

# Erledigt Low Budget Hackintosh

Beitrag von „rubenszy“ vom 10. April 2019, 10:44

Der Nuc hat ein zwei Kern Prozessor, das ist nicht wirklich eine Bereicherung.

Mal als Vergleich

i3-8100 Mit Mainboard + Zubehöre

Item	Price
Motherboard: Gigabyte B360M-DS3H (Intel B360, LGA 1151, DDR4)	€ 139,99
RAM: Corsair Vengeance LPX 8GB (2x4GB) DDR4-2400	€ 59,99
SSD: Crucial BX500 250GB SATA 6Gb/s	€ 89,99
Power Supply: Corsair CX450 450W 80+ Bronze	€ 59,99
Case: Fractal Design Node 304 (Mid Tower)	€ 106,99
Keyboard: Logitech K380 (Wireless)	€ 39,99
<b>Summe aller Bestpreise:</b>	<b>€ 485,39</b>

Anständiger NUC, wo man sagen kann der ist nutzbar, wenn man schon Geld ausgibt.

Item	Price
NUC Case: Intel NUC 10 Bay (Case)	€ 269,99
Motherboard: Gigabyte B360M-DS3H (Intel B360, LGA 1151, DDR4)	€ 139,99
RAM: Corsair Vengeance LPX 8GB (2x4GB) DDR4-2400	€ 59,99
SSD: Crucial BX500 250GB SATA 6Gb/s	€ 89,99
Power Supply: Corsair CX450 450W 80+ Bronze	€ 59,99
Keyboard: Logitech K380 (Wireless)	€ 39,99
<b>Summe aller Bestpreise:</b>	<b>€ 516,99</b>

Nuc ähnliche Variante nur ohne TB 3.

Hardware	Systeme	Systeme	<b>Windows, APC, kein, DVI-D, USB, DVI-D, VGA</b> Computer: Intel i3745 + Motherboard: Intel Z370 + RAM: 16GB + SSD: 240GB + Netzteil: 500W + Gehäuse: 1U + Tastatur: Logitech + Maus: Logitech + Webcam: Logitech + Mikrofon: Logitech + Lautsprecher: Logitech + Drucker: Logitech + Scanner: Logitech + Peripherie: Logitech + Tastatur: Logitech + Maus: Logitech + Webcam: Logitech + Mikrofon: Logitech + Lautsprecher: Logitech + Drucker: Logitech + Scanner: Logitech + Peripherie: Logitech	€ 399,87 20 Angebote
Hardware	Festplatten & SSDs	Solid State Drives (SSD)	<b>Western Digital, WD, Black, NVMe, SSD, 250GB, M.2, (2018), WD0250GBLWNC</b> Western Digital Black NVMe SSD 250GB M.2 (2018) WD0250GBLWNC 250GB/115mm + Speichercontroller: SD-8080 TLC, 16nm, 3D-V-NAND, 68 Layer + TBW: ...	€ 69,99 20 Angebote
Hardware	Prozessoren (CPUs)	Intel	<b>Intel Core i3-8130U, bis 3,60GHz, Intel, (2018) i3-8130U</b> Intel Core i3-8130U (8MB Cache) + Cache: Intel i3-8130U + CPU: Intel i3-8130U + Motherboard: Intel Z370 + RAM: 16GB + Netzteil: 500W + Gehäuse: 1U + Tastatur: Logitech + Maus: Logitech + Webcam: Logitech + Mikrofon: Logitech + Lautsprecher: Logitech + Drucker: Logitech + Scanner: Logitech + Peripherie: Logitech	€ 129,99 20 Angebote
Hardware	Interfacedruck (I/O)	Speicher	<b>Crucial Ballistix Sport LT SO-DIMM 8GB 2400MHz DDR4 CL16-18-18 (BL32C8G48LAK7F0K, BL32C8G48LAK7F0K)</b> 8GB 2400MHz DDR4 So-DIMM (1.5V) + Geschwindigkeit: 2400MHz + Latenz: CL16-18-18 + Speichercontroller: Intel Z370 + RAM: 16GB + Netzteil: 500W + Gehäuse: 1U + Tastatur: Logitech + Maus: Logitech + Webcam: Logitech + Mikrofon: Logitech + Lautsprecher: Logitech + Drucker: Logitech + Scanner: Logitech + Peripherie: Logitech	€ 99,99 20 Angebote
<a href="#">Überprüfen, welche für alle Produkte anzeigen</a>			<b>Summe aller Bestpreise: € 528,22</b>	

Vergleich man mal, was man für 500 Euro bekommt würde ich sagen die erste Variante.

Brauch man TB 3 unbedingt wird es halt 50 Euro Teurer für ein TB 3 Mainboard.