

# BROOKS CASCADIA 20

*"Análisis Brooks Cascadia 20: La leyenda de la estabilidad integra nitrógeno"*



## ESPECIFICACIONES

PERFIL

**34mm /  
26mm**

DROP

**8mm**

PESO

**295g**

TACOS

**4.5mm**

### MEDIASUELA

#### DNA LOFT v3

- Inyección de nitrógeno para mayor reactividad
- Reducción del peso total de la mediasuela
- Amortiguación resiliente sin perder tacto de terreno

### COMPARATIVA

VS RIVAL

**Saucony Peregrine 16**

VENTAJA CLAVE

**Mayor protección y estructura en distancias largas**

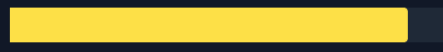
SOSTENIBILIDAD **45% materiales reciclados en el upper**

## RENDIMIENTO EN TERRENO

ROCA



BARRO



PISTA



MIXTO



POLIVALENCIA

### PROS A FAVOR

- Incorporación exitosa del nitrógeno sin inestabilidad
- El sistema Trail Adapt 2.0 mejora la propriocepción
- Durabilidad extrema del upper con refuerzos 3D Fit Print

### CONS EN CONTRA

- Aún se siente algo rígida en ritmos altos
- El agarre en roca mojada es mejorable frente a Vibram Megagrip
- Horma ligeramente estrecha en la zona de los metatarsos