

Dell TouchPad / TrackPad - keine rechte Maustaste (per Zwei-Finger Touch) und kein Zwei-Finger-Scrolling

Beitrag von „itisme“ vom 4. Oktober 2023, 09:14

Hallo 😊

hat jmd. nen Tipp für mich, wie ich bei einem Dell Notebook (Vostro V13) unter Windows den Rechtsklick per TrackPad hinbekomme?

Unter Linux funktioniert das perfekt, auch das Zwei-Finger-Scrollen funktioniert dort.

Den Tip, den Synaptics-Treiber zu installieren (v14) habe ich schon (leider ohne Erfolg) getestet.

Vielleicht hat ja von Euch jmd. ein ähnliches Problem gelöst?

Vielen Dank schon mal! 😊

Beitrag von „Nio82“ vom 4. Oktober 2023, 15:19

Schau doch einfach mal ob du das in den System Einstellungen zum Beispiel in der alten Systemsteuerung, aktivieren kannst. Der Synaptics Treiber installiert ja nicht nur die Treiber Dateien sondern auch Software die meist auch im System Tray im Hintergrund mit läuft. Oder google mal nach "Dell Vostro V13 Trackpad sekundär Klick aktivieren" oder ähnliches.

Beitrag von „max.b1963“ vom 5. Oktober 2023, 02:19

[itisme](#)

Habe auch längere Zeit für mein Synaptics Touchpad gebraucht.

1.SSDT-XOSI.aml nach ACPI kopieren und entsprechenden XOSI Patch (Rename _OSI to XOSI (OS)) unter ACPI Patches installieren

2.VoodooI2C.[kext installieren](#)

3.VoodooI2CHID.[kext installieren](#)

3.VoodooPS2Controller.[kext installieren](#) (VoodooInput.kext Plugin deaktivieren - ist bereits als Plugin bei VoodooI2C.kext vorhanden)

Für den Rechtsklick unter Bootcamp (Windows) das Boot Camp Treiber Programm für Windows installieren (es erscheint eine kleine graue Raute im System Tray) und dann unter dem Tab Touchpad die entsprechenden Eigenschaften aktivieren.

Hoffe es klappt.

Beitrag von „itisme“ vom 5. Oktober 2023, 09:12

Vielen Dank Euch Beiden! 

[Nio82](#) Den Sekundär-Klick kann ich da nicht konfigurieren, ist maximal abgespeckt, dort. Auch das Synaptics-Tool zeigt nur den Primär-Klick und die Touch-Aktivität per Touch-Feld und den Sekundär-Klick ausschließlich wenn die Hardware-Taste betätigt wird.

Dass es ein Treiber-Problem ist würde ich als gegeben sehen, da ja unter Linux alles einwandfrei funktioniert.

[max.b1963](#) Hab [diesen von 2015](#) gefunden ... mal schauen, ob da ein passender Synaptics-Treiber dabei ist, oder meinstest Du ein anderes Paket?

Beitrag von „max.b1963“ vom 5. Oktober 2023, 10:13

Sollte gehen. Über die Apple Software Update Funktion unter Windows wird dann noch eine neuere Version angeboten.

Gruss

Beitrag von „Nio82“ vom 5. Oktober 2023, 14:33

[itisme](#)

Du kannst es definitve auch wie [max.b1963](#) es schreibt mit der BootCamp Support Software versuchen. Könnte ja sein das Windows das Notebook wie ein Macbook behandelt, da du res ja mit OC startest & dann erst in den Windows Bootmanager. Wäre zwar ungewöhnlich, aber möglich.

Für das Support Packet öffnest du in macOS den BootCamp-Assistenten & gehst in der Menüleiste auf "Aktion" & dann auf "Windows-Supportsoftware laden".

Beitrag von „max.b1963“ vom 5. Oktober 2023, 22:06

Sorry. Mein Fehler. Bin davon ausgegangen, dass du Windows über Bootcamp installiert hast. Dann müsstest du auch die Treiber via Bootcamp Tool installieren. In jedem anderen Fall handelt es sich um ein Windows Treiber Problem, das mit Opencore nichts zu tun hat. Hier stimme ich [Nio82](#) voll zu.