

ICE - IcePlate Carrier Exoskelett - Schwarz

[Schießsport Zubehör](#) > [taktische Bekleidung](#) > [Plate Carriers](#)

IcePlate EXO (ICE) ist eine neue Art von ultra-minimalistischem, belüftetem, skalierbarem Plattenträger mit mehreren Verwendungsmöglichkeiten.

IcePlate EXO (ICE) verankert unser IceAge-Ökosystem, indem es alle unsere Technologien zur Leistungssteigerung des Menschen zu einer ultraleichten, langlebigen und atmungsaktiven Plattform mit unvergleichlichen Fähigkeiten kombiniert.

IcePlate EXO (ICE) wiegt so wenig und hält so viel aus. Es unterstützt unsere Mission, amerikanischen Kriegskämpfern, Strafverfolgungsbeamten, privaten Sicherheitsunternehmen und verantwortungsbewussten Bürgern die Mittel zur Verfügung zu stellen, um konsequent durchgreifen zu können - wenn es eng wird.

NO IMAGE
AVAILABLE

Im Lieferumfang enthalten:

- 1x ICE-Fronthülle
- 1x ICE-Hinterhülle
- 1x ICE Elastic Cumberbund mit 2x 5,56 Mag Pockets pro Seite
- 2x ICE-Schulterhülle
- 2x IcePlate PVC-Zuglaschen
- 2x schnelle Clips
- 1x lasergeschnittenes Q-Hex IR Patch (Farben können variieren)

Technische Daten:

Leicht + stark

Mit einem einzigartigen und unglaublich starken lasergeschnittenen Polyethylenlaminat mit hohem Molekulargewicht, welches 14-mal stärker als Stahl ist, weshalb das ICE nur 0,5kg wiegt. Dies macht es zu einem der leichtesten Plattenträger, die heute erhältlich sind. Es ist auch hydrophob, schnittfest und abriebfest.

MAPs-basierte Modularität

Mit MAPs (MOLLE Attachment Points) und einer Schlaufe an der Innen- und Außenseite jeder Hülle sowie einer Open-Bottom Architektur (auch für die IcePlate-Curve für den linken und rechten Ausgang) ist ICE für maximale Belüftung, Modularität und Drainage konfiguriert. ICE hält selbst unter den intensivsten Umständen kein Wasser zurück.

Mittlere ESAPI-Platte kompatibel

ICE passt auf mittlere ESAPI Platten. Dieses Design wird mit IcePlate Curve synchronisiert, um das dünnste, flachste, härteste und kälteste (oder heißeste) System aller Zeiten zu erstellen. Die Verdunstungskühlung wird durch die lasergeschnittenen MAPs auf der Innenseite des Plattenbeutels erleichtert, kann aber auch problemlos mit IceVents aufgeladen werden.

Beispiellose Anpassung

Die IcePlate-Sleeve kann gestapelt werden (über MOLLE und/oder Klettverschluss), um das Tragen von beiden/entweder/oder ESAPI-Panzerplatten und der IcePlate-Curve zu optimieren. Einzelne IcePlate-Sleeves können auch bei MOLLE auf jedem Plattenträger auf dem Markt gekauft werden. An- und Ausziehen ist mit dem flachen und langlebigen Schnellverschlussystem ganz einfach. ICE verfügt außerdem über einen elastischen Kummerbund mit vier Beuteln für 30-Schuss Magazine, SOARescue MedMags, Radios usw. Der ICE MOLLE-Kummerbund ist abwärtskompatibel mit alle ICE-Einheiten.

Gewicht: Ultraleicht bei nur 0,5kg

Hier gibt es noch weitere Infos im Videoformat:

Eigenschaften

- Name: QORE PERFORMANCE, INC. ICE - IcePlate Carrier Exoskelett - Schwarz
- Hersteller: QORE PERFORMANCE, INC.
- Artikel-Nr.: EU2003855
- Herst.-Nr.: ICE-Black
- Farbe: Black
- Versandgewicht: 1.5kg

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den ICE IcePlate Carrier Exoskelett](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den ICE IcePlate Carrier Exoskelett

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des ICE IcePlate Carrier Exoskelett von QORE PERFORMANCE, INC. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und effektive Unterstützung zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halten Sie das Produkt von Kindern fern, es ist nicht für unter 18Jährige geeignet.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie das Produkt stets gemäß den Anweisungen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Plattenträgers korrekt und sicher angebracht sind, bevor Sie ihn verwenden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Gegenständen, um Beschädigungen zu verhindern.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht überlastet wird, um die strukturelle Integrität zu gewährleisten.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Zubehörteile und Komponenten, um die Sicherheit zu gewährleisten.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie alle Teile des ICE IcePlate Carrier Exoskelett auf Vollständigkeit.
- Stellen Sie sicher, dass Sie eine geeignete Umgebung haben, um das Produkt anzupassen.

2. Installation:

- Befestigen Sie die ICEFronthülle an der ICEHinterhülle, indem Sie die vorgesehenen Clips verwenden.
- Setzen Sie den ICE Elastic Cummerrbund an und stellen Sie sicher, dass er fest sitzt.
- Bringen Sie die Schulterhüllen an, indem Sie die vorgesehenen Befestigungspunkte nutzen.
- Fügen Sie die IcePlate PVCZuglaschen hinzu, um den Tragekomfort zu erhöhen.

3. Nutzung:

- Ziehen Sie den Träger über die Schultern und stellen Sie sicher, dass er bequem sitzt.
- Verwenden Sie die elastischen Taschen für Magazine oder andere Ausrüstungsgegenstände.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Sitz und die Sicherheit des Trägers während der Nutzung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Teile aus Kunststoff oder anderen Materialien sollten recycelt werden, wenn dies möglich ist.
- Informieren Sie sich über spezielle Entsorgungsrichtlinien für Sicherheits- und Schutzprodukte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich des ICE IcePlate Carrier Exoskelett wenden Sie sich bitte an den Kundenservice von QORE PERFORMANCE, INC. Die Kontaktdaten finden Sie auf der offiziellen Website.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und der Schutz der Benutzer von größter Bedeutung sind. Halten Sie sich stets an die oben genannten Richtlinien und Anweisungen, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de