



MOUSE VERTICALE WIRELESS

art. XDIMC550



**LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI
PRIMA DI UTILIZZARE IL MOUSE
E CONSERVARLE PER UTILIZZI FUTURI**



ISTRUZIONI PER L'USO

DML S.p.A. Via Emilia Levante, 30/a - 48018 Faenza (RA) Italy - www.xd-enjoy.com

PER INIZIARE

Estrarre il prodotto dalla scatola.
Conservare tutto l'imballaggio finché non si sono verificate e contate tutte le parti.

CONTENUTO CONFEZIONE

Mouse wireless ricaricabile
Mini ricevitore
Cavo di ricarica Type-C
Manuale di istruzioni

CARATTERISTICHE

Design ergonomico per prevenire la sindrome da VDT
Pulsanti sinistro e destro silenziosi
Connessione wireless 2,4GHz + BT5.1
Mini ricevitore plug and play
Pulsanti laterali avanti/indietro per la velocità
800-1200-1600 DPI regolabili
Risparmio energetico
Batteria ricaricabile incorporata

SPECIFICHE

Dimensioni: L105x P75 x H60 mm
Peso: 68- \pm 5 g
Connessione: wireless da 2,4 GHz + Bluetooth
Vtaggio: 3,7 V \pm 5%
Corrente: 20mA
Distanza wireless: 10 metri
Risoluzione: 800-1200-1600 DPI
Numero di pulsanti: 6
Ciclo di vita: >3 milioni di click

COMPATIBILITÀ BLUETOOTH

Requisiti os: Windows8/10, Android 5.0, iOS13, Mac OS X 10.10 e versioni successive
Requisiti hardware: adattatore Bluetooth 4.0 e versioni successive

COMPATIBILITÀ A 2,4 GHz

Requisiti os: Windows XP/7/8/10 e versioni successive, Android 4.4 e versioni successive, iOS13 e versioni successive, MacOS X 10.5 e versioni successive, Linux Kernel 2.6+2, Chrome OS
Requisiti hardware: porta USB disponibile

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Assicuratevi che il mouse sia collegato all'interfaccia USB del computer.

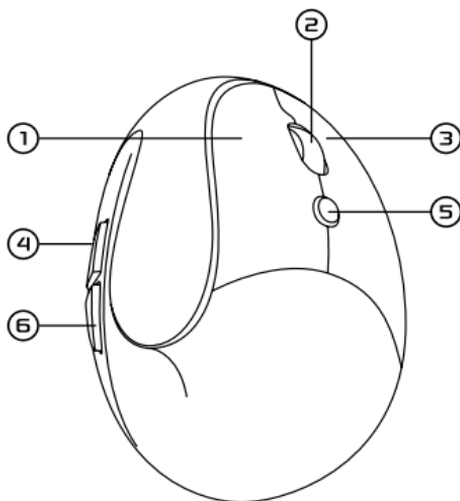
Se il mouse non va usato per molto tempo, scollegarlo e conservarlo in un luogo asciutto, per evitare che l'umidità si accumuli.

Il mouse è plug & play, non è necessario installare un driver.

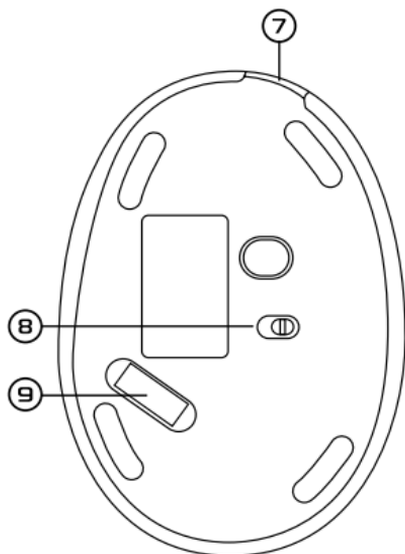
Se il mouse sembra non funzionare correttamente, provare a scollegare l'interfaccia USB, quindi ricollegarla al computer o collegarla ad altre porte USB disponibili sul computer.

ISTRUZIONI PER L'USO

Passa alla modalità 2.4GHz, collega il ricevitore USB Nano alla porta USB del dispositivo e attendi qualche secondo, il dispositivo riconoscerà il mouse. Passa alla modalità Bluetooth, seleziona "XDIMC550" nell'elenco Bluetooth del dispositivo da connettere, dopo alcuni secondi il dispositivo riconoscerà il mouse.



- ① - Clic sinistro
- ② - Scroll- Scorrere
- ③ - Clic con il tasto destro
- ④ - Commutazione DPI
- ⑤ - Avanti
- ⑥ - Indietro
- ⑦ - Porta di ricarica
- ⑧ - Interruttore di alimentazione
- ⑨ - Slot per ricevitore
- ⑩ - Ricevitore



PULSANTE DI COMMUTAZIONE DPI:

I DPI (punti per pollice) predefiniti sono impostati su 800.

Può essere regolato in base alle esigenze dell'utente.

Ogni pressione del pulsante di commutazione DPI aumenta il DPI nel seguente ordine: 800 > 1200 > 1600.





INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 marzo 2014 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure uno a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N° 49 del 14 marzo 2014.

CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA E ASSISTENZA PRODOTTI XD

Tutti i prodotti XD sono costruiti nel rispetto delle normative nazionali e internazionali regolanti la qualità dei materiali utilizzati nella fabbricazione. Qualora i prodotti dovessero presentare qualche inconveniente, l'utente è pregato di avvalersi della presente Garanzia, che dà diritto ad usufruire dell'assistenza tecnica.

La garanzia dei prodotti XD copre i difetti di funzionamento imputabili al processo di fabbricazione nel rispetto di quanto previsto dal Codice del Consumo (Decreto Legislativo 206/2005).

Garanzia dell'apparecchio:

La durata della garanzia è di:

- per usi privati mesi ventiquattro (24) dall'emissione del documento di acquisto (così come previsto dal Codice del Consumo)
- per usi professionali (per acquisti effettuati con emissione di fattura e partita IVA) mesi dodici (12) come previsto dall'art. 1490 del Codice Civile.

Il cliente, per poter usufruire del servizio di garanzia, dovrà esibire il documento d'acquisto rilasciato dal punto vendita.

Il diritto alla garanzia è sempre subordinato a verifica tecnica che ne certifichi la causa.

Non saranno coperti da garanzia:

- a) i danni accidentali, o danni causati da trascuratezza, cattivo uso, manomissione e ogni altro danno dovuto a negligenza del cliente;
- b) rimozione o danneggiamento dei sigilli di garanzia ed etichette apposte a scopo di identificazione sui prodotti;
- c) utilizzo di pezzi e accessori non originali;
- d) interventi software (l'installazione di software non compatibile e non autorizzato potrebbe compromettere il corretto funzionamento).

Il venditore non potrà essere ritenuto responsabile per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose e animali domestici dovuti alla mancata o errata osservazione di quanto riportato nel manuale di istruzioni del prodotto o sul prodotto stesso.

Informazioni su prodotti e condizioni di garanzia e centri di assistenza sono consultabili sul sito www.xd-enjoy.com o rivolgendosi al punto vendita Trony – DML dove è stato effettuato l'acquisto.