

Arena Carbon Air2 damski strój startowy kneeskin OB Tie-Dye



Symbol
produktu

CO-006341

Opis produktu

ARENA STRÓJ STARTOWY DAMSKI POWERSKIN CARBON-AIR² TIE-DYE EDYCJA LIMITOWANA

Strój startowy Arena Carbon Air² w najnowszej odsłonie. Kneeskin Arena Tie-Dye wzorem nawiązuje do malowniczych wschodów i zachodów słońca w Singapurze. Kostium Arena Carbon zapewnia uczucie lekkości oraz idealne dopasowanie. Jest niezwykle wygodny i komfortowy. Poziome pasy węglowe blokują się w krytycznym punkcie rozciągania, zapewniając tym samym kompresję w nadmiernie rozciągniętych strefach. Carbon-Air² w porównaniu do klasycznego Carbon Air posiada 3 oddzielne panele w podszewce wewnętrznej, zapewniające większą swobodę ruchów przy mniejszej wadze. Jednocześnie konstrukcja kombinezonu pozwala na doświadczenie stabilności ciała w wodzie.

Najważniejsze cechy:

Opis

- Trzy oddzielne panele węglowe zapewniające swobodę ruchów. Zmniejsza to nacisk na biodra i poprawia elastyczność wokół zginaczy bioder.
- Lekka podszewka wewnętrzna sprawia, że startówki Air2 pochłaniają mniej wody, zmniejszając tym samym opór i poprawiając poślizg.
- Wykonany z jednego kawałka materiału (posiada tylko jeden szew z tyłu), zapewnia najwyższy komfort i zmniejsza potencjalne ograniczenia ruchu, ponieważ na ciele jest mniej punktów nacisku.
- Brak wielu szwów oznacza, że strój pochłania mniej wody, co powoduje mniejszy opór i zaawansowany efekt hydrodynamiczny, który pomaga pływakowi płynnie ślizgać się po wodzie. Łatwiej też się go zakłada, a kiedy już jest na ciele, czuje się go jak drugą skórę.
- Nylon o dużej gęstości w połączeniu z włóknami węglowymi zapewnia zaawansowaną odporność strukturalną oraz moc.
- Stroje startowe z serii Arena są odporne na chlor, co znacznie wydłuża ich żywotność.
- Tkanina działa kompresyjnie zanim zostanie w pełni rozciągnięta, co zapewnia strojom dodatkową zdolność elastyczną.
- Limitowana edycja, która wyróżnia się oryginalnym designem i ekskluzywnym wyglądem.
- Zatwierdzone przez **WORLD AQUATICS** (dawniej FINA).

data wygenerowania karty: 28.05.2026