

# ExpertBook B1

## B1502CBA



### Kompaktowa konstrukcja

Kompaktowa konstrukcja. Dysponując 15,6-calowym ekranem z matrycą o szerokich kątach widzenia 178°, ExpertBook B1 jest idealnie przygotowany do realizacji produktywnej pracy i nauki.



### Wysoka wydajność

ExpertBook B1 jest napędzany procesorem 12. gen. Intel® Core™ i3.



### Wysoka wytrzymałość

ExpertBook B1 spełnia kryteria wiodącego w branży standardu jakości stosowanego przez armię – USA MIL-STD 810H. Ponadto zalicza wiele wymagających i rygorystycznych testów wewnętrznych, co gwarantuje wyjątkowy poziom bezpieczeństwa i solidności – gdziekolwiek się wybierzesz.



### TPM 2.0

Dedykowany chip TPM 2.0 bezpiecznie przechowuje dane autoryzacji, takie jak hasła lub klucze szyfrowania, które są wykorzystywane przez oprogramowanie, aby chronić ważne dane i transakcje. Twoje dane są stale zaszyfrowane, co praktycznie eliminuje ryzyko wycieku danych przez atak hakerów.



### Zasłona kamery dla ochrony prywatności

Fizyczna osłona pozwala zasłonić kamerę internetową laptopa ExpertBook B1, zapewniając natychmiastową prywatność, gdy kamera nie jest używana.

## ExpertBook B1 | B1502CBA

## SPECYFIKACJA B1502CBA

System operacyjny	Windows 11 Professional Education (wersja edukacyjna)
Procesor	Intel® Core™ i3-1215U Procesor 1.2 GHz (10M Cache, up to 4.4 GHz, 6 cores) zestaw osiągający w teście CrossMark wynik co najmniej 1470 punktów.
Karta graficzna	Intel® UHD Graphics
Pamięć RAM	DDR4 16 GB
Dysk	256GB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD
Ekran	15.6" FHD (1920 x 1080) 16:9, 250nits, matowy
Złącza	1x USB 2.0 Typ-A, 1x USB 3.2 Gen 1 Typ-A, 1x USB 3.2 Gen 1 Typ-C (z funkcją dostarczania zasilania), 1x USB 3.2 Gen 2 Typ-C (z funkcją dostarczania zasilania i wyświetlania obrazu), 1x HDMI 1.4, 1x 3.5mm wejście Combo Audio Jack, 1x RJ45 Gigabit Ethernet
Kamera	720p HD zasłona kamery dla ochrony prywatności
Łączność	Wi-Fi 6 (802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth® 5.3
Dźwięk	wbudowany głośnik, wbudowany mikrofon
Waga	do 1,9 kg
Wymiary (SzxGxW)	36.16 x 23.30 x 1.99 cm
Bateria	42WHrs, 3-komorowa Li-ion
Bezpieczeństwo	Trusted Platform Module (TPM) 2.0, Kensington Nano Security Slot™
Klawiatura	układ typu QWERTY
Zasilanie	złącze TYP-C, 65W AC Adapter, wyjście: 20V DC, 3.25A, 65W, wejście: 100~240V AC 50/60Hz
Certyfikaty	EPEAT Gold, Energy star 8.0, TCO 9.0, RoHS, CE, ISO 14001, ISO 50001, ISO 9001

