



**Lenovo Yoga C740-14IML i7-10510U/14"
FHD IPS AG MT/8GB DDR4-2666/512GB
SSD M.2 PCIe NVMe/Intel
UHD/Pen/BLK/FPr/W10H 81TC0063PB
Iron Grey 2Y**

**Produkt chwilowo
nieдоступny**

Producent: Lenovo

Kod producenta	81TC0063PB
Podręcznik użytkownika	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Kolor produktu	Szary
Technologia baterii	Litowo-jonowa (Li-Ion)
Ekran dotykowy	Tak
Akcelerometr	Tak
Bluetooth	Tak
Wi-Fi	Tak
Wersja Bluetooth	5.0
Czytnik linii papilarnych	Tak
Kompatybilność 3D	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Liczba rdzeni procesora	4
Technologia dotyku	Multi-touch
Typ ekranu dotykowego	Pojemnościowy
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Typ HD	Full HD
Wbudowany tuner tv	Nie
Typ ekranu	IPS
Przewodowa sieć lan	Nie
Klawisze Windows	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Podświetlenie LED	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Ilość wbudowanych głośników	2

Kamera przednia	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Tryby operacyjne procesora	64-bit
Dedykowana karta graficzna	Nie
Wersja gniazd typu Slot (PCI Express)	3.0
Wbudowane dekodery dźwięku	Dolby Atmos
Taktowanie procesora	1,8 GHz
Litografia procesora	14 nm
Żyroskop	Nie
Czujnik oświetlenia otoczenia	Nie
Wyższe taktowanie procesora	4,9 GHz
Karta graficzna on-board	Tak
Wbudowana karta graficzna wersja DirectX	12.0
Wbudowana karta graficzna wersja OpenGL	4.5
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® Turbo Boost	2.0
Technologia Intel® Quick Sync Video	Tak
Technologia Intel® Clear Video HD (Intel® CVT HD)	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® Clear Video	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

Technologia Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	Tak
Technologia Intel® Trusted Execution	Nie
Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Nie
Liczba mikrofonów	2
Pamięć wewnętrzna	8 GB
Prędkość zegara pamięci	2666 Mhz
Wskaźnik magistrali systemowej	4 GT/s
Termiczny układ zasilania (TDP)	15 W
Konfiguracje PCI Express	1x2+2x1 1x4 2x2 4x1
Nośniki	SSD
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Wbudowana bazowa częstotliwość procesora	300 Mhz
Maksymalna pamięć wbudowanej karty graficznej	32 GB
Klawiatura numeryczna	Nie
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Technologia Intel® My WiFi (Intel® MWT)	Tak
Intel® Flex Memory Access	Tak
Intel® TSX-NI	Nie
Ilość baterii	4
Ochrona hasłem	Tak
Rodzaj ochrony hasłem	Zasilanie włączone Supervisor Użytkownik
Podwójny ekran	Nie
Zainstalowany system operacyjny	Windows 10 Home
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
WWAN	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	8 GB
Maksymalna pamięć wewnętrzna (64-bit)	8 GB
Interfejs pamięci SSD	NVMe PCI Express
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
Moc głośnika	2 W
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Jasność	300 cd/m ²
Gniazdko procesora	BGA 1528
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics

Format sygnału przedniego aparatu	720p
Przednia kamera typu HD	HD
Język klawiatury	Amerykański międzynarodowy
Wielkość opakowania procesora	46 x 24 mm
Straty mocy adaptera AC	65 W
Długość przekątnej ekranu	35,6 cm (14")
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Materiał obudowy	Aluminium
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Waga produktu	1,4 kg
Technologia LightScribe	Nie
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym	13 h
Procesor cache	8 MB
Automatyczne ustawienie ostrości	Nie
Częstotliwość adaptera AC	50 - 60 Hz
Dynamiczne taktowanie wbudowanej karty graficznej (max)	1150 Mhz
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	2
Całkowita pojemność przechowywania	512 GB
Liczba jednostek funkcjonalnych	24
Pojemność baterii	51 Wh
Elektryczny kompas	Nie
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
Typ portu ładowania	USB Type-C
Szerokość produktu	321,8 mm
Zasilanie USB	Tak
Konfigurowalne niższe TDP	10 W
Kamera prywatności	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Wysokość (z przodu)	1,49 cm
Typ prywatności	Przykrywka
Model karty graficznej on-board	Intel® UHD Graphics
Model procesora	i7-10510U
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4-SDRAM
Napędy optyczne	Nie
Typ produktu	Hybryda (2w1)
Typ procesora	Intel® Core™ i7 dziesiątej generacji
Model kontrolera WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201

Głębokość produktu	214,6 mm
Wysokość (z tyłu)	1,69 cm
Producent procesora	Intel
Nazwa kodowa procesora	Comet Lake
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Urządzenie wskazujące	Panel dotykowy
Typ anteny	2x2
Rodzaj pamięci	Zintegrowane
Nazwa koloru	Iron Grey
ID wbudowanego urządzenia graficznego	0x9B41
Procesor ARK ID	196449
Konfigurowalne taktowanie niższego TDP	0,8 GHz
Konfigurowalne wyższe TDP	25 W
Konfigurowalne taktowanie wyższego TDP	2,3 GHz
Sustainability certificates	ENERGY STAR RoHS