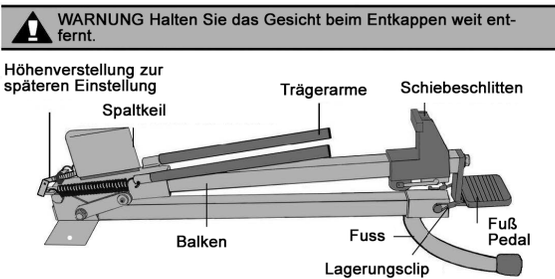


# BITUX<sup>®</sup>

## Mechanischer Holzspalter MS-17323

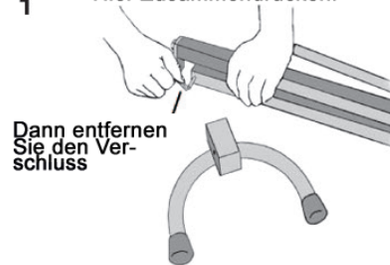
**WARNUNG:** Halten Sie beim Entkuppeln einen Sicherheitsabstand zum Gerät ein. Halten Sie Gesicht, Kopf, Arme und Hände von der Stange fern, während Sie das Gerät bedienen. Halten Sie Kinder und umstehende Personen während des Betriebs in sicherer Entfernung vom Gerät. Halten Sie eine gute Balance während des Betriebs der Einheit. Halten Sie bei Bedarf etwas Stabiles fest, während Sie das Pedal treten.

**HINWEIS:** Dieser Holzspalter ist für den Einsatz auf dem Boden in horizontaler Lage vorgesehen. Bei unsachgemäßem Gebrauch besteht Verletzungsgefahr. Um die Einheit sauber und reibungslos zu halten, halten Sie bewegliche Teile mit einem rostfreien Maschinenöl geschmiert.



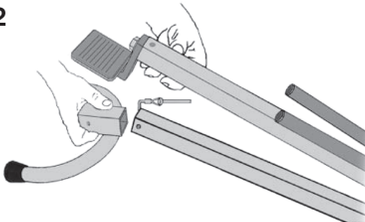
Die Einheit wird in zwei Teilen geliefert. Montage erforderlich.

**1** Hier Zusammendrücken.



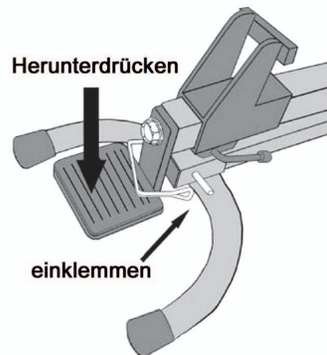
NEHMEN SIE DEN AUFBEWAHRUNGSCLIP HERAUS UND LASSEN SIE DEN DRUCK LANGSAM AB. DER BALKEN STEIGT AUF 5,08 CM (2 IN).

**2**



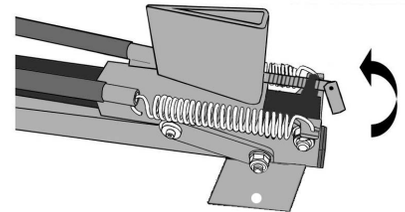
FÜßE MONTIEREN. MONTIEREN SIE DEN AUFBEWAHRUNGSCLIP WIEDER.

**3**

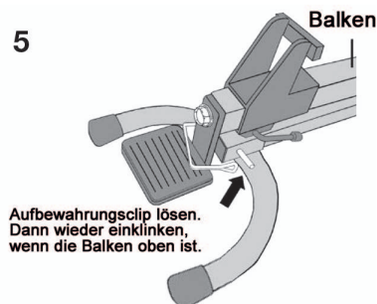


**4**

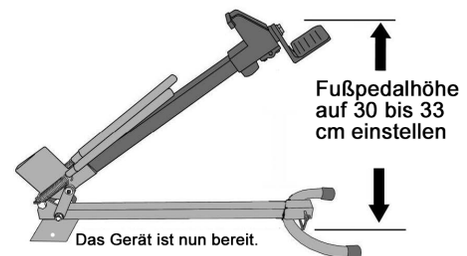
Drehen Sie den Höhenversteller 2 bis 3 mal gegen den Uhrzeigersinn.



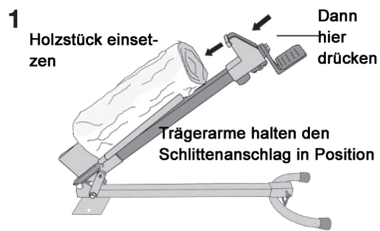
**5**



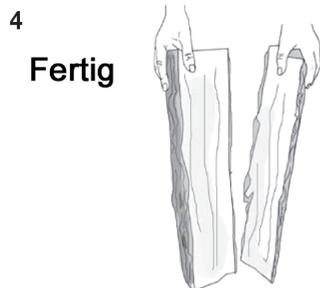
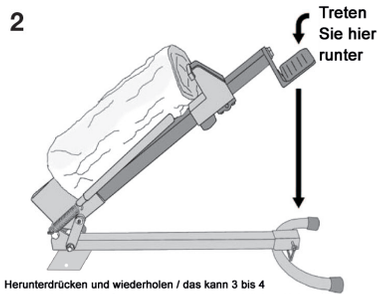
**6**



## BETRIEB



AUF EINE MATTE LEGEN, UM DEN BODEN ZU SCHÜTZEN.



## TIPS

Nasses oder nicht abgelagertes Holz ist schwieriger zu spalten als trockenes Holz, da die Fasern zusammenkleben. Das Umkehren des Blocks und das Spalten vom anderen Ende kann helfen, wenn Sie das Holz nicht auseinanderziehen können.

Ähnlich große oder mehrere Äste in einem Stamm erschweren das Spalten. Normalerweise, wenn der Stamm so gedreht wird, dass die Äste senkrecht zur Klinge stehen, spaltet das Holz leichter und der Spalter wird weniger belastet. Dies reduziert den Verschleiß oder die Möglichkeit, eine Komponente des Verteilers zu beschädigen.

Schäden durch Überbeanspruchung oder Missbrauch können zum Erlöschen der Garantie für Ihren Brennholzspalter führen. Dieser Verteiler ist nicht dazu bestimmt, schwere hydraulisch angetriebene Geräte zu ersetzen.

Schnittkapazität:  
Max. Länge: 43cm Log  
Durchmesser: 6-18CM