Logitech M590 Multi-Device Silent mouse bluetooth



Prezzo:

32,00 € Iva inclusa

SKU: 910-005197

Descrizione

Silenzio... M590 Multi-Device Silent ti consente di passare da un'attività all'altra in modo efficiente e silenzioso. Logitech FLOW offre la strabiliante capacità di navigare senza problemi su due computer e copiare e incollare contenuti da un computer all'altro. Grazie a una riduzione del rumore dei clic del 90%, avrai la certezza di non disturbare mai chi ti è accanto.

FLUSSO DI LAVORO SU PIÙ COMPUTER SENZA PROBLEMI

Sfrutta il potenziale di M590 con Logitech Flow, per un flusso di lavoro fluido con l'utilizzo contemporaneo di più computer. Potrai spostare il cursore del mouse sugli schermi di due computer diversi ed eseguire il copia e incolla di testo, immagini e file da un computer all'altro. È più efficiente rispetto all'invio di e-mail al proprio indirizzo.1

GODITI IL SUONO DEL SILENZIO

Grazie alla stessa sensazione tattile e a una riduzione del rumore del clic di oltre il 90%, M590 garantisce un'esperienza silenziosa a te e a chi ti sta intorno. Inoltre, M590 è dotato di piedini realizzati in materiale ad alte prestazioni e di scroller in gomma per un utilizzo silenzioso.

SCORRIMENTO ULTRAPRECISO

Il nostro scroller ultrapreciso offre una sensibilità ancora maggiore, così potrai scorrere in modo più rapido e più semplice le pagine Web lunghe. Una ricarica completa può durare fino a 70 giorni.

2 PULSANTI AZIONABILI CON IL POLLICE

Due pulsanti azionabili con il pollice offrono un controllo aggiuntivo proprio quando serve. Sono programmati per consentire di spostarsi avanti e indietro durante la navigazione su Web, ma possono essere personalizzati in base alle proprie esigenze sia su Mac OS X sia su Windows® tramite il software Logitech Options™, scaricabile gratuitamente.

DURATA DELLE BATTERIE DI 2 ANNI

Il mouse garantisce una maggiore efficienza grazie a 24 mesi di alimentazione con un'unica batteria AA. L'interruttore di accensione e spegnimento e la modalità di sospensione automatica riducono il consumo, mentre la spia luminosa della batteria evita fastidiose sorprese.2