

# SHARK FORCE



**Anleitung**

# Inhaltsverzeichnis

1. Eigenschaften	3
2. Spezifikationen	3
2.1 Allgemein	3
2.2 DPI-Eigenschaften	3
2.3 Kabel und Anschlüsse	3
3. Verpackungsinhalt	4
4. Die SHARK Force Gaming Mouse im Überblick	4
5. Anschluss an den PC	4

## 1. Eigenschaften:

- Professionelle Gaming-Maus mit LED-Beleuchtung
- Hochpräziser optischer Sensor
- Drei voreingestellte DPI-Stufen: 600, 1.000, 1.600
- Ergonomisches Design für ermüdungsfreies Arbeiten und Spielen
- Gummierte Oberfläche für maximalen Halt
- Textilummanteltes Kabel
- Goldbeschichteter USB-Stecker

## 2. Spezifikationen:

### 2.1 Allgemein:

Max. DPI/CPI	1.600
Sensor	Optisch
Chip	PixArt PAN3509DH-TXWA
Beleuchtung	Bei schwarzem und weißem Modell: blau Grünes und pinkes Modell passend zur Farbe
Tasten	6
Max. Polling-Rate	125 Hz
Lift-off-Distanz	5 mm
Frames pro Sekunde	4.000
Max. Beschleunigung	15 g
Mausfüße	4, PTFE
Gewicht ohne Kabel	120 g
Abmessungen (L x B x H)	124 x 76 x 40 mm
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 7/8/10

### 2.2 DPI-Eigenschaften:

DPI-Stufen	1.600, 1.000, 600
DPI-Wahltaste	✓, beleuchtet
DPI-Anzeige	600 DPI: DPI-Wahltaste aus 1.000 DPI: Helligkeit LED DPI-Wahltaste 50 % 1.600 DPI: Helligkeit LED DPI-Wahltaste 100 %

### 2.3 Kabel und Anschlüsse:

Anschluss	USB
Goldbeschichteter USB-Stecker	✓
Textilummanteltes Kabel	✓
Kabellänge	180 cm

### 3. Verpackungsinhalt:

- SHARK Force Gaming Mouse
- Zusätzliches Set mit Mausfüßen
- Anleitung

#### Hinweis:

Sollte eines der oben aufgeführten Teile fehlen, wenden Sie sich bitte unverzüglich per E-Mail an unseren Kundenservice:

support@sharkoon.com (Deutschland und Europa)

support@sharkoon.com.tw (International)

### 4. Die SHARK Force Gaming Mouse im Überblick:



- A** Linke Maustaste
- B** Scrollrad
- C** Rechte Maustaste
- D** Gummierte Oberfläche

- E** DPI-Wahltaste
- F** Daumentaste 1
- G** Daumentaste 2
- H** Mausfüße

### 5. Anschluss an den PC:

- Verbinden Sie den USB-Stecker der Maus mit einem freien USB-Anschluss Ihres Rechners.
- Das Betriebssystem erkennt die SHARK Force Gaming Mouse automatisch und installiert alle benötigten Treiber.

#### Hinweis:

Sollte die Maus nicht erkannt werden, trennen Sie die Verbindung und probieren Sie einen anderen USB-Anschluss Ihres Rechners.

## Rechtliche Hinweise:

Für evtl. auftretenden Datenverlust, insbesondere durch unsachgemäße Handhabung, übernimmt SHARKOON keine Haftung. Alle genannten Produkte und Bezeichnungen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller und werden als geschützt anerkannt.

Als ein Teil von SHARKOONs Politik der fortwährenden Produktverbesserung unterliegen Produktdesign und -spezifikationen Änderungen ohne vorherige Ankündigung. Die Spezifikationen können in verschiedenen Ländern variieren. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere (auch auszugsweise) die der Übersetzung, des Nachdrucks, der Wiedergabe durch Kopieren oder ähnliche Verfahren. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten.

## Entsorgung Ihres alten Gerätes:

Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wieder verwendet werden können.



Befindet sich dieses Symbol (durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern) auf dem Gerät, bedeutet dies, dass für dieses Gerät die Europäische Richtlinie 2002/96/EG gilt. Informieren Sie sich über die geltenden Bestimmungen zur getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten in Ihrem Land. Richten Sie sich bitte nach den geltenden Bestimmungen in Ihrem Land, und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Haushaltsabfall. Durch die korrekte Entsorgung Ihrer Altgeräte werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

SHARKOON Technologies GmbH  
Siemensstraße 38  
35440 Linden/Deutschland  
© SHARKOON Technologies 2016  
info@sharkoon.com  
www.sharkoon.com