



## EZONE NEW 98 285g Lite Deep Blue



Rakieta przeznaczona dla początkujących, średnio-zaawansowanych oraz zaawansowanych, młodych zawodników. Seria Ezone charakteryzuje się niesamowitą mocą oraz komfortem gry. Nowy Ezone ma największe pole aktywnego trafienia w historii rakiet Ezone. Zawodnik może uzyskać dużą moc uderzenia nawet przy uderzeniu niecentrycznym. .

Rakiety Ezone NEW wybrali tacy zawodnicy jak Nick Kyrgios, Marton Fucsovics, Naomi Osaka, Anastasja Sevastova, Belinda Bencic.

**Cena katalogowa: 889 zł**

### SPECYFIKACJA

Typ gracza: **początkujący**  
**średnio zaawansowany**

Rozmiar: G2  
G3  
G4

Powierzchnia głowicy  
(cali<sup>2</sup>/cm<sup>2</sup>): 98

Średnia waga (g): 285g/10.1oz

Długość (cali): 27.0

Materiał: H.M. Graphite, NANOMETRIC DR, HYPER-MG, Quake Shut Gel Air

Szerokość ramy (mm): 23.0 / 24.0 / 19.0

Balans (mm): 330mm

Układ strun: 16/19

Kolor: Deep Blue

## TECHNOLOGIE

### NEW ISOMETRIC

Opracowana przez YONEX ponad 30 lat temu technologia ISOMETRIC zastosowana w raketach zwiększa sweet spot o 7 %. W porównaniu do tradycyjnej ramy rakietki, izometryczny kształt głowki poprzez wydłużenie strun poprzecznych, znacznie zwiększa pole aktywnego trafienia. Technologia Isometric pomaga uzyskać większą kontrolę bez utraty mocy.

### MICRO OFFSET LAYOUT

Nowy grommet, pozwalający na bezstratną siłę naciągu dzięki 90 stopniowej konstrukcji. Redukuje do minimum wibracje przy uderzeniu.

### AERO SHAPE

Gładkie kontury ramy redukują opór powietrza zwiększając szybkość uderzenia.

### SHOCKLESS GROMMET SYSTEM

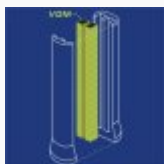
Taki system przelotek zapewnia miękkie czucie przy uderzeniach oraz chroni nadgarstek, łokieć i ramię tenisisty przed kontuzjami. Yonex wprowadził amortyzujące przelotki w dolnej części ramy w celu zmniejszenia zmęczenia mięśni podczas długich pojedynków.

### DUAL SHUT SYSTEM

System Dual Shut poprawia komfort i kontrolę każdego uderzenia. Amortyzujące przelotki w dolnej części ramy w połączeniu z Quake Shut Gel umiejscowionym w rączce eliminują 50% więcej powstałych drgań.

### O.P.S.

System zapewniający doskonałą elastyczność rakietki. Pozwala na dwukrotnie dłuższy kontakt piłki z naciągiem, dając większą rotację i kontrolę uderzenia.



### VDM

Nowy, elastyczny materiał siatkowy, owija grafit umieszczony w rączce, dzięki temu znacznie tłumi drgania podczas uderzeń. Wyraźnie poprawia komfort gry.