

Sharkoon



DARKGLIDER

GAMING LASER MOUSE



MACH DICH BEREIT

FÜR DIE ENTSCHEIDENDE SCHLACHT

FEATURES

- Avago 9500 V2 Pro **6000 DPI** Laser-Sensor
- 10 programmierbare Tasten
- Programmierbares 4-Wege-Scrollrad
- 5 linsenförmige Keramik-Gleitfüße
- LC-Display zur DPI-Anzeige
- 256 KB interner Speicher für Benutzerprofile
- Goldbeschichteter USB-Stecker
- Textilummanteltes Kabel
- Weight-Tuning-System
- Ergonomisches Design
- Gummierte Oberfläche für maximalen Halt
- Beigelegte Konfigurationssoftware





Gummierte Oberfläche für maximalen Halt

Frei programmierbare Game-Taste

Frei programmierbare DPI-Wahltasten

Frei programmierbares 4-Wege-Scrollrad

Frei programmierbare Daumentasten

LCD-Anzeige

Textilummanteltes Kabel



Innovative linsenförmige Keramik-Gleitfüße mit ultra-geringem Gleitwiderstand

Avago 9500 V2 Pro **6000 DPI** Laser-Sensor



Weight-Tuning-System (4x 3,1 g + 4x 3,7 g)

SPEZIFIKATIONEN

Max. DPI	6000
Max. Beschleunigung	30 G
Mausgewicht	max. 150 g (ohne Kabel)
Abmessungen (L x B x H)	130 x 82,4 x 42 mm
Sensor	Laser (16-bit-Datenkanal)
Anschluss	USB2.0 (Goldbeschichtung)
Kabellänge	180 cm (Textilummantelung)
Max. FPS	11000
Tasten-Reaktionszeit	1 ms
Onboard-Speicher	256 KB
Anzahl Tasten	10 (Click switches: Omron)
DPI-Anzeige	LC-Display
Scrollrad links/rechts	ja
Beleuchtung	ja, über Software konfigurierbar
Mausfüße	5, Keramik, linsenförmig
Chip	Avago ADNS-9500 V.2 (72 MHz)
Abheb-Empfindlichkeit	1-5 mm
Weight-Tuning-System	4x 3,1 g + 4x 3,7 g



Inklusive umfangreicher Konfigurationssoftware



Transport-Tasche inklusive

Retail-Verpackung

Abmessungen: 230 x 180 x 85 mm

Gewicht: 475 g

DarkGlider Gaming Laser Mouse

Abmessungen: 130 x 82,4 x 42 mm

Gewicht: 150 g



EAN-Code



Shipment Box

VE: 10

Abmessungen: 460 x 390 x 270 mm

Gewicht: 6 kg

Zolltarif-Nr.: 84716070

Ursprungsland: China