

DONNA S3S SR

DIZAJNIRANO ZA

ZENE

DIZAJNIRANO ZA
PERFORMANCE



DELTA**PLUS**

enjoy safety.

f @ y in

www.deltaplus.eu

NOVA ŽENSKA CIPELA DONNA S3S SR

OBUĆA PRILAGOĐENA ŽENSKOM STOPALU



PERFORMANSE

Rezultati ispitivanja u odnosu na EN ISO 20345:2022

- ▶ Otpor na klizanje (SR test): **+40%**
- ▶ Kapica - otpornost na kompresiju: **+26%**
- ▶ Kapica - otpornost na udarce: **+20%**
- ▶ Kompozitni umetak otporan na probijanje (Tip PS): **+21%**
- ▶ Apsorpcija energije pete: **+42%**
- ▶ Otpor na savijanje: **x20** iznad EN ISO20345:2022

UDOBNOST

Osjećate se dobro u svojim tenisicama:

- ▶ Prozirna 3D mrežasta podstava od 2,8 mm: debljina i gustoća za optimalnu amortizaciju
- ▶ Podstavljeni ovratnik i jezik od 6 mm: najbolja udobnost (stabilnost i amortizacija)
- ▶ Dvostruka gustoća Open-Cell PU podloga: Najbolja elastičnost i amortizacija tijekom vremena
- ▶ Linija savijanja: Bolja udobnost prilikom savijanja stopala
- ▶ Praćenje gustoće i tvrdoće potplata: Optimalna apsorpcija energije
- ▶ Dodatna pjena: najbolja udobnost, bez osjećaja kapice

EN ISO 20345
S3S SR FO CI ESD

35 → 42



TEHNOLOGIJA

LADY FIT

- ▶ **100 % ženska ergonomija: savršeno pristajanje**
 - Uložak posebno razvijen da odgovara morfologiji ženskog stopala.
 - Dodatak materijala jamči preciznu potporu i sprječava osjećaj lebdenja.
- ▶ **Pad od 3 mm : Kombinacija ergonomije i tehnologije**
 - Prednji dio od 3 mm: pogon i stabilnost
 - Zadnji dio od 6 mm: ublažavanje udaraca i apsorpcija šoka
- ▶ **Pjena PU2D s otvorenim ćelijama**
 - Toplinska izolacija i mekana udobnost tijekom cijelog dana

TOE CAP smooth effect

- ▶ **Kapica - gladak efekt: sloboda ispod kapice**
 - Složena konstrukcija od pjene i podstave za najbolju amortizaciju u području prstiju
 - Traka izrađena po narudžbi za optimalnu udobnost prilikom savijanja stopala

SUPPORT & CUSHION

- ▶ **Potpora i jastuk: maksimiziranje stabilnosti i jastuka**
 - 3D oblikovana potpetica: Termoformirani tehnički dio za maksimalnu stabilnost pete
 - Držalo protiv torzije: Izbjegavajte bilo kakvu bočnu torziju stopala na nestabilnim podlogama
 - Praćenje gustoće i tvrdoće potplata: savršena ravnoteža za najbolju moguću amortizaciju

▲ WEAR OFF ▲ indicator

- ▶ **Indikator istrošenosti: znajte kada promijeniti cipele**
 - Ako su 2 indikatora ravna, morate promijeniti cipelu
 - Pratite performanse svoje cipele i ostanite sigurni
 - Praćenje zaliha vaše OZO kao upravitelj sigurnosti

LADY FIT

Prilagođen oblik

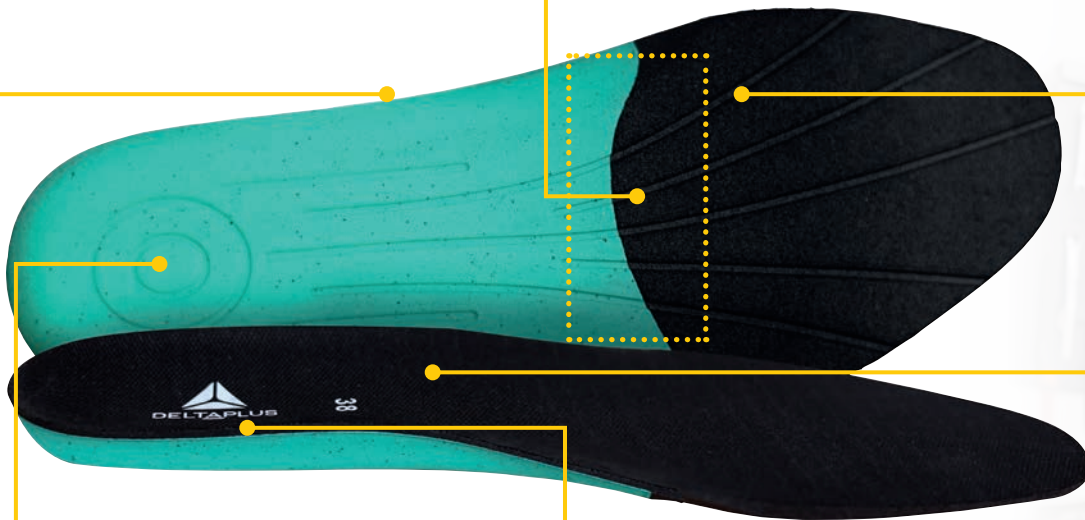
Prilagođen obliku ženskog stopala

Redizajnirano prednje područje za Hallux Valgus

Bolja potpora, bez osjećaja lebdenja

Struktura poliuretana dvostruke gustoće:

- Elastičnost i dugotrajna udobnost
- Toplinska izolacija



Amortizer

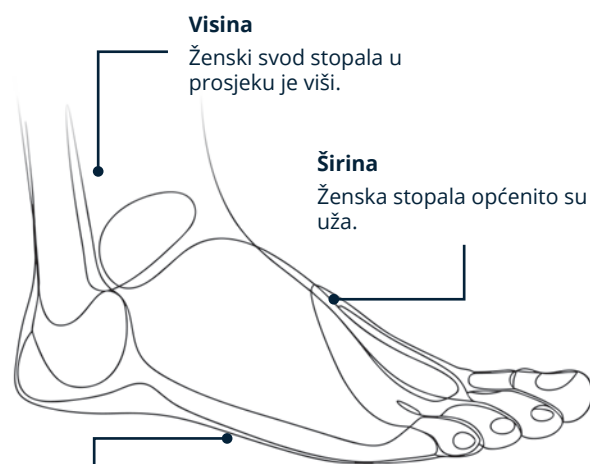
Zahvaljujući podstavljanju u peti

Dobra udobnost od samog početka

Potpora i podizanje stopala

Za savršenu potporu

Karakteristike ženskog stopala



Visina

Ženski svod stopala u prosjeku je viši.

Širina

Ženska stopala općenito su uža.

Svod

Žene imaju viši svod stopala.

Uže i sa užom petom te višim svodom, žensko stopalo zaslužuje dizajn po mjeri.

Naši istraživačko-razvojni timovi proveli su detaljnu morfološku i biomehaničku analizu kako bi odgovorili na jedno zapažanje: žene imaju povećanu sklonost pronaciji, što može uzrokovati nelagodu i ozljede.

Naš odgovor: revolucionarni uložak, posebno razvijen za žensku morfologiju.

Prednosti:

- Stabilnost i potpora pete: smanjeni prostor za savršeno stabilno stopalo, što eliminira neželjeno kretanje.
- Visokokvalitetno prigušivanje: optimizirana potpora svoda stopala koja uključuje prirodnu krivulju ženskog stopala za iznimno prigušivanje.
- Udobnost pete Ahila: nešto viši i uži stražnji dio.

