

# V Smart-Splitter®

Patented

- Sicher
- Ergonomisch
- Effektiv
- Robust / Sparsam
- Umweltgerecht
- Benutzerfreundlich



AGMA

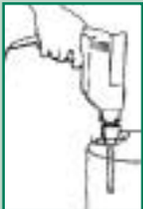
# Smart-Splitter, spaltet

**Smart-Splitter** ist der neue effektive manuelle Holzspalter für die ganze Familie.

Er ist mit Hinblick auf Sicherheit entwickelt, und dient zum Spalten von Kamin- und Kleinholz.

**Smart-Splitter** ist eine schwedische, patentierte Erfindung, die eine lange Tradition des Holzspaltens mit Axt und Spalthammer bricht.

Er ist einfach, sicher und ergonomisch zu handhaben.

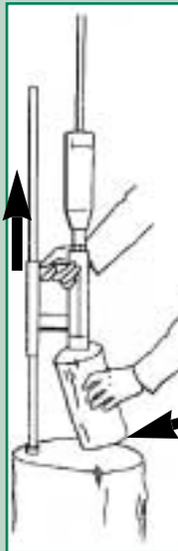


Verwenden Sie einen ca. 35 cm hohen Hackklotz. Bohren Sie mit einem 20 mm Ø Bohrer ein ca. 12 cm tiefes Loch. (etwa 8 cm von der Außenkante)

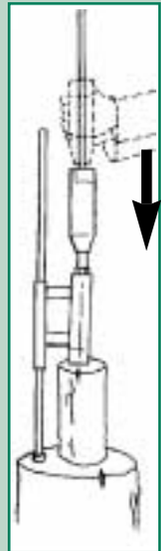


1. Legen Sie auf das gebohrte Loch die Kunststoffunterlegscheibe und stecken Sie die Haltestange hinein. Montieren Sie dann den Smart-Splitter.

**Den Bolzen mittels Schraubenschlüssel festziehen.**



2. Handgriff heben und vorsichtig das zu spaltende Holz unter den Spaltkeil stellen. Empfohlene Länge des Holzstücks ist 40 bis 55 cm.



3. Gewicht mit beiden Händen anheben und auf den Spaltkeil fallen lassen.

Dies dient dazu, dass das Holzstück fest eingeklemt ist.

# Holz - einfach und sicher



**Sicherheit:** Smart-Splitter kann von der ganzen Familie bedient werden



**Ergonomisch:** Smart-Splitter schont Ihren Rücken und Ihre Gelenke. Sehen Sie ihn als ein zusätzliches Trainingsgerät an.



**Effektiv:** Smart-Splitter setzt bis 14 Tonnen Kraft an der Werkzeugspitze frei.



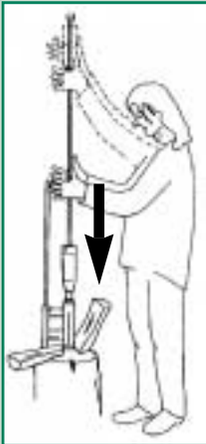
**Robust/Sparsam** Smart-Splitter bedarf keiner kostspieligen Wartung



**Benutzerfreundlich:** Smart-Splitter braucht wenig Platz und ist einfach zu montieren



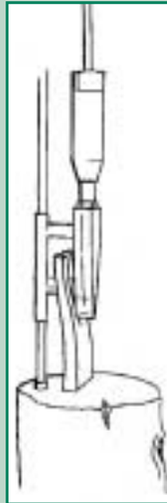
**Umweltgerecht:** Smart-Splitter verbraucht keine teure Energie - außer ein Teil Ihrer eigenen Energie  
-Sehen Sie es als ein leichtes Trainingsgerät an!



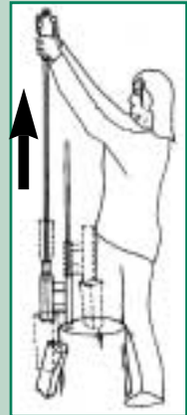
4. Das **Gewicht mit beiden Händen** hochheben und mit ruckartiger Bewegung auf den Spaltkeil fallenlassen. (**rechtzeitig loslassen**).

Diesen Vorgang bei Bedarf wiederholen.

Um längere Holzstücke bis etwa 80 cm spalten zu können, drehen Sie einfach den Smart-Splitter um 180° und platzieren das Holzstück auf dem Boden statt auf dem Hackklotz.



5. Um Anmachholz / Kleinholz zu spalten, das Holzstück unter den **Spezielle Spankeil** stellen.



6. Sollte der Spaltkeil im Holz stecken bleiben, schleudern Sie das Gewicht auf der Führungsstange nach oben. Dank der patentierten Konstruktion löst sich dann der Keil einfach und schnell. Wenn Sie nicht so lang sind, drehen Sie 180° um und Sie erreichen leichter die Spitze.



## Technische Daten

Gesamtlänge	ca. 140 cm
max Holzlänge (am Hackklotz)	55 cm
Holzlänge , Empfehlung	40 cm
Schlaggewicht	3,3 kg
Gesamtgewicht	9,5 kg
Bohrloch	20 mm
Bohrtiefe	12 cm
Abstand Loch bis Kante	8 cm
Hackklotz, höhe	35 cm



Stopmutter

Gewicht

Handgriff

Spaltkeil

Spankeil



AGMA AB, Aktrisgränd 31, SE-903 64 UMEÅ, Sweden  
 Phone +46 90-14 46 65, Fax +46 90-14 46 66  
 e-mail: smart@agma.com  
 Web: www.agma.com

