



# Logitech Lift for Mac Vertical Ergonomic Mouse



## Design für Mac, entwickelt für Komfort;

Wenn der Büroalltag Sie runterzieht, hoch die Hände! Die Lift für Mac ergonomische vertikale Maus ist perfekt für kleine bis mittelgroße Hände geeignet, speziell für Mac design und für Komfort entwickelt.

Weiche gummierte Griffflächen und eine bequeme Daumenauflage machen das Arbeiten gleich viel bequemer. Lassen Sie locker, entspannen Sie sich und nehmen Sie eine natürliche Handhaltung von 57° ein. Und mit den Produktivitätsfunktionen, die auf Ihren Arbeitsstil abgestimmt sind, können Sie sich von morgens bis abends konzentrieren.

## INHALT

Lift für Mac vertikale ergonomische Maus  
1 Batterie vom Typ AA;  
Schnellstartanleitung

## FUNKTIONEN

Lift für Mac vertikale ergonomische Maus

Design für Mac, entwickelt für Komfort;  
Optimiert für macOS / funktioniert mit iPadOS (3) (Verbindung über Bluetooth);  
Eine natürliche Händedruck-Position für ganztägigen Komfort;  
Strukturierte Griffflächen und bequeme Daumenauflage, ideal für kleine und mittelgroße Hände;  
Leise Klicks und geräuschloses SmartWheel;  
4 leicht zu erreichende, anpassbare Tasten(1)  
Batterielaufzeit bis zu 2 Jahre(2)  
54 % recycelter Kunststoff (ausgenommen Kunststoff in Empfänger, Batterie, Leiterplattenbaugruppe (PWA) und FFC-Kabel);

(1) Erfordert die Logi Options+ Software, zum Download verfügbar unter [logitech.com/optionsplus](https://logitech.com/optionsplus)

(2) Die Batterie-/Akkulaufzeit ist abhängig von Nutzungs- und Umgebungsbedingungen.

(3) Für andere Systeme als Windows® und macOS werden die grundlegenden Funktionen ohne Software unterstützt.

(1) Erfordert die Logi Options+ Software, zum Download verfügbar unter [logitech.com/optionsplus](https://logitech.com/optionsplus).

(2) Die Batterie-/Akkulaufzeit ist abhängig von Nutzungs- und Umgebungsbedingungen.

(3) Für andere Systeme als Windows® und macOS werden die grundlegenden Funktionen ohne Software unterstützt.

(4) Ausgenommen Kunststoff in Empfänger, Batterie, PWA und FFC-Kabel

## Verpackung

	Primary pack	Master shipper carton
Teilenummer	910-006477	N/A
Strichcode	5099206099906 (EAN-13)	50992060999019 (SCC-14)
Gewicht gr	210	980
Länge cm	8.75	18.6
Breite cm	7.7	15.4
Höhe/Tiefe cm	14.7	16.8
Lautstärke	0.99 dm <sup>3</sup>	0m <sup>3</sup>
1 Hauptpaket	1	N/A
1 Hauptkarton	4	1
1 Palette EURO	1116	279
1 Container 20 Fuß	23712	5928
1 Container 40 Fuß	49296	12324
1 Container 40 Fuß HQ	56880	14220
OFF-WHITE/PALE GREY EMEA		
Part #: 910-006477		
EAN: 5099206099906		
Bar code: 50992060999019		

## SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Bluetooth® Low Energy  
macOS 11 oder höher  
iPadOS 14 oder höher(3)

Kompatibel mit Logi Bolt USB-Empfänger (nicht im Lieferumfang enthalten)

(3) Für andere Systeme als Windows® und macOS werden die grundlegenden Funktionen ohne Software unterstützt.

## TECHNISCHE DATEN

Unterstützte Anschlüsse:  
Bluetooth Low Energy-Technologie  
Kompatibel mit Logi Bolt USB-Empfänger (nicht im Lieferumfang enthalten)

Unterstützte Software:  
Logi OPTIONS+

Batterietyp:  
1 Batterie vom Typ AA  
Batterielaufzeit: bis zu 24 Monate\*

\* Die Batterielebensdauer ist von Nutzungs- und Umgebungsbedingungen abhängig.

Kabellose Reichweite:  
10 Meter (33 Fuß) kabellose Reichweite \*\*

\*\*Die kabellose Reichweite ist von Betriebsumgebung und Computerkonfiguration abhängig.

Sensor-Technologie  
Sensortyp: Logitech Advanced Optical Tracking  
DPI-Bereich: 400•4000 DPI (vollständig anpassbar in 100-DPI-Schritten)  
Nennwert: 1000 DPI

Tasten  
Anzahl der Tasten: 6 (Links-/Rechtsklick, Zurück/Vorwärts, Mittelaste, Scroll-Rad mit Mittelklick)

Abmessungen:  
Höhe: 71 mm (2,7 Zoll)  
Breite: 70 mm (2,7 Zoll)  
Länge: 108 mm (4,2 Zoll)  
Gewicht: 125 g