

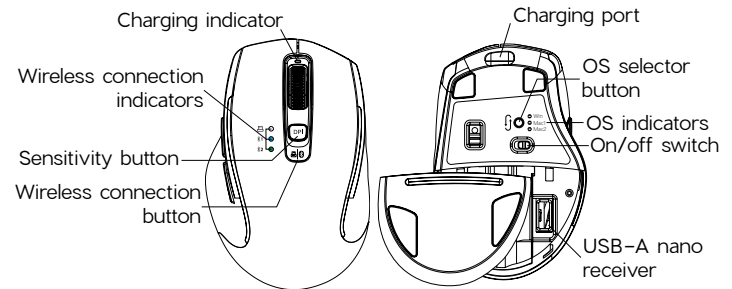
PLEXGEAR®

WIRELESS MOUSE

MK1002

Art: 65950

Overview



Specifications

For use with:	Win/Mac OS
Designed for:	Right-handed
Sensor:	Optical, Sigma SG8910A
Resolution:	1000/1600/2400/3200 dpi
Range:	Approx. 8 m
Batteries:	Built-in 500 mAh
Power input:	5 V/1 A (charger not incl.)
Charging time:	Up to 2 h
Battery time:	Up to 80 h
Size/weight:	110x72x41 mm/95 g
Wireless frequency:	2402–2480 MHz
Effective radiated power:	<20 mW
In the box:	Wireless mouse, USB-A nano receiver, USB-A to USB-C charging cable (1.2 m), manual

Before first use

Charge the mouse fully before using it for the first time.

Use

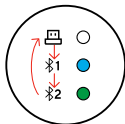
Charging and power on/off

Connect the included USB charging cable between the mouse charging port and a USB power adapter (sold separately) or computer. The charging indicator lights up red during charging and turns off when the mouse is fully charged. A full charge takes up to 2 hours.

Turn on the mouse using the On/off switch on the underside of the mouse. The selected Wireless connection indicator lights up. When the battery level is low, the selected connection indicator starts flashing.

Wireless connection

The mouse can connect to up to 3 different devices simultaneously. Press the Wireless connection button multiple times to switch between devices.



Bluetooth pairing:

Press the Wireless connection button until the Bluetooth LED indicator (blue or green) starts flashing rapidly. Open the Bluetooth settings on your device and search for devices nearby. Connect to "Plexgear MK1002" and confirm. Once connected, the LED indicator flashes for a short period and turns off.

Repeat this step to add a device to the other Bluetooth channel.

USB-A nano receiver:

Open the underside of the mouse and remove the USB-A nano receiver. Connect the nano receiver to a free USB port on your device. The drivers install automatically and is ready to use after a few seconds.

Select the USB-A nano receiver mode by pressing the Wireless connection button multiple times until the white LED indicator flashes. Once connected, the LED indicator flashes for a short period and turns off.

Note! If the pairing is not completed fast enough the wireless connection times out, the LED indicator stops flashing rapidly and changes to a slow flashing. If this happens, press and hold the Wireless connection button for 3 seconds to enable the wireless pairing again.

Resetting the Bluetooth settings

To reset any of the Bluetooth settings, press the Wireless connection button until the LED indicator for the Bluetooth connection lights up. Press and hold the Wireless connection button for 3 seconds. When the reset is completed, the LED indicator flashes rapidly and is ready to be connected to another device.

Note! Don't forget to remove the Bluetooth connection to the mouse in your device's Bluetooth settings.

Changing the OS

The side buttons on the mouse supports both Windows and Mac OS commands and the side buttons primary use are for navigation in Explorer/finder as well as in web browsers. The selected OS is saved to the current selected Wireless connection. The OS selector button is located on the underside of the mouse.

For Windows users: press the OS selector button multiple times until the "Win" OS LED indicator flashes twice.

For Mac OS users: press the OS selector button multiple times until either the "Mac 1" OS LED indicator flashes three times, or "Mac 2" indicator flashes four times.

To reset, press and hold the OS selector button for 5 seconds to remove all previously set OS selections for the different Wireless modes.

Note! The selection of either "Mac 1" or "Mac 2" depends on the language you use for your computer. If the side buttons won't work, try the other mode. For English language, use "Mac 1". When you have either of the Mac OS-modes selected the scrolling mode is normally set to "Natural scrolling" to mimic the movement of your fingers. See your computers mouse settings to change this.

Changing the mouses resolution (DPI)

Press the Sensitivity button multiple times to change the resolution of the mouse, with the following settings available: 1000/1600/2400/3200 dpi. The LED indicator for the selected wireless connection flashes to confirm the DPI has been changed.

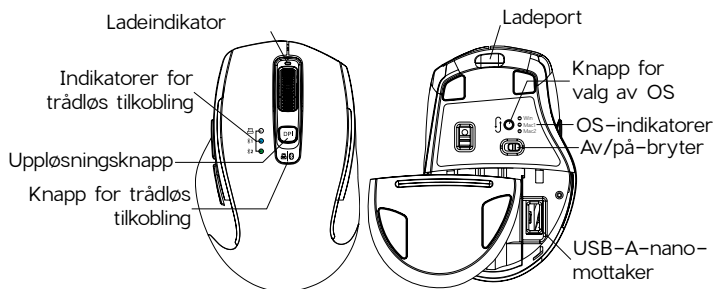
Safety information

The product contains a rechargeable Li-ion battery and the battery can not be replaced. Do not store the mouse with the battery completely discharged for extended periods of time. Batteries should be charged at least once every 3 months during extended periods of storage.

Simplified EU Declaration of Conformity

Kjell & Company hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. Full text of the EU declaration of conformity is available at www.kjell.com/65950

Oversikt



Spesifikasjoner

For bruk med:	Win/Mac OS
Utformet for:	Høyrehendte
Sensor:	Optisk, Sigma SG8910A
Oppløsning:	1000/1600/2400/3200 dpi
Rekkevidde:	Opptil 8 m
Batterier:	Integrert, 500 mAh
Ladestrøm:	5 V/1 A (lader er ikke inkl.)
Ladetid:	Opptil 2 t
Batteritid:	Opptil 80 t
Mål/vekt:	110x72x41 mm/95 g
Trådløst frekvensområde:	2402–2480 MHz
Effektiv utstrålt kraft:	<20 mW
I pakken:	Trådløs mus, USB-A-nanomottaker, USB-A- til USB-C-ladekabel (1,2 m), manual

Før første gangs bruk

Lad musen helt opp før du bruker den for første gang.

Bruk

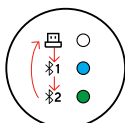
Lading og strøm på/av

Koble den medfølgende USB-ladekabelen til ladeporten på musen og til en USB-strømadapter. Ladeindikatoren lyser rødt under lading og slukkes når musen er ladet helt opp. En full opplading tar opptil 2 timer.

Start musen med av/på-bryteren på undersiden av musen. Den valgte trådløse tilkoblingsindikatoren lyser opp. Når batterinivået er lavt, begynner LED-indikatoren for valgt trådløs tilkobling å blinke.

Trådløs tilkobling

Musen kan være tilkoblet opptil 3 ulike enheter samtidig. Trykk flere ganger på knappen for trådløs tilkobling for å bytte fokus mellom enhetene.



Bluetooth-parkobling:

Trykk på knappen for trådløs tilkobling til LED-indikatoren for Bluetooth 1 eller 2 (blå eller grønn) begynner å blinke raskt. Åpne Bluetooth-innstillingene på smartenheten din og søk etter enheter i nærheten. Koble til "Plexgear MK1002" og bekreft. LED-indikatoren blinker en kort periode og slukkes når tilkoblingen er fullført.

Gjenta dette trinnet for å parkoble en annen enhet til den andre Bluetooth-tilkoblingen.

USB-A-nanomottaker:

Åpne undersiden av musen, ta ut USB-A-nanomottakeren og koble den til en ledig USB-port på enheten din. Driverne installeres automatisk, og produktet er klart til bruk etter noen sekunder.

Velg USB-A-nanomottakermodus ved å trykke på knappen for trådløs tilkobling flere ganger til LED-indikatoren blinker ved siden av USB-ikonen. LED-indikatoren fortsetter å blinke en kort periode og slukkes når tilkoblingen er fullført.

Merk! Hvis parkoblingen ikke gjennomføres raskt, blir den trådløse tilkoblingen satt på pause, og LED-indikatoren begynner å blinke i et langsommere tempo. Hvis dette skjer, kan du omstarte parkoblingen ved å holde inne knappen for trådløs tilkobling i 3 sekunder til LED-indikatoren blinker raskt igjen.

Tilbakestille Bluetooth-innstillinger

Hold inne knappen for trådløs tilkobling i 3 sekunder for å tilbakestille alle Bluetooth-innstillinger fullstendig. Når Bluetooth LED-indikatoren blinker raskt, er tilbakestillingen fullført.

Merk! Husk å fjerne musen fra Bluetooth-innstillingene på enheten din.

Endre operativsystem

Sideknappene på musen har støtte for å styre både Windows- og Mac OS-funksjoner. Knappenes hovedsakelige bruksområde er å navigere i Utforsker/Finder og i nettlesere. Operativsystemet du velger, lagres for den valgte trådløse tilkoblingen. Knappen for valg av OS er på undersiden av musen.

For Windows-brukere: Trykk på knappen for valg av OS til "Win" LED-indikatoren blinker to ganger.

For Mac OS-brukere: Trykk på knappen for valg av OS til enten "Mac 1" LED-indikatoren blinker tre ganger, eller til "Mac 2" blinker fire ganger.

For tilbakestilling: Hold inne knappen for valg av OS i 5 sekunder for å fjerne alle innstilte operativsystemer for de ulike trådløse tilkoblingene.

Merk! Valget av "Mac 1" eller "Mac 2" gjør du avhengig av hvilket språk du har stilt inn på datamaskinen. Hvis sideknappene ikke fungerer, kan du prøve det andre OS-alternativet. For Norsk velg "Mac 2". Når du velger en av Mac OS-alternativene, vil også innstillingen av skrollehjulet være stilt inn på "Naturlig skrolling". Dette kan du endre i datamaskinens museinnstillinger.

Endre musens oppløsning (DPI)

Trykk flere ganger på oppløsningsknappen for å endre musens følsomhet og oppløsning mellom følgende alternativer: 1000/1600/2400/3200 dpi. LED-indikatoren for valgt trådløs innstilling blinker for å bekrefte at DPI-en er endret.

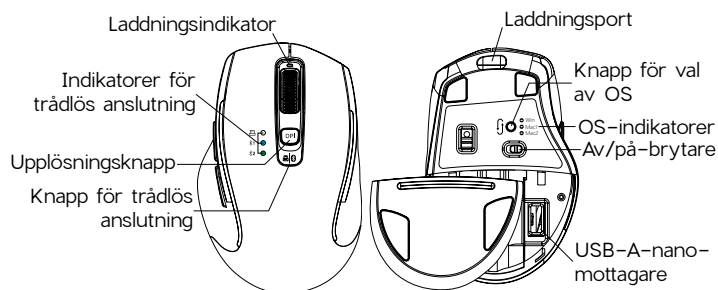
Sikkerhetsinformasjon

Produktet inneholder et oppladbart Li-ion-batteri som ikke kan skiftes ut. Hvis produktet oppbevares i lengre tid uten å bli brukt, bør batteriet lades opp hver tredje måned.

Forenklet EU-samsvarserklæring

Kjell & Company erklærer herved at denne enheten er i samsvar med vesentlige krav og andre relevante forskrifter i direktivet 2014/53/EU. Fullstendig tekst for EU-samsvarserklæringen finnes på www.kjell.com/65950

Översikt



Specifikationer

För användning med:	Win/Mac OS
Utformad för:	Högerhänta
Sensor:	Optisk, Sigma SG8910A
Upplösning:	1 000/1 600/2 400/3 200 dpi
Räckvidd:	Upp till 8 m
Batterier:	Integrerat, 500 mAh
Laddström:	5 V/1 A (laddare ej inkl.)
Laddtid:	Upp till 2 h
Batteritid:	Upp till 80 h
Storlek/vikt:	110x72x41 mm/95 g
Trådlöst frekvensomfång:	2402–2480 MHz
Effektiv utstrålad kraft:	<20 mW
I förpackningen:	Trådlös mus, USB-A-nanomottagare, USB-A till USB-C-laddningskabel (1,2 m), manual

Före första användning

Ladda musen helt innan du använder den för första gången.

Användning

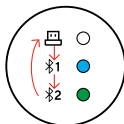
Laddning och ström på/av

Anslut den medföljande USB-laddningskabeln mellan musens laddningsport och en USB-strömadapter (säljes separat). Laddningsindikatorn lyser rött under laddning och släcks när musen är fulladdad. En full laddning tar upp till 2 timmar.

Starta musen med Av/på-brytaren på undersidan av musen. Den valda trådlösa anslutningsindikatorn lyser upp. När batterinivån är låg börjar LED-indikatorn för den valda trådlösa anslutningen blinka.

Trådlös anslutning

Musen kan vara ansluten till upp till 3 olika enheter samtidigt. Tryck flera gånger på knappen för trådlös anslutning för att byta fokus mellan enheterna.



Bluetooth parkoppling:

Tryck på knappen för trådlös anslutning tills att LED-indikatorn för Bluetooth 1 eller 2 (blå eller grön) börjar blinka snabbt. Öppna Bluetooth-inställningarna på din enhet och sök efter enheter i närheten. Anslut till "Plexgear MK1002" och bekräfta. LED-indikatorn blinkar en kort period och släcks när anslutningen lyckats.

Upprepa detta steg för att parkoppla en annan enhet till den andra Bluetooth-anslutningen.

USB-A-nanomottagare:

Öppna musens undersida, ta ut USB-A-nanomottagaren och anslut den till en ledig USB-port på din enhet. Drivrutinerna installeras automatiskt och är redo att användas efter några sekunder.

Välj USB-A-nanomottagaren som genom att trycka på knappen för trådlös anslutning tills att LED-indikatorn blinkar bredvid USB-ikonen. LED-indikatorn fortsätter blinka en kort stund och släcks när anslutningen lyckats.

Notera! Om parkopplingen inte genomförs snabbt nog så kommer den trådlösa anslutningen att pausas, och LED-indikatorn börjar blinka i ett långsammare tempo. Om detta händer kan du återstarta parkopplingen genom att hålla ned knappen för trådlös anslutning i 3 sekunder tills att LED-indikatorn blinkar snabbt igen.

Återställning av Bluetooth-inställningar

För att återställa Bluetooth-inställningarna helt, håll ned knappen för trådlös anslutning i 3 sekunder. När Bluetooth LED-indikatorn blinkar snabbt så är återställningen klar.

Notera! Glöm inte att ta bort musen från din enhets Bluetooth-inställningar.

Ändra operativsystem

Sidoknapparna på musen har stöd för att styra både Windows och Mac OS-funktioner. Knapparnas huvudsakliga användningsområde är att navigera i Utforskaren/Finder och i webbläsare. Operativsystemet du väljer sparas för den valda trådlösa anslutningen. Knappen för val av OS sitter på musens undersida.

För Windows-användare: tryck på knappen för val av OS tills "Win" LED-indikatorn blinkar två gånger.

För Mac OS-användare: tryck på knappen för val av OS tills antingen "Mac 1" LED-indikatorn blinkar tre gånger eller "Mac 2" blinkar fyra gånger.

För återställning, håll ned knappen för val av OS i 5 sekunder för att ta bort alla inställda operativsystem för de olika trådlösa anslutningarna.

Notera! Valet av "Mac 1" eller "Mac 2" gör du beroende på vilket språk du har ställt in på din dator. Fungerar inte sidoknapparna kan du testa det andra OS-alternativet. Har du ställt in datorn på Svenska väljer du "Mac 2". När du väljer något av de båda Mac OS-alternativen så kommer även inställningen för skrollhjulet vara inställt på "Naturlig rullning". Detta kan du ändra i din dators musinställningar.

Ändra musens upplösning (DPI)

Tryck Upplösningsknappen flera gånger för att ändra musens känslighet och upplösning mellan de följande alternativen: 1 000/1 600/2 400/3 200 dpi. LED-indikatorn för den valda trådlösa läget blinkar för att bekräfta att DPI har ändrats.

Säkerhetsinformation

Denna produkt innehåller ett uppladdningsbart Li-jon batteri som inte kan bytas ut. För att inte skada batteriet under längre förvaringsperioder bör batteriet laddas upp var tredje månad.

Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse

Kjell & Company deklarerar härmed att denna enhet uppfyller väsentliga krav och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU. Hela texten för EU-försäkran om överensstämmelse finns på www.kjell.com/65950

www.plexgear.com
Box 50435 Malmö
Sweden
2024-05-06

