

Instrukcja obsługi urządzenia Nokia 2720 fold

Spis treści**Bezpieczeństwo 4****Wprowadzenie 5**

Wkładanie karty SIM i baterii 5

Ładowanie baterii 5

Antena 6

Zestaw słuchawkowy 6

Magnesy i pola magnetyczne 6

Klawisze i części 7

Włączanie i wyłączanie 7

Tryb gotowości 7

Funkcje klawisza głośności po zamknięciu telefonu 8

Blokada klawiatury 8

Funkcje niewymagające karty SIM 9

Aplikacje działające w tle 9

Informacje ogólne 9

Kilka słów o urządzeniu 9

Usługi sieciowe 10

Pamięć współdzielona 10

Kody dostępu 10

Pomoc techniczna 11

Połączenia 11

Nawiązywanie i odbieranie połączeń 11

Głośnik 11

Wybieranie numerów zapisanych jako skróty klawiaturowe 12

Wpisywanie tekstu 12

Tryby tekstowe 12

Tradycyjna metoda wpisywania tekstu 12

Słownikowa metoda wprowadzania tekstu 12

Nawigacja po menu 13**Wiadomości 13**

Wiadomości tekstowe i multimedialne 13

E-mail 15

Wiadomości bezpośrednie 16

Wiadomości audio Nokia Xpress 16

Czat 16

Wiadomości głosowe 16

Ustawienia wiadomości 17

Kontakty 17**Rejestr połączeń 18****Ustawienia 18**

Profil 18

Dźwięki 18

Wyświetlacz 19

Data i godzina 19

Skróty 19

Synchronizacja i tworzenie kopii zapasowych 19

Łączność 19

Telefon i połączenia 21

Akcesoria 21

Konfiguracja 22

Przywracanie ustawień fabrycznych 22

Menu operatora 22**Galeria 22****Multimedia 23**

Aparat fotograficzny i kamera wideo 23

FM radio 24

Dyktafon 25

Odtwarzacz muzyczny 25

Aplikacje 26**Organiser 27**

Budzik 27

Kalendarz i lista spraw 27

Sieć lub Internet 28

Nawiązywanie połączenia z usługą internetową	28
--	----

Usługi SIM 28**Porady ekologiczne 28**

Oszczędzanie energii	29
Recykling	29
Więcej informacji	29

Akcesoria 30**Bateria 30**

Wzmianka o bateriach i ładowarkach	30
Sprawdzanie oryginalności baterii firmy Nokia	30

Jak dbać o swoje urządzenie 31

Recykling	31
-----------	----

Dodatkowe informacje o bezpieczeństwie 32

Małe dzieci	32
Środowisko pracy	32
Aparatura medyczna	32
Pojazdy mechaniczne	32
Warunki fizykochemiczne grożące eksplozją	33
Telefony alarmowe	33
Informacje o certyfikatach (SAR)	33

Indeks 34

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).

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.

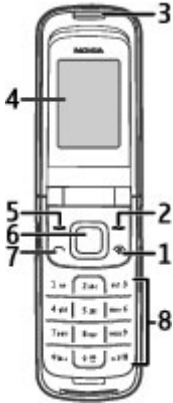
Gdy do złącza Nokia AV podłączasz jakiś zestaw słuchawkowy lub urządzenie zewnętrzne, które nie zostało zatwierdzone przez firmę Nokia do użytku z omawianym urządzeniem, zwróć szczególną uwagę na poziomy głośności.

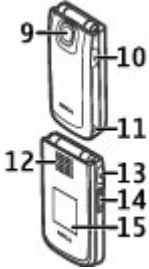
Nie podłączaj produktów, które na wyjściu generują sygnał, ponieważ może on uszkodzić urządzenie. Do złącza Nokia AV nie podłączaj żadnego źródła napięcia.

Magnesy i pola magnetyczne

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

Klawisze i części

1	Klawisz zakończenia i włączania/ wyłączania	
2	Prawy klawisz wyboru	
3	Słuchawka	
4	Wyświetlacz główny	
5	Lewy klawisz wyboru	
6	Klawisz Navi™, w dalszej części tekstu nazywany klawiszem przewijania	
7	Klawisz połączenia	
8	Klawiatura	


9	Obiektyw aparatu	
10	Złącze słuchawki/złącze Nokia AV (2,5 mm)	
11	Zaczepek do mocowania paska na rękę	
12	Głośnik	
13	Złącze ładowarki	
14	Klawisze głośności	
15	Wyświetlacz na obudowie	

Włączanie i wyłączanie

Naciśnij i przytrzymaj klawisz wyłącznika.

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.

Funkcje klawisza głośności po zamknięciu telefonu

Uaktywnianie wyświetlacza na obudowie

Naciśnij klawisz głośności.

Regulacja głośności

Użyj klawiszy głośności, gdy jest uaktywniony wyświetlacz na obudowie.

Wyciszanie dzwonka przychodzącego połączenia

Naciśnij klawisz głośności.

Odrzucanie połączenia

Naciśnij i przytrzymaj klawisz głośności.

Blokada klawiatury

Blokowanie klawiatury

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

Odblokowywanie klawiatury

Wybierz **Odblok.** 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** > **Ustawienia telefonu** > **Autoblokada klawiatury** > **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 sieciach EGSM 900 i 1800 MHz. 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 umożliwia 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.

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 zapelnieniu 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**.

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, do lokalnej witryny firmy Nokia lub za pomocą urządzenia mobilnego do strony 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.
- 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. 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.

Odznaczanie połączenia

Naciśnij klawisz zakończenia.

Regulacja głośności

Podczas połączenia użyj klawiszy głośności.

Głośnik

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

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.

Wybieranie numerów zapisanych jako skróty klawiaturowe

Przypisywanie numeru telefonu do klawisza numerycznego

Wybierz **Menu** > **Kontakty** > **Proste wybieranie**, przewiń dożądanego numeru (2-9), a następnie wybierz **Przypisz**. Wprowadź żądany numer telefonu lub wybierz **Szukaj** i zapisany kontakt.

Aktywacja prostego wybierania

Wybierz **Menu** > **Ustawienia** > **Ustawienia 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.

- 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 **Literow..** 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 gł. 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 a, ć, ę, ł, ń, ó, ś, ź, ż i znaki cyrylicy, zawarte w wiadomości tekstowej, pod warunkiem jednak, że sieć to umożliwiła. 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.

Wskaźnik w górnej części wyświetlacza pokazuje liczbę znaków, które można jeszcze wprowadzić do tworzonej wiadomości, oraz liczbę wiadomości, w których zostanie wysłany pisany tekst.

Przed wysłaniem wiadomości musisz zapisać numer centrum wiadomości. Wybierz **Menu > Wiadomości > Ustawienia wiadomości > Wiadomości SMS > Centra wiadomości > Dodaj centrum**, po czym wprowadź nazwę i numer otrzymany od usługodawcy.

Wiadomości multimedialne (MMS)

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

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 wiadomość > 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 żądaną 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.

E-mail

Aby czytać, pisać i wysyłać wiadomości e-mail, potrzebny jest dostęp z urządzenia do własnego konta e-mail typu POP3 lub IMAP4. Uwaga: aplikacja e-mail to coś innego niż funkcja SMS e-mail.

Aby móc korzystać z poczty elektronicznej, należy mieć prawidłowe ustawienia. W sprawie dostępności i ustawień konta e-mail zwróć się do usługodawcy poczty elektronicznej. Ustawienia poczty e-mail możesz otrzymać w postaci wiadomości konfiguracyjnej.

Kreator konfiguracji poczty e-mail

Jeśli w telefonie nie określono żadnych ustawień poczty e-mail, automatycznie uruchamiany jest kreator konfiguracji. Aby uruchomić kreatora konfiguracji dla dodatkowego konta e-mail, wybierz **Menu > Wiadomości** oraz istniejące konto e-mail. Aby uruchomić kreatora konfiguracji poczty e-mail, wybierz **Opcje > Dodaj skrz. poczt.** Postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami.

Pisanie i wysyłanie wiadomości e-mail

Pisanie wiadomości e-mail

Wybierz **Menu > Wiadomości > Utwórz wiadomość > Wiadom. e-mail**.

Dodawanie pliku do wiadomości e-mail

Wybierz **Opcje > Wstaw**.

Wysyłanie wiadomości e-mail

Naciśnij klawisz połączenia. Jeśli trzeba, wybierz żądane konto poczty elektronicznej.

Pobieranie wiadomości e-mail

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

Wybieranie trybu pobierania

Wybierz **Menu** > **Wiadomości** > **Ustawienia wiadomości** > **Wiadomości e-mail** > **Edytuj skrzynki pocztowe** i żadaną skrzynkę pocztową, a następnie **Ustawienia pobierania** > **Tryb pobierania**.

Pobieranie wiadomości e-mail

Wybierz **Menu** > **Wiadomości** i żadaną skrzynkę pocztową. Jeżeli wyświetli się monit, zaakceptuj również połączenie.

Wiadomości bezpośrednie

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

- 1 Aby utworzyć wiadomość bezpośrednią, wybierz **Menu** > **Wiadomości** > **Utwórz wiadomość** > **Wiad. bezpośr..**
- 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 wiadomość** > **Wiadom. 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**.

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 > Wiadomości głosowe > Nr telefoniczny poczty głosowej.

Ustawienia wiadomości

Wybierz Menu > Wiadomości > Ustawienia wiadomości i jedną z następujących opcji:

Ustawienia ogólne — w celu zapisywania w telefonie kopii wysyłanych wiadomości, nadpisywania starych wiadomości w przypadku zapelnienia pamięci wiadomości oraz w celu ustawienia innych preferencji dotyczących wiadomości.

Wiadomości SMS — w celu zezwolenia na raporty doręczenia, ustawienia centrów wiadomości dla wiadomości SMS oraz SMS e-mail, w celu wybrania typu obsługi znaków oraz ustawienia innych preferencji związanych z wiadomościami tekstowymi.


Wiadomości MMS — w celu zezwolenia na raporty doręczenia, ustawienia wyglądu wiadomości multimedialnych, w celu zezwolenia na odbiór wiadomości multimedialnych i reklam oraz ustawienia innych preferencji dotyczących wiadomości multimedialnych.

Wiadomości e-mail — w celu zezwolenia na odbiór wiadomości e-mail, ustawienia rozmiaru obrazów w wiadomościach e-mail i ustawienia innych preferencji dotyczących wiadomości e-mail.

Wiad. serwisowe — w celu aktywowania wiadomości sieciowych i ustawienia ich preferencji.

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 kont..

Dodawanie szczegółów do kontaktu

Sprawdź, czy pamięć w użyciu to Telefon lub Telef. i karta 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:

Uaktywnij — aby włączyć wybrany profil.

Przystosuj — 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 Ustawienia daty i godziny.

Ustawianie formatu godziny i daty

Wybierz Ustawienia formatu daty i godziny.

Ustawianie automatycznej aktualizacji daty i godziny w zależności od strefy czasowej

Wybierz Autoaktualizacja daty i godziny (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 klawisz wyboru lub Lewy kl. 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 > Synchroniz. i kopia zapas., a następnie żadaną opcję:

Przełączanie telefonu — Zsynchronizuj lub skopiuj wybrane dane pomiędzy tym i innym telefonem

Transf. danych — Zsynchronizuj lub skopiuj wybrane dane pomiędzy telefonem a innym urządzeniem, 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 profilów: generic access, generic object exchange, hands-free, headset, object push, file transfer, dial-up networking, service discovery application, SIM access i serial port. 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 własnego telefonu** 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 **Podłącz akcesorium audio**, a następnie urządzenie, z którym chcesz nawiązać połączenie.
- 4 Aby sparować telefon ze znajdującym się w zasięgu urządzeniem Bluetooth, wybierz **Urządzenia powiązane > Dod. nowe urz..**
Przewiń do znalezionej nazwy urządzenia i wybierz **Dodaj**.
Wprowadź kod dostępu (maksymalnie 16 znaków) w telefonie i zatwierdź połączenie w urządzeniu Bluetooth.

Jeśli niepokoiś się o bezpieczeństwo, wyłącz funkcję Bluetooth lub ustaw **Identyfikowanie własnego telef. 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 > Połączenie danych pakietowych** i spośród następujących opcji:

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 > Ustawienia połączeń**.

Przekazywanie połączeń przychodzących

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

Automatyczne dziesięciokrotne wybieranie ponowne

Wybierz **Autom. ponowne wybieranie > Tak**.

Uzyskiwanie powiadomień o połączeniach przychodzących w trakcie rozmowy

Wybierz **Usługa połączeń oczekujących > Uaktywnij** (usługa sieciowa).

Wyświetlanie lub ukrywanie własnego numeru przy nawiązywaniu połączeń

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

Odbieranie połączeń przychodzących przez otwarcie telefonu

Wybierz **Odbierz, gdy pokrywa otwarta > Tak**.

Wybierz **Menu > Ustawienia > Ustawienia telefonu**.

Ustawianie języka wyświetlacza

Wybierz **Ustawienia języka > Język telefonu**.

Ustawianie przechodzenia do trybu gotowości po zamknięciu telefonu

Wybierz **Obsługa zamykania klapki > Idź do tr. gotow..**

Akcesoria

To menu i jego różne opcje są wyświetlane tylko wtedy, gdy telefon jest lub był podłączony do kompatybilnego akcesorium komórkowego.

Wybierz **Menu > Ustawienia > Akcesoria**. Wybierz akcesorium i opcję w zależności od 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 ustawienia konfiguracji — aby przejrzeć usługodawców zapisanych w telefonie i żeby ustawić domyślnego usługodawcę

Uaktywnij domyślne w aplikacjach — aby uaktywnić domyślne ustawienia konfiguracji obsługiwanych aplikacji

Preferowany punkt dostępu — aby wyświetlić zapisane punkty dostępu

Ustawienia menedżera urządzeń — aby zgodzić się lub nie zgodzić na odbiór uaktualnień oprogramowania. Ta opcja może nie być dostępna, a zależy to od telefonu.

Własna konfiguracja ustawień — 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. fabryczne**, a następnie wybierz jedną z następujących opcji:

Przywróć tylko ustawienia — 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 umożliwia dostęp do materiałów chronionych prawami autorskimi. Dostęp do materiałów chronionych w tym urządzeniu możesz uzyskać, korzystając z OMA DRM 1.0. 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.

Inne metody mogą zawieść przy przenoszeniu kluczy aktywacji, które po sformatowaniu pamięci urządzenia trzeba będzie przywrócić w celu umożliwienia użytkownikowi dalszego korzystania z materiałów chronionych mechanizmem OMA DRM. Potrzeba przywrócenia kluczy aktywacji może również zaistnieć w przypadku uszkodzenia plików w urządzeniu.

Wyświetlanie zawartości Galerii

Wybierz Menu > Galeria.

Multimedia

Aparat fotograficzny i kamera wideo

Tym urządzeniem można robić zdjęcia o rozdzielczości 1024 x 1280 pikseli.

Tryb aparatu fotograficznego

Korzystanie z funkcji zdjęć

Wybierz Menu > Media > Kamera.

Powiększanie i pomniejszanie

Przewiń w górę lub w dół.

Wykonywanie zdjęć

Wybierz Zrób zdj..

Ustawianie trybu i czasu podglądu

Wybierz Opcje > Ustawienia > Czas podglądu zdjęcia.

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

Tryb wideo

Używanie funkcji wideo

Wybierz **Menu > Media > 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 > Media > Kamera > Opcje > Ustawienia > Jakość wideo lub Długość wideo**.

Przełączanie trybu wideo i zdjęć

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

FM radio

Radio FM odbiera sygnały z anteny innej niż antena bezprzewodowego urządzenia. Aby można było słuchać radia FM, do urządzenia musi być podłączony kompatybilny zestaw słuchawkowy.

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.

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

Wyszukiwanie pobliskich stacji

Naciśnij i przytrzymaj klawisz przewijania w lewo lub w prawo.

Zapisywanie stacji

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

Przełączanie zapisanych stacji

Aby przełączyć stację, przewiń w górę lub w dół albo naciśnij klawisz numeryczny odpowiadający pozycji, pod którą zapisana została w pamięci żadana stacja.

Regulacja głośności

Użyj klawiszy głośności.

Pozostawianie radia grającego w tle

Naciśnij klawisz zakończenia.

Zamykanie radia

Naciśnij i przytrzymaj klawisz zakończenia.

Dyktafon

Nie można używać dyktafonu w czasie transmisji danych lub aktywnego połączenia GPRS.

Rozpoczynanie nagrywania

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

Odsłuchiwanie ostatniego nagrania

Wybierz **Opcje > Odtwórz ost. nagr..**

Wysyłanie ostatniego nagrania w wiadomości MMS

Wybierz **Opcje > Wyślij ost. nagr..**

Odtwarzacz muzyczny

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

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.

Wybierz **Menu > Media > Odt. 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

Użyj klawiszy głośności.

Włączanie i wyłączanie 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 **Pobier. 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 > Organizator > 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 **Drzem.** alarm wyłączy się na czas drzemki, po czym znów się włączy.

Kalendarz i lista spraw

Wybierz Menu > Organizator > 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 > Organizator > 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**.

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 udostępnia je karta SIM. Nazwa menu i jego zawartość zależą od tego, jakie usługi są dostępne.

Porady ekologiczne



Oto porady, które pomogą Ci przyczynić się do ochrony środowiska naturalnego.

Oszczędzanie energii

Po naładowaniu baterii do pełna i odłączeniu ładowarki od urządzenia, odłącz ładowarkę od gniazdka ściennego.

Jeśli będziesz stosować się do poniższych wskazówek nie będziesz musieć ładować baterii tak często:

- Zamykaj i wyłączaj aplikacje, usługi i połączenia, kiedy z nich nie korzystasz.
- Zmniejsz jasność ekranu.
- Ustaw urządzenie tak, aby przechodziło do trybu oszczędzania energii po minimalnym okresie nieaktywności, jeśli ta funkcja jest dostępna w Twoim urządzeniu.
- Wyłącz niepotrzebne dźwięki, takie jak dźwięki klawiszy czy dzwonki.

Recykling

Większość materiałów w telefonie Nokia można poddać ponownemu przetworzeniu. O recyklingu produktów firmy Nokia można przeczytać na stronie www.nokia.com/werecycle, a także na stronie dostępnej za pośrednictwem przeglądarki w urządzeniu mobilnym, która znajduje się pod adresem www.nokia.mobi/werecycle.

Podдай opakowanie i instrukcje obsługi ponownemu przetworzeniu zgodnie z lokalnym schematem recyklingu.

Więcej informacji

Więcej informacji na temat ekologicznych cech Twojego urządzenia znajdziesz pod adresem 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. Odlączając przewód któregokolwiek 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-4CT. 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 rozmów 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 przeladowanie 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. (Bieguna baterii wyglądają jak metalowe paski). Zdarzenie takie może mieć miejsce, gdy zapasową baterię nosi się w kieszeni lub portmonetce. 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 ogniw nie wolno demontować, przecinać, otwierać, zgniatać, zginać, przekłuwac 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 skażone 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.

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 zapylonych. 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 potrząsaj 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 zablockować 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/werecycle i nokia.mobi/werecycle.



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.

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 centymetra (7/8 cala) 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 wydrukowane 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 kardiowerter-defibrylator, 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 producenta, 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.
 - Usuń 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. Pomiary 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 0,96 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.

Indeks**A**

akcesoria	21
aplikacje	26

B

blokada klawiatury	8
--------------------	---

C

czat	16
części	7

D

dyktafon	25
dźwięki	18

E

e-mail	15
--------	----

F

funkcja blokowania klawiatury	8
-------------------------------	---

G

gry	26
-----	----

H

hasło	10
-------	----

I

IM	16
Informacje o pomocy technicznej formy Nokia	11
Internet	28

K

karta SIM	5, 9
klawisze	7
kod dostępu	10
kod zabezpieczający	10
konfiguracja	22

Ł

ładowanie	
— baterii	5

M

menu operatora	22
metoda słownikowa	12

N

numer centrum wiadomości	13
--------------------------	----

O

organizator	27
-------------	----

P

PIN	10
połączenia	11
profile	18
proste wybieranie	12
przeglądarka	28

R

rejestr połączeń	18
------------------	----

S

sieć	28
skróty	19

T

tradycyjna metoda wprowadzania tekstu	12
tryb numeryczny	12
tryb offline	9
tryby wprowadzania tekstu	12

U

ustawienia	18
— data	19
— dźwięki	18
— fabryczne	22
— godzina	19
— konfiguracja	22
— telefon	21
— wyświetlacz	19

W

wiadomości	
— wiadomości audio	16
wiadomości audio	16
wiadomości bezpośrednie	16
wpisywanie tekstu	12
wyświetlacz	19

Z

zasoby pomocy technicznej	11
zestaw słuchawkowy	6

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

CE 0434

NOKIA CORPORATION niniejszym oświadcza, że produkt RM-519 jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/W.E. Kopię „Deklaracji zgodności” można znaleźć pod adresem http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

© 2009 Nokia. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Nokia, Nokia Connecting People i Navi są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi Nokia Corporation. Sygnał dźwiękowy o nazwie Nokia tune jest znakiem towarowym Nokia Corporation. Inne nazwy produktów i firm wymienione w niniejszym dokumencie mogą być znakami towarowymi lub nazwami handlowymi ich właścicieli.

Powielanie, przekazywanie, dystrybucja oraz przechowywanie kopii części lub całości tego dokumentu w jakiegokolwiek formie bez wyrażonej uprzednio na piśmie zgody firmy Nokia jest zabronione. Firma Nokia promuje politykę nieustannego rozwoju. Firma Nokia zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian i usprawnień we wszelkich produktach opisanych w tym dokumencie bez uprzedniego powiadomienia.



Zawiera oprogramowanie kryptograficzne lub oprogramowanie protokołu zabezpieczeń RSA BSAFE firmy RSA Security.



Java i wszystkie znaki związane z technologią Java są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Sun Microsystems, Inc.

Ten produkt podlega licencji MPEG-4 Visual Patent Portfolio, która upoważnia do (i) korzystania z niego w prywatnych i niekomercyjnych celach w związku z informacjami zakodowanymi zgodnie ze standardem MPEG-4 przez konsumenta w toku jego działań o charakterze prywatnym i niekomercyjnym oraz do (ii) używania go w związku z nagraniami wideo w formacie MPEG-4, dostarczonymi przez licencjonowanego dostawcę takich nagrań. Na wykorzystanie produktu w innym zakresie licencja nie jest udzielana ani nie może być domniemywana. Dodatkowo informacje, w tym dotyczące zastosowań produktu w celach

promocyjnych, wewnętrznych i komercyjnych, można otrzymać od firmy MPEG LA, LLC. Patrz <http://www.mpegla.com>.

W MAKSYMALNYM DOPUSZCZALNYM PRZEZ PRAWO ZAKRESIE FIRMA NOKIA ANI ŻADEN Z JEJ LICENCJODAWCÓW W ŻADNYM WYPADKU NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA JAKĄKOLWIEK UTRATĘ DANYCH LUB ZYSKÓW ANI ZA ŻADNE SZCZEGÓLNE, PRZYPADKOWE, WTÓRNE LUB POŚREDNIE SZKODY POWSTAŁE W DOWOLNY SPOŚÓB.

ZAWARTOŚĆ TEGO DOKUMENTU PRZEDSTAWIONA JEST „TAK JAK JEST – AS IS”. NIE UDZIELA SIĘ JAKICHKOLWIEK GWARANCJI, ZARÓWNO WYRAŻNYCH JAK I DOROZUMIANYCH W ODNIESIENIU DO RZETELNOŚCI, WIARYGODNOŚCI LUB TREŚCI NINIEJSZEGO DOKUMENTU, WŁĄCZAJĄC W TO, LECZ NIE OGRANICZAJĄC TEGO DO JAKICHKOLWIEK DOROZUMIANYCH GWARANCJI UŻYTECZNOŚCI HANDLOWEJ LUB PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO CELU, CHYBA ŻE TAKOWE WYMAGANE SĄ PRZEZ PRZEPISY PRAWA. FIRMA NOKIA ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO DOKONYWANIA ZMIAN W TYM DOKUMENCIE LUB WYCOFANIA GO W DOWOLNYM CZASIE BEZ UPRZEDNIEGO POWIADOMIENIA. Dostępność poszczególnych produktów i aplikacji, a także związanych z tymi produktami usług może się różnić w zależności od regionu. Szczegóły oraz dostępność opcji językowych należy sprawdzić ze sprzedawcą produktów Nokia. To urządzenie może zawierać towary, technologie i oprogramowanie podlegające przepisom eksportowym USA i innych krajów. Odstępstwa od tych przepisów są zabronione.

Dostarczone wraz z urządzeniem aplikacje autorstwa osób trzecich mogły zostać opracowane przez osoby lub firmy niepowiązane z firmą Nokia i mogą być własnością takich osób lub firm. W odniesieniu do tych aplikacji firmie Nokia nie przysługują żadne prawa autorskie ani inne prawa własności intelektualnej. Nokia nie ponosi żadnej odpowiedzialności za obsługę użytkowników końcowych, za prawidłowość działania tych aplikacji, za zawarte w nich informacje czy inne materiały. Firma Nokia nie udziela też żadnych gwarancji na te aplikacje.

PRZEZ FAKT UŻYCIA TYCH APLIKACJI ICH UŻYTKOWNIK PRZYJMUJE DO WIADOMOŚCI, ŻE ZOSTAŁY ONE DOSTARCZONE „TAK, JAK SĄ”, BEZ JAKICHKOLWIEK, JAWNYCH LUB DOROZUMIANYCH GWARANCJI W MAKSYMALNYM DOPUSZCZALNYM PRZEZ PRAWO ZAKRESIE. UŻYTKOWNIK PRZYJMUJE TEŻ DO WIADOMOŚCI, ŻE ANI FIRMA NOKIA ANI PODMIOTY Z NIĄ ZWIĄZANE NIE SKŁADAJĄ ŻADNYCH ZAPEWNIENI ANI OŚWIADCZEŃ, TAK WYRAŻNYCH JAK I DOROZUMIANYCH, DOTYCZĄCYCH MIĘDZY INNYMI, LECZ NIE WYŁĄCZNIE, TYTUŁU PRAWNEGO DO APLIKACJI, ICH JAKOŚCI HANDLOWEJ, PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO CELU I NIENARUSZANIA PRZEZ NIE JAKICHKOLWIEK PRAW OSÓB TRZECICH Z PATENTÓW, PRAW AUTORSKICH, ZNAKÓW TOWAROWYCH I INNYCH PRAW.

9216140/Wydanie 1 PL