RYZEN2 PC Video Line

SAMSUNG AMDI





16%

Aufpreis Videoschnitt Software

- ► Grass Valley EDIUS
- Cyberlink PowerDirector
- Cyberlink PhotoDirector
- Sony Vegas
- **Boris Red**
- ProDAD
- Magix Video + Foto
- Adobe Cloud
- ► Pinnacle Studio

Videokarte-Hardware

Grass Valley

- ► HD Spark—Videoausgang
- **EDIUS Tastatur**
- Contour EDIUS Jog

Blackmagic Design

- **►** ATEM
- DeckLink
- **▶** Intensity
- ▶ UltraStudio

AJA

NONA 4K

Preise auf Anfrage.

Wir beraten Sie gerne, damit Sie auch das Richtige bekommen. Video Line Ryze

Videoschnitt

- Motherboard mit Sockel B450, PCI 3.0, USB 3.0, USB 3.1 und 6 x SATA
- NVM Express mit PCI 3.0 (M.2)
- AMD Ryzen2 5 2600X 6 x 3,6GHz CPU
- ▶ 16 GB DDR-4 RAM mit 3000MHz
- Leiser CPU-Kühler
- Sharkoon VG4-V mit USB 3.0 vorne, leisen Lüftern.
- Grafikkarte Nvidia GTX 1650 mit 4GB Ram HDMI 2.0 und DisplayPort
- Samsung 500GB SSD
- ▶ 4 TerraByte WD Red Festplatte
- > 500W Netzteil mit 80+ BeQuiet!
- LG Brenner, DVD/CD-Brenner
- Windows 10-64Bit + Boot Stick
 Komplette Installation mit Videotools und
 Test. Eventuelle mitgekaufte oder vorhandene Schnittsoftware/Hardware wird
 selbstverständlich installiert.
 Inkl. Backup!

1265,- 3

Motherboard mit Sockel X470, PCI 3.0, USB 3.0, M2, USB 3.1 und 6 x SATA

RYZENPC Video Line

Videoschnitt & Composing:

Ryzen Profi+

- Audio 7.1, DTS
- NVM Express mit PCI 3.0 (M.2)
- MD Ryzen3 5 3600X 6 x 3,8GHz CPU
- ▶ 16 GB DDR-4 RAM mit 3200MHz
- Leiser CPU-Kühler
- Sharkoon Gehäuse, 2 * USB 3.0 vorne, leisen Lüftern.
- ► Grafikkarte Nvidia <u>GTX 1650</u> mit 4GB Ram HDMI 2.0 und DisplayPort
- Samsung 500GB SSD
- ▶ 4TerraByte WD Red Festplatte
- > 500W Netzteil mit 80+ BeQuiet! 11CM
- LG Brenner, DVD/CD-Brenner
- Windows 10-64Bit + Boot Stick
 Komplette Installation mit Videotools und
 Test. Eventuelle mitgekaufte oder vorhandene Schnittsoftware/Hardware wird
 selbstverständlich installiert.

1319,7 3







COMMEB.BE

RYZEN

YZZN

SAMSUNG MDD





Aufpreis:

Videoschnitt Software

- Grass Valley EDIUS
- Cyberlink PowerDirector
- Cyberlink PhotoDirector
- Sony Vegas
- **Boris Red**
- ProDAD
- Magix Video + Foto
- Adobe Cloud
- Pinnacle Studio

Videokarte-Hardware

Video-Software

OPTIONAL!!!

Testsieger 2016 + 2018! **EDIUS X (NUR beim KAUF** einer unsere PC-VideoLine Rechner)

Wir beraten Sie gerne, damit Sie auch das Richtige bekommen.

yzen Profi Plus

Videoschnitt

- Motherboard mit Sockel X570, PCI 4.0, **USB 3.0, USB 3.1 und 8 x SATA**
- NVM Express mit PCI 3.0 (M.2)
- AMD Ryzen 7 3700X 8 x 3,6GHz CPU
- ► 16 GB DDR-4 RAM mit <u>3200MHz</u>
- Leiser Thermalright CPU-Kühler
- Bequiet! Gehäuse, 2*USB 3.0 , 2 x regelbare leisen Lüftern.
- Grafikkarte Nvidia GTX 1650 mit 4GB Ram HDMI 2.0 und DisplayPort
- Samsung 500GB SSD
- 4 TerraByte WD Red Festplatte
- ► 600W Netzteil mit 80+ BeQuiet!
- LG Brenner, DVD/Blueray-Brenner
- Windows 10-64Bit + Boot Stick Komplette Installation mit Videotools und Test. Eventuelle mitgekaufte oder vorhandene Schnittsoftware/Hardware wird selbstverständlich installiert. Inkl. Backup!

Videoschnitt & Composing:

Ryzen Gold+

Video Line

- Motherboard mit Sockel X570, PCI 4.0, USB 3.0, M2, USB 3.1 und 8 x SATA
- Audio 7.1, DTS
- NVM Express mit PCI 3.0 (M.2)
- AMD Ryzen 9 3900X 12 x 3,8GHz CPU
- ► 16 GB DDR-4 RAM mit 3600MHz
- Leiser CPU-Kühler
- Bequiet! Gehäuse, 2*USB 3.0, 2 x regelbare leisen Lüftern.
- Grafikkarte Nvidia GTX 1660 SUPER mit 6GB Ram, HDMI 2.0 und DisplayPort
- Samsung 500GB SSD + 2TB HDD +
- ▶ 4 TerraByte WD Red Festplatte
- ► 650W Netzteil mit 80+ BeQuiet! Gold
- LG Brenner, DVD/Blueray-Brenner
- Windows 10-64Bit + Boot Stick Komplette Installation mit Videotools und Test. Eventuelle mitgekaufte oder vorhandene Schnittsoftware/Hardware wird selbstverständlich installiert.









Adobe[®]

COMMEB.DE

PC Video Line SAMSUNG







Aufpreis:

Videoschnitt Software

- Grass Valley EDIUS
- Cyberlink PowerDirector
- Cyberlink PhotoDirector
- Sony Vegas
- Firewire Card
- ProDAD
- Magix Video + Foto
- Adobe Cloud
- Pinnacle Studiol

16%

Hardware Erweiterungen:

- RAM 32GB statt 16GB + € 110.00
- CPU 9900K mit 8 Kerne

statt 10900K 10 Kerne - € 140.00

- PCPU 10900 statt 10900K- € 110,00
- P CPU 10700K st 10900K € 120.00
- DP auf HDMI 2b (60Hz)! € 49,00
- GTX 1660S statt 1650S € 80,00
- RTX 2060 statt 1650S € 130.00 RTX 2060S statt 1660S € 210,00
- ► Hochtakten @5GHz € 150.00 (bessere RAM, Netzteil, Kühler)

Wir beraten Sie gerne, damit Sie auch das Richtige bekommen.

Video Line 20700 **Profi** oschnitt & Composing:

- Motherboard "Coffee Lake" Sockel 1151 Intel mit Z370 Chipsatz, PCI 3.0, USB 3.1
- NVM Express mit PCI 3.0 (M.2)
- ► INTEL Core i7-10700 mit 8x 2,9GHz **CPU**
- ▶ 16 GB DDR-4 RAM mit 3000MHz
- Leise CPU-Kühler
- Corsair Carbide 200R Gehäuse, 2*USB 3.0, leisen Lüftern.
- Grafikkarte Nvidia GTX 1650 mit 4GB Ram DVI, HDMI 2.0 und DisplayPort
- Samsung 500GB SSD
- 4 TerraByte WD Red Festplatte
- 500W Netzteil mit 80+ BeQuiet!
- ► Brenner, DVD/CD-Brenner
- Windows 10-Pro 64Bit + Boot Stick Komplette Installation mit Videotools und Test. Eventuelle mitgekaufte oder vorhandene Schnittsoftware/Hardware wird selbstverständlich installiert.

C Video Line <u> 10700K Profi</u>+

Videoschnitt & Composing:

- Motherboard "Comet Lake" Sockel 1200 Intel mit Z490 Chipsatz, PCI 3.0, USB 3.1.
- NVM Express mit PCI 3.0 (M.2)
- ► INTEL Core i7-10700K mit 8x 3,8GHz CPU
- ▶ 16 GB DDR-4 RAM mit 3000MHz
- Super leise CPU-Kühler BeQuiet!
- Corsair Carbide 200R Gehäuse, 2*USB 3.0, leisen Lüftern.
- ► Grafikkarte Nvidia GTX 1650 SUPER 4GB Ram, HDMI 2.0 und DisplayPort
- Samsung 500GB SSD
- 4 TB WD Red
- ► 650W Netzteil mit 80+ BeQuiet! CM11
- LG Brenner, DVD/CD-Brenner
- Windows 10-Pro 64Bit + Boot Stick Komplette Installation mit Videotools und Test. Eventuelle mitgekaufte oder vorhandene Schnittsoftware/Hardware wird selbstverständlich installiert.









PC Video Line



be quiet!"

SAMSUNG



Aufpreis:

Die perfekte CPU für EDIUS und andere Videoschnitt Software.
8 Kerne sorgen für genügend Leistung um zusammen mit QuickSync orginales natives 4K Material in Echtzeit zu bearbeiten.

Hardware Erweiterungen

- RAM 32GB statt 16GB + € 110,00
- CPU 9700K statt 9900K € 100,00
- PCPU 9900KS statt 9900K+€ 120,00
- DP auf HDMI 2b (60Hz)! € 49,00
- Hochtakten @4,5GHz + € 120,00 (bessere RAM, Netzteil, Kühler) Wir beraten Sie gerne, damit Sie auch das Richtige bekommen.

5 Jahren 5

OPTIONAL!!!

Testsieger 2016 + 2018! EDIUS X PRO (NUR beim KAUF einer unsere PC-VideoLine Rechner)

349 €

PC Video Line Proff Gold

Videoschnitt & Composing:

- Motherboard mit S1151-2 Intel Chipsatz Z390, PCI 3.0, USB 3.1 und 6 x SATA
- NVM Express mit PCI 3.0 (M.2)
- Intel Core i9-9900K mit 8 x 3,6GHz CPU
- ▶ 16 GB DDR-4 RAM mit 3000MHz
- Superleiser Be Quiet! CPU-Kühler
- Bequiet! Gehäuse, 2*USB 3.0, Audio, regelbare leise Lüfter.
- Grafikkarte Nvidia GTX 1650 Super mit 4GB Ram HDMI 2.0 und DisplayPort
- Samsung 500GB SSD +
- 2 TB HDD + 4 GB TB WD Red Festplatte
- ► 650W Netzteil mit 80+ Bequiet! GOLD
- LG Brenner, DVD/CD-Brenner
- Windows 10-Pro 64Bit + Boot Stick Komplette Installation mit Videotools und Test. Eventuelle mitgekaufte oder vorhandene Schnittsoftware/Hardware wird selbstverständlich installiert.
 Inkl. Backup!

1939,- 3



Videoschnitt & Composing:

Motherboard mit Sockel 1151-2 Intel Chipsatz Z390 PCI 3.0, USB 3.1 und 6 x SATA, VME, etc. Hochgetaktet @4500MHz!

- NVM Express mit PCI 3.0 (M.2)
- ► INTEL i9-9900K mit 8 x 3,6GHz CPU
- Samsung 970 EVO Plus 500GB M.2
- > 4000GB WD RED (Video)
- Superleiser Be Quiet! 4 PRO Kühler
- ► Be Quiet! Geh., 2*USB 3.0 , 2 x USB 2.0 + leise Lüfter.
- Grafikkarte Nvidia GTX 1650 Super mit 6GB Ram HDMI 2.0 und DisplayPort
- ▶ 16 GB DDR-4 RAM mit 3200MHz
- 2 TerraByte Festplatte (Daten)
- ► 650W Netzteil 80+ BeQuiet!
- LG Brenner, Blu-ray/DVD/CD-Brenner
- ➤ Windows 10-Pro 64Bit + Boot Stick Komplette Installation mit Videotools Test und Backup

2169,-3















HIMEDIA Q10 PRO MULTIMEDIA BOX

Ihre Multimedia Box für die Wiedergabe Ihres kompletten Videomaterials, inkl. 4K mit 50p /60p. Weniger geht natürlich auch. Eine Archiv Box, welche Ihre komplette Videoschätze Archiviert aber auch bei Bedarf wiedergeben kann. Sogar Down & Up Skalierung ist möglich. Ach ja, nebenbei ist Sie auch ein vollwertige Android-Box wenn Sie das benötigen. Auch höchste Qualität ist für diese Box absolut kein Problem.





Platz für interne Festplatte

Der HiMedia Q10quad verwendet ein gebürstete Aluminiumgehäuse. Die Android TV Box ist hervorragend verarbeitet und wird nach sehr hohen Standards gebaut. Die Frontplatte ist aus Glas und mit einem VFD-Display und Touch-Tasten versehen. Die integrierte Festplatte (2.5" oder 3.5" SATA) ist durch eine Luke von oben einfach und schnell zu erreichen.

Es wird dazu keinerlei Werkzeug benötigt! Bis 6TB Harddisk sind von uns getestet und Funktionieren, obwohl nicht jeder Harddisk Funktioniert.











H.265 Hardware Decoding

H.265 ist eine neue Standard Videocodecs und der Nachfolger der berühmte H. 264 Codec (MP4). In Vergleich zu der H.264 Codec verdoppelt die H.265 Codec die Komprimierung der Daten und das bei der gleichen Qualität. Dies bedeutet also das H.265 nur die Hälfte an Datenmenge braucht was wieder dafür sorgt dass nur die Hälfte der Geschwindigkeit bei der Übertragung benötigt wird. Sehr von Vorteil bei zB langsame Internet Verbindungen.



Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten

Trotz der kompakten Abmessungen stehen Ihnen bei diesem Android Video Abspielbox neben HDMI 2.0a weitere Anschlüsse zur Verfügung: 3x USB Anschlüsse, sowie 1x Slave zum Anschluss an einen PC, 1x HDMI 2.0a Anschluss, 1x Optical S/PDIF, 1x LAN und 1x Composite. Zum Anschluss von Festplatten hat der Q10 Pro ein interner SATA-Anschluss (inkl. Stromversorgung). Zusätzlich befindet sich seitlich ein SD-Steckkartenplatz, der sich hervorragend für Ihre Bilder oder originale Videoaufnahme auf einer Speicherkarte eignet.























