

## Merkblatt zur Inbetriebnahmen von Schankanlagen und allgemeine Hinweise Festinventar

Wir möchten Ihnen nachstehend einige Grundregeln für eine sachgerechte Inbetriebnahme von Schankanlagen und Festinventarien aufführen. Sollten Sie noch weitere Fragen diesbezüglich haben, dann wenden Sie sich bitte an unseren Braumeister

Herrn Alexander Neugebauer  
Telefon (0 75 22) 97 88-30  
Mobil (01 71) 1 31 29 25

### 1. Durchlaufkühler (Inbetriebnahme)

- Elektrischer Anschluss (220 Volt)
- Kältegrade (ca. 7° C, in der Regel eingestellt/Deckel)
- CO<sub>2</sub> anschließen (Schaubild auf CO<sub>2</sub> Flasche)
- CO<sub>2</sub> öffnen
- Fass anschließen (Zapfkopf)
- CO<sub>2</sub> Druck überprüfen (Hofgutsbier und Pils ca. 2,2 bis 2,5 – Weizenbiere ca. 2,7 bis 2,8).
- CO<sub>2</sub> Flasche gegen Umfallen sichern.

Häufigste Fehlerquelle:	Behebung:
Bier schäumt	Überprüfung der einzelnen o.a Arbeitsschritte, Druck nicht senken, eventuell Fass oder CO <sub>2</sub> Flasche leer.  Temperatur im Kühlwagen muss um 1-2 Grad höher sein als im Durchlaufkühler.  Temperatur im Durchlaufkühler zu hoch.
keine Kohlensäure (CO <sub>2</sub> )	Abstellhahn bei CO <sub>2</sub> Flasche nicht in senkrechter Stellung

#### Abbau:

CO<sub>2</sub> Flasche schließen, Fass abhängen, Strom abschalten.

## 2. Verkaufswagen (Inbetriebnahme)

- Stützfüße ausfahren, evt. unterlegen
- Thekenflächen ausklappen, waagrecht stellen
- Elektroanschluss 16 Amp/380 V
- Verteilerkasten Stromabsicherung überprüfen
- Wasseranschluss ½ Zoll und Wasserablauf (Schlauchteile anbei), Gefälle bei Wasserablauf beachten
- Wasser aufdrehen
- Spülmaschine einschalten, Stöpsel beachten und aufheizen
- Spülmittel kontrollieren
- Fassanstich (wie bei Durchlaufkühler)
- CO<sub>2</sub> Anstich (wie bei Durchlaufkühler) bei alkoholfreien Behältern ca. 4 bar, Bajonettverschluss beachten mit Einkerbungsmerkmal am Haltering.

### *Abbau:*

*CO<sub>2</sub> Flasche schließen, Spülmaschine Wasser ablassen, Arbeitsfläche reinigen, Besenrein auskehren, Seitenteile einklappen und verriegeln, Stützfüße einfahren.*

### 3. Spülmaschine groß auf Hänger (Inbetriebnahme)

- Stützfüße auf waagrecht Grund ausfahren, evt. unterlegen
- Stromanschlüsse beachten 380 V, dann einschalten
- Drehrichtung des Förderbandes beachten (Phasenwender im Stecker)
- Wasserzulauf  $\frac{3}{4}$  Zoll und Ablaufschlauch anschließen, Anschlüsse sind gekennzeichnet, (jeweilige Schlauchteile sind beigefügt).
- Spülmittelkontrolle (Behälter auf Hänger)
- Hauptschalter auf I
- Ablaufrohr im Becken verschließen und Wasser auffüllen
- Wasserzulauf bis Schwimmer, dann Aufheizzeit, ca. 30 Min. beachten.
- Spülvorgang mit separatem Schalter auslösen.

Häufigste Fehlerquelle:	Behebung:
kein Wasserzulauf	Wasserschläuche und Anschlüsse überprüfen
Abwasser läuft nicht ab	Wasserschläuche und Anschlüsse überprüfen
keine sauberen Gläser	Dosierung Spülmittel

### 4. Allgemeine Hinweise

- Nur beigefügte Spülmittel verwenden
- Garnituren ordnungsgemäß in Boxen laden
- Sonnenschirme in Hüllen zurückgeben
- Oberfläche der Schanktische reinigen
- Kühlschränke/-truhen besenrein zurückgeben
- Keine Plakatierung und Beklebung der Verkaufswagen

#### **Wichtiger Hinweis:**

Bei Rückgabe beschädigte und stark verschmutzte Inventarien aussondern, extra kennzeichnen und uns sofort benachrichtigen.