



AERUS Z2 Woman Light Pink



Zgodnie z zaleceniem producenta butów nie wolno prac, ponieważ grozi to uszkodzeniem i utratą gwarancji.

Cena katalogowa: 799 zł

Specyfikacja

Nawierzchnia: Synthetic Fiber
Góra: Synthetic Fiber
Wkładka: Synthetic Resin
Podeszwa: Rubber Sole
Kolor: Light Pink
Materiał: POWER CUSHION+, POWER CUSHION, Double Raschel Mesh, Durable Skin Light, Power Graphite Sheet, msLITE X
Rodzaj: Damskie

Technologie

RADIAL BLADE SOLE

Wzór przyczepności podeszwy został przeprojektowany. Dzięki precyzyjnemu ułożeniu kształtu wiatraka, który łączy obszary z dużymi i małymi wcięciami, ciężar buta jest rozproszony, a przyczepność poprawia się o około 3%. Rezultatem jest doskonała przyczepność, która wspiera szybkie doskoki i nagle zatrzymania.

DURABLE SKIN LIGHT

Elastyczny materiał, zapewnia doskonałe wsparcie, komfort i wytrzymałość dla wewnętrznej części śródstopia.

3D POWER GRAPHITE SHEET

3D Power Graphite Sheet zastosowany w obuwiu YONEX wzmacnia but zarówno w środku jak i na zewnątrz, zabezpieczając stopę przed skręcaniem.

TOE ASSIST SHAPE

System zapewnia dodatkowe wsparcie dla dużego palca, podobnie jak dla śródstopia oraz pięty. Zapobiega przesuwaniu się stopy w trakcie gwałtownych ruchów stopy i zmian kierunku.

SYNCRO-FIT INSOLE

YONEX Synchro-Fit - wkładka pozwala na lepsze dopasowanie stopy do buta minimalizując straty energii. Zapewnia większą płynność ruchu oraz szybszą pracę nóg.

POWER CUSHION □

Poprzez dodanie specjalnej wkładki z elastycznej żywicy zwiększono znacznie w dotychczasowym system Power Cushion amortyzację 25% oraz odbicie o 12 %.

DOUBLE RASHEL MESH

Specjalna cienka, lekka i trwała siatka która zapewnia ośmiokrotnie większą wymianę powietrza i odprowadzenie wilgoci.

ROUND SOLE

Round Sole zapewnia szybką i lekką pracę nóg na korcie oraz gwarantuje maksymalny transfer energii na wykonywany ruch.

POWER CUSHION

System Power Cushion efektywnie absorbuje energię uderzenia powstałą w wyniku opadania na boisko i transferuje ją na kolejny ruch, odbicie. W porównaniu do tradycyjnego uretanu Power Cushion dostarcza, trzy razy więcej energii.