

Informationen zu Berlebach-Eschenholzstativen

Berlebach[®]

Sehr geehrter Kunde,

Sie haben sich zum Kauf eines Berlebach-Eschenholzstatives entschieden. Wir freuen uns darüber und können Ihnen versichern, dass dieses Produkt unter Verwendung erstklassigen Eschenholzes in Kombination mit hochwertigen Metall- und Kunststoffelementen mit größter Sorgfalt von berufserfahrenen Fachkräften gefertigt wurde.

Holz ist ein individuelles Echtheitszertifikat der Natur, daher kann Holz als gewachsener Werkstoff in Farbe, Struktur und Porigkeit nicht einheitlich ausfallen. Wir bemühen uns um gute Übereinstimmung, andererseits sind naturbedingte Unterschiede in der Maserung der Stativbeine kein Anlass für Reklamationen.

Wenn Sie nachfolgende Hinweise beachten, wird dieses Stativ ein wertvoller Helfer bei Ihrer Arbeit sein.

Am zentralen Mittelteil, an dem die Stativbeine befestigt sind, befinden sich drei Rändelrastversteller, die durch Drehen einrasten und den Abspreizwinkel der Stativbeine begrenzen. Ist die weiß gekennzeichnete Fläche sichtbar, beträgt der Abspreizwinkel ca. 20° (überwiegende Arbeitsstellung). Wenn die rot gekennzeichnete Fläche sichtbar ist, beträgt der Abspreizwinkel ca. 45°. Stellen Sie den Rändelrastversteller in die nicht gekennzeichnete dritte Rastung (zwischen der Rastung weiß und rot), sind die Stativbeine stufenlos abspreizbar.



Mit diesem Stativ können Sie bei jeder Witterung auch im Freien arbeiten. Bei Nässe sollten Sie nach Beendigung der Arbeiten das Stativ mit einem weichen saugfähigen Tuch grob trocknen und es bei Zimmertemperatur ca. 24 Stunden nachtrocknen lassen. Bitte stellen Sie das Stativ nicht unmittelbar an Heizquellen auf, da sonst eine ungleiche Austrocknung stattfindet.

Wir weisen darauf hin, dass bei längerer Aufstellzeit des Stativs in Räumen mit geringer Luftfeuchtigkeit ein Nachtrocknen des Holzes einsetzt. Deshalb ist es erforderlich, die Feststellschrauben für die Stativbeinauszüge auf ihre Klemmung zu kontrollieren und ggf. nachzuziehen, um ein unbeabsichtigtes Zusammenschieben der Stativbeine zu verhindern.

Holz ist atmungsaktiv, deshalb sollte eine Aufbewahrung nur in Berlebach-Stativtaschen aus Baumwollgewebe erfolgen.

Das Stativ ist 100 % recyclebar.

Wir wünschen Ihnen gute Arbeitsergebnisse mit dem Berlebach-Eschenholzstativ.