

IcePlate Curve - Auslass rechts - 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 rechts)
- 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 Rüstungsurte 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 rechts - Coyote
- Hersteller: QORE PERFORMANCE, INC.
- Artikel-Nr.: EU2003492
- Herst.-Nr.: IP-IcePlate-Curv
- Seite: Right
- Versandgewicht: 0.3kg

Inhaltsverzeichnis

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

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

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Auslass rechts. Dieses Produkt ist ein innovatives Kühl und Trinksystem, das Ihnen hilft, hydratisiert zu bleiben und Ihre Körpertemperatur zu regulieren. Bitte lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der ersten Verwendung gründlich gereinigt wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in die Nähe von heißen Oberflächen oder offenem Feuer kommt.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Füllen Sie die IcePlate Curve nur mit Wasser oder anderen zugelassenen Flüssigkeiten. Verwenden Sie keine scharfen oder ätzenden Chemikalien.
- Bei Verwendung von heißem Wasser: Seien Sie vorsichtig, um Verbrennungen zu vermeiden. Überprüfen Sie die Temperatur des Wassers, bevor Sie es in die IcePlate Curve füllen.
- Achten Sie darauf, dass der Verschluss der IcePlate Curve richtig sitzt, um Leckagen zu vermeiden.
- Verwenden Sie die IcePlate Curve nicht, wenn Sie an einer Allergie oder Empfindlichkeit gegenüber den verwendeten Materialien leiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Reinigen Sie die IcePlate Curve gründlich mit warmem Wasser und Spülmittel oder in der Spülmaschine.

2. Befüllen:

- Um die IcePlate Curve zu befüllen, öffnen Sie die Verschlusskappe.
- Füllen Sie die IcePlate Curve mit bis zu 1,5 Litern Wasser. Achten Sie darauf, dass Sie die maximale Füllmenge nicht überschreiten.
- Bei der Verwendung von gefrorenem Wasser: Füllen Sie die IcePlate Curve mit Wasser und frieren Sie sie über Nacht ein, um eine optimale Kühlleistung zu erreichen.

3. Verwendung:

- Tragen Sie die IcePlate Curve in Verbindung mit einem geeigneten Plattenträger.
- Bei Bedarf können Sie die IcePlate Curve mit heißem Wasser füllen, um eine Wärmewirkung zu erzielen.

4. Nach der Verwendung:

- Entleeren Sie die IcePlate Curve vollständig nach dem Gebrauch.
- Reinigen Sie das Produkt erneut, um Rückstände zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die IcePlate Curve gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Wenn das Produkt beschädigt ist oder nicht mehr verwendet werden kann, entsorgen Sie es verantwortungsvoll, um die Umwelt zu schützen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anfragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in Ihrem Land.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsicheres Verhalten oder Produkte, die potenziell gefährlich sein könnten, den zuständigen Behörden melden sollten. Überprüfen Sie regelmäßig die EU Safety Gate-Plattform auf Rückrufinformationen oder Sicherheitswarnungen zu diesem Produkt.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Bleiben Sie sicher und genießen Sie die Vorteile Ihrer IcePlate Curve!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de