

## Laptop Lenovo Legion 5 15IAH7H 82RB00ECPB i7-12700H 15,6" FHD 165Hz 16GB 512SSD RTX3060

ID Produktu: 96663  
Producent: Lenovo  
Gwarancja: 24 miesiące  
premium care



0,00 zł  
netto: 0,00 zł

### Specyfikacja techniczna

#### Produkt

Producent	Lenovo
Rodzina produktu	Legion
Seria produktu	Legion 5
Model produktu	Legion 5 15IAH7H
P/N produktu	82RB00ECPB
Klasa produktu	Laptop
Przeznaczenie	Gaming

#### Procesor

Producent procesora	Intel®
Rodzina procesora	Core™ i7
Model procesora	Core™ i7-12700H
Liczba rdzeni procesora	czternaście
Liczba rdzeni performance	sześć
Liczba rdzeni efficient	osiem
Maksymalne taktowanie rdzeni performance	4,7 GHz
Maksymalne taktowanie rdzeni efficient	3,5 GHz

Pamięć cache procesora	24 MB
------------------------	-------

---

## Matryca

---

Przekątna matrycy	15,6"
-------------------	-------

Standard matrycy	Full HD
------------------	---------

Rozdzielczość matrycy	1920 x 1080
-----------------------	-------------

Powłoka matrycy	Matowa
-----------------	--------

Technologia ekranu	IPS
--------------------	-----

Jasność matrycy	300 nit
-----------------	---------

Kontrast	1000:1
----------	--------

Pokrycie palety barw	100% sRGB
----------------------	-----------

Obsługiwane technologie	Dolby® Vision™ , NVIDIA® G-SYNC®
-------------------------	----------------------------------

Częstotliwość odświeżania matrycy	165 Hz
-----------------------------------	--------

---

## Pamięć RAM

---

Zainstalowana pojemność pamięci RAM	16 GB
-------------------------------------	-------

Ilość slotów pamięci RAM	2
--------------------------	---

Ilość wolnych slotów pamięci RAM	0
----------------------------------	---

Możliwość rozbudowy pamięci RAM do	64 GB
------------------------------------	-------

Częstotliwość pamięci RAM	4800 MHz
---------------------------	----------

Technologia wykonania pamięci RAM	SODIMM DDR5
-----------------------------------	-------------

---

## Dysk

---

Ilość zainstalowanych dysków	1 szt
------------------------------	-------

Typ dysku	SSD
-----------	-----

Pojemność dysku podstawowego	512 GB
------------------------------	--------

Interfejs dysku	M.2 (PCIe/NVMe Gen 4 2242)
-----------------	----------------------------

Wolne sloty	1x M.2 (PCIe Gen 4)
-------------	---------------------

---

## Karta graficzna

---

Producent karty zintegrowanej	Intel
-------------------------------	-------

Model karty zintegrowanej	Iris Xe Graphics
---------------------------	------------------

---

Producent karty dedykowanej	NVIDIA®
Model karty dedykowanej	GeForce RTX 3060
Pamięć karty dedykowanej	6 GB
Technologia pamięci karty dedykowanej	GDDR6
TGP dedykowanej karty graficznej	max. 140 W
<b>Komunikacja</b>	
Karta sieciowa przewodowa	10/100/1000 Mbps
Typ bezprzewodowej karty sieciowej	WiFi 6E (802.11 ax)
Bluetooth	5.1
<b>Interfejsy WE/WY</b>	
HDMI	1 szt
USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)	3 szt
USB 3.2 Gen 2 typ C (10 Gbps)	2 szt (z Display Port)
Thunderbolt	1 szt - Thunderbolt 4 (z Display Port)
RJ-45 [LAN]	1 szt
Wyjście słuchawkowe	Combo
Wejście mikrofonu	Combo
<b>Multimedia</b>	
Karta dźwiękowa	HD Audio
Ilość głośników	2
Moc głośników	2 W
Kamera	2,0 Mpix
Przesłona kamery	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
<b>Klawiatura / Urządzenia wskazujące</b>	
Układ klawiatury	Qwerty (International)
Podświetlenie klawiatury	Tak - podświetlenie białe
Panel numeryczny klawiatury	Tak

Typ urządzenia wskazującego	Touchpad
<b>System operacyjny</b>	
Wersja systemu operacyjnego	Brak
<b>Akumulator</b>	
Technologia wykonania baterii	Litowo-polimerowa
Pojemność baterii	80 Wh
Moc zasilacza	230 W
<b>Zabezpieczenia</b>	
Szyfrowanie TPM	Tak
<b>Gwarancja</b>	
Typ gwarancji	Producenta
Rodzaj gwarancji	Premium Care (Naprawa u klienta)
Czas trwania gwarancji	24 miesiące
Szczegółowe warunki gwarancji	<a href="#">Pobierz</a>
<b>Właściwości fizyczne</b>	
Materiał wykonania obudowy	Aluminium, Tworzywa sztuczne
Kolor obudowy	Szary
Kolor pokrywy	Szary
Kolor klawiatury	Szary
Kolor ramki matrycy	Czarny
Waga produktu	2,40 kg
Wysokość (mm)	20
Szerokość (mm)	359
Głębokość (mm)	262
<b>Uwagi</b>	
Dodatkowe informacje	Produkt jest objęty usługą <a href="#">Lenovo Premium Care</a> . Na matrycy urządzenia widoczny jest bad pixel.