

Manuel d'instructions

**Sac à dos pour boissons Party Pack
... pour fût en aluminium de 5 litres (fût de bière de fête)**

Numéro d'article : PP2003



Packs de fusées®

G etr ä nke – Sac à dos – Système Sossenheimer Weg 48

● D-65929 Francfort-sur-le-Main Téléphone +49 (0)69

95297708 ● Fax +49 (0)69 95297709 E-mail :

info@rocketpacks.de ● Internet : www.rocketpacks.de

Sac à dos à bière pour fût de fête de 5 litres du magasin de boissons

Comprend une griffe de baril et un tuyau montant avec une conduite de boisson isolée et gainée avec robinet et pompe pour générer la pression de distribution.



Equipement/données techniques :

- Matière : PVC-Nylon
- Couleur : Argent-Noir
- Dimensions du sac à dos : H 36 x L 27 x P 17 cm
- Poids (non chargé) : environ 1,0 Kg
- Poids (chargé) : environ 7,0 kg
- Surface publicitaire visible : H 31 x L 46 cm
- Kit de distribution : robinet à main, tuyau, pince pour bidon, mini pompe à air
- Porte-gobelet sur bandoulière (idéal pour les tasses de 200 ml)

* La canette de bière n'est pas incluse *



Opération

Avant l'utilisation, le tonneau doit être refroidi considérablement et aéré. L'évent rotatif situé en haut du tonneau est ensuite retiré du bouchon (à la main ou avec une pince). L'évent est ensuite effectué. Veuillez noter que pour les tonneaux avec l'évent noir n° 1, le perçage est plus difficile et le tuyau ne peut pas encore être enfoncé. Dans ce cas, vous devez d'abord percer le tonneau à l'aide d'un chasse-goupille (ou similaire) et d'un marteau. De la mousse peut se former pendant un court instant. Avec l'évent rouge n° 2 (DGM gesch.), le tuyau peut également être utilisé pour le perçage (sinon, veuillez procéder comme pour le n° 1). Le tuyau peut ensuite être inséré complètement. Une fois le tuyau entièrement inséré, clipsez d'abord un côté de la griffe, puis le suivant sur le bord du tonneau.

En faisant fonctionner la pompe pour un test de dosage, vous pouvez vérifier si les raccordements sont corrects. La pompe doit être utilisée selon les besoins. Si la pression de dosage diminue, actionnez simplement la pompe plusieurs fois jusqu'à ce qu'une pression de dosage suffisante soit à nouveau disponible. Si le débit de dosage est trop faible, le compensateur peut être retiré du tuyau.

Après le test de fonctionnement, le fût de bière Party peut être rangé dans la housse isotherme du sac à dos. La pompe et la conduite de boisson restent à l'extérieur (voir découpe sur le côté droit du sac à dos). Le robinet manuel peut être glissé dans la boucle de transport pour le transport. Sur la bandoulière gauche se trouve un distributeur de gobelets pour gobelets en plastique ou en papier de 200 ml.



Évent n°1



Prêt pour perçant



Évent n°2



Prêt pour perçant