



Mastfuß STU-70

Best.Nr. 18390



Der STU-70 besteht im Wesentlichen aus einem Alu-Vierkantrrohr mit 90x90mm Querschnitt und vier Haltestreben, die im montierten Zustand horizontal auf dem Boden aufliegen und in unterschiedlicher Weise montiert werden können.



The STU-70 is basically is an aluminium square-type tube with a 90x90mm cross section and four support struts, which rest horizontally on the ground when mounted, and which can be mounted in different ways.

Unter Verwendung von 2 Streben entsteht ein auch kippbarer Mastfuß zum Drauffahren mit einem PKW.



Using 2 struts results in a tilting mast base, on which a car can park.



Für genug Freiraum im Kippbereich sorgen!



Take care to have enough space in the tilt area!
Take care of power lines!

Wenn alle 4 Streben sternförmig montiert werden entsteht ein frei stehender Mastfuß; die Streben können entweder mit Gewichten wie Betonplatten beschwert, oder über die mitgelieferten Befestigungswinkel mit Schraubheringen am Boden fixiert werden.



Mounting all 4 struts starlike results in a free-standing mast base; the struts can be fixed to the floor with weights like concrete slabs, or with the help of the included mounting brackets and with screw pegs.

Schließlich könnten die Haltestreben auch senkrecht montiert werden und dann einbetoniert oder in den Boden gesteckt werden; letzteres geht allerdings nur in leichtem Sandboden, und Abspannung ist dann natürlich in jedem Fall erforderlich.

Der Mastfuß ist sowohl zur Aufnahme von Portabelmasten oder anderen Rohren aus Aluminium oder Stahl als auch zum Klemmen von GFK-Masten im Durchmesserbereich 40-70mm geeignet. Über eine im Lieferumfang enthaltene Klemmhülse wird sichergestellt, dass die Klemmung nicht punktförmig, sondern flächig erfolgt, und so auch Glasfaser-Maste nicht zerdrückt werden.

Lastly the support struts can be mounted vertically and then set in concrete or put in the ground; the latter however is only possible in light sandy soil, guying is necessary in any case, of course.

The mast base is suitable for holding portable masts or other tubes made of aluminium or steel as well as for clamping glass-fiber reinforced masts with diameters of 40-70mm. The included clamping piece ensures that clamping is not carried out point-shaped but rather on an extended area, so that glass fiber masts are not crushed.



ACHTUNG!

Bei Nutzung mit GFK-Masten, die Schrauben trotz der Klemmhülse nicht zu fest andrehen, da sonst die Gefahr besteht, den Mast zu „zerdrücken“.



ATTENTION!

When used with fiberglass poles, tighten the screws despite of the clamping sleeve not too tight, otherwise the risk of "crack" the mast.

Kompakt zerlegt hat der Mastfuß Abmessungen von 550x90x90mm und passt so in jeden Kofferraum. Die Haltestreben und alle benötigten Kleinteile sind dann im Inneren untergebracht, die Enden sind durch zwei leicht abnehmbare Alu-Platten verschlossen. Das Gesamtgewicht beträgt 4,7 Kg.

Dimensions of the mast base when collapsed are 550x90x90mm and fits in every car trunk. The support struts and all necessary small parts are then placed inside of the mast base, the ends are closed by two easily removable aluminium panels. Total weight is 4.7 Kgs.

Lieferumfang:

1x Stativrohr 4-kant 90x90x4 Alu 543mm	A-0370
4x Standfuß 4-kant 30x30x3 x 520mm	A-0371
2x Rändelschraube M6x10	A-0372
1x Klemmhülse Alu 1/3 Rundrohr 75x3 540mm	A-0373
4x Bodenwinkel 50x30x4 x 50mm Alu	A-0375
1x Abstandhalter Rundrohr 16x3 90mm Alu	A-0376
2x Deckel Winkel 100x50x3 88mm Alu	A-0377
2x DIN 316 ZN Flügelschraube M8x80	S316-80
3x DIN 931 ZN 6-kant Schraube M8x160	S931-160
4x DIN 933 ZN 6-kant Schraube M8x45	S933-45
12x DIN 934 ZN Sechskantmutter M8	S934-08

Scope of Delivery:

1x stand tube square 90x90x4 alu 543mm	A-0370
4x stand square 30x30x3 x 520mm	A-0371
2x knurled screw M6x10	A-0372
1x ferrule alu 1/3 round tube 75x3 540mm	A-0373
4x ground angle 50x30x4 x 50mm alu	A-0375
1x spacer round tube 16x3 90mm alu	A-0376
2x cap angle 100x50x3 88mm alu	A-0377
2x DIN 316 ZN wing screw M8x80	S316-80
3x DIN 931 ZN hex screw M8x160	S931-160
4x DIN 933 ZN hex screw M8x45	S933-45
12x DIN 934 ZN hex nut M8	S934-08



18390 9/22

WiMo Antennen und Elektronik GmbH

Am Gäxwald 14, D-76863 Herxheim Tel. (07276) 96680 FAX 9668-11

<http://www.wimo.com>

e-mail: info@wimo.com