

Dell Latitude 7390 Akkulaufzeit und Performance verbessern

Beitrag von „bluebyte“ vom 17. Dezember 2024, 18:55

Teste die Akkulaufzeit mal mit einem Referenz-OS, z.B. ein Live-Linux.

Es könnte durchaus möglich sein, dass der Akku nicht mehr die volle Kapazität erreicht.

Die durchschnittliche Akku-Laufzeit beträgt bei dem Modell 4,5 Stunden.

Im Idle liegt die durchschnittliche Akku-Laufzeit bei 28 Stunden.

Für ein Notebook mit X86-Technologie sind das durchaus ganz passable Werte.

Auf jeden Fall sind 30 Minuten nicht mehr normal.

Starte mal die Aktivitätsanzeige. Schau auf CPU-Auslastung und Energieverbrauch.

Auch wenn die Anzeige mit dem Energieverbrauch nicht besonders genau ist.

Boot-Dauer:

Eine randvoll gefüllte SSD kann auch die Ursache sein.

Geschwindigkeitseinbußen gibt es schon, wenn die SSD zu 80% gefüllt ist.

Kritisch wird es ab 90%.

Stelle "ThirdPartyDrives" auf "True" (Haken rein).

Funktioniert bei dir Bluetooth?

Ich erinnere mich nur zu gut an lange Boot-Zeiten bei meinem alten Lenovo T520.

Eine unsaubere Konfiguration von Bluetooth war damals die Ursache.

Achte beim Start bei der Bildschirmausgabe auf sich wiederholende Ausgaben.

Ich erinnere mich nicht mehr an den Ausgabebetext.

Jedenfalls hat er damals immer wieder versucht was zu laden.

Irgendwann hat er da abgebrochen und ist durchgestartet.

Nachdem ich Bluetooth vernünftig konfiguriert hatte war der Spuk vorbei.