

Interaktive Links:

› [zum Artikel](#)

› [zur Bildauswahl](#)

› [zum Hersteller/Produkt](#)

Leichter Flaschenhalter aus Carbon

Name: Fh12

Hersteller: Voxom

Lieferbar ab: Bereits im Fachhandel erhältlich

Preis: 74,95 Euro

Highlights:

- Flaschenhalter aus Carbon
- Aus einem Faserstrang gefertigt
- Bionical Design: Werkstoffeigenschaften bestimmen die Form
- Gewicht: 9 g
- Mit allen gängigen Flaschen kompatibel
- Für Rennrad und Mountainbike

Hintergrund:

Hohe Belastbarkeit und Ultraleichtbau kombiniert Voxom beim Flaschenhalter „Fh12“. Der Getränkehalter für Rennräder und Mountainbikes wird in der xFK-in-3D-Wickeltechnologie aus Carbon gefertigt. Diese aus der Automobilbranche bekannte Technik steht für eine nachhaltige, flexible und kostengünstige Fertigungstechnologie für Fasern von Verbundwerkstoffen. Für den Bau des Flaschenhalters bedeutet das: Er wird per Hand aus einem Carbon-Faserstrang nahtlos gefertigt, die Produktform wird also durch die Eigenschaften des Werkstoffes beeinflusst. Der Fh12 ist im Ergebnis mit neun Gramm äußerst leicht und dabei robust. Zudem ist er hoch flexibel und mit allen gängigen Flaschenarten kompatibel. Die Flasche wird entweder klassisch von oben eingeführt und nach oben entnommen, sie kann aber auch direkt nach vorne rausgeklipst werden. Der Fh12 ist für 74,95 Euro bereits im Fachhandel erhältlich.

Kommentar:

„Rennradfahrer achten bei der Auswahl ihrer Komponenten auf jedes Gramm Gewicht. Aber gerade bei Produkten wie einem Flaschenhalter greift man schnell zu einem günstigen Produkt. Doch günstig ist auch schwer. Deshalb für einen leichten Renner nicht an falscher Stelle sparen.“ *(Thomas Geisler, pressediens-t-fahrrad)*

Impressum/Kontakt:

pressediens-t-fahrrad GmbH
Gunnar Fehlau | Ortelsburger Str. 7
37083 Göttingen | T: 0551/9003377-77
M: 0171/4155331 | info@pd-f.de

Pressekontakt (Hersteller):

Sport Import GmbH | Stefan Scheitz
T: 04405/928011 | M: 0171/9762622
sscheitz@sportimport.de