



Kipfuß

Für Vertikalantennen Best.Nr. 23120



Bitte die Bilder der englischen Anleitung beachten!

Mit dem QUICK MOUNT ist es sehr einfach für Sie, ihren Mast, ihre Antenne oder ihren Flaggenmast aufzurichten oder niederzuholen. Bevor Sie mit der Montage anfangen, lesen Sie bitte sorgfältig die Sicherheitshinweise durch.

Zusammenbau

Ihr QUICK MOUNT wird komplett zusammengebaut geliefert. Die Mastschellen sind für einen 32mm (1 ¼ Zoll) Mast voreingestellt. Bitte prüfen Sie anhand der Zeichnung, ob alle Teile vorhanden sind.

Lösen und entfernen Sie die kleine Flügelmutter auf dem 1¼"-Bolzen an oberem Ende ihres QUICK MOUNTS. Dieser Bolzen hält 2 Abstandstücke, die den Mast an seitlicher Bewegung hindern. Entfernen des Bolzens vermeidet Beschädigung bei der Montage. Die 2 Stück 3/8"-Edelstahlbolzen mit den 12,7cm langen (5 Zoll) Abstandshaltern nicht entfernen, sie halten die Klammern parallel beim Einsetzen in den Boden.

Befestigung des QUICK MOUNTS im Boden

Es gibt 2 Möglichkeiten zur Befestigung des QUICK MOUNTS im Boden: Einschlagen oder einbetonieren. Welche Möglichkeit Sie wählen, hängt von den örtlichen Gegebenheiten ab, dem Boden, der Größe ihres Mastes und der Windlast. Die Windlast sollte nicht ihre Hauptsorge sein, da bei einem herannahendem Sturm der Mast schnell umgelegt werden kann.

Wenn Sie ihren eigenen Mast verwenden, stellen Sie bitte durch einen Probeaufbau sicher, das alles paßt, bevor sie den QUICK MOUNT in den Boden schlagen bzw. einbetonieren.

Einschlagen des QUICK MOUNTS in den Boden

Wenn die zwei 12,7cm langen (5 Zoll) Abstandshalter in korrekter Position sind, legen Sie ein kräftiges Brett über die zwei Alu-Winkel und schlagen Sie dann mit einem Vorschlaghammer so auf das Brett, daß abwechselnd der linke und der rechte Winkel in den Boden getrieben wird. Nehmen Sie eine Wasserwaage zu Hilfe, damit ihr QUICK MOUNT senkrecht steht. Treiben Sie die Alu-Winkel so weit in den Boden, bis daß der unterste Abstandshalter 10cm über dem Boden ist. Die Alu-Winkel sind somit 60cm im Boden.

Einbetonieren des QUICK MOUNTS im Boden

Graben Sie ein Loch mit mindestens 25cm Durchmesser und 65cm Tiefe. Stellen Sie ihren QUICK MOUNT mit den 12,7cm langen Abstandshaltern montiert in das Loch. Beton nach den üblichen Regeln mischen und in das Loch schütten. Nehmen Sie eine Wasserwaage zu Hilfe, damit ihr QUICK MOUNT senkrecht steht.

WiMo Antennen und Elektronik GmbH

Am Gäxwald 14, D-76863 Herxheim Tel. (07276) 96680 FAX 6978

<http://www.wimo.com>

e-mail: info@wimo.com

Zusammenbau des QUICK MOUNTS

- Montieren Sie die Halteschellen an ihrem Mast oder der Antenne in korrektem Abstand.
- Wählen Sie aus den mitgelieferten Abstandshaltern diejenigen aus, die den Mast mittig zwischen den Aluwinkeln halten. Den unteren Bolzen (Drehpunkt) durch den 1. Aluwinkel (untere Bohrung), 1. Abstandsstück, untere Halteschelle, 2. Abstandsstück, 2. Aluwinkel (untere Bohrung) schieben und sichern.
- Die Antenne / den Mast aufrichten und mit dem dünneren oberen Bolzen sichern.
- Den oberen dicken Bolzen unter Verwendung der entsprechen Abstandshalter einsetzen.
Alle Schrauben und Muttern fest anziehen.

SICHERHEITSHINWEISE

WARNUNG! Stromleitungen können tödlich sein.

Bauen Sie ihre Antenne oder ihren Mast NIE in der Nähe von überkopf verlaufenden Drähten auf. NIEMALS und unter keinen Umständen! Lesen und befolgen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig.

- Bauen Sie nichts auf in der Nähe von überkopf verlaufenden Drähten. Setzen Sie voraus, daß alle Drähte Stromleitungen sind und somit tödlich sein können.
- Holen Sie Rat von ihrem zuständigen Stromversorgungs-Unternehmen ein, falls Stromleitungen in der Nähe ihrer geplanten Installation sind.
- Wenn die Antenne oder der Mast umfällt, versuchen Sie nie, sie aufzufangen. Bringen Sie sich in Sicherheit.
- Falls irgendein Teil ihres Aufbaus überkopf verlaufende Drähte berührt, fassen Sie bitte kein Teil ihres Aufbaus mehr an. Rufen Sie sofort ihr zuständiges Stromversorgungs-Unternehmen an, um entsprechende Hilfe zu bekommen.
- Bei Unfällen mit Stromleitungen mit Personen-Schaden:
 - Fassen Sie das Opfer nicht an.
 - Rufen Sie sofort ihr zuständiges Stromversorgungs-Unternehmen an, um entsprechende Hilfe zu bekommen.
 - Rufen Sie sofort einen Arzt an.
- Wählen Sie einen Aufbauplatz aus, wo nicht jedermann Zugang zu ihrer Antenne oder zu ihrem Mast hat. Falls die Möglichkeit besteht, daß Menschen oder Tiere die Antenne berühren könnten, bauen Sie bitte nach beendeter Installation einen Holzzaun um die Antenne.
- Wählen Sie einen trockenen, windstillen Tag zum Aufbau der Antenne.
- Stellen Sie sicher, daß Sie beim Aufbauen mindestens einen Helfer zur Verfügung haben.
- Benutzen Sie keine Leiter beim Aufbau ihres Mastes oder ihrer Antenne. Es wird normalerweise keine Leiter benötigt. Die Verwendung einer Leiter birgt Gefahren.
- Befestigen Sie das Koax-Kabel erst dann an der Antenne, wenn diese komplett und sicher montiert ist.
- Lesen Sie die komplette Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit dem Zusammenbau anfangen.

quickm 5/06

WiMo Antennen und Elektronik GmbH

Am Gäxwald 14, D-76863 Herxheim Tel. (07276) 96680 FAX 6978
<http://www.wimo.com> e-mail: info@wimo.com