



SCHEDA TECNICA WAVE KEYS FOR BUSINESS

Wave Keys for Business è una tastiera ergonomica facile da usare con un design ondulato per un'esperienza di digitazione ottimale. Il supporto per i polsi imbottito, la forma compatta e la digitazione fluida migliorano il supporto dei polsi e offrono un comfort per tutto il giorno. È facile da distribuire e soddisfa tutte le esigenze dell'IT: sicurezza, supporto globale, compatibilità e sostenibilità.

- **Favorisce il benessere dei dipendenti:** una tastiera ergonomica approvata dagli ergonomisti per migliorare il benessere dei dipendenti.
- **Sensazione familiare, comfort tutto il giorno:** il design ondulato offre immediatamente una sensazione confortevole senza che i dipendenti percepiscano una differenza netta rispetto alle tastiere tradizionali.
- **Più supporto per i polsi, meno pressione:** il supporto per i polsi imbottito con memory foam è progettato per ridurre la pressione e offrire un supporto migliore.¹
- **Più comfort. Più spazio:** il layout compatto è ideale per gli spazi di lavoro di piccole dimensioni e consente una posizione delle spalle più naturale quando si utilizza il mouse.²
- **Supporta un mondo più sostenibile:** realizzata con il 61% di plastica riciclata post-consumo³ e un packaging certificato FSC™ per ridurre l'impatto sull'ambiente.

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Connettività	2 modalità di connessione	Cavi Logi Bolt, <i>Bluetooth®</i> (versione 5.1)
	Raggio d'azione wireless	Raggio d'azione ⁴ fino a 10 m (visuale in campo aperto)
	EasySwitch	Fino a 3 canali
Durata (pressioni dei tasti)	Vita utile	10 milioni di pressioni dei tasti (tasti standard) 5 milioni di pressioni dei tasti (tasti funzione)
Batteria	Tipo di batteria	2 batterie AAA; fino a 3 anni ⁵
	Indicatore del livello di carica delle batterie	Sì
Tipo di tastiera	Dimensioni	Compatte
	Numero di tasti	99 (layout Stati Uniti)
	Tastierino numerico	10 tasti
	Digitazione	Tipo plunger/a membrana
	Tasti retroilluminati	No
	Bloc Maiusc con spia luminosa	Sì
	Bloc Num con spia luminosa	No
	Piedini inclinabili	Sì
Angoli di inclinazione	+4°	

Numero di serie	Regione	Paese	Layout
920-012058	SAMR	USA/Canada	Inglese (USA) (Qwerty)
920-012325		Messico (LAT)	Spagnolo - LAT (Qwerty)
920-012326		Brasile	Inglese internazionale (USA)
920-012327	EMEA	Germania, Austria	Tedesco (Qwerty)
920-012328		Francia	Francese (Azerty)
920-012329		Svizzera	Svizzero (Qwerty)
920-012330		Italia	Italiano (Qwerty)
920-012331		Spagna, Portogallo	Spagnolo - EUR (Qwerty)
920-012332		Danimarca, Finlandia, Islanda, Norvegia, Svezia	Paesi nordici (Qwerty)
920-012333		Gran Bretagna, Irlanda	Inglese UK (Qwerty)
920-012334	APJ	US INTL Belgio	Inglese internazionale (USA)
920-012336		Emirati Arabi Uniti	Arabo (Qwerty)
920-012337		Turchia	Turchia (Qwerty)
920-012338		Regione AP, Hong Kong	Inglese (USA) (Qwerty)
920-012339		Taiwan	Cinese tradizionale
920-012340		Corea	Coreano
920-012341	Giappone	Cina	Inglese (USA) (Qwerty)
920-012342		Giappone	Giapponese

Certificazione e compatibilità	Certificazione	Prodotto ergonomico certificato da United States Ergonomics™ Certificazione Works With Chromebook
	Compatibilità	Cavi USB Logi Bolt <ul style="list-style-type: none"> Windows 11 o versioni successive, Windows 10⁶ macOS 11 o versioni successive⁷ ChromeOS⁷ Linux⁷ Tecnologia wireless Bluetooth® Low Energy (BLE) <ul style="list-style-type: none"> Windows 10, 11 o versioni successive⁶ macOS 11 o versioni successive⁶ iPadOS 14 o versioni successive⁷ ChromeOS⁷ Linux⁷ Android 9.0 o versioni successive⁷
Software	Logitech Options+	Consente l'assegnazione personalizzata dei tasti
	Logitech Sync	Consente il monitoraggio remoto
Generali	Dimensioni e peso del prodotto	Wave Keys for Business A x L x P 219 x 376 x 30 mm Peso: 750 g (con batterie)
	Cavi USB-A	A x L x P 18,4 x 23,1 x 6,6 mm Peso: 2 g
	Peso confezione	1238 g
	Contenuto della confezione	Tastiera ergonomica 2 batterie AAA Cavi USB Logi Bolt Documentazione per l'utente
	Cartoni di imballaggio principali	4PK
Sostenibilità	Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 °C
	Garanzia	2 anni
	Imballaggio sostenibile	Imballaggio di carta: certificazione FSC™
Sostenibilità	Prodotto in plastica riciclata	Contenuto di plastica di Wave Keys for Business: 61% di plastica riciclata post-consumo. Sono escluse le parti in plastica del gruppo cavi stampati (PWA), del cavi e l'imballaggio.

	61% di materiale riciclato post-consumo ⁴		Imballaggi in carta certificati FSC™ FSC™ N003028
--	---	---	--

¹ Rispetto a una tastiera tradizionale Logitech senza supporto per i polsi.

² Rispetto a una tastiera standard.

³ Sono escluse le parti in plastica dei cavi, del gruppo cavi stampati (PWA) e dell'imballaggio.

⁴ Il raggio d'azione wireless varia in base alla frequenza e al tipo di utilizzo.

⁵ La durata della batteria varia in base alla frequenza e al tipo di utilizzo.

⁶ Personalizza il dispositivo installando l'app Logi Options+ disponibile per Windows e macOS su logi.com/optionsplus

⁷ L'app Logi Options+ non è attualmente supportata. Le funzioni di base del dispositivo saranno disponibili anche senza l'app.

logitech®

www.logitech.com/wave-keys-for-business

Contatta il tuo rivenditore o visita logitech.com/business

Logitech Americas
3930 North First Street,
San Jose, CA 95134 USA

Logitech Europe S.A.
EPFL - Quartier de l'Innovation
Daniel Borel Innovation Center
CH - 1015 Lausanne

Logitech Asia Pacific Ltd.
Tel: 852-2821-5900
Fax: 852-2520-2230

© 2025 Logitech. Logitech, Wave Keys, il logo Logitech e altri marchi Logitech sono di proprietà di Logitech e possono essere marchi registrati. *Android, Chrome, Linux, iPadOS, macOS, USB-C, Windows* e tutti gli altri marchi di terze parti appartengono ai rispettivi proprietari.

Il nome e i loghi *Bluetooth®* sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Logitech avviene dietro concessione di licenza. Linux e tutti gli altri marchi di terze parti appartengono ai rispettivi proprietari. Logitech non si assume alcuna responsabilità per errori eventualmente contenuti nel presente documento. Le informazioni su prodotto, prezzo e funzionalità contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

Data di pubblicazione: marzo 2025