

# Instrukcja obsługi urządzenia Nokia 2730 classic

<b>Spis treści</b>		<b>Nawigacja po menu</b>	<b>14</b>
<b>Bezpieczeństwo</b>	<b>4</b>	<b>Wiadomości</b>	<b>14</b>
<b>Wprowadzenie</b>	<b>5</b>	Wiadomości tekstowe i multimedialne	14
Wkładanie karty SIM i baterii	5	Wiadomości bezpośrednie	16
Wkładanie karty microSD	5	Wiadomości audio Nokia Xpress	16
Wymywanie karty microSD	6	E-mail	16
Ładowanie baterii	6	Czat	17
Antena	6	Wiadomości głosowe	17
Zestaw słuchawkowy	7	Ustawienia wiadomości	17
Magnesy i pola magnetyczne	7	<b>Kontakty</b>	<b>18</b>
Klawisze i części	7	<b>Rejestr połączeń</b>	<b>18</b>
Włączanie i wyłączanie	8	<b>Ustawienia</b>	<b>19</b>
Regulacja głośności	8	Profile	19
Tryb gotowości	8	Dźwięki	19
Blokada klawiatury	9	Wyświetlacz	19
Funkcje niewymagające karty SIM	9	Data i godzina	19
Aplikacje działające w tle	9	Skróty	19
<b>Informacje ogólne</b>	<b>9</b>	Synchronizacja i tworzenie kopii zapasowych	20
Kilka słów o urządzeniu	9	Łączność	20
Tryb sieci	10	Telefon i połączenia	21
Usługi sieciowe	10	Polecenia głosowe i głosowe wybieranie numeru	22
Pamięć współdzielona	10	Akcesoria	23
Kody dostępu	11	Konfiguracja	23
Aktualizacje oprogramowania przy użyciu komputera	11	Przywracanie ustawień fabrycznych	23
Pomoc techniczna	12	<b>Menu operatora</b>	<b>23</b>
<b>Połączenia</b>	<b>12</b>	<b>Galeria</b>	<b>24</b>
Nawiązywanie i odbieranie połączeń	12	<b>Media</b>	<b>24</b>
Głośnik	12	Aparat fotograficzny i kamera wideo	24
Wybieranie numerów zapisanych jako skróty klawiaturowe	13	Radio FM	25
<b>Wpisywanie tekstu</b>	<b>13</b>	Dyktafon	26
Tryby tekstowe	13	Odtwarzacz muzyczny	26
Tradycyjna metoda wpisywania tekstu	13	<b>Aplikacje</b>	<b>27</b>
Słownikowa metoda wprowadzania tekstu	13		

<b>Organiser</b>	<b>28</b>
Budzik	28
Kalendarz i lista spraw	28
<b>Mapy</b>	<b>29</b>
Pobieranie map	29
Mapy i system GPS	30
Usługi dodatkowe	30
<b>Sieć lub Internet</b>	<b>31</b>
Nawiązywanie połączenia z usługą internetową	31
<b>Usługi SIM</b>	<b>31</b>
<b>Wskazówki związane z ochroną środowiska</b>	<b>32</b>
Oszczędzanie energii	32
Recykling	32
Więcej informacji	32
<b>Akcesoria</b>	<b>33</b>
<b>Bateria</b>	<b>33</b>
Wzmianka o bateriach i ładowarkach	33
Sprawdzanie oryginalności baterii firmy Nokia	33
<b>Jak dbać o swoje urządzenie</b>	<b>34</b>
Recykling	34
<b>Dodatkowe informacje o bezpieczeństwie</b>	<b>35</b>
Małe dzieci	35
Środowisko pracy	35
Aparatura medyczna	35
Pojazdy mechaniczne	35
Warunki fizykochemiczne grożące eksplozją	36
Telefony alarmowe	36
Informacje o certyfikatach (SAR)	36
<b>Indeks</b>	<b>37</b>

## Bezpieczeństwo

Zapoznaj się uważnie z podanymi tu w skrócie wskazówkami. Nieprzestrzeganie tych wskazówek może być niebezpieczne lub niezgodne z prawem. Więcej informacji znajdziesz na dalszych stronach tej instrukcji.

### NIE RYZYKUJ



Nie włączaj urządzenia w miejscach, w których zabrania się korzystać z telefonów komórkowych, ani wtedy, gdy może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia.

### NAJWAŻNIEJSZE JEST BEZPIECZEŃSTWO W RUCHU DROGOWYM



Stosuj się do wszystkich lokalnie obowiązujących przepisów. Prowadząc samochód, nie zajmuj rąk niczym innym. W trakcie jazdy miej przede wszystkim na uwadze bezpieczeństwo na drodze.

### ZAKŁÓCENIA



Wszystkie urządzenia bezprzewodowe mogą być podatne na zakłócenia, które z kolei mogą wpływać na jakość połączeń.

### OBSZARY O OGRANICZONYM DOSTĘPIE



Przestrzegaj wszystkich ograniczeń. Wyłącz urządzenie w samolocie, przy aparaturze medycznej, na stacjach benzynowych, w składach chemikaliów i w rejonach odpalania ładunków wybuchowych.

### PROFESJONALNY SERWIS



Instalować i naprawiać ten produkt może wyłącznie wykwalifikowany personel.

### BATERIE I AKCESORIA



Używaj jedynie zatwierdzonych do użytku baterii i akcesoriów. Nie podłączaj niekompatybilnych produktów.

### WODOODPORNOŚĆ



To urządzenie nie jest wodoodporne. Chroni je przed wilgocią.

## Wprowadzenie

### Wkładanie karty SIM i baterii

Bezpieczne wyjmowanie baterii. Przed każdym wyjęciem baterii należy urządzenie wyłączyć i odłączyć je od ładowarki.

Kartę SIM i jej styki można łatwo uszkodzić przez zarysowanie lub wygięcie, dlatego należy zachować ostrożność podczas obsługi, wkładania i wyjmowania karty.



- 1 Naciśnij i zsuń tylną obudowę ku dołowi telefonu, a następnie ją zdejmij (1).
- 2 Wyjmij baterię (2).
- 3 Otwórz uchwyt karty SIM (3) i włóż do niego kartę SIM stykami skierowanymi do dołu (4), a następnie zamknij uchwyt (5).
- 4 Włóż baterię (6) i zamknij tylną odbudowę (7).

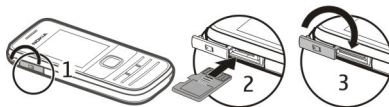
### Wkładanie karty microSD

Korzystaj tylko z kompatybilnych kart pamięci – karty microSD – zatwierdzonych przez firmę Nokia do użytku z tym urządzeniem. Chociaż firma Nokia przestrzega standardów przyjętych w branży kart pamięci, to karty niektórych producentów mogą nie być w pełni kompatybilne z tym urządzeniem. Niekompatybilna karta może ulec uszkodzeniu i uszkodzić urządzenie. Istnieje też ryzyko utraty danych zapisanych na takiej karcie.



Ten model telefonu obsługuje karty microSD o pojemności do 2 GB.

Zgodna karta pamięci może być dostarczona razem z urządzeniem i już się w nim znajdować. Jeżeli nie, wykonaj następujące czynności:



- 1 Otwórz pokrywę gniazda karty pamięci.

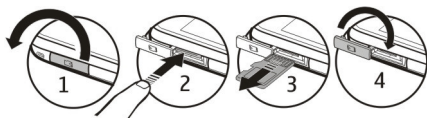
## 6 Wprowadzenie

- 2 Włóż kartę w gniazdo karty pamięci powierzchnią styków zwróconą w górę, a następnie dociśnij ją do momentu prawidłowego osadzenia.
- 3 Zamknij pokrywę gniazda karty pamięci.

### Wyjmowanie karty microSD

**Ważne:** Nigdy nie wyjmuj karty pamięci w trakcie wykonywania operacji na tej karcie. Postępując w ten sposób, można uszkodzić kartę, zapisane na niej dane i samo urządzenie.

Kartę pamięci można wyjąć lub wymienić bez wyłączenia urządzenia, ale najpierw należy sprawdzić, czy z karty pamięci nie korzysta w danej chwili żadna aplikacja.



### Ładowanie baterii

Bateria została częściowo naładowana fabrycznie. Jeżeli urządzenie wskazuje niski poziom naładowania, wykonaj następujące czynności:

- 1 Podłącz ładowarkę do gniazdka sieci elektrycznej.



2

Podłącz ładowarkę do urządzenia.

- 3 Kiedy urządzenie wskaże całkowity poziom naładowania, odłącz ładowarkę od urządzenia, a następnie od gniazdka sieci elektrycznej.

Baterii nie trzeba ładować przez określony czas, a podczas ładowania można używać urządzenia. Jeśli bateria była całkowicie rozładowana, może upłynąć kilka minut, zanim na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik ładowania i będzie można nawiązywać połączenia.

### Antena



Urządzenie to może mieć anteny wewnętrzne i zewnętrzne. Nie dotykaj bez potrzeby anteny podczas transmisji lub odbioru fal radiowych. Kontakt z antenami wpływa na jakość komunikacji radiowej, może zwiększyć ilość pobieranej przez urządzenie energii i skrócić żywotność baterii.

Obszar anteny na rysunku oznaczono szarym kolorem.

## Zestaw słuchawkowy

### Ostrzeżenie:

W czasie korzystania z zestawu słuchawkowego słyszalność dźwięków z otoczenia może być ograniczona. Nie używaj zestawu słuchawkowego, jeśli może to zagrażać Twojemu bezpieczeństwu.

Gdy do złącza Nokia AV podłączasz jakiś zestaw słuchawkowy lub urządzenie zewnętrzne, które nie zostało zatwierdzone przez firmę Nokia do użytku z omawianym urządzeniem, zwróć szczególną uwagę na poziomy głośności.

Nie podłączaj produktów, które na wyjściu generują sygnał, ponieważ może on uszkodzić urządzenie. Do złącza Nokia AV nie podłączaj żadnego źródła napięcia.

## Magnesy i pola magnetyczne

Urządzenie trzymaj z dala od magnesów i innych źródeł pola magnetycznego.

## Klawisze i części

1	Klawisz zakończenia i włączania/ wyłączenia	
2	Słuchawka	
3	Wyświetlacz	
4	Klawisze wyboru	
5	Klawisz Navi™; w dalszej części tekstu nazywany klawiszem przewijania	
6	Klawisz połączenia	
7	Klawiatura	

8	Złącze słuchawki/złącze Nokia AV (3,5 mm)
9	Złącze ładowarki
10	Obiektyw aparatu
11	Złącze microUSB
12	Głośnik
13	Mikrofon
14	Gniazdo karty pamięci
15	Zaczepek do mocowania paska na rękę



### Włączanie i wyłączenie

Naciśnij i przytrzymaj klawisz wyłącznika.

### Regulacja głośności

#### Ostrzeżenie:

Dłuższe narażenie na głośne dźwięki może spowodować uszkodzenie słuchu. Muzyki słuchaj na umiarkowanym poziomie głośności i nie trzymaj urządzenia w pobliżu ucha, jeśli używasz głośnika.

Aby ustawić głośność słuchawki bądź głośnika w trakcie połączenia albo odtwarzania pliku dźwiękowego lub radia FM, przewiń w górę lub w dół.

### Tryb gotowości

O gotowym do użytku telefonie, na którego wyświetlaczu nie ma żadnych znaków wprowadzonych przez użytkownika, mówi się, że jest w trybie gotowości.

1	Moc sygnału sieci komórkowej
2	Poziom naładowania baterii
3	Nazwa sieci lub logo operatora
4	Funkcje klawiszy wyboru



Lewy klawisz wyboru, **Idź do** daje dostęp do funkcji umieszczonych na liście skrótów własnych. Podczas wyświetlania tej listy wybierz **Opcje > Wybierz opcje**, aby

wyświetlić dostępne funkcje, lub **Opcje** > **Ustal kolejność**, aby uporządkować funkcje na liście skrótów.

## **Blokada klawiatury**

### **Blokowanie klawiatury**

Wybierz **Menu** i w ciągu 3,5 sekundy naciśnij \*, aby zablokować klawiaturę.

### **Odblokowywanie klawiatury**

Wybierz **Odblokuj** i w ciągu 1,5 sekundy naciśnij \*. Jeżeli blokada klawiatury jest włączona, wprowadź kod zabezpieczeń, gdy pojawi się takie żądanie.

### **Ustawianie automatycznej blokady klawiatury**

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Ustaw. telefonu** > **Autoblokada klawiat.** > **Tak** oraz ustaw czas, po którym klawiatura ma się blokować.

### **Odbieranie połączenia przy zablokowanej klawiaturze**

Naciśnij klawisz połączenia. Po zakończeniu lub odrzuceniu połączenia klawiatura zablokuje się automatycznie.

Nawet gdy urządzenie jest zablokowane lub zablokowana jest jego klawiatura, niewykluczona jest możliwość nawiązania połączenia z oficjalnym, zaprogramowanym w urządzeniu numerem alarmowym.

## **Funkcje niewymagające karty SIM**

Niektórych funkcji tego telefonu, takich jak funkcje organizatora lub gry, można używać bez zainstalowanej karty SIM. Funkcji, których nazwy w menu są przyciemnione, nie można używać.

## **Aplikacje działające w tle**

Aplikacje działające w tle podczas korzystania z innych funkcji zwiększają zapotrzebowanie na energię baterii i skracają jej żywotność.

## **Informacje ogólne**

### **Kilka słów o urządzeniu**

Opisane w tej instrukcji urządzenie bezprzewodowe zostało zatwierdzone do użytku w Sieci (E)GSM 850, 900, 1800, 1900 MHz oraz sieci UMTS 900/2100. Aby uzyskać więcej informacji o sieciach komórkowych, skontaktuj się ze swoim usługodawcą.

W urządzeniu mogą być już zainstalowane zakładki i łącza do witryn internetowych osób trzecich, co umożliwi uzyskanie dostępu do takich witryn. Pamiętaj jednak, że witryny osób trzecich nie są powiązane z firmą Nokia i że firma Nokia nie wspiera tych witryn, nie promuje ich i nie odpowiada za nie. Odwiedzając takie witryny, zachowaj ostrożność co do bezpieczeństwa lub materiałów.

### Ostrzeżenie:

Wszystkie funkcje tego urządzenia poza budzikiem działają dopiero po jego włączeniu. Nie włączaj tego urządzenia, jeśli może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia.

Korzystając z tego urządzenia, stosuj się do wszystkich przepisów prawa, przestrzegaj lokalnych obyczajów, szanuj prywatność i uzasadnione prawa innych osób, w tym prawa autorskie. Ze względu na ochronę praw autorskich kopiowanie, modyfikacja, lub przesyłanie niektórych zdjęć, utworów muzycznych i innych materiałów może być niemożliwe.

Rób kopie zapasowe wszystkich zapisywanych w urządzeniu ważnych informacji lub prowadź ich pisemny zapis.

Zanim podłączysz dodatkowe urządzenie, zapoznaj się z instrukcją jego obsługi i przepisami bezpieczeństwa. Nie podłączaj niekompatybilnych produktów.

Zdjęcia w tej instrukcji obsługi mogą się różnić od pokazywanych na wyświetlaczu urządzenia.

Więcej ważnych informacji o swoim urządzeniu znajdziesz w instrukcji obsługi.

### Tryb sieci

Aby wybrać typ sieci do używania, wybierz **Menu > Ustawienia > Ustaw. telefonu > Tryb sieci**. Ta opcja jest niedostępna w trakcie aktywnego połączenia.

### Usługi sieciowe

Aby używać tego urządzenia, trzeba mieć dostęp do usług świadczonych przez dostawców usług bezprzewodowych. Niektóre funkcje nie są dostępne we wszystkich sieciach; korzystanie z innych funkcji może wymagać dokonania szczególnych uzgodnień z usługodawcą. Usługi sieciowe wiążą się z przesyłaniem danych. Zapytaj usługodawcę o szczegółowe informacje o opłatach w sieci macierzystej i w sieciach związanych z roamingiem. Usługodawca wyjaśni, jakie opłaty będą miały zastosowanie. W niektórych sieciach mogą obowiązywać ograniczenia wpływające na sposób korzystania z niektórych funkcji tego urządzenia, wymagających dostępu do sieci. Wymagana może być na przykład obsługa specyficznych technologii, takich jak protokoły WAP 2.0 (HTTP i SSL), które bazują na protokołach TCP/IP i zależnych od języka znakach.

Usługodawca mógł zażądać, aby pewne funkcje były zablokowane lub nie były uruchomione. Takie funkcje nie będą wówczas dostępne w menu urządzenia. Twoje urządzenie może mieć indywidualne elementy, takie jak nazwy menu, porządek menu i ikony.

### Pamięć współdzielona

Z pamięci współdzielonej mogą korzystać następujące funkcje tego urządzenia: wiadomości multimedialne (MMS), aplikacja e-mail, czat. Użycie jednej lub kilku z tych funkcji może zmniejszyć ilość pamięci dostępnej dla pozostałych funkcji. Jeśli

urządzenie wyświetli komunikat o wypełnieniu pamięci, usuń kilka z zapisanych w pamięci współdzielonej informacji.

### Kody dostępu

Kod zabezpieczający pomaga chronić telefon przez użyciem przez osoby nieupoważnione. Wstępnie ustawiony kod to 12345. Można utworzyć i zmienić kod oraz ustawić telefon tak, aby żądał podania go. Nie podawaj nikomu kodu i trzymaj go w innym miejscu niż telefon. Jeśli telefon zostanie zablokowany, a nie będziesz pamiętać kodu, telefon trzeba będzie oddać do serwisu, co może wiązać się z dodatkowymi opłatami. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z działem obsługi klienta Nokia Care lub sprzedawcą telefonu.

Kod PIN dostarczony z kartą SIM chroni ją przed użyciem przez osoby nieupoważnione. Kod PIN2 przekazywany z niektórymi kartami SIM jest potrzebny do uzyskania dostępu do niektórych usług. Jeśli kod PIN lub PIN2 zostaną wprowadzone niepoprawnie trzy razy z rzędu, użytkownik zostanie poproszony o podanie kodów PUK lub PUK2. Jeśli nie masz ich, skontaktuj się z usługodawcą.

Kod PIN modułu jest potrzebny, żeby uzyskać dostęp do informacji w module zabezpieczeń karty SIM. Kod PIN podpisu może być potrzebny do składania podpisów cyfrowych. Hasło zakazu jest potrzebne do korzystania z usługi zakazu niektórych połączeń.

Aby określić w telefonie ustawienia kodów dostępu i zabezpieczeń, wybierz **Menu > Ustawienia > Zabezpieczenia**.

### Aktualizacje oprogramowania przy użyciu komputera

Aktualizacje oprogramowania mogą zawierać nowe funkcje i ulepszone funkcje, które nie były dostępne w momencie zakupu urządzenia. Aktualizacja oprogramowania może również zwiększyć wydajność urządzenia.

Nokia Software Updater jest aplikacją komputerową, która umożliwia aktualizację oprogramowania urządzenia. Do zaktualizowania oprogramowania urządzenia jest potrzebny kompatybilny komputer, szerokopasmowy dostęp do internetu oraz kompatybilny kabel USB do transmisji danych, którym połączysz urządzenie z komputerem.

Aby uzyskać więcej informacji, zapoznać się z informacjami o wydaniach najnowszych wersji oprogramowania i pobrać aplikację Nokia Software Updater, odwiedź witrynę [www.nokia.com/softwareupdate](http://www.nokia.com/softwareupdate) lub lokalną witrynę firmy Nokia.

Aby zaktualizować oprogramowanie urządzenia, wykonaj następujące czynności:

- 1 Pobierz i zainstaluj aplikację Nokia Software Updater na komputerze.
- 2 Podłącz urządzenie do komputera za pomocą kabla USB i uruchom aplikację Nokia Software Updater. Nokia Software Updater przeprowadzi Cię przez procesy tworzenia kopii zapasowej plików, aktualizacji oprogramowania i przywracania plików.

### Pomoc techniczna

Jeśli chcesz dowiedzieć się więcej o tym, jak używać produktu, lub nie masz pewności co do tego, jak powinno działać urządzenie, sprawdź w instrukcji obsługi lub przejdź do witryny pomocy pod adresem [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support), do lokalnej witryny firmy Nokia lub za pomocą urządzenia mobilnego do strony [www.nokia.mobi/support](http://www.nokia.mobi/support).

Jeżeli problemu nie uda się rozwiązać, wykonaj następujące czynności:

- Uruchom urządzenie ponownie: wyłącz urządzenie i wyjmij baterię. Po około minucie włóż baterię z powrotem i włącz urządzenie.
- Za pomocą aplikacji Nokia Software Updater aktualizuj regularnie oprogramowanie urządzenia, co pozwoli na utrzymanie prawidłowego działania i skorzystanie z nowych funkcji, które mogą zostać opracowane. Zob. [www.nokia.com/softwareupdate](http://www.nokia.com/softwareupdate) lub lokalną witrynę firmy Nokia. Pamiętaj, aby przed zaktualizowaniem oprogramowania urządzenia wykonać kopię zapasową danych z urządzenia.
- Przywróć fabryczne ustawienia urządzenia zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcji obsługi.

Jeśli nadal nie można rozwiązać problemu, skontaktuj się z firmą Nokia celem uzyskania informacji o naprawie. Zob. [www.nokia.com/repair](http://www.nokia.com/repair). Przed wysłaniem urządzenia do naprawy zawsze utwórz kopię zapasową zapisanych w nim danych.

## Połączenia

### Nawiązywanie i odbieranie połączeń

#### Nawiązywanie połączenia

Wprowadź numer telefonu, w razie potrzeby wraz z numerem kierunkowym, i naciśnij klawisz połączenia.

#### Odbieranie połączenia

Naciśnij klawisz połączenia.

#### Odrzucanie połączenia

Naciśnij klawisz zakończenia.

#### Regulacja głośności

Podczas połączenia przewiń w górę lub w dół.

### Głośnik

Jeśli opcje **Głośnik** i **Telefon** są dostępne, możesz wybrać jedną z nich, żeby w rozmowie telefonicznej używać głośnika lub słuchawki telefonu.

## Wybieranie numerów zapisanych jako skróty klawiaturowe

### Przypisywanie numeru telefonu do klawisza numerycznego

Wybierz **Menu** > **Kontakty** > **Proste wybier.**, przewiń do żadanego numeru (2–9), a następnie wybierz **Przypisz**. Wprowadź żądany numer telefonu lub wybierz **Szukaj** i zapisany kontakt.

### Aktywacja prostego wybierania

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Ustaw. połączeń** > **Proste wybieranie** > **Tak**.



### Nawiąż połączenie, używając prostego wybierania




W trybie gotowości naciśnij i przytrzymaj żądany klawisz numeryczny.


## Wpisywanie tekstu

### Tryby tekstowe

Aby wprowadzić tekst (np. tekst wiadomości), możesz skorzystać z tradycyjnej metody wprowadzania tekstu lub metody słownikowej.

W trakcie wprowadzania tekstu naciśnij i przytrzymaj **Opcje**, aby przełączyć między tradycyjną metodą wprowadzania tekstu, oznaczoną  a metodą słownikową, oznaczoną . Nie we wszystkich językach można korzystać z metody słownikowej.

O wielkości liter informuje wskaźnik ,  lub .

Aby zmienić wielkość liter, naciśnij **#**. Aby zmienić tryb tekstowy na numeryczny, oznaczony , naciśnij i przytrzymaj **#**, a następnie wybierz **Tryb numeryczny**. Aby zmienić tryb numeryczny na tekstowy, naciśnij i przytrzymaj **#**.

Aby ustawić język tekstów, wybierz **Opcje** > **Język tekstu**.

### Tradycyjna metoda wpisywania tekstu

Naciskaj odpowiedni klawisz numeryczny (2–9) tyle razy, aż pojawi się żądany znak. Dostępność poszczególnych znaków zależy od wybranego języka tekstów.

Jeśli kolejna litera znajduje się na tym samym klawiszu co poprzednia, poczekaj na pojawienie się kursora i wprowadź tę literę.

Aby uzyskać dostęp do znaków interpunkcyjnych i specjalnych, naciśnij odpowiednią ilość razy klawisz **1**. Aby uzyskać dostęp do listy znaków specjalnych, naciśnij **\***.

### Słownikowa metoda wprowadzania tekstu

Ta metoda korzysta z wbudowanego słownika, do którego możesz dodawać nowe słowa.

## 14 Nawigacja po menu

- 1 Zaczynij wpisywać słowo, używając klawiszy od **2** do **9**. Naciskaj każdy klawisz tylko raz dla danej litery.
- 2 Aby potwierdzić wpisane słowo, przewiń w prawo lub dodaj spację.
  - Jeśli słowo jest nieprawidłowe, naciskaj **\***, a następnie wskaż na liście żądane słowo.
  - Znak **?** na końcu wpisanego słowa oznacza, że słowa tego nie ma w słowniku. Aby dodać słowo do słownika, wybierz **Literuj**. Wpisz słowo metodą tradycyjną i naciśnij **Zapisz**.
  - Aby wprowadzić wyraz złożony, wpisz pierwszą część wyrazu i zatwierdź ją, naciskając klawisz przewijania w prawo. Wpisz pozostałą część wyrazu i zatwierdź go w całości.
- 3 Rozpocznij wprowadzanie następnego wyrazu.

### Nawigacja po menu

Funkcje telefonu zostały pogrupowane w różnych menu. Nie wszystkie funkcje menu są opisane w tym dokumencie.

W trybie gotowości wybierz **Menu**, a następnie żądane menu i jego podmenu. Wybierz **Wyjdź** lub **Wróć**, aby opuścić aktualny poziom menu. Jeśli chcesz bezpośrednio wrócić do trybu gotowości, naciśnij klawisz zakończenia. Aby zmienić widok menu, wybierz **Menu > Opcje > Widok główn. menu**.

### Wiadomości

Posługując się urządzeniem, możesz czytać, pisać, wysyłać i zapisywać wiadomości tekstowe, multimedialne, wiadomości audio i wiadomości bezpośrednie, a także wiadomości e-mail. Z usług wiadomości możesz korzystać tylko wtedy, gdy Twoja sieć komórkowa (lub usługodawca) obsługuje odpowiednie do tego funkcje.

#### Wiadomości tekstowe i multimedialne

Posługując się tym urządzeniem, możesz utworzyć wiadomość i opcjonalnie dołączyć do niej na przykład zdjęcie. Po dołączeniu pliku telefon automatycznie zamieni wiadomość tekstową na wiadomość multimedialną.

#### Wiadomości tekstowe (SMS)

To urządzenie umożliwia wysyłanie wiadomości tekstowych, w których liczba znaków przekracza limit ustalony dla pojedynczej wiadomości. Dłuższe wiadomości zostaną wysłane w postaci dwóch lub więcej wiadomości. Za każdą z nich usługodawca może naliczyć odpowiednią opłatę. Znaki akcentowane, symbole oraz litery charakterystyczne dla języka polskiego (ą, ć, ę, ł, ń, ó, ś, ź, ż) i znaki cyrylicy zajmują więcej miejsca, ograniczając tym samym liczbę znaków, z których może się składać pojedyncza wiadomość. Wskaźnik w górnej części wyświetlacza pokazuje liczbę znaków, które można jeszcze wprowadzić do tworzonej wiadomości oraz liczbę wiadomości, w których zostanie wysłany pisany tekst. Na przykład 673/2 oznacza, że

można jeszcze wprowadzić 673 znaki do wiadomości, która będzie wysłana w postaci dwóch następujących po sobie wiadomości. W zakresie kodowania znaków mogą być dostępne dwie opcje: Pełna obsługa – telefon będzie wysyłał do kompatybilnych telefonów wszystkie znaki standardu Unicode, takie jak ą, ć, ę, ł, ń, ó, ś, ź, ż i znaki cyrylicy, zawarte w wiadomości tekstowej, pod warunkiem jednak, że sieć to umożliwia. Uproszczona obsługa – telefon będzie próbował zamienić znaki standardu Unicode na ich odpowiedniki z innego niż Unicode zbioru znaków. Na przykład litery "ń" zostaną zamienione na "n". Znaki standardu Unicode, dla których nie ma odpowiedników spoza zbioru Unicode, będą wysyłane bez zmian. W niektórych modelach telefonów Nokia nie ma możliwości wyłączenia trybu UNICODE poprzez zmianę sposobu obsługi znaków. Aby nie włączać trybu UNICODE, należy unikać wpisywania znaków diakrytycznych, w tym liter charakterystycznych dla języka polskiego.

Wyświetlana jest łączna pozostała liczba znaków oraz liczba wiadomości, które trzeba wysłać.

Aby możliwe było wysyłanie wiadomości, w urządzeniu musi być przechowywany numer centrum wiadomości. Zazwyczaj numer ten jest zapisany domyślnie na karcie SIM. Aby wprowadzić numer ręcznie, wybierz **Menu > Wiadomości > Ust. wiadomości > Wiadomości SMS > Centra wiadomości > Dodaj centrum**, a następnie wpisz nazwę i numer dostarczony przez usługodawcę.

### Wiadomości multimedialne (MMS)

Wiadomość multimedialna (MMS) może zawierać tekst, zdjęcia, pliki audio lub pliki wideo.

Jedynie urządzenia z kompatybilnymi funkcjami wiadomości multimedialnych mogą odbierać i wyświetlać takie wiadomości. Wygląd odebranej wiadomości może być zróżnicowany w zależności od urządzenia odbierającego.

Rozmiar wiadomości MMS może być ograniczony przez sieć komórkową. Jeśli wstawione do wiadomości zdjęcie przekroczy ten limit, urządzenie może je pomniejszyć tak, żeby można je było wysłać przez MMS.

**Ważne:** Przy otwieraniu wiadomości należy zachować ostrożność. Wiadomości mogą zawierać destrukcyjne oprogramowanie lub w inny sposób być szkodliwe dla urządzenia lub komputera.

W sprawie dostępności i subskrypcji usługi wiadomości multimedialnych (MMS) skontaktuj się z usługodawcą. Ustawienia konfiguracji będzie można pobrać.

### Tworzenie wiadomości tekstowej lub multimedialnej

- 1 Wybierz **Menu > Wiadomości > Utwórz wiadom. > Wiadomość**.
- 2 Aby dodać odbiorców, przewiń do pola **Do:** i wpisz numer odbiorcy lub adres e-mail, albo wybierz **Dodaj**, aby wskazać odbiorców za pomocą dostępnych opcji telefonu. Wybierz **Opcje**, aby dodać odbiorców i tematy, a także dostosować opcje wysyłania.

- 3 Przewiń do pola **Tekst:** , a następnie wpisz tekst wiadomości.
- 4 Aby wstawić załącznik, przewiń do paska załączników w dolnej części wyświetlacza i wybierz żadaną zawartość.
- 5 Aby wysłać wiadomość, naciśnij **Wyślij**.

Typ wiadomości jest widoczny w górnej części wyświetlacza i zmienia się automatycznie w zależności od dodawanej zawartości.

Koszt usługi może być różny w zależności od usługodawcy i typu wiadomości. Szczegółowe informacje można uzyskać u usługodawcy.

### Wiadomości bezpośrednie

Wiadomości bezpośrednie to wiadomości tekstowe, które są wyświetlane natychmiast po odebraniu.

- 1 Aby utworzyć wiadomość bezpośrednią, wybierz **Menu > Wiadomości > Utwórz wiadom. > Wiad. bezpośredn..**
- 2 Wprowadź numer odbiorcy, napisz wiadomość (minimum 70 znaków), a następnie wybierz **Wyślij**.

### Wiadomości audio Nokia Xpress

Wygodny sposób tworzenia i wysyłania wiadomości audio z wykorzystaniem MMS.

- 1 Wybierz **Menu > Wiadomości > Utwórz wiadom. > Wiadomość audio**. Otworzy się aplikacja Dyktafon.
- 2 Nagraj swoją wiadomość.
- 3 W polu **Do:** wprowadź jeden lub więcej numerów telefonów lub wybierz **Dodaj**, aby pobrać żądany numer.
- 4 Aby wysłać wiadomość, wybierz **Wyślij**.

### E-mail

Aby czytać, pisać i wysyłać wiadomości e-mail, potrzebny jest dostęp z urządzenia do własnego konta e-mail typu POP3 lub IMAP4. Użycie aplikacji poczty e-mail do wysłania wiadomości nie jest równoważne wysłaniu wiadomości e-mail jako wiadomości tekstowej.

Aby móc korzystać z poczty elektronicznej, należy mieć prawidłowe ustawienia. Możesz zarejestrować się, aby uzyskać nowe konto, lub skorzystać z istniejącego, jeśli Twój operator poczty e-mail zezwala na mobilny dostęp do poczty. Ustawienia można uzyskać od firmy Nokia. Stosuj się do wyświetlanych wskazówek lub wybierz operatora poczty e-mail ręcznie. W sprawie dostępności i ustawień konta e-mail zwróć się do usługodawcy poczty elektronicznej. Ustawienia poczty e-mail możesz otrzymać w postaci wiadomości konfiguracyjnej.

**Przejdź do aplikacji e-mail.**

Wybierz **Menu** > **Wiadomości** i **Skrzynka e-mail** lub istniejące konto poczty e-mail.

**Ważne:** Przy otwieraniu wiadomości należy zachować ostrożność. Wiadomości mogą zawierać destrukcyjne oprogramowanie lub w inny sposób być szkodliwe dla urządzenia lub komputera.

**Czat**

Czat (usługa sieciowa) umożliwia wysyłanie krótkich wiadomości tekstowych do użytkowników w sieci. Aby móc korzystać z tej usługi, musisz dokonać jej subskrypcji. Musisz też zarejestrować się w usłudze czatu, z której chcesz korzystać. W sprawie dostępności usługi, cennika i instrukcji skontaktuj się z usługodawcą. Wygląd menu może się różnić w zależności od usługodawcy czatu.

Aby połączyć się z usługą, wybierz **Menu** > **Wiadomości** > **Czat** i postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami.

**Wiadomości głosowe**

Poczta głosowa jest usługą sieciową, na korzystanie z której może być potrzebna subskrypcja. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zwróć się do usługodawcy.

**Połączenie z pocztą głosową**

Naciśnij i przytrzymaj **1**.

**Edycja numeru poczty głosowej**

Wybierz **Menu** > **Wiadomości** > **Wiad. głosowe** > **Nr poczty głosowej**.

**Ustawienia wiadomości**

Wybierz **Menu** > **Wiadomości** > **Ust. wiadomości** i jedną z następujących opcji:

**Ustawienia ogólne** — Możesz zapisywać wysłane wiadomości w telefonie, zastępować stare wiadomości innymi w przypadku braku pamięci wiadomości, a także konfigurować inne ustawienia wiadomości.


**Wiadomości SMS** — Możesz zezwalać na otrzymywanie raportów doręczenia, ustalać centra wiadomości SMS i poczty e-mail w postaci wiadomości SMS, wybierać typ obsługi znaków oraz konfigurować inne ustawienia wiadomości.

**Wiadomości MMS** — Możesz zezwalać na otrzymywanie raportów doręczenia oraz wiadomości MMS i reklam, określać sposób wyświetlania wiadomości MMS, a także konfigurować inne ustawienia wiadomości.

**Wiadom. serwisowe** — Możesz uaktywnić odbiór wiadomości serwisowych i konfigurować ich ustawienia.

### Kontakty

Wybierz **Menu** > **Kontakty**.

Numery telefonów i ich opisy można zapisywać w pamięci telefonu i na karcie SIM. W pamięci telefonu można zapisywać kontakty z numerami telefonów i adnotacjami. Zapisane na karcie SIM numery i nazwy oznaczone są symbolem .

#### Dodawanie kontaktu

Wybierz **Kontakty** > **Opcje** > **Dodaj nowy kontakt**.

#### Dodawanie szczegółów do kontaktu

Sprawdź, czy pamięć w użyciu to **Telefon** lub **Telefon i SIM**. Wybierz **Kontakty**, przewiń do nazwy i wybierz **Więcej** > **Opcje** > **Dodaj szczegół**.

#### Wyszukiwanie kontaktu

Wybierz **Kontakty** i przewiń listę kontaktów lub wprowadź kilka pierwszych liter nazwy kontaktu.

#### Kopiowanie kontaktu z pamięci telefonu na kartę SIM lub odwrotnie

Wybierz **Kontakty**, przewiń do kontaktu i wybierz **Opcje** > **Kopiuj kontakt**. Do danego opisu zapisanego na pamięci karty SIM można przypisać tylko jeden numer telefonu.

Aby do przechowywania kontaktów wybrać kartę SIM lub pamięć telefonu, określić sposób wyświetlania nazw i numerów oraz sprawdzić ilość wolnej i zajętej przez kontakty pamięci, wybierz **Ustawienia**.

Informacje o kontaktach, czyli tzw. wizytówki, można przysyłać między urządzeniami kompatybilnymi ze standardem vCard.

#### Wysyłanie wizytówki

Wybierz **Kontakty**, wyszukaj kontakt, którego informacje chcesz wysłać, a następnie wybierz **Więcej** > **Opcje** > **Wyślij wizytówkę**.

### Rejestr połączeń

Aby wyświetlić informacje dotyczące połączeń, wiadomości, danych i synchronizacji, wybierz **Menu** > **Rejestr**, a następnie wybierz jedną z dostępnych opcji.

**Uwaga:** Rzeczywista kwota na fakturze za połączenia telefoniczne i usługi sieciowe może zależeć od charakterystyki sieci, sposobu zliczania czasu połączeń, podatków itp.

## Ustawienia

### Profile

Ten telefon ma różne grupy ustawień, zwane profilami, dzięki którym można przystosować emitowane przez niego dźwięki dzwonka do różnych sytuacji i środowisk.

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Profile**, a następnie wybierz żądany profil i jedną z następujących opcji:

**Uaktywij** — aby włączyć wybrany profil.

**Przysosuj** — aby zmienić ustawienia profilu.

**Tymczasowy** — aby ustawić dany profil na określony czas. Po upływie podanego czasu uaktywni się ten z poprzednich profili, który nie był profilem tymczasowym.

### Dźwięki

Możesz zmieniać ustawienia dźwięków aktualnie aktywnego profilu.

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Dźwięki**. Ustawienia te są również dostępne w menu **Profile**.

### Wyświetlacz

Aby sprawdzić lub zmienić tapetę, rozmiar czcionki lub inne ustawienia wyświetlacza, wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Wyświetlacz**.

### Data i godzina

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Data i godzina**.

#### Ustawianie godziny i daty

Wybierz **Ustaw. daty i godziny**.

#### Ustawianie formatu godziny i daty

Wybierz **Format daty i godz.**

#### Ustawianie automatycznej aktualizacji daty i godziny w zależności od strefy czasowej

Wybierz **Autoakt. daty/godz. (usługa sieciowa)**.

### Skróty

Poprzez skróty własne możesz mieć szybki dostęp do często używanych funkcji telefonu.

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Skróty własne**.

### Przypisywanie funkcji telefonu do klawiszy wyboru

Wybierz **Prawy klaw. wyboru** lub **Lewy klaw. wyboru** oraz funkcję z listy.

### Wybieranie funkcji przypisywanych do klawisza przewijania

Wybierz **Klawisz nawigacji**. Przewiń w żądanym kierunku, wybierz **Zmień** lub **Przypisz** i wybierz jedną funkcję z listy.

### Synchronizacja i tworzenie kopii zapasowych

Wybierz **Menu > Ustawienia > Synch. i kop. zap.**, a następnie żadaną opcję:

**Przełącz. telef.** — umożliwia synchronizowanie lub kopiowanie wybranych danych pomiędzy telefonami korzystającymi z technologii Bluetooth.

**Utw. kopię zap.** — Tworzenie kopii zapasowej wybranych danych na karcie pamięci lub urządzeniu zewnętrznym.

**Przywr. kop. zap.** — Wybierz plik kopii zapasowej zapisany na karcie pamięci lub urządzeniu zewnętrznym i przywróć tę kopię na telefonie. Wybierz **Opcje > Szczegóły**, aby wyświetlić informacje o wybranym pliku kopii zapasowej.

**Transfer danych** — Możliwość synchronizowania lub kopiowania wybranych plików pomiędzy telefonem, a urządzeniem zewnętrznym, komputerem lub serwerem sieciowym (usługa sieciowa).

### Łączność

Istnieje kilka możliwości łączenia telefonu z innymi urządzeniami w celu wysyłania i odbierania danych.

### Technologia bezprzewodowa Bluetooth


Dzięki technologii Bluetooth możliwe jest połączenie telefonu i zgodnego urządzenia Bluetooth za pomocą fal radiowych. Zasięg połączenia wynosi do 10 metrów.

To urządzenie jest zgodne ze specyfikacją Bluetooth 2,0 + EDR, która umożliwia korzystanie z następujących profili: dostęp ogólny, urządzenia bezprzewodowe, zestaw słuchawkowy, wysyłanie elementów, przesyłanie plików, połączenia typu dial-up, port szeregowy, dostęp do karty SIM, ogólna wymiana obiektów, zaawansowana dystrybucja audio, zdalne sterowanie audio-wideo i ogólna dystrybucja audio-wideo. Aby zapewnić współpracę z innymi urządzeniami Bluetooth, używaj tylko akcesoriów zatwierdzonych przez firmę Nokia do użytku z tym modelem. Informacje o kompatybilności tego urządzenia z innymi urządzeniami uzyskasz od ich producentów.

Funkcje wykorzystujące technologię Bluetooth zwiększają zapotrzebowanie na energię i skracają żywotność baterii.

### Konfigurowanie połączenia Bluetooth

Wybierz **Menu > Ustawienia > Łączność > Bluetooth**, a następnie wykonaj następujące czynności:

- 1 Wybierz **Nazwa mojego telef.** i wprowadź nazwę telefonu.
- 2 Aby włączyć funkcję Bluetooth, wybierz **Bluetooth > Tak**. Symbol  wskazuje, że funkcja Bluetooth jest włączona.
- 3 Aby podłączyć akcesoria audio, wybierz **Podł. akcesor. audio**, a następnie urządzenie, z którym chcesz nawiązać połączenie.
- 4 Aby sparować telefon ze znajdującym się w zasięgu urządzeniem Bluetooth, wybierz **Urządź. powiązane > Dod. nowe urządź..**  
Przewiń do znalezionej nazwy urządzenia i wybierz **Dodaj**.  
Wprowadź kod dostępu (maksymalnie 16 znaków) w telefonie i zatwierdź połączenie w urządzeniu Bluetooth.

Jeśli niepokoisz się o bezpieczeństwo, wyłącz funkcję Bluetooth lub ustaw **Widzialn. mojego tel.** na **Ukryty**. Akceptuj tylko połączenia Bluetooth ze znanych sobie urządzeń.

### Połączenie komputera z internetem

Użyj technologii Bluetooth, aby mieć możliwość łączenia się z Internetem za pomocą komputera bez konieczności korzystania z oprogramowania PC Suite. Telefon powinien mieć aktywną usługę dostępu do Internetu, a komputer musi obsługiwać sieć bezprzewodową Bluetooth (PAN). Po połączeniu się z usługą sieciowego punktu dostępu (NAP) telefonu i sparowaniu z komputerem nastąpi automatyczne połączenie z Internetem za pomocą połączenia pakietowego.

### Dane pakietowe

GPRS (General Packet Radio Service) jest usługą sieciową, która umożliwia użycie telefonu do wysyłania i odbioru danych przez internet (protokół IP).

Aby określić sposób korzystania z tej usługi, wybierz **Menu > Ustawienia > Łączność > Dane pakietowe > Poł. danych pakiet.** i spośród następujących opcji wybierz:

**Gdy trzeba** — aby ustanawiać połączenie danych pakietowych, gdy wymagać tego będzie aplikacja. Takie połączenie zostanie przerwane z chwilą zamknięcia aplikacji.

**Zawsze online** — aby telefon, gdy go włączysz, automatycznie łączył się z siecią danych pakietowych

Telefon może Ci służyć jako modem, gdy do połączenia go z kompatybilnym komputerem użyjesz bezprzewodowej technologii Bluetooth. Szczegóły znajdziesz w dokumentacji pakietu Nokia PC Suite.

### Telefon i połączenia

Wybierz **Menu > Ustawienia > Ustaw. połączeń.**

### Przekazywanie połączeń przychodzących

Wybierz **Przekazywanie poł.** (usługa sieciowa). Po szczegóły zwróć się do usługodawcy.

### **Automatyczne dziesięciokrotne wybieranie ponowne**

Wybierz **Autoponow. wybier.** > **Tak**.

### **Uzyskiwanie powiadomień o połączeniach przychodzących w trakcie rozmowy**

Wybierz **Połącz. oczekujące** > **Uaktywnij** (usługa sieciowa).

### **Wyświetlanie lub ukrywanie własnego numeru przy nawiązywaniu połączeń**

Wybierz **Wyślij moje ID** (usługa sieciowa).

### **Ustawianie języka wyświetlacza**

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Ustaw. telefonu** > **Ustawienia języka** > **Język telefonu**.

### **Polecenia głosowe i głosowe wybieranie numeru**

Telefon posiada opcję obsługi za pomocą poleceń głosowych oraz wykonywania połączeń poprzez wypowiedzenie nazwy zapisanej na liście kontaktów.


Opcje poleceń głosowych i głosowego wybierania numeru są uzależnione od rodzaju języka. Funkcja rozpoznawania głosu nie jest obsługiwana we wszystkich językach. Aby wyświetlić listę obsługiwanych języków, należy wybrać **Menu** > **Ustawienia** > **Ustaw. telefonu** > **Ustawienia języka** > **Język rozpoznania**. Wybierz żądany język, aby ustawić opcję rozpoznawania głosu.

**Uwaga:** Użycie znaku głosowego może być utrudnione w hałaśliwym otoczeniu lub nagłej sytuacji. Nie należy zatem polegać wyłącznie na głosowym wybieraniu numerów we wszystkich okolicznościach.

### **Ćwiczenie rozpoznawania głosu przez telefon**

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Ustaw. telefonu** > **Rozpozn. głosu** > **Ćw. rozpozn. głosu**.

### **Uaktywnianie polecenia głosowego dla funkcji**

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Ustaw. telefonu** > **Rozpozn. głosu** > **Polecenia głosowe**, funkcję i działanie.  sygnalizuje, że polecenie głosowe jest aktywne.

### **Odtwarzanie aktywnego polecenia głosowego**

Przewiń do żądanej funkcji i wybierz **Odtwórz**.

### **Zarządzanie poleceniami głosowymi**

Przewiń do funkcji, a następnie wybierz **Opcje**.

### **Używanie poleceń głosowych lub głosowego wybierania numerów**

W trybie gotowości naciśnij i przytrzymaj prawy klawisz wyboru. Zostanie wyemitowany krótki dźwięk, a na wyświetlaczu pojawi się komunikat **Proszę mówić**. Wypowiedz polecenie lub nazwę kontaktu, z którym chcesz się połączyć. Jeżeli głos

zostanie rozpoznany, wyświetli się lista z pasującymi nazwami. Telefon odtwarza polecenie głosowe pierwszego dopasowania na liście. Jeżeli to polecenie nie jest właściwe, przewiń do innej pozycji.

## Aksesoria

To menu i jego opcje są wyświetlane tylko wtedy, gdy do telefonu jest lub było podłączone kompatybilne akcesorium mobilne.

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Aksesoria**. Wybierz akcesorium i jakąś opcję zależnie od wybranego akcesorium.

## Konfiguracja

Ustawienia telefonu możesz skonfigurować tak, żeby spełniały wymagania niektórych usług. Takie ustawienia może Ci również przesłać usługodawca.

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Konfiguracja** i spośród następujących opcji wybierz: **Domyślne ust. konfig.** — aby przejrzeć usługodawców zapisanych w telefonie i żeby ustawić domyślnego usługodawcę

**Włącz domyśl. w apl.** — aby uaktywnić domyślne ustawienia konfiguracji obsługiwanych aplikacji

**Preferow. pkt dost.** — aby wyświetlić zapisane punkty dostępu

**Ust. menedż. urząd.** — aby zgodzić się lub nie zgodzić na odbiór uaktualnień oprogramowania. Ta opcja może nie być dostępna, a zależy to od telefonu.

**Własna konfig. ust.** — aby ręcznie dodawać nowe konta osobiste dla różnych usług, uaktywniać konta lub je usuwać. Aby dodać nowe konto osobiste, wybierz **Dodaj** lub **Opcje** > **Dodaj nowy**. Wybierz typ usługi i wprowadź żądane parametry. Aby uaktywnić konto osobiste, wskaż je i wybierz **Opcje** > **Uaktywnij**.

## Przywracanie ustawień fabrycznych

Aby przywrócić ustawienia fabryczne telefonu, wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Przywr. ust. fabr.**, a następnie wybierz jedną z następujących opcji:

**Przywróć tylko ust.** — aby zresetować wszystkie ustawienia preferencji bez usuwania danych osobistych.

**Przywróć wszystkie** — aby zresetować wszystkie ustawienia preferencji i usunąć wszystkie dane osobiste, takie jak kontakty, wiadomości, pliki multimedialne i klucze aktywacji.

## Menu operatora

Dostęp do portalu usług świadczonych przez operatora sieci. Więcej na ten temat dowiesz się od operatora sieci. Operator może zaktualizować to menu, wysyłając odpowiednią wiadomość sieciową.

## Galeria

Twój telefon obsługuje mechanizm DRM zarządzania prawami autorskimi materiałów cyfrowych, który zabezpiecza takie materiały. Przed pobraniem materiałów zawsze sprawdzaj warunki ich dostawy i klucz aktywacji, ponieważ nawet samo pobranie może się wiązać z poniesieniem pewnych kosztów.

### Zarządzanie prawami cyfrowymi

Właściciele materiałów mogą korzystać z różnych technologii zarządzania prawami cyfrowymi (DRM) w celu zabezpieczenia swojej własności intelektualnej, w tym również ochrony praw autorskich. W tym urządzeniu zastosowano różne typy oprogramowania DRM, które umożliwiają dostęp do materiałów chronionych prawami autorskimi. Dostęp do materiałów chronionych w tym urządzeniu możesz uzyskać, korzystając z WMDRM 10, OMA DRM 1.0, blokada przekazywania OMA DRM 1.0 i OMA DRM 2.0. Jeśli jakieś oprogramowanie DRM nie chroni skutecznie danych materiałów, ich właściciel może zgłosić żądanie, aby w odniesieniu do nowych materiałów prawo użytkownika takiego oprogramowania DRM zostało cofnięte. Cofnięcie tego prawa może też uniemożliwić dostęp do chronionych materiałów wcześniej zapisanych w urządzeniu. Wycofanie z użytku takiego oprogramowania DRM nie ma wpływu ani na materiały chronione innym typem oprogramowania DRM, ani na materiały, które nie są chronione żadną technologią DRM.

Materiały chronione oprogramowaniem DRM są dostarczane wraz z kluczem aktywacji, który określa prawa użytkownika do korzystania z takich materiałów.

Jeśli Twoje urządzenie zawiera jakieś materiały chronione mechanizmem OMA DRM, aby utworzyć kopie zapasowe zarówno kluczy aktywacji, jak i samych materiałów, użyj przeznaczonej do tego funkcji pakietu Nokia PC Suite.

Jeśli w urządzeniu są zawarte materiały zabezpieczone mechanizmem WMDRM, to sformatowanie pamięci spowoduje utratę zarówno kluczy aktywacji, jak i samych materiałów. Klucze aktywacji i materiały można też stracić, jeśli pliki w urządzeniu zostaną uszkodzone. Utrata kluczy aktywacji lub materiałów może ograniczyć możliwość ponownego użycia tych materiałów w urządzeniu. Po więcej informacji na ten temat zwróć się do usługodawcy.

### Wyświetlanie zawartości Galerii

Wybierz Menu > Galeria.

## Media

### Aparat fotograficzny i kamera wideo

Tym urządzeniem można robić zdjęcia o rozdzielczości 1200 x 1600 pikseli.

## Tryb aparatu fotograficznego

### Korzystanie z funkcji zdjęć

Wybierz **Menu** > **Multimedia** > **Kamera**.

### Powiększanie i pomniejszanie

Przewiń w górę lub w dół.

### Wykonywanie zdjęć

Wybierz **Zrób zdj.**.

### Ustawianie trybu i czasu podglądu

Wybierz **Opcje** > **Ustawienia** > **Czas podgl. zdjęcia**.

Aby uaktywnić samowyzwalacz lub robić zdjęcia w szybkiej serii, wybierz **Opcje** i żadaną opcję.

## Tryb wideo

### Używanie funkcji wideo

Wybierz **Menu** > **Multimedia** > **Wideo**.

### Rozpoczynanie nagrywania pliku wideo

Wybierz **Nagraj**.

Nagrywany plik wideo o gorszej jakości może być dłuższy. Aby zmienić ustawienia jakości i ustawić maksymalną długość pliku wideo, wybierz **Menu** > **Multimedia** > **Kamera** > **Opcje** > **Ustawienia** > **Jakość wideo** lub **Długość wideo**.

### Przełączanie trybu wideo i zdjęć

W trybie zdjęć lub wideo przewiń w lewo lub w prawo.

## Radio FM

Wybierz **Menu** > **Multimedia** > **Radio** albo w trybie gotowości naciśnij i przytrzymaj **\***.

### Wyszukiwanie pobliskich stacji

Naciśnij i przytrzymaj klawisz przewijania w lewo lub w prawo.

### Zapisywanie stacji

Dostrój żadaną stację i wybierz **Opcje** > **Zapisz stację**.

### **Przełączanie zapisanych stacji**

Aby przełączyć stację, przewiń w lewo lub w prawo albo naciśnij klawisz numeryczny odpowiadający pozycji, pod którą zapisana została w pamięci żądana stacja.

### **Regulacja głośności**

Przewiń w górę lub w dół.

### **Pozostawianie radia grającego w tle**

Naciśnij klawisz zakończenia.

### **Zamykanie radia**

Naciśnij i przytrzymaj klawisz zakończenia.

## **Dyktafon**

### **Rozpoczynanie nagrywania**

Wybierz **Menu** > **Multimedia** > **Dyktafon**, a następnie przycisk nagrywania na wyświetlaczu.

### **Rozpoczynanie nagrywania podczas połączenia**

Wybierz **Opcje** > **Nagrywaj**. Podczas nagrywania rozmowy trzymaj telefon w normalnej pozycji, blisko ucha. Nagranie zostanie zapisane w folderze Nagrania aplikacji Galeria.

### **Odsłuchiwanie ostatniego nagrania**

Wybierz **Opcje** > **Odtw. ost. nagranie**.

### **Wysyłanie ostatniego nagrania w wiadomości MMS**

Wybierz **Opcje** > **Wyślij ost. nagranie**.

## **Odtwarzacz muzyczny**

Telefon posiada odtwarzacz muzyczny umożliwiający odtwarzanie plików muzycznych w formacie MP3 lub AAC.

Wybierz **Menu** > **Multimedia** > **Odtw. muzyki**.

### **Rozpoczynanie i wstrzymywanie odtwarzania**

Naciśnij klawisz przewijania.

### **Przechodzenie do początku bieżącego utworu**

Przewiń w lewo.

### **Przechodzenie do poprzedniego utworu**

Przewiń dwukrotnie w lewo.

**Przechodzenie do następnego utworu**

Przewiń w prawo.

**Przewijanie bieżącego utworu do tyłu**

Naciśnij i przytrzymaj klawisz przewijania w lewo.

**Przewijanie bieżącego utworu do przodu**

Naciśnij i przytrzymaj klawisz przewijania w prawo.

**Regulacja głośności**

Przewiń w górę lub w dół.

**Włączanie i wyłączenie dźwięku odtwarzacza muzyki**

Naciśnij #.

**Pozostawianie odtwarzacza muzycznego grającego w tle**

Naciśnij klawisz zakończenia.

**Zamykanie odtwarzacza muzyki**

Naciśnij i przytrzymaj klawisz zakończenia.

**Aplikacje**

Oprogramowanie telefonu może zawierać kilka gier i aplikacji Java™ zaprojektowanych specjalnie do użytku w tym telefonie Nokia.

Wybierz **Menu** > **Aplikacje**.

**Otwieranie gry lub aplikacji**

Wybierz **Gry** lub **Kolekcja**. Przejdź do żądanej gry lub aplikacji i wybierz **Otwórz**.

**Sprawdzanie ilości pamięci dostępnej do zainstalowania gier i aplikacji**

Wybierz **Opcje** > **Stan pamięci**.

**Pobieranie gry lub aplikacji**

Wybierz **Opcje** > **Pobieranie** > **Pobieranie gier** lub **Pobieranie aplikacji**.

Twój telefon obsługuje aplikacje Java utworzone na platformie J2ME™. Przed pobraniem aplikacji sprawdź, czy jest kompatybilna z Twoim telefonem.

**Ważne:** Instaluj i używaj jedynie aplikacji oraz innych programów otrzymanych z zaufanych źródeł. Mogą to być na przykład aplikacje, które przeszły test Symbian Signed lub Java Verified™.

Pobrane aplikacje można zapisać w folderze Galeria zamiast użyć do tego folderu Aplikacje.

## **Organiser**

### **Budzik**

Wybierz **Menu** > **Organizer** > **Budzik**.

### **Włączanie i wyłączanie alarmu**

Wybierz **Alarm**..

### **Ustawianie godziny alarmu**

Wybierz **Godzina alarmu**..

### **Ustawianie powiadomień w wybrane dni tygodnia**

Wybierz **Powtarzaj**..

### **Personalizacja dźwięku alarmu**

Wybierz **Dźwięk alarmu**..

### **Ustawianie czasu drzemki alarmu**

Wybierz **Czas drzemki**..

### **Wyłączanie alarmu**

Wybierz **Stop**.

Po upływie minuty emitowania alarmu lub w wyniku wybrania opcji **Drzemka** alarm wyłączy się na czas drzemki, po czym znów się włączy.

### **Kalendarz i lista spraw**

Wybierz **Menu** > **Organizer** > **Kalendarz**. Bieżący dzień jest oznaczony ramką. Jeśli dla danego dnia są wprowadzone jakieś notatki, jest on oznaczony pogrubioną czcionką.

### **Dodawanie notatki kalendarza**

Przewiń do żądanej daty i wybierz **Opcje** > **Wpisz notatkę**.

### **Wyświetlanie szczegółów notatki**

Przewiń do notatki i wybierz **Pokaż**.

### **Usuwanie wszystkich notatek z kalendarza**

Wybierz **Opcje** > **Usuń notatki** > **Wszystkie notatki**.

### **Wyświetlanie listy spraw**

Wybierz **Menu** > **Organizer** > **Lista spraw**.

Pojawi się lista spraw uszeregowanych wg priorytetu. Aby dodać, usunąć lub wysłać notatkę, lub żeby zaznaczyć zadanie jako wykonane albo uporządkować listę spraw wg terminów wykonania, wybierz **Opcje**.

## Mapy

Możesz przeglądać mapy różnych miast i krajów, wyszukiwać adresy i ciekawe miejsca, planować trasy z jednej lokalizacji do drugiej, zapisywać lokalizacje jako punkty orientacyjne i wysyłać je do kompatybilnych urządzeń.

Prawie całość kartografii cyfrowej jest w pewnym stopniu niedokładna i niepełna. Nie należy nigdy polegać wyłącznie na kartografii pobranej do użytku w tym urządzeniu.

**Uwaga:** Pobieranie materiałów takich jak mapy, zdjęcia satelitarne, pliki głosowe, przewodniki lub informacje o ruchu drogowym może wiązać się z transmisją dużych ilości danych (usługa sieciowa).

Materiały takie jak zdjęcia satelitarne, przewodniki, informacje o pogodzie i ruchu drogowym oraz powiązane z nimi usługi dostarczane są przez osoby trzecie, niepowiązane z firmą Nokia. Takie materiały mogą być w pewnym stopniu niedokładne lub niekompletne, a ich dostępność ograniczona. Nigdy nie należy polegać wyłącznie na tego rodzaju materiałach i powiązanych z nimi usługach.

Aby korzystać z aplikacji Mapy, wybierz **Menu** > **Mapy** i użyj dostępnych opcji.

### Pobieranie map

Twój telefon może zawierać mapy zainstalowane fabrycznie na karcie pamięci. Nowy zestaw map możesz pobrać przez internet, korzystając z komputerowej aplikacji Nokia Map Loader.

#### Nokia Map Loader

Aby pobrać oprogramowanie Nokia Map Loader na komputer i uzyskać dalsze instrukcje, odwiedź witrynę [www.maps.nokia.com](http://www.maps.nokia.com).

Przed pierwszym pobraniem nowych map sprawdź, czy do telefonu włożona jest karta pamięci.

Wybierz **Menu** > **Mapy**, aby przeprowadzić początkową konfigurację.

Aby zmienić wybór map dostępnych na karcie pamięci, użyj oprogramowania Nokia Map Loader do usunięcia wszystkich map z karty pamięci i pobrania nowego zestawu, co sprawi, że wszystkie mapy będą pochodzić z tego samego wydania.

#### Sieciowa usługa dostawy map

Telefon można tak ustawić, aby automatycznie pobierał brakujące w telefonie mapy, gdy będą potrzebne.

Wybierz **Menu** > **Mapy** > **Ustawienia** > **Ustawienia sieciowe** > **Zezwól na uż. sieci** > **Tak** lub **W sieci macierzyst.**

Aby wyłączyć automatyczne pobieranie map, wybierz **Nie**.

**Uwaga:** Pobieranie materiałów takich jak mapy, zdjęcia satelitarne, pliki głosowe, przewodniki lub informacje o ruchu drogowym może wiązać się z transmisją dużych ilości danych (usługa sieciowa).

### Mapy i system GPS

Twoje urządzenie nie ma wbudowanej anteny GPS. Aby korzystać z aplikacji wymagających połączenia GPS, użyj zgodnego zewnętrznego odbiornika GPS (akcesorium sprzedawane osobno). Sparuj swój odbiornik GPS z urządzeniem, korzystając z technologii Bluetooth. Więcej informacji można znaleźć w instrukcji obsługi odbiornika GPS.

W powiązaniu z aplikacją **Mapy** możesz używać systemu GPS (Global Positioning System). Pozwoli Ci to określać swoją lokalizację, mierzyć odległości i nanosić współrzędne.

Po sparowaniu urządzenia z zewnętrznym odbiornikiem GPS może upłynąć kilka minut do momentu ustalenia bieżącego położenia.

System GPS (ang. Global Positioning System) jest obsługiwany przez rząd USA, który ponosi wyłączną odpowiedzialność za dokładność działania i utrzymywanie tego systemu. Na dokładność ustalania pozycji może mieć wpływ zestrzajanie satelitów GPS prowadzone przez rząd USA. Dokładność ta może ulec zmianie zgodnie z polityką cywilnego udostępniania GPS Amerykańskiego Departamentu Obrony i Federalnego Planu Radionawigacji. Na dokładność ustalania pozycji może też mieć wpływ niewłaściwa geometria satelitów. Na możliwość odbioru i jakość sygnałów GPS mogą mieć wpływ twoje położenie, budynki, przeszkody naturalne i warunki atmosferyczne. Sygnały GPS mogą nie być odbierane wewnątrz budynków lub pod ziemią oraz mogą być osłabiane przez materiały takie jak metal i beton.

GPS nie nadaje się do precyzyjnego określania lokalizacji i przy ustalaniu pozycji lub nawigowaniu nie należy nigdy polegać wyłącznie na danych z odbiornika GPS i z radiowych sieci komórkowych.

### Usługi dodatkowe

Aplikację **Mapy** możesz wzbogacić o nawigację głosową, na którą potrzebna będzie regionalna licencja.

Aby korzystać z tej usługi, musisz mieć kompatybilne z telefonem, ale zewnętrzne urządzenie GPS, które obsługuje bezprzewodową technologię Bluetooth.

Aby zakupić usługę nawigacji z przewodnikiem głosowym, wybierz **Menu** > **Mapy** > **Dodatkowe usługi** > **Kup nawigację** i postępuj zgodnie z instrukcjami.

Aby używać nawigacji z przewodnikiem głosowym, musisz pozwolić aplikacji Mapy na korzystanie z połączenia sieciowego.

Licencja na nawigację jest powiązana z Twoją kartą SIM. Jeśli do telefonu włożysz inną kartę SIM, z chwilą uruchomienia nawigacji pojawi się żądanie nabycia licencji. W trakcie procedury nabywania licencji na nawigację spotkasz się z ofertą bezpłatnego transferu istniejącej licencji na nową kartę SIM.

## Sieć lub Internet

Przeglądarka w telefonie umożliwia korzystanie z różnych usług internetowych. Rozmiar wyświetlacza telefonu sprawia, że wygląd stron może różnić się od oryginalnego. Na wyświetlaczu telefonu niektóre szczegóły stron internetowych mogą być niewidoczne.

W zależności od modelu telefonu, funkcja przeglądania stron internetowych może być wyświetlana w menu jako „Sieć” lub „Internet”. W dalszej części instrukcji stosowane będzie określenie „Internet”.

**Ważne:** Korzystaj wyłącznie z usług zaufanych, które zapewniają właściwą ochronę przed niebezpiecznym oprogramowaniem.

W sprawie dostępności usług, cennika i instrukcji skontaktuj się z usługodawcą.

Ustawienia konfiguracji wymagane do przeglądania można otrzymać od usługodawcy w postaci wiadomości konfiguracyjnej.

## Nawiązywanie połączenia z usługą internetową

Wybierz Menu > Web > Strona główna. Można również w trybie gotowości nacisnąć i przytrzymać 0.

Po połączeniu się z usługą możliwe jest przeglądanie dostępnych stron. Funkcje klawiszy telefonu mogą się różnić w zależności od usługi. Postępuj według wyświetlanych instrukcji. Więcej informacji na ten temat można uzyskać u usługodawcy.

## Usługi SIM

Karta SIM w telefonie może oferować dodatkowe usługi. Menu to jest wyświetlane tylko wtedy, gdy udostępni ją karta SIM. Nazwa menu i jego zawartość zależą od tego, jakie usługi są dostępne.

## Wskazówki związane z ochroną środowiska



W tym rozdziale znajdują się wskazówki umożliwiające włączyć się w ochronę środowiska naturalnego.

### Oszczędzanie energii

Pamiętaj, aby po naładowaniu baterii do pełna i odłączeniu urządzenia od ładowarki nie zostawiać ładowarki podłączonej do gniazdka sieciowego.

W celu zwiększenia żywotności baterii, a tym samym zmniejszenia częstotliwości ładowania urządzenia:

- Zamykaj i wyłączaj aplikacje, usługi i połączenia, z których w danej chwili nie korzystasz.
- Zmniejsz jasność wyświetlacza.
- Ustaw w urządzeniu jak najkrótszy czas przejścia w tryb oszczędzania energii (jeśli urządzenie udostępnia tę funkcję).
- Wyłącz niepotrzebne dźwięki, na przykład dźwięki towarzyszące naciskaniu klawiszy. Ustaw głośność urządzenia na średni poziom.

### Recykling

Pamiętaj, aby oddać do recyklingu swoje poprzednie urządzenie. Do ponownego przetworzenia nadaje się 65-80% materiałów użytych do produkcji telefonów komórkowych Nokia. Zużyty sprzęt elektroniczny, baterie i opakowania można zwracać w wyznaczonych do tego punktach. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. Więcej informacji na temat recyklingu produktów firmy Nokia znajdziesz na stronie [www.nokia.com/wecycle](http://www.nokia.com/wecycle) lub [www.nokia.mobi/wecycle](http://www.nokia.mobi/wecycle).

Opakowanie i instrukcje użytkownika można oddać do ponownego przetworzenia w lokalnym punkcie zbiórki makulatury.

### Więcej informacji

Więcej informacji na temat cech urządzenia związanych z ochroną środowiska naturalnego znajdziesz na stronie [www.nokia.com/ecodeclaration](http://www.nokia.com/ecodeclaration).

## Akcesoria

### Ostrzeżenie:

Korzystaj wyłącznie z baterii, ładowarek i innych akcesoriów zatwierdzonych przez firmę Nokia do użytku z tym właśnie modelem urządzenia. Użycie akcesoriów innego typu może unieważnić jakiegokolwiek zatwierdzenie do użytku lub gwarancję na urządzenie i może być niebezpieczne. W szczególności użycie niezatwierdzonych do użytku ładowarek lub baterii może wiązać się z ryzykiem pożaru, eksplozji, wycieku elektrolitu lub powstania innego zagrożenia.

O dostępności zatwierdzonych do użytku akcesoriów dowiesz się od sprzedawcy. Odłączając przewód któregośkolwiek z akcesoriów, chwytaj za wtyczkę — nie za przewód.

### Bateria

#### Wzmianka o bateriach i ładowarkach

Źródłem zasilania urządzenia jest bateria przeznaczona do wielokrotnego ładowania. W tym urządzeniu należy używać baterii BL-5C. Firma Nokia może dla tego urządzenia udostępnić dodatkowe modele baterii. Do ładowania baterii w tym urządzeniu przeznaczone są następujące ładowarki: AC-3. Właściwy do użytku model ładowarki zależy od typu złącza ładowania. Poszczególne typy tego złącza wyróżnione są symbolami: E, EB, X, AR, U, A, C, K lub UB.

Bateria może być ładowana i rozładowywana setki razy, ale w końcu ulegnie zużyciu. Jeśli czas rozmowy i czas gotowości stanie się zauważalnie krótszy niż normalnie, wymień baterię na nową. Używaj tylko baterii zatwierdzonych przez firmę Nokia. Baterię ładuj wyłącznie za pomocą ładowarek zatwierdzonych przez firmę Nokia i przeznaczonych dla tego urządzenia.

Jeśli nowa bateria ma być użyta po raz pierwszy lub jeśli bateria nie była przez dłuższy czas używana, to żeby taką baterię naładować, może trzeba będzie ładowarkę podłączyć, następnie odłączyć i ponownie podłączyć. Jeśli bateria była całkowicie rozładowana, może upłynąć kilka minut, zanim na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik ładowania i będzie można nawiązywać połączenia.

Bezpieczne wyjmowanie baterii. Przed każdym wyjęciem baterii należy urządzenie wyłączyć i odłączyć je od ładowarki.

Właściwe ładowanie. Jeśli nie używasz ładowarki, odłącz ją od urządzenia i gniazdka sieciowego. Nie pozostawiaj naładowanej do pełna baterii podłączonej do ładowarki, ponieważ przeładowanie baterii skraca jej żywotność. Jeśli naładowana do pełna bateria nie będzie używana, z upływem czasu rozładuje się samoistnie.

Unikaj ekstremalnych temperatur. Baterię staraj się zawsze przechowywać w temperaturze między 15°C a 25°C (59°F a 77°F). Ekstremalne temperatury zmniejszają pojemność i

skracają żywotność baterii. Urządzenie z przegrzaną lub nadmiernie ochłodzoną baterią może chwilowo nie działać. Sprawność baterii jest szczególnie niska w temperaturach znacznie poniżej zera.

Nie dopuść do zwarcia biegunów baterii. Może to nastąpić przypadkowo, gdy metalowy przedmiot, na przykład moneta, spinacz lub długopis, spowoduje bezpośrednie połączenie dodatniego (+) i ujemnego (-) bieguna baterii. (Bieguny baterii wyglądają jak metalowe paski). Zdarzenie takie może mieć miejsce, gdy zapasową baterię nosi się w kieszeni lub portmonecie. Zwarcie biegunów może uszkodzić baterię lub przedmiot, który te bieguny ze sobą łączy.

Utylizacja. Nigdy nie wrzucaj baterii do ognia, ponieważ mogą eksplodować. Zużytych baterii należy pozbywać się zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami. O ile to tylko możliwe, należy je oddać do recyklingu. Nie wyrzucaj baterii do domowych pojemników na śmieci.

Wyciek. Baterii i ogniowi nie wolno demontować, przecinać, otwierać, zgniatać, zginać, przekławać ani rozrywać na kawałki. Jeśli nastąpi wyciek, nie dopuść do kontaktu płynu z baterii ze skórą lub oczami. Gdy jednak dojdzie do takiego wypadku, natychmiast obmyj skazone miejsce strumieniem wody lub poszukaj fachowej pomocy medycznej.

Uszkodzenia. Baterii nie wolno modyfikować, przerabiać, wkładać do niej obcych obiektów, zanurzać lub w inny sposób narażać na kontakt z wodą lub innymi cieczami. Uszkodzone baterie mogą eksplodować.

Prawidłowe użytkowanie. Bateria powinna być używana tylko zgodnie z jej przeznaczeniem. Niewłaściwe obchodzenie się z baterią może być przyczyną pożaru, eksplozji i wystąpienia innych zagrożeń. Jeśli urządzenie lub bateria spadnie, szczególnie na twardą powierzchnię, i podejrzewasz, że bateria uległa uszkodzeniu, poddaj ją badaniu w punkcie serwisowym, zanim zaczniesz jej ponownie używać. Nigdy nie należy używać uszkodzonej ładowarki lub baterii. Baterię przechowuj w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

#### Sprawdzanie oryginalności baterii firmy Nokia

Dla własnego bezpieczeństwa należy używać tylko oryginalnych baterii firmy Nokia. Aby mieć pewność, że kupowana bateria jest oryginalna, trzeba ją nabyć w centrum usługowym Nokia lub u autoryzowanego sprzedawcy i zbadać jej etykietę z hologramem, wykonując niżej wymienione czynności.

### Hologram identyfikacyjny

- 1 Patrząc pod pewnym kątem na etykietę z hologramem, powinien się ukazać znany użytkownikom telefonów Nokia rysunek splatających się rąk, a pod innym kątem – logo Nokia Original Enhancements.



- 2 Na odchylanym w lewo, w prawo, w dół i do góry hologramie powinny być widoczne odpowiednio 1, 2, 3 i 4 punkciki z każdej strony.



Pozytywny rezultat badań etykiety nie daje całkowitej pewności, że opatrzona nią bateria jest rzeczywiście oryginalna. Jeśli nie będzie można stwierdzić, że dana bateria jest baterią oryginalną, lub w przypadku pojawienia się jakichkolwiek wątpliwości co do oryginalności baterii z hologramem firmy Nokia na etykiecie, nie powinno się jej używać, natomiast należy ją zanieść do najbliższego autoryzowanego sprzedawcy lub centrum usługowego Nokia, aby uzyskać tam pomoc w rozstrzygnięciu takich wątpliwości.

Więcej o oryginalnych bateriach Nokia można przeczytać w witrynie [www.nokia.com/battery](http://www.nokia.com/battery).

### Jak dbać o swoje urządzenie

To urządzenie wyróżnia się najwyższej klasy konstrukcją i jakością wykonania, dlatego też wymaga właściwej obsługi. Przestrzeganie poniższych wskazówek pozwoli zachować ważność gwarancji.

- Urządzenie powinno być zawsze suche. Opady, duża wilgotność i wszelkiego rodzaju ciecze mogą zawierać związki mineralne powodujące korozję obwodów elektronicznych. W przypadku zawilgocenia urządzenia wyjmij z niego baterię i nie wkładaj jej z

powrotem, dopóki urządzenie całkowicie nie wyschnie.

- Nie używaj i nie przechowuj urządzenia w miejscach brudnych i zapylnych. Może to spowodować uszkodzenie jego ruchomych części i podzespołów elektronicznych.
- Nie przechowuj urządzenia w wysokiej lub niskiej temperaturze. Wysokie temperatury mogą być przyczyną krótszej żywotności urządzeń elektronicznych, uszkodzeń baterii i odkształceń lub stopienia elementów plastikowych. Gdy wychłodzone urządzenie powróci do swojej normalnej temperatury, w jego wnętrzu może gromadzić się wilgoć, powodując uszkodzenie podzespołów elektronicznych.
- Nie próbuj otwierać urządzenia w sposób inny od przedstawionego w tej instrukcji.
- Nie upuszczaj, nie uderzaj urządzenia i nie potrząśnij nim. Nieostrożne obchodzenie się z urządzeniem może spowodować uszkodzenia wewnętrznych podzespołów elektronicznych i delikatnych mechanizmów.
- Do czyszczenia urządzenia nie stosuj żrących chemikaliów, rozpuszczalników ani silnych detergentów. Do czyszczenia powierzchni urządzenia używaj tylko miękkiej, czystej i suchej szmatki.
- Nie maluj urządzenia. Farba może zablokować jego ruchome części i uniemożliwić prawidłowe działanie.
- Używaj tylko anteny dostarczonej wraz z urządzeniem lub anteny zastępczej, która została zatwierdzona do użytku. Stosowanie nieautoryzowanych anten, modyfikacje lub podłączenia mogą spowodować uszkodzenie urządzenia, a przy tym może to stanowić naruszenie przepisów dotyczących urządzeń radiowych.
- Z ładowarek korzystaj tylko w pomieszczeniach zamkniętych.
- Rób kopie zapasowe wszystkich danych, które chcesz przechowywać. Do takich należą na przykład kontakty i notatki kalendarza.
- Aby urządzenie działało optymalnie, warto je od czasu do czasu zresetować. W celu wyłączenia zasilanie urządzenia i wyjmij z niego baterię.

Wskazówki te dotyczą w równej mierze urządzenia, baterii, ładowarki i każdego innego akcesorium.

### Recykling

Zużyte produkty elektroniczne, baterie i opakowania należy oddawać do specjalnych punktów zbiórki takich materiałów. Zapobiega to niekontrolowanemu zaśmiecaniu środowiska i promuje inicjatywę wtórnego wykorzystania surowców. O ochronie środowiska i recyklingu produktów firmy Nokia można przeczytać na stronach [www.nokia.com/wecycle](http://www.nokia.com/wecycle) i [nokia.mobij/wecycle](http://nokia.mobij/wecycle).



Umieszczony na produkcie, baterii, dokumentacji lub opakowaniu przekreślony symbol pojemnika na śmieci ma przypominać, że wszystkie zużyte już produkty elektryczne, elektroniczne, baterie i akumulatory muszą być składowane w specjalnie przeznaczonym do tego punkcie. To wymaganie ma zastosowanie w Unii Europejskiej. Takich produktów nie wolno umieszczać razem z nieposortowanymi odpadami komunalnymi. Więcej o ochronie środowiska (Eco-Declarations) można przeczytać na stronie [www.nokia.com/environment](http://www.nokia.com/environment).

### Dodatkowe informacje o bezpieczeństwie

Zaden element obudowy urządzenia nie zawiera niklu.

### Małe dzieci

Twoje urządzenie i jego akcesoria to nie zabawki. Produkty te mogą zawierać drobne części. Należy je przechowywać w miejscach niedostępnych dla małych dzieci.

### Środowisko pracy

To urządzenie spełnia wytyczne co do oddziaływania fal radiowych na organizm człowieka, gdy jest używane w normalnej pozycji przy uchu lub w odległości co najmniej 2,2 cm od ciała. Etui, zaczep do paska lub futerał, w którym nosi się urządzenie, nie może zawierać metalu i powinien utrzymywać odległość urządzenia od ciała nie mniejszą niż podana wyżej.

Do przesyłania plików z danymi lub wiadomości potrzebne jest dobre połączenie z siecią. Wysłanie plików z danymi lub wiadomości może się opóźnić do czasu uzyskania takiego połączenia. Od początku do końca transmisji należy przestrzegać wskazówek co do utrzymywania właściwej odległości urządzenia od ciała.

Niektóre części urządzenia są namagnesowane. Urządzenie może przyciągać przedmioty metalowe. Nie trzymaj w pobliżu urządzenia kart kredytowych ani innych magnetycznych nośników danych, ponieważ zapisane na nich informacje mogą zostać skasowane.

### Aparatura medyczna

Praca każdego urządzenia radiowego, w tym telefonu komórkowego, może powodować zakłócenia w funkcjonowaniu nienależycie zabezpieczonych urządzeń medycznych. Skontaktuj się z lekarzem lub producentem urządzenia medycznego, aby dowiedzieć się, czy jest właściwie zabezpieczone przed oddziaływaniem fal radiowych (RF). Wyłączaj swoje urządzenie wszędzie tam, gdzie wymagają tego wywieszzone napisy. Szpitale i inne placówki służby zdrowia mogą używać aparatury czulej na działanie zewnętrznych fal radiowych.

### Wszczepiane urządzenia medyczne

Minimalna odległość między wszczepionym urządzeniem medycznym, takim jak stymulator serca lub kardiowerterdefibrylator, a urządzeniem bezprzewodowym, zalecana przez producentów urządzeń medycznych w celu uniknięcia zakłóceń pracy urządzenia medycznego, wynosi 15,3 centymetra (6 cali). Osoby z takimi urządzeniami powinny:

- Nosić urządzenie bezprzewodowe w taki sposób, żeby jego odległość od urządzenia medycznego była zawsze większa niż 15,3 centymetra (6 cali).
- Nie nosić urządzenia bezprzewodowego w kieszeni na piersi.
- Urządzenie bezprzewodowe trzymać przy uchu po przeciwnej w stosunku do urządzenia medycznego stronie ciała.
- Wyłączyć urządzenie bezprzewodowe w przypadku podejrzenia, że doszło do zakłóceń.
- Stosować się do zaleceń producenta wszczepionego urządzenia medycznego.

Wątpliwości co do używania urządzenia bezprzewodowego i wszczepionego aparatu medycznego należy rozstrzygnąć z lekarzem.

### Aparaty słuchowe

Niektóre cyfrowe urządzenia bezprzewodowe mogą zakłócać działanie aparatów słuchowych.

### Pojazdy mechaniczne

Sygnaly radiowe (RF) mogą mieć wpływ na działanie nieprawidłowo zainstalowanych lub niewłaściwie zabezpieczonych w pojazdach mechanicznych układów elektronicznych, takich jak elektroniczne układy wtrysku paliwa, antypoślizgowe układy zabezpieczające przed blokowaniem kół podczas hamowania, elektroniczne układy kontroli szybkości i systemy poduszek powietrznych. Więcej na ten temat dowiesz się od producenta samochodu lub producenta wyposażenia.

Instalować i naprawiać to urządzenie w samochodzie może tylko wykwalifikowany personel. Niewłaściwa instalacja lub naprawa zagraża bezpieczeństwu i może unieważnić gwarancję na urządzenie. Regularnie sprawdzaj, czy wszystkie elementy urządzenia bezprzewodowego w samochodzie są odpowiednio zamocowane i czy działają prawidłowo. W pobliżu urządzenia, jego części i akcesoriów nie wolno przechowywać ani przewozić łatwopalnych cieczy, gazów czy materiałów wybuchowych. Pamiętaj, że poduszki powietrzne są wyzwalane z ogromną siłą. Nie trzymaj swojego urządzenia lub akcesoriów w strefie wybuchu poduszki powietrznej.

Wyłącz urządzenie jeszcze przed wejściem na pokład samolotu. Używanie bezprzewodowych urządzeń telekomunikacyjnych w samolocie może być prawnie zabronione oraz może stanowić zagrożenie dla działania systemów pokładowych.

### Warunki fizykochemiczne grożące eksplozją

Wyłącz urządzenie, gdy znajdziesz się w obszarze, w którym istnieje zagrożenie wybuchem. Stosuj się wtedy do wszystkich wywieszonych instrukcji. W takich warunkach iskrzenie może być przyczyną eksplozji lub pożaru, co w konsekwencji grozi obrażeniami ciała lub nawet śmiercią. Wyłączaj urządzenie w punktach tankowania paliwa, na przykład w pobliżu dystrybutorów na stacjach serwisowych. Przestrzegaj ograniczeń obowiązujących na terenach składów, magazynów i dystrybucji paliw, zakładach chemicznych oraz w rejonach prowadzenia kontrolowanych wybuchów. Miejsca zagrożone wybuchem są najczęściej, ale nie zawsze, wyraźnie oznakowane. Do takich należą pomieszczenia pod pokładem łodzi, miejsca składowania lub przepompowywania chemikaliów oraz magazyny, w których powietrze zawiera chemikalia, cząstki zbóż, kurzu lub pyły metali. Wymienić tu trzeba również miejsca, w których ze względów bezpieczeństwa zalecane jest wyłączenie silnika samochodu. Jeśli pojazd napędzany jest ciekłym gazem (propan, butan), należy zapytać osobą, czy w pobliżu pojazdu można bezpiecznie używać urządzenia bezprzewodowego.

### Telefony alarmowe

**Ważne:** To urządzenie działa z użyciem sygnałów radiowych, sieci bezprzewodowych, sieci naziemnych i funkcji zaprogramowanych przez użytkownika. Jeśli twoje urządzenie obsługuje połączenia głosowe przez internet (połączenia internetowe), uaktywnij zarówno połączenia internetowe, jak i połączenia przez sieć komórkową. Jeśli oba te rodzaje połączeń będą aktywne, urządzenie może próbować wywołać numer alarmowy przez sieć komórkową i przez internet. Nie ma jednak gwarancji, że połączenie będzie można nawiązać w każdych warunkach. W sytuacjach krytycznych, takich jak konieczność wezwania pomocy medycznej, nie powinno się więc polegać wyłącznie na urządzeniu bezprzewodowym.

Aby połączyć się z numerem alarmowym:

- 1 Jeśli urządzenie nie jest włączone, włącz je. Sprawdź moc sygnału sieci komórkowej. Zależnie od urządzenia może trzeba będzie wykonać jeszcze następujące czynności:
  - Włóż kartę SIM, jeśli urządzenie używa takiej karty.
  - Usun uaktywnione w urządzeniu ograniczenia w nawiązywaniu połączeń.
  - Profil Offline lub Profil samolotowy zamień na profil aktywny.
- 2 Naciśnij klawisz zakończenia tyle razy, ile potrzeba, żeby usunąć z wyświetlacza wprowadzone znaki i przygotować urządzenie do nawiązywania połączeń.
- 3 Wprowadź obowiązujący na danym obszarze oficjalny numer alarmowy. Numery alarmowe mogą być różne w poszczególnych krajach.

- 4 Naciśnij klawisz połączenia.

Po połączeniu się z numerem alarmowym podaj jak najdokładniej wszystkie niezbędne informacje. Twoje urządzenie bezprzewodowe może być jedynym środkiem łączności na miejscu zdarzenia. Nie przerywaj połączenia, dopóki nie otrzymasz na to zgody.

### Informacje o certyfikatach (SAR)

**To mobilne urządzenie spełnia wytyczne w zakresie oddziaływania fal radiowych na organizm człowieka.**

Urządzenie to jest nadajnikiem i odbiornikiem fal radiowych. Jest tak zaprojektowane, aby energia fal radiowych nigdy nie przekraczała granic bezpieczeństwa rekomendowanych przez międzynarodowe wytyczne. Wytyczne te zostały opracowane przez niezależną organizację naukową ICNIRP z uwzględnieniem marginesu bezpieczeństwa w celu zagwarantowania ochrony wszystkim osobom, niezależnie od wieku i stanu zdrowia.

W odniesieniu do urządzeń mobilnych za jednostkę miary oddziaływania fal radiowych na organizm człowieka przyjęto SAR (ang. Specific Absorption Rate). Ustalona przez ICNIRP graniczna wartość SAR wynosi 2,0 W/kg, przy czym jest to wartość uśredniona w przeliczeniu na 10 gramów tkanki. Pomiar SAR przeprowadza się w standardowych warunkach pracy urządzenia, przy maksymalnej mocy emitowanego sygnału i w całym spektrum badanych częstotliwości. Rzeczywista wartość SAR może być znacznie mniejsza od maksymalnej, ponieważ urządzenie jest zaprojektowane tak, że używa tylko minimalnej mocy wymaganej do łączności z siecią. Wartość tego minimum zależy od szeregu czynników, takich jak odległość od stacji bazowej.

Najwyższa zmierzona wg wytycznych ICNIRP wartość SAR tego urządzenia w testach przy uchu równa jest 1,02 W/kg.

Na wartości SAR mogą mieć wpływ podłączone do urządzenia akcesoria. Wartości SAR mogą się też różnić zależnie od krajowych wymogów raportowania i testowania oraz od pasma częstotliwości w danej sieci. Więcej o wartościach SAR można się dowiedzieć na stronie produktów, w witrynie [www.nokia.com](http://www.nokia.com).

<b>Indeks</b>			
<b>A</b>			
akcesoria	23	karta pamięci	5
aktualizacje		karta SIM	5, 9
— oprogramowanie urządzenia	11	klawisze	7
aktualizacje oprogramowania	11	kod dostępu	11
aplikacje	27	kod zabezpieczający	11
		konfiguracja	23
<b>B</b>		<b>Ł</b>	
blokada klawiatury	9	ładowanie	
		— baterii	6
<b>C</b>		<b>M</b>	
czat	17	Mapy	29
części	7	menu operatora	23
		metoda słownikowa	13
<b>D</b>		<b>N</b>	
dyktafon	26	numer centrum wiadomości	14
dźwięki	19		
		<b>O</b>	
<b>E</b>		organizator	28
e-mail	16	<b>P</b>	
		PIN	11
<b>F</b>		polecenia głosowe	22
funkcja blokowania klawiatury	9	połączenia	12
		profile	19
<b>G</b>		proste wybieranie	13
głosowe wybieranie numeru	22	przeglądarka	31
GPS (Global Positioning System)	30		
gry	27	<b>R</b>	
GSM	10	regulacja głośności	8
		rejestr połączeń	18
<b>H</b>		rozpoznawanie głosu	22
hasło	11	<b>S</b>	
		sieć	31
<b>I</b>		skróty	19
IM	17	<b>T</b>	
Informacje o pomocy technicznej formy Nokia	12	tradycyjna metoda wprowadzania tekstu	13
Internet	31	tryb numeryczny	13
		tryb offline	9
<b>K</b>			
karta microSD	5		

tryby wprowadzania tekstu 13

**U**

UMTS 10

ustawienia 19

— data 19

— dźwięki 19

— fabryczne 23

— godzina 19

— konfiguracja 23

— telefon 21

— wyświetlacz 19

ustawienia sieci 10

**W**

wiadomości

— wiadomości audio 16

wiadomości audio 16

wiadomości bezpośrednie 16

wpisywanie tekstu 13

wyświetlacz 19

**Z**

zasoby pomocy technicznej 12

zestaw słuchawkowy 7



**ANONS FCC/INDUSTRY CANADA**

To urządzenie może powodować zakłócenia w odbiorze audycji radiowych i programów TV (głównie wtedy, gdy telefon jest blisko odbiornika). Jeśli takich zakłóceń nie można wyeliminować, wtedy FCC/Industry Canada może zażądać zaprzestania korzystania z tego telefonu. Pomocy w eliminacji zakłóceń udzieli personel lokalnego serwisu.

Urządzenie to spełnia warunki ujęte w części 15 przepisów FCC. Korzystanie z urządzenia podlega następującym dwóm warunkom: (1) działanie urządzenia nie może powodować szkodliwych zakłóceń i (2) urządzenie musi odbierać zakłócenia łącznie z tymi, które mogą powodować niepożądane działanie. Dokonanie jakichkolwiek zmian lub modyfikacji bez wyraźnej zgody firmy Nokia może unieważnić prawo użytkownika do korzystania z tego urządzenia.

Niektóre działania i funkcje są zależne od karty SIM i (lub) sieci, mogą też zależeć od MMS, a także od kompatybilności urządzeń i obsługiwanych przez nie formatów materiałów. Korzystanie z niektórych usług podlega osobnym opłatom.

W urządzeniu może być zapisanych kilka zakładek i łączy do witryn internetowych osób trzecich. Do takich witryn możesz uzyskać dostęp również ze swojego urządzenia. Pamiętaj jednak, że witryny osób trzecich nie są powiązane z firmą Nokia i że firma Nokia nie wspiera tych witryn, nie promuje ich i nie odpowiada za nie. Jeśli zdecydujesz się z nich korzystać, stosuj wszystkie środki ostrożności w odniesieniu do bezpieczeństwa i materiałów w tych witrynach.

9217093/Wydanie 1 PL