

MINIX™ NEO A1 Produktinformation

MINIX™ NEO A1 är en trådlös Air Mouse + tangentbord combo, den fullt uppnådda funktionaliteten av traditionella musen och tangentbordet. Genom att vinka med NEO A1 i luften kommer den att svara snabbt och flytta markören på skärmen. Den består av en perfekt kombination av 3D + gyroskop, som har en 360-graders, exakt drift. Håll den på sidan, bara att njuta av de bekvämligheter som finns för dig, undvik helt den traditionella musens nackdel som bara drivs på ett stilla skrivbord eller nackdelarna med den infraröda fjärrkontrollens knapptryckning. Det är avslappnat och du kan lätt styra din PC eller TV-underhållning.

- Plug-and-play micro receiver. Kompatibel med USB och USB2.0
- Kan tillämpas i en PC, projektor, TV, HTPC & Network Set-top box, Max avståndet är 10M.
- 4 val av CPI för användar val från 600 till 1200.
- Avancerad energi-sparande teknologi med mindre än 15mA i driftström.
(Driftström för vanlig trådlös mus är 15-40 mA)
- Låg spännings Indikator. När batteriets spänning sjunker under 3.5V kommer LED indikatorn att blinka.
- Kompatibel med vanliga operativsystem såsom Windows XP, Windows Vista, Windows7, Mac OS, Linux och Android.

Instruktioner

Hur du förbereder:

1. Öppna luckan på baksidan av Air Mouse, placera 3 st AAA batterier i batterifacket. Positionera luckan och tryck fast den.
2. Air mouse är redo för användning efter du anslutit micro receivern till en USB port på din dator, TV eller set-top box.

Hur du använder den:

Håll din Air Mouse i vilken vinkel som helst och rikta den åt vilket håll som helst. Du behöver inte hålla den i nivå eller riktad mot skärmen. När du rör Air Mouse, håll den inte i horisontell position då kommer inte Air Mouse att reagera. Bara svinga din handled för enkel förflyttning.

Knappsatsens funktioner

Knappsats: Knappsatsen är en viktig del av tangentbordet, ordningen på tangenterna är den samma som standard. Det inkluderar sifferknappar, bokstavsknappar, användbara knappar och interpunktions knappar.

Power: PC sleep knapp, tryck på denna knapp och datorn kommer att ställas i standby enligt systemet, viloläges status.

F4: Öppna systemets standard webbläsare

F5: Öppna Outlook Express

F6: Öppna systemets standard mediaspelare

F7: Systemets standard mediaspelare, för att spela föregående låt

F8: Systemets standard mediaspelare, för att spela upp och pausa

F9: Systemets standard mediaspelare, för att spela nästa låt.

F10: Mute (tysta)

F11: Volym -

F12: volym +

Funktionen för andra knappar är i enlighet med det normala tangentbordets funktion.

Special kombination av knappar funktion:

[Shift] + [F4]: F4 [Shift] + [F5]: F5 [Shift] + [F6]: F6 [Shift] + [F7]: F7

[Shift] + [F8]: F8 [Shift] + [F9]: F9 [Shift] + [F10]: F10 [Shift] + [F11]: F11

[Shift] + [F12]: F12 [Shift] + Esc: Sensitivity Adjustment

Esc + G: Reset (Manuell kalibrering, automatisk kalibrering)

Gyro kalibrering:

Manuell:

När markören visas, ställ Air Mousen stilla och plant på skrivbordet och tryck ett långt tryck på Esc + G knapparna i 3 sekunder. LED lampan blinkar och indikerar reset status, sen släpp knapparna och LED lampan släcks, detta betyder att en lyckad reset var utförd.

Auto:

När markören verkar driva under användnings processen på grund av spänning och temperaturvariationer,

ställ Air Mouse stilla och platt på skrivbordet markören stannar innebär att kalibreringen är klar.

3D kalibrering:

Sätt Air Mouse med tangenterna uppåt på bordet för att den ska vara stilla medan du trycker på Alt' + "Esc" i 3 sekunder, LED lampan blinkar och går till 3D kalibrering status, släpp sedan knapparna.

Tryck på "Ner" knappen för att bekräfta LED lampan lyser länge, och släpp sedan "Ner" knappen. Vänta tills LED lampan blinkar för att påminna om att kontrollera den vertikala riktningen. Ställ Air Mouse, i vertikal riktning mot höger, tryck sedan på "ner" knappen för att bekräfta LED lampan lyser länge släpp då "Ner" knappen. När LED lampan släcks betyder det att 3D kalibreringen är utförd.

Mouse Funktions Knappar:

För att positionera:

a. Håll nere denna knapp, markören kan flyttas genom att röra Air Mouse sedan släppa knappen och markören är positionerad: eller dubbelklicka på denna knapp och styr markören genom att röra på Air Mouse. Klicka en gång till på knappen för att positionera markören.

Notera: När du använder denna funktion, tryck på höger/vänster knapp på Air Mouse är effektivt medan det inte sker någon respons på de övriga knapparna.

Vänster knapp på Air Mouse: Överensstämmer med standard vänster knappar.

Höger knapp på Air Mouse: Överensstämmer med standard höger knappar.

LED lampa

Ej ansluten – LED lampan blinkar snabbt när du trycker på någon knapp på knappsatsen, detta betyder att anslutning av Air Mouse och Micro receiver har misslyckats.

Ansluten – LED lampan är tänd och betyder att anslutningen är lyckad, Air mouse kan nu fungera.

Lågt batteri – LED lampan blinkar sakta om du inte tryckt på någon knapp på knappsatsen. Detta betyder att batterinivån är låg.

Felsökning

NEO A1 får ej kontakt med USB mottagaren:

- Se till att batterierna är på plats och att USB mottagaren sitter bra.
- Tryck på ESC + P i 3 sekunder tills LED lampan blinkar till.

Det kan hända att de tappar sammankopplingen och då får man göra om sammankopplings proceduren.

Elektriska Parametrar:

Parameter	Minimum	Normal	Maximum	Enhet
Spänning	3.4	4,5	5,5	V
Driftström	8	10	12	mA
Vilolägesström		10		uA