



Veš izbrani izdelek.



## LOGITECH BREZŽIČNA MIŠKA MX MASTER 3S BUSINESS GRAPHITE-OEM

ŠIFRA: LOGMI-MX\_MASTER3S

**118.99€**

910-006582 LOGITECH 5099206107885

### DODATNE INFORMACIJE

<b>Weight</b>	0.2200 kg
<b>Dimensions</b>	8.4 × 5.1 × 5.1 cm
<b>Garancija mesecih</b>	24 mesecev
<b>Proizvajalec</b>	LOGITECH



**Zaloga:** 10 na zalogi

**Kategorije:** [Miške](#), [Miške in tipkovnice](#)



## OPIS IZDELKA

### GRADBENICI PRIHODNOSTI

Seriya MX je kot nalašč za posebne potrebe delovnega toka, kot sta kodiranje in ustvarjalno delo.



Izdelki serije MX so narejeni tako, da trajajo; izdelani iz trdnih, kakovostnih materialov in zasnovani tako, da vzbujajo zaupanje in izostrijo delovno osredotočenost  
Vaš izbrani izdelek.

## **IZKUŠNJA SERIJE MX**

Na podlagi desetletij praktičnega in znanstvenega strokovnega znanja o človeški interakciji smo ustvarili serijo MX za zagotavljanje intuitivnih izkušenj, ki povzročajo zasvojljivost in povečujejo učinkovitost in dobro počutje.

### **Značilnosti oblikovanja**

Desničarska, izklesana miška polne velikosti

### **MagSpeed™ elektromagnetno drsno kolesce**

Pomikanje 1000 vrstic na sekundo

Samodejno prestavljanje med hiperhitrim in zaskočnim

Skoraj tiho, izjemno tiho drsenje

### **7 prilagodljivih gumbov**

Levi/desni klik, Nazaj/Naprej

Drsno kolesce MagSpeed + gumb za preklop načina

Kolešček, gumb za kretnje

### **Več računalnikov, več povezav**

Gumb Easy-Switch™ za delo na do 3 računalnikih

Logitech Flow Technology nadzor med računalniki in OS ter deljenje datotek3 Zahteva aplikacijo Logi Options+, ki je na voljo v sistemih Windows in macOS na [logitech.com/optionsplus](https://logitech.com/optionsplus)

Združite do 6 izdelkov Logi Bolt z 1 sprejemnikom Logi Bolt4 Zahteva aplikacijo Logi Options+, ki je na voljo v sistemih Windows in macOS na [logitech.com/optionsplus](https://logitech.com/optionsplus)

### **Hitro polnjenje, nič izpadov**

Polnilna baterija Li-Po (500 mAh) se lahko uporablja med polnjenjem (polnilna vrata USB-C)

### **IZDELAN ZA DELOVNO MESTO**

#### **Sledite na tako rekoč kateri koli površini**

Logitech Darkfield™ Tracking omogoča sledenje na tako rekoč kateri koli površini, tudi na steklu z najmanjšo debelino stekla 54 mm. , z najboljšo natančnostjo 8000 DPI v svojem razredu

#### **Tehnologija tihega klikanja**

Funkcija tihega klikanja odpravi 90 % hrupa pri klikanju za manj motenj in boljše osredotočenost6 V primerjavi z Logitech MX Master 3.



## Dva načina povezovanja, združljivost z več operacijskimi sistemi

Vaš izbrani izdelek.

USB sprejemnik Logi Bolt: osnovne funkcije naprav Windows®, macOS, Linux®7 bodo podprte brez programske opreme za sisteme, ki niso Windows in macOS. Osnovne funkcije naprav Chrome OS™ 8 bodo podprte brez programske opreme za sisteme, ki niso Windows in macOS.

Bluetooth® Low Energy: osnovne funkcije naprav Windows, macOS, Linux9 bodo podprte brez programske opreme za sisteme, ki niso Windows in macOS. Osnovne funkcije naprav Chrome OS10 bodo podprte brez programske opreme za sisteme, ki niso Windows in macOS., osnovne funkcije naprav iPadOS11 bodo podprte brez programske opreme za sisteme, ki niso Windows in macOS.

## Brezžična tehnologija Logi Bolt

Do 10 metrov brezžičnega dosega, tudi v preobremenjenih brezžičnih okoljih12Brezžični doseg se lahko razlikuje glede na delovno okolje in nastavitvev računalnika.

Varnostni način 1, način varnostne stopnje 4 zveznih standardov za obdelavo informacij (FIPS).

Vnaprej seznanjen s sprejemnikom USB Logi Bolt, ki ni na voljo v škatli13 Brezžični izdelki Logi Bolt se ne bodo združili z drugimi sprejemniki USB Logitech.

## IT Admin Množična uvedba

Posodobitve vdelane programske opreme naprave (DFU)

Aplikacija za prilagajanje: Podprto z Logi Options+ v sistemih Windows in macOS14 Na voljo v sistemih Windows in macOS na [logitech.com/optionsplus](https://logitech.com/optionsplus)

## Dimenzije

MX Master 3S za podjetja

Višina: 124,9 mm

Širina: 84,3 mm

Globina: 51 mm

Teža: 141g

Logi Bolt USB sprejemnik

Višina: 18,4 mm

Širina: 14,4 mm

Globina: 6,1 mm

Teža: 2g