

Big-SUR Alienware 14 4700MQ Erfolgreich installiert

Beitrag von „Capos81“ vom 28. Juni 2023, 22:23

Habe von Catalina 10.15.7 Upgrade gemacht auf Big SUR Erfolgreich installiert was nicht geht ist nur der AirDrop ist aber nicht so wichtig gibt es ja alternativ dafür alles funktioniert prima

WiFi 2.4 5G GHz AR9462 Funktioniert

Bluetooth 4.0 AR3012 Funktioniert

Sound ALC668 Funktioniert

4K 8K HiDPI Aktiviert

H264 HEVC Aktiviert

Trim Funktion Aktiviert

Trackpad Funktioniert

Nachträglich auch gemacht Sleep Funktion Funktioniert

Opencore und Clover Sleep Funktion Fixen

Commands:

Sudo pmset autopoweroff 0

Sudo pmset powernap 0

Sudo pmset standby 0

Sudo pmset proximitywake 0

Sudo pmset tcpkeepalive 0

Führen Sie alles auf einmal im Terminal aus und geben Sie nach den ersten beiden Schritten Ihr Passwort ein.

In Boot Arguments, add :

keepsyms=1

swd_panic=1

Beitrag von „Capos81“ vom 11. Juli 2023, 09:28

Intel HD Graphics 4600:

Chipsatz-Modell: Intel HD Graphics 4600

Typ: GPU

Bus: Integriert

VRAM (dynamisch, maximal): 1536 MB

Hersteller: Intel

Geräte-ID: 0x0412

Versions-ID: 0x0006

Metal-Familie: Unterstützt, Metal GPUFamily macOS 11

Displays:

Display:

Auflösung: 2560 x 1440 (QHD/WQHD - Wide Quad High Definition)

UI sieht aus wie: 1280 x 720 @ 60.00Hz

Framepuffertiefe: 24-Bit Farbe (ARGB8888)

Hauptdisplay: Ja

Synchronisierung: Aus

Eingeschaltet: Ja

Helligkeit automatisch anpassen: Ja

Verbindungstyp: Intern

Native Command Queuing: Ja

Queue Depth: 32

Wechselmedien: Nein

Absteckbares Laufwerk: Nein

BSD-Name: disk0

Medienart: Solid State

TRIM-Unterstützung: Ja

Partitionstabellentyp: GPT (GUID-Partitionstabelle)

S.M.A.R.T.-Status: Überprüft

Volumes:

EFI:

Kapazität: 209,7 MB (209.715.200 Byte)

Dateisystem: MS-DOS FAT32

BSD-Name: disk0s1

Inhalt: EFI

Softwareversionen:

CoreWLAN: 16.0 (1657)

CoreWLANKit: 16.0 (1657)

Menüerweiterung: 17.0 (1728)

Systeminformationen: 15.0 (1502)

IO80211-Familie: 12.0 (1200.12.2)

Diagnose: 11.0 (1163)

AirPort-Dienstprogramm: 6.3.9 (639.15)

Schnittstellen:

en2:

Kartentyp: AirPort Extreme (0x168C, 0x2003)

Firmware-Version: Atheros 946X: 4.0.74.0-P2P

MAC-Adresse: xx:xx:xx:xx:xx:xx

Locale: ETSI

Länderkennung: ID

Unterstützte PHY-Modi: 802.11 a/b/g/n

Unterstützte Kanäle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140

Ruhezustand bei drahtlosem Zugriff beenden: Unterstützt

Status: Verbunden

Apple Bluetooth-Softwareversion: 8.0.3d9

Hardware, Funktionen und Einstellungen:

Name: MacBook Pro von privat
Adresse: xx-xx-xx-xx-xx-xx
Bluetooth Low Energy wird unterstützt: Ja
Handoff wird unterstützt: Nein
Instant Hotspot unterstützt: Nein
Hersteller: Qualcomm Atheros
Transport: USB
Firmwareversion: 7.4354 (6.1)
Bluetooth-Signal: Ein
Sichtbar: Aus
Verfügbar: Ja
Zeigegerät automatisch suchen: Ein
Entferntes Beenden des Ruhezustands: Ein
Hersteller-ID: 0x0CF3
Produkt-ID: 0x3004
Bluetooth-Kernspezifikation: 4.1 (0x7)
HCI-Revision: 0x1102
LMP-Version: 4.0 (0x6)
LMP-Unterversion: 0x01
Gerätetyp (Obergruppe): Computer
Gerätetyp (komplett): Mac Portable
Composite-Klasse des Geräts: 0x38010C
Geräteklasse (Obergruppe): 0x01
Geräteklasse (Untergruppe): 0x03
Dienstklasse: 0x1C0
Tastatur automatisch suchen: Ein

Geräte (verbunden, konfiguriert, etc.):

Geräte:

AirPods von XXXXXX:

Standardeingabegerät: Ja

Eingabekanäle: 1

Hersteller: 4c

Aktuelle SampleRate: 8000

Transport: Bluetooth

Eingangsquelle: Standard

AirPods von XXXXX:

Standardausgabegerät: Ja

Standard-Systemausgabegerät: Ja

Hersteller: 4c

Ausgangskanäle: 2

Aktuelle SampleRate: 48000

Transport: Bluetooth

Ausgangsquelle: Standard

Speaker (Analog):

Hersteller: Voodoo

Ausgangskanäle: 2

Aktuelle SampleRate: 48000

Transport: Integriert

Ausgangsquelle: Speaker (Analog)

Headphones (Black Left):

Hersteller: Voodoo

Ausgangskanäle: 2

Aktuelle SampleRate: 48000

Transport: Integriert

Ausgangsquelle: Headphones (Black Left)

Microphone (Black Left):

Eingabekanäle: 2

Hersteller: Voodoo

Aktuelle SampleRate: 48000

Transport: Integriert

Eingangskanäle: Microphone (Black Left)

Microphone (ATAPI):

Eingabekanäle: 2

Hersteller: Voodoo

Aktuelle SampleRate: 48000

Transport: Integriert

Eingangsquelle: Microphone (ATAPI)

Digital-out (HDMI):

Hersteller: Voodoo

Ausgangskanäle: 8

Aktuelle SampleRate: 48000

Transport: Integriert

Ausgangsquelle: Digital-out (HDMI)