

## Laptop Lenovo Legion Slim 5 Gen 9 16AHP9 83DH0066PB R7 8845HS 16" WQXGA 240Hz 32GB 1000SSD RTX4070 DLSS 3 W11

ID Produktu: 109832  
Producent: Lenovo  
Gwarancja: 36 miesięcy  
premium care



8 299,00 zł  
netto: 6 747,15 zł

### Specyfikacja techniczna

#### Produkt

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Producent        | Lenovo                     |
| Rodzina produktu | Legion                     |
| Seria produktu   | Legion Slim 5              |
| Model produktu   | Legion Slim 5 Gen 9 16AHP9 |
| P/N produktu     | 83DH0066PB                 |
| Klasa produktu   | Laptop                     |
| Przeznaczenie    | Gaming                     |

#### Procesor

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Producent procesora              | AMD             |
| Rodzina procesora                | Ryzen™ 7        |
| Model procesora                  | Ryzen™ 7 8845HS |
| Liczba rdzeni procesora          | osiem           |
| Taktowanie rdzeni procesora      | 3,8 GHz         |
| Taktowanie trybu turbo procesora | 5,1 GHz         |
| Pamięć cache procesora           | 16 MB           |

|               |               |
|---------------|---------------|
| Wbudowane NPU | AMD Ryzen™ AI |
|---------------|---------------|

---

## Matryca

---

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Przekątna matrycy | 16" |
|-------------------|-----|

|                  |       |
|------------------|-------|
| Standard matrycy | WQXGA |
|------------------|-------|

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Rozdzielczość matrycy | 2560 x 1600 |
|-----------------------|-------------|

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

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

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Jasność matrycy | 500 nit |
|-----------------|---------|

|          |        |
|----------|--------|
| Kontrast | 1200:1 |
|----------|--------|

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

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Obsługiwany standard HDR | HDR 400 |
|--------------------------|---------|

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Obsługiwane technologie | AMD® FreeSync™ Premium, Dolby® Vision™, NVIDIA® G-SYNC® |
|-------------------------|---|

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Częstotliwość odświeżania matrycy | 240 Hz |
|-----------------------------------|--------|

---

## Pamięć RAM

---

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Zainstalowana pojemność pamięci RAM | 32 GB |
|-------------------------------------|-------|

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

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

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

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Częstotliwość pamięci RAM | 5600 MHz |
|---------------------------|----------|

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

---

## Dysk

---

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

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

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Pojemność dysku podstawowego | 1000 GB |
|------------------------------|---------|

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

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

---

## Karta graficzna

---

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Producent karty zintegrowanej | AMD |
|-------------------------------|-----|

|   |                        |
|---|------------------------|
| Model karty zintegrowanej                 | Radeon™ 780M           |
| Producent karty dedykowanej               | NVIDIA®                |
| Model karty dedykowanej                   | GeForce RTX 4070       |
| Pamięć karty dedykowanej                  | 8 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                                 | 5.3                    |
| <b>Interfejsy WE/WY</b>                   |                        |
| HDMI                                      | 1 szt - HDMI 2.1       |
| USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)                   | 2 szt                  |
| USB 3.2 Gen 2 typ C (10 Gbps)             | 2 szt (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                    |
| Czytnik kart pamięci                      | Tak                    |
| Formaty kart obsługiwane przez czytnik    | SD                     |
| <b>Klawiatura / Urządzenia wskazujące</b> |                        |
| Układ klawiatury                          | Qwerty (International) |

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Podświetlenie klawiatury             | Tak - czterostrefowe podświetlenie RGB  |
| Panel numeryczny klawiatury          | Tak   |
| Typ urządzenia wskazującego          | Touchpad  |
| <b>System operacyjny</b>             |   |
| Wersja systemu operacyjnego          | Windows 11 Home   |
| Architektura systemu                 | 64 bit  |
| Wersja językowa systemu operacyjnego | polska  |
| <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               | 36 miesięcy   |
| Szczegółowe warunki gwarancji        | <a href="#">Pobierz</a>   |
| <b>Właściwości fizyczne</b>          |   |
| Materiał wykonania obudowy           | Aluminium, Tworzywa sztuczne  |
| Certyfikaty                          | ErP Lot 6/26, RoHS compliant, TÜV Rheinland® Low Blue Light (Hardware Solution) |
| Kolor obudowy                        | Szary   |
| Kolor pokrywy                        | Szary   |
| Kolor klawiatury                     | Czarny  |
| Kolor ramki matrycy                  | Czarny  |
| Waga produktu                        | 2,30 kg   |
| Wysokość (mm)                        | 22  |

|                |  |
|----------------|--|
| Szerokość (mm) | 360                                      |
| Głębokość (mm) | 261                                      |
| <b>Uwagi</b>   |  |
| Wyposażenie    | Lenovo® Legion™ Gaming Speed Mouse Pad M |

<https://delkom.pl/p/laptop-lenovo-legion-slim-5-gen-9-16ahp9-83dh0066pb-r7-8845hs-16-wqxga-240hz-32gb-1000ssd-rtx4070-dlss-3-w11-109832>