

Erledigt

Apple Magic Mouse 2 kompatibel mit Windows und (Arch) Linux?

Beitrag von „Cortablo“ vom 16. Mai 2020, 15:47

Hallo, ist die Apple Magic Mouse 2 kompatibel mit Windows und Linux (Arch Linux)?

Gibt es irgendwelche Features welche unter diesen Systemen nicht funktionieren?

Cortablo

Beitrag von „RizziCR“ vom 16. Mai 2020, 16:18

Unter Windows (mit den BootCamp Treibern) nutzbar. Aber nicht alles an Gesten gibt es unter Windows

Zu ARCH Linux kann ich keine Aussage machen.

Beitrag von „Nordel“ vom 16. Mai 2020, 16:20

Ja, das ist kein Problem. Für Windows brauchst du die Treiber. Einfach Google fragen. Für Features gibt es div. Programme und [Hier](#) findest du eine Anleitung, wie du die Maus unter allen Systemen nutzen kannst, ohne ständig neu koppeln zu müssen.

Beitrag von „Cortablo“ vom 17. Mai 2020, 10:36

In der Anleitung geht es glaube ich nur um die Magic Mouse 1?

Beitrag von „Nordel“ vom 17. Mai 2020, 11:50

Das ist egal. 1 und 2 unterscheiden sich nur in der Art des Stromspeichers. Mouse 2 hat einen Akku, Mouse 1 erfordert Batterien.

Beitrag von „Cortablo“ vom 22. Mai 2020, 12:39

Brauche ich für die Magic Mouse 2 auch eine original AirPort-Bluetooth Karte oder kann ich einfach einen USB-Bluetooth Dongle nutzen?

Beitrag von „PhilippLight“ vom 22. Mai 2020, 12:55

Geht auch mit jedem anderen Bluetooth Dongle. Ist im Prinzip ja auch nur eine normale Bluetooth-Maus.

Beitrag von „Cortablo“ vom 22. Mai 2020, 12:57

Ok, ich habe gerade nochmal gegoogelt und habe noch gelesen das unter Linux scrollen nicht funktioniert, kann das jemand bestätigen?

Beitrag von „cure“ vom 24. Mai 2020, 09:56

Scrollen funktioniert schon unter Linux. Aber nicht analog und so flüssig wie unter MacOS.
Es wird nur ein "Mausrad" emuliert.

Beitrag von „Cortablo“ vom 25. Mai 2020, 21:18

Ist produktives Arbeiten mit der MM2 unter Linux dann überhaupt möglich?