

Link do produktu: <https://bachcomp.eu/asus-vivobook-16x-k3605-16-i5-13500h-40gb-sss-1tb-rtx-3050-w11pro-black-bon-dla-nauczyciela-2025-p-248.html>



Asus Vivobook 16X K3605 16" i5-13500H 40GB SSS 1TB RTX 3050 W11Pro Black BON dla nauczyciela 2025

Cena **3 869,00 zł**

Kod EAN **4711387362327**

Opis produktu

Rodzaj urządzenia
Seria / rodzina
System operacyjny
Kolor obudowy
BON 2500 zł

Office 2021

Typ matrycy
Przekątna ekranu
Częstotliwość odświeżania
Rozdzielczość optymalna
Powłoka ekranu
Touch
Typ procesora
Zainstalowany procesor

Ilość rdzeni / wątków
Wydajność

Rodzaj pamięci
Pamięć zainstalowana (GB)

Karta graficzna zintegrowana z procesorem
Dodatkowa karta graficzna

Zamontowany dysk
Pojemność dysku

Napęd optyczny wbudowany
Rodzaj napędu optycznego

Port LAN
Złącze HDMI
Porty USB
Łączność / komunikacja
Port Wi-Fi

Notebook
VivoBook
Windows 11 Pro
Czarny (Black)
Laptop bierze udział w programie BON dla nauczyciela 2025
Pakiet biurowy z dożywotnią licencją + 350 zł

IPS (In-Plane Switching)
16 cali
60 Hz
1920 x 1080 (Full HD) pikseli
Matowa (Matt, non-glare)
Nie
Intel Core i5
Intel® Core™ **i5-13500H** Processor (18M Cache, 3,5 up to 4.70 GHz)
12 / 16
[link](#)

DDR4-3200
40 GB

Intel® Iris™ Xe Graphics
nVidia GeForce **RTX 3050** 4GB GDDR6

SSD M.2 PCIe
1000 GB NVMe

Nie
opcja USB DVDRW +130 zł

Brak
HDMI x1
3x : 2x 3.0 + 1x Typu C

IEEE 802.11ax 6

Port Bluetooth	Bluetooth 5.3
Typ akumulatora / baterii	Li-Ion
Wbudowane Audio	Tak
Wejścia i wyjścia audio	Wyjście/wejście mini-jack
Dodatki multimedialne	Głośniki stereo; Wbudowany mikrofon.
Wbudowana kamera internetowa	HD
Czytnik linii papilarnych	Tak
Klawiatura	Klawiatura standardowa z blokiem numerycznym
Podświetlana klawiatura	Tak
Wymiary [G x S x W] (mm)	249 x 359 x 18,9
Waga (kg)	1.8
Military standard	MIL-STD-810H
Dołączone oprogramowanie	MS Office 360 na 30 dni Opcja MS Office 2021 PRO na 1 stanowisko + 350 zł Zasilacz 45W 19V 2,37A
Wyposażenie dodatkowe	
Informacje dodatkowe	Szyfrowanie TPM; Kamera z wbudowaną zaślepką.
Gwarancja producenta	24 msc
Baza SCIP	Nie