

Custodia IcePlate Curve - Verde Ranger

[Emergency & Survival Gear](#) > [Acqua e idratazione](#) > [Conservazione 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 - Verde Ranger](#)

- Produttore: **QORE PERFORMANCE, INC.**
- N. prodotto: EU2003498
- N. fab.: IP-Sleeve-Ranger
- Colore: Ranger Green

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Sleeve](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Sleeve

Introduzione

Grazie per aver scelto il QORE PERFORMANCE, INC. IcePlate Curve Sleeve. Questo prodotto è progettato per migliorare la termoregolazione e l'idratazione in situazioni operative. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

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 danni visibili.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore.
- 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

- Non sovraccaricare il prodotto oltre le specifiche di peso indicate.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni estreme che potrebbero compromettere la sua integrità.
- Assicurati che il prodotto sia montato correttamente prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto in combinazione con altri accessori non compatibili.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione l'IcePlate Sleeve e 96" di OneWrap per il montaggio MOLLE.
- Verifica che il tuo kit sia compatibile con il sistema MOLLE.

2. Montaggio:

- Fissa l'IcePlate Sleeve al tuo kit utilizzando il sistema MOLLE.
- Utilizza il OneWrap per garantire un fissaggio sicuro.
- Assicurati che la Sleeve sia montata in modo che i punti di uscita del tubo di bere siano facilmente accessibili.

3. Utilizzo:

- Riempire l'IcePlate Curve con acqua e inserire nella Sleeve.
- Assicurati che il tubo di bere sia posizionato in modo da non ostacolare il movimento.
- Controlla regolarmente il prodotto durante l'uso per eventuali segni di usura.

4. Rimozione:

- Per rimuovere l'IcePlate Curve, svuota l'acqua e stacca la Sleeve dal kit.
- Pulisci e ispeziona la Sleeve per eventuali danni prima di riporla.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali per i materiali plastici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Se il prodotto è danneggiato, seguire le linee guida locali per il riciclaggio o lo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contattare il rappresentante del servizio clienti di QORE PERFORMANCE, INC. Le informazioni di contatto specifiche possono essere trovate sul sito web ufficiale dell'azienda.

Seguire queste linee guida di sicurezza garantirà un uso sicuro e efficace dell'IcePlate Curve Sleeve. Grazie per la tua attenzione e per aver scelto QORE PERFORMANCE, INC.

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