



- Intel Pentium G4500, 2x3.5 GHz Dualcore (Skylake)
- Temperaturregelter Intel CPU-Lüfter
- 4 GB DDR4-2133 MHz (1x4GB)
- ASUS H110M-A/M.2, Sockel 1151, mATX, H110
- 5.1 Surround-Sound (6-Kanal) Digital Audio, onboard
- Komponentenbundle i3/i5/i7 + ASUS + DDR4
- Service24 basic

179,00 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

Aufrüst-Set Intel 7.0 Base

Artikelnummer
120120

Konfigurationscode
E2U6P

Lieferzeit
● 1 - 2 Werktage

Datum
24.11.2017

Aufrüst-Set Intel 7.0 Base

- kostengünstige Möglichkeit einen bestehenden PC aufzurüsten
- bereits montiert und getestet
- aktuellste Bios-Version für bestmögliche Kompatibilität
- schnelle Intel HD 530 bzw HD 630 Grafikeinheit

Mit diesem Aufrüst-Set aktualisieren Sie Ihren PC auf den neuesten Stand. Zusätzlich sparen Sie durch die Weiterverwendung Ihres Gehäuses und Ihrer Laufwerke.

Eigenschaften

- Intel 7te Generation (Sky Lake)
- bewährter Intel Chipsatz B250
- DDR4 Speicher bis 64GB

Set besteht aus CPU, Kühler, Speicher, Mainboard und Grafikeinheit.

Für einen vollständigen PC werden nur noch Gehäuse, Netzteil, Festplatte und ggf. DVD-Laufwerk benötigt.

Die integrierte Intel HD 530 Grafikeinheit (ab Core i3 HD 630) unterstützt DirectX12 und Spiele wie Sims3. Online-Games wie World of Warcraft oder League of Legends laufen flüssig. Ideal auch für aufwendige HD-Inhalte oder die FullHD(1080p) Filmwiedergabe.

Voraussetzungen:

- ATX/ mATX Gehäuse mit Einbauplatz von 24,5cm (Höhe) x 24x5cm (Tiefe) für das Board
- min. 300W Netzteilleistung (Hinweis: je nach Grafikkarte wird mehr Leistung benötigt)



Intel Pentium G4500, 2x3.5 GHz Dualcore (Skylake)

Prozessor

Typ	Pentium
Codename	Skylake
Sockel	1151
Anzahl Kerne	2
Taktfrequenz	3.5 GHz
Turbo-Takt	nicht verfügbar
L3-Cache	3 MB
TDP (Thermal Design Power)	51 W
Fertigungsprozess	14 nm

Temperatureregelter Intel CPU-Lüfter

Kühlung

Typ	Luftkühlung
-----	-------------

4 GB DDR4-2133 MHz (1x4GB)

RAM

Typ	DDR4
Bauform	DIMM
Kapazität	4 GB
Speichertakt	2133 MHz
ECC	nein
XMP	nein
Spannung	1.2 V

ASUS H110M-A/M.2, Sockel 1151, mATX, H110

Spezifikationen

Chipsatz	Intel H110
Sockel	1151
Format	mATX
Abmessung	22,6cm x 18.6cm
Soundtyp	5.1 (6-Kanal) Surround-Sound, digital
Soundchip	Realtek ALC887
Netzwerktyp	Gigabit-LAN (10 bis 1000Mbit)
Netzwerkchip	Intel I219V
WLAN	nein
Speicherbänke	2
Speicherbelegung (max.)	32 GB
Speichertyp	DDR4

Speicherformate	2133 MHz
Dual-Channel-Unterstützung	ja
Multi-GPU (Crossfire)	nein
Multi-GPU (SLI)	nein
RAID	nein

Anschlüsse

PS/2	2
VGA	1 (bei gesteckter Grafikkarte nicht aktiv)
DVI	1 (bei gesteckter Grafikkarte nicht aktiv)
HDMI	1 (bei gesteckter Grafikkarte nicht aktiv)
DisplayPort	nein
Netzwerk (RJ45)	1
USB 2.0	4
USB 3.0	2
USB 3.1 (Typ A)	nein
USB 3.1 (Typ C)	nein
Audio (Klinken)	3
S/PDIF (optisch)	nein

Anschlüsse (intern)

SATA Express	nein
SATA3 (6GB/s)	4
SATA2 (3GB/s)	nein
M.2 Sockel (x4 PCIe)	1
USB3.0 (onboard)	1 (für 2x USB3 Ports)
USB2.0 (onboard)	2
Steckplätze PCIe 3.0 x16	1
Steckplätze PCIe 3.0 x16 (x4 mode)	nein
Steckplätze PCIe 3.0 x1	nein
Steckplätze PCIe 2.0 x1	2
Steckplätze PCI	nein
CPU Lüfter Anschluss	1x 4-Pin
Zusatz Lüfter Anschluss	1x 4-Pin
24-Pin EATX Strom	1
8-Pin ATX 12V Strom	nein
4-Pin ATX 12V Strom	1
Front Audio Anschluss	ja
COM (Seriell) Anschluss	1
S/PDIF Out (onboard)	1