

Bedienungsanleitung

für Getreideprober Hecto



Pfeuffer GmbH

Flugplatzstraße 70
97318 Kitzingen
Deutschland
Tel.: 0931 9369-0
info@pfeuffer.com
www.pfeuffer.com

Lieferumfang:

Alle Teile sind in einem Koffer untergebracht:

- Digitalwaage mit 2.200 g, Genauigkeit 1 g. Als Stromquelle dienen drei Batterien 1,5 V Typ AA. Optional kann auch ein als Zubehör erhältliches Netzgerät verwendet werden.
- Kunststoffbehälter mit Deckel
- Edelstahl-Chondrometer
- Vorlaufkörper
- Abschneidemesser
- Bedienungsanleitung und Vergleichstabelle



Bestimmung:

1. Abschneidemesser in die vorgesehene Öffnung (Schlitz) des Chondrometers einstecken und bis zum Widerstand einschieben.
2. Vorlaufkörper in das Chondrometer fallen lassen, überzeugen, dass er flach auf dem Abschneidemesser liegt.
3. Chondrometer mit Abschneidemesser und Vorlaufkörper auf den Wägeteller stellen. Taste Tara/on drücken, es wird "0" angezeigt. Die Waage ist jetzt tariert und wägebereit.
4. Chondrometer von der Waage nehmen.
5. Getreidemuster in den Kunststoffbehälter füllen.
6. Aus einer Höhe von ca. 25 mm das Chondrometer langsam und gleichmäßig mit dem Getreidemuster bis zum oberen Rand füllen.
7. Abschneidemesser vorsichtig nach vorne herausziehen, der Vorlaufkörper mit dem Getreide fällt in den unteren Teil des Chondrometers.
8. Abschneidemesser wieder in den Schlitz des Chondrometers stecken und in einem Stoß durch das Getreide schieben; dazwischenliegende Körner werden durchgeschnitten.
9. Überschüssiges Getreide wegschütten.
10. Chondrometer auf die Waage stellen.
11. Die Masse ablesen und den Wert für das Hektolitergewicht [kg/hl] aus der Vergleichstabelle entnehmen; z. B. Anzeige bei Weizen 385 g = 77,8 kg/hl. Bei Zwischengewichten sind die Werte zu interpolieren.
12. Federnde Klemme am Unterteil des Chondrometers festhalten um den Inhalt zu entleeren.
13. Vorlaufkörper entnehmen.



Hinweis:

Stellen Sie die Waage waagrecht auf einen massiven Tisch mit glatter, sauberer Oberfläche.

Der Inhalt des Chondrometers ist auf die mitgelieferte Vergleichstabelle abgestimmt. Es empfiehlt sich immer, eine Doppelbestimmung durchzuführen.