

## Malz-Quetsche

### Bedienungsanleitung

Liebe HobbybierbrauerInnen

Sie haben eine gute Wahl getroffen mit diesem Qualitätsprodukt von Eschenfelder!

- Das Quetschwerk ist komplett aus Edelstahl gefertigt
- Besonders leichtgängiges Einwalzensystem (Kugellager)
- Walze aus nickelfreiem Edelstahl
- Der Holztrichter fasst ca. 4 kg Malz (ca. 7 Liter) und ist als Abdeckung verwendbar.
- Wahlweise kann das Gerät per Akkuschauber oder per Hand angetrieben werden.

#### 1) Montage des Trichters

Die Flügelmuttern an den Schrauben lösen und diese mit dem Trichter durch die Bohrungen in der Anpressplatte führen. Die Flügelmuttern auf der Rückseite handfest zudrehen.

#### 2) Aufstellen des Gerätes

Die Malz-Quetsche kann nun mit Schraubzwingen an eine Tischkante angeschraubt werden. Hierbei dienen die hinteren GummifüÙe als Anschlag an die Tischkante, so kann ein entsprechender Behälter zum Auffangen des Quetschguts untergestellt werden. Es empfiehlt sich hierbei, den Abstand zwischen Quetsche und Gefäß möglichst gering zu halten.

Alternativ kann das Gerät auch auf einen Behälter (z.B. ein Fass oder einen Eimer) gestellt werden. Das Quetschgut fällt dann direkt in das Fass. Durch das Versetzen von einem oder zwei GummifüÙen kann die Lage des Geräts dem Gefäß angepasst werden.

#### 3) Motorischer Antrieb

Verwenden Sie am besten einen Akkuschauber (Stufe 1), Beim Einsatz von Bohrmaschinen sind niedrige Drehzahlen zu wählen (ca. 200 U/min). Der beigefügte Adapter treibt über die Nuss den aus dem Gerät herausstehenden 6-Kant-Bolzen an. Auf Rechtslauf der Maschine ist zu achten.

#### 4) Antrieb mit Handkurbel

Die Kurbel in die Bohrung des herausstehenden 6-Kant-Bolzens einführen, nach rechts drehen, bis die Kurbel anschlägt.

**BITTE BEACHTEN:** Beim Lösen der Kurbel unbedingt die Walze mit einem Gabelschlüssel (Schlüsselweite 14) arretieren und die Kurbel nach links herausdrehen.

#### 5) Reinigen

Zum Reinigen den Trichter abnehmen und das Abdeckblech nach oben herausziehen. Die Walzen nur trocken abbürsten. Kein Wasser oder Reinigungsmittel verwenden.

#### 6) Sicherheit

Bitte achten Sie aus Sicherheitsgründen darauf, dass das Gerät nicht ohne das Abdeckblech und ohne den Trichter in Betrieb gesetzt wird.

#### 7) Erstinbetriebnahme

Bei der Erstinbetriebnahme bitte die ersten 100 g des Quetsch- bzw. Schrotguts wegwerfen.

#### 8) Einstellen

Die Grundeinstellung (Mindestspalt zwischen Walze und Anpressplatte) beträgt ab Werk ca. 0,3 mm. Den Richtwert vor Inbetriebnahme erreicht man durch eine halbe bis ganze Drehung der Einstellschraube nach links.

**BITTE BEACHTEN:** Im normalen Einstellbereich darf die Walze nicht an der Anpressplatte schleifen. Bei Schleifgeräuschen unbedingt die Kontermuttern auf der Einstellschraube nachstellen. **Während des Quetschens keinesfalls am Trichter abstützen, da die Gefahr besteht, dass dadurch die Anpressplatte an der Walze schleift.**

Variieren der Spaltgröße mittels Einstellschraube:

Kleiner (feiner): Drehung nach rechts

Größer (gröÙer): Drehung nach links

#### 9) Schrotqualität des Malzes für die Bierbrauerei

Das Malz sollte aufgebrochen sein und wenig Mehl enthalten.

#### 10) Garantie

Die Garantiezeit dieses Qualitätsproduktes beträgt 2 Jahre bei bestimmungsgemäÙen Gebrauch.

Die Garantie ist nicht gewährleistet bei Beschädigungen, die aufgrund von Fremdkörpern im Malz entstehen, oder durch das Verwenden von anderem Mahlgut.