

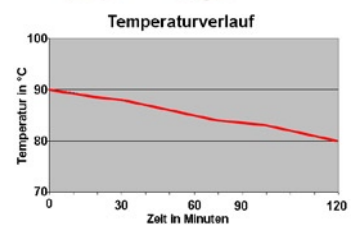
DRINK-MAN

Vario2

Ob heiß oder kalt, mit dem DRINK-MAN Vario2 kommen z.B.

- Kaffee + Milch
- Glühwein + Punsch
- Säfte und andere stille Getränke direkt zu Ihrem Kunden.

<p>Tragesystem:</p>	<p>X-Lite Vario System, ein Hochleistungs-Tragesystem entwickelt und produziert vom Rucksack-Spezialisten Tatonka. Ergonomisch x-förmig angeordnete Karbon-Stäbe leiten einen großen Teil der Last auf den speziell gepolsterten Beckengurt. Geringes Gewicht auf den Schultern garantiert ermüdungsfreien Tragekomfort. 5 Höheneinstellungen, 2 Distanzgurte, sowie stufenlose Einstellungen im Hüft- und Brustbereich gewährleisten optimale Passform, individuell auf den Träger abgestimmt.</p>
<p>Tanks:</p>	<p>Der Drink-Man Vario2 verfügt über 2 Edelstahltanks mit einer Füllmenge von jeweils 5 Litern auf. Eine komplette Ummantelung aus geschäumtem Polypropylen (EPP) schützt die Leichtbehälter vor mechanischer Belastung und sorgt für beste Isolation. Die Ventile sind durch die Konstruktion des EPP-Mantel bestens geschützt. Unsere Tanks sind aus lebensmitteltauglichem Edelstahl gefertigt. Im Gegensatz zu Kunststoff, lässt sich Edelstahl leicht reinigen und nimmt weder Gerüche noch Farbstoffe an.</p>
<p>Temperatur:</p>	<p>Das Temperatur-Diagramm beweist die optimale Isolation der Tanks. In 2 Stunden reduzierte sich im Test die Getränketemperatur von 90° nur um 10% , und das bei einer Umgebungstemperatur von -1 Grad! Diese Isolationswerte machen eine Tankbefüllung lange vor dem Einsatz möglich und sorgen damit für zusätzliche Flexibilität.</p>
<p>Kupplungen + Tankverschluss:</p>	<p>Beim Tankverschluss wurden mehrere Optionen auf engstem Raum integriert. In die Kappe wurde ein Edelstahl-Adapter eingepasst, oben mit einem Ventil Sitz für den Druckluftanschluss und unten die Steckaufnahme für den Gore-Tex Filter. Abgekoppelte Tanks sind dadurch auch liegend komplett dicht. Einströmende Druckluft wird durch den austauschbaren Goretex-Filter gereinigt und verhindert, dass Feuchtigkeit in die Druckluftleitungen eindringen kann.</p>



Zapfhahn:	Der Zapfkopf ist zweileitig und wurde speziell für Heißgetränke konstruiert. Durch lösen einer Schraube können die ergonomisch geformten Griffschalen entfernt werden, so dass man die beiden Hähne ganz einfach öffnen und reinigen kann.
Akku-Kompressor:	Zur Druckerzeugung wird komprimierte, gereinigte Luft verwendet, welche von einem batteriebetriebenen Kompressor im Deckel des Rucksackes kommt. Der im Kompressorgehäuse befindliche Akku kann mit einer Ladung bis zu 25 Tankfüllungen (50 Tanks) leer zapfen. Nach dem Tageseinsatz sollte der Akku an das mitgelieferte Netzgerät angeschlossen werden um über Nacht (8-12 Stunden) geladen zu werden. Der Zapfdruck beträgt 0,4 Bar und gewährleistet damit ein sehr schnelles Zapfen.
Werbefläche:	Die 55 cm x 55 cm Werbefläche garantiert große Aufmerksamkeit. An drei Seiten zu öffnen für ein schnelles, einfaches Einlegen Ihrer Werbebotschaft. Zusätzlich an den Seiten 2 Einsteckmöglichkeiten für Fahnen oder Transparente.
Becherspender:	Eine völlig neue Positionierung des Becherspenders über der linken Schulter steht für leichtes Handling und signalisiert dem Kunden – hier kommt was gegen den Durst! Zusätzliche Anbringungsmöglichkeit auf der linken Seite für weiteren Spender mit anderer Bechergroße. (z.B. 0,1 für Espresso und 0,25 für Cappuccino)
Tankstopp:	Schneller Tankwechsel - einfach Ventile abkoppeln, leeren gegen vollen Tank tauschen und wieder anschließen.
Abmessungen:	H 70cm B 35cm T 22cm

