

Inbetriebnahme einer Schankanlage

1. Wo wollen Sie zapfen? Dort stellen Sie Ihren Durchlaufkühler auf.
2. Durchlaufkühler dann an das Stromnetz anschließen. Achten Sie auf eine geeignete Strom-Zuleitung.
3. Dann die CO₂-Flasche aufstellen und gegen Umstürzen sichern (Kette, Gepäckspinne o.ä.).
4. Wenn das Gerät über keinen internen Druckminderer verfügt: den externen Druckminderer anschließen und mit Schlüssel handfest anziehen
5. Bei Durchlaufkühler mit internem Druckminderer: schwarzen Schlauch direkt an die CO₂-Flasche anschließen und mit Schlüssel handfest anziehen
6. Der Zapfhahn muss geschlossen sein! Überprüfen Sie dieses sicherheitshalber.
7. Jetzt die Schutzkappe am Fass (Plastikdeckel) entfernen. Achten Sie darauf, dass der darunter liegende Anschluss frei von Teilen und Verschmutzungen ist.
8. Bei Kegel-KEG Zapfkopf: im Uhrzeigersinn eine halbe Drehung hineindrehen / bei Flachfitting-Zapfkopf: Anschluss aufschieben. Anschließend den Griff bis zum Einrasten hinunterdrücken
9. Jetzt die CO₂-Flasche ca. 1½ -2 Umdrehungen öffnen, wenn vorhanden: Absperrhahn am Druckminderer öffnen
10. Druckminderer sollte zwischen 2,2 –2,5 bar eingestellt sein. Dieses dann am Durchlaufkühler eventuell nachstellen
11. bei Durchlaufkühler mit integriertem Druckminderer ist dieser am / im Gerät.
12. Rückschlagsicherung (Absperrhahn für Bier) am Zapfkopf öffnen
13. Zapfhahn öffnen. Den Durchflussregler am Hahn ganz öffnen, bis Schaum kommt
14. Dann den Zapfhahn schließen.
15. Jetzt warten Sie, bis der Durchlaufkühler sich wieder abschaltet.
16. Den Durchflussregler am Hahn ganz schließen.
17. Zapfhahn öffnen und Durchflussregler öffnen bis das Bier ohne nennenswerten Schaumanteil fließt
18. Nach Zapfschluss in umgekehrter Reihenfolge abbauen