

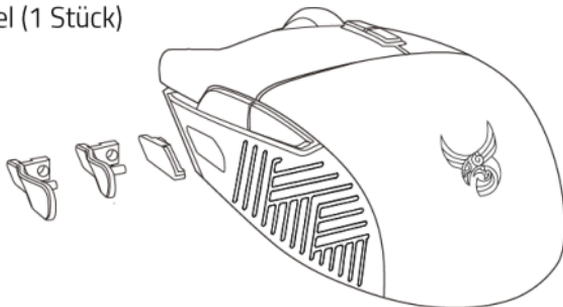
ODIN – DRAUPNIR

Bedienungsanleitung

LEET
GAMING

IM PAKET ENHALTEN

1. ODIN – DRAUPNIR. Drahtlose 2,4 GHz 16.000 DPI Gaming Mouse mit LED-Licht
2. Abnehmbare Daumentaste (3 Stück)
3. USB-A auf USB-C-Ladekabel (1 Stück)
4. USB-A-Sender (1 Stück)



TASTEN

- (1) Linke vordere Taste, (2) Rechte vordere Taste, (3) Scrollrad/Mittlere Taste, (4) Vorwärts-Taste, (5) Rückwärts-Taste, (6) DPI+ Taste, (7) DPI- Taste, (8) DPI-Verriegelung/Daumentaste, (9) Profilwähler, (10) EIN/AUS-Schalter, (11) Kabelverbindung



ERSTE SCHRITTE 1. (AUFLADEN)

Die Maus wird geladen, indem der USB-C-Anschluss an der Vorderseite der Maus eingesteckt wird. Der USB-A-Stecker passt in jeden Notebook-/Desktop-Computer mit einer USB-A-Buchse.

Die Ladezeit kann variieren – aber die Maus sollte innerhalb von 2–3 Stunden vollständig aufgeladen sein.

Die Maus ist während des Ladevorgangs voll funktionsfähig.

Sie können die Maus auch drahtlos aufladen, wenn Sie sie auf ein drahtloses Qi-Ladegerät stellen.

ERSTE SCHRITTE 2. (TRANSMITTER)

Sobald Ihre Maus vollständig geladen ist, ziehen Sie das Kabel von Ihrer Maus und Ihrem Notebook/Desktop ab.

Schließen Sie den im Lieferumfang enthaltenen USB-A-Sender an eine weibliche USB-A-Buchse Ihres Notebooks/Desktops an.

Ihre Geräte können Sie um die Erlaubnis zur Verwendung dieses Transmitters bitten. Wenn ja, bitte bestätigen.

Schalten Sie Ihre Maus mit der EIN/AUS-Wahltaste (10) ein, und Ihre Maus arbeitet drahtlos.

Wiederholen Sie diese Schritte, wenn der Akku Ihrer Maus schwach ist. (Der Ladestatus ist in der herunterladbaren Software ersichtlich) www.l33t-gaming.com/downloads

DPI-EINSTELLUNG

Bei Betätigung der DPI-Taste (7) wird die DPI-Einstellung geändert und die Maus bewegt sich je nach gewählter Einstellung schneller oder langsamer.

Bei jeder Betätigung der DPI-Taste (7) blinkt die Maus kurz in einer Farbe, die die aktuelle DPI-Einstellung anzeigt.

ROT = 1.000 DPI	LILA = 5.000 DPI
GRÜN = 2.000 DPI	CYAN = 6.000 DPI
BLAU = 3.000 DPI	ORANGE = 8.000
DPI GELB = 4.000 DPI	WEISS = 16.000 DPI

EIN-/AUS-TASTE

Unter der Maus befindet sich ein EIN/AUS-Schalter. Taste (10)

EIN = Schaltet die Maus EIN

OFF = Schaltet die Maus AUS

PROFILAUSWAHL

Unter der Maus befindet sich ein 5-stufiger Profilwähler. Profilauswahl-Schaltfläche (9)

So kann der Benutzer aus 5 verschiedenen Benutzerprofilen wählen, die in der Maus gespeichert sind.

Beispiel:

Sie möchten Ihre eigenen Farbeinstellungen und Ihre eigenen DPI- und Tasten-Presets, wenn Sie Schießspiele spielen... aber Sie möchten, dass die Maus anders reagiert, wenn Sie RPG-Spiele spielen.

Programmieren Sie einfach die gewünschten Einstellungen und speichern Sie sie unter dem Profil, das Sie auswählen.

Alle Profile werden über die Software in die Maus programmiert, die Sie herunterladen können unter:

www.l33t-gaming.com/downloads

Diese Profile können innerhalb der Software geändert werden

7 RGB-LICHTEFFEKTE

1. Standard

Eine Farbe bleibt hell. Farbe kann innerhalb der Software angepasst werden

2. Breathing

Eine einzelne Farbe wird ein-/ausgeblendet. Farbe und Geschwindigkeit können innerhalb der Software angepasst werden

3. Zyklusbreathing

Mehrere Farben werden nacheinander ein-/ausgeblendet. Die Geschwindigkeit kann innerhalb der Software angepasst werden.

4. Neon

Eine Farbe wechselt allmählich in eine andere. Unendlicher Zyklus. Geschwindigkeit in der Software einstellbar

5. Wave

Farben wie Wellen ändern. Geschwindigkeit in der Software einstellbar

6. Fließend

Konstanter Fluss in verschiedenen Farben. Geschwindigkeit in der Software einstellbar

7. Off

Das Mauslicht ist ausgeschaltet

TECHNISCHE DATEN

Name: Odin-Serie – DRAUPNIR

Sensor: Pixart PMV3389

Tasten:

Abfragerate: einstellbar von 125 – 1.000Hz IPS:

400

Beschleunigung:

Software zum Herunterladen (Maus ist vollständig programmierbar) Rechtshänder

Benutzerprofile: Ja – 5 Profile. Direkte Auswahl mit der Maus. Von der Software programmiert.

DPI: 8 Stufen – einstellbar von 1.000 bis 16.000 DPI Omron (50 Millionen Betätigungen)

RGB light: Ja. 7-Zonen-Echtfarben-RGB (16,8 Millionen Farben)

Farbmodi:

Austauschbare Daumentaste: Ja. 3 Stück

mitgeliefert. Kabellänge: 1,6 m.

(Weichgeflecht)

Konnektivität: USB-A-Kabel oder drahtlos über USB-A-Transmitter

(beides inbegriffen) Nettogewicht: 110 g.

SOFTWARE ZUM HERUNTERLADEN

Die kabellose DRAUPNIR Gaming-Maus ist vollständig programmierbar. Der Nutzer kann konfigurieren:

- RGB-Licht: - Definieren Sie alle wichtigen Funktionen
- DPI-Einstellungen - Benutzerprofile speichern
- Makrofunktionen aufzeichnen und speichern ... und viele weitere Funktionen.

Bitte laden Sie die DRAUPNIR-Software herunter unter:

www.l33t-gaming.com/downloads

