



WIRELESS MOUSE USB ATOMIC

Mouse Wireless RF con Scroll per una veloce consultazione dei menù

MANUALE DI ISTRUZIONI

Caratteristiche tecniche:

- Mouse Wireless a onde radio (RF). Interfaccia USB.
- Compatibile PC WIN® 98SE/ 2000 / ME / XP.
- Plug&Play. Non necessita di installazione driver.
- Alta risoluzione: 520 dpi.
- Impugnatura ergonomica, forma snella.
- Funzione Scroll tramite rotella di scorrimento per una precisa e veloce consultazione dei menù.
- Funzione "auto energy saving" per un consumo controllato a regime economico di energia.
- Tecnologia Wireless ad onde radio con raggio calibrato, per non interferire con il segnale di eventuali mouse installati nelle vicinanze. (1.5 metri circa)
- Il mouse necessita di 2 batterie stilo AAA incluse nella confezione.

Inserimento delle batterie:

1. Inserisci 2 batterie Stilo AAA nell'apposito scomparto sotto la parte dorsale del mouse.
2. Schiaccia verso il basso e fai scivolare indietro il coperchietto (dorso del mouse) nella direzione indicata dalla freccia. Inserisci nel modo corretto le pile e richiudi il tutto.

Precauzioni:

1. Spegner il computer prima di connettere il ricevitore.
2. Per massime prestazioni, posizionare il ricevitore a minimo 20cm (8 inches) dal computer, monitor e altri apparecchi che possano causare interferenze.
3. Lavorare su superfici metalliche può compromettere la radiofrequenza. Evitare di esporre a superfici metalliche.
4. Connettere e disconnettere il cavo USB dal PC in modo improprio può causare danni alle porte USB, al mouse e al computer stesso.
5. Se durante l'uso il raggio di azione dovesse accorciarsi, provare a cambiare posizione al ricevitore evitando vicinanze a qualsiasi oggetto che ne possa deturpare la frequenza.

Inserire il codice di riconoscimento (ID Codes)

Dopo aver installato le batterie e connesso il ricevitore alla porta USB, accendete il computer. Se il mouse non dovesse funzionare o per evitare interferenze, si consiglia di procedere alla regolazione del codice di identificazione (ID). Esiste un pulsante ID sotto il mouse e uno sul dorso del ricevitore:

1. Premere contemporaneamente il pulsante ID del ricevitore e del mouse. Il processo sarà terminato entro 20 secondi, il codice ID (Identification Code) sarà riconosciuto automaticamente.
2. A seguito del processo sopra indicato, il led RF del ricevitore lampeggerà ad ogni movimento del mouse. Questo significa che il mouse sta comunicando con il ricevitore e che l'installazione è avvenuta correttamente.
3. Se non si vede lampeggiare il led quando si muove il mouse, significa che l'installazione non è avvenuta correttamente. Si consiglia quindi di ripetere l'installazione dall'inizio.

Attenzione:

1. Si prega di ripetere il procedimento di riconoscimento del codice ID nuovamente dopo avere rimosso le pile e/o riconnesso il ricevitore, altrimenti il mouse potrebbe non funzionare correttamente.
2. Questo prodotto utilizza un segnale singolo RF. Se questo prodotto non si trova entro un' appropriato raggio d' azione, diversi segnali RF di altri apparecchi potrebbero interferire compromettendo la corretta funzionalità; in caso settare il segnale ID in modo differente per minimizzare le interferenze causate dai segnali radio.

Come utilizzare il mouse:

Dopo avere terminato l'installazione correttamente si potrà utilizzare il mouse con i sistemi operativi Windows® 98SE/ME/2000/XP senza bisogno di appositi software e/o driver.

Per muovere in su spostare in avanti la rotellina, per spostare in giù muovere indietro la rotellina.

Per utilizzare la rotellina come pulsante standard del mouse premere semplicemente la rotellina in giù.

