

Kreative Kräfte voll entfesseln!

Ob professioneller Content Creator oder enthusiastischer Kreativer: Wer alles aus seiner kreativen Schaffenskraft herausholen will, der greift nur auf die besten Tools zurück. Der MSI P100A Creator-Desktop ist für genau diese Nutzergruppen entwickelt worden und geht deswegen in Sachen Leistung keine Kompromisse ein. Für maximale Schaffenskraft sorgen ein kraftvoller Intel Prozessor (bis zu i9 der 9. Generation) und eine aktuelle MSI Geforce GTX-Grafikkarte. Mit einem massiven Arbeitsspeicher von bis zu 64 GB DDR4-RAM stemmt der High-Performance-Rechner auch anspruchsvollste Aufgaben beim Rendern, Editieren und bei Multitasking-Anwendungen mühelos. Und die rasend schnelle M.2 PCI-e SSD erlaubt ein absolut flüssiges Arbeiten mit allen Systemanwendungen. Mit diesem Kraftpaket sind selbst leistungsfressende Anwendungen in 8k-Auflösung kein Problem. Für eine perfekte Kühlung auch unter Höchstlast sorgen drei unabhängige Lüftungskammern für Grafikkarte, Netzteil und Mainboard. Und das exklusive, individualisierbare Creator Center hilft bei der Organisation und Optimierung aller wichtigen Anwendungen. Mit dem P100A von MSI haben professionelle Kreative und Content Creator ein mächtiges Werkzeug an der Hand, mit dem sie ihrer ungezügelten Kreativität freien Lauf lassen können.



Selling Points

- Intel® Core™ i7-9700F Prozessor der neunten Generation
- MSI GeForce GTX 1660 SUPER VENTUS XS Grafikkarte
- Windows 10 Pro
- Massiver Dual Channel-DDR4-Arbeitsspeicher
- Ideal geeignet für Anwendungen in 8k
- Einfach zu upgraden
- MSI Creator-Center zur Optimierung der Arbeitsprozesse
- Unerreichte Desktopleistung im extrakompakten 10-Liter-Gehäuse
- »Audio Boost« und »Nahimic Audio Enhancer« für beste Klangqualität

Bilder und Logos:

[Produktanlage P100A 9SI-i7 weiß](#)



Unvergleichliche RAM-Leistung mit DDR4 Boost

Schnelleres Editieren und Arbeiten.



Unterstützt M.2 PCI-e SSD mit SATA-Massenspeicher

Ermöglicht effektives Arbeiten mit der neuesten Hardware.



Einfache Handhabung

Eigene Wartung und Aufrüsten ist durch die hochwertigen Desktop-Komponenten unkompliziert möglich.



Silent Pro-Kühlung

Die ausgeklügelte »Silent Pro«-Kühlung teilt das Gehäusevolumen in drei getrennte Kammern. Dadurch werden die Komponenten unabhängig voneinander und mit höchster Effizienz gekühlt.



5120 x 2160 / 21:9

5K2K Ultra-Wide-Auflösung (5120 x 2160/ 21:9)

Durch die Full-Size 4K-Unterstützung und zusätzlicher Arbeitsfläche, ermöglicht die 5K-Auflösung ein schnelles und effizientes Arbeiten.



Anpassbares Creator Center

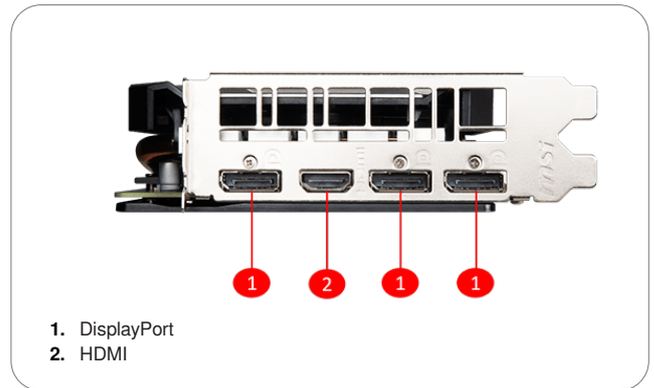
Optimiere mit dem Creator Center deinen Computer für die beste Performance.

System I/O-Ports



- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. 1x USB 3.2 Gen 1 Typ-C 2. 1x USB 3.2 Gen 1 Typ-A /
1x USB 2.0 Type A 3. 1x Mikrophon / 1x Kopfhörer 4. 1x Line-in / 1x Line-out /
1x Mic-in / 1x CS-out /
1x RS-out / 1x SS out 5. 2x USB 3.2 Gen 2 Typ-A | <ol style="list-style-type: none"> 6. 1x RJ45 LAN /
2x USB 3.2 Gen 1 Typ-A 7. 1x PS/2 Combo /
2x USB 2.0 Typ-A 8. 1x DisplayPort 9. 1x DVI-D |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Grafikkarten I/O-Ports



SPECIFICATION

Marketing-Name	Prestige P100A 9SI
EAN-Code	4719072692841
ERP-Nummer	9S6-B92922-065
Artikelnummer	00B92922-065
Modell	B929
Produktname	Prestige P100A 9SI-065DE
Farbe	ID1/White-White-White
Operating Systems	Windows 10 Pro
OS	PROFESSIONAL(WinPro10 OEM OLC OA3)
CPU-Kern-Name	COFFEE LAKE
CPU-Sockel	LGA-1151pin
CPU-Nummer	Intel Core i7-9700F
CPU-Taktrate	3.0GHz
Maximale Turbo-Taktrate	up to 4.70 GHz
CPU-Kerne	8
Threads	8
Cache	12 MB SmartCache
TDP	65W
CPU-Kühler	Air cooling
Chipsatz	B360



DESKTOP

Prestige P100A 9th

PRESTIGE P100A 9SI-065DE

GPU1 Hersteller	NVIDIA
GPU1 Marketing-Name	GeForce GTX 1660 SUPER
GPU1-Nummer	GTX 1660 SUPER VENTUS XS
GPU1-VRAM-Kapazität	6G
GPU-Ein- und Ausgänge	HDMIx1, Display Portx3
Arbeitsspeichergröße	64GB(32GB*2)
Arbeitsspeicher-Art	DDR4 SDRAM
Arbeitsspeichergeschwindigkeit	1333(2666)MHz
Modul-Art	U-DIMM
Gesamtanzahl der Arbeitsspeicher-Steckplätze	2
Anzahl der freien Arbeitsspeicher-Steckplätze	0
Maximale Kapazität	Max 64GB
SSD-Schnittstelle	PCIe GEN3x4 NVMe
SSD-Formfaktor	M.2-2280 M-KEY
SSD-Konfiguration	1TB*1
SSD-Größe	1TB
HDD1-Schnittstelle	SATA GEN3
HDD1-Formfaktor	2.5 inch 7mm
HDD1-Größe	2TB*1
HDD1-RPM-Angabe	5400RPM
ODD-Art	N/A
ODD-Höhe	N/A
Gesamtanzahl der mSATA-Schnittstellen	NA
Anzahl der freien mSATA-Schnittstellen	0
Gesamtanzahl der M.2-Schnittstellen	2
Anzahl der freien M.2-Schnittstellen	1
Gesamtanzahl der 2,5"-Laufwerkschächte	2
Anzahl der freien 2,5"-Laufwerkschächte	1
Gesamtanzahl der 3,5"-Laufwerkschächte	NA
Anzahl der freien 3,5"-Laufwerkschächte	0
Audio-Chipsatz	Realtek ALC892
Audio-Art	7.1 Channel HD Audio
LAN	Realtek RTL8111H
WLAN	INTEL/9462.NG.WG.NV
WLAN-Version	802.11ac 1x1+BT
Bluetooth-Version	5
PS/2	1
RJ45	1
COM Port	NA
VGA-Ausgang	NA
DVI-D-Ausgang	1
HDMI-Ausgang	NA
VR-Link	NA
DisplayPort-Ausgang	1x (v1.2)
mini DisplayPort-Ausgang	NA
Audioanschluss	6
Mikrofoneingang	1
Kopfhörerausgang	1
Kopfhörerausgang (HiFi/SPDIF)	NA
Mic-in/Headphone-out combo	NA
S/PDIF	NA
Card reader	NA
USB 3.2 Gen 2x2 Typ-C	NA
USB 3.2 Gen 2 Typ-C	NA
USB 3.2 Gen 1 Typ-C	1
USB 3.2 Gen 2 Typ-A	NA



DESKTOP

Prestige P100A 9th

PRESTIGE P100A 9SI-065DE

USB 3.2 Gen 1 Typ-A	1
USB 2.0 Typ-C	NA
USB 2.0 Typ-A	1
USB 3.2 Gen 2x2 Typ-C (R)	NA
USB 3.2 Gen 2 Typ-C (R)	NA
USB 3.2 Gen 2 Typ-A (R)	2
USB 3.2 Gen 1 Typ-C (R)	NA
USB 3.2 Gen 1 Typ-A (R)	2
USB 2.0 Typ-C (R)	NA
USB 2.0 Typ-A (R)	2
Energie	450W
Energiezertifizierung	80PLUS BRONZE
Formfaktor	SFX
Betriebssystem	POWER SUPPLY
VESA-size	NA
Produktmaße (BxTxH in mm)	131.85 x 372.2 x 403.88
Produktmaße (BxTxH in Zoll)	5.19 x 14.65 x 15.9
Outer Carton Dimension Standard (WxDxH) (mm)	N/A
Outer Carton Dimension Standard (WxDxH) (inch)	N/A
Innenkarton-Maße (BxTxH in mm)	532 x 230 x 501
Innenkarton-Maße (BxTxH in Zoll)	20.94 x 9.06 x 19.72
Nettogewicht (kg)	7.71
Bruttogewicht (kg)	9.73
Operating, Storage Temperature	0° C ~ 35° C ; -20° C ~ 60° C
Operating, Storage Humidity	0% ~ 85%;0% ~ 90%
Regulatory Compliance	FCC(Class B) CB/CE UL(CUL) BSMI VCCI RCM(C-Tick)
Volumen (Liter)	10.36
Volumen (Pint)	21.89
Stromkabel	1
Schnellanleitung	4
Warranty Card	2
AC Adaptor	N/A
User Manual	N/A
VESA Mount kit	N/A
Garantie	24months