

Custodia IcePlate Curve - Multicam

[Emergency & Survival Gear](#) > [Acqua e idratazione](#) > [Accessori acqua](#)

Includes:

- 1x IcePlate Sleeve
- 1x 96" of OneWrap for MOLLE mounting

IcePlate Sleeve advances our vision for modular thermoregulation and hydration. By harnessing the full power of the water we already carry on duty, IcePlate Curve is now more convenient than ever with IcePlate Sleeve. IcePlate Sleeve only needs to be mounted to your kit once to make exchanging empty IcePlate Curves as easy as changing an empty magazine.

NO IMAGE
AVAILABLE

OPTIMIZED - Optimized for IcePlate Exo compatibility

UNIVERSAL - works with any plate carrier with a 6x4 MOLLE field and/or a hook and loop Velcro field

VENTILATED - dual-face laser-cut MAPs double as ventilation ports

CAPABLE - Built from the same high-tech, ultra-strong, ultra-light, hydrophobic HMWPE used to build IcePlate Exo

LIGHTWEIGHT - IcePlate Sleeve is 30% lighter than IMS Flex, weighing in at a mere 4.2 ounces. Laser-cut negative MAPs (MOLLE Attachment Points built by removing, not adding, material)

AMBIDEXTROUS - Accepts both Left and Right Exit IcePlate Curve to work for both right-handed and left-handed shooters

STREAMLINED - Laser-cut Drink Tube Routing Ports on Left, Right and Top keep your hose as low profile and tight to your kit as you want or need

RELIABLE - bottom zipper closure is out, Velcro bottom closure is in with the Hook Velcro field on the inside of IcePlate Sleeve to prevent contact with clothing or uniforms

PURPOSE-BUILT - Can accept any IcePlate Curve or Medium ESAPI armor plate to give you maximum versatility for your cooling, heating, hydration and protection needs

FLAT - conformal design geometry with IcePlate Curve delivers the flattest, strongest and most capable plate carrier cooling/heating/hydration system ever built

MODULAR - dual-side MAPs let you carry your water and preserve your MOLLE field

Designed and manufactured in the USA from US materials.

Caratteristiche

- Nome: [QORE PERFORMANCE, INC. Custodia IcePlate Curve - Multicam](#)

- Produttore: QORE PERFORMANCE, INC.
- N. prodotto: EU2003473
- N. fab.: IP-Sleeve-MultiC
- Colore: Multi-Cam
- Peso della spedizione: 0.18kg

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per IcePlate Curve Sleeve](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per IcePlate Curve Sleeve

Introduzione

Grazie per aver scelto il IcePlate Curve Sleeve di QORE PERFORMANCE, INC. Questo prodotto è progettato per migliorare la termoregolazione modulare e l'idratazione durante le attività operative. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e ottimale.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**
 - Possibili rischi di lesioni se non installato correttamente.
 - Rischi di surriscaldamento se utilizzato in condizioni estreme senza un'adeguata gestione della temperatura.
- **Istruzioni per Evitare i Rischi:**
 - Segui attentamente le istruzioni di installazione e utilizzo.
 - Non sovraccaricare il sistema di idratazione.
 - Assicurati che il sistema di chiusura sia sempre ben fissato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
 1. Monta il IcePlate Sleeve sul tuo kit seguendo le istruzioni fornite.
 2. Assicurati che sia fissato in modo sicuro utilizzando il OneWrap incluso per il montaggio MOLLE.
 3. Verifica che il sistema di chiusura in Velcro sia correttamente allineato e fissato.
- **Uso:**
 - Riempi l'IcePlate Curve con acqua prima dell'uso.
 - Assicurati che il tubo di bere sia posizionato correttamente attraverso le porte di routing.
 - Controlla regolarmente il livello dell'acqua e sostituisci l'IcePlate Curve vuoto con uno pieno quando necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali plastici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Smaltiscilo in modo responsabile.
- Contatta i servizi di smaltimento locali se hai dubbi sulle modalità di smaltimento corrette.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la descrizione del prodotto a portata di mano.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi utilizzare il IcePlate Curve Sleeve in modo sicuro ed efficace, contribuendo alla tua idratazione e termoregolazione durante le attività operative.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it