



ronin  
**400**  
pro

Gaming mouse  
Pelihiiiri  
Spelmus



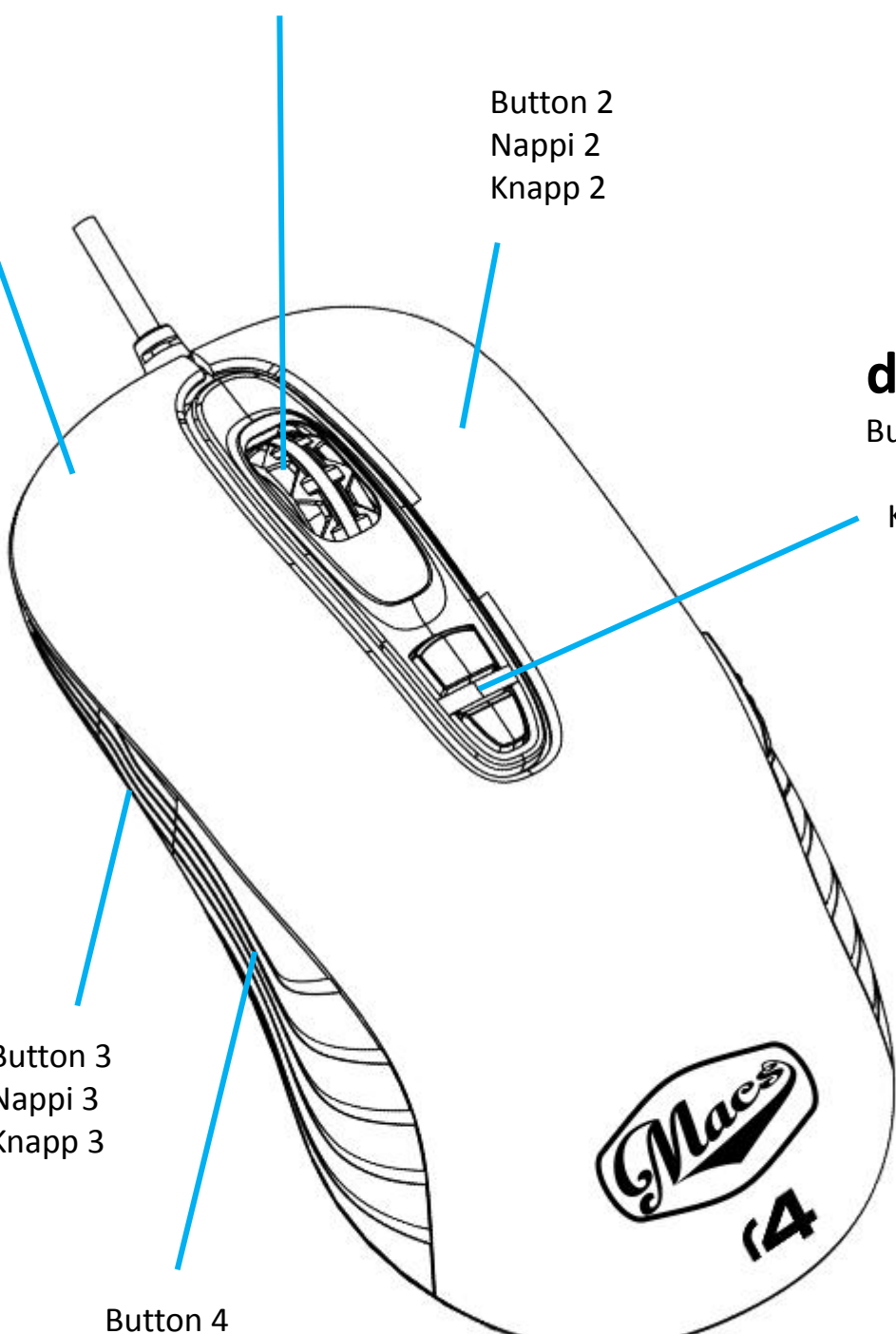


ronin  
**400**  
pro

Scrollwheel & button 5  
Vieritysrulla & nappi 5  
Mushjulet & knapp 5

Button 1  
Nappi 1  
Knapp 1

Button 2  
Nappi 2  
Knapp 2



Button 3  
Nappi 3  
Knapp 3

Button 4  
Nappi 4  
Knapp 4

**dpi + / -**  
Buttons 6 & 7  
Napit 6 & 7  
Knapp 6 & 7



ronin  
**400**  
pro

UK

## Macs mouse software

Please insert the Macs software CD in to your computers CD-drive. If the software setup does not run automatically please choose setup.exe from the CD directory and run it. Follow the onscreen instructions to finish the software installation.

### Button control

1. In button assignment-section you can assign your preferred functions for each mouse button and to the mousewheel. After you have assigned buttons press APPLY in the bottom of the screen.
2. In advanced function input you can create macros or special commands and then assign them to mouse buttons
3. In profiles –section you can save or load your custom button fuction layouts. There is 5 active profiles you can switch between, G1- G5. After creating a profile press SAVE to store it.





ronin  
**400**  
pro

UK

## Sensitivity

4. In sensitivity control –section you can modify the X- and Y-axis sensitivity separately or use the default synchronous mode. You can also adjust the mouse pointer speed.

5. In this section you can adjust the scrollwheel and the double-click speed

### 6. DPI SECTION

The mouse dpi buttons 6 & 7 adjust the dpi level directly from the mouse. The dpi buttons on the mouse switch between 4 different dpi settings. In this section you can set the 4 different dpi settings to dpi values you prefer. You can set the dpi value between 250 and 4000 dpi for each level.

Each level has a color code which is also the led color the mouse will show when the level is chosen. Dpi level 1 will show a red led color on the mouse, dpi level 2 orange, dpi level 3 blue and dpi level 4 a purple led color.

The screenshot shows the Ronin 400 software interface with three main sections highlighted:

- 4. Sensitivity Control:** A window on the left containing two vertical sliders for X and Y axis sensitivity, a checkbox for "X-Y Synchronous Working", and buttons for "Win pointer Speed" and "Acceleration".
- 5. Scroll Wheel Speed and Double-click Speed:** A window in the center showing scroll wheel speed (set to 3) and double-click speed (set to Fastest).
- 6. DPI LEVELS:** A large window on the right showing four dpi levels (Level 1: 750, Level 2: 1250, Level 3: 1500, Level 4: 2000) with their respective color-coded led indicators and selection checkboxes.

The software interface includes a central mouse image, navigation tabs at the bottom (PROFILES, G1, G2, G3, G4, G5), and buttons for SAVE, LOAD, OK, APPLY, and CANCEL.



ronin  
**400**  
pro

UK

## Light control

7. In light mode –section you can change the led light mode of your mouse. Light on means that led light is on, light off means led light is off and breathing means the led light will be pulsating.

8. If you chose a breathing led light mode then in this section you can adjust the speed of the pulsation of the light.

The screenshot shows the Mac's Gaming software interface for the r4 Ronin 400 Pro mouse. The main window features a central image of the mouse with numbered buttons 1 through 9. On the left, there's a vertical sidebar with tabs for 'BUTTON CONTROL', 'SENSITIVITY', and 'LIGHT CONTROL'. The 'LIGHT CONTROL' tab is highlighted with a red border. The main panel has two sections: 'Light Options' on the left and 'Light Mode' on the right. Both sections have blue outlines. The 'Light Options' section contains radio buttons for 'Pulsation' (Fast, Middle, Slow), with 'Middle' selected. The 'Light Mode' section contains radio buttons for 'Light on' (selected), 'Light off', and 'Breathing'. A large blue number '8' is positioned to the left of the 'Light Options' section, and a large blue number '7' is to the right of the 'Light Mode' section.

Light Options

Pulsation  Fast  
 Middle  
 Slow

Light Mode

Light on   
Light off   
Breathing

8

7

PROFILES G1 G2 G3 G4 G5

SAVE LOAD

OK APPLY CANCEL



ronin  
**400**  
pro

FI

## Macs hiiren ohjelmisto

Aseta Macs ohjelmisto-CD tietokoneesi CD-asemaan. Jos ohjelmiston asennus ei käynnisty automaattisesti niin valitse setup.exe CD:n hakemistosta ja käynnistä se. Seuraa näytöltä ohjeita suorittaaksesi ohjelmiston asennus loppuun.

### Hiiren nappien toimintojen ohjaus

1. Button assignment -osiossa voit asettaa halutut toiminnot kullekin hiiren napille sekä hiiren rullalle. Kun kaikki halutut toiminnot ovat valittuina paina APPLY joka on ruudun alaosassa.
2. Advanced function input -osiossa voit luoda macroja tai erikoiskomentoja ja asettaa niitä hiiren napeille.
3. Profiles -osiossa voita tallentaa tai ladata sinun kustomoidun nappitoiminto-profiilin. Ohjelmistossa on 5 aktiivista profilia joiden väliltä voit vaihtaa, ne ovat muistipaikoissa G1- G5. Kun olet luonut profiilin paina SAVE tallentaaksesi sen.





ronin  
**400**  
pro

FI

## Hiiren herkkyys

4. Sensitivity control –osiossa voit muokata X- ja Y-axis herkkyyttä erikseen tai käyttää vakioasetusta joka on synkronoitu tila. Voit myös muokta hiiren cursorin nopeutta.

5. Tässä osiossa voit muokata hiiren rullan ja tuplanäpätyksen nopeutta.

### 6. DPI ASETUKSET OSIO

Hiiren napit 6 & 7 vaihtavat dpi tarkkuutta suoraan hiirestä. Nämä dpi napit vaihtavat neljän eri dpi tason väliltä. Tässä ohjelmiston osiossa voit asettaa halutut dpi arvot näille neljälle eri tasolle. Voit asettaa dpi tarkkuuden 250 ja 4000 dpi välille kullekin neljälle eri tasolle.

Jokaisella dpi tasolla on värikoodi joka on samalla led valon väri hiressä. Hiiri muuttuu sen väriseksi kuin mikä dpi taso on kulloinkin valittuna. Dpi taso 1 muuttaa hiiren led valaistuksen punaiseksi, dpi taso 2 oranssiksi, dpi taso 3 siniseksi ja dpi taso 4 purppuraksi.





ronin  
**400**  
pro

FI

## Valojen ohjaus

7. Light mode –osiossa voit muuttaa led valotilaa hiiressäsi. Light on –tarkoittaa, että valo on jatkuvasti päällä, light off – tarkoittaa, että valot on pois päältä ja breathing –tarkoittaa, että led valo sykkii.

8. Jos valitsit breathing -valotilan niin tässä osiossa voit muokata valon sykkimisen nopeutta.





ronin  
**400**  
pro

SE

## Mac mus programvara

Lägg CD-skivan med Mac-programvaran i din dators CD-enhet. Om installationsprogrammet inte startar automatiskt, välj setup.exe från CD-katalogen och kör filen. Följ anvisningarna på skärmen för att avsluta installationen av programmet.

### Kontrollknappen

1. I "button assignment" -sektionen kan du lägga till dina önskade funktioner för varje musknapp och mushjulet. När du har tillsatt knapparna tryck på APPLY i nedre delen av skärmen.
2. I "advanced function input" kan du skapa makron eller särskilda kommandon och sedan bestämma vilka musknappar du vill använda.
3. I "profiles" -sektionen du kan spara eller ladda dina egna val för knappfunktionerna. Det finns fem aktiva profiler du kan växla mellan, G1- G5. När du har skapat en profil, tryck på SAVE för att spara den.





ronin  
**400**  
pro

SE

## Känslighet

4. I sensitivity -sektionen kan du ändra X- och Y-axelns känslighet separat eller använda det förvalda synkroniserade läget. Du kan också justera muspekarens hastighet.

5. I den här sektionen kan du justera mushjulets och dubbelklickets hastighet

## 6. DPI SEKTIONEN

Dpi-musknapparna 6 & 7 justerar dpi-nivån direkt från musen. Med hjälp av DPI-knapparna på musen kan du växla mellan fyra olika dpi-inställningar. I den här sektionen kan du ställa in fyra olika dpi-inställningar för de dpi-värden du föredrar. Du kan ställa in dpi-värdet mellan 250 och 4000 dpi på varje nivå.

Varje nivå har en färgkod som musens ledlampor visar när nivån väljs. Dpi nivå 1 visar rött ljus, dpi nivå 2 brandgult, dpi nivå 3 blått och dpi nivå 4 lila ljus.





ronin  
**400**  
pro

SE

## Ljusstyrning

7. I light mode -sektionen kan du ändra LED-belysningens läge i musen. "Light on" betyder att ledlampa lyser, "light off" betyder att ledlampa är släckt och "breathing" betyder att LED-belysning är pulserande.

8. Om du väljer ett pulserande LED-ljusläge, kan du justera pulseringens hastighet i den här sektionen.



## Import / Maahantuonti



**EasyZone Oy**  
Jousitie 7  
20760 Piispanristi  
Finland

Website:  
[www.easyzone.fi](http://www.easyzone.fi)

Email:  
[asiakaspalvelu@easyzone.fi](mailto:asiakaspalvelu@easyzone.fi)