

Big-SUR Alienware 14 4700MQ Erfolgreich installiert

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

Zeigergerät 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

Eingangsquelle: 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)