

# MINIX NEO A2 Användarguide

## Produkt Information

Tack för att du köpt en MINIX NEO A2.

MINIX NEO A2 är en trådlös air mouse + dubbelsidigt tangentbord med inbyggd mikrofon och högtalare. MINIX NEO A2 utnyttjar det senaste inom 3D + gyro instrument teknologi, levererar 360 grader godtyckligt exakt manövrering. Air Mousens funktioner ger användaren full kontroll för att surfa på webben, bläddra bland foton, lyssna på musik eller spela spel från var som helst i rummet. Det dubbelsidiga tangentbordet är speciellt designat för att låta dig utföra effektivt skrivande, för chattande på Facebook eller skicka emails. MINIX NEO A2 inkluderar även en inbyggd mikrofon och högtalare, perfekt för Skype samtal eller annan populär VoIP applikation. Den ergonomiska designen betyder att Air Mousen passar bekvämt i användarens hand, och de stora knapparna förbättrar enkelheten för användning. Ytterst, MINIX NEO A2 är en all-in-one-mouse, tillhandahåller allt nödvändigt för en bra användar upplevelse - utmärkt ljudfunktion, rymliga tangentbord, gyroskop spel och exakthet air-mouse funktion.

- Gyroskop spel support (på MINIX NEO Serie)
- State-of-the-art dubbelsidigt tangentbord
- Inbyggd mikrofon och högtalare - perfekt för Skype samtal
- USB Plug-and-Play micro receiver
- Avancerad power-saving teknologi
- Inbyggd Sleep funktion
- Låg volt indikation funktion - LED lampan kommer att blinka när batteriet är under 2.2V

## Tekniska Specifikationer

- Fjärrkontroll användnings radie: 10m
- Ljud input radie: 5m
- Batteri: 2\* AAA batterier (ingår ej)
- Frekvens: 2.4GHz wireless
- Användnings Spänning: DC 3V
- Driftspänning: 25mA/55mA (ljud funktion på)
- Standby spänning: 50uA
- System Krav: PC med USB Port
- Kompatibilitet: Windows, OS X, Android, Linux
- Färg: Svart

**VIKTIGT: Garanti** gäller endast om *inköpskvittot* finns, kvittot är ditt garantibevis



## Innehåll i låda

- 1x NEOA2 air-mouse
- 1x USB Receiver
- 1x Användarguide

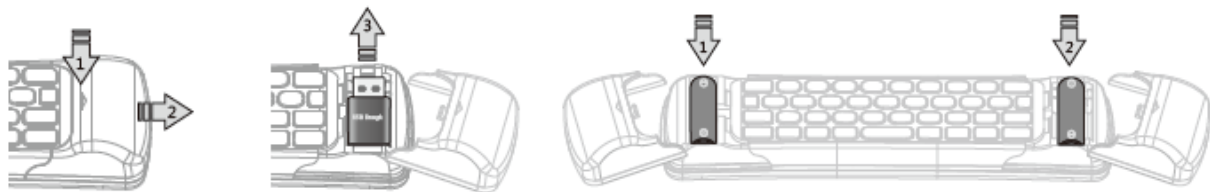
## Batteritid

- Batteritiden är beroende på frekvent användning
- Ungefär 12timmars kontinuerlig användning med alla funktioner aktiverade
- Eller 1 månad, baserad på användning 30min/dag
- Stäng av ljudfunktion när den ej används, för att spara batteri


## Bas instruktioner

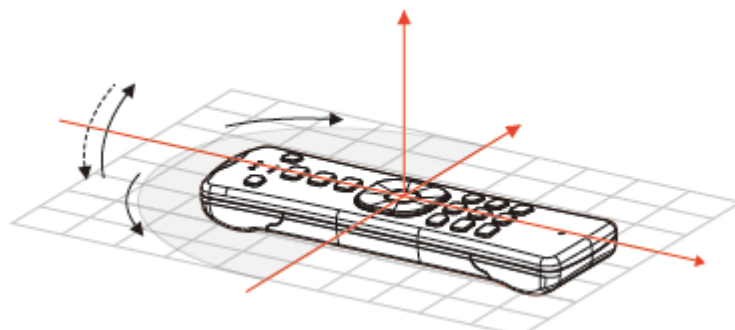
### Installation:

1. Öppna batteriluckan på baksidan av tangentbordet, ta bort USB receivern.
2. Sätt i 2 x AAA batterier.
3. Anslut Micro Receivern till en USB port på din dator, TV eller set-top box.



## Användning

- Tryck på  knappen för att aktivera muspekare funktion
- Roterar upp-ner, vänster-höger för att styra muspekaren
- Du behöver inte hålla enheten rakt eller riktad mot skärmen
- Svinga med handleden för att forma en mjuk och enkel rörelse



### Ljud Output Instruktioner

När en USB receiver är ansluten till din Androida enhet, ljud output skall automatiskt vara omdirigerad till MINIX NEO A2. Om du önskar att justera följ dessa instruktioner:

- Gå till "Inställningar" "Ljud" "Ljud enhetshanteraren"
- Välj din inställning från listan av Ljud input enheter och ljud output enheter

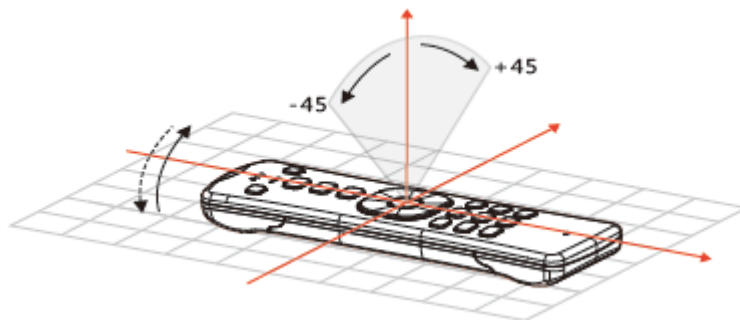
### Air Mouse Omjustering Instruktioner

Om pilen börjar driva iväg eller om det finns synlig inkorrekt positionering vänligen följ dessa instruktioner:

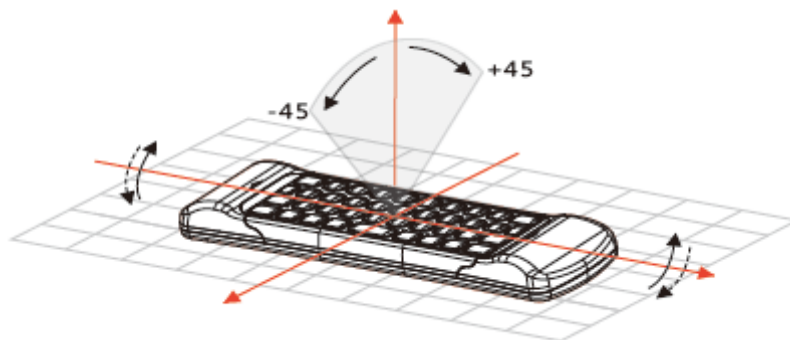
- Tryck på **Fn** + **Y<sup>8</sup>**, samtidigt i två sekunder
- Lägg din air mouse på en plan yta för att omjustera, LED1 skall fortsätta blinka
- LED1 kommer att sluta blinka i ungefär 1 sekund, och sedan börja blinka fyra gånger
- Air mouse har nu blivit omjusterad

### Air Mouse Omjustering Instruktioner (endast kompatibel med MINIX NEO serie)

- Tryck på **⏻** knappen för att aktivera funktion.
- Standard läge är som visas här nedan:



- För att byta till tvärsgående läge, för att använda air mouse med båda händerna, vänd på din air mouse och tryck på **Fn** + **↩** samtidigt. Se nedan:



## LED Instruktioner













MINIX NEO A2 har två LED lampor - LED1 och LED2

- LED1 blinkar fem gånger när air mouse är på
- LED2 tänds när air mouse känner av ljudsignaler
- LED2 blinkar när ljud funktionen är på





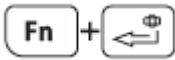

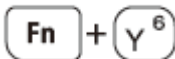

## Knappsats layout



## Knappsats Guide (Fjärrkontroll Gränssnitt)

KNAPP IKON	KNAPP FUNKTION
LED1	<b>Power LED lampa</b>
LED2	<b>Ljud indikator LED lampa</b> <i>Blinkar när ljud är aktiverat</i>
	<b>System Standby</b> <i>Tryck på knappen för att stänga av skärm, systemet går till Standby</i>
	<b>Mute</b> <i>Tryck på knappen för att stänga av allt ljud</i>
	<b>Meny</b> <i>Tryck på knappen för att visa applikationer som är igång i bakgrunden</i>
	<b>Alternativ</b>
	<b>Hemskärm</b> <i>Tryck på knappen för att gå till huvudsystemets gränssnitt</i>
	<b>Bakåt</b> <i>Tryck på knappen för att gå tillbaka till föregående sida</i>
	<b>OK knapp / Vänster musknapp</b> <i>Tryck på knappen för att aktivera muspekarknappfunktion</i>
	<b>Huvudmeny</b> <i>Tryck på knappen för att välja huvudmeny</i>
	<b>Riktning</b> <i>Upp/Ner/Vänster/Höger</i>
	<b>Funktion</b> <i>Tryck på knapp för mus- och gyroscope gaming funktion</i>
	<b>Föregående / Nästa</b> <i>Tryck på knapp för att välja föregående eller nästa</i>
	<b>Play / Pause</b> <i>Tryck på knapp för att välja Play eller Pause</i>

## Knappsats guide (tangentbord gränssnitt)

	<b>Shift</b>
	<b>Enter</b> <i>Tryck på knappen för att köra muspekars funktionen</i>
	<b>Funktion</b> <i>Tryck på knappen för att skifta mellan vita och orange tecken</i>
	<b>Knapp kombination 1.</b> <i>Skifta Ljud</i>
	<b>Knapp kombination 2.</b> <i>Skifta Fjärrkontroll axial</i>
	<b>Knapp kombination 3.</b> <i>Åter Synka Fjärrkontroll och USB micro-receiver</i>
	<b>Knapp kombination 4.</b> <i>Initialisera Fjärrkontroll rums positionerings funktion</i>
	<b>Sida Upp / Ner</b> <i>Tryck på knapp för att scrolla sida upp och ner</i>

Denna Svenska Manual är gjord av MOON RADIO AB  
Version: 1.0 (2013 09 12)