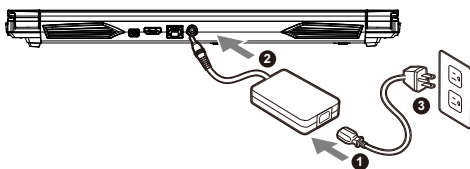


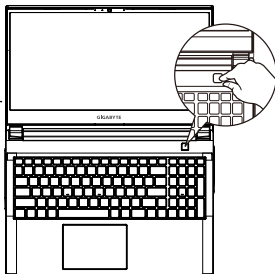
## Pierwsze użycie notebooka GIGABYTE



- 1 Podłącz przewód zasilający do zasilacza prądu zmiennego.
- 2 Podłącz adapter do gniazda wejściowego zasilania (DC) w notebooku.
- 3 Podłącz przewód zasilający do gniazda zasilania.

### Włączanie zasilania

Po pierwszym włączeniu notebooka, nie należy go wyłączać, aż do skonfigurowania systemu operacyjnego. Należy pamiętać, że głośność audio nie będzie działać, aż do wykonania ustawień Windows®.



### WAŻNE

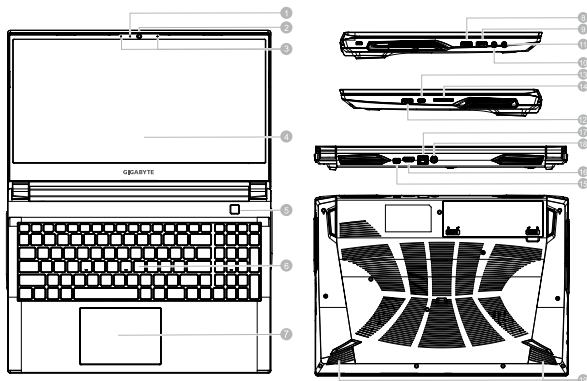
- Przed pierwszym włączeniem należy się upewnić, czy posiadany notebook PC jest podłączony do uziemionego zasilacza.
- Podczas używania posiadanego notebooka PC w trybie zasilacza, gniazdo zasilania musi się znajdować w pobliżu urządzenia i musi być łatwo dostępne.
- Zlokalizuj znak wejścia/wyjścia na posiadanym notebooku PC i upewnij się, że pasuje do informacji znamionowych wejścia/wyjścia na zasilaczu. Niektóre modele notebooka PC mogą mieć znamionowych prądów wyjścia oparciu o dostępne SKU.
- Informacje zasilacza :
  - Napięcie wejścia : 100-240 V prądu zmiennego
  - Częstotliwość wejścia : 50-60 Hz
  - Znamionowe napięcie wyjścia :19.5V, 7.7A

### Pełny podręcznik użytkownika

W celu dalszych instrukcji użytkownika i instrukcji oprogramowania, sprawdź łącze poniżej:  
<https://www.gigabyte.com/Support>

\* Specyfikacje produktu i wygląd produktu zależą od kraju. Zalecamy sprawdzenie u lokalnych dostawców specyfikacji i wyglądu produktów dostępnych w swoim kraju.

\* Chociaż dokładamy wszelkich wysiłków, aby zaprezentować najbardziej dokładnie i wyczerpująco informacje w czasie publikacji, zastrzegamy sobie prawo do wykonania zmian, bez wcześniejszego powiadomienia.



- 1 Wskaźnik kamery internetowej
- 2 Kamera internetowa
- 3 Mikrofon
- 4 Panel wyświetlacza
- 5 Przycisk zasilania
- 6 Klawiatura
- 7 Touchpad
- 8 Port USB 3.2 (USB typ A)
- 9 Port USB 2.0 (USB typ A)
- 10 Gniazdo wejścia mikrofonu





- 11 Gniazdo audio combo
- 12 Port USB 3.2 (USB typ A)
- 13 Port USB 3.2 (USB typ C)
- 14 Czytnik kart SD
- 15 Port Mini Display 1.4
- 16 Port HDMI **HDMI**
- 17 Port Ethernet (LAN)
- 18 Gniazdo wejścia zasilania (Prąd stały)
- 19 Głośnik

## WAŻNE

- Nie należy wyjmować wbudowanej baterii litowej. W sprawie jakichkolwiek potrzeb serwisowych należy się kontaktować ze swoim lokalnym, autoryzowanym punktem serwisowym GIGABYTE.
- Nie należy instalować notebooka PC na pochylej powierzchni lub w miejscu narażonym na wibracje, należy też unikać długotrwałego używania notebooka PC w takim miejscu. Zwiększa to zagrożenie wystąpienia awarii lub uszkodzenia produktu.
- Nie należy przechowywać i używać notebooka PC w bezpośrednim świetle słonecznym lub w miejscach w których temperatura przekracza 112°F (45°C), takich jak wnętrze pojazdu. Grozi to spuchnięciem i przyspieszonym zużyciem baterii.
- Nie należy używać notebooka PC w miejscu o złej wentylacji, takim jak pościel, poduszka, itd. i nie należy go używać w takim miejscu jak pokój z ogrzewaniem podłogowym, ponieważ może to spowodować przegrzanie komputera. Należy uważać, aby nie blokować szczelin wentylacyjnych notebooka PC (z boku lub na spodzie), szczególnie w tych miejscach. Zablokowanie szczelin wentylacyjnych może być groźne i może spowodować przegrzanie notebooka PC.

## Przyciski skrótu

Komputer wykorzystuje przyciski skrótu lub kombinacje przycisków dla dostępu do większości elementów sterowania komputerem, takich jak jasność ekranu i głośność. Aby uaktywnić przyciski skrótu, naciśnij i przytrzymaj przycisk <Fn> przed naciśnięciem innego przycisku w kombinacji przycisku skrótu.

Przycisk skrótu	Opis
<b>Fn +~</b>	Odtwarzaj/Pauza (w programach Audio/Wideo)
<b>Fn + F1</b>	Przełączenie touchpada
<b>Fn + F2</b>	WYŁĄCZENIE podświetlenia LCD (W celu włączenia, naciśnij przycisk lub użyj touchpada)
<b>Fn + F3</b>	Przełączenie wyciszenia
<b>Fn + F5/F6</b>	Zmniejszenie/zwiększenie głośności
<b>Fn + F7</b>	Przełączanie wyświetlacza
<b>Fn + F8/F9</b>	Zmniejszanie/zwiększenia jasności
<b>Fn + 10</b>	Włączanie i wyłączanie zasilania kamery PC
<b>Fn + F11</b>	Przełączenie trybu Samolot
<b>Fn + F12</b>	Przełączenie uśpienia
<b>NumLK</b>	Przełączenie blokady klawiatury numerycznej
<b>Fn+ ScrLK</b>	Przełączenie blokady przewijania
<b>Caps Lock</b>	Przełączenie blokady wielkich liter
<b>Fn+ Esc</b>	Przełączenie Centrum sterowania
<b>Fn+ !</b>	Automatyczne sterowanie wentylatorem/Pełna moc
<b>Fn + Backspace</b>	Wyłączenie/włączenie Flexikey®
<b>Fn + </b>	Uruchom aplikację podświetlenia klawiatury
<b>Fn + </b>	Przełączenie podświetlenia klawiatury
<b>Fn + </b>	Zmniejszenie jasności klawiatury
<b>Fn + </b>	Zwiększenie jasności klawiatury

## Dodatek

### ■ Gwarancja i serwis:

W celu uzyskania informacji o gwarancji i serwisie należy sprawdzić kartę gwarancyjną lub stronę internetową serwisu GIGABYTE, pod podanym poniżej łączem:

**<https://www.gigabyte.com/Support/Laptop>**

### ■ FAQ:

FAQ (Często zadawane pytania), znajdują się pod podanym poniżej łączem: **<https://www.gigabyte.com/Support/Faq>**