

IcePlate Curve - Auslass links - Wolf Grey

[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 links)
- 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 links - Wolf Grey
- Hersteller: QORE PERFORMANCE, INC.
- Artikel-Nr.: EU2003470
- 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

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Auslass links! Dieses innovative Kühl und Trinksystem wurde entwickelt, um Ihnen in extremen Bedingungen eine optimale Hydratation und Temperaturkontrolle zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der ersten Verwendung vollständig gereinigt wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Produkt von kleinen Kindern fern, um das Risiko von Verletzungen oder Erstickungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Risse oder Beschädigungen, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Füllen Sie die IcePlate Curve niemals über die empfohlene Kapazität von 1,5 Litern.
- Verwenden Sie nur Wasser oder zugelassene Flüssigkeiten, um die IcePlate Curve zu befüllen.
- Bei Verwendung von heißem Wasser (66°C88°C) achten Sie darauf, dass Sie sich nicht verbrennen.
- Verwenden Sie die IcePlate Curve nicht in der Nähe von offenen Flammen oder anderen Wärmequellen.
- Entleeren Sie die IcePlate Curve vollständig, bevor Sie sie reinigen oder lagern.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Befüllen der IcePlate Curve:

- Öffnen Sie die Verschlusskappe.
- Füllen Sie die IcePlate Curve mit Wasser oder einer anderen zugelassenen Flüssigkeit bis zur maximalen Kapazität von 1,5 Litern.
- Schließen Sie die Verschlusskappe fest, um ein Auslaufen zu verhindern.

2. Einfrieren für Kühlung:

- Legen Sie die gefüllte IcePlate Curve flach in den Gefrierschrank.
- Lassen Sie die IcePlate Curve für 68 Stunden gefrieren, um optimale Kühlung zu gewährleisten.

3. Verwendung als Heizsystem:

- Füllen Sie die IcePlate Curve mit heißem Wasser (66°C88°C).
- Schließen Sie die Verschlusskappe und verwenden Sie das Produkt zur Wärmeabgabe.

4. Reinigung:

- Nach der Nutzung kann die IcePlate Curve in der Spülmaschine gereinigt werden oder mit Spülmittel und heißem Wasser von Hand gereinigt werden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die IcePlate Curve gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Überprüfen Sie, ob das Produkt recycelbar ist, und bringen Sie es gegebenenfalls zu einer Recyclingstelle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den angegebenen Kundenservice oder die entsprechende Kontaktstelle.

Bitte beachten Sie, dass alle Anweisungen und Sicherheitsrichtlinien befolgt werden sollten, um eine sichere Nutzung des QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Auslass links zu gewährleisten. Ihr Wohlbefinden und Ihre Sicherheit haben oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de