

DONNA S3S SR

Z MYŚLĄ O KOBIECACH STWORZONE DLA WYDAJNOŚCI



DELTAPLUS

enjoy safety.

f @ y in

www.deltaplus.eu

NOWE OBUWIE DAMSKIE DONNA S3S SR

DOPASOWANE DO KOBIECZEJ STOPY



WYDAJNOŚĆ

Wyniki testów w porównaniu z normą EN ISO 20345:2022

- ▶ Odporność na poślizg (test SR): **+40%**
- ▶ Podnosek - odporność na ściskanie: **+26%**
- ▶ Podnosek - odporność na uderzenia: **+20%**
- ▶ Kompozytowa wkładka odporna na przebicie (typ PS): **+21%**
- ▶ Absorpcja energii na poziomie pięty: **+42%**
- ▶ Odporność na zginanie: **x20** powyżej normy EN ISO20345:2022

KOMFORT

Dobre samopoczucie gwarantowane:

- ▶ Oddychająca podszewka z siateczki 3D o grubości 2,8 mm: grubość i gęstość dla optymalnej amortyzacji
- ▶ Wyściełany kołnierz i język 6 mm: lepszy komfort (stabilność i amortyzacja)
- ▶ Podeszwa wewnętrzna z dwuwarstwowego PU o zróżnicowanych gęstościach: lepsza elastyczność i amortyzacja
- ▶ Linia zgięcia: lepszy komfort podczas zginania stopy
- ▶ Monitorowanie gęstości i twardości podeszwy: optymalne pochłanianie energii
- ▶ Dodatkowa warstwa pianki: najlepszy komfort, bez odczuwania podnoska

EN ISO 20345
S3S SR FO CI ESD

35 → 42



TECHNOLOGIA

LADY FIT

- ▶ W 100% ergonomiczne dla kobiet: indywidualne dopasowanie
 - Wkładka zaprojektowana dla maksymalnego dopasowania do kobiecej stopy.
 - Dodatkowy materiał gwarantuje precyzyjne dopasowanie i zapobiega przemieszczaniu się stopy wewnątrz buta.
- ▶ 3 mm różnica : Połączenie ergonomii i technologii
 - Przednia część 3 mm: napęd i stabilność
 - Tylna część 6 mm: amortyzacja i pochłanianie wstrząsów
- ▶ Pianka PU2D o otwartych komórkach
 - Izolacja termiczna i uczucie miękkości przez cały dzień

TOE CAP smooth effect

- ▶ Podnosek - efekt miękkości i poczucia swobody
 - Połączenie pianki i podszewki zapewniające najlepszą amortyzację w obszarze palców
 - Taśma wykonana na zamówienie, zapewniająca optymalny komfort podczas zginania stopy

SUPPORT & CUSHION

- ▶ Wsparcie i amortyzacja: optymalizacja stabilności i amortyzacji
 - Zapiętek w kształcie 3D: element techniczny formowany na ciepło maksymalizujący stabilność pięty
 - Cholewka zapobiegająca skręceniu: chroni przed bocznym skręceniem stopy na niestabilnym podłożu
 - Monitorowanie gęstości i twardości podeszwy: doskonała równowaga dla najlepszej możliwej amortyzacji

▲ WEAR OFF ▲ indicator

- ▶ Wskaźnik zużycia: informuje kiedy wymienić buty na nowe
 - Jeśli 2 wskaźniki są płaskie, należy wymienić obuwie
 - Śledzenie wydajności obuwia w celu zapewnienia bezpieczeństwa
 - Monitorowanie zapasów środków ochrony indywidualnej

LADY FIT

Dopasowany kształt

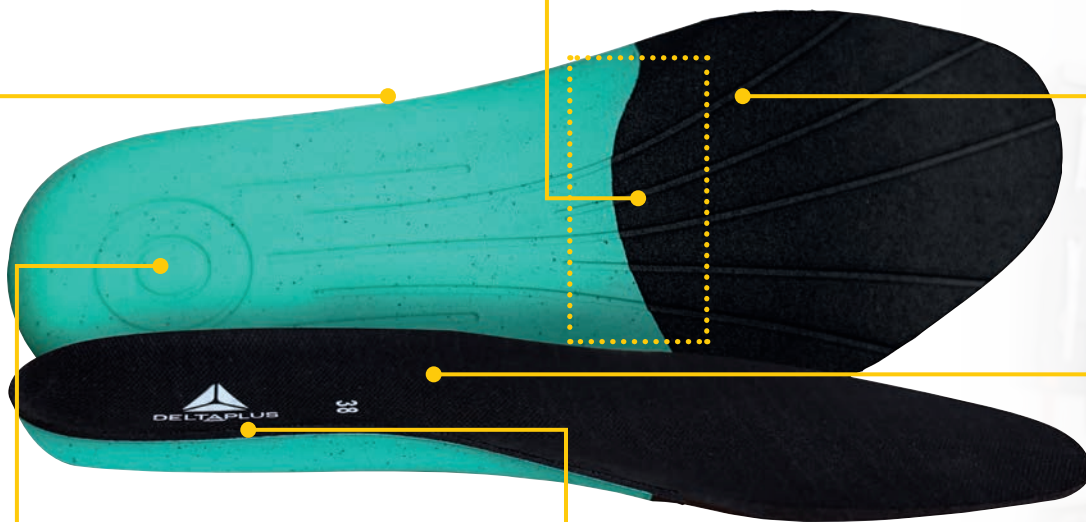
Dostosowany do kształtu kobiecej stopy

Nowa konstrukcja przedniej części wkładki w okolicy palucha koślawego

Lepsze wsparcie, brak niestabilności

Struktura z poliuretanu o podwójnej gęstości:

- Elastyczność i długotrwały komfort
- Izolacja termiczna



Amortyzacja wstrząsów

Dzięki wyściółce na pięcie

Wysoki komfort zakładania

Wsparcie i podniesienie stopy

Dla idealnego dopasowania

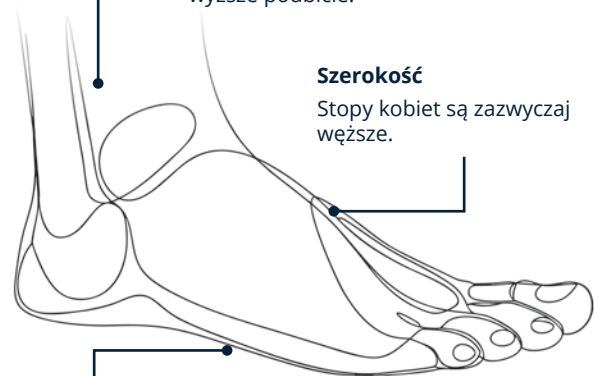
Cechy kobiecej stopy

Wysokość

Kobiety mają zazwyczaj wyższe podbicie.

Szerokość

Stopy kobiet są zazwyczaj węższe.



Łuk stopy

Kobiety mają wyższy łuk stopy.

Kobiece stopy są węższe, mają cieńszą piętę i wyższe podbicie, dlatego zasługują na indywidualne dopasowanie.

Nasze zespoły badawczo-rozwojowe przeprowadziły dogłębną analizę morfologiczną i biomechaniczną, w odpowiedzi na następującą obserwację: kobiety mają zwiększoną tendencję do pronacji, która jest źródłem dyskomfortu i urazów.

Nasza odpowiedź: rewolucyjna wkładka, opracowana specjalnie z myślą o kobiecej morfologii.

Korzyści

- **Stabilność i podparcie pięty:** zmniejszenie przestrzeni dla idealnej stabilności stopy, eliminujące niepożądane ruchy.
- **Wysokowydajna amortyzacja:** zoptymalizowane wsparcie łuku stopy, które uwzględnia naturalne wygięcie kobiecej stopy, zapewniając wyjątkową amortyzację.
- **Komfort na poziomie ścięgna Achillesa:** nieco wyższa i węższa tylna część buta.

