



### Information about Berlebach Ash Wood Tripods

Dear customer,

you have chosen to buy a Berlebach Ash Wood Tripod. We are pleased you made that very wise choice, and can assure you that this product has been manufactured with great care by highly skilled employees using first class ash wood combined with top quality metal and plastic components.

Wood has received its own certificate of authenticity by nature. It's a naturally grown raw material and so it cannot possibly have a uniform colour, structure and porosity. Although we make every endeavour to ensure that parts are well matched, a natural graining of the tripod legs is no cause for complaint.

With this tripod, you can also work outdoors, and in any weather conditions. After finishing work in wet weather, you should wipe off the worst of the moisture with a soft, absorbent cloth, and then allow the tripod to dry for about 24 hours at room temperature. Please do not place the tripod close to any direct source of heat as this will cause it to dry out unevenly.

Please note that the wood will begin to dry if the tripod is set up and left standing in a low humidity room over a lengthy period of time. It is therefore advisable to check the screws locking the extended tripod legs, and to tighten them if necessary so as to prevent the tripod legs from collapsing unintentionally.

The tripod is fully recyclable.

We wish you lots of fun and good results with your Berlebach Ash Wood Tripod.

### Zubehör: Accessories:



**Schnellkupplung 140**  
• Größe: 60 x 65 x 11 mm  
• Gewicht: 140 g  
Art.nr. 320295

**Quick-Release Coupling 140**  
• Size: 60 x 65 x 11 mm  
• Weight: 140 g  
item no. 320295



**Schnellkupplung 150**  
• Größe: 105 x 60 x 18 mm  
• Gewicht: 137 g  
Art.nr. 320265

**Quick-Release Coupling 150**  
• Size: 105 x 60 x 18 mm  
• Weight: 137 g  
item no. 320265



Klappwinkel  
folding L-bracket

0,3 kg  
# 320335



Wolfgang Fleischer  
Chemnitzer Str. 2  
D-09619 Mulda/ Germany  
☎: +49(0) 37320-1201/1209  
☎: +49(0) 37320- 1202  
✉: info@berlebach.de  
🌐: www.berlebach.de

### Ministativ Mini Tripod

### Ministativ mit Nivellierung Mini Tripod with Levelling



	Art.Nr. Item n.	kg 		↑min. 	↑max. 
Ministativ Minitripod	50031	0,7 kg 1.5 lbs	8 kg 18 lbs	5,5 cm 2,2 "	36,3 cm 14.3 "
Ministativ mit Nivellierung Minitripod with levelling	50032	0,9 kg 1.9 lbs	8 kg 18 lbs	6,5 cm 2,6 "	37,5 cm 14.8 "
Ministativ L (lang) Minitripod L (large)	50041	1,0 kg 2.1 lbs	5 kg 11 lbs	5,5 cm 2,2 "	67,5 cm 26.6 "
Ministativ mit Nivellierung L Minitripod with levelling L	50042	1,1 kg 2.4 lbs	5 kg 11 lbs	6,5 cm 2,6 "	68,5 cm 27.0 "

Bei Stativen mit Wechselfußspitzen erhöht sich das Gewicht um 0,125 kg und die Höhen um 4 cm.  
Tripods with convertible feet are 0,125 kg / 0.3 lbs heavier and 4 cm / 1.6 " higher then the tripods with rubber feet.





### Informationen zu Berlebach-Eschenholzstativen

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. Mit dieser Anschaffung haben Sie ein hochwertiges Erzeugnis aus deutscher Produktion erworben, welches Ihnen bei guter Pflege viele Jahre Freude bereiten wird.

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.

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.

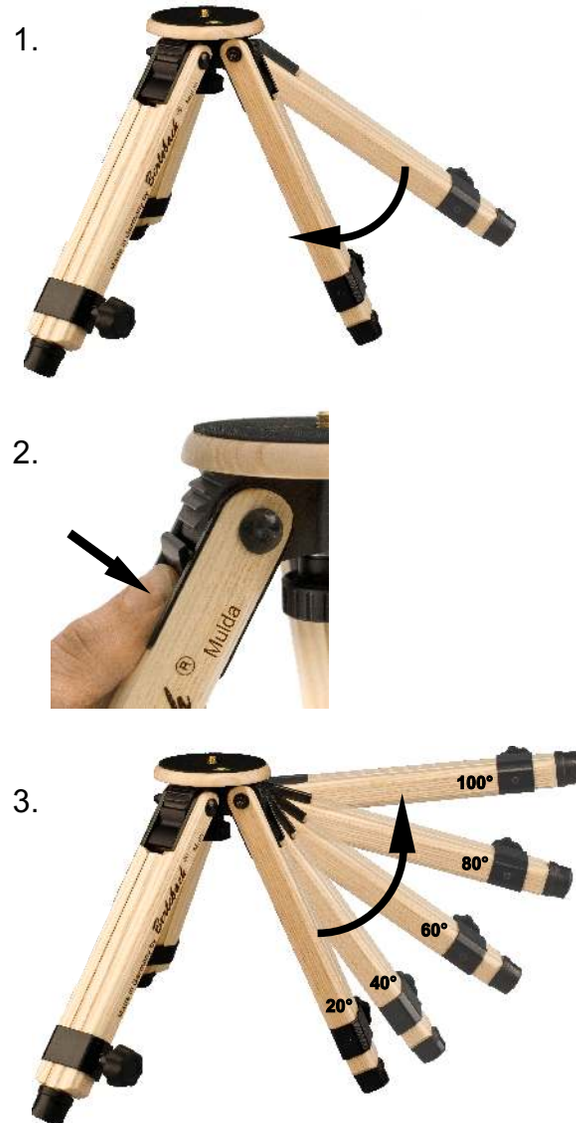
Bitte stellen Sie das Stativ nicht unmittelbar an Heizquellen auf, da sonst eine ungleiche Austrocknung stattfindet.

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.

Wir wünschen Ihnen gute Arbeitsergebnisse mit dem Berlebach-Eschenholzstativ.

Wie verstelle ich den Stativbeinanschlag?  
How do I adjust the tripod leg angle?  
Comment puis-je régler l'angle de la Jambe du trépied?  
Come si regola l'angolo della gamba del

三脚の開脚角度はどのように調節しますか?  
كيف يمكنني ضبط زاوية ساق الحامل؟



**Nur Ministativ mit Nivellierung!**  
**Only tripod with levelling!**

**Fest Lock**



**Kugel bewegen**  
**Levelling**

