



DATENBLATT

Signature Slim Wired Combo MK620

Die Signature Slim Wired Combo MK620 trägt mit ihrer zuverlässigen USB-C-Kabelverbindung zur Steigerung der Produktivität in verschiedenen Unterrichtsszenarien bei. Mit ihrer leisen, komfortablen Tastatur und einer beidhändig bedienbaren Maus mit schnellem Bildlauf eignet sich die Combo perfekt für gemeinsam genutzte Arbeitsbereiche. Dank einer nahtlosen Kompatibilität über verschiedene Betriebssysteme hinweg gewährleisten die Geräte zudem eine leistungsstarke Funktionalität.

- **Hochwertiges Tipgefühl.** Die Tastaturbelegung ist ideal für Schüler und Lehrer und verfügt über flache Tasten mit einer leichten Wölbung, die Zehnfingerschreibern eine vertraute Haptik vermitteln.
- **90 % weniger Klickgeräusche.** Die leisen Klicks tragen zur Konzentration in gemeinsamen Lernräumen bei. Die Maus verfügt über die Silent Touch-Technologie, die Klickgeräusche um 90 % reduziert.¹
- **Ideal für Rechts- und Linkshänder.** Die beidhändig bedienbare Maus eignet sich perfekt, wenn IT-Abteilungen in den Unterrichtsräumen kabelgebundene Lösungen bereitstellen müssen.
- **Schnelles Scrollen dank SmartWheel-Technologie.** Damit können Schüler und Lehrer lange Dokumente schnell durchscrollen und für eine detaillierte Überprüfung von Inhalten auf zeilenweises Scrollen umschalten.
- **KI auf Knopfdruck.** Für den Unterricht nützlich KI-Tools wie Copilot in Windows oder Gemini für ChromeOS können über die KI-Starttaste aufgerufen werden.² Zum Öffnen anderer KI-Ressourcen wie ChatGPT oder die Perplexity-App kann die Taste über Logi Tune angepasst werden.³
- **Einfache Konfiguration Ihrer bevorzugten OS-Einstellungen.** Mit dem Multi-OS-Umschalter können IT-Mitarbeiter ganz einfach zwischen *Windows*, *macOS* oder *ChromeOS* wechseln. Auch Studierende und Lehrkräfte können einfach per Knopfdruck zwischen unterschiedlichen Betriebssystemplattformen umschalten.

Konnektivität	Kabelgebunden	USB-C (USB-A-Adapter separat erhältlich)
	Kabellänge	180 cm
Strapazierfähigkeit (Tastenschläge)	Gebrauchsdauer	10 Millionen Anschläge (Standardtasten) 5 Millionen Anschläge (F-Zeilen-Tasten)
	Zuverlässigkeit	MTTF* über 150.000 Std. *Mittlere Betriebsdauer bis zum Ausfall der Elektroteile
Tastaturtyp	Größe	Standardgröße
	Tastenzahl	108 (US-Layout)
	Ziffernblock	10 Tasten
	Tastentyp	Flache, Notebook-ähnliche Scissor-Tasten
	Beleuchtete Tasten	Nein
	Beleuchtete Feststelltaste	Ja
	Beleuchtete Num-Taste	Nein
	Ausklappbare Füße	Ja
Zusätzliche Sondertasten	Neigungswinkel	+4° (Standard) oder +8° Tippwinkel
	Anpassbare Tasten	26
	KI-Starttaste	Starten von Copilot in Windows oder Gemini für ChromeOS (sofern auf Ihrem Gerät verfügbar). ² Anpassbar mit Logi Tune oder Options+. ³
	Aktionstaste	Personalisierbar mit Logi Tune oder Options+. ³
Maustyp	Bedienelemente für Meetings ⁴	Mikrofon stumm schalten/ Stummschaltung aufheben, Video ein/aus
	Abtastung	Optisch, präzise
	Abtastung in DPI	400-4000; Standard: 1000
	Scrollen	SmartWheel
Maustasten	Händigkeit	Für Links- und Rechtshänder geeignet
	Maustasten	4 (Linksklick, Rechtsklick, mittleres Scrollrad, DPI-Taste)
Zertifizierungen und Kompatibilität	Individuell anpassbare Tasten	2 (mittleres Scrollrad, DPI-Taste)
	Zertifizierungen	Works With Chromebook
Zertifizierungen und Kompatibilität	Kompatibilität	Erforderlich: • USB-C-Anschluss
		Kompatibel mit: • Windows 10, 11 oder höher ³ • macOS 12 oder höher ³ • ChromeOS ⁵ • Linux ⁵

Software	Logi Tune ¹	Logitech-Geräte anpassen und konfigurieren, Akkulaufzeit überprüfen und Firmware aktualisieren
	Logitech Sync ⁶	Ermöglicht Remote-Überwachung
Allgemein	Produktabmessungen und Gewicht	Signature Slim Wired K620 for Business H x B x T 134,8 x 433,8 x 23,1 mm - Gewicht: 707 g (inkl. Kabel) Signature Wired M520 for Business H x B x T 108,2 x 61 x 38,8 mm - Gewicht: 105 g (inkl. Kabel)
	Packungsgröße	H x B x T 141 x 441 x 65 mm
	Verpackungsgewicht	950 g
	Inhalt	Kabelgebundene Tastatur Kabelgebundene Maus Bedienungsanleitung
	Hauptkartons	4 Stück
	Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
	Gewährleistung	2 Jahre
	Niedrigerer Stromverbrauch	49 % weniger Stromverbrauch im Vergleich zur Logitech K120 Tastatur. 50 % weniger Stromverbrauch im Vergleich zur Logitech M100 Maus.
Nachhaltigkeit	Mit recyceltem Kunststoff	Kunststoffanteil der Tastatur: Hergestellt mit 66 % recyceltem Kunststoff. Kunststoffanteil der Maus: Hergestellt mit 71 % recyceltem Kunststoff. Ausgenommen Kunststoff der Leiterplattenbaugruppe (PWA), der Kabel sowie der Verpackung.
	Kohlenstoffarmes Aluminium	Die Aluminiumplatte im Inneren der Signature Slim Wired K620 Tastatur wird mit erneuerbaren Energien und nicht mit fossilen Brennstoffen hergestellt.
	Umweltfreundliche Verpackung	Papierverpackung: FSC™-zertifiziert



66 %
recyceltes Material⁷



FSC™
zertifizierte
Papierverpackung

FSC® N003028

Teilenummern				
Tastatur-Maus-Set				Adapter USB-A auf USB-C ⁸
Region	Teilenummer	Land	Tastaturlayout	Teilenummer
Nord- und Südamerika	920-013303	USA, Kanada	Englisch US (Qwerty)	956-000168
	920-013341	Mexiko (LAT)	Spanisch – LAT (Qwerty)	956-000168
Europa, Nahost und Afrika	920-013342	Schweiz	Schweizerisch (Qwertz)	956-000169
	920-013343	Deutschland, Österreich	Deutsch (Qwertz)	956-000169
	920-013344	Frankreich	Französisch (Azerty)	956-000169
	920-013345	Spanien	Spanisch – EUR (Qwerty)	956-000169
	920-013346	Italien	Italienisch (Qwerty)	956-000169
	920-013347	Dänemark, Finnland, Island, Norwegen, Schweden	Nordische Länder (Qwerty)	956-000169
	920-013348	Vereinigtes Königreich, Irland	Englisch UK (Qwerty)	956-000169
	920-013349	EMEA-Region; Türkei	Englisch international (USA)	956-000169
	920-013359	Belgien	NLB (Azerty)	956-000169
	920-013360	Portugal	PTG (Qwerty)	956-000169
	920-013350	Vereinigte Arabische Emirate	Arabisch (Qwerty)	956-000169
	Asien-Pazifik	920-013351	AP-Region; Thailand	Englisch USA (Qwerty)
920-013352		Korea	Koreanisch	956-000170
920-013353		Taiwan, Hong Kong	Chinesisch (traditionell)	956-000170
920-013354		China	Englisch USA (Qwerty)	956-000171
920-013355		Japan	Japanisch	956-000172

¹ Klickgeräusche um mehr als 90 % geringer im Vergleich zum Modell Logitech M185. Geräuschpegel beim Linksklick und Tippen in dBA gemessen in einem unabhängigen Labor mit einer Entfernung von 1 m.

² *Copilot* erfordert *Windows 11* oder höher und *Gemini Chrome* Version 133.0.6882.0 oder höher. Weitere Informationen finden Sie unter logitech.com/support/MK620B

³ Passen Sie die Geräteeinstellungen an, indem Sie die Logi Tune oder Logi Options+ App installieren, erhältlich für *Windows* und *macOS* unter logi.com/tune oder logi.com/optionsplus.

⁴ Für Meeting-Steuertasten ist Logi Tune oder Logi Options+ erforderlich, um alle Funktionen nutzen zu können. Unter *Windows* funktioniert die Taste zur Stummschaltung des Mikrofons sofort mit *Microsoft Teams* und *Webex*. Weitere Informationen finden Sie unter logitech.com/support/MK620B

⁵ Logi Tune und Logi Options+ App werden derzeit nicht unterstützt. Die Grundfunktionen des Geräts sind ohne Software verwendbar.

⁶ Erfordert den Download von Logi Tune auf einzelnen Notebooks.

⁷ Ausgenommen Kunststoff in Leiterplattenbaugruppe (PWA), Kabeln, Empfänger und Verpackung.

⁸ Separat erhältlich auf logi.com und ausgewählten Kanälen.

logitech for education

logitech.com/signature-slim-wired-combo-business

Wenden Sie sich an Ihren Händler oder kontaktieren Sie uns unter www.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, Logi, Options+, Tune und das Logitech Logo sind Marken bzw. eingetragene Marken von Logitech Europe S.A. und/oder deren Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. *mac* und *macOS* sind Marken von Apple Inc. Dieses Produkt ist mit Geräten kompatibel, auf denen die neueste Version von *ChromeOS* ausgeführt werden kann. Es wurde zertifiziert und entspricht den Kompatibilitätsstandards von *Google*. *Google* ist nicht verantwortlich für den Betrieb dieses Produkts oder dessen Einhaltung von Sicherheitsanforderungen. *Chromebook* und das *Works With Chromebook*-Logo sind Marken von *Google LLC*. *Windows* ist eine Marke der *Microsoft Corporation*. *Linux* ist die eingetragene Marke von *Linus Torvalds* in den USA und anderen Ländern. *USB-C* ist eine Marke des *USB Implementers Forum*. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Rechteinhaber.

Veröffentlicht im Juni 2025