

Leichtbau Trinksystem zur Flüssigkeitsversorgung während des Rennens

Das Leichtbau-Trinksystem wurde von Ingenieuren entwickelt, im Rennbetrieb erprobt und für den professionellen Einsatz konstruiert. Mit nur 865 Gramm Gewicht und einer 1-Liter-Flasche bietet es eine durchdachte, fahrzeugunabhängige Lösung zur Flüssigkeitsversorgung während des Rennens.

Die Montage erfolgt über eine leichte Carbon-Halterung als echte Plug-and-Play-Lösung für verschiedenste Fahrzeugtypen. Das Schnellverschlusssystem der Flasche ermöglicht einen raschen Wechsel bei Boxenstopps. Ein Reinigungspaket sowie eine passgenaue Transportkiste sichern eine lange Lebensdauer und hygienische Nutzung.











Leichtbau Trinksystem Eigenschaften

- "Plug & Play" und "Universal" Pakete verfügbar
- Aktivierungstaste
- Halter für Käfig oder Karosserie
- Flaschenhalter mit Schnellverschluss
- Helmverbindung mit Schnellverschluss
- 4 m PVC Schlauch mit Armaflex Isolation

Technische Daten

GEWICHT	856 g
FLASCHENVOLUMEN	1 Liter
LASTSTROM	320 mA @ 12V
DURCHFLUSSRATE	1.1 L/min
LEBENSDAUER PUMPE	3.000 Stunden





