

IcePlate Curve Hülle - Multicam

[Survival und Notfall](#) > [Wasser & Hydration](#) > [Zubehör für Wasserversorgung](#)

Im Lieferumfang enthalten:

- 1x IcePlate Hülle
- 1x 96" OneWrap für MOLLE-Montage

IcePlate-Hülle erweitert unsere Vision für modulare Thermoregulation und Flüssigkeitszufuhr. Durch die Nutzung der vollen Kraft des Wassers, das wir bereits im Einsatz haben, ist IcePlate Curve mit IcePlate Sleeve jetzt bequemer als je zuvor. IcePlate Sleeve muss nur einmal an Ihrem Kit montiert werden, um den Austausch leerer IcePlate Curves so einfach wie das Wechseln eines leeren Magazins zu machen

NO IMAGE
AVAILABLE

OPTIMIERT - Optimiert für IcePlate Exo-Kompatibilität

UNIVERSAL - funktioniert mit jedem Plattenträger mit einem 6x4 MOLLE-Feld und / oder einem Klettfeld mit Klettverschluss

BELÜFTET - doppelseitige lasergeschnittene MAPs, die gleichzeitig als Belüftungsöffnungen dienen

FÄHIG - Hergestellt aus demselben Hightech, ultrastarkes, ultraleichtes, hydrophobes HMWPE, das zur Herstellung von IcePlate Exo verwendet wird

LEICHT - IcePlate Sleeve ist 30% leichter als IMS Flex und wiegt nur 4,2 Unzen
Lasergeschnittene negative MAPs (MOLLE-Anhang) Punkte, die durch Entfernen, nicht Hinzufügen von Material erstellt wurden)

AMBIDEXTROUS - Akzeptiert sowohl die linke als auch die rechte Variant der IcePlate, um sowohl für Rechts- als auch für Linkshänder zu funktionieren.

STREAMLINED - Lasergeschnittene Leitungsrohre für Trinkrohre links, rechts und oben halten Ihren Schlauch so flach und dicht an Ihrem Kit, wie Sie möchten oder brauchen

ZUVERLÄSSIG - Der untere Reißverschluss ist heraus, der untere Klettverschluss befindet sich im Haken-Klettfeld an der Innenseite der IcePlate-Hülle, um den Kontakt mit Kleidung oder Uniformen zu verhindern.

PURPOSE-BUILT - Kann jede IcePlate Curve- oder Medium ESAPI-Panzerplatte aufnehmen, um Ihnen maximale Vielseitigkeit für Ihre Kühl-, Heiz-, Flüssigkeits- und Schutzanforderungen zu bieten.

FLAT - Die konforme Designgeometrie mit IcePlate Curve liefert die flachste, Das stärkste und leistungsfähigste jemals gebaute Kühl- / Heiz- / Hydratationssystem für Plattenträger

MODULAR - Mit doppelseitigen MAPs können Sie Ihr Wasser transportieren und Ihr MOLLE-Feld erhalten.

Entworfen und Hergestellt in den USA aus US-Materialien.

Eigenschaften

- Name: QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Hülle - Multicam
- Hersteller: QORE PERFORMANCE, INC.
- Artikel-Nr.: EU2003473
- Herst.-Nr.: IP-Sleeve-MultiC
- Farbe: Multi-Cam
- Versandgewicht: 0.18kg

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für die IcePlate Curve Hülle

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der IcePlate Curve Hülle von QORE PERFORMANCE, INC. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsinformationen, die sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können. Bitte lesen Sie die folgenden Abschnitte sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Die IcePlate Curve Hülle ist ein nicht essbares Produkt, das sicher verwendet werden kann, solange die folgenden Richtlinien beachtet werden.
- Halten Sie das Produkt von Kindern fern, um das Risiko von Verletzungen oder unsachgemäßer Verwendung zu vermeiden.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Achten Sie darauf, dass die Hülle nicht in Kontakt mit extremen Temperaturen kommt, die die Materialien beeinträchtigen könnten.
- Bei Fragen oder Bedenken zur Sicherheit wenden Sie sich an den EUKontaktpunkt.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die IcePlate Curve Hülle ordnungsgemäß an Ihrem Plattenträger befestigt ist, um ein Verrutschen oder Herunterfallen zu vermeiden.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Zubehörteile (z. B. OneWrap für MOLLEMontage), um die Hülle sicher zu installieren.
- Vermeiden Sie es, die Hülle mit scharfen Gegenständen zu beschädigen.
- Überprüfen Sie vor jeder Verwendung, dass alle Verschlüsse und Befestigungen intakt sind.
- Verwenden Sie die Hülle nur für den vorgesehenen Zweck: zur Thermoregulation und Flüssigkeitszufuhr.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation der IcePlate Curve Hülle:

- Nehmen Sie die IcePlate Hülle und den mitgelieferten 96" OneWrap zur Hand.
- Befestigen Sie die Hülle an einem Plattenträger mit einem 6x4 MOLLEFeld oder einem Klettfeld.
- Achten Sie darauf, dass alle Riemen und Befestigungen sicher angezogen sind.

2. Verwendung der IcePlate Curve Hülle:

- Füllen Sie die Hülle mit Wasser gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stellen Sie sicher, dass der Reißverschluss und die Klettverschlüsse sicher verschlossen sind, um ein Auslaufen zu verhindern.
- Tragen Sie die Hülle gemäß den Anweisungen, um die besten Ergebnisse bei der Thermoregulation zu erzielen.

3. Wartung:

- Reinigen Sie die Hülle regelmäßig mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel.
- Lagern Sie die Hülle an einem kühlen, trockenen Ort, wenn sie nicht in Gebrauch ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die IcePlate Curve Hülle gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Trennen Sie die Hülle von anderen Materialien, wenn möglich, um das Recycling zu erleichtern.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich der IcePlate Curve Hülle wenden Sie sich bitte an den EUKontaktpunkt oder konsultieren Sie die Website von QORE PERFORMANCE, INC.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig aktualisiert werden können. Überprüfen Sie die neuesten Informationen und eventuelle Rückrufe auf der EU Safety Gate Plattform.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de