

THOR – MJOLNIR

Käyttöohje

PAINIKKEET

(1) Vasen etupainike, (2) Oikea etupainike, (3) Vierityskiekko/keskipainike, (4) Takaisinpäin-painike, (5) Eteenpäin-painike, (6) *Toimitapakytkin, (7) DPI:n vaihto, (8) CTRL+C, (9) CTRL+V, (10) WIN+D, (11) ALT+F4

*Toimitapakytkimessä (6) on kolme toimintoa

▪ Tapa 1

Paina toimitapakytkintä (6), kunnes hiiressä näkyy punainen väri:

Olet oletusasemassa.

Painikkeissa on kuvan toiminnot.

▪ Tapa 2

Paina toimitapakytkintä (6), kunnes hiiressä näkyy sininen valo:

Vasen etupainike (1), oikea etupainike (2), vierityskiekko (3) ja DPI:n vaihto (7) toimivat normaalisti.

Eteenpäin-painike (5), taaksepäin-painike (4), CTRL+C-painike (8), CTRL+V-painike (9), WIN+D-painike (10) ja ALT+F4 -painike (11) eivät ole toiminnassa tässä toimitavassa.

▪ Tapa 3

Paina toimitapakytkintä (6), kunnes hiiressä näkyy sininen valo:

Vasen etupainike (1), oikea etupainike (2), vierityskiekko (3), takaisinpäin-painike (4), eteenpäin-painike (5) ja DPI:n vaihto (7) toimivat normaalisti.

CTRL+C (8), CTRL+V (9), WIN+D-painike (10) ja ALT+F4 -painike (11) eivät ole toiminnassa tässä toimitavassa.



11 RGB-VALAISTUSTEHOSTETTA

Vaihda RGB-valaistustehosteita painamalla vierityskiekkoa/keskipainiketta (3) + oikea etupainiketta (2) samanaikaisesti.

1. Lepotila

Vain yksi valaistusalue näyttää himmennettyä punaista väriä

2. Jatkuva tila

Kaikki valaistusalueet syttyvät – muuttumaton sateenkaaren värinen kuvio

3. Vilkkuva tila

Kaikki valaistusalueet syttyvät – muuttumaton vilkkuva sateenkaaren värinen kuvio

4. Hengittävä tila

Kaikki valaistusalueet voimistuvat ja himmenevät vähitellen sateenkaaren värisenä kuviona

5. Neontila

Kaikki valaistusalueet vaihtavat hitaasti väriä

6. Jatkuva RGB-aaltotila

Kaikki valaistusalueet vaihtuvat/aaltoilevat kaikkien värien kautta

7. Siirtotila

Yksittäiset valaistusalueet aktivoituvat siirtäessäsi hiirtä

8. Vierintätila

Vierivät valaistusalueet – värit vaihtuvat nopeasti

9. Välkyntätila

Kaikki valaistusalueet välkkyvät satunnaisina väreinä nopeasti

10. Jojotila (hidas)

Kaikki valaistusalueet aktivoituvat hitaana jojokuviona

11. Jojotila (nopea)

Kaikki valaistusalueet aktivoituvat nopeana jojokuviona



DPI:N SÄÄTÖ

Kun napsautat DPI-painiketta (7), DPI-asetukset muuttuvat ja hiiresi muuttuu joko nopeammaksi tai hitaammaksi valitsemasi asetuksen mukaan.

Jokainen DPI-painikkeen (7) napsautus saa hiiren vilkkumaan pian värillä, joka ilmaisee senhetkiset DPI-asetukset.

PUNAINEN = 500 DPI SININEN = 1 000 DPI

VIHREÄ = 2 000 DPI ORANSSI = 4 000 DPI

VIOLETTI = 8 000 DPI SINIVIHREÄ = 12 000 DPI (interpoloitu)

LAITETIEDOT

Sensori:	Pixart 3360
Painikkeet:	11
Päivitysnopeus:	1 000 HZ
IPS:	250
Kiihtyvyyys:	50 G
Liitin:	USB (plug & play)
Ohjelmisto:	Ohjelmisto latausta varten (hiiri on täysin ohjelmoitava)
Hiiren tyyppi:	Molempikätkäinen muotoilu (oikea- ja vasenkätisille)
DPI :	6 tasoa – säädettävyyys 500 – 12 000 DPI
Kytkimet:	Omron (20 miljoonaa napsautusta)
RGB-valaistus:	7 alueen aito RGB-valaistus (16,8 miljoonaa väriä)
Väritilat:	11

LADATTAVA OHJELMISTO

MJOLNIR-hiiri on täysin ohjelmoitava.

Voit kustomoida seuraavat ominaisuudet:

- RGB-valaistusasetukset
 - DPI-asetukset
 - Makrotoiminnot
 - Painiketoiminnot
 - Käyttäjäprofiilit
- ...ja paljon muita toimintoja.

Lataa MJOLNIR-ohjelmisto & manuaali osoitteessa

www.l33t-gaming.com/downloads

Key Function

- Key 1 Left Key
- Key 2 Right Key
- Key 3 Middle Key
- Key 4 Forward Key
- Key 5 Back Key
- Key 6 DPI +
- Key 7 DPI -
- Key 8 Copy
- Key 9 Paste
- Key 10 Desktop
- Key 11 Close

Editor

Macro Editor

Report Rate 1000Hz

System setting

DPI

Standard

6

500 1000 2000 4000 8000 12000

Light

Wave

Speed 0%

Brightness 100%

Color 1 2 3 4 5 6 7

R 255 G 0 B 0

Config Reset Save

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11