

# Drink Man Classic

Die „sprudelnde“ Lösung



## Professionelles mobiles Schankgerät für CO<sub>2</sub>-haltige Produkte



Der Drink Man Classic ist ein professionelles, mobiles Schankgerät, das für den Ausschank von CO<sub>2</sub>-haltigen Getränken/Produkten entwickelt worden ist.

Durch seine robuste Konstruktion ist auch er (wie der Drink Man Vario 2 für CO<sub>2</sub>-freie Produkte) universell einsetzbar. Er besticht durch seine leichte, aber hochfeste Bauweise. Er ist als AFG- oder KEG-Version erhältlich.

Sein perfekter Tragekomfort, das professionelle Erscheinungsbild und seine hohe Funktionalität bilden die Grundlage für einen starken (Marken)-Auftritt.

### Technische Daten:

Gewicht (ohne Flüssigkeit) .....	10,8 kg
Leergewicht des Tanks .....	3,3 kg / 3,5 kg
Höhe .....	59 cm
Breite .....	43 cm
Tiefe .....	34 cm
Werbefläche (h x b): .....	34 cm / 67 cm

Preis/Stück (netto): .....799,-€



Der Drink Man Classic eignet sich für die Verwendung standardisierter Tanks der Getränkeindustrie. Je nach individuellen Anforderungen kann man zwischen zwei verschiedenen Ausführungen wählen:

**Variante 1:** Der 11,35 Liter Tank eignet sich für die Selbstbefüllung.

**Variante 2:** Der 10 Liter Tank (Schlank-KEG) eignet sich für industrielle Befüllung (z.B. Füllstraße der Brauerei).

Das Gerät weist eine robuste Konstruktion – bestehend aus einem ABS-Rahmen und einem darin integrierten, hochfesten und formgebenden Polypropylen-Schaumblock auf. Das bewirkt eine sehr hohe Standfestigkeit, das heißt das Gerät kann weder um- noch in sich zusammenfallen. Der Polypropylen-Schaumblock wirkt zusätzlich isolierend. Zudem ist er auswaschbar und erfüllt somit alle Hygieneanforderungen.

Von links: Bechertunnel, Fassbereich, Aufnahme CO<sub>2</sub> Flasche und Zuführung Zapfarmatur. Ein sicherer und aufrechter Stand der CO<sub>2</sub> Flasche mit dem montierten Edelstahl Druckminderer ist für das einwandfreie Funktionieren dieser Komponenten und die Betriebssicherheit während des Einsatzes unerlässlich. Der zentrale Fassbereich gewährleistet ein schnelles, einhändiges Einbringen und Entnehmen des Fasses. Außerdem kann das Fass zur schnelleren Verbindung mit den Leitungen noch gedreht werden.

Ist das Gerät neu bestückt, wird der Deckel einfach aufgesteckt. Damit sind die Technik und die Becher vor ungewollter Entnahme und Verunreinigung geschützt.



Das Gestell des Drink Man Classic bietet ein hohes Maß an Funktionalität und Trage-Komfort. Sowohl die Höhen- als auch die Weiteinstellungen sind individuell regelbar. Dadurch passt sich das Gerät dem Läufer optimal an.

Die Serviceeinheit (links) und das Tragegestell (rechts) können voneinander getrennt werden. Das hat den Vorteil, dass das Gestell ohne Last wesentlich einfacher auf die persönlichen Bedürfnisse des Läufers eingestellt werden kann.



Anschließend wird die Serviceeinheit von oben in das Gestell eingehängt und von unten automatisch verriegelt. Das garantiert eine sichere und schnelle Bedienweise.



Die Neubestückung mit einem vollen Tank ist ebenfalls schnell und einfach durchführbar. Dazu muss der Läufer das Gerät nicht einmal komplett ablegen. Da die obere Abdeckung (Deckel) komplett abgenommen werden kann, garantiert diese Funktionsweise einen leichten Zugang zur Technik. Im Inneren unterteilt der Schaumblock das Gerät in vier Bereiche. Eine enorme Erleichterung für den Läufer und das Servicepersonal. Auch die Standzeiten werden dadurch minimiert.



Vier GummifüÙe sorgen für einen soliden Stand und verhindern in der Regel einen Bodenkontakt des Gerätekorpus.

Der Integrierte Becherspender kann Becher mit einem max. Durchmesser von 88 mm aufnehmen.

Gummimembrane steuern den Vereinzlungsmechanismus des Becherspenders. Diese werden in unterschiedlichen Lochweiten angeboten. Sie sind jederzeit auswechselbar und ermöglichen einen sicheren und starken Halt bei gleichzeitig einfacher Entnahme der Becher. Maximaler Durchmesser des Bechers ca. 88 mm.



Damit Ihre Werbebotschaft auch gut ankommt, ist das Gerät genau auf derartige Anforderungen ausgelegt: Eine hoch funktionelle und gleichzeitig robuste Technik verbindet optimal durchdachte Detaillösungen miteinander. Somit steht einem perfekten und „knitterfreien“ Markenauftritt nichts mehr im Wege. Ein hoher Wiedererkennungswert ist also garantiert.

Durch den festen und stets planen Untergrund der Korpus-Außenseite ist der Austausch der Werbebotschaft innerhalb von einer Minute jederzeit möglich. Die an drei Seiten zu öffnende transparente Kunststoffolie erleichtert die Bedienerfreundlichkeit (Anbringen des Werbebanners) und fixiert den Werbeeinleger anschließend wasserfest.



Eine wichtige Voraussetzung für ein schnelles, einhändiges Entnehmen beziehungsweise Einstellen des Tanks ist die separate von außen zugängliche Zuführung zur Zapfarmatur. Dadurch wird einerseits der störende Kontakt mit dem Getränkebehälter vermieden. Andererseits wird auch ein Einquetschen oder Beschädigen der Leitung durch den Tank verhindert.



#### Zum schnellen Wechsel ohne Werkzeug:

Edelstahl-druckminderer mit Sicherheitsventil, Manometer (3 bar) und Schlauchabgang (außen 8 Millimeter). Verbindung zur CO<sub>2</sub>-Flasche über ein Trapezgewinde.

Die CO<sub>2</sub>-Flasche aus Aluminium verfügt über ein Füllvolumen von 450 Gramm. Der Druckminderer und die volle Flasche wiegen zusammen circa 1,4 Kilogramm.



**Isolierte Zapfarmatur mit Kompensatorzapfhahn:**

Die Steckkupplungen und Anschlüsse können jederzeit ohne Werkzeug gewechselt werden. Der Leitungsdurchmesser beträgt außen 8 Millimeter, innen 4 Millimeter.



Gerne können Sie sich bei Fragen zu unseren Produkten gebührenfrei unter der Nummer 0800–95 83 85 0 an uns wenden.

– Änderungen und Irrtümer vorbehalten –