

Erledigt

MSI Laptop zum Hackintosh machen Möglich ?

Beitrag von „Michu2504“ vom 20. April 2020, 15:53

Hey ,

ich bin Neu hier , und würde gerne mein MSI GV72VR 7RF zum Hackintosh machen ist das den möglich ?

hat da einer ne Ahnung , habe gehört , das man da genau gucken muss deswegen würde ich gerne sicher gehen .

und wissen wie ich das mache und was ich dafür brauche .

LG

Michu 

Beitrag von „Jono“ vom 20. April 2020, 16:06

Liste uns bitte mal die technischen Eckdaten von dem Gerät auf, keiner hier hat Lust sich das bei Google erst zusammensuchen zu müssen.

CPU und Grafikkarte wären besonders wichtig, bitte genaue Modelle angeben und nicht nur „Ist ein i5“

Beitrag von „yamek“ vom 20. April 2020, 16:31

Hier mal das Data Sheet (Quelle Mediamarkt.de)

Highlights

Prozessor	Intel® Core™ i7-7700HQ Prozessor (bis zu 3,80 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik 2.0, 6 MB Intel® Cache)
Arbeitsspeicher-Größe	8 GB
Arbeitsspeicher-Konfiguration	1x 8 GB
Betriebssystem	Windows 10 Home
Festplatte 1	SSD , 512 GB , M.2
Festplatte 2	HDD , 1 TB , SATA
Grafikkarte	GeForce® GTX 1060
Anschlüsse	1x USB 3.0 Typ-C, 2x USB 3.0, 1x USB 2.0, 1x HDMI, 1x Mini DisplayPort, 1x RJ-45, 1x Mic-in, 1x SPDIF 7.1
Farbe	Schwarz/Anthrazit
Bildschirmauflösung	1.920 x 1.080 Pixel
Lieferumfang	Notebook, Akku, Netzteil, Netzkabel, Kurzanleitung

Display

Bildschirmauflösung	1.920 x 1.080 Pixel
Bildqualität	Full-HD
Bildschirmdiagonale (cm)	43.9 cm
Bildschirmdiagonale (Zoll)	17.3 Zoll
Bildverhältnis	16:9

Arbeitsspeicher

Arbeitsspeicher-Typ	DDR4
Arbeitsspeicher-Größe	8 GB
Arbeitsspeicher-Konfiguration	1x 8 GB

Prozessor

Prozessor	Intel® Core™ i7-7700HQ Prozessor (bis zu 3,80 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik 2.0, 6 MB Intel® Cache)
Prozessor-Taktfrequenz	2.80 GHz
Anzahl Prozessorkerne	4
Prozessor-Taktfrequenz mit Turbo	3.80 GHz
Cache-Speicher Typ	Intel Smart-Cache
Cachegröße	6 MB

Grafikkarte

Grafikkarte	GeForce® GTX 1060
Grafikkarte Hersteller	NVIDIA®
Grafikspeicher-Typ	GDDR5
Grafikspeicher dediziert	6 GB

Festplatte

SSD-Speicher	Ja
Anzahl installierter Festplatten	2
Festplatte 1	SSD , 512 GB , M.2
Festplatte 2	HDD , 1 TB , SATA

Konnektivität

Anschlüsse	1x USB 3.0 Typ-C, 2x USB 3.0, 1x USB 2.0, 1x HDMI, 1x Mini DisplayPort, 1x RJ-45, 1x Mic-in, 1x SPDIF 7.1
WLAN	Ja
WLAN (Standards)	Intel® Wireless-AC (1x1)
Bluetooth	Ja

Ausstattung

Betriebssystem	Windows 10 Home
Software inklusive	MSI Software-Paket, WTFast mit 2 Monate Premium Lizenz (Download notwendig)
Kartenleser	Ja
Integriertes Mikrofon	Ja
Anzahl Lautsprecher	1
VR ready	Ja
Besondere Merkmale	Intel® Core™ i7-7700HQ Prozessor der siebten Generation, Windows 10 Home, GeForce® GTX 1060 Grafik mit Desktop-Performance, Reflexionsarmer 17,3"-Full-HD-Bildschirm, schnelles SSD-Systemlaufwerk plus große Datenfestplatte, beleuchtete Gaming-Tastatur von SteelSeries, »Cooler Boost 4«-Technik für starke und leise Kühlung, SuperSpeed USB mit neuem Typ-C-Anschluss, extra schnelles WLAN nach neuem 802.11ac-Standard, Top-Sound mit Zwei-Wege-Lautsprechern, MSI Dragon Center für umfassende Systemkontrolle, schlankes und leichtes Gehäuse im stylischen Look
Beleuchtete Tasten	Ja

Kamera

integrierte Webcam Ja

Energieversorgung

Akku Anzahl	1
Leistung Netzteil	180 Watt

Allgemeine Merkmale

Produkttyp	Gaming Notebook
Farbe	Schwarz/Anthrazit
Breite	419 mm
Höhe	32 mm
Tiefe	287 mm
Gewicht	2.7 kg
Lieferumfang	Notebook, Akku, Netzteil, Netzkabel, Kurzanleitung
Packmaße (BxHxT) (cm)	41.9 x 28.7 x 0.32 cm
Hersteller Artikelnummer	00179B-827

Beitrag von „Michu2504“ vom 20. April 2020, 16:49

Vielen dank [yamek](#) ,

Falls noch was benötigt wird sagt mir bescheid 😊

danke für die Hilfe 😊

Beitrag von „yamek“ vom 21. April 2020, 18:34

Ich glaube es wird 2 Probleme geben.

Einmal die W-LAN Karte sowie die Grafikkarte jedoch bin ich mir nicht sicher.

Aber vielleicht findet sich der ein oder andere User der dir ein Tipp geben kann.