

IcePlate Curve - Auslass rechts - Frost

[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 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 rechts - Frost
- Hersteller: QORE PERFORMANCE, INC.
- Artikel-Nr.: EU2003491
- Herst.-Nr.: IP-IcePlate-Curv
- Seite: Right
- Versandgewicht: 0.37kg

Inhaltsverzeichnis

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

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

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitsanweisungen für das QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Auslass rechts. Dieses Produkt ist ein innovatives Kühl und Trinksystem, das entwickelt wurde, um dir in anspruchsvollen Umgebungen optimale Leistung und Hydratation zu bieten. Bitte lies die folgenden Sicherheitsrichtlinien sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe das Produkt vor jeder Verwendung auf sichtbare Schäden oder Mängel.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, um ein versehentliches Verschlucken oder andere Verletzungen zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Informiere dich über die spezifischen Sicherheitsvorkehrungen, die für die Verwendung von Wasserflaschen gelten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Fülle die IcePlate Curve nur mit Wasser oder geeigneten Flüssigkeiten, die für den menschlichen Verzehr geeignet sind.
- Stelle sicher, dass der Verschluss der Flasche fest sitzt, um Auslaufen zu verhindern.
- Verwende die IcePlate Curve nicht, um Flüssigkeiten über 88°C zu speichern, um ein Überhitzen oder Verbrühungen zu vermeiden.
- Achte darauf, die IcePlate Curve nicht in der Nähe von offenen Flammen oder anderen Wärmequellen zu lagern.
- Bei der Verwendung von gefrorenem Wasser sei vorsichtig, um Verletzungen durch Kälte zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Befüllen der IcePlate Curve:

- Öffne die Verschlusskappe.
- Fülle die IcePlate Curve mit kaltem Wasser oder heißem Wasser (zwischen 66°C-88°C) bis zur empfohlenen Kapazität von 1,5L.
- Schließe die Verschlusskappe sicher.

2. Einfrieren:

- Lege die IcePlate Curve flach in den Gefrierschrank.
- Lasse die IcePlate Curve für 68 Stunden einfrieren, um optimale Kühlleistung zu erzielen.

3. Verwendung:

- Trage die IcePlate Curve in deinem Plate Carrier oder an einem geeigneten Ort.
- Stelle sicher, dass die IcePlate Curve während der Nutzung gut gesichert ist.
- Trinke regelmäßig, um hydratisiert zu bleiben, insbesondere in heißen Umgebungen.

4. Reinigung:

- Reinige die IcePlate Curve nach jeder Verwendung in der Spülmaschine oder mit Spülmittel und heißem Wasser.
- Achte darauf, alle Rückstände gründlich zu entfernen, um eine hygienische Nutzung zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die IcePlate Curve gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Überprüfe, ob das Produkt recycelbar ist, und entsorge es entsprechend, um die Umwelt zu schützen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Sicherheitsanfragen zu diesem Produkt wende dich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in deinem Land. Achte darauf, alle relevanten Informationen zur Produktidentifikation bereitzustellen.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitsanweisungen wichtig sind, um deine Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten. Achte darauf, alle Anweisungen zu befolgen und das Produkt verantwortungsbewusst zu verwenden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de