

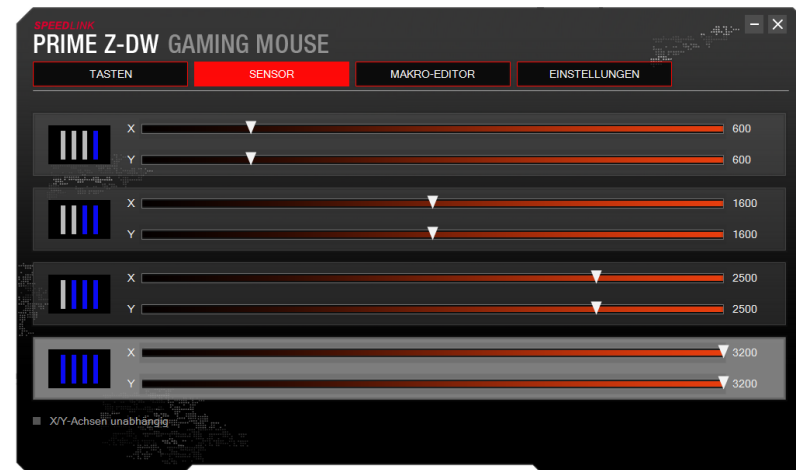


Unter dem Reiter „Tasten“ wählen Sie über die oberen Reiter eines von fünf verschiedenen Profilen. Wenn Sie ein Profil anklicken, wählen Sie über die Farbpalette eine dazugehörige Farbe aus, in der die Profil-Indikator-Leiste der Maus leuchten soll.

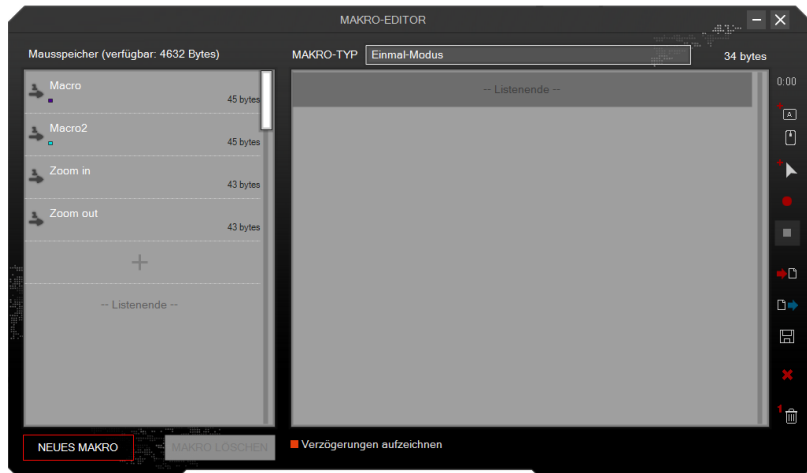
Unter dem Namen des Profils ordnen Sie dem Profil über das „...“-Symbol ein Programm zu, das beim Start des gewählten Programmes das Profil automatisch mitlädt.

Die „Funktionsliste“ öffnet ein Fenster, aus dem Sie Funktionen bei gehaltener Maustaste auf eine der belegbaren Tasten ziehen können.

Klicken Sie auf die einer Taste zugewiesene Schaltfläche, können Sie aus dem sich öffnenden Fenster eine der verfügbaren Funktionen für die Taste auswählen. Durch Anklicken des Pfeils neben dem Feld wird eine Funktion aufgenommen, die anschließend der Taste zugewiesen wird.



Unter dem Reiter „Sensor“ stellen Sie die dpi (dots per Inch) für beide Achsen individuell ein. Es stehen vier Stufen zur Verfügung, die Sie anschließend mit der „dpi“-Taste durchschalten können.

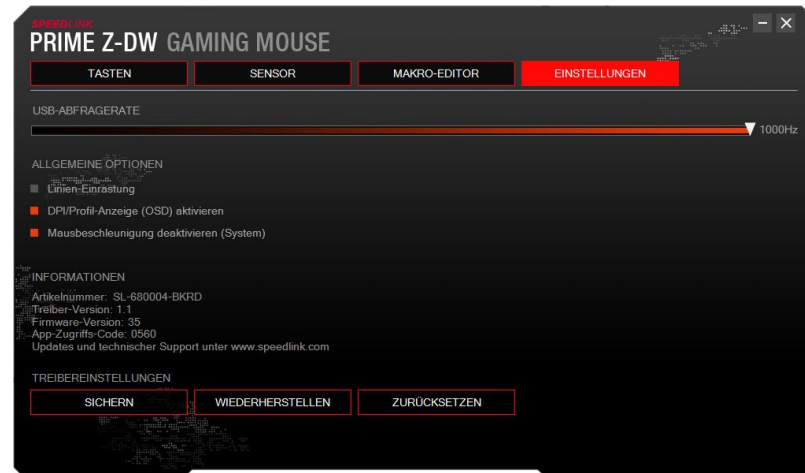


Im „Makro-Editor“ befindet sich die Makro-Liste mit allen gespeicherten Makros auf der linken Seite.

Mit „Neues Makro“ und „Makro löschen“ können Sie neue Makros erstellen und löschen. Die Schaltflächen auf der rechten Seite haben folgende Funktionen:

Verzögerung einfügen - Maus-, Tastaturbefehl eingeben -  
 Mausbewegung eingeben - Makro-Aufnahme beginnen - Makro-  
 Aufnahme stoppen - Makro importieren - Makro exportieren - Makro  
 speichern - Kommando-Liste löschen - Einzelnes Kommando löschen

Unter der Kommando-Liste schalten Sie die Berücksichtigung von Verzögerungen ein und aus. Über die Kommando-Liste legen Sie außerdem den Makro-Typ fest.



Die „USB-Abfragerate“ gibt an, wie oft innerhalb einer Sekunde der PC Informationen von der Maus abfragt.

Die „Linien-einstellung“ bezeichnet das Glätten von schnellen vertikalen und horizontalen Mausbewegungen.

Mit der Einstellung „DPI/Profil-Anzeige (OSD) aktivieren“ stellen Sie ein, ob ein Profil/dpi-Wechsel auf dem Bildschirm angezeigt wird.

„Mausbeschleunigung deaktivieren (System)“ deaktiviert die automatische Mausbeschleunigung durch das Betriebssystem.