

M625PLUS

PMW3325&PAW3335

Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Gaming-Maus entschieden haben. Um die optimale Leistung und Sicherheit zu gewährleisten, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden.

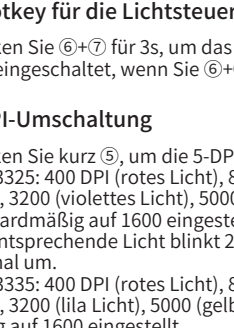
Paket Inhalt

- Maus x1
- Handbuch x1
- 1.6 m Typ-C-Kabel x 1

Kompatibilität

Kompatibel mit Windows 7, Windows 8 und Windows 10
Hinweis: Die optische Maus ist für viele Arten von Oberflächen geeignet, wie Holz, Papier, Stoff usw. Die optische Maus ist jedoch nicht für die Verwendung auf Glas oder glatten Gummioberflächen erhältlich.

Tastenfunktion



- ① Linker Knopf
- ② Rechter Knopf
- ③ Feuerknopf
- ④ Scrollrad
- ⑤ DPI
- ⑥ Nach vorne
- ⑦ Rückwärts
- ⑧ Ein/Aus Schalter
- ⑨ Empfänger

1.

Benutzerhandbuch

1. Lademethode

Schließen Sie das Typ-C-Kabel an die Maus an und stecken Sie es in den USB-Anschluss. Dann wird das LED-Licht unter dem Scrollrad ROT und das Licht erlischt, wenn der Akku voll ist.

2. Umschalten des kabelgebundenen/drahtlosen Modus

Verbinden Sie die Maus mit dem PC mit Typ C, dann trat die Maus in den kabelgebundenen Modus ein. Schließen Sie den Empfänger an das Gerät an, schalten Sie die Maus ein, dann kann sie in den drahtlosen Modus wechseln.

3. Codeabgleich im drahtlosen Modus

Drücken Sie ①, ④ und ② gleichzeitig für 3 Sekunden, um in den Code-Matching-Modus zu gelangen. Bitte stecken Sie den Empfänger innerhalb von 10s ein, wenn die Maus blau blinkt. Wenn das blaue Licht zum schwebenden RGB-Licht wird und die Maus normal funktionieren kann, bedeutet dies, dass der Code übereinstimmt. successfully. If not, please try again.

4. Hotkey für die Lichtsteuerung

Drücken Sie ⑥+⑦ für 3s, um das Licht auszuschalten, das Licht wird eingeschaltet, wenn Sie ⑥+⑦ für 3s erneut drücken.

5. DPI-Umschaltung

Drücken Sie kurz ⑤, um die 5-DPI-Gänge einzuschalten. PMW3325: 400 DPI (rotes Licht), 800 (grünes Licht), 1600 (blaues Licht), 3200 (violette Licht), 5000 (gelbes Licht); Die DPI ist standardmäßig auf 1600 eingestellt. Das entsprechende Licht blinkt 2 Mal und schaltet dann auf das Original um.

PMW3335: 400 DPI (rotes Licht), 800 (grünes Licht), 1600 (blaues Licht), 3200 (lila Licht), 5000 (gelbes Licht); die DPI ist standardmäßig auf 1600 eingestellt. Das entsprechende Licht blinkt 2 Mal und wechselt dann beim DPI-Umschalten in den ursprünglichen Lichtmodus.

2.

6. Niederspannungsanzeige

Das dekorative Licht erlischt, wenn die Spannung unter 3,4 V liegt, die Maus kann immer noch normal funktionieren. Das Gesamtlicht blinkt rot und zeigt an, dass sich die Maus im Niederspannungszustand befindet. Bitte rechtzeitig aufladen.

Fahreranweisungen

1. Treiberinstallation

Laden Sie den Treiber von der DELUX-Website herunter oder beziehen Sie ihn von der CD (optional), die im Paket enthalten ist. Sie können Licht, DPI, Parameter und Makro nach der Konfiguration des Treibers einstellen.

2. Treibereinstellung

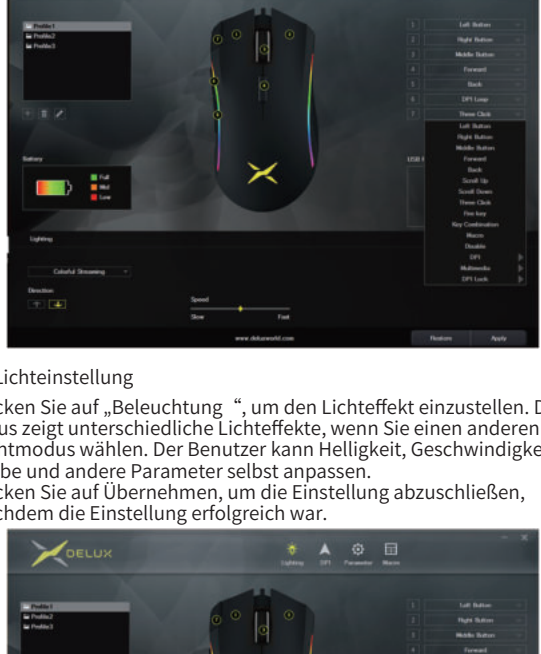
Öffnen Sie die Treibereinstellungsschnittstelle (das Gerät muss angeschlossen sein, sonst kann der Treiber nicht ausgeführt werden), um Licht, DPI, Parameter und Makro einzustellen. Das Menü befindet sich oben auf der Benutzeroberfläche, und der Treiber ist für die Einstellung mehrerer Gruppen verfügbar.

Hinweis: Sie können die kabelgebundenen Parameter im kabelgebundenen Modus einstellen, aber wenn Sie die kabellosen Parameter einstellen möchten, müssen Sie in den kabellosen Modus wechseln.

A. Tasteneinstellung

Klicken Sie auf die Set-Taste auf der rechten Seite der Benutzeroberfläche, dann können Sie die linke Taste, rechte Taste, mittlere Taste, Vorwärts-Taste, Rückwärts-Taste, Scroll-Up-Taste, Scroll-Down-Taste, Dreifachaufnahme, Feuertaste, Kombinationstaste, Multimediafunktion, DPI-Sperre oder andere Funktionen. Klicken Sie auf Übernehmen, um die Einstellung abzuschließen, nachdem die Einstellung erfolgreich war.

3.



B. Lichteinstellung

Klicken Sie auf „Beleuchtung“, um den Lichteffect einzustellen. Die Maus zeigt unterschiedliche Lichteffecte, wenn Sie einen anderen Lichtmodus wählen. Der Benutzer kann Helligkeit, Geschwindigkeit, Farbe und andere Parameter selbst anpassen. Klicken Sie auf Übernehmen, um die Einstellung abzuschließen, nachdem die Einstellung erfolgreich war.



4.

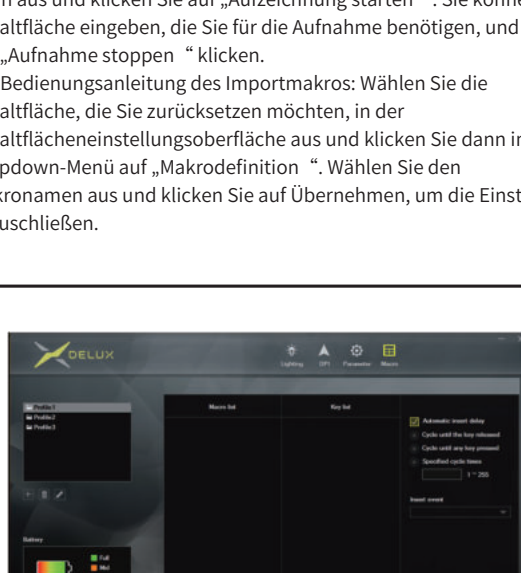
C. DPI-Einstellung

Klicken Sie auf „DPI“, um die Einstellungen der DPI-Ausrüstung, die entsprechende Lichtfarbe und den DPI-Wert zu ändern. Klicken Sie auf Übernehmen, um die Einstellung abzuschließen, nachdem die Einstellung erfolgreich war.

PMW3335: DPI: 100-16000



PMW3325 DPI: 200-10000



5.

D. Parameter-Einstellungen

Klicken Sie auf „Parameter“, um die Bewegungsgeschwindigkeit, die Scrollradgeschwindigkeit und die Doppelklickgeschwindigkeit einzustellen. Und Sie können die entsprechende Abfragerate auf der rechten Seite der Benutzeroberfläche auswählen. Klicken Sie auf Übernehmen, um die Einstellung abzuschließen, nachdem die Einstellung erfolgreich war.



E. Makro-Einstellungen

Klicken Sie auf „Makro“, um die MakroEinstellungsschnittstelle aufzurufen. Erstellen Sie zuerst einen Makronamen, wählen Sie ihn dann aus und klicken Sie auf „Aufzeichnung starten“. Sie können die Schaltfläche eingeben, die Sie für die Aufnahme benötigen, und dann auf „Aufnahme stoppen“ klicken.

Die Bedienungsanleitung des Importmakros: Wählen Sie die Schaltfläche, die Sie zurücksetzen möchten, in der Schaltflächeneinstellungsoberfläche aus und klicken Sie dann im Dropdown-Menü auf „Makrodefinition“. Wählen Sie den Makronamen aus und klicken Sie auf Übernehmen, um die Einstellung abzuschließen.

6.



7.