



ASTROX 88D



Ostry agresywny kąt ataku

Atakuj z większą siłą i kontrolą. Seria rakiet dla graczy pragnących atakować z każdej pozycji, pod każdym kątem i z niesamowitą siłą.

Specyfikacja

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Typ gracza 1: | zaawansowany |
| Flex: | Sztywna |
| Rama: | H.M. GRAPHITE + NANOMETRIC + Tungsten |
| Shaft: | H.M. GRAPHITE + Namd |
| Rekomendowana siła naciągu: | 4U 20-28 lbs |
| Waga/Grip: | 4U (Ave.83g) G4,G5 |
| Kolor: | Ruby Red |
| Kraj produkcji: | Japonia |
| Długość: | standard |

Technologie

NANOMETRIC

NANOMETRIC zwiększona siła wiązania pomiędzy włóknami węglowymi pozwala przenieść konstrukcję shaftu na wyższy poziom. Zmniejszenie ilości węgla w shaftcie sprawia, że jest on 60% cieńszy niż w tradycyjnych rakietach, nie tracąc sztywności. Yonex stworzył rewolucyjną raketę z lekką głowicą i wysoką kontrolą.

ISOMETRIC

Izometryczny kształt głowicy rakiety maksymalizuje obszar przecięcia się strun głównych i poprzecznych, tym samym powiększa pole aktywnego trafienia nawet dla niecentrycznych uderzeń.

NEW GROMMET PATTERN

Nowy system przelotek, w którym wykorzystuje się większą ilość otworów, który zapewnia bardziej wydajne wykorzystanie naciągu.

SOLID FEEL CORE

System poprawia komfort gry poprzez eliminację szkodliwych wibracji. Jest on stosowany we wszystkich rakietach wyprodukowanych w Japonii.

AERO + BOX FRAME

AERO + BOX frame to szybki zamach, dokładne uderzenie oraz solidne czucie.

NEW BUILT-IN T-JOINT

Nowo zaprojektowany lekki "NEW Built-in T-Joint" zbudowany z żywicy epoksydowej poprawia parametry ramy przez zmianę kształtu i zmniejszenie wagi oraz zwiększenie jej stabilności.

SUPER SLIM SHAFT

Cieńsza rama dostarcza szybkiego zamachu i lepszego czucia.

NAMD

Technologia Namd - unikalny, elastyczny materiał grafitowy przyspiesza powrót ramy do pierwotnego kształtu po uderzeniu. Pozwala na uzyskanie bardzo mocno rotowanego uderzenia.