

Gebrauchsanleitung

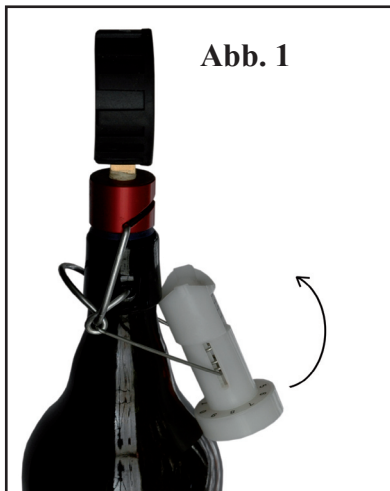
FLASPUFA Spunddruckregler für Bügelflaschen

Stelle den Regler der Kontrollflasche vor Montage auf ca. 7 auf der Grobscala, oder weniger falls der Verschluss schon zuschnappen sollte. Das Abschlauchen kann nach allen gängigen Methoden erfolgen, es ist jedoch besser den Restzucker großzügig zu bemessen, damit die Umgebungsluft bei der Endvergärung vollständig ausgedrückt wird. Beim Grünschlauchen kann abgefüllt werden, sobald es ohne Übersäumen möglich ist. Nach Abfüllung wird der Regler an der Kontrollflasche angebracht (Beispiel Abb. 1). Alle anderen Flaschen werden vorerst fest verschlossen. Entnimm aus Literatur, Tabellen oder Webseiten deinen gewünschten Spunddruck. Wenn der Druck an der Kontrollflasche den gewünschten Druck um ca. 0,5 Bar übersteigt, dann lasse vorsichtig ab, bis der Druck passt. Nun wird die Einstellung an den Scalen der Kontrollflasche abgelesen und kann schon vor Montage auf alle Regler übertragen werden. Jetzt können die Regler an alle Flaschen eingehängt und durch hochziehen des Bügels vorgespannt werden (Abb. 2). Zur Kontrolle, ob die Vergärung vollständig abgeschlossen ist, wird der Regler an der Kontrollflasche wieder hochgedreht. Sobald der Druck nicht mehr steigt, kann eingekühlt werden.

Sollten sogenannte „Flaschenbomben“ mit zuviel Überdruck lagernd sein, kann man diese auch kontrolliert ablassen. Stelle zu diesem Zweck den Regler vor Montage auf 9 auf der Grobscala und ziehe nach Einhängen den Verschlussbügel hoch. Nun lasse den Druck vorsichtig ab, bis das Bier zu kräusen beginnt, ohne über zu schäumen. Bei extremen Überdruck kann das Ablassen in mehreren Etappen nötig sein, bis der Kohlensäuregehalt dem Wunsch entspricht.

Bitte die Hinweise auf der Rückseite beachten!

Viel Erfolg und Prost.



Hinweise:

Da die Verschlüsse aller Hersteller nicht 100% gleich sind, ist es ratsam alle vom gleichen Hersteller zu verwenden, andernfalls könnten Abweichungen entstehen. Aus diesem Grund kann auch keine Umrechnungstabelle angeboten werden. Die sicherste Einstellung liefert eine Kontrollflasche mit Manometer, ausser die Daten sind schon aus Erfahrung bekannt.

Verschlossene Dichtringe sollten ersetzt werden.

Verschlüsse und Manometer möglichst gerade aufsetzen

Sollte eine Reinigung nötig sein, kann der Regler leicht zerlegt werden: Einstellschraube abschrauben, Zugbügel zurückklappen und herausziehen. Beim umgekehrtem Zusammenbau ist zu beachten, dass der Pfeil am Zugbolzen nach oben zeigt.

Bei der Reinigung nicht kratzen oder aggressive Lösungsmittel verwenden, sonst könnten die Scalen leiden.

Durch die Würze verklebte Verschlüsse lösen sich durch den Überdruck nach einiger Zeit von selbst. Ein Verkleben kann man auch verhindern, indem man nach Abschlauchen den Flaschenspund mit Alkohol reinigt.

