

IcePlate Curve - Auslass rechts - 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

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](#)

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 rechts - Ranger Green
- Hersteller: QORE PERFORMANCE, INC.
- Artikel-Nr.: EU2003494
- Herst.-Nr.: IP-IcePlate-Curv
- Seite: Right
- Versandgewicht: 0.37kg

Inhaltsverzeichnis

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

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

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Auslass rechts. Dieses Produkt ist ein innovatives Kühl und Trinksystem, das Ihnen helfen soll, Ihre Hydratation und Körpertemperatur in verschiedenen Umgebungen zu kontrollieren. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich an den Hersteller oder einen Fachmann.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung

- **Temperaturkontrolle:** Füllen Sie die IcePlate Curve nur mit Wasser, das für den menschlichen Verzehr geeignet ist. Achten Sie darauf, dass heißes Wasser (zwischen 66°C-88°C) sicher gehandhabt wird, um Verbrennungen zu vermeiden.
- **Einfrieren:** Stellen Sie sicher, dass die IcePlate Curve sicher im Gefrierschrank platziert ist, um ein Überlaufen oder Beschädigungen zu vermeiden.
- **Reinigung:** Reinigen Sie die IcePlate Curve regelmäßig, um Bakterienwachstum zu vermeiden. Verwenden Sie eine Spülmaschine oder Spülmittel und heißes Wasser.
- **Verwendung von Zubehör:** Verwenden Sie nur empfohlenes Zubehör, um die Funktionalität und Sicherheit des Produkts zu gewährleisten.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Entfernen Sie die IcePlate Curve aus der Verpackung.
- Überprüfen Sie das Produkt auf sichtbare Schäden.

2. Befüllen:

- Um die IcePlate Curve zu befüllen, öffnen Sie die Verschlusskappe.
- Füllen Sie die IcePlate Curve mit bis zu 1,5 Litern Wasser.
- Bei Verwendung von heißem Wasser, achten Sie darauf, dass die Temperatur im sicheren Bereich liegt.

3. Einfrieren:

- Platzieren Sie die IcePlate Curve flach im Gefrierschrank.
- Lassen Sie sie für 68 Stunden einfrieren, um optimale Kühlleistung zu erzielen.

4. Nutzung:

- Tragen Sie die IcePlate Curve in Verbindung mit einem geeigneten Plattenträger.
- Stellen Sie sicher, dass die IcePlate Curve korrekt zwischen Kampfhemd und Plattenträger sitzt.
- Genießen Sie die Kühl oder Wärmefunktion je nach Bedarf.

5. Reinigung:

- Nach der Verwendung können Sie die IcePlate Curve in die Spülmaschine geben oder mit Spülmittel und heißem Wasser abspülen.
- Lassen Sie die IcePlate Curve an der Luft trocknen, bevor Sie sie wieder verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die IcePlate Curve gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Zubehörteile ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich der IcePlate Curve wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihre Sicherheit und die optimale Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um ein sicheres und effektives Erlebnis mit Ihrer IcePlate Curve zu haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de