

acer



Acer Chromebook 317

PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA

© 2021. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Acer Chromebook 317

Dotyczy: CB317-1H / CB317-1HT

Ta zmiana: 04/2021



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 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: _____

SPIS TREŚCI

Wprowadzenie	4	Widok klawiatury	7
Włącz Chromebook	4	Klawisze funkcyjne	8
Wybierz ustawienia języka	4	Często używane skróty klawiatury	9
Łączenie z siecią komputerową	4	Touchpad	9
Zaakceptuj Warunki korzystania z usługi	4	Widok z lewej strony	10
Pierwsze logowanie	4	Widok z prawej	11
Utwórz nowe konto Google	4	Informacje o złączach USB 3.2	
Przeglądaj jako gość	5	generacji 1	11
Rejestracja Enterprise (opcjonalnie)	5	Informacje o USB typu C	11
Zaloguj się do konta Google	5	Często zadawane pytania	12
Zapoznanie z Chromebookiem Acer	6	Pomoc lub więcej informacji	13
Widok z przodu	6		

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.

Przełącz się jako gość

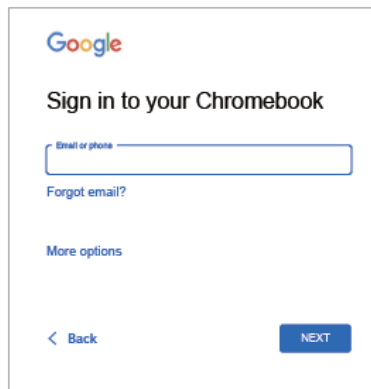
Możesz także korzystać z Chromebooka bez konta Google, wybierając opcję **Przełącz się jako gość**.

Rejestracja Enterprise (opcjonalnie)

Możesz zarejestrować Chromebooka, wybierając **Rejestracja Enterprise**.

Zaloguj się do konta Google

Jeśli posiadasz już konto Google, wprowadź swoją nazwę użytkownika i hasło w wyświetlonym oknie logowania i wybierz przycisk **Zaloguj**. Jeśli Twoje urządzenie to Chromebook Enterprise, kliknij **Więcej opcji** i zaznacz **Rejestracja Enterprise**.



Google

Sign in to your Chromebook

Email or phone

Forgot email?

More options

< Back

NEXT



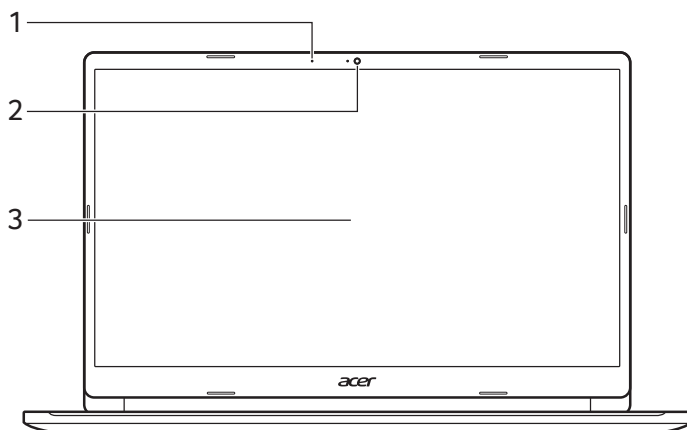
Ważne

Zaloguj się do swojego głównego konta Google. To konto zostanie ustawione jako konto właściciela i będzie jedynym kontem, z którego będzie można zmieniać określone ustawienia Chrome.

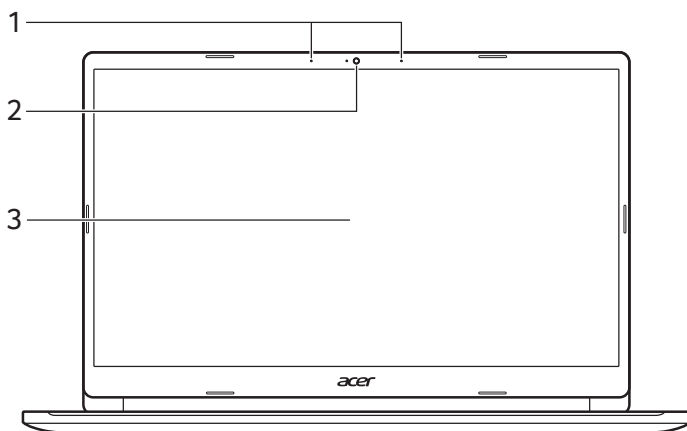
ZAPOZNANIE Z CHROMEBOOKIEM ACER

Widok z przodu

CB317-1H



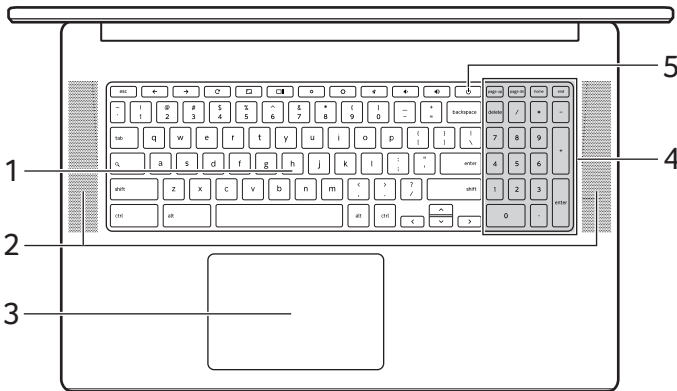
CB317-1HT




#	Ikona	Pozycja	Opis
1		Mikrofon	Wewnętrzny mikrofon do rejestrowania dźwięku.

#	Ikona	Pozycja	Opis
2		Kamera internetowa	Kamera internetowa do komunikacji wideo. <i>Świecenie wskaźnika obok kamery internetowej sygnalizuje, że jest ona aktywna.</i>
3		Ekran	Wyświetla informacje wyjściowe komputera, obsługuje opcje sterowania dotykowego lub niedotykowego.

Widok klawiatury














#	Ikona	Pozycja	Opis
1		Klawiatura	Umożliwia wprowadzanie danych do komputera.
2		Głośniki	Zapewniają możliwość odtwarzania dźwięku.

#	Ikona	Pozycja	Opis
3		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>
4		Klawiatura numeryczna	Oddzielna klawiatura do wprowadzania liczb.
5		Przycisk zasilania	Służy do włączania i wyłączania komputera.

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.
	Dalej	Przejdź do następnej strony.
	Załaduj ponownie	Ładuje ponownie bieżącą stronę.
	Pełny ekran	Otwórz stronę w trybie pełnego ekranu.
	Następne okno	Przełącz do następnego okna.
	Zmniejszenie jasności	Zmniejsza jasność ekranu.
	Zwiększenie jasności	Zwiększa jasność ekranu.
	Wyciszenie	Wyłączenie dźwięku.

Ikona	Funkcja	Opis
	Zmniejszenie głośności	Powoduje zmniejszenie głośności.
	Zwiększenie głośności	Powoduje zwiększenie głośności.
	Wyszukaj	Wyszukaj z panelu 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 + /**

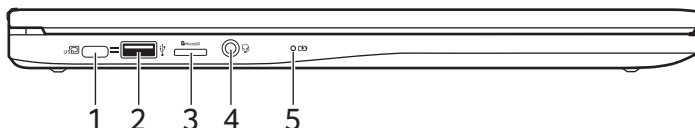
Touchpad

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 Alt 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.

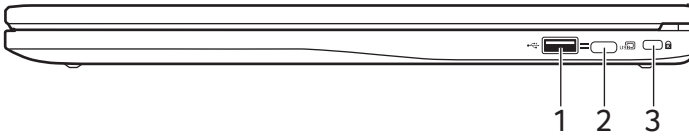
Czynność	Gest
Przeciągnij i upuść	Wybierz element, który chcesz przesunąć jednym palcem. Przesuń element drugim palcem. Puść oba palce, aby upuścić element. (Ten gest działa w przypadku plików, ale nie okien czy ikon).




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 kart microSD	Do tego gniazda należy wkładać kartę microSD.
4		Gniazdo słuchawek/głośników	Służy do przyłączania urządzeń audio (np. głośniki, słuchawki) lub zestawu słuchawkowego z mikrofonem.
3		Wskaźnik akumulatora	Wskazuje stan akumulatora komputera. Ładowanie: Świeci żółtym światłem, gdy akumulator jest ładowany. Pełne naładowanie: Świeci niebieskim światłem podczas pracy w trybie zasilania prądem przemiennym.

Widok z prawej



#	Ikona	Pozycja	Opis
1		Port USB	Służy do podłączania urządzeń USB.
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™.
3		Gniazdo blokady Kensington	Służy do podłączania blokady zgodnej ze standardem firmy Kensington.





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


- USB 3.2 generacji 1 o prędkości przesyłu dochodzącej do 5 Gbps.
- 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.

CZĘSTO ZADAWANE PYTANIA

Pytanie	Odpowiedz
Jakie oprogramowanie obsługuje Chromebook?	Chromebooki korzystają z aplikacji ze sklepu Google Play Store i dostępnych w sieci Web, zamiast tradycyjnych aplikacji oprogramowania. Dostępne są aplikacje zapewniające większą produktywność, umożliwiające kreatywność, oglądanie filmów i programów, granie w gry i wiele innych.
Jak uzyskać więcej aplikacji?	Pobierz aplikacje na Chromebooka ze Sklepu Google Play  . Aplikację można znaleźć, klikając ikonę programu do Uruchamiania  i wyszukując „Play Store”.
Czy mogę używać oprogramowania Microsoft Office?	Chromebooki współpracują z Microsoft [®] Word, Excel [®] i PowerPoint [®] . Aplikacje można pobrać ze sklepu Google Play Store lub korzystać z nich w sieci Web. <i>*Dodatkowe funkcje dostępne w ramach subskrypcji Microsoft 365. Microsoft, Excel i PowerPoint są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation.</i>
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).

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 Eksploruj  w Chromebooku.
System Chrome OS	google.com/support/chromebook/