

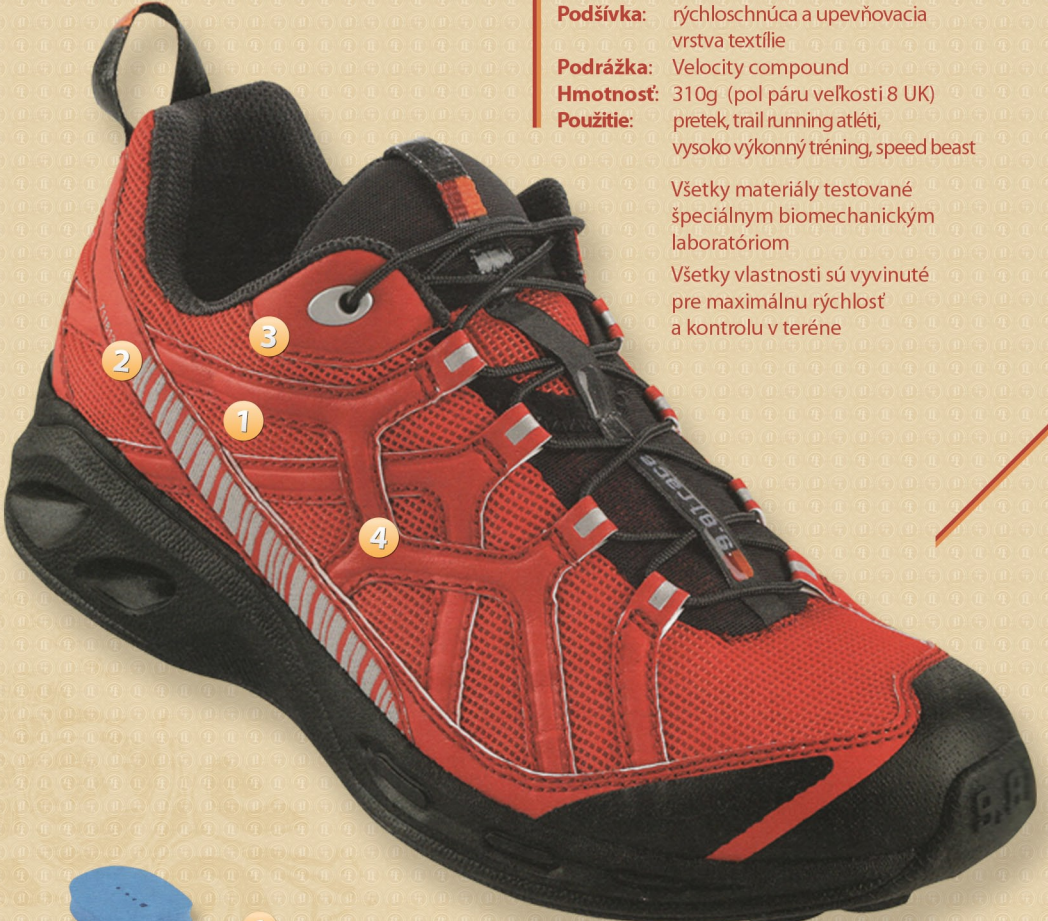
# 9.81

nízky objem

vysoká citlivosť

tvarované pre výkon

# RACE



**Zvršok:** sietovina – syntetická koža

**Podšívka:** rýchloschnúca a upevňovacia vrstva textilie

**Podrážka:** Velocity compound

**Hmotnosť:** 310g (pol páru veľkosťi 8 UK)

**Použitie:** pretek, trail running atléti, vysoko výkonný tréning, speed beast

Všetky materiály testované špeciálnym biomechanickým laboratóriom

Všetky vlastnosti sú vyvinuté pre maximálnu rýchlosť a kontrolu v teréne

## PROFIL ZERO-G

**Výkonná konštrukcia z Hi-Tech materiálov**

- 1 odolná a elastická sietovina umožňuje prispôsobenie na správnych miestach – priedušná a rýchloschnúca sietovina aj podšívka
- 2 odolná syntetická koža – špeciálna opora päty s tvarovateľnou vložkou (memory pad)
- 3 asymetrický systém šitia (ADD filozofia) – vystužený jazyk
- 4 ergonomická tkanina pre rýchle obutie a pohodlie



## ŠTRUKTÚRA ZERO-G

### Odražová časť

Trojitá štruktúra poskytuje komfort, absorbciu nárazov a odolnosť voči stláčaniu.

**1** Polymérová päťová vložka absorbuje nárazy a otrasy

**2** Vložka v prednej časti chodidla stabilizuje a chráni pred zraneniami

### (Rýchlosná) podošva

**3** Podošva s nízkym dezénom zaručuje stabilitu. Zmes gumen poskytuje optimálnu kombináciu prilnavosti, odolnosti pri nosení a trvácnosti.

**4** Štruktúra a dezén podrážky sú orientované tak, aby poskytli maximálny tiah a brzdenie. Umiestnenie výstupkov podrážky je ergonomické, zohľadňujúce biomechanickú funkciu chodidla.

## Vložka do topánok LANDER

Projekt 9.81 ponúka výkonnú stielku (vložku) s rôznou hustotou pre špeciálne potreby bežcov trail running.

Výrobca Orthotics

- Anti-smell – nezapácha
- Antimicrobial – antibakteriálna
- vysoko priedušná
- s reguláciou vlhkosti

Vytvorená so štruktúrou otvorených komôr pre lepšie odpruženie a sústavou s nízkou kompreziou. Má tiež pevnú laterálnu (vonkajšiu) formu pre päťu pre zvýšenie stability voči vytknutiu členka. EVA systém s rôznou hustotou pre tlmenie nárazov a mäkká EVA v prednej časti chodidla pre zvýšenie citlivosti a odpružený beh.

# 9.81

stredný objem

vyváženosť medzi výkonom a komfortom

tvarované pre pohodlie

# ESCAPE

## PROFIL ZERO-G

Výkonná konštrukcia z Hi-Tech materiálov

- ① odolný a silný 3D sieťový materiál, umiestnený tak, aby chránil a zakrýval potrebné miesta.
- 3D sieťovina aj podšívka sú rýchloschnúce a predĺžené
- ② odolná syntetická koža
- prichytená podšívka so špeciálnou oporou páty s tvarovateľnou vložkou (memory pad)
- ochranný tekutý gumový chránič palca a páty
- ③ asymetrický systém šitia (ADD filozofia)
- vystužený jazyk
- ④ ergonomická tkanina pre rýchle obutie a pohodlie
- rozdielne modely pre mužov a ženy



## G FORCE SYSTÉM

### Stielka – horná vrstva

- ① Podporná EVA sa nachádza pod chodidlom a okolo neho. Kontrola a stabilita pohybu sú zlepšené.

### Stielka – dolná vrstva

- štrukturovaný systém, ktorý integruje stabilizátory Tri-Axle Chassis® a Carbon Duo®, tak kontroluje pohyb, absorbuje nárazy, napomáha odrazu, poskytuje komfort a odoláva stlčaniu

### Tri-Axle Chassis®

- ② Variabilná hrúbka TPU štruktúry, navrhnutá tak, aby poskytla špecifické funkcie na rôznych miestach. Zóna páty – maximalizuje odraz uchovávaním energie z dopadu a jej návratom pri pohybe smerom k palcom. Zóna prednej časti chodidla – zodpovedá biomechanickej štruktúre chodidla, stabilizuje a chráni pred spodným nárazom.

### Carbon Duo® Stabilizátory

- ③ Karbónové stabilizátory držia chodidlo v správnej polohe, a umožňujú postupné stlčanie stielky pri každom kroku.

### Prílnavá podošva

- ④ Podošva s nízkym dezénom poskytuje stabilitu. Zmes gumen poskytuje optimálnu kombináciu prilnavosti, odolnosti pri nosení a trvácnosti.
- ⑤ Štruktúra a dezén výstupku sú orientované tak, aby poskytli maximálnu trakciu a brzdenie. Uloženie Dura Lug výstupkov je ergonomické, dopĺňa biomechanickú funkciu chodidla.

