

IcePlate Curve - Auslass links - Ranger Green

[Survival und Notfall](#) > [Wasser & Hydration](#) > [Wasservorratshaltung](#)

Das Kühl- und Trinksystem der IcePlate Curve Plate Carrier ist die leistungsstärkste Wasserflasche der Welt. Das körpernahe IcePlate Curve Plate Carrier Hydrations System kühlt/wärmt den Benutzer und liefert Wasser zum Trinken. Die IcePlate Curve enthält 1,5 L Wasser und bietet dir eine beispiellose Kontrolle über deine Umgebung!

IcePlate Curve stößt an die Grenzen des Designs von Wasserflaschen und unterstützt unsere Mission, die Leistung des Menschen zu verbessern, Endbenutzer in den schwierigsten Umgebungen der Erde zu schützen, zu stärken und die Lücke zwischen Mensch und Maschine zu schließen.

Im Lieferumfang enthalten:

- 1x IcePlate Curve (Auslass links)
- 1x Verschlusskappe (Freezer Cap)

Zubehör wird separat verkauft (siehe Zubehör):

[Ice Cap und Shim Set](#)

[Trinkschlauch \(Source 90\)](#)

[Armor-Straps](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Hauptmerkmale:

Ganzjährige Kühl- / Erwärmungslösung

Fülle und friere die IcePlate Curve ein, um eine beispiellose Kühlleistung von 70 Watt pro Plate zu erzielen und halte deine Körpertemperatur stundenlang dort, wo Du sie haben möchtest. Wenn das Eis schmilzt, hast Du eiskaltes Wasser zu trinken. Fülle sie mit heißem Wasser und genieße den leitenden Erwärmungseffekt. Integration in ICE (IcePlate Carrier Exoskeleton) für beispiellose Leistung.

Geometrie mit mehreren Kurven

Entspricht genau der Geometrie der Medium ESAPI Armour plate. Architektur dieser Art bietet das komfortabelste Kühl- / Heiz- / Trinksystem, das jemals konzipiert wurde.

Einfach zu befüllen + Maximierter Wasserverbrauch

Ein einziger vertiefter Anschluss am tiefsten Punkt der Flasche ermöglicht jedes Mal eine vollständige Entleerung und ein müheloses Befüllen. Mit der patentierten TotalDrain Technologie kannst Du endlich das gesamte Wasser trinken, das Du mit dir trägst. Das bedeutet wiederum, dass kein Gewicht verschwendet wird.

Q-Hex Baffle System

Behält die Struktur der IcePlate Curve während des Gefrierprozesses bei, wodurch die Geometrie mit niedrigem Profil beibehalten wird und somit den hörbaren Schall im Feld verringert.

Verstellbare Rüstungsgurte mit seitlicher Öffnung

Stellen sicher, dass IcePlate Curve mit jedem Plattenträger auf der Welt zwischen Kampfhemd und Plattenträger funktioniert. Für Benutzer, die IcePlate Curve in ihrer Plattentasche ausführen möchten, hängt die genaue Passform von der jeweiligen Kombination aus Plattenträger und Panzerung ab.

Einfach zu säubern

Die Reinigung von IcePlate Curve ist ein Kinderspiel - einfach in die Spülmaschine geben oder mit Spülmittel und heißem Wasser abspülen.

Technische Daten:

- Abmessungen: 9,5"x12,5"x1" (BxHxT)
- Gewicht: ca. 340g
- Kapazität: 1,5L
- Abkühldauer: Hält 2-4 Stunden an (nach 6-8 Stunden Einfrieren über Nacht)
- Heizdauer: Dauert 3-5 Stunden, gefüllt mit heißem Wasser zwischen 66°C-88°C (Temperatur basierend auf persönlichen Vorlieben / Sicherheit und Außentemperatur)
- BPA-freies, von der FDA zugelassenes, spülmaschinenfestes HDPE
- Mehrere US- und internationale Patente angemeldet
- Hergestellt in den USA aus US Materialien

Die nachfolgenden Videos zeigen dir alles was du zu den IcePlates wissen musst:

Eigenschaften

- Name: QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve - Auslass links - Ranger Green
- Hersteller: QORE PERFORMANCE, INC.
- Artikel-Nr.: EU2003471
- Herst.-Nr.: IP-IcePlate-Curv
- Seite: Left
- Versandgewicht: 0.37kg

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Auslass links](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Auslass links

Einführung

Willkommen zu Ihrem QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Auslass links. Dieses innovative Kühl und Trinksystem ist darauf ausgelegt, Ihnen in verschiedenen Umgebungen eine optimale Hydratation und Temperaturkontrolle zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der ersten Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel überprüft wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, um das Risiko von Verletzungen zu minimieren.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht mit scharfen Gegenständen in Berührung kommt, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen, um Sicherheitsrisiken zu vermeiden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie nur sauberes, trinkbares Wasser oder heiße Flüssigkeiten, um das Produkt zu befüllen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Produkts, insbesondere nach dem Gefrieren oder Erhitzen.
- Lassen Sie das Produkt nicht in direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturen (über 60°C oder unter 20°C) stehen.
- Achten Sie darauf, das Produkt nicht zu überfüllen, um ein Auslaufen zu vermeiden.
- Bei Anzeichen von Rissen oder anderen Beschädigungen, verwenden Sie das Produkt nicht weiter und entsorgen Sie es gemäß den Entsorgungsanweisungen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Befüllen des IcePlate Curve:

- Öffnen Sie die Verschlusskappe (Freezer Cap).
- Füllen Sie das Produkt mit bis zu 1,5 Litern Wasser oder heißer Flüssigkeit.
- Schließen Sie die Verschlusskappe sicher, um Auslaufen zu vermeiden.

2. Einfrieren:

- Platzieren Sie das Produkt im Gefrierfach und lassen Sie es für 68 Stunden gefrieren, um optimale Kühlleistung zu erzielen.

3. Erwärmen:

- Füllen Sie das Produkt mit heißem Wasser (zwischen 66°C und 88°C) für eine angenehme Wärme.

4. Trinken:

- Verwenden Sie den Trinkschlauch (Source 90), um bequem zu trinken, ohne das Produkt zu entfernen.

5. Reinigung:

- Reinigen Sie das Produkt nach jedem Gebrauch entweder in der Spülmaschine oder mit Spülmittel und heißem Wasser.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Wenn das Produkt beschädigt oder abgenutzt ist, entsorgen Sie es umweltgerecht.
- Überprüfen Sie die örtlichen Recyclingrichtlinien, um sicherzustellen, dass das Produkt korrekt entsorgt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen über das Produkt, einschließlich Sicherheitsanfragen, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von QORE PERFORMANCE, INC. über die auf der Verpackung angegebenen Kontaktdaten.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsicheres Verhalten oder Unfälle mit dem Produkt den entsprechenden Behörden melden sollten und die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform überprüfen können.

Vielen Dank, dass Sie sich für das QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve entschieden haben. Wir wünschen Ihnen eine sichere und angenehme Nutzung!

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de