



# FIREPOWER H02

## RGB GAMING MOUSE

INSTRUCTION MANUAL

AFPH0216



## GB Contents

---

Safety Warnings.....	5
Unpacking.....	7
Product Overview.....	8
System Requirements.....	9
Software Installation.....	9
User Interface.....	9
Buttons Setting.....	10
Customising the Buttons.....	11
Master Controls Setting.....	15
Macro Setting.....	16
General Setting.....	17
Hints and Tips.....	18
Specifications.....	18

## NO Innhold

---

Instruksjonsmanual.....	5
Pakke opp.....	19
Produktoversikt.....	20
Systemkrav.....	21
Installasjon av programvare.....	21
Brukergrensesnitt.....	21
Knappinnstilling.....	22
Tilpasse knappene.....	23
Hovedkontrollinnstillinger.....	27
Makroinnstilling.....	28
Generelle innstillinger.....	29
Råd og tips.....	30
Spesifikasjoner.....	30

## SE Innehållsförteckning

---

Instruktionsbok.....	5
Packa upp.....	31
Produktöversikt.....	32
Systemkrav.....	33
Installation av fast programvara.....	33
Användargränssnitt.....	33
Tangentinställning.....	34

Anpassa knapparna.....	35
Översiktskontrollernas inställning .....	39
Makroinställning .....	40
Allmänna inställning .....	41
Tips och råd .....	42
Specifikationer.....	42

## FI Sisältö

---

Käyttöopas .....	6
Pakkauksesta purkaminen .....	43
Tuotteen yleiskatsaus .....	44
Järjestelmävaatimukset.....	45
Ohjelmistoasennus.....	45
Käyttöliittymä.....	45
Painikeasetus .....	46
Painikkeiden mukauttaminen .....	47
1 Päähallinta-asetukset .....	51
Makroasetus .....	52
Yleiset asetukset.....	53
Vihjeitä ja vinkkejä.....	54
Tekniset tiedot .....	54

## DK Indholdsfortegnelse

---

Brugervejledning .....	6
Udpakning .....	55
Produktoversigt.....	56
Systemkrav.....	57
Softwareinstallation.....	57
Brugergrænseflade.....	57
Indstillingsknap.....	58
Tilpasning af knapperne .....	59
Styring af hovedindstillingerne .....	63
Makro-indstilling .....	64
Generel indstilling .....	65
Gode råd .....	66
Specifikationer.....	66

## GB Safety Warnings

---



Never point the optical sensor towards the face, particularly the eyes, to avoid possible injury.

- While the mouse is in use, the optical light is visible to the naked eye. Be careful not to look directly into the emitter hole while the mouse is active.
- Your product complies with CE rules.
- This product has no serviceable parts. Use of controls or adjustments of procedures other than the Instruction Manual may result in danger.

## NO Instruksjonsmanual

---



Sikt aldri den optiske sensoren mot ansiktet , spesielt øynene , for å unngå mulig skade.

- Når musen er i bruk, er det optiske lyset synlig for det blotte øye. Vær forsiktig så du ikke ser direkte inn i lyset mens musen er aktiv.
- Produktet er i samsvar med CE-reglene.
- Dette produktet har ingen servicedeler. Bruk av kontroller eller justeringer av andre typer enn de som er oppgitt i Instruksjonsmanual, kan føre til fare.

## SE Instruktionsbok

---



Rikta aldrig den optiska sensorn mot ditt ansikte, särskilt inte mot ögonen, för att undvika skador.

- När musen används kan man se den optiska strålen med ögat. Var noga med att inte titta direkt mot öppningen på musen då den används.
- Din produkt uppfyller CE-reglerna.
- Denna produkt har inga servicebara delar. Användning av kontroller eller justeringar av procedurer andra än de i Instruktionsbok kan resultera i fara.

## FI Käyttöopas

---



Älä koskaan suuntaa optista anturia kohti kasvoja, erityisesti kohti silmiä. Näin vältät mahdolliset vammat.

- Optinen valo näkyy paljain silmin, kun hiiri on käytössä. Älä katso suoraan valoon, kun hiiri on aktiivinen.
- Tämä tuote on CE-sääntöjen mukainen.
- Tässä tuotteessa ei ole huollettavia osia. Ohjainten käyttö tai toimenpiteiden säätäminen toisin kuin tässä Käyttöopas voi johtaa vaaratilanteeseen.

## DK Brugervejledning

---



Peg aldrig den optiske sensor mod ansigtet, især øjnene, for at undgå mulige skader.

- Når musen er i brug, er det optiske lys synligt for øjet. Pas på ikke at kigge direkte ind i udsenderhullet, når musen er aktiv.
- Produktet overholder CE-reglerne.
- Dette produkt har ingen servicerbare dele. Brug af kontroller eller justeringer på anden måde end beskrevet i denne Brugervejledning kan medføre fare.

**Thank you** for purchasing your new product.

We recommend that you spend some time reading this instruction manual in order that you fully understand all the operational features it offers. You will also find some hints and tips to help you resolve any issues.

Read all the safety instructions carefully before use and keep this instruction manual for future reference.

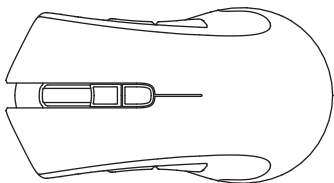
GB

## Unpacking

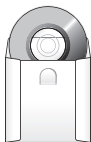
---

Remove all items from the packaging. Retain the packaging. If you dispose of it please do so according to local regulations.

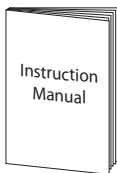
The following items are included:



Main Unit



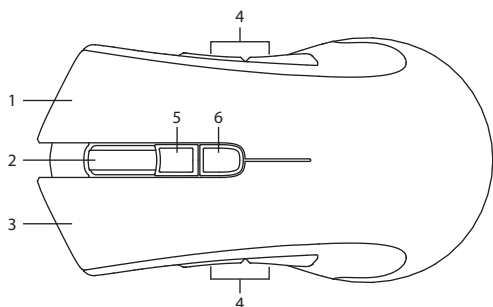
Setup Disc x 1



Instruction Manual x 1

# Product Overview

---



GB

**1. Right Button**

**2. Scroll Wheel**

**3. Left Button**

**4. Forward/Backward  
Buttons**

**5. Profile Button**

Select profile 1-5.

**6. DPI Button**

Select different dpi.

# System Requirements

---

**Operating Systems:** Microsoft® Windows® 7 / 8 / 10

**Hardware:** 1 available USB port

CD rom for gaming software installation

# Software Installation

---

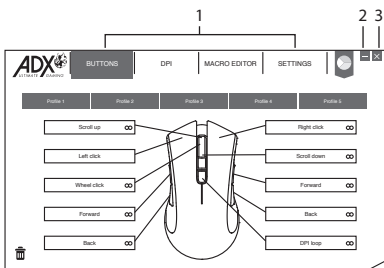
1. Insert the provided Setup Disc into the computer's CD rom.
2. It will auto run the setup software, otherwise choose **AFP0216\_setup.exe** from your CD drive.
3. Follow the installation instruction to complete the installation.
4. Choose **AFP0216 Configuration.exe** from the desktop to start the software.

GB

# User Interface

---

Choose **AFP0216 Configuration.exe** from the desktop to start the software.

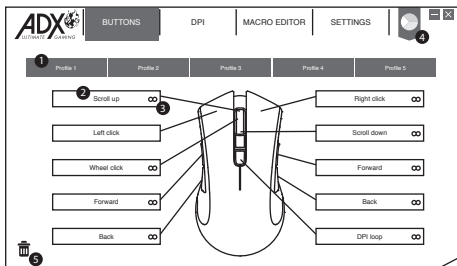


1. Setting options.
2. Minimise the software.
3. Exit the software.



# Buttons Setting

Select **BUTTONS** from the user interface.



GB

## 1. Profile

You can save 5 different profiles with customising the buttons. Different colour indicates different profile.

### Profile rename

Profile can be renamed followed by a double click.



## 2. Customising the Buttons

- Change the mouse button into desired functions from the function list.
- Left click cannot be customised unless another left click is set.

## 3. Quick Apply

Click ∞ to quick apply with desired keyboard keypress or mouse button to replace with.

## 4. Colour

Select desired LED colour.

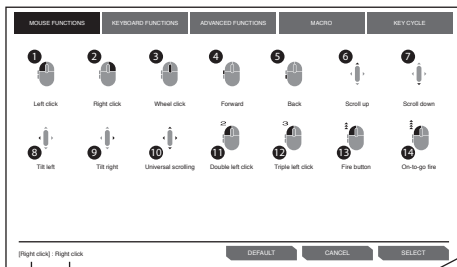
## 5. Trash

- Drag the button with customised setting to 🗑️ will reset to default.
- Drag the button with default setting to 🗑️ will disable the function.

# Customising the Buttons

Click on the mouse button you wish to customise, the options will be shown as below. A chosen function icon will be highlighted then click **SELECT** to confirm.

## 1. Mouse Functions



Customise function  
Default function

GB

1. **Left click**

2. **Right click**

3. **Wheel click**

4. **Forward**

5. **Back**

6. **Scroll up**

7. **Scroll down**

8. **Tilt left**

9. **Tilt right**

10. **Universal scroll**

11. **Double left click**

12. **Triple left click**

13. **Fire button**

Click and hold to continue fire.

14. **On-to-go fire**

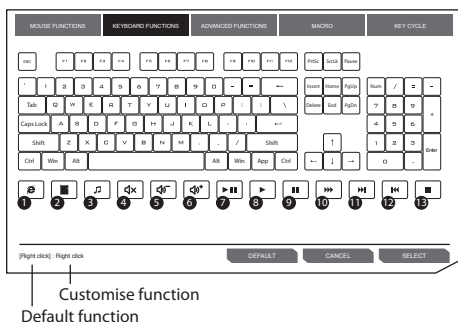
Click and hold to enable on-to-go fire. At the same time, click on any other button to fire continuously.



Some functions are not available for specific mouse button.

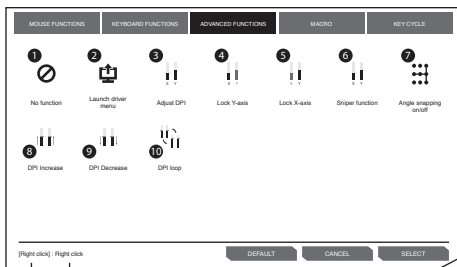
## 2. Keyboard Functions

Customising mouse button can choose keypress from keyboard or other media functions as below.



1. Web browser
2. Calculator
3. Media player
4. Mute
5. Volume down
6. Volume up
7. Play/pause
8. Play
9. Pause
10. Fast forward
11. Next track
12. Previous track
13. Stop

### 3. Advanced Functions



GB

#### 1. No Function

Disable the current mouse function.

#### 2. Launch Driver Menu

#### 3. Adjust DPI

Click to turn on DPI menu, and then use scroll up/down to adjust DPI.

#### 4. Lock Y-axis

Click and hold to allow cursor to move horizontally only.

#### 5. Lock X-axis

Click and hold to allow cursor to move vertically only.

#### 6. Sniper Function

- Click and hold to use sniper function with presetting DPI.
- Release to resume normal.

#### 7. Angle Snapping on/off

Help to draw a horizontal or vertical straight line.

#### 8. DPI Increase

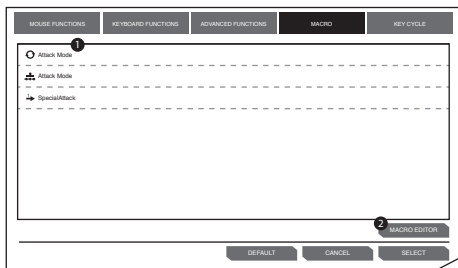
#### 9. DPI Decrease

#### 10. DPI Loop



Some functions are not available for specific mouse button.

## 4. Macro Functions



GB

### 1. Macro list

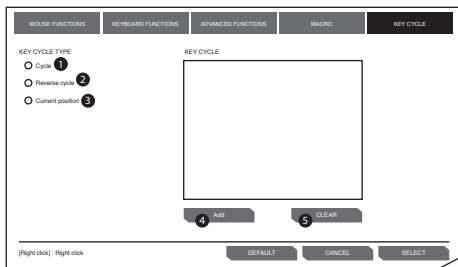
Choose a macro and press **SELECT** to confirm.

### 2. Macro Editor

Click to enter **MACRO EDITOR** section for editing.

## 5. Key Cycle Functions

Key cycle can add up to 5 keyboard keypress.



### 1. Cycle

Click customised mouse button to type out added keypress in sequence.

### 2. Reverse Cycle

Click customised mouse button to type out added keypress in reverse sequence.

### 3. Current Position

Click customised mouse button once to type out 1 keypress each time in sequence.

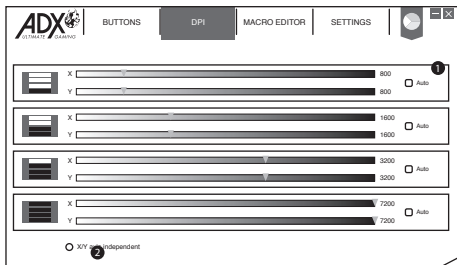
### 4. Add

Add a keypress.

### 5. Clear

Clear all keypress.

# Master Controls Setting



GB

Select **DPI** from the user interface.

## 1. DPI Setting

Sensitivity (DPI) pertains to how much effort is needed to move the mouse pointer in any direction. The higher the DPI, the faster the mouse movement.

The X-axis (horizontal) and Y-axis (vertical) use the same sensitivity values.

## 2. Auto

Sensitivity (DPI) will change depending on your mouse movement.

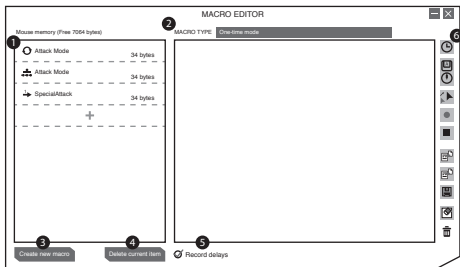
The faster the mouse movement, the higher the DPI.

## 3. X-Y Sensitivity

You may set different sensitivity values to each of the axis by selecting **X-Y axis Independent**.

# Macro Setting

By assigning a macro to a mouse button, you can execute complex combinations with ease.



GB

Select **MACRO EDITOR** from the user interface.

## 1. Macro List

A list of macro profile.

## 2. Macro Type

Choose a macro type.

**One-time mode:** macro will run once.

**Loop mode:** click once to start looping the macro, click again to stop.

**Firekey mode:** macro will repeat as long as the button is clicked.

## 3. Create New Macro

Create new macro profile.

## 4. Delete Current Item

Delete selected macro or command.

## 5. Record Delays

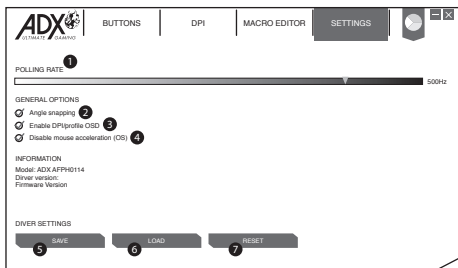
Insert time delay between each command while recording macro.

\* Delay (1sec = 1000ms)

## 6. Macro Tool Bar

	Insert delay
	Insert keyboard, mouse or scroll command
	Insert mouse movement
	Record keyboard and mouse commands
	Stop record
	Import macro from file
	Export current macro to file
	Save macro
	Clear command list
	Remove selected command or drag & drop command here to remove it.

# General Setting



Select **SETTINGS** from the user interface.

## 1. Polling Rate

The higher the polling rate, the more often the computer receives information about the status of your mouse, thus increasing the mouse pointer's reaction time.

You can select among 125Hz (8ms), 500Hz (2ms) and 1000Hz (1ms).

## 2. Angle Snapping

Snapping function helps to move cursor in horizontal or vertical straight line.

## 3. Enable DPI/profile OSD

Display on screen when changing to different DPI or profile.

## 4. Disable Mouse Acceleration (OS)

Acceleration increases the cursor's movement speed depending on how quickly the mouse is moved. Tick to disable this function.

## 5. Save

Save the current setting.

## 6. Load

Load the saved setting.

## 7. Reset

Restore to default setting.



## Hints and Tips

---

- Make sure the USB plug is fully plugged into a USB port and the computer is on or try to use a different USB port.
- If the mouse is moving erratically, change the working surface which the mouse is operating on.
- If the software is not working properly, uninstall it and then reboot the computer. Re-install the software.

GB

## Specifications

---

<b>Model</b>	<b>AFPH0216</b>
<b>Working Voltage</b>	DC 5V
<b>Resolution</b>	50 – 7200 dpi
<b>Dimensions (L) x (W) x (H)</b>	122.5 x 92 x 42 mm
<b>Net Weight</b>	160g

Features and specifications are subject to change without prior notice.



The symbol on the product or its packaging indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. The separate collection and recycling of your waste equipment at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information about where you can drop off your waste for recycling, please contact your local authority, or where you purchased your product.

Windows is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.

All trademarks are the property of their respective owners and all rights are acknowledged.

**Takk** for at du kjøpte ny produktet.

Vi anbefaler at du tar deg tid til å lese gjennom hele bruksanvisningen så du blir fortrolig med alle funksjonene. Veiledningen gir deg også mange tips og råd for å løse eventuelle problemer.

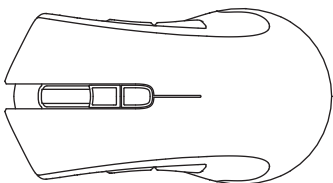
Les alle sikkerhetsanvisningene nøye før bruk og behold bruksanvisningen for framtidig referanse.

## Pakke opp

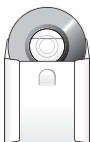
NO

Fjern alle gjenstander fra emballasjen. Ta vare på emballasjen. Ta hensyn til lokale forskrifter om avfallshåndtering hvis du må kaste emballasjen.

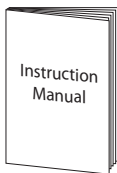
Følgende elementer er vedlagt:



Hovedenhet



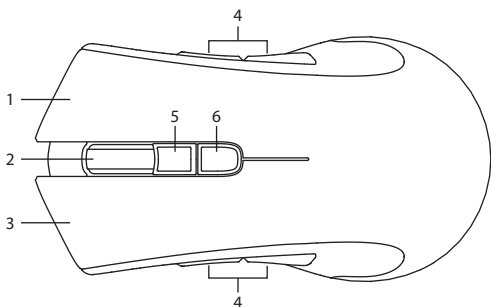
Oppsettdisk x 1



Instruksjonsmanual x 1

# Produktoversikt

---



NO

**1. Høyre knapp**

**2. Rullehjul**

**3. Venstre knapp**

**4. Forover-/bakover-knapp**

**5. Profil knapp**

Velg profil 1-5.

**6. DPI knapp**

Velg en annen dpi.

# Systemkrav

---

**Operativsystemer:** Microsoft® Windows® 7 / 8 / 10

**Maskinvare:** 1 tilgjengelig USB-port

CD-ROM for installasjon av spillprogramvare

## Installasjon av programvare

---

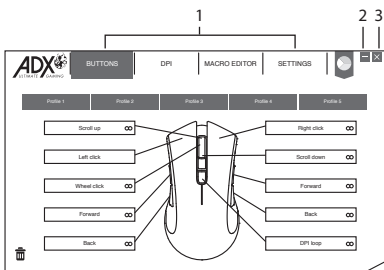
1. Sett den medfølgende installasjons Disc inn i datamaskinens CD-stasjon.
2. Installeringsprogrammet skal kjøre automatisk. Ellers velger du **AFPH0216\_Setup.exe** fra CD-stasjon.
3. Følg instruksjonene for å fullføre installasjonen.
4. Velg **AFPH0216 Configuration.exe** fra skrivebordet for å starte programvaren.

NO

## Brukergransesnitt

---

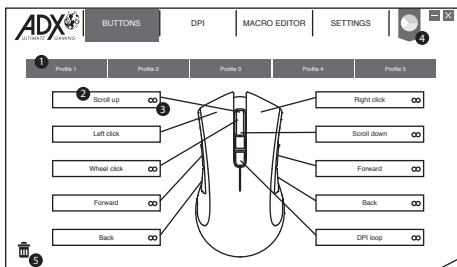
Velg **AFPH0216 Configuration.exe** fra skrivebordet for å starte programvaren.



1. Innstillingsvalg.
2. Minimer programmet.
3. Avslutt programmet.

# Knappinnstilling

Velg **BUTTONS** fra brukergrensesnittet.



NO

## 1. Profil

Du kan lagre fem forskjellige profiler med tilpassede knapper. Ulike farger indikerer ulike profiler.

### Gi nytt navn til profil

Profilen kan gis ett nytt navn med et dobbeltklikk



## 2. Tilpasse knappene

- Du kan endre museknappen til ønskede funksjoner fra funksjonslisten.
- Venstreklikk kan ikke tilpasses med mindre et annen venstreklikk blir stilt inn.

## 3. Hurtigvalg

Klikk ∞ for å raskt velge ønsket tastaturtastetrykk eller museknapp som skal brukes som erstatning.

## 4. Farge

Velg ønsket LED-farge.

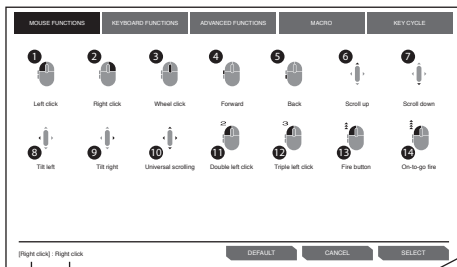
## 5. Papirkurv

- Dra en knapp med tilpasset innstilling til 🗑 for å tilbakestille til standard.
- Dra en knapp med standardinnstilling til 🗑 for å deaktivere funksjonen.

# Tilpasse knappene

Klikk på museknappen du vil tilpasse. Alternativene vises som nedenfor. Et valgt funksjonsikon vil være uthevet. Klikk på **SELECT** for å bekrefte.

## 1. Musefunksjoner



Tilpass funksjon  
Standardfunksjon

NO

1. Venstreklikk

2. Høyreklikk

3. Hjulklikk

4. Fremover

5. Tilbake

6. Rull opp

7. Rull ned

8. Hell til venstre

9. Hell til høyre

10. Universell blaing

11. Dobbelt venstreklikk

12. Trippel venstreklikk

13. Skyteknapp

Klikk og hold for å fortsette å skyte.

14. På-og-skyt

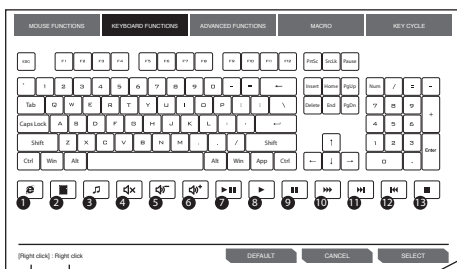
Klikk og hold for å aktivere på-og-skyt. Samtidig kan du trykke på en annen knapp for å skyte kontinuerlig.



Enkelte funksjoner er ikke tilgjengelige for bestemte museknapper.

## 2. Tastaturfunksjoner

Du kan tilpasse museknappen ved å velge et tastaturtrykk eller en annen mediefunksjoner som vist nedenfor.

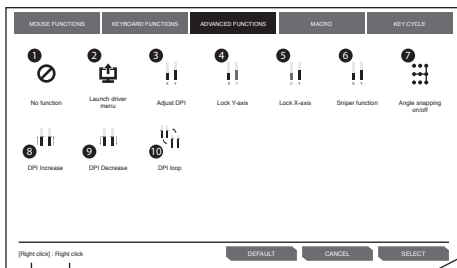


NO

Tilpass funksjon  
Standardfunksjon

1. Nettleser
2. Kalkulator
3. Mediespiller
4. Demp lyd
5. Lydstyrke ned
6. Lydstyrke opp
7. Spill av / pause
8. Spill av
9. Pause
10. Spol fremover
11. Neste spor
12. Forrige spor
13. Stopp

## 3. Avanserte funksjoner



Tilpass funksjon  
Standardfunksjon

NO

### 1. Ingen funksjon

Deaktiver gjeldende musefunksjon.

### 2. Åpne drivermeny

### 3. Juster DPI

Klikk for å åpne DPI-menyen, og bla opp/ned for å justere DPI.

### 4. Lås Y-akse

Klikk og hold for å la markøren kun gå horisontalt.

### 5. Lås X-akse

Klikk og hold for å la markøren kun gå vertikalt.

### 6. Sniper-funksjon

- Klikk og hold for å bruke sniper-funksjonen med forhåndsinnstilt DPI.
- Slipp for å gå tilbake til normalt.

### 7. Vinkelfesting på/av

Hjelper til med å tegne horisontale eller vertikale linjer.

### 8. DPI opp

### 9. DPI ned

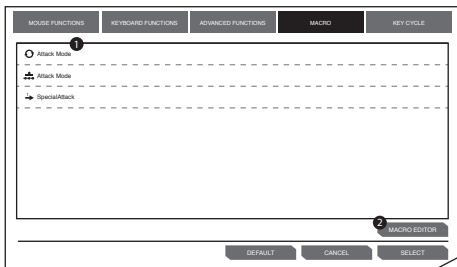
### 10. DPI-løkke



Enkelte funksjoner er ikke tilgjengelige for bestemte museknapper.



## 4. Makrofunksjoner



### 1. Makroliste

Velg en makro, og trykk **SELECT** for å bekrefte.

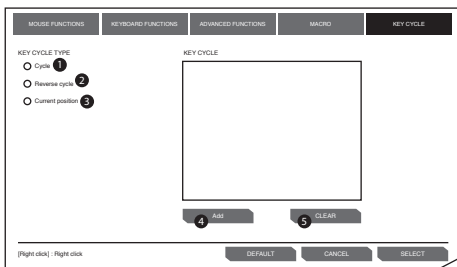
### 2. Makroredigering

Klikk for å til **MACRO EDITOR**-delen for å redigere.

NO

## 5. Tastesyklus

Tastesyklusen kan gå gjennom opp til fem tastaturtastetrykk.



### 1. Syklus

Klikk på tilpasset museknapp for å skrive ut ekstra tastetrykk i rekkefølge.

### 3. Gjeldende posisjon

Klikk på tilpasset museknapp én gang for å trykke 1 tastetrykk hver gang i rekkefølge.

### 2. Omvendt syklus

Klikk på tilpasset museknapp for å skrive ut ekstra tastetrykk i omvendt rekkefølge.

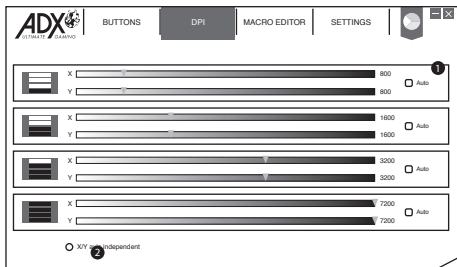
### 4. Legg til

Legg til tastetrykk.

### 5. Fjern

Fjern alle tastetrykk.

# Hovedkontrollinnstillinger



NO

Velg **DPI** fra brukergrensesnittet.

## 1. DPI-innstilling

Følsomheten (DPI) stiller inn hvor langt musepekeren må flyttes i alle retninger. Jo høyere DPI er, desto raskere beveger musepekeren seg.

X-aksen (horisontal) og Y-aksen (vertikal) bruker de samme verdiene for følsomhet.

## 2. Auto

Følsomhet (PPT) endres avhengig av musebevegelse.

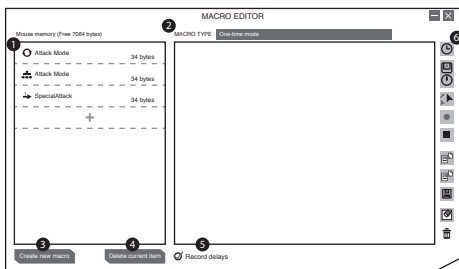
Jo høyere PPT er satt til, desto raskere går musepekeren.

## 3. X-Y-følsomhet

Du kan angi forskjellige følsomhetsverdier til hver av aksene ved å velge **X-Y axis Independent**.

# Makroinnstilling

Ved å tildele en makro til en museknapp, kan du enkelt utføre kompliserte kombinasjoner.



Velg **MACRO EDITOR** fra brukergrensesnittet.

## 1. Makroliste

En liste over makroprofiler.

## 2. Makrotype

Velg en makrotype.

### Engangsmodus:

makroen kjører én gang.

### Sløfemodus:

klikk én gang for å begynne å spille av makroen i løkke, og klikk igjen for å stoppe.

### Skytetast-modus:

makroen gjentas så lenge knappen klikkes.

## 3. Opprett ny makro

Opprett ny makroprofil.

## 4. Slett gjeldende element

Slett valgt makro eller kommando.

## 5. Ta opp forsinkelser

Sett inn tidsforsinkelse mellom hver kommando under opptak av makro.

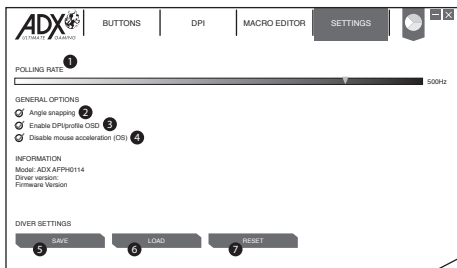
\* Forsinkelse

(1 sek = 1000 ms)

## 6. Makroverktøylinje

	Sett inn forsinkelse
	Sett inn tastatur-, mus- eller blakommando
	Sett inn musebevegelse
	Ta opp tastatur- og musekommandoer
	Stopp opptak
	Importer makro fra fil
	Eksporter gjeldende makro til fil
	Lagre makro
	Tøm kommandoliste
	Fjern valgt kommando, eller dra-og-slipp en kommando hit for å fjerne den.

# Generelle innstillinger



NO

Velg **SETTINGS** fra brukergrensesnittet.

## 1. Avspørringshastighet

Jo høyere avspørringshastigheten er jo oftere mottar datamaskinen informasjon om status for musen, og musepekerens reaksjonstid øker dermed.

Du kan velge mellom 125 Hz (8 ms), 500 Hz (2 ms) og 1000 Hz (1 ms).

## 2. Vinkelfesting

Funksjonen for vinkelfesting bidrar med å flytte markøren i horisontal eller vertikal linje.

## 3. Aktiver DPI/profil-OSD

Vises på skjermen når du bytter DPI eller profil.

## 4. Deaktiver museakselerasjon (OS)

Akselerasjon øker markørens bevegelseshastighet avhengig av hvor raskt musen beveges. Merk av for å deaktivere denne funksjonen.

## 5. Lagre

Lagre gjeldende innstilling.

## 6. Last inn

Last inn den lagrede innstillingen.

## 7. Tilbakestill

Gjenopprett til standardinnstilling.

## Råd og tips

---

- Kontroller at USB-pluggen er koblet til en USB-port og at datamaskinen er på, eller prøv å bruke en annen USB-port.
- Dersom musen beveger seg ujevnt, kan du prøve å bruke den på en annen overflate.
- Hvis programvaren ikke fungerer som den skal, kan du prøve å avinstallere den og starte datamaskinen på nytt. Installer programvaren på nytt.

## Spesifikasjoner

---

NO

<b>Modell</b>	<b>AFPH0216</b>
<b>Driftsspenning</b>	DC 5V
<b>Oppløsning</b>	50 – 7200 dpi
<b>Mål (D) x (B) x (H)</b>	122.5 x 92 x 42 mm
<b>Nettvekt</b>	160g

Funksjoner og spesifikasjoner kan endres uten varsel.



Symbolet på produktet eller emballasjen indikerer at produktet ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall. I stedet er det ditt ansvar å avhende utstyret ved å levere det til et egnet innsamlingssted for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. Separat innsamling og gjenvinning av kassert utstyr på

tidspunktet for deponering vil bidra til å bevare naturressurser og sikre at det resirkuleres på en måte som beskytter helse og miljø.

For mer informasjon om hvor du kan levere avfall til gjenvinning, kan du kontakte lokale myndigheter, eller der du kjøpte produktet.

Windows er et registrert varemerke tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre land.

Alle varemerker er de respektive eierens eiendom, og alle rettigheter anerkjennes.

## Tack för att du köpt din nya produkt.

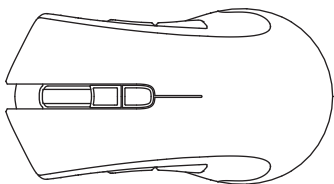
Vi rekommenderar att du tar dig tid att läsa igenom denna bruksanvisning för att fullt ut förstå alla erbjudna funktioner. Det finns även en del råd och tips som hjälper dig att lösa problem.

Läs noga igenom alla säkerhetsinstruktioner före användning och behåll sedan den här bruksanvisningen för framtida bruk.

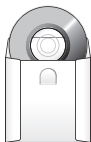
## Packa upp

Ta ut alla delar ur förpackningen. Behåll förpackningsmaterialet. Om förpackningen kastas ska du följa gällande lokala föreskrifter. Följande delar medföljer:

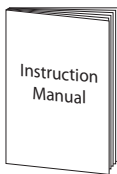
SE



Huvudenhet



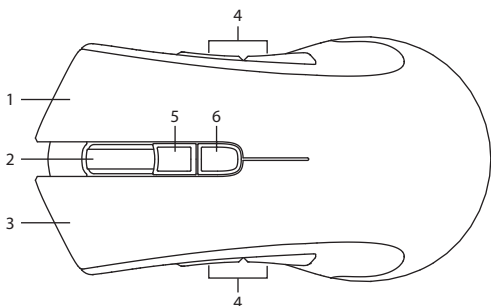
Installationsskiva x 1



Instruktionsbok x 1

# Produktöversikt

---



**1. Höger knapp**

**2. Rullhjul**

**3. Vänster knapp**

**4. Framåt/bakåt-knapp**

**5. Profil knapp**

Välj profil 1-5.

**6. DPI knapp**

Välj annan dpi.

SE

# Systemkrav

**Operativsystem:** Microsoft® Windows® 7 / 8 / 10

**Hårdvara:** 1 tillgänglig USB-port

CD-ROM för spelprograminstallation

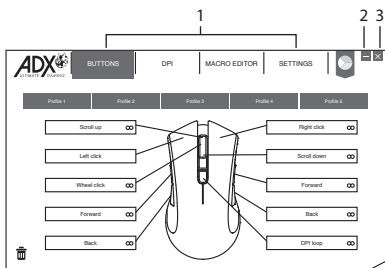
## Installation av fast programvara

1. Sätt i den medföljande installationsskivan i datorns CD-ROM-enhet.
2. Den kommer att köra installationsprogramvaran automatiskt, eller välj **AFPH0216\_Setup.exe** från CD-enheten.
3. Följ installationsinstruktionen för att slutföra installationen.
4. Välj **AFPH0216 Configuration.exe** från skrivbordet, för att starta programmet.

SE

## Användargränssnitt

Välj **AFPH0216 Configuration.exe** från skrivbordet, för att starta programmet.

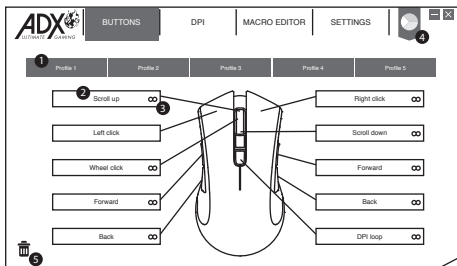


1. **Inställningsalternativ.**
2. **Minimera programvaran.**
3. **Avsluta programvaran.**



# Tangentinställning

Välj **BUTTONS** från användargränssnittet.



## 1. Profil

Du kan spara 5 olika profiler genom att anpassa knapparna. Olika färger indikerar olika profiler.

### Profilnamn

Du kan byta namn på profilen följt av en dubbelklickning



## 2. Anpassa knapparna

- Ändra musknappens funktion från funktionslistan.
- Vänsterklickning kan inte anpassas om inte en annan vänsterklickning ställs in.

## 3. Snabbverkställ

Klicka på ∞ för att snabbverkställa med önskad tangentbordstangent- eller musknapptryckning att byta till.

## 4. Färg

Välj önskad LED-färg.

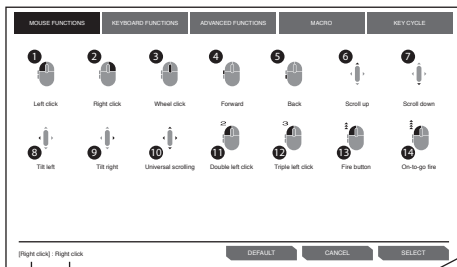
## 5. Skräp

- Dras knappen med anpassad inställning till 🗑️, kommer standard att återställas.
- Dras knappen med standardinställning till 🗑️, kommer funktionen att inaktiveras.

# Anpassa knapparna

Klickar du på musknappen du vill anpassa, kommer alternativen att visas som nedan. En vald funktionsikon markeras, och klicka på **SELECT** för att bekräfta.

## 1. Musfunktioner



Anpassad funktion  
Standardfunktion

1. Vänsterklick

2. Högerklick

3. Hjulclick

4. Framåt

5. Tillbaka

6. Rulla upp

7. Rulla ner

8. Luta åt vänster

9. Luta åt höger

10. Universalrullning

11. Dubbel vänsterklick

12. Trippel vänsterklick

13. Brandknapp

Håll knappen intryckt för att fortsätta brand.

14. Pågående brand

Klicka och håll för att aktivera pågående brand. Klicka samtidigt på någon annan av knapparna för att brinna kontinuerligt.

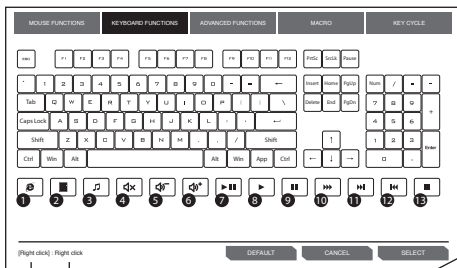


Några funktioner finns inte för vissa musknappar.

SE

## 2. Tangentbordsfunktioner

genom att anpassa musknappen kan du välja tangentbordstryckning från tangentbordet eller andra mediafunktioner enligt nedan.

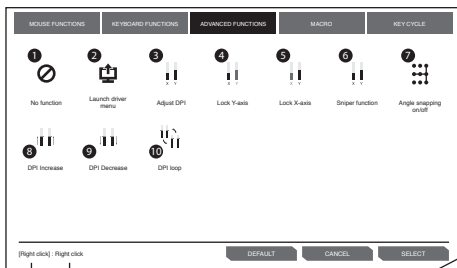


[Right click] - Right click  
Anpassad funktion  
Standardfunktion

SE

1. Webbläsare
2. Räkare
3. Mediaspelare
4. Ljud av
5. Volym ner
6. Volym upp
7. Spela/paus
8. Spela upp
9. Pausa
10. Snabbspola framåt
11. Nästa spår
12. Föregående spår
13. Stopp

## Avancerade funktioner



Anpassad funktion  
Standardfunktion

### 1. Ingen funktion

Inaktivera den aktuella musfunktionen.

### 2. Starta meny för drivrutin

### 3. Justera DPI

Klicka för att starta DPI-menyn, och använd därefter rulla upp/rulla ner för att justera DPI.

### 4. Lås Y-axeln

Håll intryckt för att markören ska kunna flyttas horisontellt enbart.

### 5. Lås X-axeln

Håll intryckt för att markören ska kunna flyttas vertikalt enbart.

### 6. Länkningsfunktion

Håll intryckt för att använda länkningsfunktionen med förinställd DPI.

Släpp för att återuppta normal.

### 7. Vinkellänkning på/av

Hjälp för att rita rak horisontell eller vertikal linje.

### 8. Öka DPI

### 9. Minska DPI

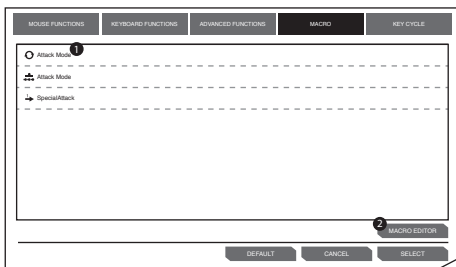
### 10. DPI-loop

SE



Några funktioner finns inte för vissa musknappar.

## 4. Makrofunktioner



### 1. Makrolista

Välj en makro och tryck på **SELECT** för att bekräfta.

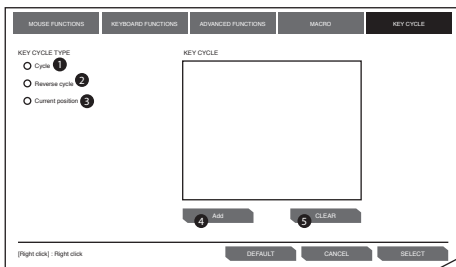
### 2. Makroredigering

Klicka för att öppna **MACRO EDITOR**-sektionen för att redigera.

SE

## 5. Tangentcykel-funktioner

Tangentcykel kan lägga till upp till 5 tangentbordstangenttryckningar.



### 1. Cykel

Klicka på anpassad musknapp för att skriva ut tillagd tangenttryckning i sekvens.

### 2. Omvänd cykel

Klicka på anpassad musknapp för att skriva ut tillagd tangenttryckning i omvänd sekvens.

### 3. Nuvarande position

Klicka på anpassad musknapp en gång för att skriva ut 1 tangenttryckning varje gång i sekvens.

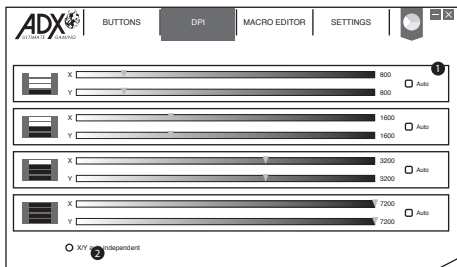
### 4. Lägg till

Lägg till tangenttryckning.

### 5. Rensa

Rensa alla tangenttryckningar.

# Översiktskontrollernas inställning



Välj **DPI** från användargränssnittet.

## 1. DPI-inställning

Känslighet (DPI) hänför sig till hur mycket ansträngning som krävs för att flytta muspekaren i någon riktning. Ju högre DPI, desto snabbare musrörelse.

X-axeln (horisontell) och Y-axeln (vertikal) använder samma känslighetsvärden.

## 2. Auto

Känslighet (DPI) kommer att ändras beroende på musens rörelse.

Ju snabbare musrörelse, desto högre DPI.

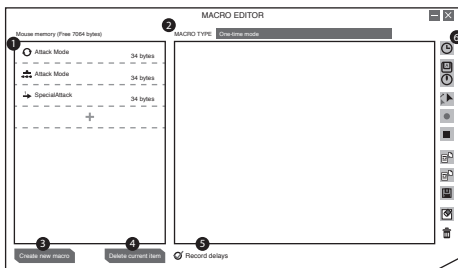
## 3. X-Y-känslighet

Du kan ställa in olika känslighetsvärden för varje axel genom att välja **X-Y axis Independent**.

SE

# Makroinställning

Genom att tilldela musknappen ett makro kan du enkelt utföra komplexa kombinationer.



SE

Välj **MACRO EDITOR** från användargränssnittet.

## 1. Makrolista

En lista över makroprofiler.

## 2. Makrotyp

Välj en makrotyp.

**Engångsläge:** makro körs en gång.

**Loop-läge:** Klicka en gång för att börja loopa makron, klicka igen för att stoppa.

**Brandtangenter-läge:** makro upprepar så länge man klickar på knappen.

## 3. Skapa ny makro

Skapa ny makroprofil.

## 4. Ta bort nuvarande objekt

Ta bort vald makro eller kommando.

## 5. Inspelningsfördröjningar

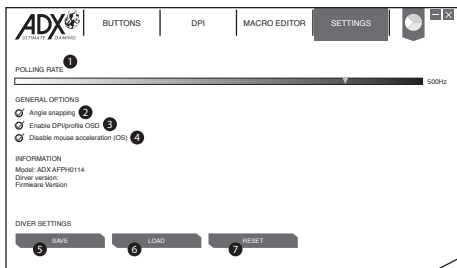
Infoga tidsfördröjning mellan varje kommando medan makro spelas in.

\* Fördröjning  
(1 sek = 1 000 ms)

## 6. Makroverktygsfält

	Infoga fördröjning
	Infoga tangentbord, mus eller rullkommando
	Infoga musrörelse
	Spela in tangentbords- och muskommandon
	Stoppa inspelning
	Importerera makro från fil
	Exportera befintlig makro till fil
	Spara makro
	rensa kommandolista
	Ta bort valt kommando eller dra och släpp kommandot här för att ta bort det.

# Allmänna inställning



Välj **SETTINGS** från användargränssnittet.

## 1. Avsökningshastighet

Ju högre uppdateringsfrekvens desto oftare får datorn information om musens status, vilket ökar muspekarens reaktionstid.

Du kan välja mellan 125 Hz (8 ms), 500 Hz (2 ms) och 1 000 Hz (1 ms).

## 2. Vinkellänkning

Länkningsfunktionen bidrar till att flytta markören i rak horisontell eller vertikal linje.

## 3. Aktivera DPI/profil OSD

Visa på skärm när du ändrar annan DPI eller profil.

## 4. Inaktivera musacceleration (OS)

Accelerationen ökar markörens rörelsehastighet beroende på hur snabbt man rör musen. Markera för att inaktivera funktionen.

## 5. Spara

Spara en aktuell inställning.

## 6. Läs in

Läs in de sparade inställningen.

## 7. Återställ

Återställ till standardinställning.

SE



## Tips och råd

- Se till att USB-kontakten är helt isatt i en USB-port och att datorn är på, eller försök att använda en annan USB-port.
- Om musen rör sig ryckigt, byt arbetsyta som musen arbetar på.
- Om programvaran inte fungerar riktigt, avinstallera den och starta om datorn. Installera om programvaran.

## Specifikationer

<b>Modell</b>	<b>AFPH0216</b>
<b>Arbetsspänning</b>	DC 5V
<b>Upplösning</b>	50 – 7200 dpi
<b>Mått (D) x (B) x (H)</b>	122.5 x 92 x 42 mm
<b>Nettovikt</b>	160g

SE

Funktioner och specifikationer kan ändras utan vidare meddelande.



Symbolen på produkten eller dess förpackning indikerar att denna produkt inte får kastas bort tillsammans med ditt vanliga hushållsavfall. Istället är det ditt ansvar att slänga bort utrustningen genom att lämna över den till en ansvarig samlingsstation för återanvändning av elektriska eller elektroniska apparater. Den separata återvinningscentralen för din bortkastade utrustning kommer att ta tillvara på återanvändbara produkter och konservera naturella tillgångar och intyga att utrustningen återanvänds på ett sätt som skyddar mänsklig hälsa och miljön. För ytterligare information om var du kan slänga bort ditt avfall för återanvändning, vänligen kontakta din lokala myndighet eller där du inhandlade produkten.

Windows är ett registrerat varumärke som tillhör Microsoft Corporation i Förenta Staterna och i andra länder.

Alla varumärken är egendom som tillhör respektive ägare och alla rättigheter är erkända.

**Kiitos,** kun ostit uuden tuotteen.

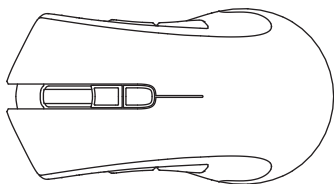
Suosittellemme, että vietät hetken tämän käyttöoppaan parissa, jotta ymmärtäisit täysin kaikki laitteen tarjoamat toiminnalliset ominaisuudet. Saat myös vihjeitä ja vinkkejä mahdollisten ongelmien ratkaisuun.

Lue huolellisesti kaikki turvaohjeet ennen käyttöä ja säilytä tämä käyttöopas tulevaa käyttöä varten.

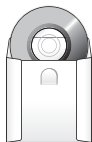
## Pakkauksesta purkaminen

Ota kaikki tavarat pakkauksesta. Säilytä pakkaus. Jos hävität pakkauksen, tee se paikallisten säädösten mukaisesti.

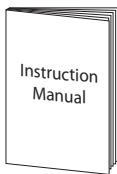
Seuraavat nimikkeet kuuluvat toimitukseen:



Laite



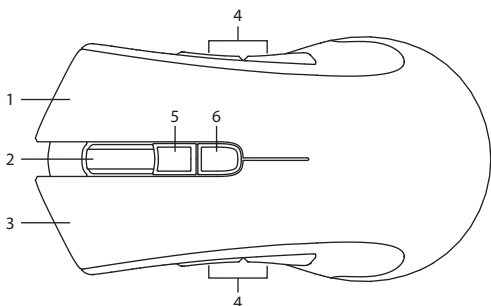
Asennuslevy x 1



Käyttöopas x 1

# Tuotteen yleiskatsaus

---



1. Oikea painike
2. Vierityskiekko
3. Vasen painike
4. Eteenpäin/Taaksepäin-painike

5. Profili painike  
Valitse profiili 1-5.
6. DPI painike  
Valitse eri dpi.

FI

# Järjestelmävaatimukset

**Käyttöjärjestelmät:** Microsoft® Windows® 7 / 8 / 10

**Laitteisto:** 1 vapaa USB-portti

CD-ROM peliohjelmiston asennukseen

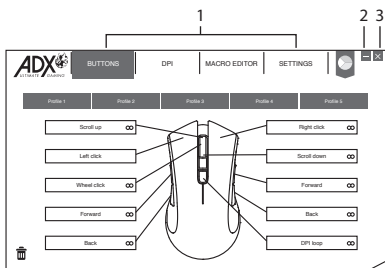
## Ohjelmistoasennus

1. Aseta toimitettu asennuslevy tietokoneen CD-ROM-asemaan.
2. Asennusohjelma käynnistyy automaattisesti. Jos näin ei tapahdu, valitse **AFPH0216\_Setup.exe** CD-asemasta.
3. Suorita asennus noudattamalla asennusohjeita.
4. Käynnistä ohjelmisto valitsemalla työpöydältä **AFPH0216 Configuration.exe**.

## Käyttöliittymä

FI

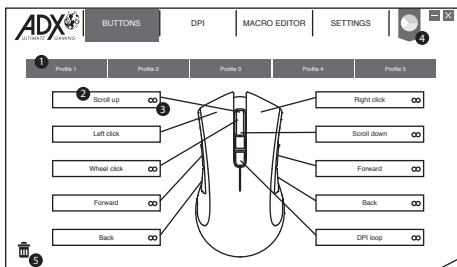
Käynnistä ohjelmisto valitsemalla työpöydältä **AFPH0216 Configuration.exe**.



1. Aseta asetukset.
2. Minimoi ohjelmisto.
3. Sulje ohjelmisto.

# Painikeasetus

Valitse **BUTTONS** käyttöliittymästä.



## 1. Profili

Voit tallentaa 5 eri profiilia mukauttamalla painikkeita. Eri väri ilmaisee eri profiilia.

### Profilin nimeäminen uudelleen

Profilin voi nimetä uudelleen kaksoisnapsautuksen jälkeen



## 2. Painikkeiden mukauttaminen

- Vaihda hiiren painikkeet haluttuihin toimintoihin toimintoluettelosta.
- Vasenta napsautusta ei voi mukauttaa, ellei aseteta toista vasenta napsautusta.

## 3. Pikakäyttö

Napsauta ∞ pikakäyttääksesi halutulla näppäimistön näppäinpainalluksella tai hiiripainikkeella vaihtaaksesi siihen.

## 4. Väri

Valitse haluamasi LED-väri

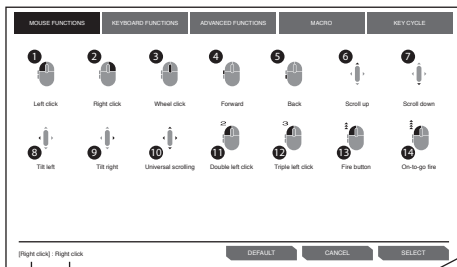
## 5. Roskakori

- Mukautetun asetuksen sisältävän painikkeen vetäminen kohteeseen 🗑️ nollaa painikkeen oletusasetukseen.
- Oletusasetuksen sisältävän painikkeen vetäminen kohteeseen 🗑️ ottaa toiminnon pois käytöstä.

# Painikkeiden mukauttaminen

Napsauta mukautettavaa hiiripainiketta, alla osoitetut valinnat tulevat näkyviin. Valittu toimintokuvake korostetaan, vahvista sitten napsauttamalla **SELECT**.

## 1. Hiiritoiminnot



Mukautettu toiminto  
Oletustoiminto

1. Vasen napsautus
2. Oikea napsautus
3. Kiekon napsautus
4. Eteenpäin
5. Takaisin
6. Vieritä ylös
7. Vieritä alas
8. Kallista vasemmalle
9. Kallista oikealle
10. Yleisvieritys

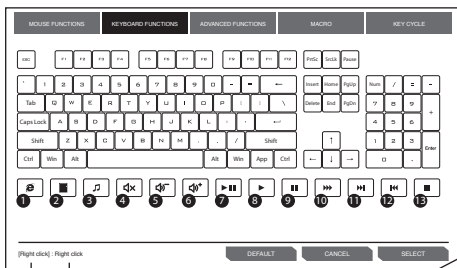
11. Kaksois-vasennapsautus
12. Kolmois-vasennapsautus
13. Tulituspainike  
Pidä painettuna jatkaaksesi tulitusta.
14. On-to-go-tulitus  
Napsauta ja pidä painettuna ottaaksesi on-to-go-tulituksen käyttöön. Napsauta samanaikaisesti jotakin toista painiketta tulittaaksesi jatkuvasti.



Jotkut toiminnot eivät ole käytettävissä määrättyllä hiiripainikkeella.

## 2. Näppäintoiminnot

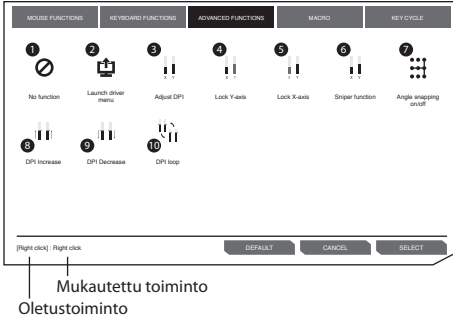
Hiiripainikkeen mukauttamisella voi valita näppäimistön näppäinpainalluksen tai muita mediatoimintoja, kuten alla.



Mukautettu toiminto  
Oletustoiminto

1. Web-selain
2. Laskin
3. Mediasoitin
4. Mykistys
5. Äänenvoimakkuus alas
6. Äänenvoimakkuus ylös
7. Toista/Tauko
8. Toista
9. Tauko
10. Eteenpäinkelaus
11. Seuraava raita
12. Edellinen raita
13. Pysäytä

### 3. Edistyneet toiminnot



#### 1. Ei toimintoa

Ota nykyinen hiiritoiminto pois käytöstä.

#### 2. Käynnistä ajurivalikko

#### 3. Säädä DPI:tä

Napsauta kytkeäksesi DPI-valikon päälle ja säädä sitten DPI:tä Vieritä ylös/alas-toiminnolla.

#### 4. Lukitse Y-akseli

Napsauta ja pidä salliaksesi kohdistimen liikkumisen vain vaakasuuntaan.

#### 5. Lukitse X-akseli

Napsauta ja pidä salliaksesi kohdistimen liikkumisen vain pystysuuntaan.

#### 6. Tarkka-ampuja-toiminto

- Napsauta ja pidä käyttäaksesi tarkka-ampuja-toimintoa esiasetus-DPI:llä.
- Jatka normaalitoimintoa vapauttamalla painike.

#### 7. Angle Snapping päälle/pois

Auttaa suorien vaaka- ja pystyviivojen piirtämistä.

#### 8. DPI:n lisäys

#### 9. DPI:n vähennys

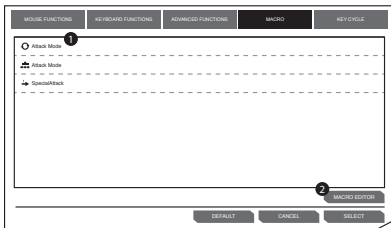
#### 10. DPI-silmukka



Jotkut toiminnot eivät ole käytettävissä määrättyllä hiiripainikkeella.



## 4. Makrotoiminnot



### 1. Makroluettelo

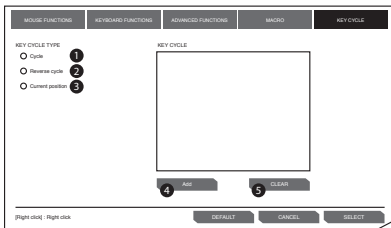
Valitse makro ja vahvista painamalla **SELECT**.

### 2. Makroeditori

Napsauta siirtyäksesi **MACRO EDITOR** -osaan muokkaamista varten.

## 5. Näppäinsykli-toiminnot

Näppäinsykli voi lisätä enintään 5 näppäimistön näppäinpainallusta.



### 1. Sykli

Napsauta mukautettua hiiripainiketta näppäilläksesi lisätyn näppäinpainalluksen järjestyksessä.

### 2. Käänteinen sykli

Napsauta mukautettua hiiripainiketta näppäilläksesi lisätyn näppäinpainalluksen käänteisessä järjestyksessä.

### 3. Nykyinen sijainti

Napsauta mukautettua hiiripainiketta näppäilläksesi 1 näppäinpainalluksen joka kerta järjestyksessä.

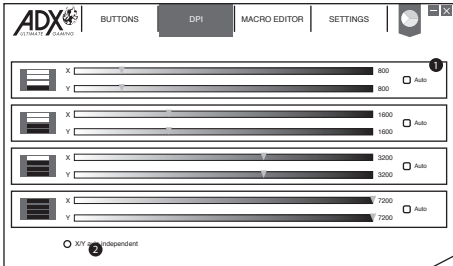
### 4. Lisää

Lisää näppäinpainallus.

### 5. Tyhjennä

Tyhjennä kaikki näppäinpainallukset.

# Päähallinta-asetukset



Valitse **DPI** käyttöliittymästä.

## 1. DPI-asetus

Herkkyys (DPI) liittyy siihen, kuinka paljon liikettä vaaditaan siirtämään hiiren osoitinta mihin tahansa suuntaan. Mitä korkeampi DPI, sitä nopeampi hiiren liike.

X-akseli (vaakasuunta) ja Y-akseli (pystysuunta) käyttävät samoja herkkyysarvoja.

## 2. Automaattinen

Herkkyys (DPI) muuttuu hiiren liikkeen mukaisesti.

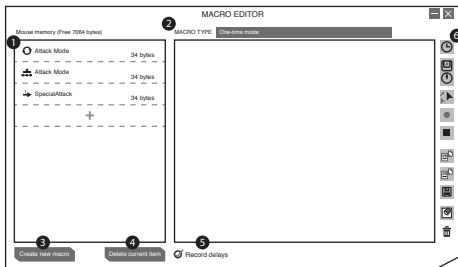
Mitä nopeampi hiiren liike, sitä korkeampi DPI.

## 3. X-Y-herkkyys

Voit asettaa eri herkkyysarvon molemmille akseleille valitsemalla X-Y axis Independent.

# Makroasetus

Määrittämällä makron hiiren painikkeeseen voit suorittaa monimutkaisia yhdistelmiä helposti.



Valitse **MACRO EDITOR** käyttöliittymästä.

## 1. Makroluettelo

Makroprofiililuettelo.

## 2. Makrotyyppi

Valitse makrotyyppi.

**Yksi kerta -tila:** Makro toimii kerran.

**Silmukkatila:** Napsauta kerran käynnistääksesi makron silmukatilan, napsauta uudelleen pysäyttääksesi sen.

**Tulitusnäppäintila:**

Makroa toistetaan niin kauan kuin painiketta napsautetaan.

## 3. Luo uusi makro

Luo uusi makroprofiili.

## 4. Poista nykyinen kohde

Poista valittu makro tai komento.

## 5. Nauhoita viiveet

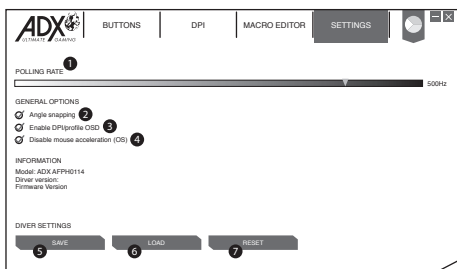
Liitä aikaviive komentojen väliin nauhoittaessasi makroa.

\* Viive (1 s = 1 000 ms)

## 6. Makrotyökalurivi

	Liitä viive
	Liitä näppäimistö-, hiiri- tai vierityskomento
	Liitä hiiren liike
	Nauhoita näppäimistö- ja hiirikomentoja
	Pysäytä nauhoitus
	Tuo makro tiedostosta
	Vie nykyinen makro tiedostoon
	Tallenna makro
	Tyhjennä komentoluettelo
	Poista valittu komento tai vedä ja pudota komento tähän poistaaksesi sen.

# Yleiset asetukset



Valitse **SETTINGS** käyttöliittymästä.

## 1. Päivitysnopeus

Mitä korkeampi päivitysnopeus, sitä useammin tietokone vastaanottaa tietoja hiiren tilasta, mikä parantaa hiiren osoittimen reaktioaikaa.

Voit valita asetuksista 125 Hz (8 ms), 500 Hz (2 ms) ja 1 000 Hz (1 ms).

## 2. Angle Snapping

Snapping-toiminto auttaa siirtämään kohdistinta vaaka- tai pystysuoralla viivalla.

## 3. Ota käyttöön DPI / profiili-OSD

Näytä näytöllä vaihdettaessa eri DPI:hin tai profiiliin.

## 4. Ota hiiren kiihdytys pois käytöstä (OS)

Kiihdytys lisää kohdistimen liikkumisnopeutta sen mukaan kuinka nopeasti hiirtä liikutetaan. Rastita ottaaksesi tämän toiminnon pois käytöstä.

## 5. Tallenna

Tallenna nykyinen asetus.

## 6. Lataa

Lataa tallennettu asetus.

## 7. Nollaa

Palauta oletusasetukseen.

# Vihjeitä ja vinkkejä

- Varmista, että USB-liitin on liitetty USB-porttiin ja tietokone on päällä tai kokeile toista USB-porttia.
- Jos hiiri toimii virheellisesti, vaihda alusta, jolla hiirtä käytetään.
- Jos ohjelmisto ei toimi oikein, poista sen asennus ja käynnistä tietokone uudelleen. Asenna ohjelmisto uudelleen.

## Tekniset tiedot

<b>Malli</b>	<b>AFPH0216</b>
<b>Toimintajännite</b>	DC 5V
<b>Resoluutio</b>	50 – 7200 dpi
<b>Mitat (S) x (L) x (K)</b>	122.5 x 92 x 42 mm
<b>Nettopaino</b>	160g

FI

Ominaisuudet ja tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.



Tuotteessa tai sen pakkauksessa oleva merkintä osoittaa, että tätä tuotetta ei saa hävittää muun kotitalousjätteen mukana. Sen sijaan vastuullasi on hävittää kyseinen laite viemällä se määrättyyn käytettyjen sähkö- ja elektroniikkatuotteiden keräyspisteeseen kierrätystä varten. Erilliset käytettyjen laitteiden

keräys- ja kierrätystoimet auttavat säästämään luonnonvaroja ja varmistamaan, että laitteet kierrätetään ihmisten terveyttä ja ympäristöä suojelevalla tavalla.

Saat lisätietoja jätteen keräys- ja kierrätyspisteistä ottamalla yhteyttä paikallisiin viranomaisiin tai jälleenmyyjäsi.

Windows on Microsoft Corporationin rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Kaikki tavaramerkit ovat vastaavien omistajien omaisuutta ja kaikki oikeudet tunnustetaan.

**Tak** for købet af din nye produkt.

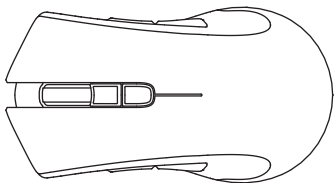
Vi anbefaler at du bruger lidt tid på at læse denne brugsvejledning, så du forstår alle betjeningsfunktioner fuldt ud. Der er også nogle gode råd med hensyn til løsning af eventuelle problemer.

Læs alle sikkerhedsinstruktionerne omhyggeligt før brug, og behold denne brugsvejledning til senere brug.

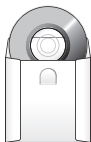
## Udpakning

Fjern alle komponenter fra emballagen. Behold emballagen. Hvis du ønsker at bortskaffe emballagen, bedes du venligst gøre dette i henhold til den lokale lovgivning.

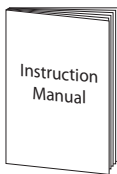
Følgende dele er inkluderet:



Hovedenheden



Indstillingsdisk x 1

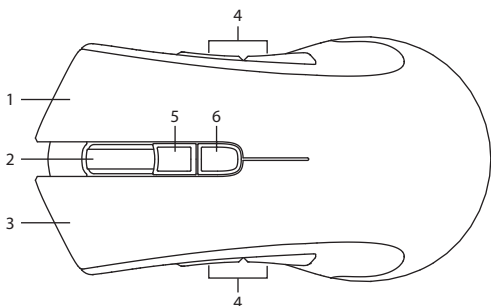


Brugervejledning x 1

DK

# Produktoversigt

---



**1. Højre-knap**

**2. Rullehjul**

**3. Venstre-knap**

**4. Fremad/Tilbage-knap**

**5. Profil-knap**

Vælg profil 1-5.

**6. DPI-knap**

Valg af anden dpi.

DK

# Systemkrav

**Operativsystemer:** Microsoft® Windows® 7 / 8 / 10

**Hardware:** 1 tilgængelig USB-port  
Cd-rom til installation af gamingsoftware

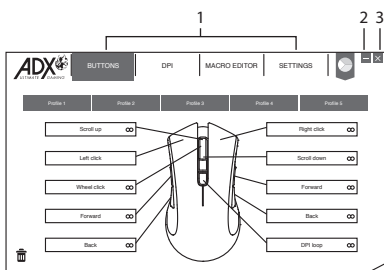
## Softwareinstallation

1. Sæt den medfølgende disk i diskdrevet på din computer.
2. Opsætningssoftwaren åbner automatisk, men hvis dette ikke sker skal du trykke på **AFPH0216\_Setup.exe** på diskdrevet.
3. Følg instruktionerne på skærmen for at udføre installationen.
4. Vælg **AFPH0216 Configuration.exe** på skrivebordet, for at starte softwaren.

## Brugergrænseflade

Vælg **AFPH0216 Configuration.exe** på skrivebordet, for at starte softwaren.

DK

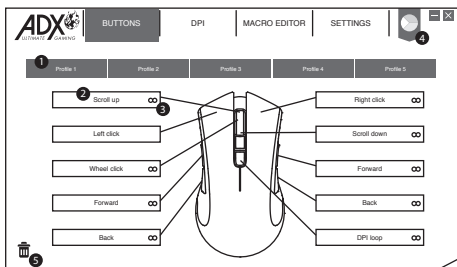


1. **Indstillingsmuligheder.**
2. **Minimer softwaren.**
3. **Afslut softwaren.**



# Indstillingsknap

Vælg **BUTTONS** i brugerfladen.



## 1. Profil

Du kan gemme 5 forskellige profiler med tilpasning af knapperne. Forskellige farver indikerer forskellige profiler.

### Omdøbning af en profil

En profil kan omdøbes efterfulgt af et dobbeltklik



## 2. Tilpasning af knapperne

- Tilknyt en ønskede funktion på funktionslisten til museknappen.
- Det er ikke muligt at tilpasse venstre-klik, medmindre en anden knap er indstillet til venstre-klik.

## 3. Hurtigindstilling

Klik på ∞ for hurtig at indstille de ønskede knaptryk på tastaturet eller på musen.

## 4. Farve

Vælg den ønskede lysdiodefarge

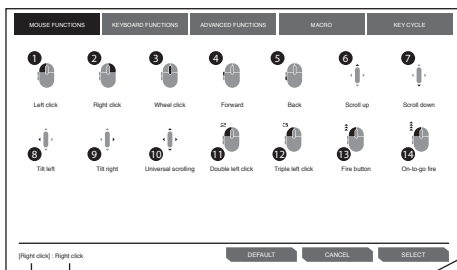
## 5. Affald

- Træk den brugerindstillede knap til 🗑️, for at nulstille den til standard.
- Træk den standardindstillede knap til 🗑️, for at slå funktionen fra.

# Tilpasning af knapperne

Klik på museknappen, du ønsker at indstille, hvorefter indstillingsmulighederne vises som nedenfor. Ikonet til den valgte funktion fremhæves, hvorefter du skal klikke på **SELECT** for at bekræfte dit valg.

## 1. Musefunktioner



Indstil funktion  
Standardfunktion

### 1. Venstreklik

### 2. Højreklikke

### 3. Hjul-klik

### 4. Fremad

### 5. Tilbage

### 6. Rul op

### 7. Rul ned

### 8. Tilt til venstre

### 9. Tilt til højre

### 10. Universal-rulning

### 11. Dobbelt-venstreklik

### 12. Tredobbelt-venstreklik

### 13. Fire-knap

Holdes nede, for at skyde hele tiden.

### 14. Skydning med On-to-go

Hold knappen nede for at bruge on-to-go skydning. Hold en anden knap nede på samme tid, for at skyde konstant.

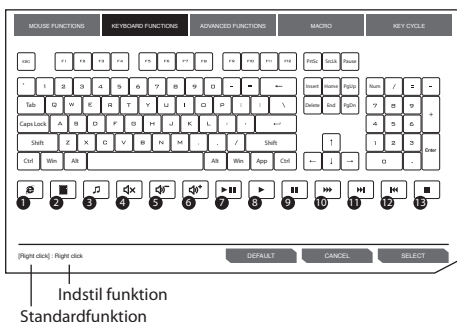
DK



Nogle funktioner kan ikke bruges på bestemte museknapper.

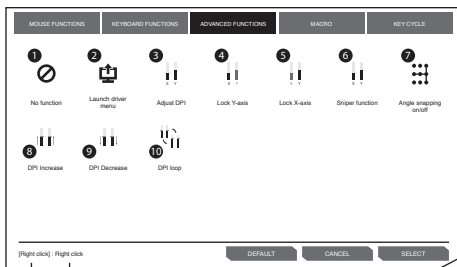
## 2. Tastaturfunktioner

Når museknappen indstilles, kan du vælge tastetryk fra tastaturet eller andre mediefunktioner som vist nedenfor.



1. webbrowser
2. Lommeregner
3. Medieafspiller
4. Lyd Fra
5. Lydstyrke ned
6. Lydstyrke op
7. Spil/Pause
8. Spil
9. Pause
10. Spol fremad
11. Næste nummer
12. Forrige nummer
13. Stop

### 3. Avancerede funktioner



Indstil funktion  
Standardfunktion

#### 1. Ingen funktion

Deaktiverer den aktuelle musefunktion.

#### 2. Åbn driver-menu

#### 3. Indstil DPI

Klik for at åbne DPI-menuen, og brug derefter rulle op/ned til at indstille DPI-værdien.

#### 4. Lås y-akse

Hold nede, hvis markøren kun skal bevæge sig vandret.

#### 5. Lås x-akse

Hold nede, hvis markøren kun skal bevæge sig lodret.

#### 6. Snigskytte-funktion

- Hold nede, for at bruge snigskytte-funktionen med den forudindstillet DPI-værdi.
- Giv slip på knappen, for at vende tilbage til normal funktion.

#### 7. Vinkel-snap til/fra

Hjælper med at tegne lige vandrette og lodrette linjer.

#### 8. Forøg DPI

#### 9. Reducer DPI

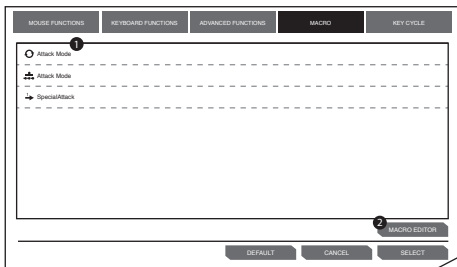
#### 10. DPI-gentagelse

DK



Nogle funktioner kan ikke bruges på bestemte museknapper.

## 4. Makrofunktionerne



### 1. Makroliste

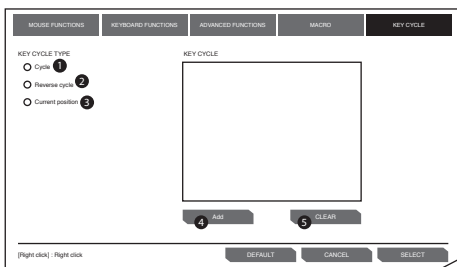
Vælg en makro, og tryk på **SELECT** for at bekræfte dit valg.

### 2. Makroredigering

Klik for at åbne **MACRO EDITOR** afsnittet for makroredigering.

## 5. Tast-rækkefølge

Med tast-rækkefølge kan du tilføje op til 5 tastaturtryk.



### 1. Rækkefølge

Klik på den brugerdefinerede museknap, for at tilføje tastetryk i rækkefølge.

### 2. Omvendt rækkefølge

Klik på den brugerdefinerede museknap, for at tilføje tastetryk i omvendt rækkefølge.

### 3. Aktuel placering

Klik på den brugerdefinerede museknap, for at tilføje hvert tastetryk i rækkefølgen.

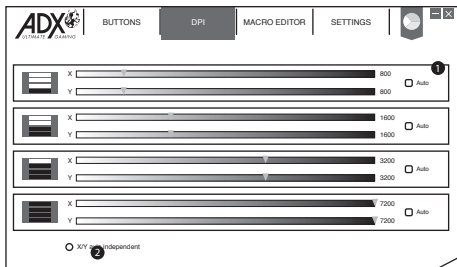
### 4. Tilføj

Tilføj et tastetryk.

### 5. Slet

Slet alle tastetryk.

# Styring af hovedindstillingerne



Vælg **DPI** i brugerfladen.

## 1. DPI-indstilling

Følsomheden (DPI) bestemmer hvor meget musemarkøren flytter sig, når musen bevæges. Jo højere DPI-indstillingen er, jo hurtigere flytter musemarkøren sig.

X-aksen (vandret) og Y-aksen (lodret) har de samme følsomhedsværdier.

## 2. Auto

Følsomhed (DPI) skifter, afhængigt af din musebevægelse. Jo hurtigere musen bevæges, jo højere er DPI-værdien.

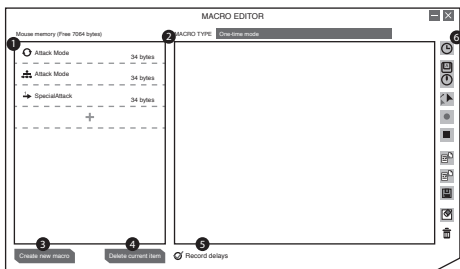
## 3. X-Y følsomhed

Du kan indstille forskellige følsomhedsværdier til hver akse, ved at vælge **X-Y axis Independent**.

DK

# Makro-indstilling

Hvis man tildeler en makro til en museknap, kan man lettere udføre komplekse kombinationer.



Vælg **MACRO EDITOR** i brugerfladen.

## 1. Makroliste

En liste over makro-profiler.

## 2. Makro-type

Vælg en makro-type.

**Engangsfunktion:**

Makroen kører én gang.

**Gentagelsesfunktion:**

Klik én gang, for at starte gentagelse af makroen.

Klik igen for at stoppe.

**Skydeknapp-funktion:**

Makroen gentages, så længe der klikkes på knappen.

## 3. Opret ny makro

Opret ny makro-profil.

## 4. Slet nuværende element

Slet den valgte makro eller kommando.

## 5. Optag forsinkelser

Indsæt tidsforsinkelsen mellem hver kommando, mens du optager en makro.

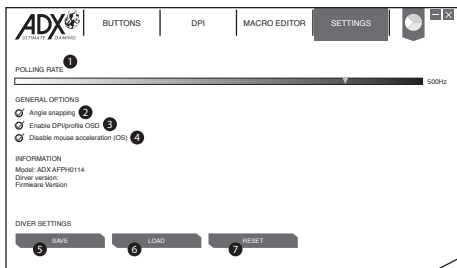
\* Forsinkelse

(1 sek. = 1000ms)

## 6. Makro-værktøjslinje

	Indsæt forsinkelse
	Indsæt tastatur-, muse- eller rulle-kommando
	Indsæt musebevægelse
	Optag tastatur- og musekommandoer
	Stop optagelse
	Importer makro fra fil
	Eksporter aktuel makro til fil
	Gem makro
	Slet kommandoliste
	Fjern valgte kommando eller træk & slip kommandoen her, for at fjerne den.

# Generel indstilling



Vælg **SETTINGS** i brugerfladen.

## 1. Pollinghastighed

Jo højere polling-hastighed er, jo oftere modtager computeren statusoplysninger om din mus, hvilket derved forøger musemarkørens reaktionstid.

Du kan vælge mellem 125Hz (8ms), 500Hz (2 ms) og 1000Hz (1 ms).

## 2. Vinkel-snap

Snap-funktionen gør, at markøren bevæger sig i en lige vandret eller lodret linje.

## 3. Aktiver visning af DPI/profil på skærmen

Vis på skærmen, når der skiftes mellem forskellige DPI-værdier eller profiler.

## 4. Deaktiver museacceleration (OS)

Acceleratione forøger markørens hastighed, afhængigt af hvor hurtigt musen flyttes. Afkryds for at deaktivere denne funktion.

## 5. Gem

Gem den aktuelle indstilling.

## 6. Indlæs

Indlæs den gemte indstilling.

## 7. Nulstil

Nulstil til standardindstillinger.

DK



## Gode råd

---

- Sørg for at USB-stikket er sat ordentligt i en USB-port og at computeren er tændt, eller prøv at bruge en anden USB-port.
- Hvis musen flytter sig forkert, skal du skifte det underlag, musen kører på.
- Hvis softwaren ikke virker ordentligt, skal du afinstallere den og derefter genstarte computeren. Installer softwaren igen.

## Specifikationer

---

<b>Model</b>	<b>AFPH0216</b>
<b>Driftsspænding</b>	DC 5V
<b>Opløsning</b>	50 – 7200 dpi
<b>Dimensioner (D) x (B) x (H)</b>	122.5 x 92 x 42 mm
<b>Nettovægt</b>	160g

Egenskaber og specifikationer kan ændres uden varsel.

DK



Symbolet på produktet eller dets emballage angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald. Det er i stedet dit ansvar at bortskaffe dette affald ved at aflevere det til et designeret modtagersted for genbrug af elektrisk og elektronisk udstyr. Sortering og genbrug af dit affald når du bortskaffer det vil hjælpe med at præservere naturressourcer og sikre, at det genbruges på en måde, som beskytter menneskelig sundhed og miljøet.

For mere information om, hvor du kan aflevere dit affald til genbrug, bør du kontakte de lokale myndigheder eller der, hvor du købte produktet.

Windows er et registreret varemærke for Microsoft Corporation i U.S.A. og andre lande.

Alle varemærker tilhører deres respektive ejere og alle rettigheder anerkendes.

DSG Retail Ltd. (co. no. 504877)  
1 Portal Way, London, W3 6RS, UK

 [www.elkjop.no/support](http://www.elkjop.no/support)  
[www.lefdal.com/support](http://www.lefdal.com/support)

 [www.elgiganten.se/support](http://www.elgiganten.se/support)  
 [www.gigantti.fi/support](http://www.gigantti.fi/support)  
 [www.elgiganten.dk/support](http://www.elgiganten.dk/support)

IB-AFPH0216-161102V2