



# SKILLER SGM50W

Die SKILLER SGM50W Dual-Mode-Gaming-Maus steht dank ihres kabelgebundenen oder kabellosen Betriebs für grenzenloses Spielvergnügen in allen Situationen. Ein leistungsstarker ATG4090-Sensor sowie Hauptbedienelemente aus griffsicherem und abriebfestem PBT sorgen dafür, dass man im Spiel stets die Kontrolle behält. Mit einer transparenten Unterseite, einer ohne Software anpassbaren RGB-Beleuchtung sowie einer stylischen Ladestation setzt sie aber auch abseits des Spielgeschehens Akzente.

## Eigenschaften

### KABELGEBUNDENER ODER KABELLOSER BETRIEB

Für ein Maximum an Bewegungsfreiheit lässt sich die SKILLER SGM50W ganz bequem kabellos mittels 2,4-GHz-Funkverbindung nutzen. Wenn man es jedoch lieber herkömmlich mag oder der Akku geladen werden muss, lässt sich die Maus auch mit dem mitgelieferten Kabel mit USB-C- auf USB-A-Anschluss betreiben.

### AUSDAUERENDE AKKULEISTUNG

Die Akkulaufzeit der SKILLER SGM50W ist mit bis zu 70 Stunden auch für lange Einsätze ausgelegt. Zum Aufladen lässt sich die Maus bequem in die mitgelieferte Ladestation stellen, in der auch der USB-Nano-Empfänger sicher verstaut werden kann. Wird die Maus bei entladenerm Akku gebraucht, kann sie ganz bequem mit dem mitgelieferten Kabel an einem USB-Anschluss des Computers geladen und währenddessen genutzt werden.

### AUF GAMING AUSGELEGT

Die SKILLER SGM50W setzt auf einen leistungsstarken ATG4090-Sensor mit bis zu 6.400 DPI, der in Verbindung mit sechs Mausfüßen aus PTFE für hochpräzise Spielzüge und eine optimale Kontrolle in jeder Situation sorgt. Mit sechs im Spiel frei belegbaren Tasten bietet die Maus zudem schnellen Zugriff auf die meistgenutzten Aktionen.

### OPTIMALE HANDHABUNG

Die Form der SKILLER SGM50W wurde extra dafür entworfen alle gängigen Griffarten zu unterstützen und lässt sich auch bei großen oder besonders kleinen Händen ideal führen. Um die Handhabung weiter zu optimieren, ist ihre linke und rechte Maustaste aus hochwertigem PBT hergestellt. Die Tasten sind somit bestens vor Fett und anderem Verschleiß geschützt und haben auch nach langer Zeit noch optimalen Grip.

### GLEICHMÄSSIGE RGB-VERTEILUNG

Optisch sorgt eine RGB-Beleuchtung für satte Highlights im gesamten RGB-Spektrum. Dank der transparenten Unterseite werden die Farben gleichmäßig an der Unterseite gestreut und kommen besonders gut zur Geltung. Alle Effekte sind dabei ganz ohne Software einstellbar.

## Spezifikationen

Produktname	SKILLER SGM50W
Farbvarianten	Schwarz, Weiß
Typ	Dual-Modus
Übertragungsstandard	2,4 GHz
Max. Reichweite kabellos	10 m
Frequenzbereich	2,405 GHz – 2,475 GHz
EIRP-Sendeleistung	< 0 dBm
Betriebstemperatur	0 °C – +40 °C
Max. DPI/CPI	6.400
Min. DPI/CPI	400
Sensor	Optisch
Chip	ATG4090
Onboard-Speicher für Spiel-Profile	✓
Kapazität des Onboard-Speichers	512 kB
Beleuchtung	RGB
Max. Polling-Rate	1.000 Hz
Lift-off-Distanz	1–2 mm
Frames pro Sekunde	6.000
Inch pro Sekunde	100
Max. Beschleunigung	20 g
Mausfüße	6, 100 % PTFE
Gewicht ohne Kabel	95 + 60 g (Ladestation)
Abmessungen (L x B x H)	125 x 72 x 42 mm
Unterstützte Betriebssysteme	Windows

### Tasten-Eigenschaften

Anzahl Tasten	6
Haupttasten-Schalter	Huano
Lebensdauer der Tasten	Min. 80 Millionen Klicks

### DPI-Eigenschaften

DPI-Stufen	400; 1.200; 2.400; 3.600; 4.800; 6.400
DPI-Wahltaste	✓
DPI-Anzeige	LED

### Akku-Eigenschaften

Typ	Lithium-Ionen
Kapazität	930 mAh
Akkulaufzeit	Max. 70 Stunden
Lademöglichkeiten	Kabelgebunden (USB)

### Kabel und Anschlüsse

Anschluss	USB-C auf USB-A
Goldbeschichteter USB-Stecker	✓
Textilmanteltes Kabel	✓
Kabellänge	180 cm

### Verpackungsinhalt

SKILLER SGM50W, Zusätzliches Set mit Mausfüßen, USB-Strom- und Datenkabel, USB-Nano-Empfänger

### EAN-Code

SKILLER SGM50W Black	4044951040230
SKILLER SGM50W White	4044951040247

