



M171

Mouse wireless



CONNETTIVITÀ WIRELESS AFFIDABILE.

ORA, WIRELESS. Quando scegli il mouse wireless Logitech® M171, ottieni l'affidabilità di un sistema con cavo e la comodità e libertà della tecnologia wireless avanzata di Logitech a 2,4 GHz, con una portata di 10 metri. Questo mouse economico funziona per 12 mesi con una sola batteria AA. Installazione semplice: basta collegare il piccolo ricevitore wireless a una porta USB. Non dovrai complicarti la vita con associazioni e installazioni di software; inoltre, M171 è compatibile con Windows®, Mac e Chrome™.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Mouse wireless
- Ricevitore USB
- Una batteria AA
- Documentazione per l'utente
- Due anni di garanzia del produttore e supporto tecnico completo

CARATTERISTICHE

- Connettività wireless affidabile
- Raggio d'azione wireless di 10 metri
- Durata delle batterie di 12 mesi*
- Installazione facile
- Compatibilità universale: Windows®, Mac, Chrome™

* La durata della batteria varia a seconda dell'uso.

SPECIFICHE CONFEZIONE

	Confezione principale	Cartone di imballaggio principale
N. parte Nero	910-004424	n/d
Codice a barre	5099206062856 (EAN-13)	50992060628513 (SCC-14)
N. parte Blu	910-004640	n/d
Codice a barre	5099206062863 (EAN-13)	50992060628612 (SCC-14)
N. parte Rosso	910-004641	n/d
Codice a barre	5099206062870 (EAN-13)	50992060628711 (SCC-14)
Peso	123 g	1400 g
Lunghezza	12,50 cm	36,20 cm
Larghezza	8,20 cm	10,10 cm
Altezza/profondità	20,00 cm	25,90 cm
Volume	2,050 dm ³	0,0095 m ³
1 confezione principale	1	n/d
1 confezione intermedia	0	n/d
1 cartone di imballaggio principale	10	1
1 pallet EURO	1920	192
1 container da 6 metri (20 piedi)	28560	2856
1 container da 12 metri (40 piedi)	59520	5952
1 container da 12 metri (40 piedi) HQ	74400	7440



SPECIFICHE TECNICHE

- Dimensioni del mouse (lunghezza x larghezza x altezza): 97,7 x 61,5 x 35,2 mm
- Peso del mouse (batteria inclusa): 70,5 g
- Dimensioni del ricevitore nano (altezza x larghezza x profondità): 18,7 x 14,4 x 6,6 mm
- Peso del ricevitore nano: 2 g