

GEL-FUJI RACER

Mit der neuen ASICS FUJI-Serie, benannt nach dem japanischen Vulkan und gleichzeitig höchsten Berg Japans, bekommt das ASICS TRAIL-KONZEPT eine attraktive Erweiterung. Der leichteste und dynamischste Trailschuh aus der FUJI-Serie ist der GEL-FUJI RACER. Bei einem Gewicht von nur 250 Gramm und dank seiner extrem flachen Mittelsohle mit einer Sprengung von 15 mm/7 mm besitzt er in der Linie die dynamischste Abstimmung und ein sehr direktes Bodengefühl.



NEU

Die **MAGICSOLE** in der Mittel- und Außensohle sorgt für eine optimale Belüftung und ein verbessertes Feuchtigkeitsmanagement im Schuh.

Die **Mittelsohlen-Konstruktion beinhaltet eine Low-Profil-Machart** mit 7 mm/15 mm. Dies bringt den Fuß näher an den Boden und bildet eine stabile und direkte Schuhplattform, die besonders von Trailläufern bevorzugt wird.

Eine **RACING-TRUSSTIC im Mittelfußbereich** ist auf hohe Geschwindigkeiten und eine direkte Kraftübertragung ausgerichtet.

Die **neue ROCK PROTECTION PLATE**, die im Vorfußbereich vor schmerzhaftem Druck durch Steine schützt, ist flexibler und erleichtert so den dynamischen Abdruck.

Die **neue integrierte LACE POCKET** auf der Schuhzunge ermöglicht die Verstauerung der Schnürsenkel.

Durch den **Einsatz von Hotmelt Overlays** wird dem Obermaterial punktuell Stabilität verliehen. Gleichzeitig wird mit dieser Technologie Schuhgewicht eingespart.

DAMENMODELL



DER GEL-FUJI RACER IM DETAIL

OBERMATERIAL

- Sehr leichtes, atmungsaktives SANDWICH-MESH, welches durch sehr leichte Hotmelt Overlays im Obermaterial und lederartiges Material verstärkt ist.
- 3M™-Reflektoren für gute Sichtbarkeit in der Dunkelheit.

AUSSENSOHLE

- Das Außensohlendesign ist für schnelles Uphill-Downhill-Laufen konzipiert und bietet durch seine besondere Anordnung optimalen Grip und Flexibilität in jeder Situation.
- Durch die MAGICSOLE wird das Fußklima positiv beeinflusst und die Leistung gefördert. Die MAGICSOLE sorgt in der Mittel- und Außensohle für eine optimale Belüftung und ein verbessertes Feuchtigkeitsmanagement im Schuh.
- Die Außensohle besteht aus 100% AHAR®+ für lange Haltbarkeit und wirkt in Kombination mit der neuen ROCK PROTECTION PLATE aus Nylex als Schutz gegen das Durchdrücken von Gegenständen während der Abdruckphase.

EINLEGESOHLE

- Auswechselbare und perforierte EVA-Einlegesohle.

MITTELSOHLE

- Die SOLYTE-Komposition in der Mittelsohle reduziert das Gesamtgewicht und erhöht die Reaktivität des Schuhs.
- Im Rückfußbereich befindet sich ein GEL-Element zur optimalen Dämpfung der Aufprallkräfte.
- Das RACING-TRUSSTIC-System im Mittelfußbereich ist besonders an hohe Dynamik und Geschwindigkeiten angepasst.

KONSTRUKTION

- California-Machart

GEWICHT

- Herren 250 g; Damen 205 g