

26724 Monitorstativ

- höhenverstellbar / - standfest und solide / - Tragkraft 35 kg max.

Aufstellanleitung

STATIV

- Fussrohre **2** mittels Schloßschrauben M6 x 35 mm **1** und Sicherungsmuttern M6 **4** ans Grundrohr **7** schrauben; dazu Schlüssel **5** benutzen.
- Nach der Montage aller Fußrohre die Abdeckkappe **6** darüber schieben.

AUFLAGEPLATTE

- Auflageplatte **16** mit Gewindebuchse voran bis zum Anschlag auf das Gewinde des Auszugrohres schrauben.
- Zum Verdrehen des Monitors nicht Auflageplatte **16** drehen, sondern Klemmschraube **10** lösen und Auszugrohr **11** in gewünschte Richtung drehen. Anschließend Klemmschraube **10** wieder festziehen.

UNTERLAGEN FÜR MONITOR

- Wahlweise 4 Messingspitzen **14** oder 4 Gumminoppen **15** einsetzbar.
Messingspitzen: Gewinde von oben durch Bohrungen führen (je nach Wunsch die 4 inneren oder die 4 äußeren) und mittels U-Scheiben **13** und Sicherungsmuttern **12** an der Auflageplatte festschrauben.
- Gumminoppen: selbstklebend; Schutzfolie abziehen und auf Platte kleben.

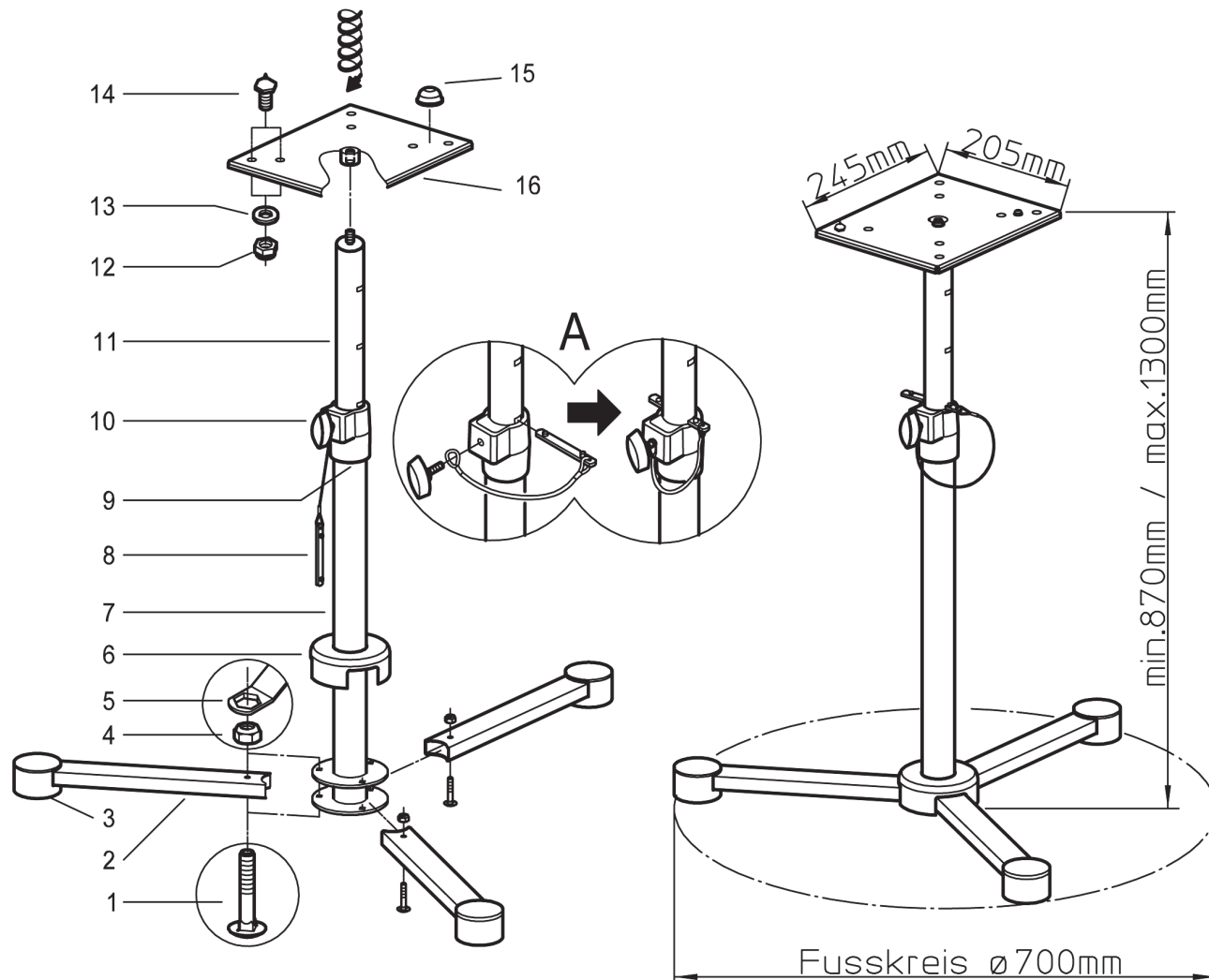
EINSTELLEN DER HÖHE A

- Vor dem Verschieben des Auszugrohres **11** zunächst die Klemmschraube **10** und die mit ihr per Kordel verbundene Sicherungsschiene **8** lösen.
- Auszugrohr in gewünschte Höhe schieben.
- Sicherungsschiene **8** mit oben liegenden Nocken bis zum Anschlag durch entsprechende Schlitz des Auszugrohres führen und dieses dann kontrolliert absenken bis die Sicherungsschiene auf beiden Seiten der Spannschelle **9** aufliegt.
- Klemmschraube **10** wieder fest anziehen.

Sicherheitshinweise

ACHTUNG !

- Die max. zulässige Last 35 kg bezieht sich auf die Tragkraft der Säule. Für die Sicherheit müssen aber folgende Punkte unbedingt beachtet werden:
- Stativ nicht außermittig belasten
 - Auf feste Schraubverbindungen achten
 - Sicherungsschiene **8** muss stets installiert sein
 - Ein- bzw. Ausfahren des Auszugrohres
 - bei einer Person: Box vorher von Monitorplatte entfernen
 - bei zwei geeigneten Personen: Box kann auf Monitorplatte verbleiben, wenn erste Person das belastete Auszugrohr fest und sicher hält und zweite Person die Sicherungsschiene und Klemmschraube bedient
 - unkontrolliertes Lösen der Sicherungsschiene und der Klemmschraube unter Last ist nicht zulässig
 - Messingspitzen **14** ohne Monitor stellen ein Verletzungsrisiko dar. In diesem Fall die Messingspitzen besser demontieren oder Schutzmaßnahmen treffen.
 - Stativ nur für ebenen Untergrund geeignet
 - Verwendung nur im Innenbereich



KIPPGEFAHR

besteht durch unerlaubte Einwirkungen von außen auf das Stativ bzw. den Monitor, Dazu zählen: Stöße durch Publikumsverkehr, Wind, Erschütterungen usw. Diesen Einwirkungen müssen ferngehalten oder durch geeignete Maßnahmen ausgeschlossen werden.

KÖNIG & MEYER GmbH & Co. KG

Kiesweg 2, 97877 Wertheim, www.k-m.de
26724-000-55 Rev.01 03-80-584-00 4/09