



Dell Inspiron G3 i5-10300H 15,6"FHD 8GB DDR4 SSD512GB GTX 1650Ti 4GB NoOS Black - 3500-4107

3 799,00 zł

Producent: Dell

Kod producenta	3500-4107
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kolor produktu	Czarny
Technologia baterii	Litowo-jonowa (Li-Ion)
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Bluetooth	Tak
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Przewodowa sieć lan	Tak
Liczba portów USB 2.0	2
Przewody	Prąd przemienny
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 100 1000 Mbit/s
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Liczba rdzeni procesora	4
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Typ HD	Full HD
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Ilość portów HDMI	1
Typ ekranu	IPS
Klawiatura numeryczna	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Ilość wbudowanych głośników	2
Kamera przednia	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 35 °C
Tryby operacyjne procesora	64-bit
Wersja gniazd typu Slot (PCI Express)	3.0

Konfiguracje PCI Express	1x8+2x4 1x16 2x8
Litografia procesora	14 nm
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Szybkość przechwytywania wideo	30 fps
Karta graficzna on-board	Tak
Technologia Execute Disable Bit (EDB)	Tak
Stan spoczynku	Tak
Technologie Thermal Monitoring	Tak
Maksymalna liczba linii PCI Express	16
Instrukcje obsługi	AVX 2.0 SSE4.1 SSE4.2
Maksymalna konfiguracja CPU	1
Wbudowane opcje dostępne	Nie
Technologia Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	Tak
Technologia Intel® Quick Sync Video	Tak
Nowe instrukcje AES (Intel® AES-NI)	Tak
Technologia Udoskonalona Intel SpeedStep	Tak
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Tak
Intel® Secure Key	Tak
Intel® OS Guard	Tak
Technologia Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Tak
Intel® 64	Tak
Technologia virtualizacji Intel® (VT-x)	Tak
Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d)	Tak
Rozgałęźnik T	100 °C
Liczba wątków	8
Wskaźnik magistrali systemowej	8 GT/s
Typ procesora pamięci	Smart Cache
Technologia Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	Tak
Technologia Intel® Trusted Execution	Nie
Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Nie
Dedykowana karta graficzna	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Pamięć wewnętrzna	8 GB
Ekran dotykowy	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Nośniki	SSD

Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Intel® Flex Memory Access	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Długość przekątnej ekranu	39,6 cm (15.6")
Obsługiwane typy kart pamięci	SD SDHC SDXC
Jasność	220 cd/m ²
Pełnowymiarowa klawiatura	Tak
Ilość baterii	3
Interfejs pamięci SSD	NVMe PCI Express
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
Moc głośnika	2 W
Rozdzielczość przedniej kamery	1280 x 720 px
Typ portu ładowania	DC-in jack
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	-15,2 - 3048 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	-15,2 - 10668 m
Rozdzielczość kamery przedniej (numericky)	0,92 MP
Przednia kamera typu HD	HD
Język klawiatury	Amerykański międzynarodowy
Napięcie baterii	11,4 V
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19.5 V
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Wstrząsy podczas przechowywania	160 G
Wibracje podczas pracy	0,66 G
Wibracje podczas przechowywania	1,3 G
PowerShare	Tak
Liczba portów USB PowerShare	1
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Taktowanie procesora	2,5 GHz
Procesor cache	8 MB
Waga produktu	2,56 kg
Pamięć adaptera dedykowanej karty graficznej	4 GB
Szerokość opakowania	79 mm
Połączenie z siecią komórkową	Nie
Gniazdko procesora	BGA 1440

Termiczny układ zasilania (TDP)	45 W
Wielkość opakowania procesora	42 x 28 mm
Częstotliwość adaptera AC	50 - 60 Hz
Zainstalowany system operacyjny	Nie
Całkowita pojemność przechowywania	512 GB
Pojemność baterii	51 Wh
Głębokość produktu	254 mm
Wysokość (z przodu)	2,16 cm
Wyższe taktowanie procesora	4,5 GHz
Wysokość opakowania	349 mm
Układ pamięci	2 x 4 GB
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
Wstrząsy podczas pracy	110 G
Gęstość pikseli	141 ppi
Straty mocy adaptera AC	130 W
Waga wraz z opakowaniem	3,95 kg
Konfigurowalne niższe TDP	35 W
Prędkość zegara pamięci	2933 Mhz
Prąd wyjściowy adaptera AC	6,7 A
Audio chip	Realtek ALC3254
Waga baterii/akumulatora	230 g
Czas włączania/wyłączania wyświetlacza	35 ms
Szerokość produktu	364,5 mm
Model karty graficznej on-board	Intel® UHD Graphics
Wskaźnik EPEAT	98,29%
Typ produktu	Notebook
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4-SDRAM
Typ procesora	Intel® Core™ i5 dziesiątej generacji
Napędy optyczne	Nie
Producent procesora	Intel
Nazwa kodowa procesora	Comet Lake
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Model procesora	i5-10300H
Gniazda pamięci	2x SO-DIMM
Typ anteny	1x1
Urządzenie wskazujące	Panel dotykowy
Nazwa koloru	Eclipse Black
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA® GeForce® GTX 1650 Ti

Wysokość (z tyłu)	2,33 cm
Materiał opakowania	Tektura falista, Paper molded pulp
Procesor ARK ID	201839
Rozmiar plamki	0,18 x 0,18 mm
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	ENERGY STAR
Głębokość opakowania	522 mm
Dołączone oprogramowanie	