

### **FAHRZEUGE UND SYSTEME** FÜR EVENTS

## BETRIEBSANLEITUNG

# Getränke-Verkaufs-Anhänger Typ 2500 K Party Trailer

#### **Transport**

Vor jedem Transport überprüfen, ob Klappen und Kühlraum-Tür verriegelt bzw. abgeschlossen sind.

Seiten- und Heckklappe werden mit Vorhängeschlössern an den Ecken verschlossen.

Türen Beschickungs- und Staufach (Musikanlage) Heck abschließen.

Ladegut, CO2-Flasche usw. sichern, Türen Flaschen-Vitrine(n) schließen und sichern. Nutzlast Fahrtbetrieb siehe Zulassungsbescheinigung.

Wegen Fahrverhalten, auf ausreichend Stützlast achten (am besten max. zulässige)

PVC Ecktücher hinten nach hinten (entgegen Fahrtrichtung) aufrollen und mit sichern.

Optional: Höhenverstellbare Zugeinrichtung auf Kupplungsniveau des Zugfahrzeuges einstellen. Beide Feststellschrauben mit Mutter fest anziehen und mittels Splinten sichern. Anhänger muss in angehängtem Zustand waagerecht stehen.

Mit Hilfe des Stützrades Zugeinrichtung auf Kupplungshöhe drehen und ankuppeln. Anhänger ist richtig angekuppelt, wenn Indikator vorne oben an der Kupplung "grün" anzeigt. Handfeststellbremse lösen.

Stützrad entlasten, Sicherungsbolzen entfernen, hochklappen, wieder mit Sicherungsbolzen sichern und bis zum Anschlag hoch kurbeln.

Sicherungs-Abreisseil in Öse Anhängerkupplung Zugfahrzeug einhängen. Falls nicht vorhanden, als Schlaufe um Kugelkopf legen.

Unterlegkeile vor/hinter Rad entfernen und in Halterung an Vorderwand einstecken.

Stecker Lichtanlage am Zugfahrzeug einstecken und Lichtanlage auf Funktion prüfen.

#### Aufstellen und Betrieb

Anhänger in vorgesehene Position bringen und mit Unterlegkeilen sichern.

Stützrad entlasten, Sicherungsbolzen entfernen, abklappen, wieder mit Sicherungsbolzen sichern und bis zum Boden kurbeln.

Seite-2-

# AUSSCHANKFAHRZEUGE / KÜHLFAHRZEUGE / THEKENSYSTEME / STEHTISCHE



## FAHRZEUGE UND SYSTEME FÜR EVENTS

Seite-2- Betriebsanleitung Getränke-Verkaufs-Anhänger Typ 2500 K Party Trailer

Stecker Lichtanlage vom Zugfahrzeug abziehen, Sicherungs-Abreisseil lösen und Anhänger mit Stützrad abkuppeln. Zum Öffnen der Kupplung Hebel nach oben ziehen, Anhänger löst sich vom Zugfahrzeug.

Anhänger mittels Stützrad in waagerechte Position bringen.

4 Stützen am Rahmen durch Ziehen an roter Verriegelung lösen und abklappen. Mit Handkurbel (Halterung vorne links hinter Eingangstür Kühlraum) bis zum Boden kurbeln.

Anhänger niemals mit den Stützen anheben !!! Die Stützen dienen ausschließlich zur Stabilisierung und werden nicht zum Erreichen der Nutzlast von 2.000 kg im Standbetrieb benötigt.

Halteschnallen an den PVC-Ecktüchern hinten öffnen

Vorhängeschlösser an Seitenklappen und Heckklappe öffnen und sicher verwahren. Tipp: Schlösser einfach an den vorhandenen Verriegelungsösen einklicken.

Seitenklappen und Heckklappen vorsichtig öffnen. Darauf achten, dass sich niemand im Öffnungsbereich aufhält und rundum genug Platz vorhanden ist.

Wasser-Zu- und Ablauf anschließen, GEKA Anschlüsse befinden sich vorne unten neben der Zugvorrichtung. Schläuche gehören nicht zum Lieferumfang.

230 V 16 A Adapter-Anschlusskabel in CEE Einspeise-Steckdose unter Kühlmaschine einstecken.

Adapterkabel mit Zuleitungskabel oder Kabeltrommel verbinden.

Kabeltrommeln müssen immer vollständig abgerollt werden. Bei Nichtbeachtung Gefahr eines massiven Schadens an der Kühlmaschine durch Unterspannung.

Hinweis-/Warnaufkleber Kabellängen und Querschnitte Zuleitungen an Kühlmaschine beachten.

Der Elektro Sicherungskasten befindet sich im Kühlraum rechts oben neben der Eingangstür. Hier werden alle Verbraucher gesichert.

Der Ein-/Ausschalter für die Innen- und ggfls. Außenbeleuchtung befindet sich ebenfalls oben rechts neben der Eingangstür.

#### Kühlanlage:

Die Kühlanlage ist betriebsfertig installiert und auf eine Raumtemperatur von ca. 4-5°C eingestellt.

Die Anlage schaltet sich automatisch ein, kühlt den Innenraum auf ca. 3°C herunter und schaltet dann automatisch ab.

Seite-3-

AUSSCHANKFAHRZEUGE / KÜHLFAHRZEUGE / THEKENSYSTEME / STEHTISCHE

www.peki.com

Deutsche Bank



## **FAHRZEUGE UND SYSTEME** FÜR EVENTS

Seite-3- Betriebsanleitung Getränke-Verkaufs-Anhänger Typ 2500 K Party Trailer

Eine andere Raumtemperatur kann durch das Thermostat nach Wunsch eingestellt werden. Dies sollte jedoch nur vom Fachmann bzw. geschultem Personal durchgeführt werden.

Bei permanentem Öffnen der Kühlraumtür oder wenn diese offen stehen bleibt, besteht die Gefahr, dass der Verdampfer der Kühlanlage vereist und diese nicht mehr kühlt. Der Kühlleistung wegen, Türöffnungen auf ein Minimum reduzieren.

Die Kühlanlage ist serienmäßig für den Betrieb im 230 V Stromnetz mit 50 Hz Taktung vorgesehen. Ein Einsatz in Ländern mit anderer Taktung führt zu Schäden an der Kühlanlage.

Der Trockenkühler für Bier ist direkt mit der Kühlanlage verbunden. Dieser arbeitet zwangsläufig nur, wenn die Kühlmaschine läuft.

Die Ausschanktemperatur am Trockenkühler ist auf max. kalt eingestellt, kann jedoch über einen Drehknopf am Gerät geändert werden.

### <u>Abbau</u>

Abbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

#### Wartung

Regelmäßige Wartung und Pflege erhält die Betriebssicherheit und verlängert die Nutzungsdauer Ihres PEKI Party Trailers erheblich, deshalb regelmäßig:

Reifen-Luftdruck prüfen und ggfs. korrigieren (Aufkleber mit Luftdruck vorne auf Zugvorrichtung).

Wartungsvorschriften für Achse und Auflaufeinrichtung laut Vorschriften des Herstellers beachten.

Alle Geräte und Zubehör gemäß Vorschriften der Hersteller pflegen und warten.

Edelstahl-Schanktischabdeckung, Rahmen Edelstahl-Flaschenvitrinen niemals mit chlorhaltigen Reinigern bzw. mit in Chlor getränkten Putztüchern reinigen. Siehe hier separate Pflegeanleitung.

Bei längeren Standzeiten die Handbremse lösen, damit die Bremsbacken nicht an den Bremstrommeln festrosten können. Nicht vergessen, Anhänger mit Unterlegkeilen zu sichern.

Reinigungsanleitung (Aufkleber an Vorderwand) beachten.

Stand: 06/2018

www.peki.com

**BIC: DEUTDEDB585**