

IcePlate Curve - Auslass links - Coyote

[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
- Abkühlzeit: Hält 2-4 Stunden an (nach 6-8 Stunden Einfrieren über Nacht)
- Heizzeit: 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 - Coyote
- Hersteller: QORE PERFORMANCE, INC.
- Artikel-Nr.: EU2003469
- Herst.-Nr.: IP-IcePlate-Curv
- Seite: Left
- Versandgewicht: 0.37kg

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die IcePlate Curve Auslass links](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die IcePlate Curve Auslass links

Einführung

Herzlich willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die IcePlate Curve Auslass links von QORE PERFORMANCE, INC. Dieses Produkt ist ein innovatives Kühl und Trinksystem, das entwickelt wurde, um Ihnen in anspruchsvollen Umgebungen eine optimale Hydratation zu bieten. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, die IcePlate Curve nur für den vorgesehenen Zweck zu verwenden.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, es sei denn, es wird unter Aufsicht eines Erwachsenen verwendet.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Wassertemperatur:** Verwenden Sie die IcePlate Curve nur mit Wasser, das für den menschlichen Verzehr geeignet ist. Füllen Sie die IcePlate Curve nicht mit Flüssigkeiten, die über 88°C erhitzt wurden, um Verbrühungen zu vermeiden.
- **Befüllung:** Stellen Sie sicher, dass der Verschluss der IcePlate Curve ordnungsgemäß gesichert ist, bevor Sie sie verwenden oder transportieren.
- **Kühl und Heizleistung:** Die IcePlate Curve bietet Kühlung und Wärme. Achten Sie darauf, die Temperatur regelmäßig zu überprüfen, um Überhitzung oder Unterkühlung zu vermeiden.
- **Reinigung:** Reinigen Sie die IcePlate Curve regelmäßig, um Schimmelbildung zu vermeiden. Verwenden Sie keine scharfen Reinigungsmittel oder Werkzeuge, die das Material beschädigen könnten.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Füllen Sie die IcePlate Curve mit Wasser bis zur maximalen Kapazität von 1,5 Litern.
- Für Kühlung: Legen Sie die IcePlate Curve für 68 Stunden in den Gefrierschrank.
- Für Wärme: Füllen Sie die IcePlate Curve mit heißem Wasser (66°C-88°C) und lassen Sie sie einige Minuten stehen.

2. Befestigung:

- Platzieren Sie die IcePlate Curve zwischen Ihrem Kampfhemd und dem Plattenträger.
- Stellen Sie sicher, dass die verstellbaren Rüstungsgurte fest und sicher sind.

3. Verwendung:

- Trinken Sie durch den Trinkschlauch (Source 90), der an die IcePlate Curve angeschlossen ist.
- Nutzen Sie die TotalDrain Technologie, um sicherzustellen, dass Sie das gesamte Wasser verbrauchen.

4. Nach der Verwendung:

- Leeren Sie die IcePlate Curve vollständig und reinigen Sie sie nach jedem Gebrauch.
- Lagern Sie die IcePlate Curve an einem kühlen, trockenen Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die IcePlate Curve gemäß den geltenden lokalen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß recycelt werden, wenn möglich.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich der IcePlate Curve wenden Sie sich bitte an den offiziellen Kundendienst von QORE PERFORMANCE, INC. Dort erhalten Sie die benötigte Hilfe und Informationen.

Vielen Dank, dass Sie sich für die IcePlate Curve entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude und Sicherheit bei der Nutzung!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de