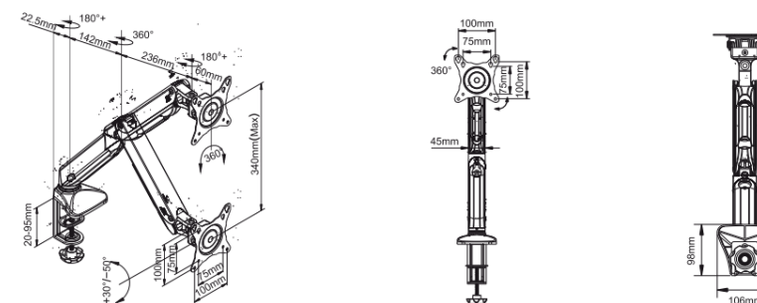
Integrierte Kabelführung
Kabelführung innerhalb der dekorativen Kunststoffabdeckung.

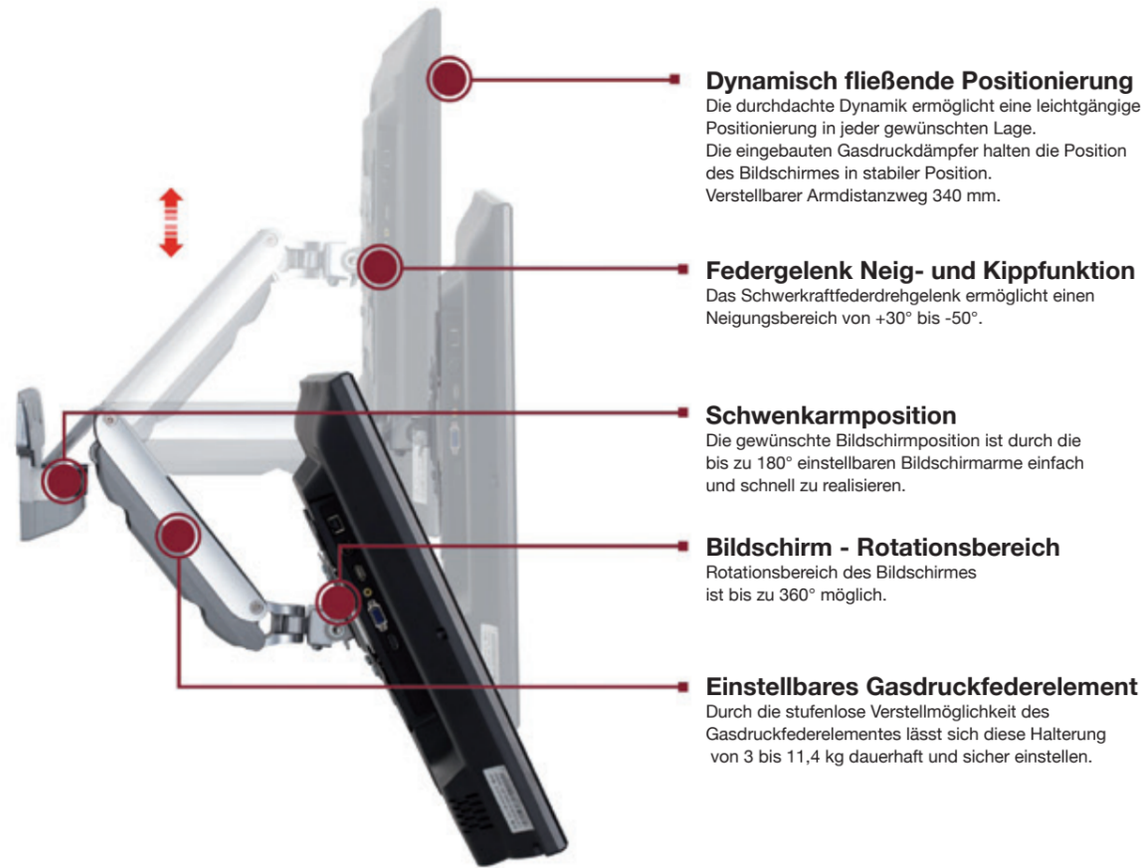
Schwenkarmposition
Die gewünschte Bildschirmposition ist durch die bis zu 180° einstellbaren Bildschirmarme einfach und schnell zu realisieren.

TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	DREHUNG	ARMDISTANZ WEG	MATERIAL
17"-27"	2,5 - 7 KG	75*75 - 100*100 MM	+30° / -50°	180° +	360°	MAX. 340 MM	ALU

ABMESSUNGEN





Dynamisch fließende Positionierung
Die durchdachte Dynamik ermöglicht eine leichtgängige Positionierung in jeder gewünschten Lage. Die eingebauten Gasdruckdämpfer halten die Position des Bildschirms in stabiler Position. Verstellbarer Armdistanzweg 340 mm.

Federgelenk Neig- und Kippfunktion
Das Schwerkraftfederdrehgelenk ermöglicht einen Neigungsbereich von +30° bis -50°.

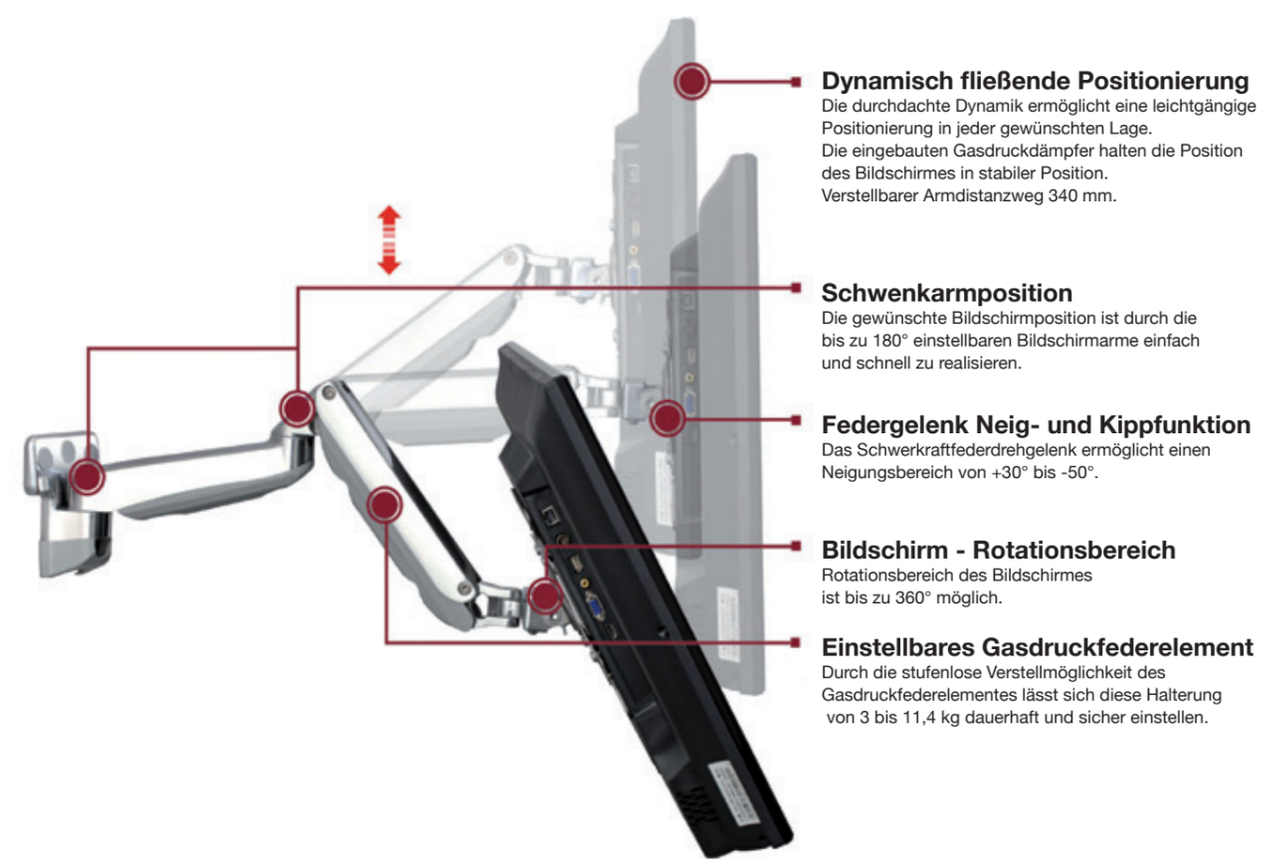
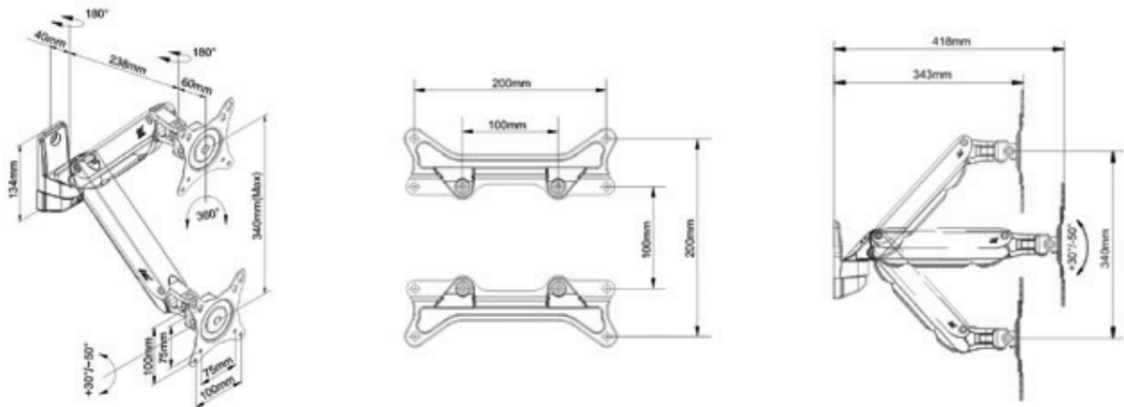
Schwenkarmposition
Die gewünschte Bildschirmposition ist durch die bis zu 180° einstellbaren Bildschirmarme einfach und schnell zu realisieren.

Bildschirm - Rotationsbereich
Rotationsbereich des Bildschirms ist bis zu 360° möglich.

Einstellbares Gasdruckfederelement
Durch die stufenlose Verstellmöglichkeit des Gasdruckfederelementes lässt sich diese Halterung von 3 bis 11,4 kg dauerhaft und sicher einstellen.

TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	DREHUNG	ARMDISTANZWEG	MATERIAL
19" - 42"	3 - 11,4 KG	75*75 - 200*200 MM	+30° / -50°	180° +	360°	MAX. 340 MM	ALU



Dynamisch fließende Positionierung
Die durchdachte Dynamik ermöglicht eine leichtgängige Positionierung in jeder gewünschten Lage. Die eingebauten Gasdruckdämpfer halten die Position des Bildschirms in stabiler Position. Verstellbarer Armdistanzweg 340 mm.

Schwenkarmposition
Die gewünschte Bildschirmposition ist durch die bis zu 180° einstellbaren Bildschirmarme einfach und schnell zu realisieren.

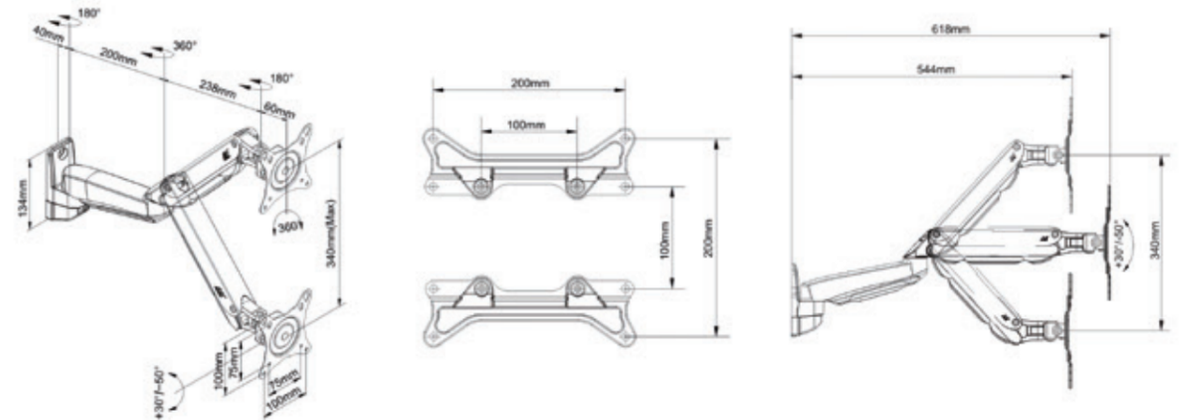
Federgelenk Neig- und Kippfunktion
Das Schwerkraftfederdrehgelenk ermöglicht einen Neigungsbereich von +30° bis -50°.

Bildschirm - Rotationsbereich
Rotationsbereich des Bildschirms ist bis zu 360° möglich.

Einstellbares Gasdruckfederelement
Durch die stufenlose Verstellmöglichkeit des Gasdruckfederelementes lässt sich diese Halterung von 3 bis 11,4 kg dauerhaft und sicher einstellen.

TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	DREHUNG	ARMDISTANZWEG	MATERIAL
19" - 42"	3 - 11,4 KG	75*75 - 200*200 MM	+30° / -50°	180° +	360°	MAX. 340 MM	ALU



EASYTVMOUNT ROLLWAGEN

AVA 1500

40"- 60" MOBIL



Höhenverstellung
Für eine perfekte Ausrichtung des Bildschirms von 1.030 mm bis 1.530 mm geeignet.

Fixe Metallablage
Der AVA1500 hat eine zweite Metallablage. Diese ermöglicht das Aufstellen eines Zusatzgerätes.

Verstellbare Metallablage
Die verstellbare Metallablage des AVA 1500 ermöglicht das Aufstellen verschiedener Zusatzgeräte die vom Referenten für die Vorträge benötigt werden. Die Ablage kann in verschiedenen, vertikalen Positionen fixiert werden und trägt bis zu 4,5 kg.

Integrierte Kabelführung
Trotz der vielseitigen Verstellmöglichkeiten ist die integrierte Kabelführung für alle erforderlichen Verbindungskabel gegeben. Für den Betrachter ergibt sich ein aufgeräumter Eindruck.

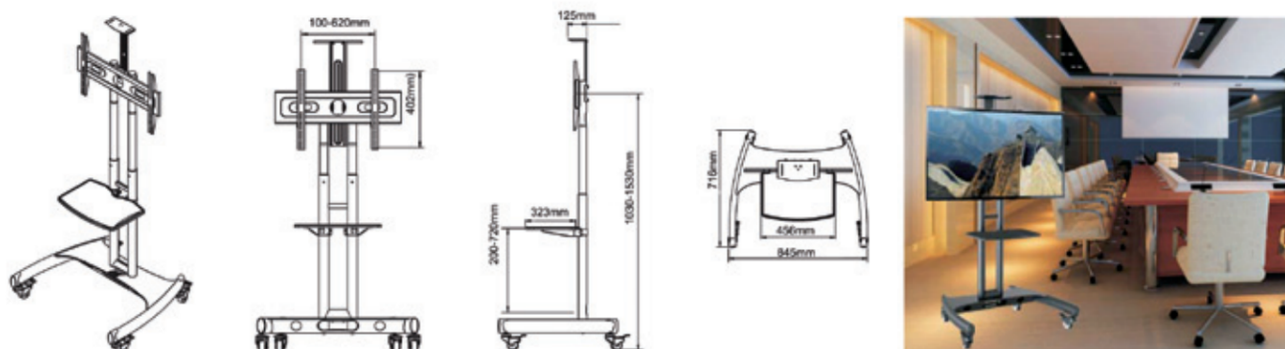
Lenk- und Bremsrollen
Mit den leichtgängigen Schwenk- und Bremsrädern ist sowohl die leichte Manövrierfähigkeit in jede Richtung, als auch Fixierung in jeder Position möglich.

Doppelte Fusshalterung
Die solide Aluminium Konstruktion gewährleistet hohe Stabilität, ausreichende Einstellmöglichkeiten und optimale Beweglichkeit für den gehobenen Anspruch.

TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	SENKRECHTE POSITIONIERUNG	MATERIAL
40" - 60"	45,5 KG	100*100 - 600*400MM	0°	0°	1.030 - 1.530 MM	STAHL, PULVERBESCHICHTET

ABMESSUNGEN



AVF 1500

ROLLWAGEN EASYTVMOUNT

40"- 60" MOBIL



Höhenverstellung
Für eine perfekte Ausrichtung des Bildschirms von 1.050 mm bis 1.500 mm geeignet.

Fixe Metallablage
Der AVF1500 hat eine zweite Metallablage. Diese ermöglicht das Aufstellen eines Zusatzgerätes.

Neigungswinkeleinstellung
Professionelle, durchdachte Neigungseinstellung. Stufenlose, sichere Justierung des Neigungsbereiches von +4° bis -8°.

Integrierte Kabelführung
Trotz der vielseitigen Verstellmöglichkeiten ist die integrierte Kabelführung für alle erforderlichen Verbindungskabel gegeben. Für den Betrachter ergibt sich ein aufgeräumter Eindruck.

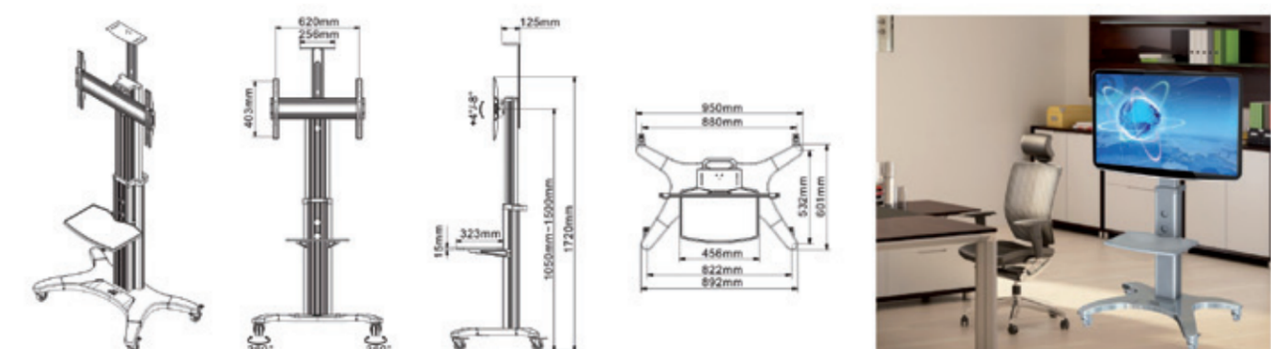
Lenk- und Bremsrollen
Mit den leichtgängigen Lenk- und Bremsrollen ist sowohl die leichte Manövrierfähigkeit in jede Richtung, als auch Fixierung in jeder Position möglich.

Verstellbare Metallablage
Die verstellbare Metallablage des AVF 1500 ermöglicht das Aufstellen verschiedener Zusatzgeräte die vom Referenten für die Vorträge benötigt werden. Die Ablage kann in verschiedenen, vertikalen Positionen fixiert werden und trägt bis zu 4,5 kg.

TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	SENKRECHTE POSITIONIERUNG	MATERIAL
40" - 60"	45,5 KG	100*100 - 600*400MM	+4° / -8°	0°	1.050 - 1.500 MM	ALU, MIT KLARLACK-BESCHICHTUNG

ABMESSUNGEN



EASYTVMOUNT ROLLWAGEN

AVT 1800

60"-100" MOBIL



Höhenverstellung
Für eine perfekte Ausrichtung des Bildschirms von 1.400 mm bis 1.700 mm geeignet.

Fixe Metallablage
Der AVT18 00 hat eine zweite Metallablage. Diese ermöglicht das Aufstellen eines Zusatzgerätes.

Verstellbare Metallablage
Die verstellbare Metallablage des AVT1800 ermöglicht das Aufstellen verschiedener Zusatzgeräte die vom Referenten für die Vorträge benötigt werden. Die Ablage kann in verschiedenen, vertikalen Positionen fixiert werden und trägt bis zu 11 kg.

Integrierte Kabelführung
Trotz der vielseitigen Verstellmöglichkeiten ist die integrierte Kabelführung für alle erforderlichen Verbindungskabel gegeben. Für den Betrachter ergibt sich ein aufgeräumter Eindruck.

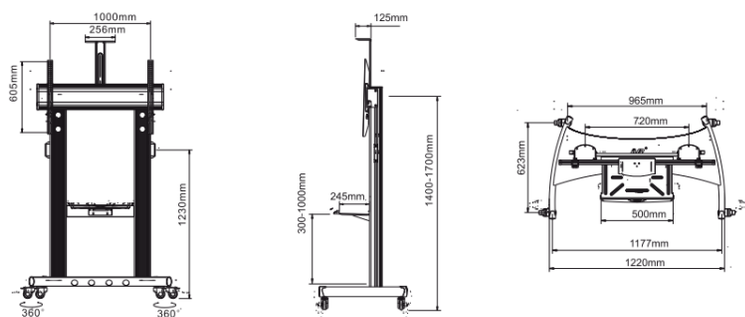
Lenk- und Bremsrollen
Mit den leichtgängigen Lenk- und Bremsrollen ist sowohl die leichte Manövrierfähigkeit in jede Richtung, als auch Fixierung in jeder Position möglich.

Doppelte Fusshalterung
Die solide Aluminium Konstruktion gewährleistet hohe Stabilität, ausreichende Einstellmöglichkeiten und optimale Beweglichkeit für den gehobenen Anspruch.

TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	SENKRECHTE POSITIONIERUNG	MATERIAL
60" - 100"	136,4 KG	200*200 - 1.000*600MM	0°	0°	1.400 - 1.700 MM	ALU, MIT KLARLACK-BESCHICHTUNG

ABMESSUNGEN



T 3260

DECKENHALTERUNG EASYTVMOUNT

32"-60" DECKENHALTERUNG



Höhenverstellung
Sicherheitsschrauben lösen und Entriegelungsknopf drücken. Gewünschte Höhe von 900 - 1.500 mm einstellen und wieder fixieren.

Integrierte Kabelführung
Die weitgehend unsichtbare Kabelführung ist innerhalb der Konstruktion.

Drehbereich 360°
Sicherheitsschrauben lösen. Gewünschte Bildschirmposition einstellen und wieder fixieren.

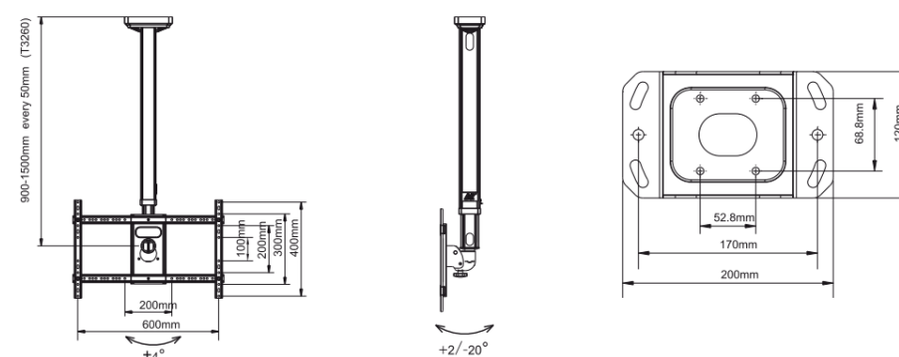
Horizontale Bildschirm-Justierung
Horizontale Bildschirm-Justierung von +/-4° nach erfolgter Montage durch Lösen der Sicherungsschrauben möglich.

Neigungswinkeleinstellung
Neigungswinkel.
Neigungsbereich +20°/-2°.

TECHNISCHE DATEN

TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	SCHWENKARM	SENKRECHTE POSITIONIERUNG	MATERIAL
32" - 60"	45,5 KG	200*100 - 600*400MM	+2° / -20°	360°	900 - 1.500 MM	ALU, STAHL, PULVERBESCHICHTET

ABMESSUNGEN



BEAMER- UND DECKENHALTERUNG

HL4-2 | PM-101 | PM-102



HL4-2



PM-101



PM-102

TECHNISCHE DATEN

MODELL	TV-GRÖSSE	BELASTBARKEIT MAX.	VESA	NEIGBAR	DREHBAR	DECKENABSTAND	MATERIAL
HL4-2	10" - 32"	30 KG	75*75 - 200*200 MM	± 20°	± 100°	605-855 MM	STAHL, PULVERBESCHICHTET

MODELL	BELASTBARKEIT MAX.	LOCHKREISDURCHMESSER	NEIGBAR	DREHBAR	DECKENABSTAND	MATERIAL
PM-101	15 KG	MAX. 350 MM	± 20°	± 180°	156 MM	STAHL, PULVERBESCHICHTET
PM-102	15 KG	MAX. 350 MM	± 20°	± 180°	400 - 620 MM	STAHL, PULVERBESCHICHTET

EASYTVMOUNT
WANDHALTERUNGEN

**EASYTV
MOUNT**



powered by **PÖTZELSBERGER ELECTRONIC**

Tel.: + 43 (0)662/437043 · E-Mail: p-sat@p-sat.at - Internet: www.p-sat.at