

**acer**



***Acer Chromebook Spin 513***

***Acer Chromebook Enterprise Spin 513***

**PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA**

© 2022. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Acer Chromebook Spin 513 / Acer Chromebook Enterprise Spin 513

Dotyczy: CP513-2H

Ta zmiana: 03/2022



### **Ważne**

**Niniejszy podręcznik zawiera zastrzeżone informacje chronione prawami autorskimi. Informacje zawarte w niniejszym podręczniku mogą ulegać zmianom bez powiadomienia. Ilustracje w niniejszym dokumencie pełnią rolę przykładowych i mogą zawierać informacje lub funkcje, które mogą nie dotyczyć tego komputera. Firma Acer Group nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym podręczniku.**

## **Zarejestruj produkt Acer**

Przejdź do strony [www.acer.com/register-product](http://www.acer.com/register-product) i zarejestruj się lub zaloguj używając identyfikatora Acer ID, aby zarejestrować produkt.

Po zakończeniu możesz go sprawdzić na stronie „Moje produkty”.

Oznaczenie modelu: \_\_\_\_\_

Numer seryjny: \_\_\_\_\_

Data zakupu: \_\_\_\_\_

Miejsce zakupu: \_\_\_\_\_

Google i Google Play są znakami towarowymi firmy Google LLC.

# SPIS TREŚCI

---

<b>Wprowadzenie</b>	<b>4</b>		
Włącz Chromebook .....	4		
Wybierz ustawienia języka .....	4		
Łączenie z siecią komputerową.....	4		
Zaakceptuj Warunki korzystania z usługi....	4		
Pierwsze logowanie .....	4		
Utwórz nowe konto Google.....	4		
Przeglądaj jako gość.....	4		
<b>Zapoznanie z Chromebookiem Acer</b>	<b>5</b>		
Widok z przodu.....	5		
Widok klawiatury.....	6		
Klawisze funkcyjne.....	7		
		Często używane skróty klawiatury .....	8
		Touchpad .....	8
		Widok z lewej strony .....	9
		Informacje o złączach USB 3.2	
		generacji 1 .....	9
		Informacje o USB typu C .....	10
		Widok z prawej .....	10
		Widok od spodu .....	11
		<b>Tryby użytkowania</b>	<b>12</b>
		<b>Często zadawane pytania</b>	<b>13</b>
		Pomoc lub więcej informacji .....	14

# WPROWADZENIE

---

## Włącz Chromebook

Otwórz pokrywę lub naciśnij przycisk zasilania. Po pierwszym uruchomieniu Chromebooka zostanie wyświetlony ekran „Powitanie”.

## Wybierz ustawienia języka

Rozwiń listę „Język” i wybierz domyślne ustawienie języka. Jeśli dostępna jest więcej niż jedna metoda pisania w danym języku, może zostać wyświetlona prośba o wybór metody wprowadzania także przy użyciu klawiatury.

## Łączenie z siecią komputerową

Wybierz sieć z listy „Podłącz do sieci”, aby połączyć się z Internetem. Jeśli dostęp do sieci jest chroniony, wymagane jest wprowadzenie hasła dostępu, aby uzyskać połączenie z siecią.

## Zaakceptuj Warunki korzystania z usługi

Po połączeniu z siecią zaakceptuj Warunki korzystania z usługi. Chromebook pobierze następnie wszystkie dostępne aktualizacje systemu, dzięki czemu automatycznie uzyskasz najnowsze funkcje systemu Chrome OS.

## Pierwsze logowanie

### Utwórz nowe konto Google

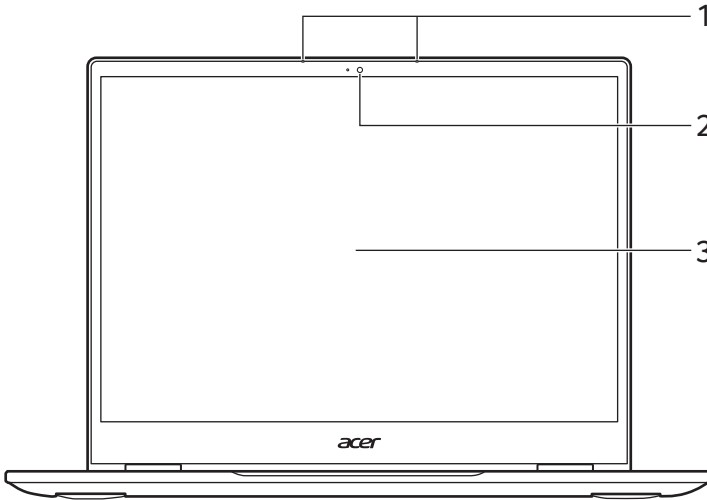
Jeśli nie masz jeszcze konta Google, możesz utworzyć nowe. Wybierz opcję **Utwórz konto Google**, aby skonfigurować nowe konto. Konto Google zapewnia dostęp do praktycznych usług sieci Web zaprojektowanych przez Google, takich jak Gmail, Dysk Google oraz Kalendarz Google.

### Przeglądaj jako gość

Możesz także korzystać z Chromebooka bez konta Google, wybierając opcję **Przeglądaj jako gość**.

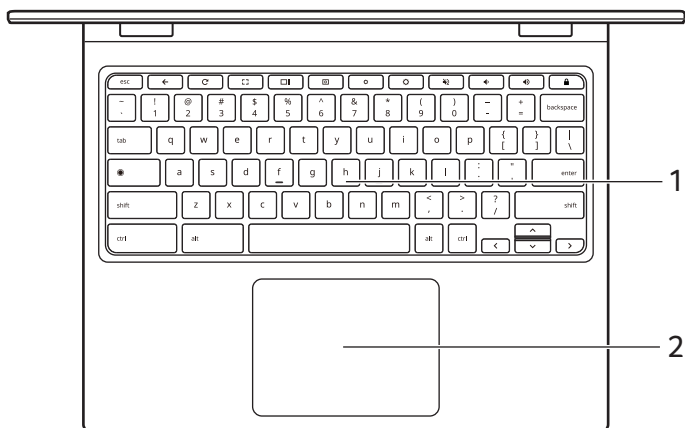
# ZAPOZNANIE Z CHROMEBOOKIEM ACER

## Widok z przodu



#	Ikona	Pozycja	Opis
1		Mikrofony	Wewnętrzny mikrofony do rejestrowania dźwięku.
2		Kamera internetowa	Kamera internetowa do komunikacji wideo. <i>Świecenie wskaźnika obok kamery internetowej sygnalizuje, że jest ona aktywna.</i>
3		Ekran dotykowy	Wyświetla interfejs komputera, obsługuje sterowanie wielodotkowe.


## Widok klawiatury



#	Ikona	Pozycja	Opis
1		Klawiatura	Umożliwia wprowadzanie danych do komputera.
2		Touchpad / przycisk klikania	Dotykowe urządzenie wskazujące, które działa jak myszka komputerowa. <i>Naciśnięcie dowolnego miejsca na touchpadzie działa tak samo jak naciśnięcie lewego przycisku myszy. Naciśnięcie dowolnego miejsca dwoma palcami działa tak samo jak naciśnięcie prawego przycisku myszy.</i>




## Klawisze funkcyjne

Przyciski funkcyjne lub kombinacje klawiszy w Chromebooku umożliwiają dostęp do niektórych elementów sterowania osprzętu i oprogramowania, np. jasność ekranu i głośność. Każdy z dedykowanych klawiszy funkcyjnych posiada określoną funkcję.

Ikona	Funkcja	Opis
	Poprzednie	Wróć do poprzedniej strony.
	Załaduj ponownie	Ładuje ponownie bieżącą stronę.
	Pełny ekran	Otwórz stronę w trybie pełnego ekranu.
	Następne okno	Przełącz do następnego okna.
	Zrzut ekranu	Wykonanie zrzutu ekranu.
	Zmniejszenie jasności	Zmniejsza jasność ekranu.
	Zwiększenie jasności	Zwiększa jasność ekranu.
	Wyciszenie	Wyłączenie dźwięku.
	Zmniejszenie głośności	Powoduje zmniejszenie głośności.
	Zwiększenie głośności	Powoduje zwiększenie głośności.
	Uruchamianie	Uruchomia panel aplikacji.

## Często używane skróty klawiatury

Możesz korzystać ze skrótów w celu szybszego wykonywania niektórych zadań.

Skróty klawiaturowe	Opis
Ctrl + 	Wykonanie zrzutu ekranu.
Alt + 	Przełącza klawisz caps lock
Alt + 	Dokonuje projekcji ekranu.

**Uwaga:** Aby wyświetlić pełną listę skrótów klawiatury, naciśnij *Ctrl + Alt + /*

## Touchpad





Wbudowany touchpad jest urządzeniem wskazującym, wykrywającym ruch na jego powierzchni. Oznacza to, że kursor reaguje na przesuwanie palcami po powierzchni touchpada.

Czynność	Gest
Kliknij	Naciśnij dowolne miejsce touchpada.
Dotknij dwoma palcami (lub naciśnij przycisk Alt)	Dotknięcie płytki dotykowej dwoma palcami lub naciśnięcie i (przytrzymanie) przycisku <b>Alt</b> na klawiaturze i dotknięcie płytki dotykowej jednym palcem oznaczają to samo co „kliknięcie prawym przyciskiem myszy” w przypadku myszy komputera.
Przesunięcie dwoma palcami	Umieść dwa palce na touchpadzie i przesuвай je w górę lub w dół, aby przewijać w pionie, lub w lewo i prawo, aby przewijać w poziomie.
Przeciągnij i upuść	Wybierz element, który chcesz przesunąć jednym palcem. Przesuń element drugim palcem. Puść oba palce, aby upuścić element. (Ten gest działa w przypadku plików, ale nie okien czy ikon).



## Widok z lewej strony



#	Ikona	Pozycja	Opis
1		Port USB typu C z zasilaniem DC	Podłącz do dostarczonego zasilacza USB typu C lub urządzeń USB ze złączem USB typu C. Obsługuje DisplayPort™ przez USB-C™.
2		Port USB	Służy do podłączania urządzeń USB.
3		Gniazdo słuchawek/głośników	Służy do przyłączania urządzeń audio (np. głośniki, słuchawki) lub zestawu słuchawkowego z mikrofonem.
4		Gniazdo kart microSD	Do tego gniazda należy wkładać kartę microSD.

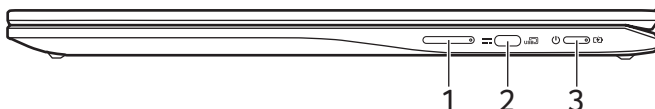
## Informacje o złączach USB 3.2 generacji 1




- Porty zgodne z USB 3.2 generacji 1 są niebieskie.
- Zgodność z USB 3.2 generacji 1 oraz wcześniejszymi urządzeniami.
- W celu optymalizacji działania używaj urządzeń z certyfikatem USB 3.2 generacji 1.
- Obsługuje specyfikację USB 3.2 generacji 1 (SuperSpeed USB).

## Informacje o USB typu C

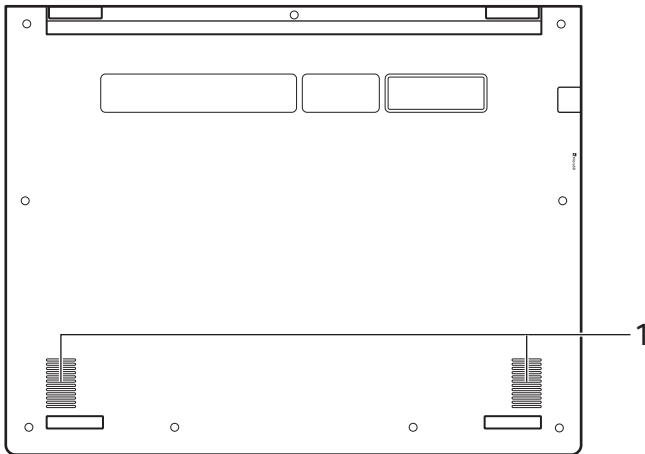
- Obsługuje wyjście audio/wideo DisplayPort™.
- Zapewnia do 3 A z napięciem 5 V DC do ładowania przez USB.
- Zasilanie DC: wymaga zasilacza lub źródła zasilania zapewniającego 45 W przy 5-20 V.  
Optymalną wydajność zapewnia certyfikowany zasilacz firmy Acer lub urządzenie zasilające USB.

## Widok z prawej



#	Ikona	Pozycja	Opis
1	+ / -	Klawisz regulacji głośności	Dostosowanie głośności systemu.
2		Port USB typu C z zasilaniem DC	Podłącz do dostarczonego zasilacza USB typu C lub urządzeń USB ze złączem USB typu C. Obsługuje DisplayPort™ przez USB-C™.
		Przycisk zasilania	Służy do włączania i wyłączania komputera.
3		Wskaźnik akumulatora	Wskazuje stan akumulatora komputera. <b>Ładowanie:</b> Świeci żółtym światłem, gdy akumulator jest ładowany. <b>Pełne naładowanie:</b> Świeci niebieskim światłem podczas pracy w trybie zasilania prądem przemiennym.

## Widok od spodu

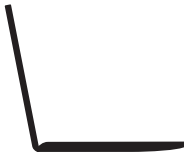


#	Ikona	Pozycja	Opis
1		Głośniki	Zapewniają możliwość odtwarzania dźwięku.

# TRYBY UŻYTKOWANIA

---

Chromebook obsługuje następujące tryby. Użytkownik może wybrać ten, który mu najbardziej odpowiada.



Laptop



Wyświetlacz






Piramida




Tablet

# CZĘSTO ZADAWANE PYTANIA

Pytanie	Odpowiedz
Jakie oprogramowanie obsługuje Chromebook?	Chromebooki korzystają z aplikacji ze sklepu Google Play. Dostępne są aplikacje zapewniające większą produktywność, umożliwiające kreatywność, oglądanie filmów i programów, granie w gry i wiele innych.
Jak uzyskać więcej aplikacji?	Dodatkowe aplikacje można pobrać ze sklepu Google Play  lub z sieci Web.
Czy mogę używać oprogramowania Microsoft Office?	Chromebooki współpracują z pakietem Microsoft® Office. Do plików w formatach Word, Excel® lub PowerPoint® można z łatwością znaleźć aplikacje w Internecie.
Gdzie mogę znaleźć moje pliki?	Wszystkie Twoje pliki są przechowywane w aplikacji Pliki  . Aplikację można znaleźć, klikając ikonę programu do Uruchamiania  i wyszukując „Files”.
Jak przenieść lokalne pliki?	Swoje lokalne pliki możesz przenieść przy użyciu zgodnego urządzenia pamięci masowej. Ten Chromebook współdziela z większością urządzeń zewnętrznej pamięci masowej (np. napędami USB, usuwalnymi twardeymi dyskami). Można również przysyłać pliki, zdjęcia i filmy na Dysk Google. Po skonfigurowaniu Chromebooka przy użyciu konta Google będziesz mieć dostęp do swoich plików na Dysku.

Pytanie	Odpowiedz
Dlaczego Chromebook potrzebuje informacji o moim koncie Google?	Konto Google będzie potrzebne do zalogowania się do Chromebooka. Jest to samo konto, z którego korzystać w przypadku takich usług Google, jak Gmail i Dysk. Ten Chromebook przy użyciu informacji o Twoim koncie może automatycznie zalogować Cię w aplikacjach i usługach.
Jak skonfigurować urządzenie dla dziecka?	Aby skonfigurować ustawienia kontroli rodzicielskiej dla dziecka, należy pamiętać, aby zalogować się przy użyciu osobistego konta Google dziecka. Jeśli dziecko takiego konta jeszcze nie posiada, można je utworzyć podczas procesu logowania na urządzeniu Chromebook. Umożliwi to dodanie szkolnego konta dziecka po ukończeniu konfiguracji urządzenia.

## Pomoc lub więcej informacji

Aby uzyskać informacje na temat:	Patrz:
Pomoc Chromebooków	Otwórz aplikację <b>Eksploruj</b>  w Chromebooku.
System Chrome OS	<a href="https://google.com/support/chromebook/">google.com/support/chromebook/</a>