

## Be Your Window To The World

Der MSI Cubi N JSL ist ein energiesparender Desktop-PC im Handformat. Er eignet sich für jegliche Multimediaanwendungen als auch für den klassischen Office Bereich. Im Gegensatz zu einem großen Desktop-PC benötigt der Cubi N keinen großen Stauraum und kann mittels VESA-Halterung direkt an einem Monitor oder unter dem Tisch befestigt werden. Mittels USB 3.2 bietet der Cubi N eine vielfältige Schnittstelle für die aktuellsten Endgeräte. Durch die ausgezeichnete Wärmeregulierung ist das Gerät auch im vollen Betrieb kaum hörbar und sorgt für eine angenehme Arbeitsumgebung.



### Produkt Highlights

- Windows 10 Pro
- Intel Celeron N4500
- Optimal für Multitasking: Unterstützt Dual-Monitor Setups
- Gestalte deinen eigenen Arbeitsplatz mit MSI Center
- Alle Performance-Vorteile eines USB 3.2 Anschluss  
Die Firmware TPM verschlüsselt Ihre Daten sicher
- Unterstützt VESA-Halterung
- Klarer Sehen mittels 4K Auflösung
- Einfaches Upgrade möglich: Alle Komponenten erreichbar zum Austauschen.



Bilder und Logos: [Produktanlage Cubi N JSL](#)



1. 2x USB 3.2 Gen2 Typ-A
2. 1x Mikrophon/Kopfhörer-Kombo
3. 1x DC Jack
4. 1x VGA Ausgang
5. 1x LAN
6. 2x USB 3.2 Gen1 Typ-A
7. 1x HDMI (1.4)

## Spezifikationen

Artikelnummer	00B0A111-013
Marketing Name	Cubi N JSL-013DE
Farbe	Schwarz
CPU	JASPER LAKE
CPU Sockel	BGA-1338pin
CPU Nummer	Intel Celeron N4500
CPU Taktrate	1.1GHz
CPU Kerne	2
TDP	6W
CPU Kühler	Air cooling
Cache	4 MB L3 Cache
Threads	2
Chipsatz	N/A
VGA Schnittstelle	N/A
VGA Marketing Name	N/A
Arbeitsspeichergröße	4GB(4GB*1)
Arbeitsspeicher-Art	DDR4 SDRAM
Arbeitsspeichergeschwindigkeit	1600(3200)MHz
Modul-Typ	SO-DIMM
Speicherplatz (Total)	2
Anzahl der freien Arbeitsspeicher-Steckplätze	1
Gesamtanzahl der Arbeitsspeicher-Steckplätze	Max 16GB
SSD Schnittstelle	SATA GEN3
SSD Formfaktor	M.2-2280 B+M KEY
SSD Konfiguration	128GB*1
SSD Größe	128GB
HDD1 Schnittstelle	N/A
HDD1 Formfaktor	N/A
HDD1 Größe	N/A
HDD1 RPM-Angabe	N/A
ODD Typ	N/A
ODD Höhe	N/A
M.2 slots(Total)	1
Anzahl der freien M.2-Schnittstellen	0
Gesamtanzahl der 2,5" Laufwerkschächte	1
Anzahl der freien 2,5" Laufwerkschächte	1
LAN	Realtek RTL8111H
WLAN	NA
WLAN Version	802.11ac 1x1+BT
Bluetooth Version	5
VESA	100 x 100 mm
Audio Chipsatz	Realtek ALC233
Audio-Typ	5.1 Channel HD Audio
USB 3.2 Gen 2x2 Typ-C	NA
USB 3.2 Gen 2x2 Typ-A	NA
USB 3.2 Gen 2 Typ-C	NA
USB 3.2 Gen 2 Typ-A	2
USB 3.2 Gen 1 Typ-C	NA
USB 3.2 Gen 1 Typ-A	NA
USB 2.0 Typ-A	NA
USB 2.0 Typ-C	NA
Thunderbolt	NA
Mikrofoneingang	NA
Kopfhörerausgang	NA
Kopfhörerausgang (HiFiSPDIF)	NA
Mikrofon- Kopfhörer Kombo	1
USB 3.2 Gen 2x2 Typ-C (R)	NA
USB 3.2 Gen 2x2 Typ-A (R)	NA
USB 3.2 Gen 2 Typ-C (R)	NA
USB 3.2 Gen 2 Typ-A (R)	NA
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)	NA
Thunderbolt (R)	NA
RJ45	1
Kartenleser	NA
VGA-Ausgang	1
VR-Link	NA
HDMI-Ausgang	1x (v2.0)
DisplayPort-Ausgang	NA
Mini DisplayPort-Eingang	NA
Mini DisplayPort-Ausgang	NA
PS2	NA
COM Port	NA
DVI-D-Ausgang	NA
Audioanschluss	1
SPDIF	NA
Flash BIOS Taste	NA
Energie	45W
Energiezertifizierung	N/A
Formfaktor	N/A
Stromversorgung	Netzteil
Betriebssystem	Windows 10 Pro
Produktmaße (BxTxH) (mm)	112 x 116 x 44.47(thin botton cover), 55.5(thick botton cover)
Produktmaße (BxTxH) (Zoll)	4.41 x 4.57 x 44.47(thin botton cover), 55.5(thick botton cover)
Innenkarton-Maße (BxTxH) (mm)	205 x 220 x 94
Innenkarton-Maße (BxTxH) (Zoll)	8.07 x 8.66 x 3.7
Außenkarton-Maße (BxTxH) (mm)	221 x 506 x 469
Außenkarton-Maße (BxTxH) (Zoll)	8.7 x 19.92 x 18.46
Nettogewicht (kg)	0.47
Nettogewicht (lbs)	1.04
Bruttogewicht (kg)	1.25
Bruttogewicht (lbs)	2.76
Liter	0.45
Pint	.95
Garantie	24 Monate Pick Up & Return
Betriebs- und Lagertemperatur	0° C ~ 35° C ; -20° C ~ 60° C
Betriebs- und Lagerfeuchtigkeit	0% ~ 85%;0% ~ 90%
Erfüllung gesetzlicher Auflagen	FCC(Class B) CB/CE UL(CUL) BSMI VCCI RCM(C-Tick)
AC Adaptor	N/A
Stromkabel	1
Warranty Card	2
Schnellanleitung	5
Handbuch	N/A
VESA Halterung	1
Tastatur	N/A
Tastatur Interface	N/A
Maus	N/A
Maus Interface	N/A
EAN	4719072843564