

**ASUS**

# Zenbook Pro 14 OLED UX3404VC-M9193W





# Caractéristiques techniques

Part No	90NB10H3-M00A40
Model Name	UX3404VC-M9193W
EAN Code	4711387245842
UPC Code	197105245846
Marketing Name	ASUS Zenbook 14X OLED
Operating System	Windows 11 Home - ASUS recommends Windows 11 Pro for business
Office	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
LCD cover-material	Aluminum
LCD cover-color	Sandstone Beige
Top case-material	Aluminum
Top case-color	Sandstone Beige
Keyboard color	Camel
Bottom case-material	Aluminum
Bottom case-color	Sandstone Beige
Military grade	US MIL-STD 810H military-grade standard
Touch Panel	Non-touch screen
Panel Size	14.5-inch
Resolution	2.8K (2880 x 1800) OLED 16:10 aspect ratio
Response time	0.2ms response time
Refresh rate	120Hz refresh rate
Brightness	400nits
Peak Brightness	600nits HDR peak brightness
Color gamut	100% DCI-P3 color gamut
Gamut mapping	Yes
Contrast ratio	1,000,000:1
VESA CERTIFIED Display HDR	VESA CERTIFIED Display HDR True Black 600
Color depth	1.07 billion colors
Pantone	PANTONE Validated
Glare	Glossy display
Low blue light	70% less harmful blue light
T?V Rheinland-certified	TÜV Rheinland-certified
SGS Eye Care Display	SGS Eye Care Display
Screen-to-body ratio	89 %
Intel Athena Program	Intel® Evo™ Platform
Processor	Intel® Core™ i9-13900H Processor 2.6 GHz (24MB Cache, up to 5.4 GHz, 14 cores, 20 Threads)
Chipset	N/A
Discrete/Share	Discrete
Intergrated GPU	Intel® Iris Xe Graphics
Disclaimer for Intel Iris Xe	*Intel Iris X® Graphics is only available in models with Intel® Core™ i5/i7/i9 processors and dual-channel memory.
Graphics	NVIDIA® Geforce RTX™ 3050 4GB Laptop GPU
VRAM	4GB GDDR6
Expansion Slot(includes used)	N/A
On board memory	32GB LPDDR5 on board
Total System Memory	LPDDR5 32GB
Disclaimer for memory	*Supports dual-channel memory.
Storage	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
Front-facing camera	FHD camera with IR function to support Windows Hello
Wireless	Wi-Fi 6E(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth® 5.3 Wireless Card
NumberPad	Support NumberPad
ScreenPad?	N/A
FingerPrint	N/A
I/O ports	1x USB 3.2 Gen 2 Type-A 2x Thunderbolt™ 4 supports display / power delivery 1x HDMI 2.1 TMDS 1x 3.5mm Combo Audio Jack
Audio	Smart Amp Technology Built-in speaker Built-in array microphone harman/kardon (Premium) with Cortana voice-recognition support
Voice control	
AC Adapter	TYPE-C, 100W AC Adapter, Output 20V DC, 5A, 100W, Input: 100~240V AC 50/60Hz universal
Battery	70Whrs, 3S1P, 3-cell Li-ion
Replaceable Battery	No
Keyboard type	Backlit Chiclet Keyboard
Dimension (WxHxD)	32.18 x 22.56 x 1.69 ~ 1.69 cm (12.67" x 8.88" x 0.67" ~ 0.67")
Weight (with Battery)	1.56 kg (3.44 lbs)
Weight (without Battery)	1.31 kg (2.89 lbs)
Antivirus	McAfee® LiveSafe™ 30 days free trial
Security	McAfee® LiveSafe™ 30 days free trial IR webcam with Windows Hello support McAfee® LiveSafe™ Trusted Platform Module (TPM) 2.0
MyASUS feature	System diagnosis Battery health charging Fan Profile Splendid Tru2Life Function key lock WiFi SmartConnect Link to MyASUS TaskFirst Live update ASUS OLED Care AI Noise Canceling
Built-in Apps	MyASUS ProArt Creator Hub ScreenXpert GlideX
Adobe Creative Cloud Hard Bundle	Three-Month Membership of Adobe Creative Cloud All Apps, Individual.
Reparability Index (for France)	The redemption duration from September 15, 2021 to August 31, 2023. 7.1

# IN SEARCH OF INCREDIBLE

*Le nom ASUS vient des quatre dernières lettres du nom Pegasus (Pégase), le célèbre cheval ailé de la mythologie grecque. ASUS s'inspire de la force, de la pureté et de l'esprit aventureux de cette créature fantastique pour toujours relever de nouveaux défis en matière d'innovations et de produits.*

*ASUS est depuis longtemps à l'avant-garde de la croissance de l'industrie taïwanaise des technologies de l'information. Après avoir débuté en tant que fabricant de carte mère, elle est devenue l'une des sociétés taïwanaises les plus importantes qui emploie plus de 12 500 personnes à travers le monde.*

*Pour ASUS, la clé du succès réside dans sa capacité à sans cesse innover. Elle a entre autres inventé le premier netbook avec l'EeePC 701 en 2007. Grâce à une approche visionnaire, ASUS assure une constante évolution du design et des innovations de ses produits, pour toujours répondre aux demandes et besoins des utilisateurs.*

*ASUS propose tous les types de produits touchant aux technologies de l'information, allant des composants informatiques aux périphériques, en passant par les ordinateurs portables, les tablettes, les serveurs et les smartphones.*