

Transporthinweise für den Mikroskopversand

Sehr geehrter Kunde, ein Versandunternehmen geht recht grob mit Paketen um und erwartet, dass der Inhalt einen Sturz aus 1 Meter Höhe unbeschadet übersteht, daher

Trennen Sie zum Versand unbedingt den Tubus vom Gerät und legen ihn separat und gut geschützt nebenbei*
(Der Tubus ist mit einer Rändelschraube oder einem kleinen Schraubendreher vom Stativ zu lösen)

Umwickeln Sie das Gerät mehrlagig mit Luftpolster- oder Schaumfolie

Verpacken Sie das Gerät liegend (Paketaufkleber entsprechend anbringen)

Polstern Sie den Inhalt elastisch zu allen Seiten ab: mindestens 5 cm allseitig - gerade auch nach unten

Füllen Sie den Karton randvoll und fest - keine Lufträume lassen. Geeignete Verpackungsmaterialien sind Verpackungschips, bzw. Styroporbrösel. Bedingt geeignet ist Reißwolfpapier (sehr schwer).

Nicht geeignet sind alle unelastischen Stoffe: Luftkissen, Zeitungen, Textilien, Maisstärkechips, Eierkartons

Versenden Sie das Gerät möglichst in der Originalverpackung und entsprechend den obigen Punkten

Versenden Sie das Gerät nicht im zugehörigen Transportkoffer – auch nicht verpackt.

Legen Sie einen Auftragschein mit Fehlerbeschreibung anbei

Aufkleber „Vorsicht - Zerbrechlich!“ schaden zwar nicht, helfen aber auch nicht viel

Nehmen Sie sich Zeit. Das Verpacken des Mikroskops wird ca. 30 Minuten brauchen

Bitte beherzigen Sie diese Ratschläge, dann ist Ihr Mikroskop optimal für die Reise gerüstet.

* (gilt analog für alle angesetzten Teile: Lampenhaus, Foto/ Video, Phasenkontrastkondensator, etc..)