

YOGA Slim 7i Pro (14")

Więcej mocy.

Poznaj Lenovo Yoga Slim 7i Pro. Wykonuj szybciej każde zadanie dzięki platformie Intel® Evo™, która oferuje wyjątkową kombinację szybkości reakcji, długiego czasu pracy na zasilaniu bateryjnym oraz doskonałego obrazu 2K+. Najlepsza w klasie łączność gwarantuje, że zawsze pozostajesz w kontakcie, a sztuczna inteligencja optymalizuje działanie laptopa w zależności od Twoich potrzeb, zapewniając nawet 21 godziny pracy na zasilaniu bateryjnym.

DLACZEGO WARTO KUPIĆ LENOVO YOGA SLIM 7i PRO (14")



Elegancki i profesjonalny

Yoga Slim 7i Pro jest wykonany z aluminium wysokiej jakości dostępny w wyszukanym kolorze szarym (Slate Grey) lub jasnego srebra (Light Silver). Do przemyślanych detali należy podwyższone wcięcie kamery, które ułatwia otwieranie pokrywy jedną ręką oraz ulepszona klawiatura z nową kopułową konstrukcją nasadek klawiszy, która zwiększa komfort pisania. Docenisz też bardziej precyzyjną kontrolę, którą zapewnia powiększony o 33% touchpad.



Mobilna rozrywka

Ciesz się doskonałym, klarownym obrazem 2,8K na 14-calowym ekranie, który zajmuje 91% przedniej pokrywy i ma wyższy współczynnik proporcji, zapewniając optymalną widoczność podczas przewijania stron internetowych lub pracy z dokumentami. Technologia Dolby Vision i obsługa 100% gamy kolorów sRGB przekładają się na spektakularne barwy, wysoką jasność i kontrast, a odświeżanie z częstotliwością 90 Hz oznacza, że obraz nigdy się nie zacina. Zaawansowane oprogramowanie Dolby Atmos® i głośniki stereo Harman® zapewniają doskonałe wrażenia audiowizualne w każdym miejscu.



Najszybsze reakcje, najwyższa produktywność

Przedstawiamy platformę Intel® Evo™, która oferuje użytkownikom Yoga Slim 7i Pro przełomową wydajność procesorów Intel® Core™ 11. generacji. Ciesz się błyskawicznymi reakcjami, intuicyjną obsługą i nawet 18 godzinami pracy na zasilaniu bateryjnym dzięki inteligentnemu chłodzeniu, które automatycznie optymalizuje zasilanie oraz dynamicznej dystrybucji, która kieruje moc do tych części komputera, które potrzebują jej najbardziej, aby zwiększyć wydajność systemu. Łącz się szybciej z wykorzystaniem gigabitowego rozwiązania Intel® WiFi 6 oraz dwóch portów Thunderbolt™ 4 do szybkiego przesyłania plików i ładowania urządzenia. Zintegrowana grafika Intel® Iris® Xe zapewnia płynniejszy, bardziej szczegółowy i dynamiczny obraz podczas odtwarzania lub edytowania wideo. Możesz też dodatkowo zwiększyć wydajność swojego laptopa dzięki karcie graficznej, takiej jak NVIDIA® MX450.



Inteligentniejszy, niż kiedykolwiek przedtem

Oszczędź czas i wysiłek dzięki inteligentnym funkcjom wspieranym przez sztuczną inteligencję. Przystępuj szybciej do pracy, po prostu podnosząc pokrywę i logując się bez użycia rąk dzięki funkcji rozpoznawania twarzy. Czujniki uwagi ostrzegają, że ktoś patrzy Ci przez ramię, a inteligentna klawiatura automatycznie dopasowuje podświetlenie do warunków otoczenia. Na wybranych rynkach możesz też korzystać z asystentki głosowej Alexa, teraz oferującej ulepszony interfejs użytkownika i rozszerzone funkcje.



Lenovo



WWW.LENOVO.COM



YOGA Slim 7i Pro (14")

SPECYFIKACJA

Lenovo Yoga Slim 7i Pro 14ITL-5 | Lenovo Yoga Slim 7i Pro 14IHU-5*

WYDAJNOŚĆ

Processor

Do Intel® Core™ i7-11370H 11. generacji

System operacyjny

Windows 10 Home

Grafika

Intel® Iris® X®
NVIDIA® GeForce® MX450

Pamięć operacyjna

LDDR4X: 8 GB / 16 GB;
dwukanałowa; VRAM GDDR6

Pamięć masowa

SSD PCIe M.2 : 512 GB / 1 TB

Kamera

Kamera IR (podwójny mikrofon)

Dźwięk

Głośniki Harman® z Dolby Atmos 2 x 2W

Bateria¹

Lokalne odtwarzanie wideo:

do 21,4 godziny FHD; 61 Wh

MobileMark® 2018: do 19 godzin

Rapid Charge Express:

15 min./3 godziny działania²

Zasilacz

Model UMA: 35W+

Model MX450: 20W + 25W (CPU + GPU)

KONSTRUKCJA

Ekran

14" 2,8K (2880 x 1800) IPS, 16:10,
100% sRGB, 400 nitów, Dolby Vision,
243 PPI, tylko szkło, 91% AAR
14" 2,2K (2240 x 1400) IPS, 16:10,
100% sRGB, 300 nitów, Dolby Vision,
189 PPI, tylko Mylar, 91% AAR

Wymiary (S x D x W)

(mm): 312,4 x 221,4 x 16,9 (T4) / 14,6 (T2)
(cale): 12,3" x 8,7" x 0,7" (T4) / 0,6" (T2)

Waga

Wersja z Mylaru: od 1,3 kg
Wersja szklana: od 1,38 kg

Zawias

175°+/-5°

Kolory

Szary (Slate Grey)
Jasne srebro (Light Silver)

ATRAKCYJNE FUNKCJE

Standardowe

Cortana i Alexa³
Lenovo Smart Assist⁴
2x2 WiFi 6
Super Resolution 2.0
Glance by Mirametrix

ŁĄCZNOŚĆ

WLAN

2x2 WiFi 6 (802.11 ax)

Bluetooth⁵

Bluetooth® 5.1

Porty wejścia-wyjścia (I/O)

2 x USB typu C™ (Intel® Thunderbolt™ 4,
Power Delivery 3.0, DisplayPort™ 1.4, USB 4.0)
1 x USB-A (USB 3.2⁵ Gen 1)
1 x gniazdo słuchawek i mikrofon

WSTĘPNIE ZAINSTALOWANE OPROGRAMOWANIE

- Lenovo Vantage
- Microsoft Office 2019
- McAfee® LiveSafe™
- Alexa³
- Dolby Vision

¹ Wszystkie stwierdzenia dotyczące czasu pracy na zasilaniu baterijnym są oparte na dwóch metodach testowania: teście baterii MobileMark® 2014 oraz ciągłemu odtwarzaniu wideo 1080p w najnowszej wersji Windows 10 (przy jasności 150 nitów i domyślnej głośności). Rzeczywisty czas pracy na zasilaniu baterijnym może być inny w zależności od wielu czynników, takich jak konfiguracja i sposób użytkowania produktu, uruchomione oprogramowanie, funkcje bezprzewodowe, ustawienia zarządzania zasilaniem i jasności ekranu. Maksymalna pojemność baterii zmniejsza się w miarę użytkowania i upływu czasu.

² Lokalne odtwarzanie wideo w rozdzielczości FHD przy jasności 150 nitów.

³ Dostępna w wybranych regionach.

⁴ Lenovo Smart Assist: Smart Display (oprogramowanie Glance informuje użytkownika, że ktoś czyta mu przez ramię); Smart Player (odtwarzanie wideo jest wstrzymywane, kiedy użytkownik odchodzi od komputera); optymalizacja baterii ITS 4.0 (Q-Control); natychmiastowy rozruch.

⁵ W zależności od takich czynników, jak moc przetwarzania urządzeń peryferyjnych, atrybuty plików oraz konfiguracja systemu i środowisk operacyjnych, rzeczywista szybkość transmisji danych przez złącze USB 3.2 może się różnić i zwykle jest mniejsza niż 20 Gb/s.



USŁUGI LENOVO

Rozszerzenia gwarancji - On-site / In-Home Service

Maksymalizuje czas bezawaryjnej pracy komputera i produktywność, zapewniając wygodne, szybkie naprawy w Twoim domu.

Accidental Damage Protection

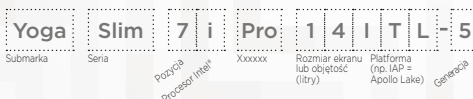
Pozwala uniknąć nieprzewidzianych kosztów napraw. Zapewnia ochronę przed uszkodzonymi przez przypadki użytkownika, na przykład wskutek

zalania lub upuszczenia, oraz uszkodzeniem wbudowanego ekranu.

Przedłużenia gwarancji (od roku do łącznie trzech lat)

Ta usługa o określonym czasie trwania i stałych kosztach pomaga dokładnie budżetować wydatki na komputery, chroni wartościową inwestycję i z czasem może obniżyć łączne koszty użytkowania.

* Przykład katalogowej konwencji nazwicznej Lenovo



OPTIONS & ACCESSORIES



Mysz
Lenovo Yoga
ze wskaźnikiem
laserowym



Słuchawki
Lenovo Yoga
z aktywnym
tłumieniem szumów



Futurały
Lenovo Yoga
(14" i 15")

Kody platform Intel®

Apollo Lake: IAP, Broadwell: IBD, Braswell: IBR, Broadwell: IBW, Baytrail: IBY, Cannonlake: ICN, Haswell: IHH, Kabylake: IKB, Skylake H: ISH, Skylake: ISK, Skylake U: ISU, Skylake Y: ISY, Skylake Z: ISZ, Gemini Lake: IGM, Whiskey Lake: IWL, Icelake: IIL, Tigerlake: ITL.



WWW.LENOVO.COM

Lenovo zastrzega sobie prawo do zmiany oferty lub specyfikacji produktów w dowolnym momencie bez uprzedniego powiadomienia. Lenovo dokłada wszelkich starań, aby zapewnić dokładność informacji, ale nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy redakcyjne, fotograficzne lub typograficzne. Wszystkie zdjęcia mają charakter wyłącznie poglądowy. Pełne specyfikacje produktów, usług i gwarancji Lenovo można znaleźć pod adresem www.lenovo.com. Lenovo nie udziela żadnej gwarancji na produkty lub usługi firm trzecich. Znaki towarowe: Poniższe znaki są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi Lenovo: Lenovo, logo Lenovo, ideapad, ideacentre, yoga i yoga home. Microsoft, Windows oraz logo Windows to znaki towarowe firmy Microsoft Corporation. Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, logo Intel, grafika Intel Arc, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Core, Intel Evo, Intel Evo, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Inside, Intel Agilex, Arria, Cyclone, Movidius, eASIC, Ethernet, Iris, Killer, MAX, Select Solutions, Si Photonics, Stratix, Tofino i Intel Optane są znakami towarowymi firmy Intel Corporation lub jej spółek zależnych. Inne nazwy firm, produktów i usług mogą być znakami towarowymi lub usługowymi odpowiednich podmiotów. Czas pracy na zasilaniu baterijnym (i czas ładowania) zależą od wielu czynników, w tym od ustawień systemowych i sposobu użytkowania. Na stronie www.lenovo.com/lenovo/us/en/safecomp/ można znaleźć najnowsze informacje dotyczące bezpiecznego i skutecznego korzystania z komputerów. ©2022 Lenovo. Wszystkie prawa zastrzeżone.

