

Zenfone™ Go

ZB452KG

Podręcznik użytkownika

ASUS®
IN SEARCH OF INCREDIBLE

Obsługa i bezpieczeństwo

Zalecenia



Bezpieczeństwo na drodze jest najważniejsze. Nie zaleca się korzystania z urządzenia podczas kierowania lub obsługi jakiegokolwiek pojazdu.



Urządzenie to powinno być używane wyłącznie w miejscach o temperaturze otoczenia od 5°C (41°F) do 35°C (95°F).



Urządzenie należy wyłączać w strefach objętych ograniczeniami, gdzie używanie urządzeń przenośnych jest zabronione. Podczas przebywania w strefach objętych ograniczeniami, takich jak samolot, kino, szpital, miejsca w pobliżu sprzętu medycznego, gazu lub paliwa, place budowy, miejsca wykonywania prac z użyciem materiałów wybuchowych itp., należy zawsze stosować się do odpowiednich przepisów i regulacji.



Z urządzeniem tym należy używać wyłącznie zasilaczy i kabli zatwierdzonych przez firmę ASUS. Należy sprawdzić tabliczkę znamionową na spodzie urządzenia i upewnić się, że zasilacz jest zgodny z podanymi wartościami.



Z urządzeniem nie wolno używać uszkodzonych kabli zasilających, akcesoriów ani innych urządzeń peryferyjnych.



Urządzenie powinno być zawsze suche. Nie wolno używać urządzenia w miejscach, gdzie w pobliżu znajdują się płyny, pada deszcz lub występuje wilgoć, ani wystawiać urządzenia na działanie tych niekorzystnych warunków.



Urządzenie można prześwietlić aparatem rentgenowskim (takim jak używane na przenośnikach taśmowych podczas kontroli bezpieczeństwa na lotnisku), ale nie należy wystawiać go na działanie ręcznych ani stojących detektorów magnetycznych.



Ekran urządzenia jest wykonany ze szkła. Jeśli szkło zostanie stłuczone, należy zaprzestać używania urządzenia i nie dotykać miejsc pęknięcia. Urządzenie należy niezwłocznie przekazać wykwalifikowanym pracownikom serwisu firmy ASUS w celu naprawy.



Aby zapobiec możliwemu uszkodzeniu słuchu, należy unikać zbyt długiego słuchania przy wysokim poziomie głośności.



Przed rozpoczęciem czyszczenia urządzenie należy odłączyć od źródła zasilania prądem zmiennym. Do czyszczenia ekranu urządzenia należy używać wyłącznie czystej gąbki celulozowej lub ściereczki z irchy.



Urządzenie może być naprawiane wyłącznie przez wykwalifikowanych pracowników serwisu firmy ASUS.

Właściwa utylizacja



Wymiana baterii na baterię nieprawidłowego typu grozi jej wybuchem. Zużyte baterie należy zutylizować zgodnie z instrukcjami.



NIE WOLNO wyrzucać baterii wraz z odpadami komunalnymi. Symbol przekreślonego pojemnika na odpady oznacza, że baterii nie wolno wyrzucać wraz z odpadami komunalnymi.



NIE WOLNO wyrzucać tego produktu wraz z odpadami komunalnymi. Produkt ten został zaprojektowany tak, aby możliwe było właściwe powtórne wykorzystanie części i recykling. Symbol przekreślonego pojemnika na odpady oznacza, że produktu (części elektryczne, elektroniczne i bateria pastylkowa zawierająca rtęć) nie wolno wyrzucać wraz z odpadami komunalnymi. Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji produktów elektronicznych.



NIE WOLNO wrzucać tego produktu do ognia. NIE WOLNO doprowadzać do zwarcia styków. NIE WOLNO demontować tego produktu.

ZenTalk Fans Forum

http://www.asus.com/zentalk/global_forward.php



Spis treści

1 Informacje podstawowe

Witamy!	8
Przygotowanie telefonu ASUS!.....	9
Pierwsze uruchomienie.....	18
Korzystanie z ekranu dotykowego.....	20

2 Ekran główny — omówienie

Funkcje ekranu głównego Zen 23

Ekran główny	23
Szybkie ustawienia	25
Powiadomienia systemowe.....	26

Personalizacja ekranu głównego 27

Aplikacje i widżety	27
Tapety	28
Rozszerzony ekran główny	29
Ustawianie daty i godziny	30
Ustawianie dzwonka i dźwięków powiadomień	30

Ekran blokady 31

Dostosowywanie ekranu blokady.....	31
Dostosowywanie przycisków szybkiego dostępu	32

3 Pracuj ciężko, baw się lepiej

Przeglądarka 33

Uruchamianie aplikacji Browser (Przeglądarka).....	33
Udostępnianie stron.....	34
Dodawanie zakładek do stron	34
Czyszczenie pamięci podręcznej przeglądarki.....	34

E-mail 35

Konfiguracja kont poczty e-mail.....	35
Dodawanie kont poczty e-mail	36
Konfiguracja konta Gmail.....	36
Wysyłanie zaproszeń na wydarzenia pocztą e-mail.....	37
Odpowiadanie na wiadomości e-mail w późniejszym czasie	37

Kalendarz 38

Tworzenie wydarzeń	38
Dodawanie kont do aplikacji Calendar (Kalendarz).....	38
Tworzenie wydarzenia dla konta	39
Uaktywnianie przypomnień o wydarzeniach	39

Do It Later 40

Dodawanie zadań do wykonania	40
Szeregowanie zadań do wykonania pod względem ważności	40
Odpowiadanie na wiadomości e-mail.....	41
Usuwanie zadań do wykonania	41

SuperNote 41

Tworzenie notatnika.....	42
Udostępnianie notatnika w chmurze.....	42

Udostępnianie notatki w chmurze.....	43
Menedżer plików	43
Uzyskiwanie dostępu do pamięci wewnętrznej	43
Uzyskiwanie dostępu do zewnętrznego urządzenia pamięci.....	43
Uzyskiwanie dostępu do pamięci w chmurze	43
Chmura	44
ASUS WebStorage	44
Pomoc techniczna ASUS.....	45
4 W kontakcie ze światem	
Dzwon w wielkim stylu.....	46
Obsługa dwóch kart SIM.....	46
Nawiązywanie połączeń	48
Połączenia przychodzące	50
Zarządzanie rejestrami połączeń	50
Inne opcje połączeń	51
Zarządzanie wieloma połączeniami	52
Nagrywanie połączeń	52
Zarządzanie kontaktami	53
Konfiguracja profilu	53
Dodawanie kontaktów	53
Konfiguracja kontaktów VIP	54
Oznaczanie ulubionych kontaktów	55
Importowanie kontaktów	55
Kontakty w serwisach społecznościowych	56
Wysyłanie wiadomości itp.....	56
Wiadomości	56
5 Zabawa i rozrywka	
Korzystanie z zestawu słuchawkowego.....	59
Podłączanie do gniazda audio.....	59
Muzyka	60
Uruchamianie aplikacji Music (Muzyka).....	60
Odtwarzanie utworów.....	60
Przesyłanie strumieniowe muzyki z chmury	61
Tworzenie listy odtwarzania.....	62
6 Twoje cenne wspomnienia	
Uwiecznianie chwil	63
Uruchamianie aplikacji Camera (Aparat)	63
Pierwsze uruchomienie aplikacji Camera (Aparat).....	63
Zaawansowane funkcje aparatu	67
Korzystanie z aplikacji Gallery (Galeria)	71
Wyświetlanie plików z serwisu społecznościowego lub pamięci w chmurze.....	71
Wyświetlanie lokalizacji zdjęcia	72
Udostępnianie plików z aplikacji Gallery (Galeria)	73
Usuwanie plików z aplikacji Gallery (Galeria).....	73
Edycja obrazów	73
Korzystanie z funkcji MiniMovie	75

7	Zawsze w sieci	
	Sieć komórkowa.....	76
	Włączanie sieci komórkowej	76
	Sieć Wi-Fi.....	76
	Włączanie sieci Wi-Fi.....	76
	Nawiązywanie połączenia z siecią Wi-Fi.....	77
	Wyłączanie sieci Wi-Fi	77
	Bluetooth®	77
	Włączanie funkcji Bluetooth®	77
	Parowanie telefonu ASUS z urządzeniem Bluetooth®	78
	Usuwanie parowania telefonu ASUS z urządzeniem Bluetooth®	78
	Tethering	79
	Hotspot Wi-Fi.....	79
	Tethering przez Bluetooth	80
8	Podróże i mapy	
	Pogoda.....	81
	Uruchamianie aplikacji Weather (Pogoda).....	81
	Ekran główny aplikacji Weather (Pogoda).....	82
	Zegar	83
	Zegar światowy	83
	Budzik	84
	Stoper	84
	Timer	85
9	ZenLink	
	Omówienie pakietu aplikacji ZenLink	86
	Share Link.....	86
	Remote Link.....	87
10	Zen w każdym miejscu	
	Specjalne narzędzia Zen	90
	Latarka	90
	Kalkulator	92
	Quick memo	93
	Rejestrator dźwięku.....	94
	Dodatkowe elementy urządzenia Zen	96
	Etui ASUS View Flip Case.....	96
11	Czynności obsługowe urządzenia Zen	
	Uaktualnianie urządzenia.....	97
	Aktualizacja systemu.....	97
	Pamięć masowa	97
	Kopie zapasowe i resetowanie	97
	Zabezpieczanie telefonu ASUS.....	98
	Dodatek	
	Uwagi	101

Informacje podstawowe

1

Witamy!

Poznaj intuicyjną prostotę interfejsu ASUS Zen UI 2.0!

ASUS Zen UI 2.0 to wyjątkowy i intuicyjny interfejs przeznaczony wyłącznie do telefonów ASUS. Jest on wyposażony w specjalne aplikacje, które są zintegrowane z innymi aplikacjami, tak aby spełnić unikatowe potrzeby każdego użytkownika i ułatwić życie przy jednoczesnym zapewnieniu zabawy podczas obsługi telefonu ASUS.



[Pomoc techniczna ASUS](#)

Znajdź odpowiedzi na często zadawane pytania (FAQ) lub podziel się własną opinią na forum użytkowników.



[Aparat](#)

Technologia PixelMaster umożliwia uwiecznianie cennych chwil w postaci zdjęć oraz filmów w żywych kolorach i wysokiej jakości.



[Do It Later](#)


Zachowaj ważne wiadomości e-mail, wiadomości SMS, interesujące witryny lub inne ważne zadania i wróć do nich w dogodniejszym czasie.



[ZenLink](#)

Uzyskaj najwyższą wydajność dzięki pakietowi aplikacji ZenLink, który zawiera aplikację Remote Link, Share Link i Party Link. Użyj dowolnej z tych aplikacji, aby nawiązać połączenie z innymi urządzeniami w celu udostępniania i odbierania plików.

UWAGA: Dostępność aplikacji ZenLink zależy od modelu telefonu ASUS.

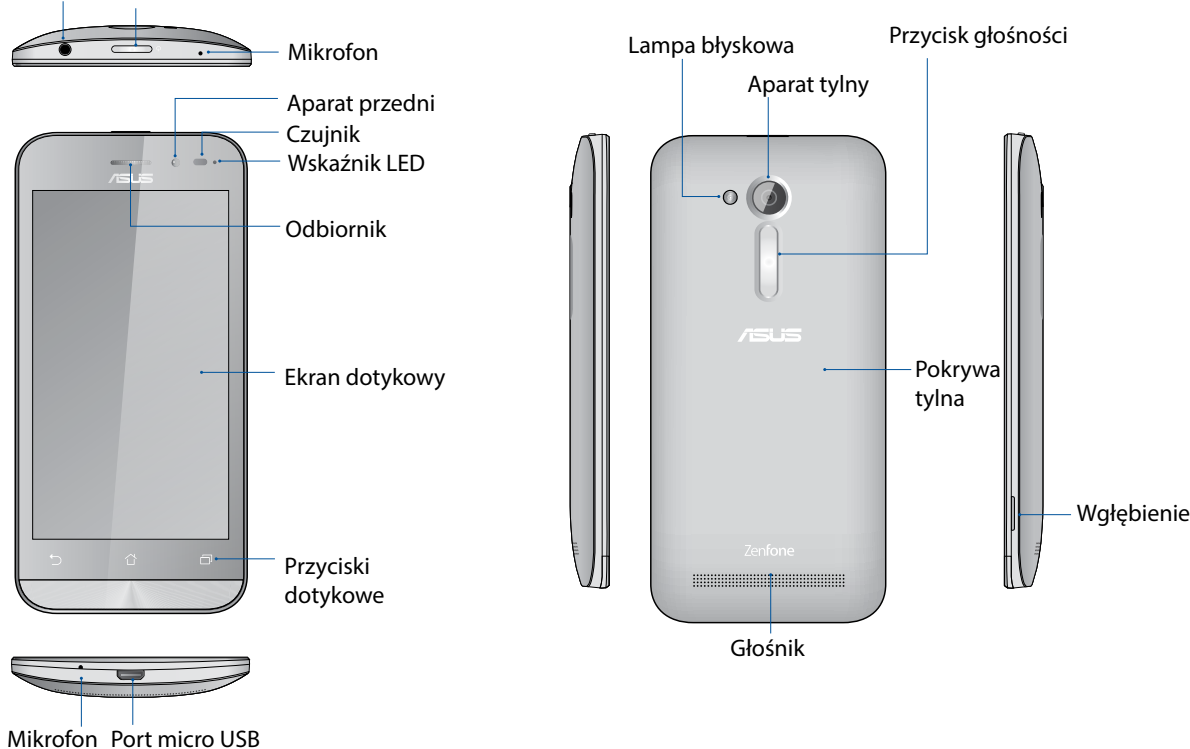
UWAGA: Dostępność aplikacji ASUS Zen UI 2.0 zależy od regionu i modelu telefonu ASUS. Stuknij  na ekranie głównym, aby sprawdzić aplikacje dostępne w telefonie ASUS.

Przygotowanie telefonu ASUS!

Elementy i funkcje

Przygotowanie urządzenia do działania zajmuje niewiele czasu.

Gniazdo audio typu jack Przycisk zasilania



UWAGI:

- Aby uzyskać dostęp do dwóch gniazd kart micro SIM i gniazda karty microSD, należy zdjąć tylną pokrywę.
- Gniazdo karty micro SIM obsługuje pasma sieci GSM/GPRS/EDGE oraz WCDMA/HSPA+ .
Gniazdo karty microSD obsługuje karty w formacie microSD oraz microSDHC.

WAŻNE!

- Nie zaleca się używania folii ochronnej na ekran, ponieważ może ona zakłócać działanie czujnika zbliżeniowego. W przypadku korzystania z folii ochronnej należy upewnić się, że nie blokuje ona czujnika zbliżeniowego.
- Urządzenie, a w szczególności jego ekran dotykowy, musi być zawsze suche. Woda i inne płyny mogą być przyczyną wadliwego działania ekranu dotykowego.
- Podczas obsługi i przenoszenia urządzenia pokrywa wnęki na kartę micro SIM/kartę pamięci musi być zawsze zamknięta.

Wkładanie karty micro SIM

Na karcie micro SIM (ang. Subscriber Identity Module; moduł identyfikacji abonenta) przechowywane są informacje, takie jak numer telefonu komórkowego użytkownika, kontakty, wiadomości i inne dane zapewniające dostęp do sieci komórkowej.

Telefon ASUS jest wyposażony w dwa gniazda kart micro SIM, które umożliwiają skonfigurowanie oraz korzystanie z dwóch sieci komórkowych bez konieczności noszenia przy sobie różnych urządzeń przenośnych.

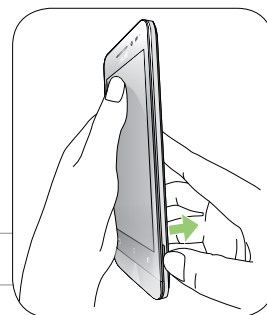
PRZESTROGA!

- Urządzenie to może być używane tylko z kartą micro SIM zatwierdzoną przez operatora sieci komórkowej.
- Nie zaleca się wkładania do gniazda karty micro SIM przyciętej karty SIM.
- Przed włożeniem karty micro SIM urządzenie należy wyłączyć.
- Podczas obsługi karty micro SIM należy zachować szczególną ostrożność. Firma ASUS nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty lub uszkodzenia dotyczące karty micro SIM.
- Do gniazda karty micro SIM nie wolno wkładać karty pamięci! W przypadku włożenia karty pamięci do gniazda karty micro SIM urządzenie należy przekazać wykwalifikowanym pracownikom serwisu firmy ASUS.

Aby włożyć kartę micro SIM:

1. Wyłącz urządzenie.
2. Znajdź wgłębienie w prawym dolnym rogu urządzenia.

PRZESTROGA! Podczas podważania pokrywy należy zachować ostrożność.

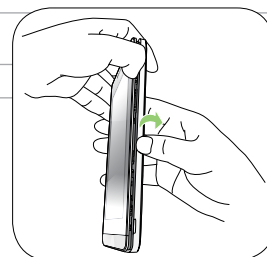


3. Podważ tylną pokrywę, a następnie zdejmij ją.

PRZESTROGA! Podczas podważania pokrywy należy zachować ostrożność.

OSTRZEŻENIE!

- **NIE WOLNO** do zdejmowania tylnej pokrywy używać narzędzi, takich jak wkrętaki.
- **NIE WOLNO** podważać portu micro USB.

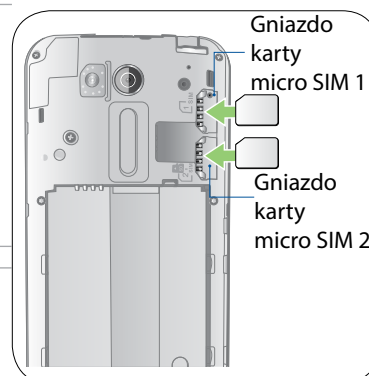


4. Włóż kartę micro SIM do jednego z gniazd kart micro SIM.

UWAGA!

- W telefonie firmy ASUS można używać tylko karty micro SIM. Przycięta karta SIM może nie pasować i może nie zostać wykryta przez telefon ASUS.
- Aby uniknąć nieodwracalnego uszkodzenia **NIE NALEŻY** instalować w gnieździe karty micro SIM pustego adaptera nano do micro SIM.

WAŻNE! Oba gniazda karty micro SIM obsługują pasmo sieci 3G/2G WCDMA. Ale tylko jedna karta micro SIM może w danym momencie łączyć się z usługą 3G WCDMA.



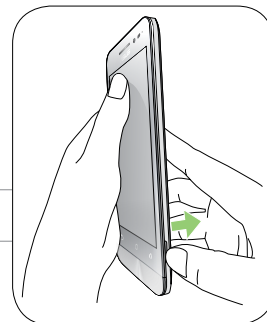
Wymowanie karty micro SIM

PRZESTROGA: Podczas obsługi karty micro SIM należy zachować szczególną ostrożność. Firma ASUS nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty lub uszkodzenia dotyczące karty micro SIM.

Aby wyjąć kartę micro SIM:

1. Wyłącz urządzenie.
2. Znajdź wgłębienie w prawym dolnym rogu urządzenia.

PRZESTROGA! Podczas podważania pokrywy należy zachować ostrożność.

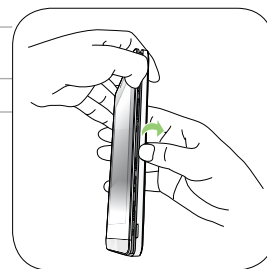


3. Podważ tylną pokrywę, a następnie zdejmij ją.

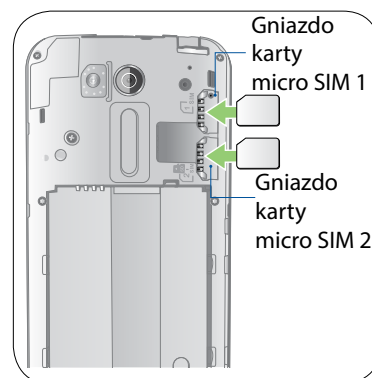
PRZESTROGA! Podczas podważania pokrywy należy zachować ostrożność.

OSTRZEŻENIE!

- **NIE WOLNO** do zdejmowania tylnej pokrywy używać narzędzi, takich jak wkrętaki.
- **NIE WOLNO** podważać portu micro USB.



4. Wyjmij kartę micro SIM z gniazda karty micro SIM.
5. Umieść tylną pokrywę z powrotem na miejscu.



Wkładanie karty pamięci

Telefon ASUS obsługuje karty pamięci microSD™ oraz microSDHC™ o maksymalnej pojemności 64 GB.

UWAGA: Niektóre karty pamięci mogą nie być zgodne z telefonem ASUS. Należy korzystać wyłącznie ze zgodnych kart pamięci, aby uniknąć utraty danych, uszkodzenia urządzenia i/lub karty pamięci.

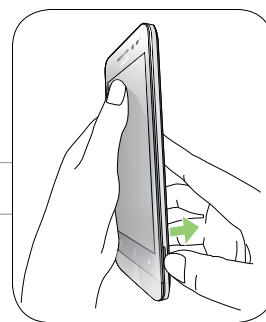
PRZESTROGA!

- Podczas obsługi karty pamięci należy zachować szczególną ostrożność. Firma ASUS nie ponosi odpowiedzialności za utratę danych ani uszkodzenia karty pamięci.
 - Do gniazda karty pamięci nie wolno wkładać karty micro SIM! W przypadku włożenia karty micro SIM do gniazda karty pamięci urządzenie należy przekazać wykwalifikowanym pracownikom serwisu firmy ASUS.
-

Aby włożyć kartę pamięci:

1. Wyłącz urządzenie.
2. Znajdź wgłębienie w prawym dolnym rogu urządzenia.

PRZESTROGA! Podczas podważania pokrywy należy zachować ostrożność.

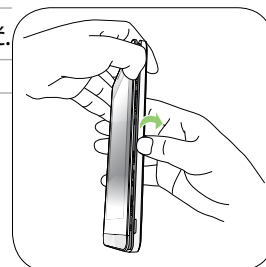


3. Podważ tylną pokrywę, a następnie zdejmij ją.

PRZESTROGA! Podczas podważania pokrywy należy zachować ostrożność.

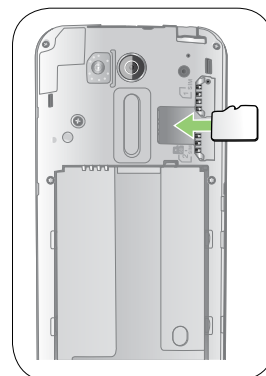
OSTRZEŻENIE!

- **NIE WOLNO** do zdejmowania tylnej pokrywy używać narzędzi, takich jak wkrętaki.
 - **NIE WOLNO** podważać portu micro USB.
-



4. Włóż kartę microSD do gniazda karty microSD.
5. Umieść tylną pokrywę z powrotem na miejscu.

PRZESTROGA! W celu uniknięcia zarysowań nie należy dopuszczać do kontaktu urządzenia z ostrymi narzędziami lub rozpuszczalnikiem.



Wymowanie karty pamięci

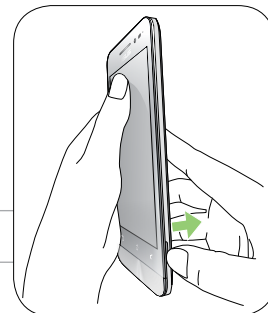
PRZESTROGA!

- Podczas obsługi karty pamięci należy zachować szczególną ostrożność. Firma ASUS nie ponosi odpowiedzialności za utratę danych ani uszkodzenia karty pamięci.
- W celu bezpiecznego wyjęcia karty pamięci z urządzenia należy ją najpierw poprawnie wysunąć. Aby wysunąć kartę pamięci, należy przejść kolejno do pozycji **Home (Ekran główny) > All Apps (Wszystkie aplikacje) > Settings (Ustawienia) > Storage (Pamięć) > Unmount external storage (Odinstaluj pamięć zewnętrzną)**.

Aby wyjąć kartę pamięci:

1. Wyłącz urządzenie.
2. Znajdź wgłębienie w prawym dolnym rogu urządzenia.

PRZESTROGA! Podczas podważania pokrywy należy zachować ostrożność.

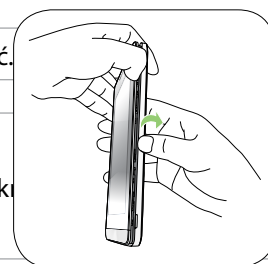


3. Podważ tylną pokrywę, a następnie zdejmij ją.

PRZESTROGA! Podczas podważania pokrywy należy zachować ostrożność.

OSTRZEŻENIE!

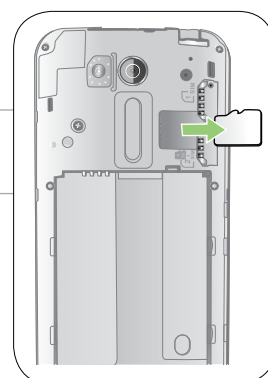
- **NIE WOLNO** do zdejmowania tylnej pokrywy używać narzędzi, takich jak wkrętak.
- **NIE WOLNO** podważać portu micro USB.



4. Wyjmij kartę microSD z gniazda karty microSD.

5. Umieść tylną pokrywę z powrotem na miejscu.

PRZESTROGA! W celu uniknięcia zarysowań nie należy dopuszczać do kontaktu urządzenia z ostrymi narzędziami lub rozpuszczalnikiem.



Ładowanie telefonu ASUS

Telefon ASUS w chwili dostarczenia jest częściowo naładowany, ale przed jego pierwszym użyciem konieczne jest pełne naładowanie baterii. Przed rozpoczęciem ładowania urządzenia należy przeczytać poniższe ważne uwagi i ostrzeżenia.

WAŻNE!

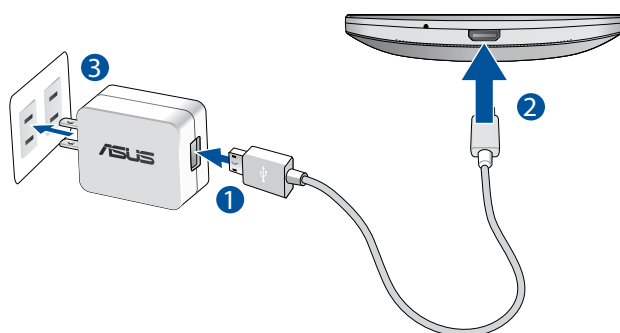
- Do ładowania telefonu ASUS należy używać wyłącznie dostarczonego zasilacza oraz kabla micro USB. Używanie innego zasilacza i kabla może spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Przed użyciem zasilacza i kabla micro USB do ładowania urządzenia należy zdjąć z nich folię ochronną.
- Wtyczkę zasilacza należy włożyć do odpowiedniego gniazda elektrycznego. Zasilacz można podłączyć do dowolnego zgodnego gniazda elektrycznego 100~240 V.
- Napięcie wyjściowe zasilacza tego urządzenia wynosi +5,2 V $\overline{=}$ 1 A.
- W celu korzystania z telefonu ASUS po jego podłączeniu do gniazda elektrycznego należy pamiętać o tym, aby gniazdo elektryczne znajdowało się blisko urządzenia i aby było łatwo dostępne.
- W celu oszczędzania energii zasilacz należy odłączać od gniazda elektrycznego po zakończeniu jego używania.
- Na telefonie ASUS nie wolno umieszczać ciężkich przedmiotów.

PRZESTROGA!

- Podczas ładowania telefon ASUS może się nagrzewać. Jest to normalne zjawisko, ale jeśli urządzenie nagrzej się wyjątkowo mocno, należy odłączyć kabel micro USB od urządzenia i przekazać je, wraz z zasilaczem i kablem, wykwalifikowanym pracownikom serwisu firmy ASUS.
- Aby uniknąć uszkodzenia telefonu ASUS, zasilacza i kabla micro USB, przed rozpoczęciem ładowania należy upewnić się, że kabel micro USB, zasilacz i urządzenie są podłączone w prawidłowy sposób.

Aby naładować telefon ASUS:

1. Podłącz kabel micro USB do zasilacza.
2. Podłącz kabel micro USB do telefonu ASUS.
3. Podłącz zasilacz do uziemionego gniazda elektrycznego.



WAŻNE!

- W celu korzystania z telefonu ASUS po jego podłączeniu do gniazda elektrycznego należy pamiętać o tym, aby uziemione gniazdo elektryczne znajdowało się blisko urządzenia i aby było łatwo dostępne.
- Aby naładować telefon ASUS przy użyciu komputera, kabel micro USB należy podłączyć do portu USB 2.0/USB 3.0 komputera.
- Telefonu ASUS nie należy ładować w miejscach, w których temperatura otoczenia przekracza 35°C (95°F).
- Przed pierwszym użyciem w trybie zasilania baterijnego telefon ASUS należy ładować przez osiem (8) godzin.
- Stan naładowania baterii jest wskazywany za pomocą poniższych ikon:



UWAGI:

- Należy używać wyłącznie zasilacza dostarczonego z urządzeniem. Używanie innego zasilacza może spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Użycie dostarczonego zasilacza i kabla sygnałowego telefonu ASUS w celu podłączenia telefonu ASUS do gniazda elektrycznego to najlepszy sposób jego ładowania.
- Zakres napięcia wejściowego między gniazdem elektrycznym a zasilaczem wynosi 100–240 V AC. Napięcie wyjściowe tego urządzenia wynosi +5,2 V $\overline{=}$ 1 A.

-
4. Po naładowaniu baterii odłącz kabel USB od telefonu ASUS przed odłączeniem zasilacza od gniazda elektrycznego.

UWAGI:

- Urządzenie może być używane podczas ładowania, ale pełne naładowanie baterii może wówczas zająć więcej czasu.
 - Pełne naładowanie baterii w przypadku ładowania przez port USB komputera może zająć więcej czasu.
 - Jeśli komputer nie zapewnia wystarczającego zasilania do ładowania przez port USB, telefon ASUS należy ładować przy użyciu zasilacza podłączonego do gniazda elektrycznego.
-

Włączanie i wyłączanie telefonu ASUS

Włączanie urządzenia

Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk zasilania i przytrzymaj go, aż urządzenie zacznie wibrować i uruchomi się.

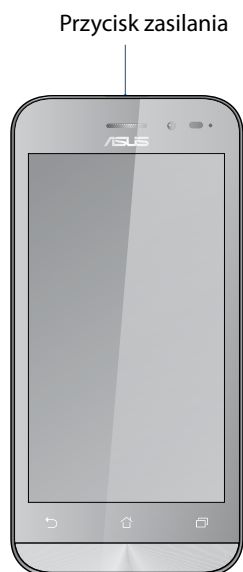
Wyłączanie urządzenia

Aby wyłączyć urządzenie:

1. Jeśli ekran jest wyłączony, włącz go, naciskając przycisk zasilania. Jeśli ekran jest zablokowany, odblokuj ekran urządzenia.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania, a następnie po wyświetleniu monitu stuknij pozycję **Power off (Wyłącz zasilanie)** i przycisk **OK**.

Tryb uśpienia


Aby przełączyć urządzenie do trybu uśpienia, naciśnij raz przycisk zasilania do momentu wyłączenia ekranu.



Pierwsze uruchomienie

Po pierwszym włączeniu telefonu ASUS uruchomiony zostanie kreator Setup Wizard (Kreator konfiguracji), który przeprowadzi użytkownika przez proces konfiguracji urządzenia. Należy wykonać instrukcje ekranowe w celu wybrania języka i metod wprowadzania danych, skonfigurowania sieci komórkowej i Wi-Fi, zsynchronizowania kont oraz skonfigurowania usług lokalizacyjnych.

Można także przesłać dane, takie jak kontakty i inne odpowiednie informacje, z poprzedniego telefonu komórkowego do telefonu ASUS za pomocą aplikacji Data Transfer (Transfer danych).

UWAGA: Z aplikacji Data Transfer (Transfer danych) można skorzystać w dowolnym momencie. Na **ekranie głównym** należy stuknąć kolejno pozycje  > **Data Transfer (Transfer danych)**. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Transfer danych](#).

Urządzenie należy skonfigurować przy użyciu konta Google lub ASUS. W razie braku konta Google lub ASUS należy je najpierw utworzyć.

Konto Google


Dzięki kontu Google można w pełni korzystać z poniższych funkcji systemu Android:

- Organizowanie i wyświetlanie wszystkich informacji w dowolnym miejscu.
- Automatyczne tworzenie kopii zapasowych wszystkich danych.
- Wygodne korzystanie z usług Google w dowolnym miejscu.

Konto ASUS

Konto ASUS zapewnia poniższe dodatkowe korzyści:

- Spersonalizowana usługa pomocy technicznej ASUS oraz wydłużona gwarancja na zarejestrowane produkty.
- Bezpłatne miejsce w pamięci w chmurze o rozmiarze 5 GB.
- Otrzymywanie najnowszych aktualizacji urządzenia i oprogramowania sprzętowego.

UWAGA: Za pomocą pozycji Setup Wizard (Kreator konfiguracji) można w dowolnej chwili ponownie skonfigurować urządzenie. Na ekranie głównym należy stuknąć kolejno pozycje  > **Setup Wizard (Kreator konfiguracji)**.

Wskazówki dotyczące oszczędzania energii baterii

Czas pracy telefonu ASUS jest wskazywany przez poziom naładowania baterii. Poniżej przedstawiono kilka wskazówek dotyczących oszczędzania energii baterii telefonu ASUS.

- Zamknij wszystkie uruchomione aplikacje, z których nie korzystasz.
- Gdy urządzenie nie jest używane, przełącz je do trybu uśpienia, naciskając przycisk zasilania.
- Uaktywnij funkcję Smart Saving (Inteligentne oszczędzanie energii) w aplikacji Power Saver (Oszczędzanie energii).
- Wybierz dla dźwięku ustawienie Smart Mode (Tryb inteligentny).
- Zmniejsz jasność wyświetlacza.
- Ustaw niski poziom głośności.
- Wyłącz funkcję Wi-Fi.
- Wyłącz funkcję Bluetooth.
- Wyłącz funkcję automatycznego obracania ekranu.
- Wyłącz wszystkie funkcje automatycznej synchronizacji urządzenia.

Korzystanie z ekranu dotykowego

Opisane poniżej gesty wykonywane na ekranie dotykowym umożliwiają uruchamianie aplikacji, uzyskiwanie dostępu do niektórych ustawień oraz nawigowanie po telefonie ASUS.

Uruchamianie aplikacji lub zaznaczanie elementów

Należy wykonać dowolną z poniższych czynności:

- Stuknij aplikację w celu jej uruchomienia.
- Stuknij element, np. w aplikacji File Manager (Menedżer plików), aby go zaznaczyć.



Przenoszenie lub usuwanie elementów

Należy wykonać dowolną z poniższych czynności:

- Aby przenieść aplikację lub widżet, stuknij i przytrzymaj element, a następnie przeciągnij go do żądanej lokalizacji.
- Aby usunąć aplikację lub widżet z ekranu głównego, stuknij i przytrzymaj element, a następnie przeciągnij go do pozycji **Remove (Usuń)**.



Przechodzenie między stronami lub ekranami

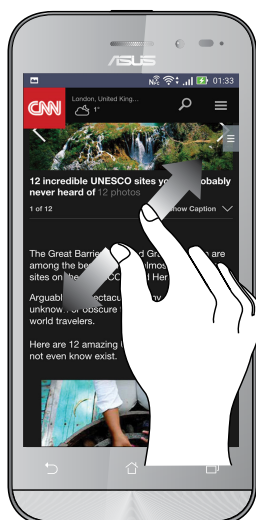
Należy wykonać dowolną z poniższych czynności:

- Przesuń palcem w lewo lub w prawo, aby przełączyć ekrany lub zmienić obrazy w aplikacji Gallery (Galeria).
- Przesuń palcem w górę lub w dół, aby przewinąć stronę internetową lub listę elementów.



Powiększanie

Rozsuń dwa palce na ekranie dotykowym, aby powiększyć stronę internetową albo obraz w aplikacji Gallery (Galeria) lub Maps (Mapy).



Zmniejszanie

Zsuń dwa palce na ekranie dotykowym, aby zmniejszyć stronę internetową albo obraz w aplikacji Gallery (Galeria) lub Maps (Mapy).



UWAGA: Powiększenie/zmniejszenie niektórych stron internetowych może się nie udać, jeśli strony te zostały specjalnie dopasowane do danego ekranu urządzenia przenośnego.

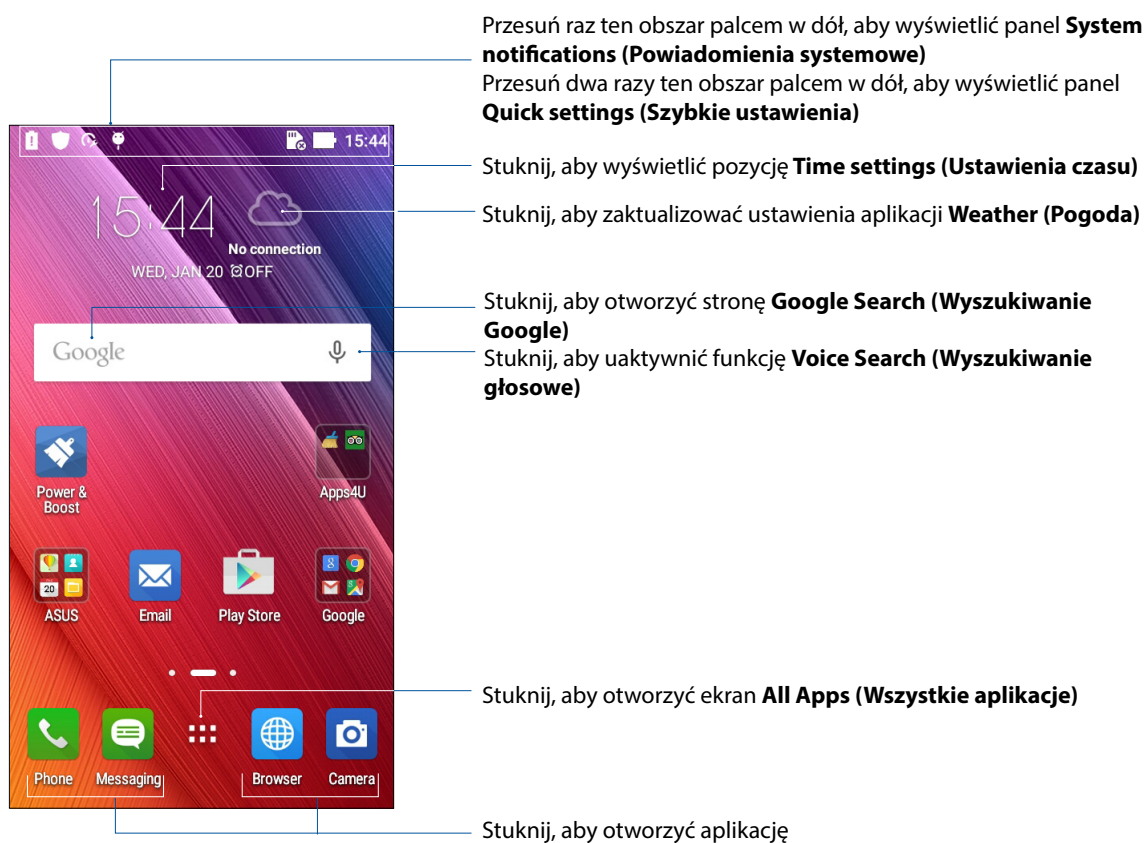
Ekran główny — omówienie

2

Funkcje ekranu głównego Zen

Ekran główny

Przypomnienia o ważnych wydarzeniach, powiadomienia o aktualizacjach aplikacji i systemu oraz o wiadomościach tekstowych od ważnych osób, a także informacje o prognozie pogody mogą być dostępne bezpośrednio z ekranu głównego.



Przesuń palcem ekran główny w lewo lub w prawo, aby wyświetlić rozszerzony ekran główny.

UWAGA: Informacje na temat dodawania stron do ekranu głównego można znaleźć w części [Rozszerzony ekran główny](#).

Omówienie ikon powiadomień

Poniższe ikony są wyświetlane na pasku stanu i wskazują aktualny stan telefonu ASUS.



Sieć komórkowa

Wskazuje siłę sygnału sieci komórkowej.



Karta micro SIM 1

Oznacza, że karta micro SIM została włożona do gniazda karty micro SIM 1.



Karta micro SIM 2

Oznacza, że karta micro SIM została włożona do gniazda karty micro SIM 2.

UWAGA: Zielony kolor ikony karty SIM oznacza, że dana sieć została ustawiona jako preferowana.



Wiadomości

Oznacza nieprzeczytaną wiadomość.



Sieć Wi-Fi

Wskazuje siłę sygnału połączenia Wi-Fi.



Bluetooth

Pokazuje włączenie Bluetooth.



Automatyczna synchronizacja

Pokazuje włączenie automatycznej synchronizacji.



Poziom naładowania baterii

Wskazuje poziom naładowania baterii telefonu ASUS.



Karta microSD

Oznacza, że do telefonu ASUS włożono kartę microSD.



Zrzuty ekranu

Oznacza, że wykonano zrzuty ekranu telefonu ASUS.



Tryb samolotowy

Oznacza, że telefon ASUS działa w trybie samolotowym.



Hotspot Wi-Fi

Oznacza włączenie hotspotu Wi-Fi telefonu ASUS.



Tryb wyciszenia

Oznacza włączenie trybu wyciszenia.



Tryb wibracji

Oznacza włączenie trybu wibracji.



Stan pobierania

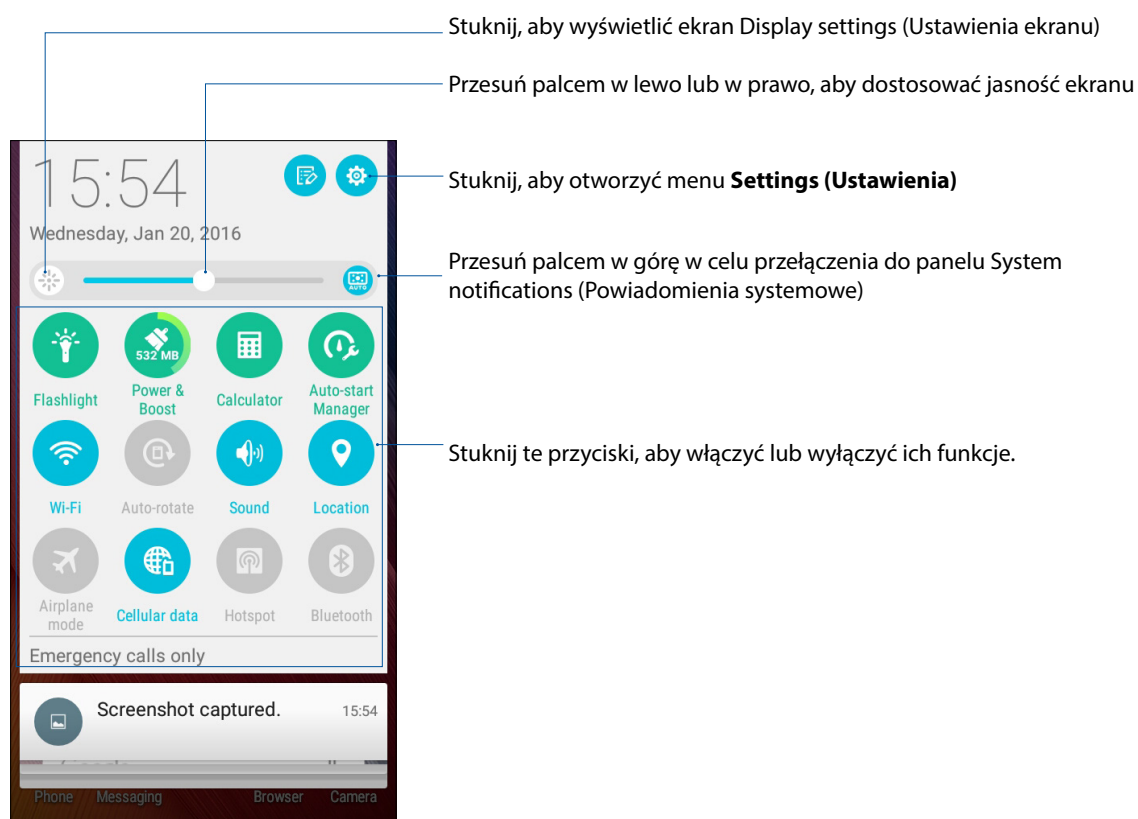
Wskazuje stan pobierania aplikacji lub pliku.

Szybkie ustawienia

Panel Quick settings (Szybkie ustawienia) zapewnia dostęp za pomocą jednokrotnego stuknięcia do niektórych funkcji bezprzewodowych i ustawień telefonu ASUS. Do każdej z tych funkcji przypisany jest przycisk.

Aby wyświetlić panel Quick settings (Szybkie ustawienia), należy dwa razy przesunąć palcem w dół od górnej części ekranu.

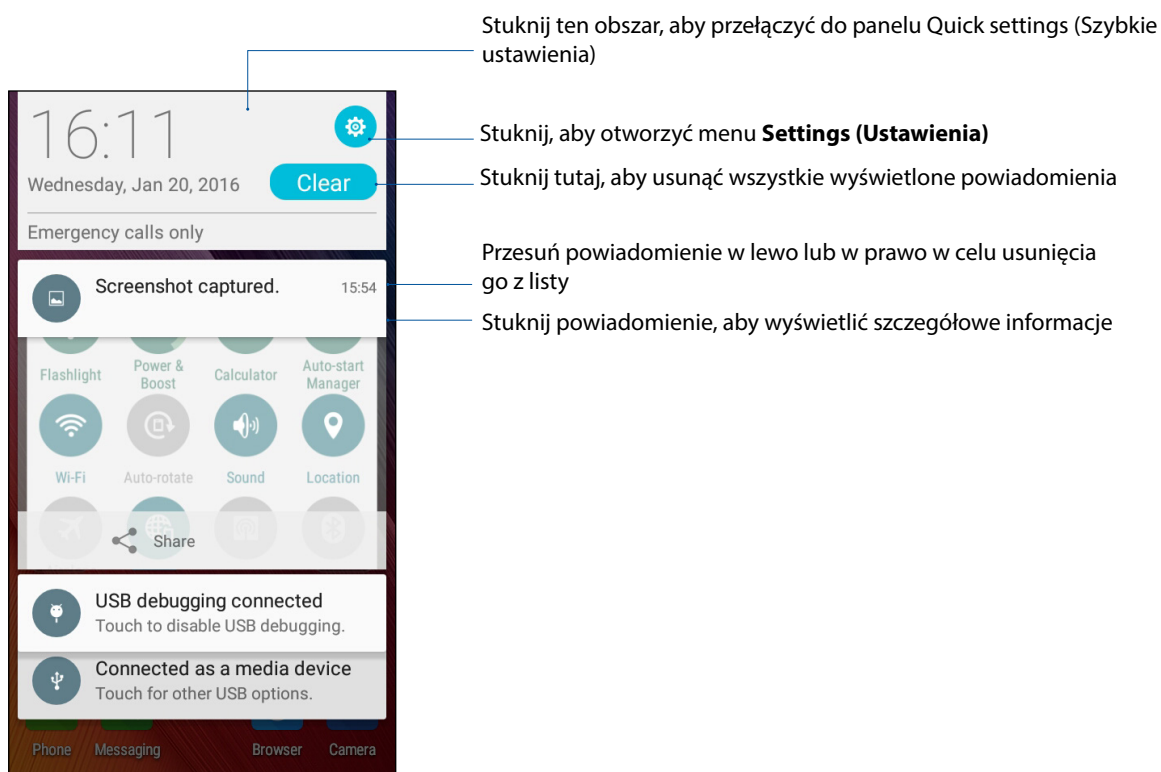
UWAGA: Niebieski kolor przycisku oznacza, że funkcja jest aktualnie włączona, a szary, że jest wyłączona. Zielone przyciski są przypisane do narzędzi, do których można uzyskać szybki dostęp z panelu Quick settings (Szybkie ustawienia).



Powiadomienia systemowe

W panelu System notifications (Powiadomienia systemowe) wyświetlane są informacje o najnowszych aktualizacjach i zmianach wprowadzonych w systemie telefonu ASUS. Większość tych zmian dotyczy danych lub systemu.

Aby wyświetlić panel System notifications (Powiadomienia systemowe), należy przesunąć palcem w dół od lewego górnego rogu ekranu telefonu ASUS.

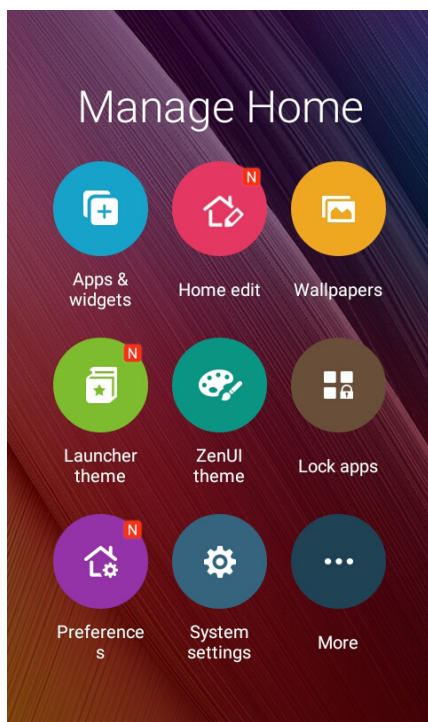


Personalizacja ekranu głównego

Ekran główny może być odbiciem osobowości użytkownika. Można wybrać wyjątkowy projekt na tapetę, dodać skróty zapewniające szybki dostęp do ulubionych aplikacji oraz widżety z podręcznym omówieniem ważnych informacji. Można także dołączyć więcej stron, aby móc dodawać kolejne aplikacje lub widżety do ekranu głównego i uzyskiwać do nich szybki dostęp.

Aby uruchomić ekran Manage Home (Zarządzaj ekranem głównym):

- Stuknij i przytrzymaj pusty obszar na ekranie głównym
- Przeciągnij w górę od dołu ekranu głównego



Aplikacje i widżety

Skróty do aplikacji zapewniają szybki dostęp do często używanych lub ulubionych aplikacji z poziomu ekranu głównego. Aplikacje można dodawać, usuwać lub umieszczać w folderach.

Na ekranie głównym można umieszczać widżety, czyli małe dynamiczne aplikacje. Widżety zapewniają szybki dostęp do informacji o pogodzie, wydarzeniach kalendarza, stanie baterii itp.

Dodawanie skrótów do aplikacji lub widżetów

Aby dodać skrót do aplikacji lub widżet:

1. Stuknij i przytrzymaj pusty obszar ekranu głównego, a następnie wybierz **Apps & Widgets (Aplikacje i widżety)**.
2. Na liście All Apps (Wszystkie aplikacje) lub na ekranie Widgets (Widżety), stuknij i przytrzymaj aplikację lub widżet, a następnie przeciągnij ją do pustego obszaru na ekranie głównym.

Usuwanie skrótów do aplikacji

Stuknij i przytrzymaj aplikację na ekranie głównym, a następnie przeciągnij ją do pozycji **Remove (Usuń)** w górnej części ekranu. Aplikacja usunięta z ekranu głównego pozostanie na ekranie All Apps (Wszystkie aplikacje).

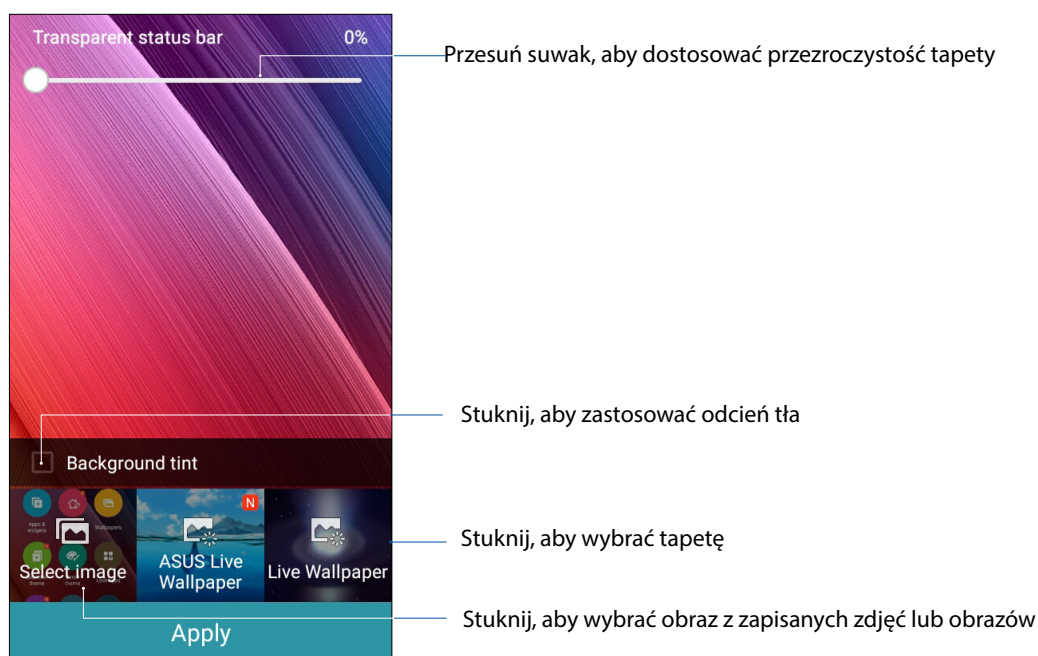
Umieszczanie skrótów do aplikacji w folderze

Utworzenie folderów umożliwia pogrupowanie skrótów do aplikacji na ekranie głównym.

1. Stuknij aplikację na ekranie głównym i przeciągnij ją do innej aplikacji; wyświetlony zostanie folder.
2. Stuknij nowy folder, a następnie pozycję **Unnamed Folder (Folder bez nazwy)** w celu przypisania do niego nazwy.


Tapety

Aplikacje, ikony i inne elementy interfejsu Zen mogą być umieszczone na niezwyklej tapecie. W celu zwiększenia czytelności i przejrzystości można ustawić półprzezroczyste tło tapety. Ekran można także ożywić poprzez zastosowanie tapety animowanej.



Ustawianie tapety i odcienia tła


Aby ustawić tapetę i odcień tła:

1. Stuknij i przytrzymaj pusty obszar ekranu głównego, a następnie wybierz pozycję **Wallpapers (Tapety)**.
2. Zaznacz pole wyboru **Background tint (Odcień tła)**, a następnie ustaw poziom przezroczystości.
3. Stuknij , a następnie wybierz kolor.
4. Wybierz tapetę, a następnie stuknij przycisk **Apply (Zastosuj)**.

Ustawianie tapety animowanej

Aby ustawić tapetę animowaną:



1. Stuknij i przytrzymaj pusty obszar ekranu głównego, a następnie wybierz pozycję **Wallpapers (Tapety)**.
2. Wybierz tapetę animowaną, a następnie stuknij przycisk **Apply (Zastosuj)**.

UWAGA: Ustawienia tapety można także skonfigurować w pozycji  > **Settings (Ustawienia)** > **Display (Ekran)**.

Rozszerzony ekran główny

Rozszerzanie ekranu głównego



Do ekranu głównego można dodać kolejne strony, tak aby go rozszerzyć i móc umieścić na nim więcej skrótów do aplikacji i widżetów.

1. Stuknij i przytrzymaj pusty obszar ekranu głównego, a następnie wybierz pozycję **Edit pages (Edytuj strony)**.
2. Stuknij  w celu dodania nowej strony. Aby usunąć rozszerzony ekran główny, zaznacz go, a następnie przeciągnij i upuść nad .

Ustawianie daty i godziny

Wyświetlana na ekranie głównym data i godzina jest domyślnie automatycznie synchronizowana z ustawieniami operatora sieci komórkowej.

Aby zmienić ustawienia daty i godziny:



- Wyświetl ekran Settings (Ustawienia), wykonując dowolną z poniższych czynności:
 - Wyświetl panel Quick settings (Szybkie ustawienia), a następnie stuknij .
 - Stuknij kolejno pozycje  > **Settings (Ustawienia)**.
- Przewiń w dół ekran Settings (Ustawienia) i wybierz pozycję **Date & time (Data i czas)**.
- Ustaw **Automatic date & time (Automatyczna data i czas)** oraz **Automatic time zone (Automatyczna strefa czasowa)** na **Off (Wyłącz)**.
- Wybierz strefę czasową i ręcznie ustaw datę i godzinę.
- Jeśli chcesz, możesz wybrać format 24-godzinny.
- Wybierz żądany format wyświetlania daty.

UWAGA: Należy zapoznać się także z częścią [Zegar](#).

Ustawianie dzwonka i dźwięków powiadomień

Można ustawić dźwięk dzwonka telefonu, powiadomień, np. o wiadomościach tekstowych i wiadomościach e-mail, a także dźwięk alertów o wydarzeniach. Można także włączyć lub wyłączyć dźwięki dotykowego wybierania numerów, dźwięki podczas dotyku i dźwięk blokady ekranu albo włączyć wibracje telefonu ASUS po stuknięciu jego ekranu.

Aby skonfigurować ustawienia dźwięków:

- Wyświetl ekran Settings (Ustawienia), wykonując dowolną z poniższych czynności:
 - Wyświetl panel Quick settings (Szybkie ustawienia), a następnie stuknij .
 - Stuknij kolejno pozycje  > **Settings (Ustawienia)**.
- Przewiń w dół ekran Settings (Ustawienia) i wybierz pozycję **Sound & notification (Dźwięki i powiadomienia)**.
- Skonfiguruj preferowane ustawienia dźwięków.


Ekran blokady

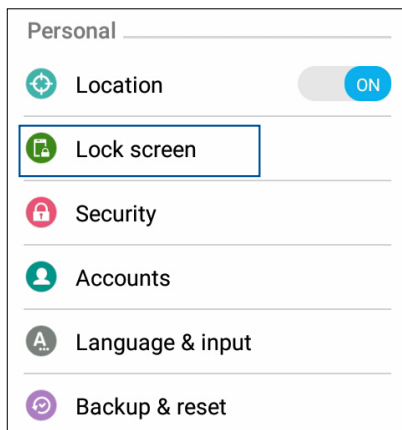
Ekran blokady pojawia się domyślnie po uruchomieniu urządzenia i po wznowieniu jego pracy z trybu uśpienia. Z ekranu blokady można przejść do systemu Android® urządzenia po przesunięciu palcem po ekranie dotykowym.

Ekran blokady można dostosować pod kątem dostępu do danych i aplikacji urządzenia.

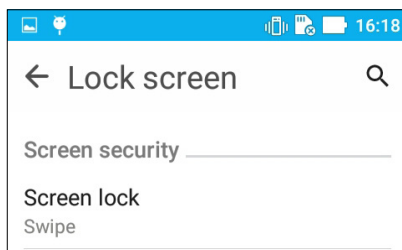
Dostosowywanie ekranu blokady

W celu zmiany domyślnej opcji ekranu blokady **Swipe (Przesunięcie palcem)** należy wykonać poniższe czynności:

1. Wyświetl panel Quick settings (Szybkie ustawienia), a następnie stuknij .
2. Przewiń w dół ekran **Settings (Ustawienia)** i wybierz pozycję **Lock screen (Ekran blokady)**.



3. Na kolejnym ekranie stuknij pozycję **Screen lock (Blokada ekranu)**.




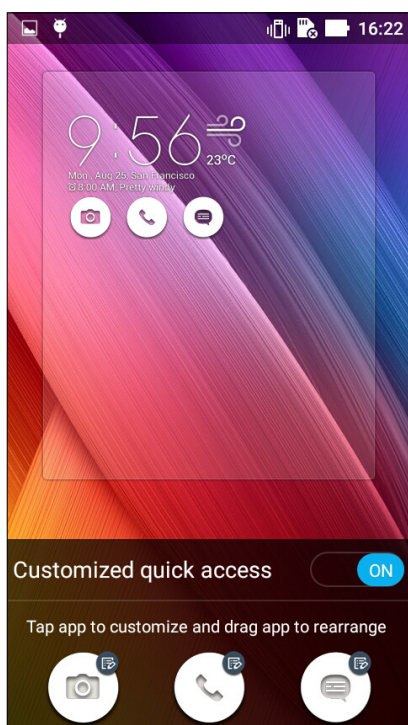
4. Stuknij żądaną opcję blokady ekranu.

UWAGA: Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Zabezpieczanie telefonu ASUS](#).

Dostosowywanie przycisków szybkiego dostępu

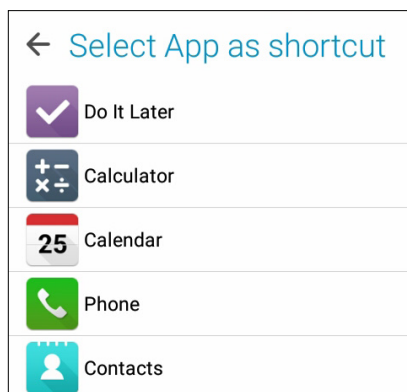
Domyślnie na ekranie blokady znajdują się przyciski szybkiego dostępu do następujących aplikacji: Phone (Telefon), Messaging (Wiadomości) i Camera (Aparat). Aby zmienić te ustawienia domyślne i dostosować przyciski w celu uruchamiania innych aplikacji na ekranie blokady, należy wykonać poniższe czynności:

1. Wyświetl panel Quick settings (Szybkie ustawienia), a następnie stuknij .
2. Przewiń w dół ekran **Settings (Ustawienia)** i wybierz pozycję **Lock screen (Ekran blokady)**.
3. Na ekranie **Quick Access (Szybki dostęp)** wybierz przycisk, który chcesz dostosować.



4. Stuknij aplikację, którą chcesz przypisać do wybranego przycisku szybkiego dostępu.

UWAGA: W celu przejrzania bieżącej listy aplikacji, które można przypisać, należy przewinąć ekran w górę lub w dół.



5. Przytrzymaj i przeciągnij przycisk szybkiego dostępu, aby ustalić jego kolejność.



Przeglądarka

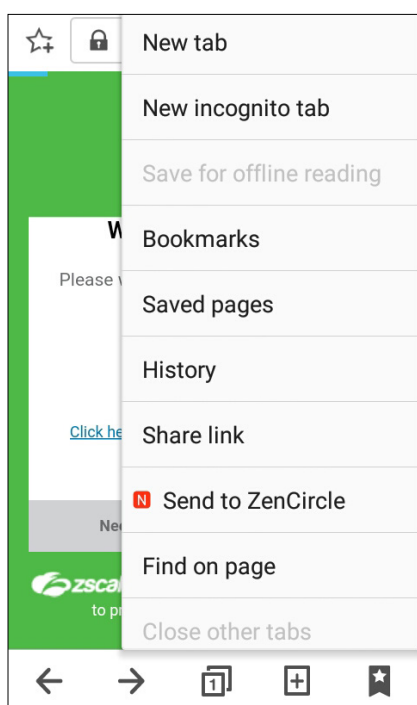
Najnowocześniejszy i oparty na Chromium silnik przeglądarki umożliwia korzystanie z Internetu z dużą szybkością ładowania. Czytelny i intuicyjny interfejs Zen z obsługą technologii zawijania tekstu optymalizuje zawartość sieci Web w celu jej lepszego dopasowania do ekranu telefonu ASUS. Tryb widoku magazynu dostępny w funkcji Smart Reader (Czytnik inteligentny) umożliwia wygodne czytanie ulubionych treści internetowych w trybie online lub offline bez elementów rozpraszających uwagę, takich jak banery reklamowe. Interesującą stronę można ponadto oznaczyć jako zadanie „przeczytaj później”, do którego można wrócić w aplikacji Do It Later i spędzić nad nim żadaną ilość czasu.

WAŻNE! Przed rozpoczęciem korzystania z Internetu lub wykonywania czynności wymagających połączenia z Internetem należy upewnić się, że telefon ASUS został połączony z siecią Wi-Fi lub komórkową. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Zawsze w sieci](#).

Uruchamianie aplikacji Browser (Przeglądarka)


Aby uruchomić aplikację Browser (Przeglądarka), należy wykonać dowolną z poniższych czynności na ekranie głównym:

- Stuknij .
- Stuknij kolejno pozycje  > **Browser (Przeglądarka)**.



Udostępnianie stron


Interesujące strony można udostępniać z telefonu ASUS innym osobom za pomocą konta e-mail, konta pamięci w chmurze, funkcji Bluetooth lub innej aplikacji telefonu ASUS.

1. Uruchom przeglądarkę.
2. Na stronie internetowej stuknij kolejno pozycje  > **Share link (Udostępnij łącze)**.
2. Stuknij konto lub aplikację do użycia w celu udostępnienia strony.

Dodawanie zakładek do stron


Ulubione strony lub witryny można dodać do zakładek, aby móc wrócić do nich i ponownie je przejrzeć.

Aby dodać zakładkę do strony:

Na stronie internetowej stuknij kolejno pozycje  > **Save to bookmarks (Zapisz w zakładkach)**.
Gdy uruchomisz przeglądarkę następnym razem, możesz szybko stuknąć stroną z zakładką.

Czyszczenie pamięci podręcznej przeglądarki

Wyczyszczenie pamięci podręcznej przeglądarki umożliwia usunięcie tymczasowych plików internetowych, witryn i plików cookie przechowywanych tymczasowo w pamięci telefonu ASUS. Umożliwia to zwiększenie szybkości ładowania stron w przeglądarce.

1. Uruchom przeglądarkę.
2. Stuknij kolejno pozycje  > **Settings (Ustawienia)** > **Privacy & security (Prywatność i zabezpieczenia)** > **Clear cache (Wyczyść pamięć podręczną)**.
3. Kliknij przycisk **OK** w komunikacie potwierdzenia.

E-mail

Można dodać konta Exchange, Gmail, Yahoo! Mail, Outlook.com, POP3/IMAP, aby móc odbierać, tworzyć i przeglądać wiadomości e-mail za pomocą urządzenia. Można także zsynchronizować kontakty z kont poczty e-mail z telefonem ASUS.

WAŻNE! Aby można było dodawać konta poczty e-mail, a także wysyłać i odbierać wiadomości e-mail dla dodanych kont, należy najpierw połączyć telefon ASUS z siecią Wi-Fi lub komórkową. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Zawsze w sieci](#).

Konfiguracja kont poczty e-mail

Po skonfigurowaniu istniejącego osobistego lub służbowego konta poczty e-mail można otrzymywać, czytać i wysyłać wiadomości e-mail za pomocą telefonu ASUS.

1. Na ekranie głównym stuknij pozycję **Email**, aby uruchomić aplikację Email.
2. Stuknij nazwę dostawcy poczty do konfiguracji.
3. Wprowadź adres e-mail i hasło, a następnie stuknij przycisk **Next (Dalej)**.


UWAGA: Należy poczekać, aż urządzenie sprawdzi automatycznie ustawienia serwera poczty przychodzącej i wychodzącej.

4. Skonfiguruj ustawienia **Account settings (Ustawienia konta)**, takie jak częstotliwość sprawdzania skrzynki odbiorczej, dni synchronizacji lub powiadomienia o przychodzących wiadomościach e-mail. Po zakończeniu stuknij przycisk **Next (Dalej)**.
5. Wprowadź nazwę konta, która będzie wyświetlana w wiadomościach wychodzących, a następnie stuknij przycisk **Next (Dalej)**, aby zalogować się do skrzynki odbiorczej.

UWAGA: Przed skonfigurowaniem w telefonie ASUS konta służbowego należy najpierw poprosić administratora sieci o ustawienia poczty e-mail.

Dodawanie kont poczty e-mail


W razie braku konta poczty e-mail można je utworzyć, aby móc otrzymywać, czytać i wysyłać wiadomości e-mail za pomocą telefonu ASUS.

1. Na ekranie głównym stuknij pozycję **Email**, aby uruchomić aplikację Email.
2. Stuknij  > **Settings (Ustawienia)**, a następnie dodaj konto poczty e-mail.
3. Stuknij nazwę dostawcy poczty do dodania.
4. Wykonaj kolejne instrukcje w celu ukończenia konfiguracji nowego konta poczty e-mail.

UWAGA: Aby ukończyć ten proces konfiguracji, można także wykonać kroki od 3 do 5 z części [Konfiguracja kont poczty e-mail](#).


Konfiguracja konta Gmail

Konfiguracja konta Gmail zapewnia dostęp do usług i aplikacji Google, a także umożliwia otrzymywanie, wysyłanie i przeglądanie wiadomości e-mail za pomocą telefonu ASUS.

1. Stuknij pozycję **Google**, a następnie **Gmail**.
2. Stuknij pozycję **Existing (Istniejące)**, wprowadź nazwę i hasło istniejącego konta Gmail, a następnie stuknij .

UWAGI:


- W razie braku konta Google należy stuknąć pozycję **New (Nowe)**.
 - Podczas logowania należy poczekać na połączenie urządzenia z serwerami Google w celu konfiguracji konta.
-

3. Używaj konta Google do tworzenia kopii zapasowych oraz przywracania ustawień i danych. Stuknij , aby zalogować się do konta Gmail.

WAŻNE! W przypadku korzystania z kilku kont poczty e-mail, poza kontem Gmail, należy skonfigurować je wszystkie za pomocą aplikacji Email.

Wysyłanie zaproszeń na wydarzenia pocztą e-mail


Za pomocą telefonu ASUS można wysłać zaproszenia na wydarzenia w wiadomościach e-mail, a także ustawiać powiadomienia o wydarzeniach.

1. Na ekranie głównym stuknij pozycję **Email**.
2. Stuknij kolejno pozycje  > **Meeting invitation (Zaproszenie na spotkanie)**.
3. W polu **Event name (Nazwa wydarzenia)** wpisz nazwę wydarzenia.
4. W polu **Location (Lokalizacja)** wprowadź ulicę, miasto/miejscowość, kraj oraz kod pocztowy miejsca, w którym wydarzenie się odbędzie.
5. Ustaw dla pozycji Countdown (Odliczanie) opcję **ON (WŁ.)**. W panelu System notifications (Powiadomienia systemowe) pojawi się powiadomienie z odliczaniem liczby dni pozostałych do wydarzenia.

UWAGA: Szczegółowe informacje na temat panelu System notifications (Powiadomienia systemowe) można znaleźć w części [Powiadomienia systemowe](#).

6. W polu **Reminders (Przypomnienia)** wybierz żadaną godzinę otrzymania alertu lub przypomnienia o wydarzeniu.


UWAGA: Alert o wydarzeniu zostanie otrzymany w ramach aplikacji What's Next. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [What's Next](#).

7. Stuknij pole **Guests (Goście)** i wybierz kontakty, do których chcesz wysłać zaproszenia.
8. Po zakończeniu stuknij , aby zapisać i wyjść.

UWAGA: Zaproszenia można także wysłać za pomocą aplikacji Calendar (Kalendarz). Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Tworzenie wydarzeń](#).

Odpowiadanie na wiadomości e-mail w późniejszym czasie

Po otrzymaniu wiadomości e-mail można ustawić zadanie do wykonania później i wysłać odpowiedź w dogodnym dla siebie czasie za pomocą aplikacji Do It Later.

1. Na ekranie głównym stuknij pozycję **Email**.
2. Wybierz wiadomość e-mail ze skrzynki odbiorczej, na którą chcesz odpowiedzieć w późniejszym czasie.
3. Stuknij kolejno pozycje  > **Reply Later (Odpowiedz później)**.
4. Aby wrócić do wiadomości e-mail, stuknij kolejno pozycje **Asus** > **Do It Later** na ekranie głównym.


UWAGA: Szczegółowe informacje na temat odpowiadania na wiadomości e-mail, dla których ustawiono zadanie „odpowiedz później”, można znaleźć w części [Odpowiadanie na wiadomości e-mail](#).

Kalendarz


Aplikacja Calendar (Kalendarz) umożliwia monitorowanie ważnych wydarzeń za pomocą telefonu ASUS. Podczas tworzenia wydarzeń można ustawiać przypomnienia lub powiadomienia z odliczaniem czasu, aby nie zapomnieć o ważnych przyszłych sytuacjach. W aplikacji tej zapisywane są także wydarzenia, takie jak urodziny i rocznice, ustawione dla kontaktów VIP.

Tworzenie wydarzeń

Aby utworzyć wydarzenie:



1. Stuknij kolejno pozycje **ASUS > Calendar (Kalendarz)**.
2. Stuknij , aby rozpocząć tworzenie nowego wydarzenia.
3. Na ekranie New event (Nowe wydarzenie) wprowadź wszystkie niezbędne informacje dotyczące wydarzenia.
4. Ustaw dla pozycji Countdown (Odliczanie) opcję **ON (WŁ.)**. W panelu System notifications (Powiadomienia systemowe) pojawi się powiadomienie z odliczaniem liczby dni pozostałych do wydarzenia.

UWAGA: Szczegółowe informacje na temat panelu System notifications (Powiadomienia systemowe) można znaleźć w części [Powiadomienia systemowe](#).

5. W polu **Reminders (Przypomnienia)** wybierz żądaną godzinę otrzymania alertu lub przypomnienia o wydarzeniu.
6. Po zakończeniu stuknij , aby zapisać i wyjść.

Dodawanie kont do aplikacji Calendar (Kalendarz)

Oprócz tworzenia wydarzeń w telefonie ASUS, za pomocą aplikacji Calendar (Kalendarz) można także tworzyć wydarzenia, które zostaną zsynchronizowane automatycznie z kontami online. Najpierw jednak konta te należy dodać do aplikacji Calendar (Kalendarz), wykonując poniższe czynności:

1. Stuknij kolejno pozycje **ASUS > Calendar (Kalendarz)**.
2. Stuknij kolejno pozycje  **> Accounts (Konta) > **.
3. Stuknij konto, które chcesz dodać.
4. Wykonaj kolejne instrukcje ekranowe w celu ukończenia dodawania nowego konta do aplikacji Calendar (Kalendarz).

Tworzenie wydarzenia dla konta


Po dodaniu kont online, które mają być zsynchronizowane z aplikacją Calendar (Kalendarz), można utworzyć dla nich powiadomienia za pomocą telefonu ASUS. W tym celu należy wykonać poniższe czynności:

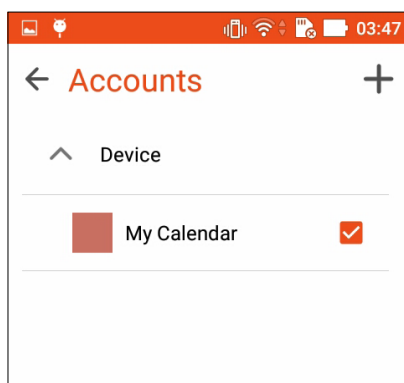
1. Stuknij kolejno pozycje **ASUS > Calendar (Kalendarz)**.
2. Stuknij pozycję **New Event (Nowe wydarzenie)**, aby rozpocząć tworzenie nowego wydarzenia.
3. Na ekranie New event (Nowe wydarzenie) stuknij pozycję **My Calendar (Mój kalendarz)**, aby wyświetlić wszystkie konta zsynchronizowane aktualnie z aplikacją Calendar (Kalendarz).
4. Stuknij konto, dla którego chcesz utworzyć nowe wydarzenie.
5. Na ekranie New event (Nowe wydarzenie) wprowadź wszystkie niezbędne informacje dotyczące wydarzenia.

UWAGA: Aby móc wykonać kolejne czynności, konto online musi zostać wcześniej dodane w aplikacji Calendar (Kalendarz). Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Dodawanie kont do aplikacji Calendar \(Kalendarz\)](#).

Uaktywnianie przypomnień o wydarzeniach

W aplikacji Calendar (Kalendarz) można włączyć funkcję alertów, aby otrzymywać przypomnienia i powiadomienia o specjalnych wydarzeniach, takich jak urodziny, rocznice, spotkania i inne ważne okoliczności.

1. Stuknij kolejno pozycje **ASUS > Calendar (Kalendarz)**.
2. Stuknij kolejno pozycje  **> Accounts (Konta)**.
3. Stuknij konto, z których chcesz otrzymywać przypomnienia.



UWAGI: Szczegółowe informacje na temat konfigurowania alertów o wydarzeniach dla kontaktów VIP można znaleźć w części [Dodawanie wydarzenia do kontaktu VIP](#).

Do It Later

Aplikacja ta umożliwia zajęcie się nawet najbardziej błahymi sprawami w zabieganym życiu. Nawet przy braku czasu, można odpowiedzieć na wiadomości e-mail lub dodać inne, ważne zadania w dogodniejszym momencie.

Zaznacz nieprzeczytane wiadomości e-mail jako pozycje **Reply Later (Odpowiedz później)** lub **Read Later (Przeczytaj później)**. Oznaczone pozycje zostaną dodane do zadań aplikacji Do It Later, do których można wrócić w dogodnym dla siebie czasie.

UWAGI:

- Popularne aplikacje innych firm, które obsługują aplikację Do It Later to m.in. Mapy Google, Google Play, YouTube oraz IMDb.
 - Nie wszystkie aplikacje obsługują udostępnianie i dodawanie zadań do aplikacji Do It Later.
-

Dodawanie zadań do wykonania


Tworzenie ważnych zadań do wykonania ułatwia organizację życia zawodowego i towarzyskiego.

1. Na ekranie głównym stuknij kolejno pozycje **ASUS > Do It Later**.
2. Stuknij **+**, a następnie wprowadź niezbędne informacje.
3. Jeśli chcesz ustawić stopień ważności, wybierz pozycję **High (Wysoka)** w polu Importance (Ważność).
4. Po zakończeniu stuknij przycisk **OK**.

Szeregowanie zadań do wykonania pod względem ważności


Można ustawić stopień ważności zadań do wykonania, aby odpowiednio je uszeregować i realizować w wybranej kolejności.

1. Na ekranie głównym stuknij kolejno pozycje **ASUS > Do It Later**.
2. Stuknij zadanie, które chcesz ustawić jako najważniejsze.
3. Na ekranie zadania w polu Importance (Ważność) wybierz opcję High (Wysoka).
4. Po zakończeniu stuknij przycisk **OK**.

UWAGA: Zadania do wykonania o wysokim priorytecie są oznaczone na liście aplikacji Do It Later ikoną . Umożliwia to szybkie wyodrębnienie najpilniejszych zadań do wykonania.

Odpowiadanie na wiadomości e-mail

Wiadomość e-mail można oznaczyć jako zadanie „odpowiedz później” i wrócić do niej w dogodnym dla siebie czasie w aplikacji Do It Later.

1. Na ekranie głównym stuknij kolejno pozycje **ASUS** > **Do It Later**.
2. Wybierz wiadomość e-mail, na którą chcesz odpowiedzieć, a następnie stuknij pozycję **Reply now (Odpowiedz teraz)**.
3. Po zakończeniu stuknij , aby oznaczyć zadanie jako wykonane.

UWAGA: Szczegółowe informacje na temat ustawiania wiadomości e-mail jako zadań „odpowiedz później” można znaleźć w części [Odpowiadanie na wiadomości e-mail w późniejszym czasie](#).

Usuwanie zadań do wykonania

Ukończone, zaległe lub niepotrzebne zadania można usuwać w aplikacji Do It Later.


1. Na ekranie głównym stuknij kolejno pozycje **ASUS** > **Do It Later**.
2. Przeciągnij w lewo/w prawo zadanie, które ma zostać usunięte z listy.

Menedżer plików

Aplikacja File Manager (Menedżer plików) ułatwia wyszukiwanie danych oraz zarządzanie nimi w pamięci wewnętrznej telefonu ASUS, a także na podłączonych zewnętrznych urządzeniach pamięci.

Uzyskiwanie dostępu do pamięci wewnętrznej

Aby uzyskać dostęp do pamięci wewnętrznej:

1. Stuknij kolejno pozycje **ASUS > File Manager (Menedżer plików)**.
2. Stuknij kolejno pozycje  > **Internal storage (Pamięć wewnętrzna)**, aby wyświetlić zawartość telefonu ASUS, a następnie stuknij element w celu wybrania.

Uzyskiwanie dostępu do zewnętrznego urządzenia pamięci


Aby uzyskać dostęp do zewnętrznego urządzenia pamięci:

1. Włóż kartę microSD do telefonu ASUS.
2. Stuknij kolejno pozycje **ASUS > File Manager (Menedżer plików)**.
3. Stuknij kolejno pozycje  > **MicroSD**, aby wyświetlić zawartość karty microSD.

Uzyskiwanie dostępu do pamięci w chmurze

WAŻNE! Należy upewnić się, że w telefonie ASUS włączona została sieć Wi-Fi lub komórkowa. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Zawsze w sieci](#).

Aby uzyskać dostęp do plików zapisanych na kontach pamięci w chmurze:

1. Stuknij kolejno pozycje **ASUS > File Manager (Menedżer plików)**.
2. Stuknij , a następnie stuknij lokalizację pamięci w chmurze w obszarze **Cloud Storage (Pamięć w chmurze)**.

Chmura

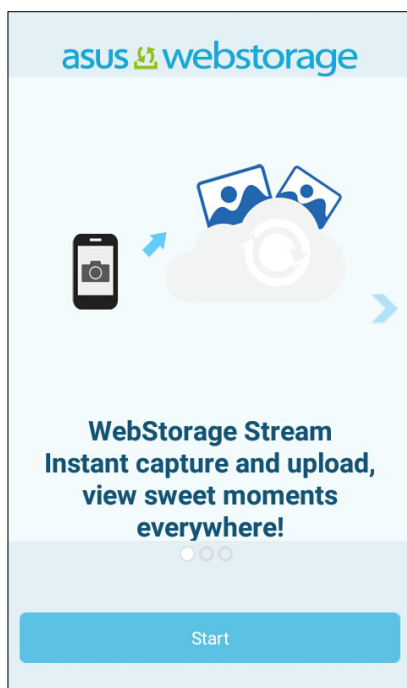
Za pomocą konta w chmurze, np. w usłudze ASUS WebStorage, Drive, OneDrive lub Dropbox, można tworzyć kopie zapasowe danych, synchronizować pliki między różnymi urządzeniami oraz udostępniać pliki z zachowaniem bezpieczeństwa i prywatności.

ASUS WebStorage

Po zarejestrowaniu się lub zalogowaniu w usłudze ASUS WebStorage można skorzystać z bezpłatnej pamięci w chmurze. Za pomocą konta w usłudze ASUS WebStorage można automatycznie przysyłać nowe zdjęcia w celu szybkiego udostępnienia, synchronizować pliki między różnymi urządzeniami, a także udostępniać pliki innym osobom.

UWAGA: Aby móc korzystać z funkcji automatycznego przesyłania, należy uaktywnić funkcję Instant Upload (Natychmiastowe przesyłanie) w pozycji **Settings (Ustawienia) > Instant Upload (Natychmiastowe przesyłanie)** w usłudze ASUS WebStorage.


WAŻNE! Należy upewnić się, że w telefonie ASUS włączona została sieć Wi-Fi lub komórkowa. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Zawsze w sieci](#).

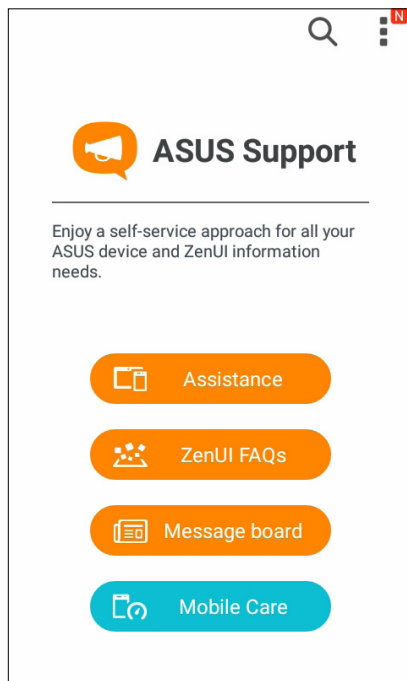


Pomoc techniczna ASUS

Znajdź odpowiedzi na często zadawane pytania (FAQ) lub skontaktuj się bezpośrednio z innymi użytkownikami Zen UI 2.0, aby znaleźć i udostępnić rozwiązania dotyczące aplikacji Zen UI 2.0.

W celu dostępu do pomocy technicznej ASUS:

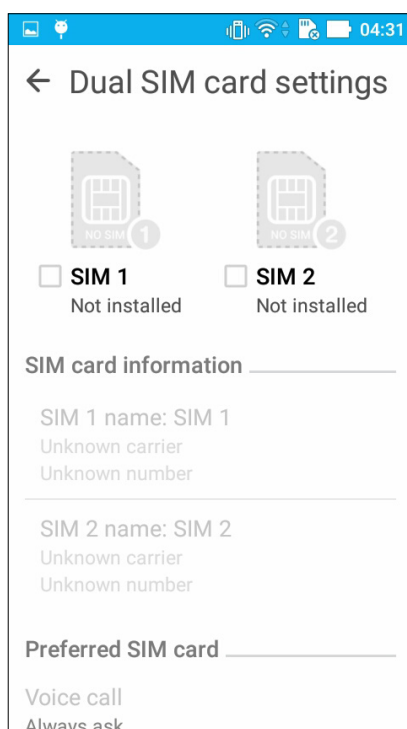
1. Stuknij  > **ASUS Support (Pomoc techniczna ASUS)**.
2. Stuknij przycisk **ZenUI FAQs (ZenUI — często zadawane pytania)** > **kartę ZenUI apps (Aplikacje ZenUI)**, a następnie wybierz aplikację dla której chcesz znaleźć odpowiedzi.



Dzwoń w wielkim stylu

Obsługa dwóch kart SIM

Funkcja dwóch kart SIM telefonu ASUS umożliwia zarządzanie ustawieniami zainstalowanych kart micro SIM. Za pomocą tej funkcji można włączyć/wyłączyć karty micro SIM, przypisać nazwy do kart SIM lub ustawić jedną z nich jako preferowaną sieć.

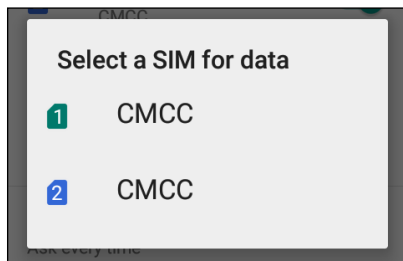


Ustawianie preferowanej karty micro SIM

Przypisz kartę micro SIM jako preferowaną kartę SIM do wiadomości SMS, połączeń i usług danych.

Karta SIM do obsługi transmisji danych

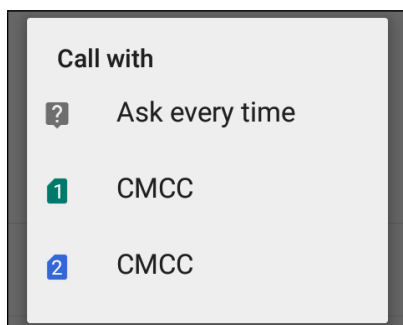
Aby przypisać kartę micro SIM do usługi danych, stuknij **Cellular data (Dane komórkowe)**, a następnie wybierz z **SIM1** lub **SIM2**.



Karta SIM do połączeń

Podczas nawiązywania połączenia za pomocą telefonu ASUS automatycznie wybierana jest preferowana karta micro SIM.

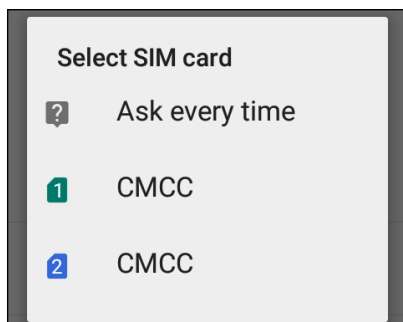
Aby przypisać kartę micro SIM do połączeń, stuknij **Calls (Połączenia)**, a następnie stuknij kartę SIM, która ma być używana.



WAŻNE! Z funkcji tej można skorzystać tylko w przypadku nawiązywania połączenia z listy kontaktów.

Karta SIM do obsługi połączeń głosowych

Aby przypisać kartę micro SIM do wiadomości SMS, stuknij **SMS messages (Wiadomości SMS)**, a następnie stuknij kartę SIM, która ma być używana






Nawiązywanie połączeń

Telefon ASUS zapewnia kilka sposobów nawiązywania połączeń. Można dzwonić do znajomych z listy kontaktów, skorzystać z funkcji inteligentnego wybierania numerów w celu szybkiego nawiązania połączenia lub wprowadzić numer szybkiego wybierania, aby połączyć się z osobą, z którą często prowadzi się rozmowy.

UWAGA: Kontaktami można zarządzać w aplikacji Contacts (Kontakty). Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Zarządzanie kontaktami](#).

Uruchamianie aplikacji Phone (Telefon)

Aby uruchomić aplikację Phone (Telefon), należy wykonać dowolną z poniższych czynności na ekranie głównym:

- Stuknij .
- Stuknij kolejno pozycje  > .

Wybieranie numeru telefonu

Aplikacja Phone (Telefon) umożliwia bezpośrednie wybranie numeru telefonu.

1. Na ekranie głównym stuknij kolejno pozycje **Asus** > **Contacts (Kontakty)**, a następnie stuknij przyciski numeryczne.
2. Wybierz przycisk połączenia **SIM1** lub **SIM2**, aby wybrać numer.

UWAGA: Etykiety przycisków połączenia zależą od ustawienia wprowadzonego dla kart micro SIM. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Obsługa dwóch kart SIM](#).

Wybieranie numeru wewnętrznego

Jeśli konieczne jest połączenie z numerem wewnętrznym, można wykonać dowolną z poniższych czynności, aby pominąć polecenia głosowe.

Polecenie potwierdzenia numeru wewnętrznego

Po wybraniu numeru głównego można wstawić polecenie potwierdzenia numeru wewnętrznego.


1. Wprowadź numer główny w aplikacji Phone (Telefon).
2. Stuknij i przytrzymaj #, aby wstawić polecenie potwierdzenia, które zostanie oznaczone średnikiem (;).
3. Wybierz przycisk połączenia **SIM1** lub **SIM2**, aby nawiązać połączenie.
4. Po wyświetleniu monitu stuknij opcję **Yes (Tak)**, aby potwierdzić numer wewnętrzny.

Automatyczne wybieranie numeru wewnętrznego

Po wybraniu numeru głównego można wstawić krótką lub długą pauzę w celu automatycznego wybrania numeru wewnętrznego.

1. Wprowadź numer główny w aplikacji Phone (Telefon).
2. Stuknij i przytrzymaj *, aby wstawić pauzę, która zostanie oznaczona przecinkiem (,).

UWAGA: Aby wstawić dłuższą pauzę, należy ponownie stuknąć i przytrzymać *.

3. Wprowadź numer wewnętrzny.
4. Wybierz przycisk połączenia **SIM1** lub **SIM2**, aby nawiązać połączenie.
5. Stuknij  w celu zakończenia połączenia.

Inteligentne wybieranie numerów kontaktów


Po wprowadzeniu kilku pierwszych cyfr lub liter nazwy kontaktu funkcja inteligentnego wybierania numerów przefiltruje listę kontaktów lub rejestry połączeń i wyświetli pasujące kontakty. Należy sprawdzić, czy żądany kontakt znajduje się na liście pasujących kontaktów, a następnie można szybko nawiązać połączenie.

1. Uruchom aplikację Phone (Telefon), a następnie wprowadź numer lub nazwę kontaktu.
2. Stuknij kontakt, z którym chcesz się połączyć, na liście pasujących kontaktów. Jeśli kontaktu nie ma na liście, wprowadź pełny numer lub nazwę kontaktu.
3. Wybierz przycisk połączenia **SIM1** lub **SIM2**, aby nawiązać połączenie.

UWAGA: Etykiety przycisków połączenia zależą od ustawienia wprowadzonego dla kart micro SIM. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Obsługa dwóch kart SIM](#).

Nawiązywanie połączeń w aplikacji Contacts (Kontakty)



Aplikacja Contacts (Kontakty) umożliwia nawiązywanie połączeń z listy kontaktów.

1. Uruchom aplikację Contacts (Kontakty).
2. Stuknij nazwę kontaktu, a następnie stuknij numer, z którym chcesz nawiązać połączenie.
3. Jeśli zainstalowane są dwie karty SIM, stuknij kartę SIM, której chcesz użyć do nawiązania połączenia.
4. Stuknij  w celu zakończenia połączenia.

UWAGA: W celu wyświetlenia wszystkich kontaktów ze wszystkich kont kontaktów należy stuknąć listę rozwijaną **Contacts to display (Kontakty do wyświetlenia)**, a następnie zaznaczyć wszystkie konta.

Nawiązywanie połączeń z ulubionymi kontaktami

Po dodaniu kontaktu do listy Favorites (Ulubione) można szybko nawiązać z nim połączenie w aplikacji Phone (Telefon).




1. Uruchom aplikację Contacts (Kontakty) lub Phone (Telefon).
2. Stuknij  w celu wyświetlenia listy Favorites (Ulubione), a następnie stuknij ulubiony kontakt, z którym chcesz nawiązać połączenie.
3. Stuknij  w celu zakończenia połączenia.

Połączenia przychodzące

W chwili otrzymania połączenia przychodzącego ekran dotykowy telefonu ASUS zostaje podświetlony. Ekran połączenia przychodzącego różni się w zależności od stanu telefonu ASUS.

Odbieranie połączeń

Dostępne są dwa sposoby odbierania połączeń w zależności od stanu telefonu ASUS:


- Jeśli urządzenie jest aktywne, stuknij pozycję **Answer (Odbierz)** lub **Decline (Odrzuć)** w celu odrzucenia połączenia.
- Jeśli urządzenie jest zablokowane, przeciągnij  do  w celu odebrania lub do  w celu odrzucenia połączenia.

Zarządzanie rejestrami połączeń

Z poziomu rejestrów połączeń można oddzwaniać na nieodebrane połączenia, zapisywać połączenia na liście kontaktów, blokować osoby dzwoniące albo ponownie wybierać numer lub kontakt, z którym ostatnio nawiązano połączenie.

Zapisywanie połączeń w aplikacji Contacts (Kontakty)



Połączenie/numer z rejestru połączeń można dodać do listy kontaktów.

1. W aplikacji Phone (Telefon) stuknij ikonę  w celu wyświetlenia rejestrów połączeń.
2. Stuknij pozycję **Call (Zadzwoń)**, aby wyświetlić numer, z którym ostatnio nawiązano połączenie, a następnie stuknij pozycję **Add to contacts (Dodaj do kontaktów)**.
3. Stuknij pozycję **Create new contact (Utwórz nowy kontakt)**, aby dodać nowy wpis do listy kontaktów.


Stuknij kontakt, a następnie stuknij przycisk **OK**, aby zastąpić istniejący numer kontaktu nowym.

Ponowne wybieranie numeru, z którym ostatnio nawiązano połączenie

Aby ponownie wybrać numer, z którym ostatnio nawiązano połączenie:

1. W aplikacji Phone (Telefon) stuknij  w celu wyświetlenia rejestrów połączeń.
2. Stuknij pozycję **Call (Zadzwoń)**, aby wyświetlić numer, z którym ostatnio nawiązano połączenie, a następnie jeszcze raz stuknij pozycję **Call (Zadzwoń)**, aby ponownie wybrać numer.
3. Stuknij  w celu zakończenia połączenia.

Inne opcje połączeń

W trakcie aktywnego połączenia można stuknąć , a następnie dowolną z dostępnych opcji połączeń.



Mikrofon

Włączanie lub wyłączenie mikrofonu dla aktywnego połączenia. Gdy mikrofon jest wyłączony lub w trybie wyciszenia, słychać osobę dzwoniącą, ale osoba ta nie słyszy użytkownika.



Tryb głośnomówiący

Włączanie lub wyłączenie trybu głośnomówiącego.



Zawieszenie połączenia

Zawieszenie aktywnego połączenia.



Połączenie konferencyjne

Po wykupieniu usługi połączeń konferencyjnych u operatora sieci komórkowej, za pomocą tej ikony można dodać kontakt lub kontakty do aktywnego połączenia.

UWAGI:

- Liczba uczestników połączenia konferencyjnego zależy od wykupionej usługi. W celu uzyskania informacji o tej usłudze należy skontaktować się z operatorem sieci komórkowej.
- Szczegółowe informacje na temat połączeń konferencyjnych można znaleźć w części [Zarządzanie wieloma połączeniami](#).



SuperNote

Uruchomienie aplikacji SuperNote umożliwia sporządzenie notatki w trakcie aktywnego połączenia.

UWAGA: Szczegółowe informacje można znaleźć w części [SuperNote](#).



Nagrywanie

Nagrywanie aktywnego połączenia.

WAŻNE! Zgodnie z większością lokalnych przepisów prawa przed nagraniem aktywnego połączenia konieczne jest zapytanie rozmówcę lub rozmówców o pozwolenie.

UWAGA: Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Nagrywanie połączeń](#).

Zarządzanie wieloma połączeniami

Za pomocą telefonu ASUS można nawiązać lub odebrać dwa połączenia. Można także skonfigurować połączenie konferencyjne przydatne w przypadku spotkań biznesowych, rozmów towarzyskich i innych połączeń grupowych.

Odbieranie innego połączenia

Usłyszenie sygnału dźwiękowego podczas prowadzenia rozmowy za pomocą telefonu ASUS oznacza drugie połączenie przychodzące. Należy stuknąć pozycję **Answer (Odbierz)** na ekranie dotykowym, aby odebrać połączenie przychodzące w trakcie aktywnego połączenia.

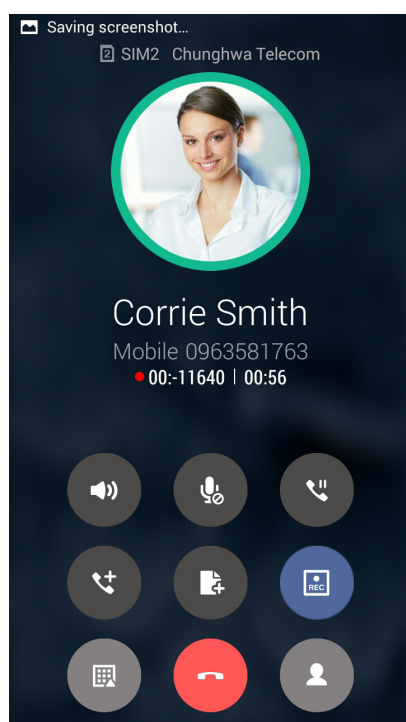
Nagrywanie połączeń



Za pomocą telefonu ASUS można nagrywać rozmowy w celu ich późniejszego wykorzystania lub zarejestrowania informacji.

1. Zadzwoń do kontaktu lub wybierz numer.

2. Stuknij  w celu nagrania połączenia.

WAŻNE! Przed rozpoczęciem nagrywania połączenia należy zapytać rozmówcę lub rozmówców o pozwolenie.



3. Aby zatrzymać nagrywanie, stuknij . Na pasku powiadomień systemowych pojawi się ikona .

4. Przejdź kolejno do pozycji **File Manager (Menedżer plików) > Internal storage (Pamięć wewnętrzna) > PhoneRecord (Nagrania z telefonu)**, aby wyświetlić nagrane rozmowy.

Zarządzanie kontaktami


Kontakty można uporządkować, aby nawiązywać z nimi łatwo kontakt poprzez połączenia, wiadomości SMS, wiadomości e-mail lub serwisy społecznościowe. Dodanie kontaktów do grupy Favorites (Ulubione) umożliwia nawiązywanie z nimi szybkiego kontaktu, a do grupy VIP otrzymywanie powiadomień o nadchodzących wydarzeniach, nieodebranych połączeniach lub nieprzeczytanych wiadomościach.

Można także zsynchronizować kontakty z kontami poczty e-mail i kontami w serwisach społecznościowych, połączyć informacje o kontaktach w celu ułatwienia do nich dostępu lub wyodrębnić osoby, z którymi chce się utrzymywać kontakt.

Aby uruchomić aplikację Contacts (Kontakty), stuknij kolejno pozycje **ASUS > Contacts (Kontakty)**.

Ustawienia aplikacji Contacts (Kontakty)

W ustawieniach aplikacji Contacts (Kontakty) można określić sposób wyświetlania kontaktów. Opcje te obejmują wyświetlanie tylko kontaktów z numerem telefonu, sortowanie listy według imienia/nazwiska lub wyświetlanie najpierw nazw kontaktów w postaci imienia/nazwiska. Można także wybrać karty, które mają być widoczne na ekranie Contacts (Kontakty): **Favorites (Ulubione), Groups (Grupy), VIP**.

Aby skonfigurować ustawienia aplikacji Contacts (Kontakty), stuknij kolejno pozycje  > **Settings (Ustawienia)** w aplikacji Contacts (Kontakty).

Konfiguracja profilu

Wprowadzenie informacji profilowych umożliwia spersonalizowanie telefonu ASUS.


1. Uruchom aplikację Contacts (Kontakty), a następnie stuknij pozycję **Set up my profile (Skonfiguruj mój profil)** lub **ME (JA)**.

UWAGA: Pozycja ME (JA) jest widoczna po skonfigurowaniu konta Google w telefonie ASUS.

2. Wprowadź informacje, takie jak numer telefonu komórkowego lub numer domowy.


Dodawanie kontaktów

Można dodać kontakty do konta na urządzeniu, konta służbowego, Google lub innego konta poczty e-mail i wprowadzić więcej ważnych informacji, takich jak numery kontaktowe, adresy e-mail, specjalne wydarzenia dla grupy VIP itp.

1. Uruchom aplikację Contacts (Kontakty), a następnie stuknij .
2. Wybierz pozycję **Device (Urządzenie)**.

UWAGI:

- Kontakt można także zapisać na karcie SIM lub na koncie poczty e-mail.
 - W razie braku konta poczty e-mail należy stuknąć pozycję **Add account (Dodaj konto)**, aby je utworzyć.
-

3. Wprowadź niezbędne informacje, takie jak numer telefonu komórkowego lub numer domowy, adres e-mail albo grupa, do której kontakt ma zostać dodany.
4. Po zakończeniu wprowadzania informacji stuknij .

Dodawanie numeru wewnętrznego do numeru kontaktu

Do numeru kontaktu można dodać numer wewnętrzny, aby móc pominąć polecenia głosowe podczas nawiązywania połączenia.



1. Na ekranie informacji o kontakcie wprowadź numer główny i numer wewnętrzny kontaktu, wykonując jedną z poniższych czynności:
 - Wstaw przecinek (,) po numerze głównym, a następnie wprowadź numer wewnętrzny kontaktu. Automatyczne wybranie numeru wewnętrznego zostanie poprzedzone krótką pauzą. Aby wydłużyć pauzę, stuknij pozycję **Pause (Pauza)** i wstaw kolejny przecinek.
 - Wstaw średnik (;) po numerze głównym, a następnie wprowadź numer wewnętrzny kontaktu. Po wybraniu numeru kontaktu konieczne będzie potwierdzenie numeru wewnętrznego. Stuknij opcję **Yes (Tak)** w wyświetlonym komunikacie potwierdzenia.
2. Po zakończeniu wprowadzania informacji stuknij przycisk **Done (Gotowe)**.

Konfiguracja kontaktów VIP

Można utworzyć grupę kontaktów VIP w celu otrzymywania powiadomień o nadchodzących rocznicach, urodzinach i innych ważnych wydarzeniach. Otrzymywane będą także alerty o nieprzeczytanych wiadomościach lub wiadomościach e-mail oraz o nieodebranych połączeniach od kontaktów VIP.




Konfiguracja kontaktów VIP na ekranie informacji o kontakcie

Aby ustawić kontakt VIP na ekranie informacji o kontakcie:

1. Uruchom aplikację Contacts (Kontakty), a następnie stuknij kontakt, który ma zostać ustawiony jako VIP.
2. Stuknij ikonę  aby wyświetlić ekran informacji o kontakcie.
3. Na ekranie wybranego kontaktu wybierz pozycję **VIP** w polu **Group name (Nazwa grupy)**.
4. Po zakończeniu, stuknij ikonę . Kontakt został dodany do listy VIP.


Konfiguracja kontaktów VIP na ekranie VIP

Aby ustawić kontakt VIP na ekranie VIP:



1. Uruchom aplikację Contacts (Kontakty).
2. Stuknij kolejno pozycje  > **VIP**.
3. Na ekranie VIP, stuknij  > **Edit (Edycja)**, a następnie stuknij .
4. Wybierz kontakt lub kontakty, które chcesz dodać do grupy VIP, a następnie stuknij **OK**. Kontakt lub kontakty zostały dodane do listy VIP.

Oznaczanie ulubionych kontaktów

Kontakty, z którymi często się rozmawia, można dodać do ulubionych, aby móc szybko nawiązywać z nimi połączenie w aplikacji Phone (Telefon).


1. Na ekranie głównym stuknij kolejno pozycje **Asus** > **Contacts (Kontakty)**.
2. Wybierz kontakt, który chcesz dodać do ulubionych.
3. Stuknij . Kontakt został dodany do listy Favorites (Ulubione) w aplikacji Phone (Telefon).

UWAGI:

- Aby wyświetlić listę Favorites (Ulubione), należy stuknąć  na ekranie głównym, a następnie .
 - Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Nawiązywanie połączeń z ulubionymi kontaktami](#).
 - Ulubiony kontakt można także ustawić jako kontakt VIP. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Konfiguracja kontaktów VIP](#).
-

Importowanie kontaktów

Kontakty oraz powiązane z nimi dane można importować z jednego źródła kontaktów do telefonu ASUS, na konto poczty e-mail lub kartę micro SIM.

1. Stuknij **ASUS** > **Contacts (Kontakty)**.
2. Stuknij  > **Import/Export (Importuj/Eksportuj)**, a następnie wybierz skopiowanie kontaktów z następujących opcji:
 - a. SIM 1 card/ SIM 2 card (Karta SIM 1/karta SIM 2)
 - b. Phone contact (Kontakt telefonu)
 - c. Karta SD
 - d. Phone storage (Pamięć telefonu)
3. Stuknij, aby skopiować kontakty z następujących kont:
 - a. SIM 1 card/ SIM 2 card (Karta SIM 1/karta SIM 2)
 - b. Phone contact (Kontakt telefonu)
4. Zaznacz kontakty, które chcesz importować, a następnie stuknij pozycję **OK**.




Kontakty w serwisach społecznościowych

Zintegrowanie kont kontaktów z serwisów społecznościowych ułatwia wyświetlanie ich profili, wiadomości oraz postów. Umożliwia to otrzymywanie na bieżąco informacji o aktywnościach kontaktów.

WAŻNE! Przed zintegrowaniem kont kontaktów z serwisu społecznościowego konieczne jest zalogowanie się do konta w danym serwisie i zsynchronizowanie jego ustawień.

Synchronizowanie konta w serwisie społecznościowym

Aby móc dodać konta kontaktów z serwisu społecznościowego do telefonu ASUS, należy najpierw zsynchronizować własne konto z danego serwisu.

- Wykonaj jedną z poniższych czynności, aby uruchomić aplikację Settings (Ustawienia):
 - Wyświetl panel Quick settings (Szybkie ustawienia), a następnie stuknij .
 - Stuknij kolejno pozycje  > **Settings (Ustawienia)**.
- Na ekranie Settings (Ustawienia) stuknij konto w serwisie społecznościowym w sekcji Accounts (Konta).
- Zaznacz pozycję **Contacts (Kontakty)**, aby zsynchronizować konta kontaktów z serwisu społecznościowego.
- Uruchom aplikację Contacts (Kontakty), aby wyświetlić listę kontaktów.
- Aby wyświetlić tylko kontakty z kontami w serwisie społecznościowym, stuknij pozycję **Contacts to display (Kontakty do wyświetlenia)**, a następnie usuń zaznaczenie innych źródeł kontaktów, pozostawiając zaznaczoną nazwę serwisu społecznościowego.
- Po zakończeniu stuknij  lub dowolne miejsce na ekranie.

Wysyłanie wiadomości itp.

Wiadomości



Aplikacja Messaging (Wiadomości) umożliwia wysyłanie wiadomości oraz odpowiadanie od razu lub w późniejszym czasie na ważne wiadomości od kontaktów z dowolnej karty SIM włożonej do telefonu ASUS. Można także wysyłać wątki wiadomości lub konwersacje pocztą e-mail do innych osób w celu włączenia ich do dyskusji.

Uruchamianie aplikacji Messaging (Wiadomości)

Aby uruchomić aplikację Messaging (Wiadomości), należy wykonać dowolną z poniższych czynności na ekranie głównym:

- Stuknij 
- Stuknij  > **Messaging (Obsługa wiadomości)**

Wysyłanie wiadomości




1. Uruchom aplikację Messaging (Wiadomości), a następnie stuknij .
2. W polu **Type name or number (Wpisz nazwę lub numer)**, wprowadź numer lub stuknij , aby wybrać kontakt z listy.
3. Rozpocznij redagowanie wiadomości w polu **Type message (Wpisz wiadomość)**.
4. Po zakończeniu wybierz konto karty SIM, z którego wiadomość ma zostać wysłana.

Odpowiadanie na wiadomości

1. Stuknij powiadomienie o wiadomości na ekranie głównym lub ekranie blokady.
2. Rozpocznij redagowanie odpowiedzi w polu **Type message (Wpisz wiadomość)**.
3. Po zakończeniu wybierz konto karty SIM, z którego odpowiedź ma zostać wysłana.

Przesyłanie dalej wątku wiadomości


Można przesłać dalej wątek wiadomości lub konwersację do innych osób, a także ustawić alert, aby móc odpowiedzieć na ważne wiadomości w dogodnym czasie.

1. Na **ekranie głównym** stuknij .
2. Stuknij, aby wybrać obraz nadawcy, a następnie stuknij kolejno pozycje  > **Forward SMS conversation (Prześlij dalej konwersację SMS)**.
3. Stuknij pozycję **Select All (Zaznacz wszystkie)** lub wybierz dowolne wiadomości wątku, a następnie stuknij pozycję **Forward (Prześlij dalej)**.
4. W polu **Type name or number (Wpisz nazwę lub numer)**, wprowadź numer lub stuknij +, aby wybrać kontakt z listy.
5. Po zakończeniu wybierz konto karty SIM, z którego wiadomość ma zostać wysłana. Konwersacja zostanie przesłana dalej jako wiadomość MMS (ang. Multimedia Messaging Service; usługa przesyłania wiadomości multimedialnych).

UWAGI:

- Należy upewnić się, że wykupiono obsługę wiadomości MMS u operatora sieci komórkowej.
- W przypadku przesyłania dalej konwersacji do innych osób naliczane są opłaty za transmisję danych w sieci komórkowej i obsługę wiadomości.

Inne opcje wiadomości

Po wyświetleniu wątku wiadomości lub podczas pisania wiadomości można stuknąć  i wybrać dowolną z poniższych opcji.

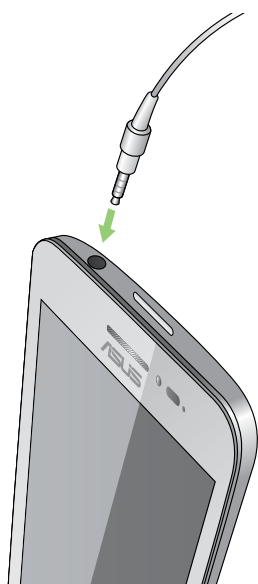
Add subject (Dodaj temat)	Stuknij, aby dodać tytuł wiadomości.
Insert smiley (Wstaw uśmiech)	Wstaw uśmiech lub emotikon w wiadomości.
Insert text templates (Wstaw szablon tekstowy)	Wstaw wstępnie zredagowaną odpowiedź w treści wiadomości.
Odrzuć	Stuknij tę opcję, aby odrzucić bieżącą wiadomość.

Korzystanie z zestawu słuchawkowego

Dzięki zestawowi słuchawkowemu można swobodnie wykonywać różne czynności w samochodzie, a także słuchać ulubionej muzyki.

Podłączanie do gniazda audio

Włóż wtyczkę typu jack 3,5 mm zestawu słuchawkowego do gniazda audio w urządzeniu.



OSTRZEŻENIE!

- Do gniazda audio nie wolno wkładać żadnych innych przedmiotów.
- Do gniazda audio nie wolno podłączać kabla z wyjściem zasilania.
- Zbyt długie słuchanie przy wysokim poziomie głośności może uszkodzić słuch.

UWAGI:

- Zalecane jest używanie wyłącznie zgodnych zestawów słuchawkowych lub zestawu dołączonego do tego urządzenia.
 - Wyjęcie wtyczki z gniazda audio podczas słuchania muzyki powoduje automatyczne wstrzymanie odtwarzania.
 - Wyjęcie wtyczki z gniazda audio podczas oglądania filmu powoduje automatyczne wstrzymanie odtwarzania.
-

Muzyka

Aplikacja Music (Muzyka) automatycznie wyszukuje pliki muzyczne w pamięci wewnętrznej i zewnętrznej telefonu ASUS. Pliki muzyczne można grupować w listy odtwarzania lub dodawać do kolejki w celu odtworzenia w określonej kolejności. Muzykę można ponadto przesyłać strumieniowo z kont w chmurze, takich jak ASUS WebStorage, Dropbox, OneDrive i Drive.

WAŻNE! Przed rozpoczęciem przesyłania muzyki strumieniowo z konta w chmurze należy upewnić się, że telefon ASUS został połączony z siecią Wi-Fi lub komórkową. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Zawsze w sieci](#).

Uruchamianie aplikacji Music (Muzyka)

Aby uruchomić aplikację Music (Muzyka), stuknij kolejno pozycje  > **Music (Muzyka)**.

Odtwarzanie utworów

Aby odtworzyć utwór:

1. W aplikacji Music (Muzyka) stuknij pozycję **Music (Muzyka)**, a następnie wybierz pozycję **Songs (Utwory)**. Można także wybrać jedną z następujących opcji przeglądania plików muzycznych: **Album**, **Artist (Wykonawca)**, **Genres (Gatunki)**, **Composer (Kompozytor)** lub **Folder**.
2. Stuknij na liście utwór, który chcesz odtworzyć. Stuknij pozycję **Play All (Odtwórz wszystko)**, aby odtworzyć wszystkie utwory.
3. Przesuń palcem w górę od paska tytułu utworu, aby włączyć tryb pełnoekranowy dla aktualnie odtwarzanego utworu.



UWAGA: W celu dodania kilku utworów do istniejącej listy odtwarzania należy zapoznać się z częścią [Dodawanie utworów do listy odtwarzania](#).

Inne opcje odtwarzania

Podczas odtwarzania można stuknąć  i wybrać jedną z poniższych opcji.

Add to playlist (Dodaj do listy odtwarzania)	Stuknij, aby dodać utwór do istniejącej listy odtwarzania lub utworzyć nową i dodać do niej utwór.
Share (Udostępnij)	Stuknij, aby udostępnić utwór za pomocą wybranej aplikacji lub konta w chmurze.
Edit info (Edytuj informacje)	Stuknij, aby dodać szczegółowe informacje o utworze.
Edit lyrics (Edytuj tekst utworu)	Stuknij, aby dokonać edycji tekstu utworu.
Clear queue (Wyczyść kolejkę)	Stuknij pozycję Clear queue (Wyczyść kolejkę) , aby usunąć wszystkie utwory z kolejki.
Equalizer (Korektor)	Stuknij, aby skonfigurować ustawienia funkcji Equalizer (Korektor) w celu poprawy jakości dźwięku utworów.
Sleep timer (Timer uśpienia)	Ustaw czas do zatrzymania odtwarzania muzyki.
Settings (Ustawienia)	Stuknij tę opcję, aby skonfigurować ustawienia aplikacji Music (Muzyka).
Feedback & Help (Opinie i pomoc)	Znajdź odpowiedzi na pytania lub prześlij własną opinię.


Przesyłanie strumieniowe muzyki z chmury

Po zarejestrowaniu się lub zalogowaniu do konta w chmurze można przesyłać strumieniowo muzykę do telefonu ASUS.

WAŻNE! Należy upewnić się, że w telefonie ASUS włączona została sieć Wi-Fi lub komórkowa. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Zawsze w sieci](#).


Dodawanie konta pamięci w chmurze

Aby dodać konto pamięci w chmurze:

1. Na ekranie głównym aplikacji Music (Muzyka) stuknij .
2. W obszarze Cloud Music (Muzyka w chmurze) stuknij pozycję **Add cloud service (Dodaj usługę w chmurze)**.
3. Wybierz usługę pamięci w chmurze, z której chcesz odtworzyć pliki muzyczne.
4. Wykonaj kolejne instrukcje w celu zalogowania się do konta pamięci w chmurze.



Przesyłanie strumieniowe muzyki z chmury

Aby przesłać strumieniowo muzykę z konta w chmurze:

1. Na ekranie głównym aplikacji Music (Muzyka) stuknij .
2. W obszarze **Cloud Music (Muzyka w chmurze)** stuknij konto w chmurze, z którego chcesz przesłać strumieniowo muzykę.
3. Wybierz utwór, a następnie stuknij go w celu odtworzenia.



Tworzenie listy odtwarzania

Ulubione utwory z różnych źródeł, takich jak pamięć wewnętrzna i zewnętrzna lub konta w chmurze, można zgrupować i uporządkować na liście odtwarzania.

1. Na ekranie głównym aplikacji Music (Muzyka) stuknij .
2. W obszarze **Playlist (Lista odtwarzania)** stuknij pozycję **My playlist (Moja lista odtwarzania)**, a następnie .
3. Przypisz nazwę do listy odtwarzania, a następnie stuknij przycisk **Save (Zapisz)**.

Dodawanie utworów do listy odtwarzania

Do listy odtwarzania można dodać jednocześnie kilka utworów ze źródła lokalnego (pamięć wewnętrzna i zewnętrzna) lub kont w chmurze.

1. Na ekranie głównym aplikacji Music (Muzyka) stuknij .
2. W obszarze **Playlist (Lista odtwarzania)** stuknij pozycję **My playlist (Moja lista odtwarzania)**, a następnie stuknij nazwę listy odtwarzania.
3. Stuknij kolejno pozycje  > **Add songs (Dodaj utwory)**.
4. Stuknij źródło muzyki, z którego chcesz dodać utwory do listy odtwarzania.
5. Wybierz sposób przeglądania utworów muzycznych: **Album**, **Artist (Wykonawca)**, **Genres (Gatunki)**, **Composer (Kompozytor)**, **Songs (Utwory)** lub **Folder**.
6. Wybierz utwory, które chcesz dodać do listy odtwarzania. Stuknij pozycję **Select All (Zaznacz wszystko)**, aby dodać wszystkie utwory z listy utworów muzycznych, albumu, folderu lub ulubionych wykonawców.

UWAGA: Do istniejącej listy odtwarzania można także dodać aktualnie odtwarzany utwór. Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Inne opcje odtwarzania](#).

Uwiecznianie chwil

Uruchamianie aplikacji Camera (Aparat)

Za pomocą dostępnej w telefonie ASUS aplikacji Camera (Aparat) można wykonywać zdjęcia i nagrywać filmy. Aplikację Camera (Aparat) można uruchomić na jeden z opisanych poniżej sposobów.

Z ekranu blokady

Przecignij ikonę  w dół do momentu uruchomienia aplikacji aparatu.

Z ekranu głównego

Stuknij .

Pierwsze uruchomienie aplikacji Camera (Aparat)

Po pierwszym uruchomieniu aplikacji Camera (Aparat) uaktywnione zostaną kolejno dwie funkcje, które przygotowują do korzystania z aparatu: Tutorial (Samouczek) i Image locations (Lokalizacje zdjęć).

Samouczek

Po pierwszym uruchomieniu dostępnej w telefonie ASUS aplikacji **Camera (Aparat)** wyświetlony zostanie ekran samouczka. Aby kontynuować, należy wykonać poniższe czynności.

1. Na ekranie Tutorial (Samouczek) stuknij pozycję **Skip (Pomiń)** w celu pominięcia lub pozycję **Start** w celu wyświetlenia samouczka z podstawowymi informacjami o aplikacji Camera (Aparat).
2. Następnie, w przypadku obu tych opcji, wyświetlony zostanie ekran Remember Photo Locations (Zapamiętaj lokalizacje zdjęć).

Lokalizacje zdjęć

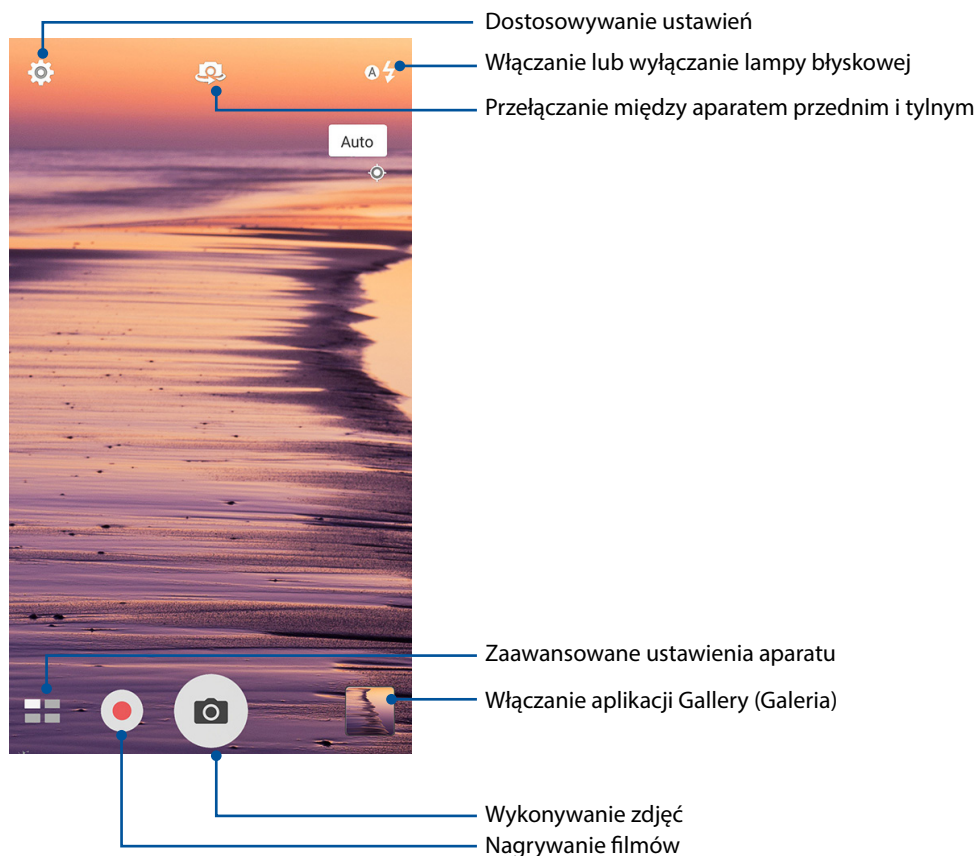
Po przejściu przez ekran Tutorial (Samouczek) wyświetlony zostanie ekran Remember Photo Locations (Zapamiętaj lokalizacje zdjęć), za pomocą którego można utworzyć znaczniki automatycznej lokalizacji zdjęć. Aby kontynuować, należy wykonać poniższe czynności:

1. Na ekranie Remember Photo Locations (Zapamiętaj lokalizacje zdjęć) stuknij pozycję **No thanks (Nie, dziękuję)**, aby przejść na ekran aparatu lub **Yes (Tak)** w celu ustawienia znaczników lokalizacji zdjęć.
2. Przesuń przełącznik pozycji **Location Access (Dostęp do informacji o lokalizacji)** do opcji **ON (WŁ.)**, aby włączyć funkcję znaczników lokalizacji.
3. Na następnym ekranie stuknij pozycję **Agree (Zgadzam się)**, aby włączyć funkcję i przejść na ekran aplikacji Camera (Aparat).

Ekran główny aplikacji Camera (Aparat)

Aparat telefonu ASUS jest wyposażony w funkcję automatycznego wykrywania sceny i automatycznej stabilizacji obrazu. Zapewnia on także funkcję stabilizacji wideo, która zapobiega poruszeniu obrazu podczas nagrywania filmów.

Poniższe ikony umożliwiają obsługę aparatu oraz zapewniają dostęp do funkcji zdjęć i filmów telefonu ASUS.



Ustawienia obrazu

Aby dostosować wygląd rejestrowanych zdjęć, należy skonfigurować ustawienia aparatu, wykonując poniższe czynności.

WAŻNE! Ustawienia należy zastosować przed zarejestrowaniem obrazu.



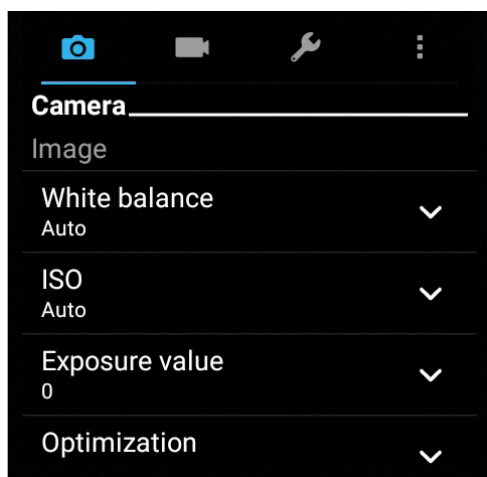
1. Na ekranie głównym aparatu stuknij kolejno pozycje  > .
2. Przewiń w dół i skonfiguruj dostępne opcje.

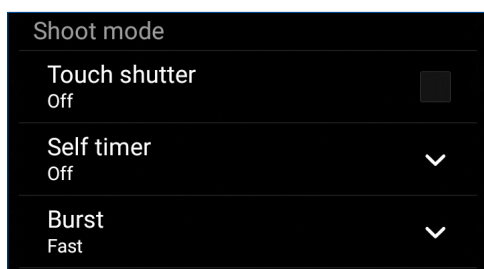
Image (Obraz)

Pozycja ta umożliwi konfigurację jakości obrazu za pomocą poniższych opcji.



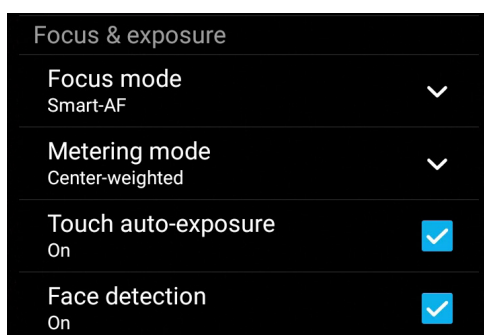
Shoot mode (Tryb wykonywania zdjęć)

Pozycja ta umożliwi ustawienie dla szybkości migawki trybu **Timer** oraz zmianę szybkości pozycji **Burst (Seria)**.



Focus & exposure (Ostrość i ekspozycja)

Pozycja ta umożliwi włączenie funkcji **Touch auto-exposure (Automatyczna ekspozycja po dotknięciu)** lub **Face detection (Wykrywanie twarzy)**.



Ustawienia wideo

Aby dostosować wygląd rejestrowanych filmów, należy skonfigurować ustawienia aparatu, wykonując poniższe czynności.

WAŻNE! Ustawienia należy zastosować przed zarejestrowaniem obrazu.



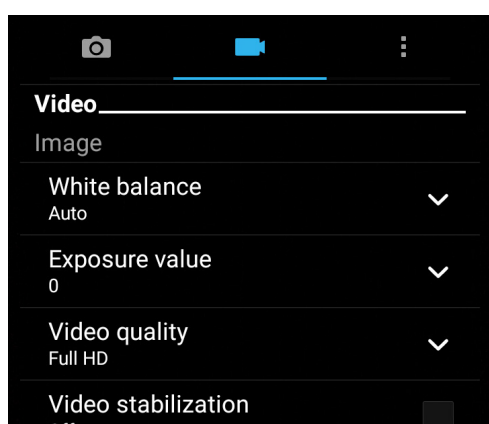
1. Na ekranie głównym aparatu stuknij kolejno pozycje  > .
2. Przewiń w dół i skonfiguruj dostępne opcje.

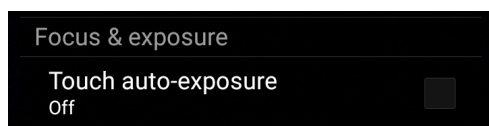
Image (Obraz)

Pozycja ta umożliwi konfigurację jakości wideo za pomocą poniższych opcji.



Focus & exposure (Ostrość i ekspozycja)

Pozycja ta umożliwi włączenie funkcji **Touch auto-exposure (Automatyczna ekspozycja po dotknięciu)**.



Zaawansowane funkcje aparatu

Dzięki zaawansowanym funkcjom aparatu telefonu ASUS można odkryć nowe metody rejestrowania zdjęć i filmów w celu uwiecznienia ważnych chwil w wyjątkowy sposób.




WAŻNE! Ustawienia należy zastosować przed zarejestrowaniem obrazu. Dostępne funkcje zależą od modelu.

Time Rewind (Cofanie czasu)

Funkcja **Time Rewind (Cofanie czasu)** umożliwia zarejestrowanie serii zdjęć na dwie sekundy przed faktycznym naciśnięciem przycisku migawki. Uzyskana w ten sposób oś czasu ze zdjęciami umożliwia wybranie najlepszego ujęcia w celu zapisania w aplikacji Gallery (Galeria).

UWAGA: Funkcja Time Rewind (Cofanie czasu) może być używana tylko z aparatem tylnym.

Rejestrowanie zdjęć za pomocą funkcji Time Rewind (Cofanie czasu)

1. Na ekranie głównym aplikacji Camera (Aparat) stuknij kolejno pozycje  > **Time Rewind (Cofanie czasu)**.
2. Stuknij  w celu rozpoczęcia rejestrowania zdjęć.
3. Ustaw czas (w sekundach) odtwarzania wykonanych zdjęć w trybie przewijania do tyłu.
4. Po zakończeniu stuknij .

Korzystanie z podglądu funkcji Time Rewind (Cofanie czasu)

1. Po naciśnięciu przycisku migawki, u góry wykonanego zdjęcia wyświetlony zostanie podgląd funkcji Time Rewind (Cofanie czasu). Obróć przycisk na podglądzie, aby przejrzeć wykonane zdjęcia.



UWAGA: W celu wyświetlenia propozycji najlepszego zdjęcia z osi czasu należy stuknąć pozycję **Best (Najlepsze)**.

2. Wybierz zdjęcie, a następnie stuknij przycisk **Done (Gotowe)**, aby zapisać je w aplikacji Gallery (Galeria).

HDR

Funkcja HDR (ang. High Dynamic Range; szeroki zakres dynamiki) umożliwia rejestrowanie zdjęć z większą liczbą szczegółów, o słabszym oświetleniu i dużym kontraście. Tryb HDR jest zalecany do wykonywania zdjęć w miejscach o silnym oświetleniu, ponieważ pomaga on zrównoważyć kolory uzyskane na obrazie.



Rejestrowanie zdjęć za pomocą funkcji HDR

1. Na ekranie głównym aplikacji Camera (Aparat) stuknij kolejno pozycje  > **HDR**.
2. Stuknij  w celu rozpoczęcia rejestrowania zdjęć HDR.

Panorama

Funkcja Panorama umożliwia rejestrowanie zdjęć pod różnym kątem. Zdjęcia wykonane w szerokokątnej perspektywie są automatycznie łączone w jedno.

Rejestrowanie zdjęć panoramicznych

1. Na ekranie głównym aplikacji Camera (Aparat) stuknij kolejno pozycje  > **Panorama**.
2. Stuknij , a następnie przesuń telefon ASUS w lewo lub w prawo w celu zarejestrowania sceny.





UWAGA: Podczas przesuwania telefonu ASUS w dolnej części ekranu wyświetlona zostanie oś czasu z miniaturami wykonywanych zdjęć.

3. Po zakończeniu stuknij .

Selfie (Autoportret)

Z aparatu tylnego o dużej liczbie megapikseli można korzystać nawet bez naciskania przycisku migawki. Dostępna w telefonie ASUS funkcja wykrywania twarzy umożliwia wykrycie maksymalnie czterech twarzy za pomocą aparatu tylnego i natychmiastowe zarejestrowanie autoportretu lub autoportretu grupowego.



Rejestrowanie zdjęć za pomocą funkcji Selfie (Autoportret)

1. Na ekranie aplikacji Camera (Aparat) stuknij .
2. Stuknij kolejno pozycje  > **Selfie (Autoportret)**.
3. Stuknij  w celu wybrania liczby osób, które mają być widoczne na zdjęciu.
4. Poczekaj na wykrycie twarzy przez aparat tylny i na sygnał dźwiękowy telefonu ASUS oznaczający odliczanie do wykonania zdjęcia.
5. Stuknij  w celu zapisania zdjęcia.

Depth of field (Głębia pola)

Wykonaj zdjęcia makro z rozmytym tłem, używając funkcji Depth of field (Głębia pola). Funkcja ta jest odpowiednia do ujęć zbliżeń obiektów w celu uzyskania bardziej szczegółowych i dramatycznych wyników.









Wykonywanie zdjęć z głębią pól

1. Na ekranie aplikacji Camera (Aparat), stuknij  > **Depth of field (Głębia pola)**.
2. Stuknij , aby rozpocząć nagrywanie zdjęć makro.

Miniature (Miniatura)

Funkcja Miniature (Miniatura) zapewnia symulację dostępnego w obiektywach DSLR efektu pochylenia i przesunięcia obiektywu. Funkcja ta umożliwia ustawienie ostrości na wybranym obszarze obiektu oraz dodanie efektu bokeh, który można stosować zarówno w przypadku zdjęć, jak i filmów zarejestrowanych za pomocą telefonu ASUS.




Rejestrowanie zdjęć za pomocą funkcji Miniature (Miniatura)

1. Na ekranie aplikacji Camera (Aparat) stuknij kolejno pozycje  > **Miniature (Miniatura)**.
2. Stuknij  lub  w celu wybrania obszaru do ustawienia ostrości, a następnie dostosuj rozmiar i położenie obszaru ostrości za pomocą dwóch palców.
3. Stuknij  lub  w celu zwiększenia lub zmniejszenia rozmycia tła. Stuknij  lub  w celu zwiększenia lub zmniejszenia nasycenia.
4. Stuknij  w celu zarejestrowania zdjęć w trybie Miniature (Miniatura).

Smart remove (Inteligentne usuwanie)

Funkcja Smart remove (Inteligentne usuwanie) umożliwia usunięcie niechcianych szczegółów zdjęcia zaraz po jego zarejestrowaniu.




Rejestrowanie zdjęć za pomocą funkcji Smart remove (Inteligentne usuwanie)

1. Na ekranie aplikacji Camera (Aparat) stuknij kolejno pozycje  > **Smart remove (Inteligentne usuwanie)**.
2. Stuknij  w celu wykonania zdjęć do edycji za pomocą funkcji Smart remove (Inteligentne usuwanie).
3. Na zarejestrowanym zdjęciu stuknij kontur wykrytego obiektu w ruchu, aby go usunąć.
4. Stuknij  w celu zapisania zdjęcia.

All Smiles (Uśmiechy)

Funkcja All Smiles (Uśmiechy) umożliwia uchwycenie idealnego uśmiechu lub zabawnego wyrazu twarzy dzięki możliwości wybrania ujęcia z kilku zarejestrowanych zdjęć. Naciśnięcie przycisku migawki po uaktywnieniu tej funkcji powoduje wykonanie pięciu kolejnych zdjęć z automatycznym wykryciem twarzy w celu ich późniejszego porównania.





Rejestrowanie zdjęć za pomocą funkcji All Smiles (Uśmiechy)

1. Na ekranie głównym aplikacji Camera (Aparat) stuknij kolejno pozycje  > **All Smiles (Uśmiechy)**.
2. Stuknij  w celu wykonania zdjęć do edycji za pomocą funkcji All Smiles (Uśmiechy).
3. Dotknij twarzy obiektu, a następnie wybierz jej najlepszy wyraz.
4. Przesuń palcem w dół od górnej części ekranu, a następnie stuknij  w celu zapisania zdjęcia.

Beautification (Upiększanie)

Dzięki dostępnej w telefonie ASUS funkcji Beautification (Upiększanie) wykonywanie i retuszowanie zdjęć przedstawiających rodzinę lub znajomych może być naprawdę przyjemne. Po włączeniu funkcja ta umożliwia poprawianie wyglądu twarzy obiektu w czasie rzeczywistym przed naciśnięciem przycisku migawki.




Rejestrowanie zdjęć za pomocą funkcji Beautification (Upiększanie)

1. Na ekranie głównym aplikacji Camera (Aparat) stuknij kolejno pozycje  > **Beautification (Upiększanie)**.
2. Stuknij  w celu wykonania zdjęcia.
3. Stuknij miniaturę, aby wyświetlić podgląd zdjęcia i ustawienia funkcji Beautification (Upiększanie).
4. Stuknij  i wybierz preferowaną funkcję Beautification (Upiększanie), a następnie stuknij  w celu zapisania zdjęcia.

GIF animation (Animacja GIF)

Funkcja GIF animation (Animacja GIF) umożliwia tworzenie obrazów GIF (Graphics Interchange Format) bezpośrednio za pomocą aparatu telefonu ASUS.




Rejestrowanie zdjęć za pomocą funkcji GIF animation (Animacja GIF)

1. Na ekranie głównym aplikacji Camera (Aparat) stuknij kolejno pozycje  > **GIF animation (Animacja GIF)**.
2. Naciśnij długo  w celu zarejestrowania serii zdjęć do animacji GIF.
3. Dostosuj ustawienia animacji GIF zgodnie z własnymi preferencjami.
4. Po zakończeniu stuknij .

Time lapse (Film poklatkowy)

Time lapse (Film poklatkowy) to dostępna w telefonie ASUS funkcja wideo, która umożliwia rejestrowanie zdjęć do automatycznego odtwarzania poklatkowego. W rezultacie zdarzenia wydają się mijać, jakby były szybko przewijane do przodu, gdy tymczasem miały one miejsce i zostały zarejestrowane w znacznych odstępach czasu.

Nagrywanie filmów za pomocą funkcji Time lapse (Film poklatkowy)

1. Na ekranie głównym aplikacji Camera (Aparat) stuknij kolejno pozycje  > **Time lapse (Film poklatkowy)**.
2. Stuknij , a następnie wybierz odstęp czasu między zdjęciami poklatkowymi.
3. Stuknij  w celu zarejestrowania filmu poklatkowego.

Korzystanie z aplikacji Gallery (Galeria)

Za pomocą dostępnej w telefonie ASUS aplikacji Gallery (Galeria) można przeglądać zdjęcia i odtwarzać filmy.


Aplikacja ta umożliwia także edycję, udostępnianie oraz usuwanie obrazów i plików wideo zapisanych w pamięci telefonu ASUS. Obrazy dostępne w aplikacji Gallery (Galeria) można wyświetlać w postaci pokazu slajdów, ale można także stuknąć poszczególne pozycje w celu wyświetlenia wybranego obrazu lub pliku wideo.

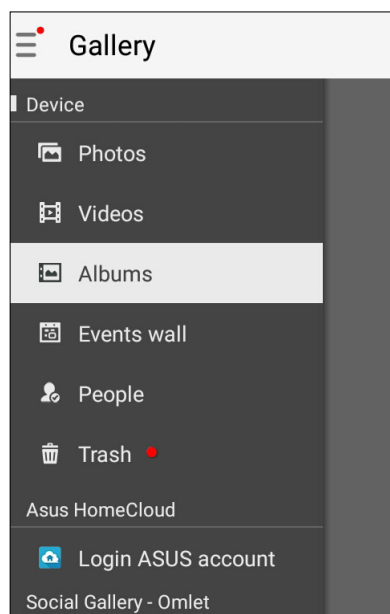
Aby uruchomić aplikację Gallery (Galeria), stuknij kolejno pozycje **ASUS > Gallery (Galeria)**.

Wyświetlanie plików z serwisu społecznościowego lub pamięci w chmurze

W aplikacji Gallery (Galeria) domyślnie wyświetlane są wszystkie dostępne w telefonie ASUS pliki multimedialne podzielone na odrębne albumy.

Aby wyświetlić pliki multimedialne z innych lokalizacji, do których można uzyskać dostęp za pomocą telefonu ASUS:

1. Na ekranie głównym stuknij .
2. Stuknij dowolną z poniższych lokalizacji źródłowych w celu wyświetlenia plików multimedialnych.



UWAGI:



- Zdjęcia do telefonu ASUS można pobrać z konta w chmurze i ustawić je jako tapetę.
- Szczegółowe informacje na temat ustawiania zdjęć lub obrazów jako tapety można znaleźć w części [Tapety](#).

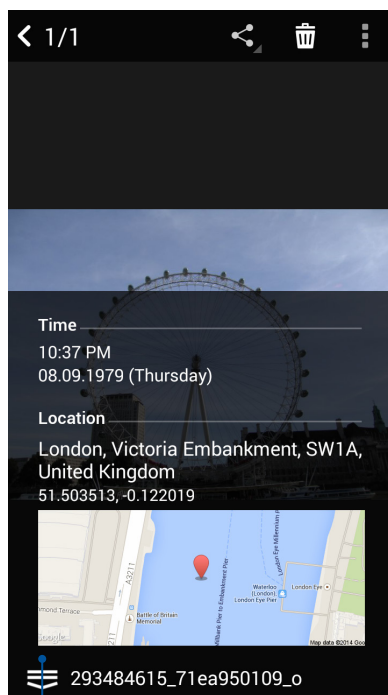
WAŻNE! Do wyświetlenia zdjęć i filmów z pozycji **My cloud photos and Friends photos (Moje zdjęcia i zdjęcia znajomych w chmurze)** konieczne jest połączenie z Internetem.

Wyświetlanie lokalizacji zdjęcia

W telefonie ASUS można włączyć dostęp do informacji o lokalizacji, aby były one dodawane do zdjęć. Szczegółowe informacje o lokalizacji zdjęć obejmują miejsce wykonania zdjęcia oraz wskazanie lokalizacji na mapie w aplikacji Mapy Google lub Baidu (tylko w Chinach).



Aby wyświetlić szczegółowe informacje o zdjęciu:

1. Włącz dostęp do informacji o lokalizacji w pozycji  > **Settings (Ustawienia)** > **Location (Lokalizacja)**.
2. Upewnij się, że Twoja lokalizacja została udostępniona w aplikacji Mapy Google lub Baidu.
3. Uruchom aplikację Gallery (Galeria) i wybierz zdjęcie, którego szczegółowe informacje chcesz wyświetlić.
4. Stuknij zdjęcie, a następnie .





Stuknij, aby wyświetlić szczegółowe informacje o lokalizacji zdjęcia

Udostępnianie plików z aplikacji Gallery (Galeria)


1. Na ekranie aplikacji Gallery (Galeria) stuknij folder z plikami, które chcesz udostępnić.
2. Po otwarciu folderu stuknij , aby uaktywnić wybór plików.
3. Stuknij pliki, które chcesz udostępnić. Na górze zaznaczonego obrazu pojawi się znacznik wyboru.
4. Stuknij , a następnie wybierz z listy miejsce, w którym obrazy mają zostać udostępnione.

Usuwanie plików z aplikacji Gallery (Galeria)

1. Na ekranie aplikacji Gallery (Galeria) stuknij folder z plikami, które chcesz usunąć.
2. Po otwarciu folderu stuknij , aby uaktywnić wybór plików.
3. Stuknij pliki, które chcesz usunąć. Na górze zaznaczonego obrazu pojawi się znacznik wyboru.
4. Stuknij  > **Delete (Usuń)**.





Edycja obrazów

W aplikacji Gallery (Galeria) dostępne są narzędzia do edycji obrazów, za pomocą których można ulepszyć obrazy zapisane w pamięci telefonu ASUS.

1. Na ekranie aplikacji Gallery (Galeria) stuknij folder z żądanymi plikami.
2. Po otwarciu folderu stuknij obraz, który chcesz edytować.
3. Gdy obraz zostanie otwarty, stuknij go ponownie w celu wyświetlenia funkcji.
4. Stuknij , aby wyświetlić pasek narzędzi do edycji obrazów.
5. Stuknij dowolną z ikon na pasku narzędzi do edycji, aby zastosować zmiany na obrazie.

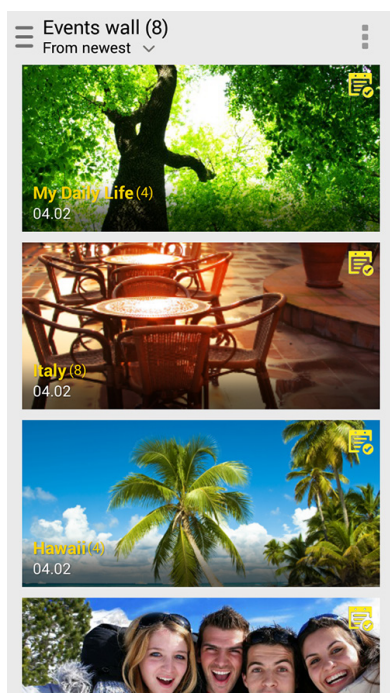
Publikowanie zdjęć na tablicy wydarzeń w aplikacji Calendar (Kalendarz)

Włączenie tej funkcji w aplikacji Gallery (Galeria) umożliwia wyświetlanie zdjęć bezpośrednio w wydarzeniach w aplikacji Calendar (Kalendarz). Dzięki temu można od razu pogrupować zarejestrowane zdjęcia według określonej nazwy wydarzenia.

1. Po wykonaniu zdjęć za pomocą telefonu ASUS uruchom aplikację **Gallery (Galeria)**.
2. Stuknij kolejno pozycje  > **Events wall (Tablica wydarzeń)**.
3. Stuknij  w prawym górnym rogu folderu ze zdjęciami wykonanymi podczas danego wydarzenia.
4. Wybierz wydarzenie w aplikacji Calendar (Kalendarz), które chcesz zintegrować z folderem ze zdjęciami.
5. W prawym górnym rogu folderu ze zdjęciami pojawi się ikona  wskazująca, że zdjęcia zostały pomyślnie opublikowane na tablicy wydarzeń.
6. Aby wyświetlić zdjęcia z danego wydarzenia, otwórz wydarzenie w aplikacji Calendar (Kalendarz), a następnie stuknij .

WAŻNE!



- Funkcja ta jest dostępna dopiero po utworzeniu wydarzenia w aplikacji Calendar (Kalendarz). Szczegółowe informacje na temat tworzenia wydarzeń można znaleźć w części [Kalendarz](#).
- Funkcja ta obsługuje wyłącznie zdjęcia wykonane za pomocą aparatu telefonu ASUS w dniu i o godzinie wydarzenia utworzonego w aplikacji Calendar (Kalendarz).

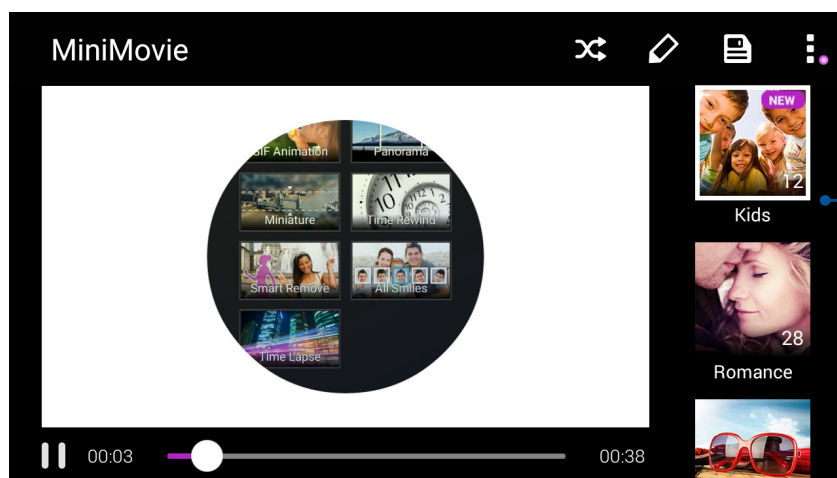


Korzystanie z funkcji MiniMovie


Za pomocą funkcji MiniMovie aplikacji Gallery (Galeria) można przekształcić zdjęcia w kreatywny pokaz slajdów. Funkcja MiniMovie zawiera motywy prezentacji pokazu slajdów, które można zastosować bezpośrednio do wybranych zdjęć.

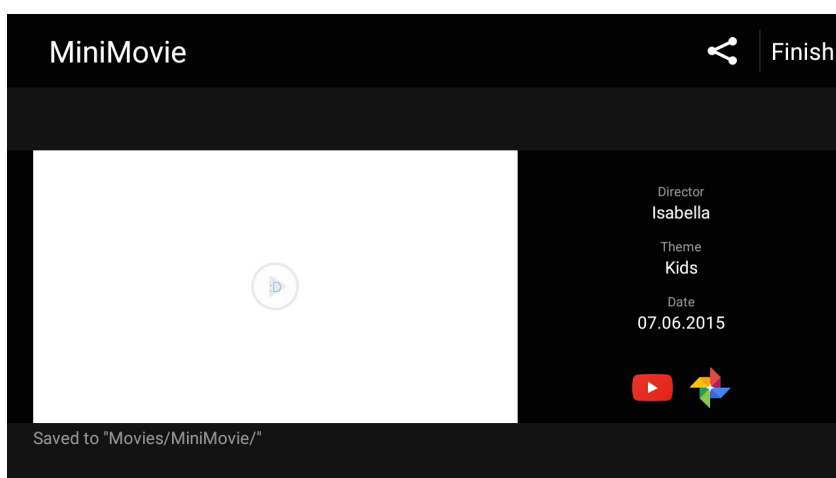
Aby utworzyć pokaz slajdów MiniMovie z folderu ze zdjęciami:

1. Uruchom aplikację Gallery (Galeria), a następnie stuknij  w celu wybrania lokalizacji folderu ze zdjęciami.
2. Wybierz folder ze zdjęciami, a następnie stuknij kolejno pozycje  > **Auto MiniMovie (Automatyczny pokaz slajdów MiniMovie)**.
3. Wybierz motyw, który chcesz zastosować dla pokazu slajdów MiniMovie.



Stuknij dowolny z tych motywów w celu wyświetlenia podglądu.



4. Po wybraniu motywu stuknij  w celu zapisania pokazu slajdów. Dostęp do zapisanych pokazów slajdów można uzyskać, przechodząc kolejno do pozycji **ASUS > File Manager (Menedżer plików) > Movies (Filmy) > MiniMovie**.
5. Możesz następnie udostępnić pokaz slajdów w serwisach społecznościowych lub za pomocą komunikatorów, takich jak Facebook, Google Plus lub Omlet Chat.



Sieć komórkowa

Przy braku możliwości połączenia z siecią Wi-Fi połączenie z Internetem można nawiązać w ramach transmisji danych w sieci komórkowej.

Włączanie sieci komórkowej

- Wykonaj jedną z poniższych czynności, aby wyświetlić ekran Settings (Ustawienia):
 - Wyświetl panel Quick settings (Szybkie ustawienia), a następnie stuknij .
 - Stuknij kolejno pozycje  > **Settings (Ustawienia)**.
- Stuknij kolejno pozycje **More... (Więcej...)** > **Cellular networks (Sieci komórkowe)**.
- Zaznacz opcję **Data enabled (Dane włączone)**, a następnie skonfiguruj w razie potrzeby inne ustawienia sieci komórkowej.



UWAGI:

- W przypadku łączenia się z Internetem przez sieć komórkową naliczane są dodatkowe opłaty w zależności od wykupionego planu taryfowego.
 - Należy skontaktować się z operatorem sieci komórkowej w celu uzyskania szczegółowych informacji na temat opłat i ustawień dotyczących sieci komórkowej.
-

Sieć Wi-Fi

Dostępna w telefonie ASUS technologia Wi-Fi zapewnia łączność bezprzewodową ze światem. Dzięki niej można aktualizować informacje w serwisach społecznościowych, korzystać z Internetu oraz wymieniać dane i wiadomości bezprzewodowo przy użyciu telefonu ASUS.

Włączanie sieci Wi-Fi

- Wyświetl ekran Settings (Ustawienia), wykonując dowolną z poniższych czynności:
 - Wyświetl panel Quick settings (Szybkie ustawienia), a następnie stuknij .
 - Stuknij kolejno pozycje  > **Settings (Ustawienia)**.
- Przesuń przełącznik sieci Wi-Fi w prawo, aby włączyć sieć Wi-Fi.

UWAGA: Sieć Wi-Fi można także włączyć w panelu Quick settings (Szybkie ustawienia). Informacje na temat wyświetlania panelu Quick settings (Szybkie ustawienia) można znaleźć w części [Szybkie ustawienia](#).

Nawiązywanie połączenia z siecią Wi-Fi



1. Na ekranie Settings (Ustawienia) stuknij pozycję **Wi-Fi** w celu wyświetlenia wszystkich wykrytych sieci Wi-Fi.
2. Stuknij nazwę sieci w celu nawiązania połączenia. W przypadku sieci zabezpieczonej może zostać wyświetlony monit o wprowadzenie hasła lub innych poświadczeń bezpieczeństwa.

UWAGI:

- Telefon ASUS automatycznie łączy się ponownie z siecią, z którą uprzednio nawiązano już połączenie.
 - W celu oszczędzania baterii funkcję sieci Wi-Fi należy wyłączać po zakończeniu jej używania.
-

Wyłączanie sieci Wi-Fi

Aby wyłączyć sieć Wi-Fi:



1. Wyświetl ekran Settings (Ustawienia), wykonując dowolną z poniższych czynności:
 - Wyświetl panel Quick settings (Szybkie ustawienia), a następnie stuknij .
 - Stuknij kolejno pozycje  > **Settings (Ustawienia)**.
2. Przesuń przełącznik sieci Wi-Fi w lewo, aby wyłączyć sieć Wi-Fi.

UWAGA: Sieć Wi-Fi można także wyłączyć w panelu Quick settings (Szybkie ustawienia). Informacje na temat wyświetlania panelu Quick settings (Szybkie ustawienia) można znaleźć w części [Szybkie ustawienia](#).

Bluetooth®

Za pomocą dostępnej w telefonie ASUS funkcji Bluetooth można wysyłać i odbierać pliki oraz przysyłać strumieniowo pliki multimedialne między tym i innymi urządzeniami inteligentnymi znajdującymi się w niedużej odległości od siebie. Funkcja Bluetooth umożliwia udostępnianie plików multimedialnych urządzeniom inteligentnym znajomych, wysyłanie danych do drukarek Bluetooth oraz odtwarzanie plików muzycznych przez głośniki Bluetooth.

Włączanie funkcji Bluetooth®

1. Wykonaj jedną z poniższych czynności, aby wyświetlić ekran Settings (Ustawienia):
 - Wyświetl panel Quick settings (Szybkie ustawienia), a następnie stuknij .
 - Stuknij kolejno pozycje  > **Settings (Ustawienia)**.
2. Przesuń przełącznik funkcji Bluetooth w prawo, aby włączyć funkcję Bluetooth.

UWAGA: Funkcję Bluetooth można także włączyć w panelu Quick settings (Szybkie ustawienia). Informacje na temat wyświetlania panelu Quick settings (Szybkie ustawienia) można znaleźć w części [Szybkie ustawienia](#).

Parowanie telefonu ASUS z urządzeniem Bluetooth®

Aby móc w pełni korzystać z funkcji Bluetooth telefonu ASUS, należy najpierw sparować go z urządzeniem Bluetooth. Połączenie nawiązane po sparowaniu z urządzeniem Bluetooth zostanie automatycznie zapisane w telefonie ASUS.

1. Na ekranie Settings (Ustawienia) stuknij pozycję **Bluetooth** w celu wyświetlenia wszystkich dostępnych urządzeń.

WAŻNE!

- Jeżeli urządzenia do wykonania parowania nie ma na liście, należy sprawdzić, czy jego funkcja Bluetooth została włączona i czy jest ono wykrywalne.
 - Informacje na temat włączania funkcji Bluetooth i ustawiania wykrywania urządzenia można znaleźć w dołączonym do niego podręczniku użytkownika.
-

2. Stuknij pozycję **Refresh (Odśwież)**, aby wyszukać więcej urządzeń Bluetooth.
3. Stuknij znajdujące się na liście dostępnych urządzeń urządzenie Bluetooth, które chcesz sparować.
4. Upewnij się, że na ekranach obu urządzeń widoczne jest to samo hasło, a następnie stuknij pozycję **Pair (Sparuj)**.

UWAGA: W celu oszczędzania baterii funkcję Bluetooth należy wyłączać po zakończeniu jej używania.

Usuwanie parowania telefonu ASUS z urządzeniem Bluetooth®

1. Na ekranie Settings (Ustawienia) stuknij pozycję Bluetooth w celu wyświetlenia wszystkich dostępnych i sparowanych urządzeń.
2. Na liście sparowanych urządzeń stuknij  przy urządzeniu Bluetooth, którego parowanie chcesz usunąć, a następnie stuknij pozycję **FORGET**.

Tethering

Gdy sieć Wi-Fi jest niedostępna, telefon ASUS może pełnić funkcję modemu lub hotspota Wi-Fi zapewniającego dostęp do Internetu dla laptopa, tabletu i innych urządzeń przenośnych.



WAŻNE! Korzystanie z funkcji tetheringu u większości operatorów sieci komórkowej wiąże się z koniecznością wykupienia planu taryfowego. Należy skontaktować się z operatorem sieci komórkowej w celu uzyskania informacji o odpowiednim planie taryfowym.

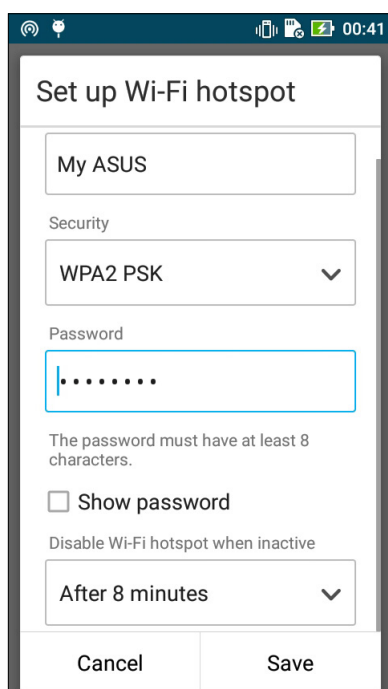
UWAGI:

- Dostęp do Internetu za pomocą funkcji tetheringu może być wolniejszy w porównaniu ze standardowym połączeniem z siecią Wi-Fi lub komórkową.
- Telefon ASUS może udostępniać połączenie internetowe ograniczonej liczbie urządzeń przenośnych.
- W celu oszczędzania baterii funkcję tetheringu należy wyłączać po zakończeniu jej używania.

Hotspot Wi-Fi

Telefon ASUS może pełnić funkcję hotspota Wi-Fi udostępniającego połączenie internetowe innym urządzeniom.

1. Wykonaj jedną z poniższych czynności, aby wyświetlić ekran Settings (Ustawienia):
 - Wyświetl panel Quick settings (Szybkie ustawienia), a następnie stuknij .
 - Stuknij kolejno pozycje  > **Settings (Ustawienia)**.
2. Stuknij kolejno pozycje **More (Więcej)** > **Tethering** > **Portable Wi-Fi hotspot (Przenośny hotspot Wi-Fi)**, aby uaktywnić hotspot, a następnie stuknij pozycję **Set up Wi-Fi hotspot (Konfiguracja hotspota Wi-Fi)**.
3. Wpisz nazwę sieci, wybierz typ zabezpieczeń i wprowadź hasło.



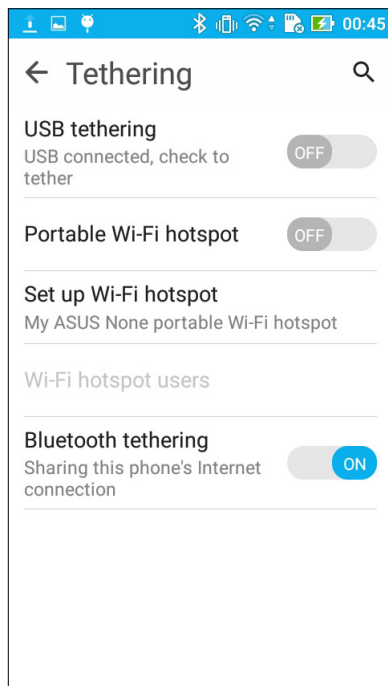
Tethering przez Bluetooth

Po włączeniu funkcji Bluetooth telefon ASUS może pełnić funkcję modemu udostępniającego połączenie internetowe urządzeniom przenośnym z funkcją Bluetooth, takim jak laptop lub tablet.

1. Włącz funkcję Bluetooth telefonu ASUS i innego urządzenia.
2. Sparuj oba urządzenia.

UWAGA: Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Parowanie telefonu ASUS z urządzeniem Bluetooth®](#).

3. Na ekranie Settings (Ustawienia) stuknij kolejno pozycje **More (Więcej)** > **Tethering**, a następnie przesuń przełącznik pozycji **Bluetooth tethering (Tethering przez Bluetooth)** do opcji **ON (WŁ.)**. Możesz teraz za pomocą telefonu ASUS korzystać z Internetu lub wykonywać czynności wymagające połączenia internetowego..



Podróże i mapy

8

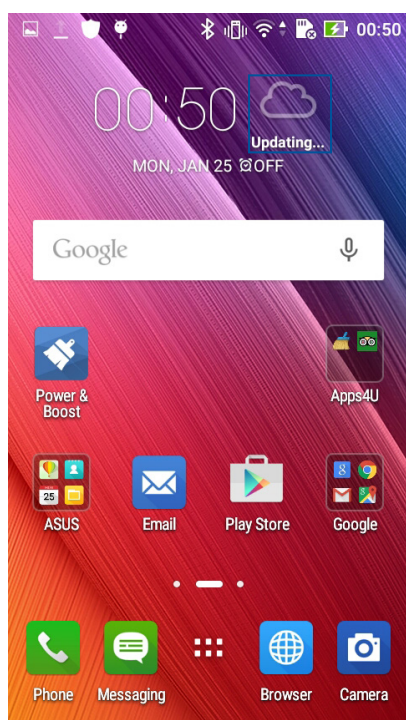
Pogoda

Dzięki aplikacji Weather (Pogoda) można otrzymywać aktualizacje prognozy pogody w czasie rzeczywistym bezpośrednio w telefonie ASUS. W aplikacji Weather (Pogoda) można także sprawdzić szczegółowe informacje o warunkach pogodowych panujących w innych miejscach na świecie.

Uruchamianie aplikacji Weather (Pogoda)

Aplikację Weather (Pogoda) można uruchomić, wykonując dowolną z poniższych czynności na ekranie głównym:

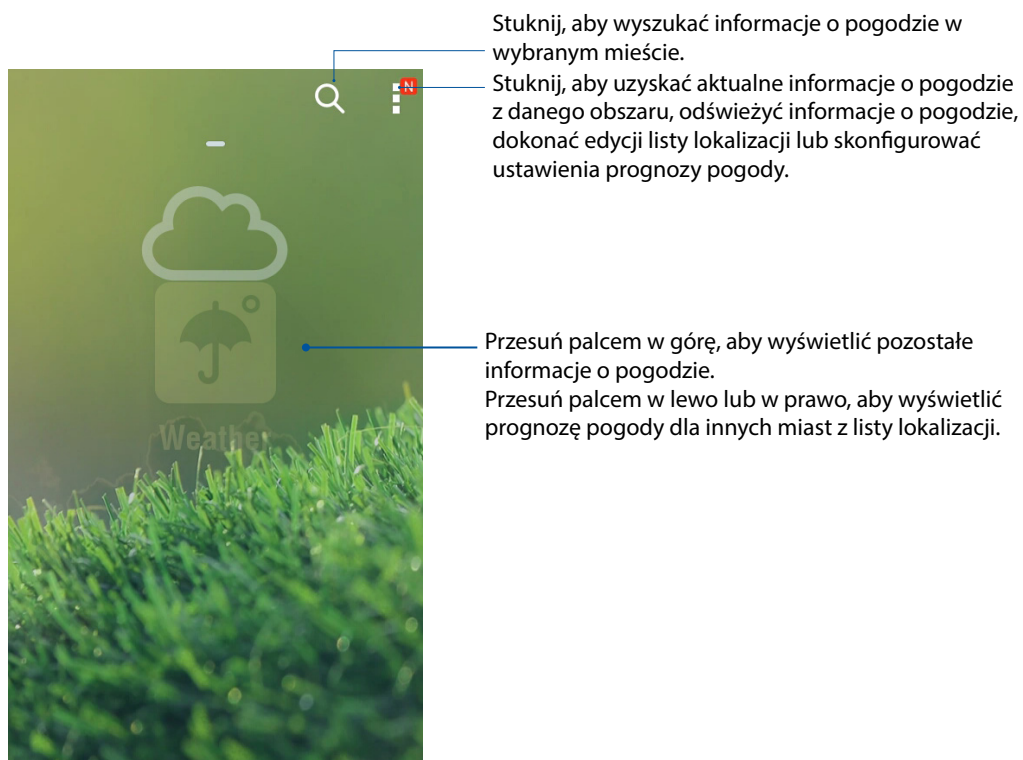
- Stuknij kolejno pozycje **☰☰☰** > **Weather (Pogoda)**.
- Na ekranie głównym telefonu ASUS stuknij ikonę pogody.



Ekran główny aplikacji Weather (Pogoda)

Po wykonaniu odpowiedniej konfiguracji można otrzymywać aktualizacje prognozy pogody dla bieżącej lokalizacji oraz innych części świata. Aktualizacje informacji o pogodzie lub codzienna prognoza pogody, mogą być wyświetlane w aplikacji Calendar (Kalendarz).

UWAGA: Szczegółowe informacje można znaleźć w części [Uzyskiwanie aktualizacji prognozy pogody](#).



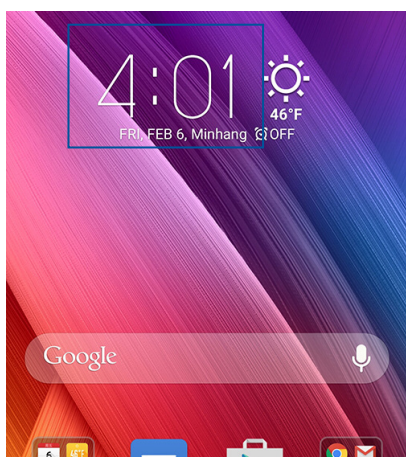
Zegar

Za pomocą aplikacji Clock (Zegar) można ustawić strefę czasową telefonu ASUS, skonfigurować alarmy, a także używać telefonu ASUS jako stopera.

Uruchamianie aplikacji Clock (Zegar)

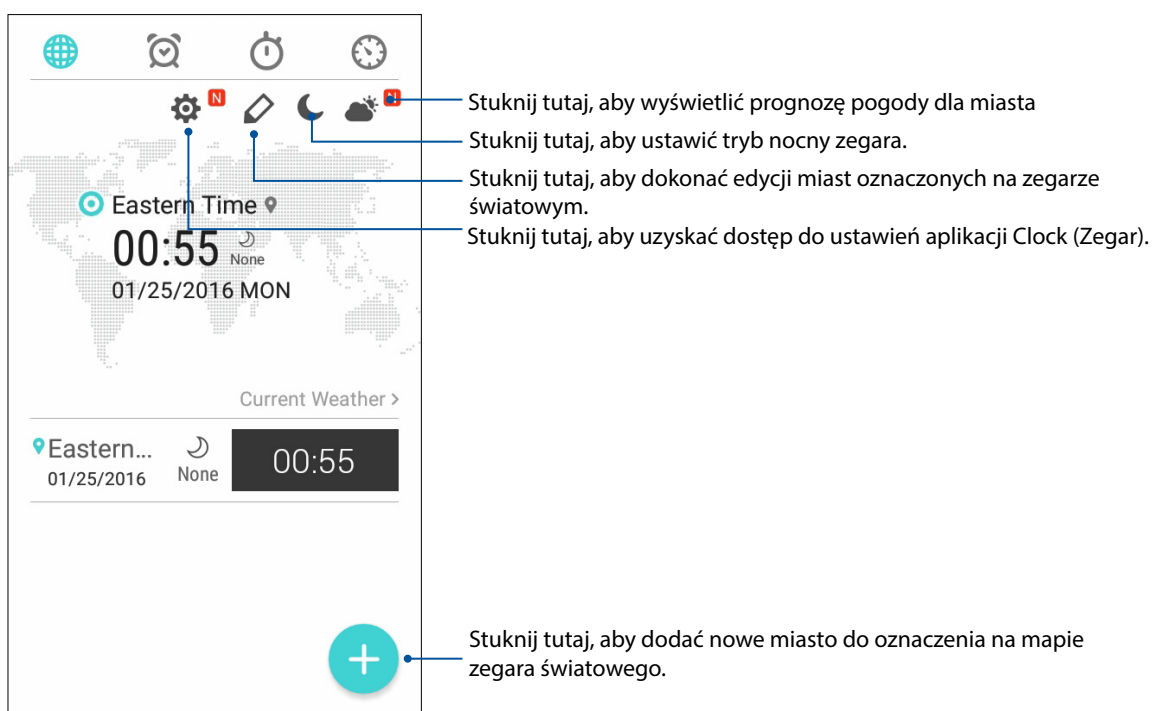
Aplikację Clock (Zegar) można uruchomić, wykonując dowolną z poniższych czynności:

- Stuknij kolejno pozycje  > **Clock (Zegar)**.
- Stuknij zegar cyfrowy na ekranie głównym telefonu ASUS.




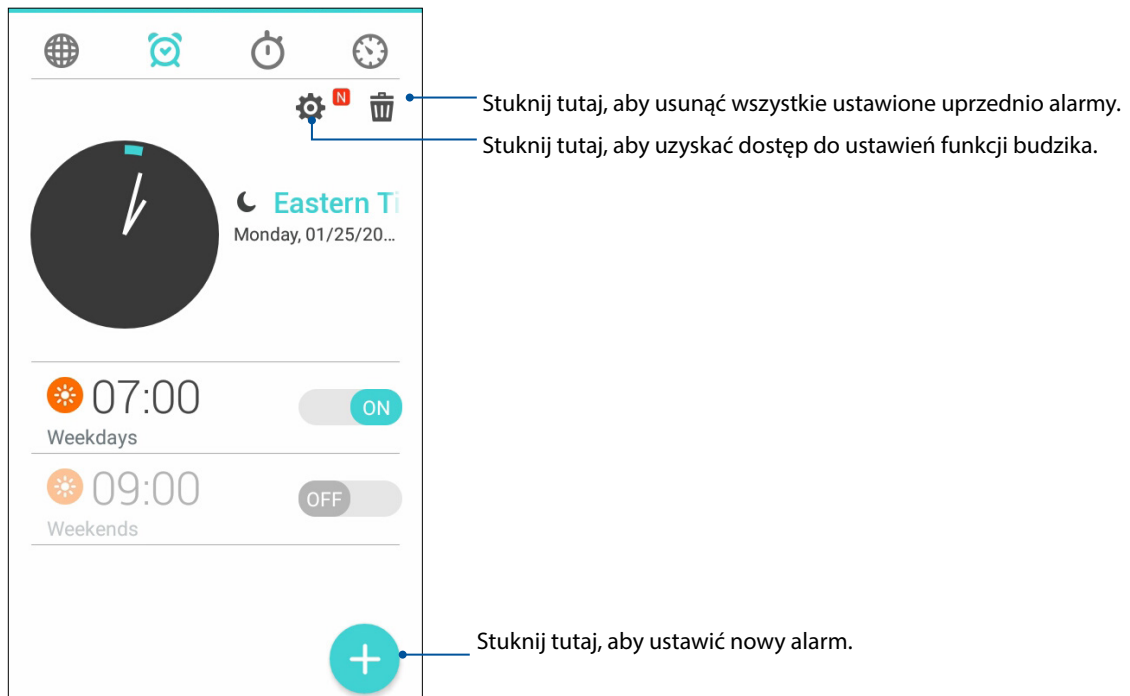
Zegar światowy

Stuknij  w celu uzyskania dostępu do ustawień zegara światowego telefonu ASUS.




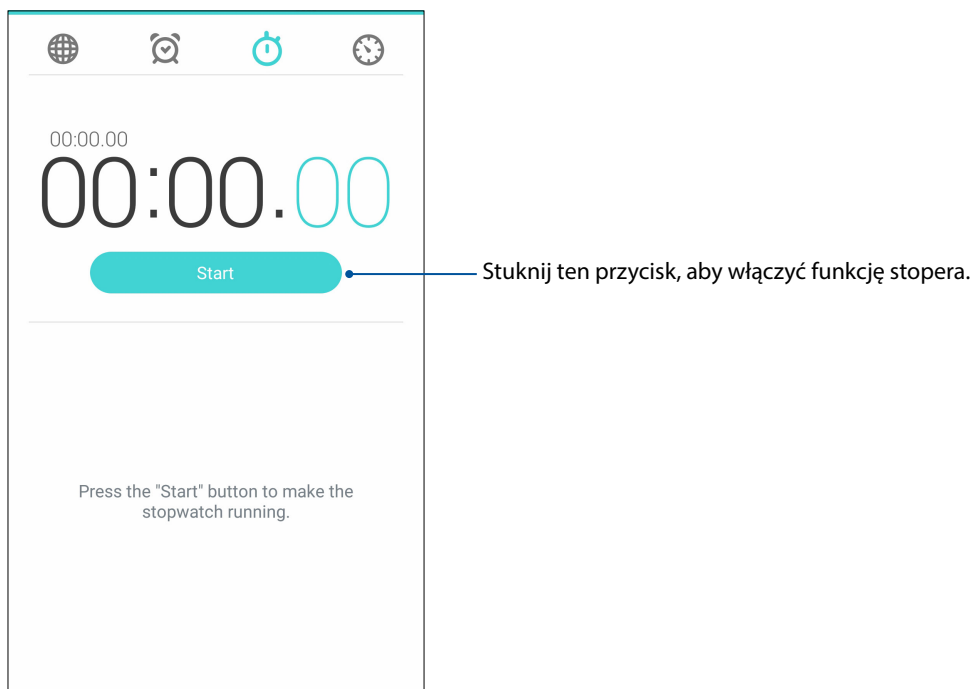
Budzik

Stuknij  w celu uzyskania dostępu do ustawień budzika telefonu ASUS.



Stoper

Stuknij  w celu używania telefonu ASUS jako stopera.

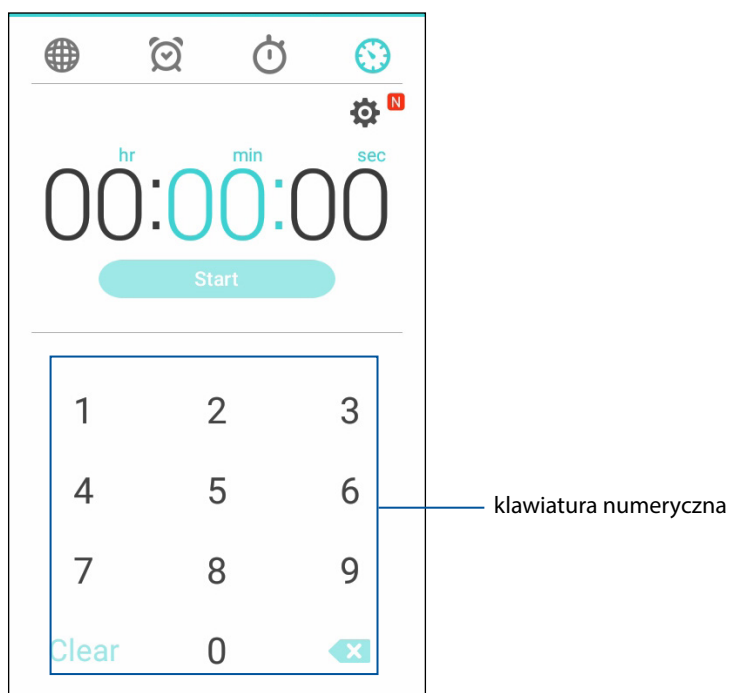


Timer

W telefonie ASUS można ustawić kilka pozycji timera. W tym celu należy wykonać poniższe czynności:

Ustawianie timera

1. Stuknij  w celu uzyskania dostępu do funkcji timera telefonu ASUS.



2. Wprowadź czas docelowy za pomocą klawiatury numerycznej, a następnie stuknij przycisk Start, aby uaktywnić timer.

Omówienie pakietu aplikacji ZenLink

ZenLink to wyłączny pakiet aplikacji firmy ASUS zapewniający łączność o najwyższej wydajności. Za pomocą aplikacji ZenLink można nawiązywać połączenia z innymi urządzeniami w celu udostępniania i odbierania plików.

Pakiet aplikacji ZenLink składa się z następujących aplikacji: Share Link oraz Remote Link.

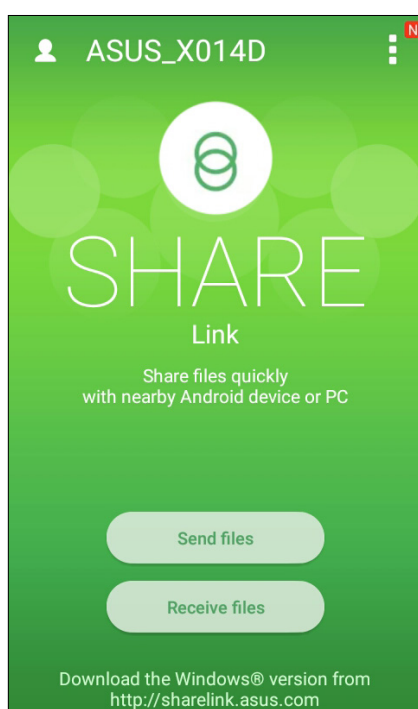
UWAGA: Niektóre aplikacje ZenLink mogą nie być dostępne w telefonie ASUS.

Share Link

Aplikacja Share Link (dla urządzeń przenośnych ASUS) lub aplikacja SHAREit (dla innych urządzeń przenośnych) umożliwia udostępnianie i odbieranie plików, aplikacji lub treści multimedialnych pomiędzy urządzeniami przenośnymi z systemem Android przez hotspot Wi-Fi. Za pomocą tej aplikacji można wysyłać lub odbierać pliki o rozmiarze większym niż 100 MB, a także udostępniać i odbierać wiele plików jednocześnie. Szybkość wysyłania i odbierania plików za pomocą aplikacji Share Link jest większa niż w przypadku funkcji Bluetooth.

Udostępnianie plików

1. Na ekranie głównym stuknij kolejno pozycje **ZenLink** > **Share Link**.
2. Stuknij pozycję **Send file (Wyślij plik)**, a następnie wybierz jedną z opcji wyświetlonych na ekranie.




3. Stuknij pliki, które chcesz wysłać, a następnie stuknij przycisk **Done (Gotowe)**.
4. Po wykryciu innych urządzeń przez telefon ASUS stuknij wybrane urządzenie w celu udostępnienia plików.



Odbieranie plików

Aby odebrać pliki:

1. Na ekranie głównym stuknij , a następnie pozycję **Share Link**.
2. Stuknij pozycję **Receive file (Odbierz plik)**, aby odebrać pliki od nadawcy.

Remote Link

Telefon ASUS może pełnić funkcję bezprzewodowego urządzenia do wprowadzania danych oraz narzędzia do obsługi prezentacji. Dzięki tej aplikacji telefon ASUS, połączony z komputerem za pomocą funkcji Bluetooth, może być używany jako touchpad, ekran dotykowy, wskaźnik laserowy do prezentacji oraz urządzenie sterujące programem Windows® Media Player.

UWAGI:


- Przed rozpoczęciem korzystania z aplikacji Remote Link należy zainstalować ją na komputerze. Należy przejść na stronę <http://remotelink.asus.com> w celu pobrania i instalacji aplikacji Remote Link na komputerze.
 - Przed użyciem aplikacji Remote Link należy najpierw sparować telefon ASUS z komputerem.
-

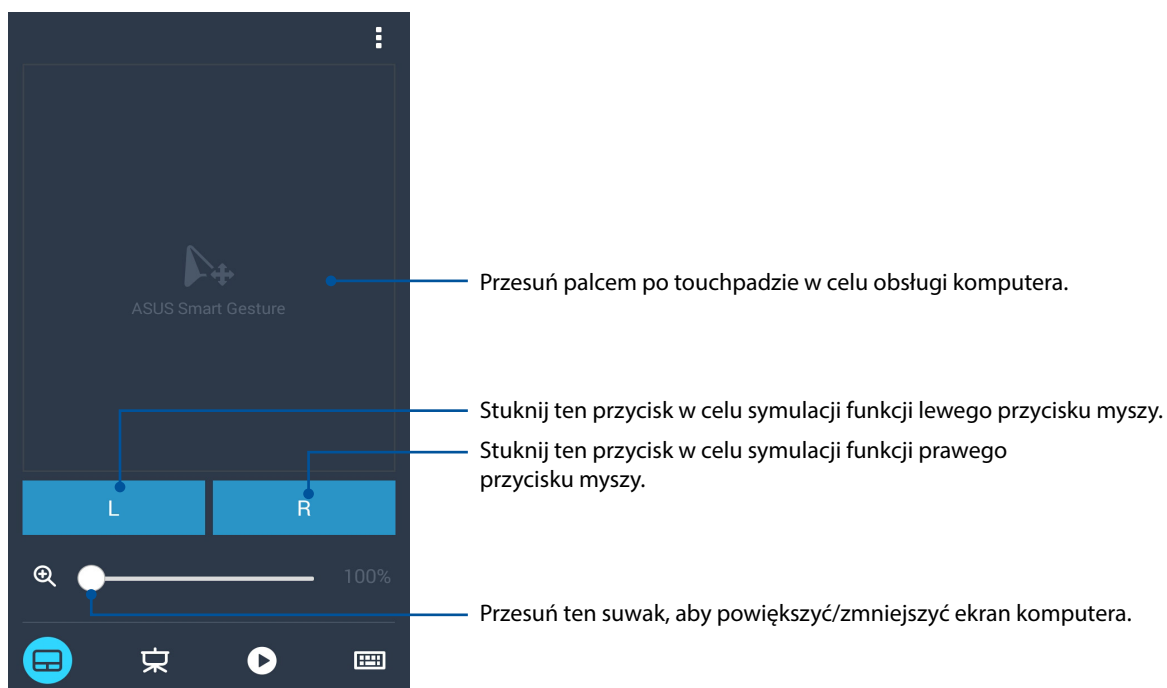
Korzystanie z aplikacji Remote Link

W celu skorzystania z aplikacji Remote Link:


1. Na ekranie głównym stuknij kolejno pozycje **ZenLink > Remote Link**.
2. Stuknij pozycję **Search device (Wyszukaj urządzenie)**, a następnie wybierz urządzenie do nawiązania połączenia.

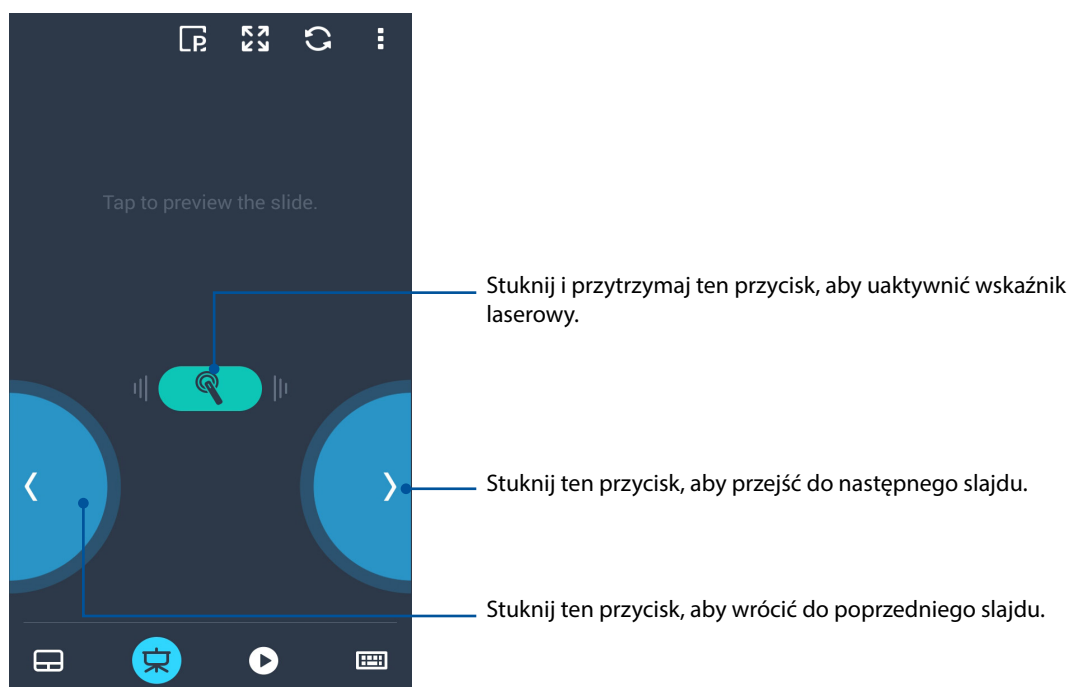
Funkcja touchpada aplikacji Remote Link

Stuknij  w celu uaktywnienia aplikacji ASUS Smart Gesture (Inteligentne gesty ASUS) i rozpoczęcia obsługi komputera.



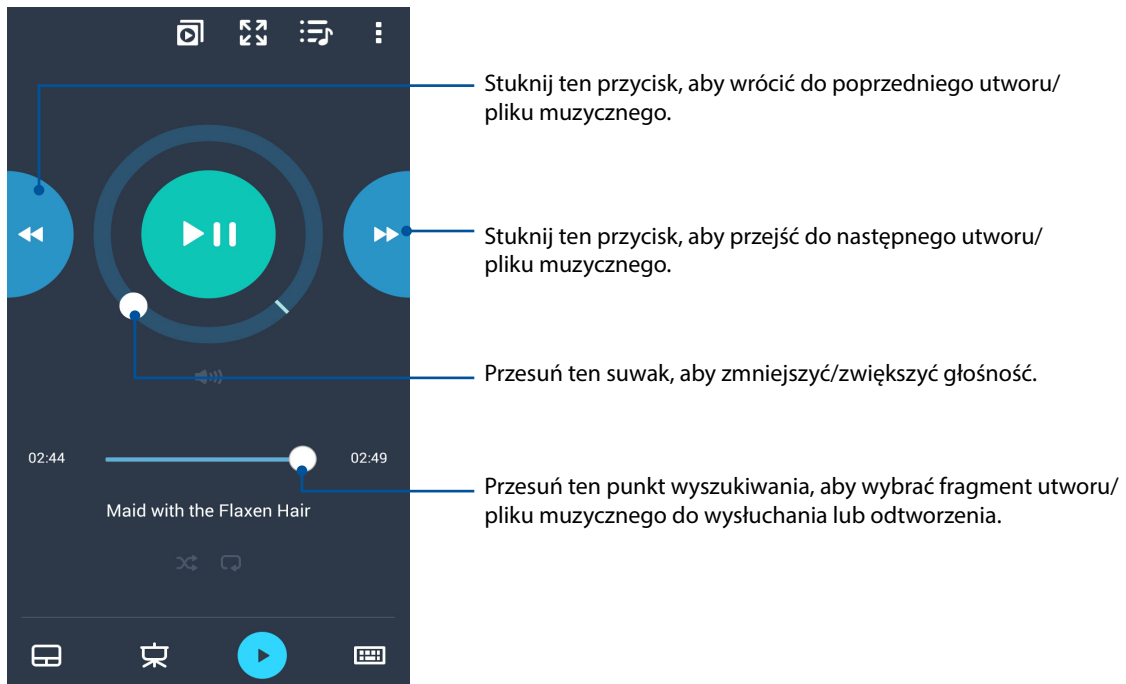
Funkcja sterowania prezentacją aplikacji Remote Link

Stuknij  w celu sterowania slajdami prezentacji na ekranie komputera.




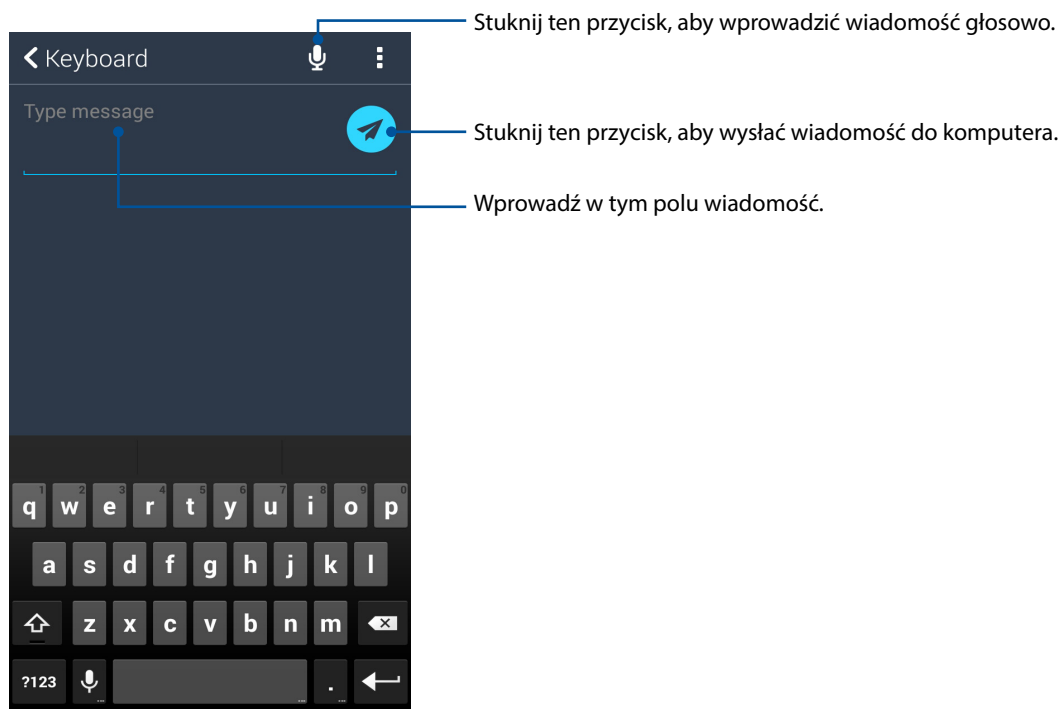
Funkcja sterowania programem Windows® Media Player aplikacji Remote Link

Stuknij  w celu sterowania programem Windows® Media Player.



Funkcja wprowadzania danych za pomocą klawiatury aplikacji Remote Link

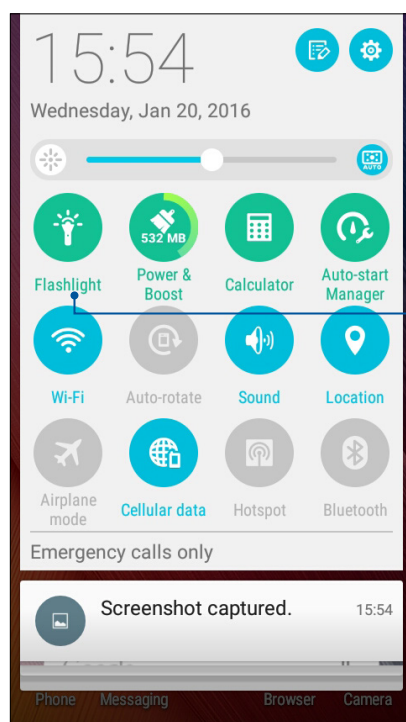
Stuknij  w celu wprowadzenia danych za pomocą klawiatury. Możesz także użyć ikony mikrofonu w celu głosowego wprowadzenia danych.



Specjalne narzędzia Zen

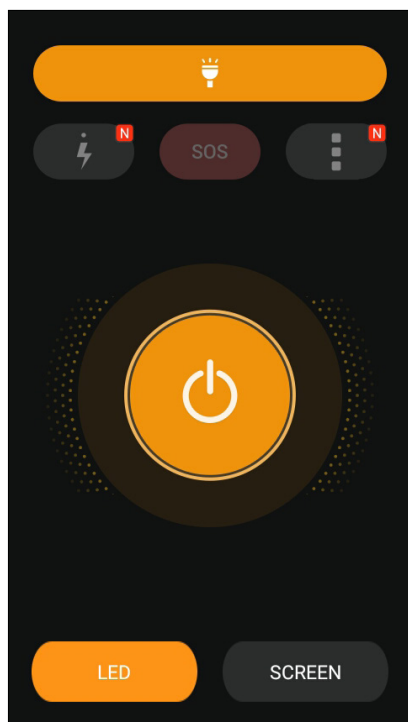
Latarka

Po wyświetleniu panelu Quick settings (Szybkie ustawienia) z dowolnego ekranu lub otwartej aplikacji można szybko przełączyć telefon ASUS do trybu latarki. W panelu Quick settings (Szybkie ustawienia) wystarczy stuknąć ikonę Flashlight (Latarka), aby włączyć tę funkcję.



Stuknij tutaj, aby włączyć latarkę.

Opcje menu aplikacji Flashlight (Latarka)



Stuknij tutaj, aby włączyć lub wyłączyć tryb latarki.



Stuknij tutaj, aby włączyć lub wyłączyć tryb SOS.



Stuknij dowolną z tych ikon w celu przełączenia między szybkością migania latarki.



Stuknij tutaj, aby uzyskać dostęp do ustawień funkcji Flashlight (Latarka).



Stuknij tutaj, aby włączyć lub wyłączyć światło.



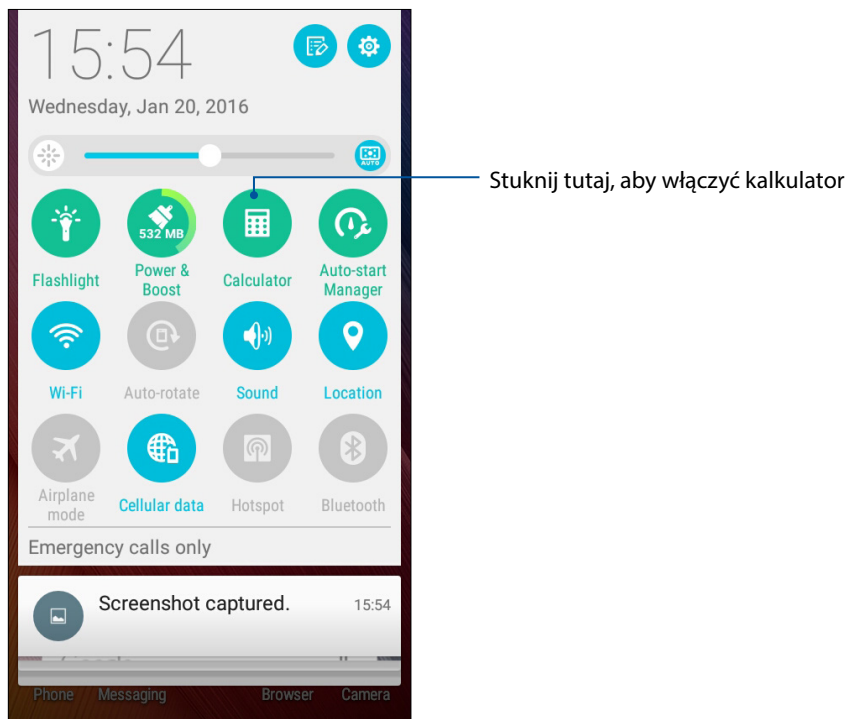
Stuknij tutaj, aby włączyć latarkę LED. .



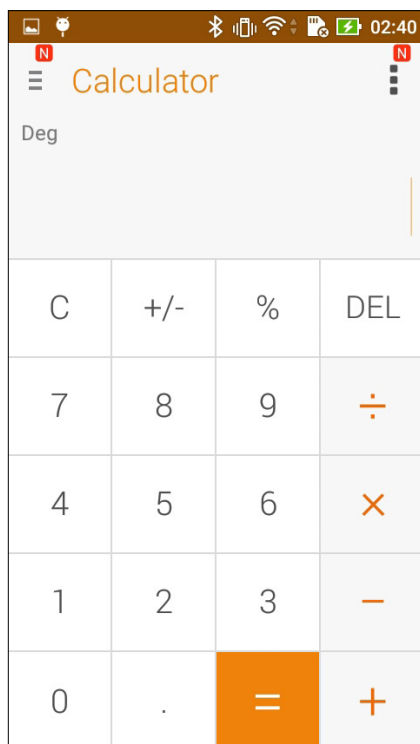
Stuknij tutaj, aby włączyć latarkę ekranową..

Kalkulator

Jedno przesunięcie palcem i jedno stuknięcie wystarczy do uruchomienia aplikacji Calculator (Kalkulator). Po wyświetleniu panelu Quick settings (Szybkie ustawienia) ikona aplikacji Calculator (Kalkulator) będzie widoczna na górze listy. Wystarczy ją stuknąć, aby rozpocząć obliczenia.

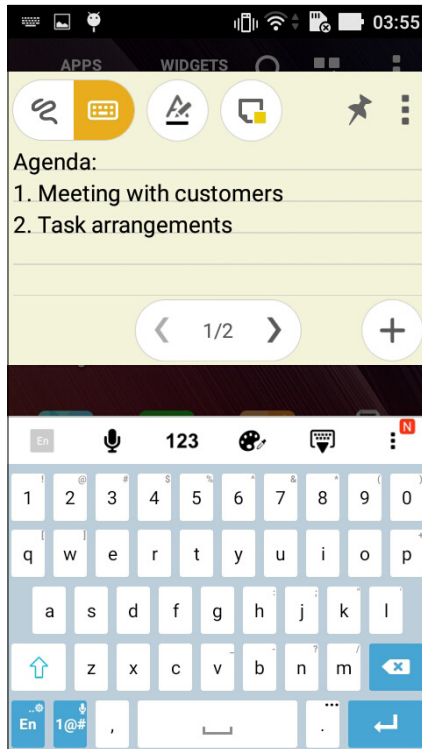


Ekran aplikacji Calculator (Kalkulator)



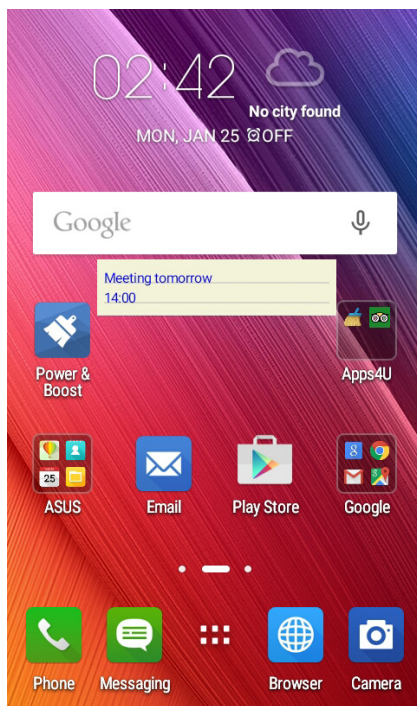
Quick memo

Quick memo to narzędzie do sporządzania notatek, za pomocą którego ważne i wymagające zapamiętania informacje można zapisywać odręcznie lub przy użyciu klawiatury. Gotowe notatki można udostępniać za pomocą aplikacji Share Link i serwisów społecznościowych lub tworzyć na ich podstawie zadania w aplikacji Do It Later.



Tworzenie przyklejanych notatek


Z notatek Quick memo można tworzyć przyklejane notatki tak, aby były one widoczne w dowolnym miejscu telefonu ASUS. Aby utworzyć przyklejaną notatkę, wystarczy stuknąć ikonę pinezki w prawym górnym rogu ekranu aplikacji Quick memo po sporządzeniu notatki.

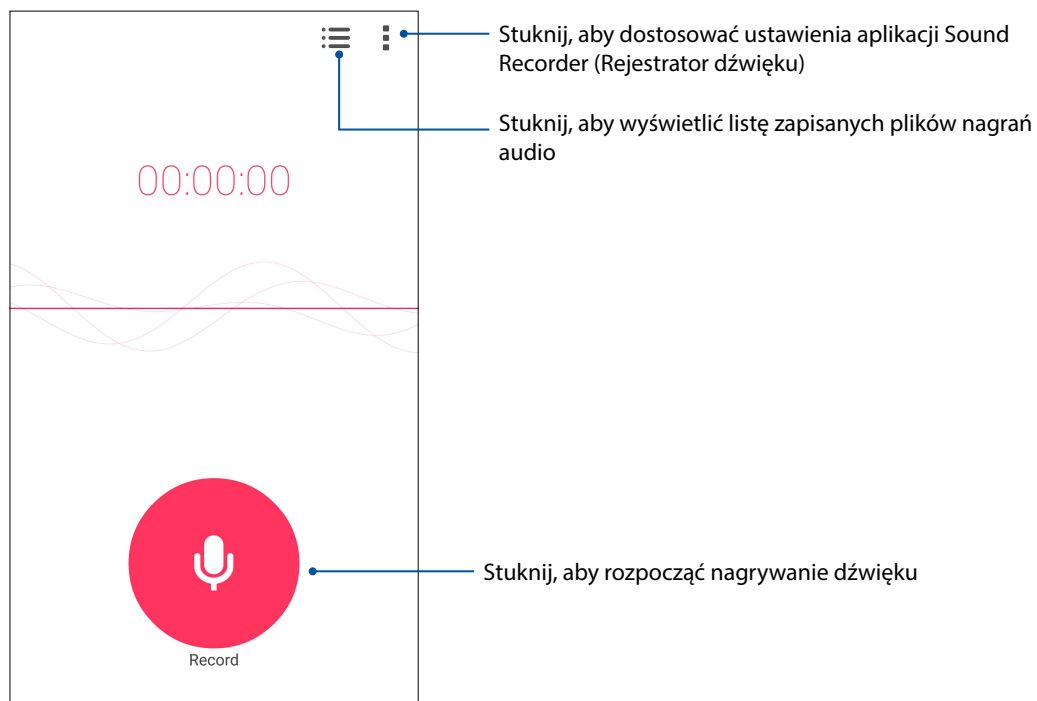


Rejestrator dźwięku

Aplikacja Sound Recorder (Rejestrator dźwięku) umożliwia nagrywanie plików audio przy użyciu telefonu ASUS.

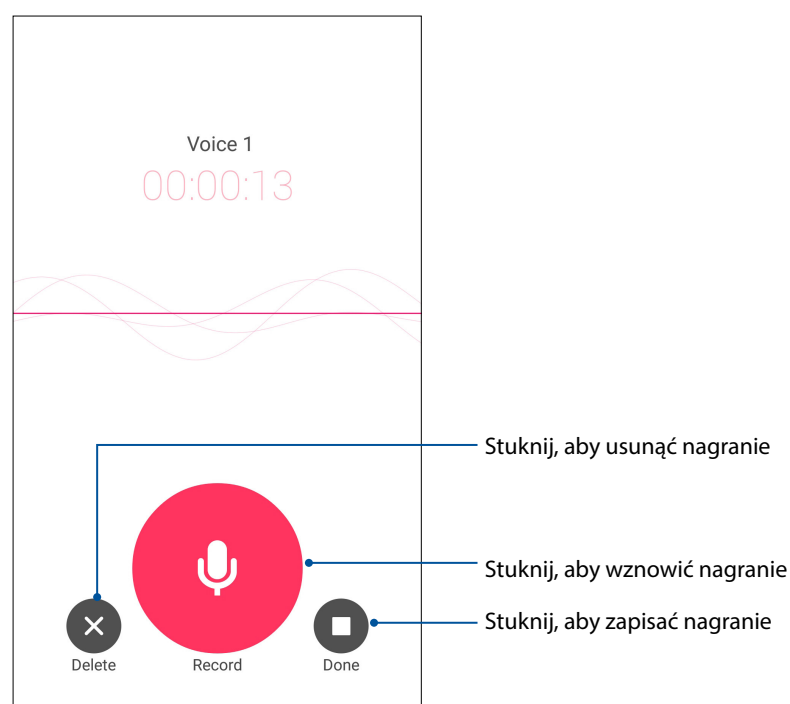
Uruchamianie aplikacji Sound Recorder (Rejestrator dźwięku)

Aby uruchomić aplikację Sound Recorder (Rejestrator dźwięku), stuknij kolejno pozycje  > **Sound Recorder (Rejestrator dźwięku)**.




Wstrzymywanie nagrywania

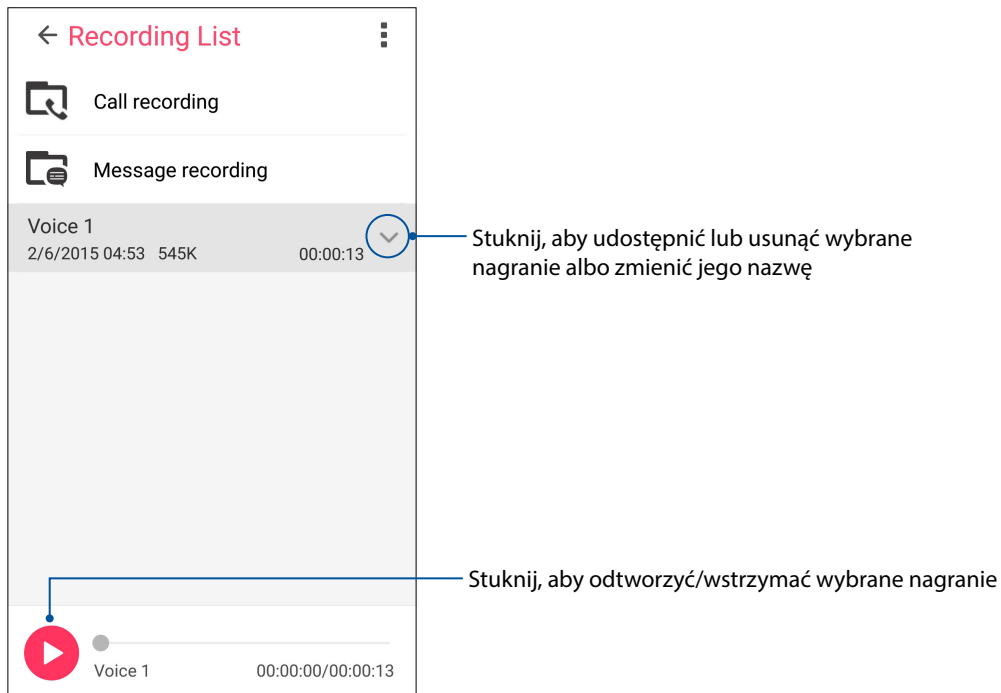
Po wstrzymaniu nagrania można wybrać opcję jego wznowienia, usunięcia lub zapisania.



Lista nagrań

Na ekranie Recording List (Lista nagrań) można odtworzyć, udostępnić lub usunąć zapisany plik nagrania audio albo zmienić jego nazwę.

Aby wyświetlić listę nagrań, stuknij  na ekranie głównym aplikacji Sound Recorder (Rejestrator dźwięku).



Dodatkowe elementy urządzenia Zen

Etui ASUS View Flip Case

Umieść swój telefon ASUS w etui ASUS View Flip Case i sprawdzaj ważne informacje bez otwierania klapki.

UWAGA: Ten element wyposażenia dodatkowego może być dołączony do telefonu ASUS lub może być konieczne jego osobne nabycie.

Instalacja etui ASUS View Flip Case

Aby zainstalować etui ASUS View Flip Case:

1. Wyłącz telefon ASUS.
2. Umieść swój telefon ASUS w etui View Flip Case.




Czynności obsługowe urządzenia Zen

11

Uaktualnianie urządzenia

Należy korzystać z najnowszych aktualizacji systemu Android oraz zaktualizowanych aplikacji i funkcji telefonu ASUS.

Aktualizacja systemu

1. Stuknij , a następnie pozycję **Settings (Ustawienia)**.
2. Na ekranie Settings (Ustawienia) przesunij palcem w dół, aby wyświetlić pozostałe elementy, a następnie stuknij pozycję **About (Informacje)**.
3. Stuknij pozycję **System update (Aktualizacja systemu)**, a następnie pozycję **Check Update (Sprawdź, czy są aktualizacje)**.


UWAGA: Czas ostatniej aktualizacji systemu telefonu ASUS można sprawdzić w pozycji Last update check: (Ostatnie sprawdzenie aktualizacji:) w oknie System update (Aktualizacja systemu).

Pamięć masowa

Dane, aplikacje lub pliki można zapisywać w telefonie ASUS (pamięć wewnętrzna), w pamięci zewnętrznej lub pamięci online. Do przesyłania i pobierania plików z pamięci online konieczne jest połączenie z Internetem. Przy użyciu dołączonego kabla USB można kopiować pliki między komputerem a telefonem ASUS.

Kopie zapasowe i resetowanie

Za pomocą telefonu ASUS można tworzyć kopie zapasowe danych, haseł sieci Wi-Fi i innych ustawień na serwerach Google.


1. Stuknij , a następnie stuknij kolejno pozycje **Settings (Ustawienia) > Backup and reset (Kopie zapasowe i resetowanie)**.
2. W oknie Backup & reset (Kopie zapasowe i resetowanie) możesz skorzystać z poniższych opcji:
 - **Backup my data (Utwórz kopię zapasową danych):** Funkcja ta umożliwia tworzenie kopii zapasowych danych, haseł sieci Wi-Fi i innych ustawień na serwerach Google.
 - **Backup account (Konto kopii zapasowych):** Umożliwia powiązanie konta z zapisywanymi kopiami zapasowymi.
 - **Automatic Restore (Automatyczne przywracanie):** Funkcja ta ułatwia przywracanie kopii zapasowej ustawień i danych po ponownej instalacji aplikacji.
 - **DRM reset (Zerowanie DRM):** Usuwa wszystkie licencje DRM.
 - **Factory data reset (Resetowanie do ustawień fabrycznych):** Umożliwia usunięcie wszystkich danych z telefonu.

Zabezpieczanie telefonu ASUS

Za pomocą funkcji zabezpieczeń telefonu ASUS można zapobiec nawiązywaniu połączeń lub dostępowi do danych przez nieupoważnione osoby.

Odblokowywanie ekranu

Zablokowany ekran można otworzyć za pomocą wybranej metody bezpiecznego odblokowywania telefonu ASUS.

1. Stuknij , a następnie stuknij kolejno pozycje **Settings (Ustawienia) > Lock screen (Ekran blokady)**.
2. Stuknij pozycję **Screen lock (Blokada ekranu)**, a następnie wybierz metodę odblokowywania telefonu ASUS.

UWAGI:

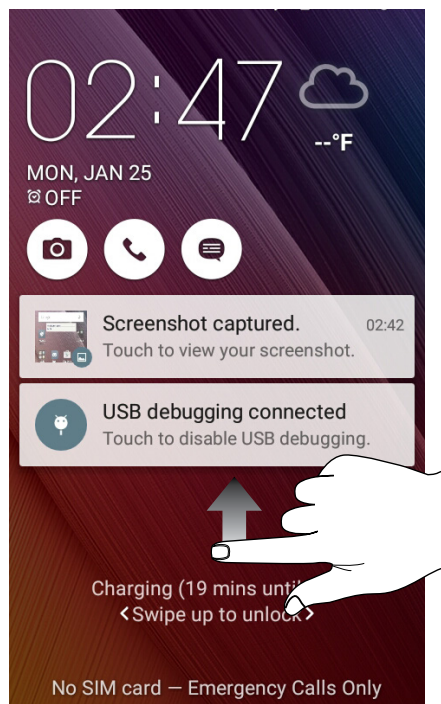
- Więcej informacji można znaleźć w części **Opcje ekranu blokady**.
 - W celu wyłączenia ustawionej opcji ekranu blokady należy stuknąć pozycję **None (Brak)** na ekranie Choose screen lock (Wybierz blokadę ekranu).
-

Opcje ekranu blokady

W telefonie ASUS dostępne są poniższe metody odblokowywania ekranu.

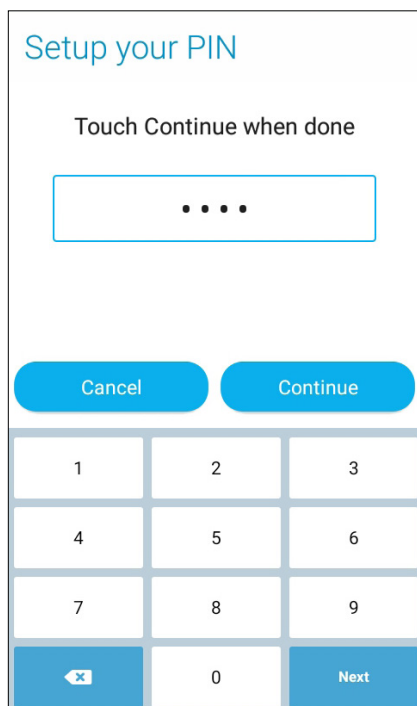
Przesunięcie palcem

Przesuń palcem w górę, aby odblokować telefon ASUS.



Kod PIN

Wprowadź co najmniej cztery cyfry, aby ustawić kod PIN.



Setup your PIN

Touch Continue when done

••••

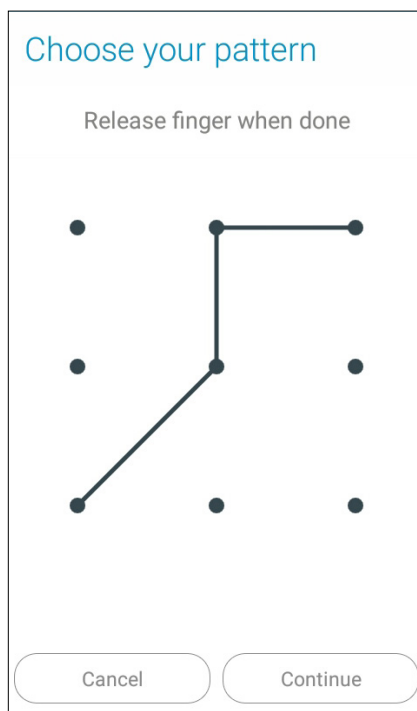
Cancel Continue

1	2	3
4	5	6
7	8	9
< x	0	Next

WAŻNE! Kod PIN utworzony do odblokowywania urządzenia należy zapamiętać.

Wzór

Przesuń palcem między punktami w celu utworzenia wzoru.



Choose your pattern

Release finger when done

•••

•••

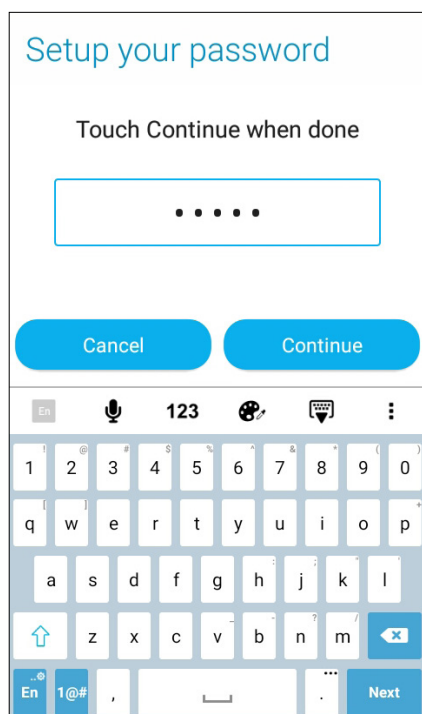
•••

Cancel Continue

WAŻNE! Wzór można utworzyć z co najmniej czterech punktów. Wzór utworzony do odblokowywania urządzenia należy zapamiętać.

Hasło

Wprowadź co najmniej cztery znaki, aby utworzyć hasło.



WAŻNE! Hasło utworzone do odblokowywania urządzenia należy zapamiętać.

Konfiguracja innych funkcji zabezpieczeń ekranu

Oprócz ustawienia trybu blokady ekranu, w oknie Screen security (Zabezpieczenia ekranu) można także skorzystać z poniższych funkcji:

- **Quick Access (Szybki dostęp):** Przesuń przełącznik pozycji Quick Access (Szybki dostęp) do opcji **ON (WŁ.)**, aby móc uruchamiać aplikacje na ekranie blokady.

Informacje identyfikacyjne telefonu ASUS

Warto jest znać informacje identyfikacyjne telefonu ASUS, takie jak numer seryjny, numer IMEI (ang. International Mobile Equipment Identity; międzynarodowy numer identyfikacyjny telefonu komórkowego) lub numer modelu.

Jest to ważne, ponieważ w przypadku utraty telefonu ASUS można skontaktować się z operatorem sieci komórkowej i podać te informacje w celu zablokowania nieautoryzowanego dostępu do urządzenia.

Aby wyświetlić informacje identyfikacyjne telefonu ASUS:

1. Stuknij pozycję **All Apps (Wszystkie aplikacje)**, a następnie pozycję **Settings (Ustawienia)**.
2. Na ekranie Settings (Ustawienia) przesuń palcem w dół, aby wyświetlić pozostałe elementy, a następnie stuknij pozycję **About (Informacje)**. Na ekranie About (Informacje) wyświetlony zostanie stan, informacje prawne, numer modelu, wersja systemu operacyjnego oraz informacje o sprzęcie i oprogramowaniu telefonu ASUS.
3. Aby wyświetlić numer seryjny, numer kontaktowy SIM i numer IMEI telefonu ASUS, stuknij pozycję **Status (Stan)**.

Dodatek

Uwagi

Deklaracja zgodności WE

Ten produkt jest zgodny z przepisami Dyrektywy R&TTE 1999/5/WE. Deklarację zgodności można pobrać ze strony <http://www.asus.com/support>.

Zapobieganie utracie słuchu

Aby zapobiec możliwemu uszkodzeniu słuchu, nie należy słuchać żadnych treści przez dłuższy czas przy wysokich poziomach głośności.



À pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

W przypadku Francji słuchawki nagłowne/douszne tego urządzenia są zgodne z wymogami dotyczącymi poziomu ciśnienia akustycznego określonymi w obowiązującym standardzie EN 50332-1:2013 i/lub EN50332-2:2013 zgodnie z artykułem L.5232-1 przepisów francuskich.

Ostrzeżenie dotyczące oznaczenia CE

CE0560

Oznaczenie CE dla urządzeń z obsługą bezprzewodowej sieci LAN/Bluetooth

Urządzenie to spełnia wymagania Dyrektywy 1999/5/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 1999 r. dotyczącej urządzeń radiowych i telekomunikacyjnych oraz wzajemnego uznawania ich zgodności.

Najwyższe wartości współczynnika CE SAR dla tego urządzenia to:

- 0,266 W/kg (głowa)
- 0,214 W/kg (ciało)

Informacje dotyczące ekspozycji na fale radiowe (SAR) — CE

Urządzenie to spełnia wymagania Unii Europejskiej (1999/519/WE) w zakresie ograniczenia narażenia ludności na pola elektromagnetyczne poprzez ochronę zdrowia.

Urządzenie to zostało przetestowane pod kątem noszenia przy ciele i stwierdzono jego zgodność z wymogami ICNIRP oraz standardem europejskim EN 62209-2 w zakresie używania z dedykowanymi akcesoriami. Współczynnik SAR został zmierzony przy zachowaniu odległości 1,5 cm między urządzeniem a ciałem w przypadku transmisji na najwyższym zatwierdzonym poziomie mocy wyjściowej we wszystkich pasmach częstotliwości tego urządzenia. Korzystanie z innych akcesoriów zawierających elementy metalowe może nie zapewniać zgodności z wymogami ICNIRP w zakresie ekspozycji.

Wymagania dotyczące bezpieczeństwa w zakresie zasilania

Do zasilania produktów wymagających prądu elektrycznego do 6 A o ciężarze większym niż 3 kg konieczne jest stosowanie certyfikowanych przewodów zasilających większych lub równych: H05VV-F, 3G, 0,75 mm² lub H05VV-F, 2G, 0,75 mm².

Usługi recyklingu/odbioru zwrotnego ASUS

Programy recyklingu i odbioru zwrotnego ASUS wynikają z misji firmy polegającej na spełnianiu najwyższych standardów mających na celu ochronę środowiska. Firma wierzy w zapewnianie rozwiązań umożliwiających odpowiedzialne przetwarzanie produktów, baterii, innych komponentów, a także materiałów opakowaniowych. Szczegółowe informacje o recyklingu dla różnych regionów można znaleźć pod adresem <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>.

Informacje dotyczące powłoki zewnętrznej

WAŻNE! W celu zapewnienia izolacji elektrycznej oraz zachowania bezpieczeństwa elektrycznego zastosowana została powłoka zapewniająca izolację korpusu urządzenia, z wyjątkiem miejsc, w których znajdują się porty We/Wy.

Informacje firmy ASUS na temat ekologii

Misją firmy ASUS jest tworzenie produktów i opakowań przyjaznych dla środowiska w celu zapewnienia ochrony zdrowia konsumentów przy jednoczesnej minimalizacji wpływu na środowisko naturalne. Ograniczenie liczby stron podręczników wpływa na zmniejszenie emisji dwutlenku węgla.

Pełną wersję podręcznika użytkownika oraz powiązane informacje można znaleźć w dokumentacji dostępnej w telefonie ASUS lub w witrynie pomocy technicznej ASUS pod adresem <http://support.asus.com/>.

Nazwa modelu: ASUS_X014D (ZB452KG)

Producent:	ASUSTeK Computer Inc.
Adres:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAJPEJ 112, TAJWAN
Autoryzowany przedstawiciel w Europie:	ASUS Computer GmbH
Adres:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, NIEMCY