

# Podręcznik użytkownika SmartVision2



## Index

---

Wstęp	4
Zawartość zestawu	5
Przegląd SmartVision2	6
Pierwsze kroki	8
Tryby sterowania	10
Ułatwienia dostępu	17
Ekran główny	24
Aplikacje	26
Powiadomienia	27
Chrome	29
Czytnik książek	30
Kalendarz mini	33
Kalkulator	35
Kapten	36
Kamera	44
Kontakty	45
Muzyka Play	48
NFC	49
Notatnik	51
OCR	53
Poczta	55
Powiększalnik	58
Radio FM	59
Rejestrator dźwięku	61
Rozpoznawanie banknotów	62
Sklep Play	63
SOS	64
Telefon	66
Ustawienia	68
Web radio	71
Wiadomości	72
Wykrywanie kolorów	74
Wykrywanie światła	75
Zdjęcia	76
Zegar	77
FAQ	78
Problemy techniczne	90
Specyfikacja techniczna	93
Informacje prawne i gwarancja	94
O tym dokumencie	97

## Wstęp

### Do przeczytania przed pierwszym uruchomieniem

Zachowamy do uwagę przeczytania niniejszej instrukcji, by móc bezpiecznie i optymalnie korzystać z urządzenia SmartVision2.

- Opisy przedstawione w tym dokumencie bazują na domyślnych ustawieniach urządzenia.
- W zależności od lokalizacji, operatora sieci lub właściwości oprogramowania, zawartość opisów dla różnych urządzeń może się różnić.
- Treści wymagające intensywnego użycia procesora i pamięci mogą wpływać na ogólną wydajność urządzenia. Aplikacje związane z tymi treściami mogą nie działać prawidłowo w zależności od charakterystyki urządzenia i warunków użytkowania.
- KAPSYS nie ponosi odpowiedzialności za wydajność aplikacji firm trzecich, pobranych ze Sklepu Play.
- Usługi transmisji danych, takie jak wysyłanie lub odbieranie wiadomości, przesyłanie lub pobieranie danych, automatyczna synchronizacja lub korzystanie z usług lokalizacyjnych, mogą wiązać się z dodatkowymi opłatami, w zależności od rodzaju abonamentu. W przypadku dużych transferów danych zalecamy korzystanie z Wi-Fi.
- Aplikacje domyślnie udostępnione na tym urządzeniu mogą ulec zmianie lub przestać być dostępne bez powiadomienia.
- Informacje opublikowane w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. KAPSYS zastrzega sobie prawo do modyfikowania treści tego dokumentu bez obowiązku powiadamiania jakiejkolwiek osoby lub jakiegokolwiek podmiotu. KAPSYS nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne, braki w niniejszym podręczniku ani za przypadkowe lub wtórne szkody wynikające z użytkowania tego dokumentu.
- KAPSYS dąży do ciągłej poprawy jakości i funkcjonalności tego produktu. W związku z powyższym KAPSYS zachęca do odwiedzania strony internetowej [www.kapsys.com](http://www.kapsys.com) w celu uzyskania najnowszych aktualizacji dokumentacji, dotyczących użytkowania i działania tego produktu.
- Urządzenie spełnia wszystkie wymagania prawne CE jako produkt użytku domowego lub komercyjnego.

### Jak czytać ten dokument

Niniejszy podręcznik użytkownika opisuje główne funkcje SmartVision2 i tryby jego pracy. Opis funkcji ma charakter ogólny i nie uwzględnia specyfiki związanej z zaawansowanymi funkcjami ułatwionego dostępu.

Zaawansowane funkcje ułatwionego dostępu, domyślnie włączone w urządzeniu, zostały szczegółowo opisane w rozdziale Ułatwienia dostępu.

Koniec rozdziału

## Zawartość pudełka

### Przebieg opakowania

Opakowanie ze SmartVision2 zawiera:

- Baterie
- Ładowarkę 220/110 V, 5 V USB
- Kabel USB typu C
- Słuchawki stereofoniczne z mikrofonem
- Pokrowiec zabezpieczający
- Smycz do zawieszania telefonu na szyi
- 3 znaczników NFC
- Skróconą instrukcję obsługi

Lista akcesoriów zależy od kraju sprzedaży, konfiguracji urządzenia oraz od jego wersji. Dołączone akcesoria zostały stworzone z myślą o SmartVision2 i mogą nie działać z innymi urządzeniami.

Wygląd i właściwości urządzenia oraz akcesoriów mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Używaj wyłącznie akcesoriów autoryzowanych przez KAPSYS. Używanie nieautoryzowanych akcesoriów może spowodować problemy z wydajnością i awarie. W przypadku ich wystąpienia urządzenie nie będzie objęte gwarancją KAPSYS.

Koniec rozdziału

## Przebieg SmartVision2

SmartVision2 to smartfon stworzony z myślą o osobach niewidomych i niedowidzących. Funkcje ułatwienia dostępu i ergonomia SmartVision2 ułatwiają obsługę i ogólny dostęp do świata smartfonów.

Jest to jedyny smartfon zapewniający potrójny tryb sterowania dzięki ekranowi dotykowemu, fizycznej klawiaturze i systemowi poleceń głosowych (synteza i rozpoznawanie mowy).

Poniżej znajduje się szczegółowy opis SmartVision2.

### Panel przedni

Przedni panel SmartVision2 został podzielony na dwie odrębne części: na ekran dotykowy i fizyczną klawiaturę.

Ekran dotykowy o przekątnej 4 cali znajduje się w górnej części smartfona. Główny i przednia kamera (2 megapiksele) do połączonego wideo znajdują się w górnej części ekranu dotykowego.

W dolnej części przedniego panelu telefonu znajduje się fizyczna klawiatura złożona z dwóch odrębnych części.

Pierwszą część klawiatury, znajdującą się pod ekranem, jest pad nawigacyjny, który można łatwo zidentyfikować dzięki wielokierunkowemu elementowi umożliwiającemu poruszanie się w różnych kierunkach i zatwierdzanie działań przy pomocy znajdującego się w środku przycisku OK.

Po lewej stronie elementu nawigacyjnego znajdują się umieszczone jeden nad drugim, oddzielone poziomym paskiem androidowe klawisze Home i Menu. Po prawej stronie elementu nawigacyjnego znajdują się umieszczone jeden nad drugim, oddzielone poziomym paskiem androidowe klawisze Wróć i Usuń.

Po obu stronach elementu nawigacyjnego znajdują się przyciski Odbierz połączenie i Zakończ połączenie. Przycisk Odbierz połączenie znajduje się skrajnie na lewo i został oznaczony trzema pionowymi, wypukłymi kropkami. Przycisk Zakończ połączenie znajduje się skrajnie na prawo i został oznaczony trzema poziomymi, wypukłymi kropkami.

Drugą część klawiatury stanowi klawiatura alfanumeryczna złożona z 12 klawiszy, po trzy klawisze w czterech liniach:

- 1 linia: klawisze 1, 2, 3
- 2 linia: klawisze 4, 5, 6
- 3 linia: klawisze 7, 8, 9
- 4 linia: gwiazdka, 0, znak funta

Dla ułatwienia lokalizacji na klawiszu 5 znajduje się ergonomiczny, wypukły punkt.

Szczegółowy opis funkcji klawiszy znajduje się w Podręczniku użytkownika w rozdziale Tryb sterowania.

### Krawędź górna

Na górnej krawędzi SmartVision2, z jej prawej strony, znajduje się przycisk On / Off.

### Krawędź prawa

Pierwszym przyciskiem na prawej krawędzi SmartVision2 jest przycisk poleceń głosowych.

Tu pod nim znajdują się przyciski Głośniej i Ciszej.

## **Krawędź dolna**

Na dolnej krawędzi, licząc od strony lewej do prawej znajdują się :

- Gniazdo mini jack audio 3,5 do podłączenia słuchawek
- Mikrofon główny
- Mocowanie smyczy do noszenia urządzenia na szyi (znajduje się w zestawie)
- Port USB do podłączenia kabla USB typu C i do ładowania SmartVision2 (znajduje się w zestawie).

## **Panel tylny**

Na górze tylnego panelu znajduje się kamera tylna (8 megapikseli) oraz dwie diody LED umieszczone po obu stronach kamery.

Tu pod obiektywem kamery znajduje się przycisk SOS.

Tylna pokrywa SmartVision2 jest zdejmowana i zapewnia dostęp do baterii, karty SIM i karty micro SD.

Koniec rozdziału

## Konfigurowanie SmartVision2

### Wkładanie karty SIM

SmartVision2 jest kompatybilny wyłącznie z kartami Nano SIM (format 4FF). Wkładanie karty SIM należy rozpocząć od zlokalizowania nacięcia w lewym, dolnym rogu tylnego panelu telefonu. W nacięcie to trzeba wsunąć paznokcie i unieść tylny pokryw. Złote karty SIM znajduje się po prawej stronie przycisku SOS. Aby zainstalować kartę SIM, chip karty powinien się znajdować w położeniu w dół, zaś tylny róg karty powinien być skierowany do lewego, górnego rogu. Kartę należy wsunąć do gniazda do góry, od siebie.

Warto wiedzieć : gniazdo pamięci zewnętrznej Micro SD znajduje się tuż nad złocistym kłosem karty SIM.

### Montaż baterii:

Po zdjęciu tylnej pokrywy należy włożyć baterię do przeznaczonych na nią komory, umieszczając najpierw krawędzie z bolcami ładującymi, po czym wcisnąć dolną część baterii.

Na zakończenie należy włożyć ją na swoje miejsce górnej części tylnej pokrywy telefonu, po czym mocno ją docisnąć.

### Ładowanie baterii

Przed pierwszym użyciem zalecane jest ładowanie baterii przez co najmniej 4 godziny. Czas kolejnych ładowań jest uzależniony od sposobu użytkowania i stopnia rozładowania baterii.

Baterię można ładować wyłącznie przy użyciu kabla USB i zasilacza sieciowego dostarczonego wraz z urządzeniem SmartVision2. Kabel USB należy najpierw połączyć poprzez odpowiedni port SmartVision2 z zasilaczem sieciowym, po czym włożyć urządzenie do gniazdka. Telefon można tak ładować podłączając go kablem USB bezpośrednio do komputera.

Uwaga: należy używać wyłącznie baterii, kabla USB, zasilacza sieciowego i ładowarki dostarczonych przez KAPSYS. Użycie nieautoryzowanych akcesoriów może spowodować uszkodzenia i skutkować unieważnieniem gwarancji KAPSYS.

### Włączanie i wyłączenie telefonu

Aby włączyć telefon, należy wcisnąć i przytrzymać przycisk On/Off znajdujący się na górnej krawędzi SmartVision2. Po usłyszeniu wibracji należy zwolnić przycisk.

Jeśli telefon się nie włączy, trzeba sprawdzić, czy bateria została poprawnie zainstalowana. Jeśli to konieczne, procedura instalacji baterii powinna zostać powtórzona.

Aby wyłączyć telefon, trzeba wcisnąć i przytrzymać przycisk On/Off, co spowoduje wyświetlenie Menu głównego, z którego należy wybrać przycisk Wyłącz i potwierdzić czynność. Po wyemitowaniu krótkiej serii wibracji SmartVision2 zostanie wyłączony. Ekran Menu główne zawiera także skróty do aktywowania Usługi ułatwień dostępu Kapsys, włączania i wyłączania ekranu oszczędzającego baterię i aktywowania Odwracania



kolorów, przydatnego w przypadku niektórych zaburzeń widzenia. Aby uzyskać więcej informacji na temat tych różnych trybów, zajrzyj do rozdziałów o "Dostępności".

## Tryb gotowości

Po włączeniu SmartVision2 krótkie wciśnięcie przycisku On/Off przełącza urządzenie do trybu gotowości lub budzi je, wprowadzając do trybu operacyjnego.

W trybie gotowości ekran jest całkowicie wyłączony, ale wszystkie funkcje pozostają aktywne. Nadal można odbierać połączenia, wiadomości SMS, wiadomości email lub instrukcje nawigacyjne podczas korzystania z aplikacji Kapten.

Warto wiedzieć : po dwóch minutach bezczynności smartfon domylnie przechodzi w tryb gotowości oszczędzający baterię.

## Szybkie ustawienia podczas uruchamiania

Podczas pierwszego uruchomienia SmartVision2 seria wyświetlanych ekranów ułatwia szybkie skonfigurowanie smartfona.

### Krok 1: Wybór języka

Po wybraniu języka przy pomocy klawiszy strzałek należy potwierdzić wybór klawiszem OK. Oznajmiany jest wówczas komunikat w wybranym języku potwierdzający wybór. Wymagane jest kolejne potwierdzenie wyboru przy pomocy przycisku OK lub odrzucenie wyboru przy pomocy przycisku Anuluj.

### Krok 2: Włączenie ułatwień dostępu

Wybranie przycisku OK aktywuje usługę ułatwień dostępu KAPSYS i wszystkie funkcje oznajmiania ekranów.

Wybranie przycisku Anuluj uruchamia smartfon bez usługi ułatwień dostępu.

### Krok 3: Wybieranie profilu

Do wybierania profilu służą klawisze strzałek. Do dyspozycji są następujące profile:  
Niewidomy: Ustawienia ułatwień dostępu zostaną w tym przypadku skonfigurowane z myślą o potrzebach osób niewidomych.

Niedowidzący: Ustawienia ułatwień dostępu zostaną skonfigurowane z myślą o potrzebach osób niedowidzących.

Po wykonaniu ostatniego z tych kroków SmartVision2 uruchomi się z ekranem wyboru kodu PIN przypisanego do karty SIM.

## Odblokowywanie karty SIM

Karta SIM jest zabezpieczona przez operatora czterocyfrowym kodem identyfikacyjnym, nazywanym kodem PIN. Kod PIN chroni kartę SIM przed ewentualną jej nieuczciwą użycia przez osoby trzecie. Aby odblokować kartę SIM i uzyskać dostęp do wszystkich funkcji SmartVision2, należy wprowadzić kod PIN i wcisnąć przycisk OK.

Dla zachowania poufności głosowe oznajmianie na etapie wprowadzania kodu PIN słyszalne jest wyłącznie w słuchawkach.

Koniec rozdziału

## Tryby sterowania

SmartVision2 oferuje 3 tryby sterowania: tryb klawiatury, tryb ekranu dotykowego i tryb rozpoznawania mowy.

### Tryb klawiatury

Tryb klawiatury jest podstawowym trybem sterowania SmartVision2. Tryb ten umożliwia nawigowanie po telefonie i uruchamianie aplikacji przy pomocy długich i krótkich wciśnięć przycisków na klawiaturze.

W celu zapoznania się z układem klawiszy prosimy przeczytać rozdział [Przebieg SmartVision2](#).

Poniżej znajduje się lista czynności, które można wykonać przy pomocy fizycznej klawiatury:

#### Włącz/wyłącz telefon

Czynność	Klawiatura
Włącz SmartVision2	Długie wciśnięcie przycisku ON / OFF
Wyłącz SmartVision2	Długie naciśnięcie ON/ OFF, następnie z "głównego menu" wybierz "Wyłącz zasilanie"

Warto wiedzieć : Ekran "menu główne" zapewnia bezpośredni dostęp do innych opcji:

- Usługa dostępu do Kapsys: Pozwala włączyć lub wyłączyć Usługę dostępu do Kapsys (synteza mowy, eksploracja dotykowa, skróty klawiszowe itd.)
- Włącz/czienie/wyłącz ekran: pozwala przełączyć ekran SmartVision2 na czarno, by oszczędzić akumulator i zabezpieczyć prywatność danych
- Inwersja kolorów: pozwala odwrócić wartości kolorów ekranu. Dla przykładu - czarny tekst na białym ekranie zmieni się na biały tekst na czarnym ekranie.

#### Tryb gotowości

Aby oszczędzić energię akumulatora, SmartVision2 przechodzi automatycznie do trybu gotowości po 1 minucie bezczynności. W tym trybie ekran wyłącza się, ale funkcje pozostają aktywne. Można nadal odbierać rozmowy, wiadomości, emaile itd.

Czynność	Klawiatura
Tryb gotowości / tryb operacyjny	Krótkie wciśnięcie przycisku ON / OFF

Dobrze wiedzieć : Można ustawić opóźnienie, po jakim ekran automatycznie przechodzi do trybu gotowości. Opcję tę można znaleźć w ustawieniach telefonu w sekcji "Wyświetlacz", a następnie "Upienie".

#### Zarządzanie głośnością

SmartVision2 rozróżnia trzy typy głośności z możliwością osobnego definiowania ich dźwięku. Są nimi Dzwonek i powiadomienia, Multimedia oraz Alarmy.

- Dzwonek i powiadomienia:

Do zmiany głośności Dzwonka i powiadomienia służą klawisze "Plus" i "Minus" znajdujące się po prawej stronie telefonu. Głośność Dzwonka i

powiadomienie można zmieniać z "Ustawienia", "Dźwięki Powiadomienia", "Przycisk ustawienia urządzenia" z profilu "Ogólnego", następnie "Głośność dzwonka".

- **Multimedia:**

Słuchaniem dźwięku syntezy mowy, pliki MP3 lub filmy. Do zmiany profilu multimedialnego słuchania klawisze głośności "plus" i "minus", których należy użyć podczas działania syntezy mowy lub podczas odtwarzania pliku MP3. Można też używać następujących skrótów klawiszowych:

- Klawisz krzyżyk i głośniej: Zwiększa głośność syntezy mowy
- Klawisz krzyżyk i ciszej: Zmniejsza poziom głośności syntezy mowy

- **Alarm:**

Aby modyfikować alarmy SmartVision2, wybierz "Ustawienia", "Dźwięki powiadomienia", "Przycisk ustawienia urządzenia" z profilu "Ogólne", następnie "Głośność alarmów".

**Dobrze wiedzieć:** Klawisze głośności "plus" i "minus" przesuwają także kursor od lewej do prawej, gdy ustawienie poziomu znajduje się na poziomym pasku. Takie przypadki to na przykład, pasek poziomu głośności, pasek odtwarzania plików MP3 albo pasek dostosowania głośności.

### Odbierz / rozłącz rozmowę

Czynno	Klawiatura
Odbierz rozmowę / przychodząca	Krótkie wcisnięcie klawisza Odbierz
Rozłącz rozmowę	Krótkie wcisnięcie klawisza rozłączenia

**Dobrze wiedzieć:** krótkie naciśnięcie klawisza "Połącz" pozwala szybko uruchomić aplikację Telefon.

### Nawiguj po telefonie

Użyj bloku nawigacyjnego do nawigacji po menu i ekranach SmartVision2.

Czynno	Klawiatura
Przejdź do poprzedniego elementu	Krótkie wcisnięcie klawisza strzałka w górę
Przejdź do następnego elementu	Krótkie wcisnięcie klawisza strzałka w dół
Przewiń stroną w górę	Długie wcisnięcie klawisza strzałka w górę
Przewiń stroną w dół	Długie wcisnięcie klawisza strzałka w dół
Przejdź do pierwszego widocznego elementu na ekranie	Krótkie wcisnięcie klawisza strzałka w lewo
Przejdź do ostatniego widocznego elementu na ekranie	Krótkie wcisnięcie klawisza strzałka w prawo
Przejdź do strony po lewej (jeśli jest dostępna)	Długie wcisnięcie klawisza strzałka w lewo
Przejdź do strony po prawej (jeśli jest dostępna)	Długie wcisnięcie klawisza strzałka w prawo
Aktywuj / potwierdź wybrany element	Krótkie wcisnięcie przycisku OK
Wróć do poprzedniego ekranu	Krótkie wcisnięcie klawisza Powrót

## Pisanie tekstu

Gdy SmartVision2 ogłasza "Pole edycyjne", to oznacza, że fokus jest w polu tekstowym i można wpisywać tekst.

Blok klawiszy alfanumerycznych (klawisze 1 do #) jest używany do wpisywania tekstu lub znaków, zależnie od pola edycyjnego.

Każdy klawisz daje dostęp do kilku znaków. Aby wybrać dany znak, wielokrotnie naciskaj odpowiedni klawisz numeryczny, aż do momentu uzyskania znaku.

Oto lista przypisań klawiszy:

Klawiatura	Czynno
Krótkie naciśnięcie 1	Wstawia jeden z następujących znaków (w polu edycyjnym): 1 . ? ! @ - _ , ' \ " ( ) / : ; + & % * = < > € £ \$ ¥ ¤ \ [ ] { } \ ~ ^ ` ; i §
Krótkie naciśnięcie 2	Wstawia jeden z następujących znaków (w polu edycyjnym): a b c 2 æ ç A B C Æ Ç
Krótkie naciśnięcie 3	Wstawia jeden z następujących znaków (w polu edycyjnym): d e f 3 è ê ë D E F È Ê Ë
Krótkie naciśnięcie 4	Wstawia jeden z następujących znaków (w polu edycyjnym): g h i 4 î ï G H I Î Ï
Krótkie naciśnięcie 5	Wstawia jeden z następujących znaków (w polu edycyjnym): j k l 5 ł J K L Ł
Krótkie naciśnięcie 6	Wstawia jeden z następujących znaków (w polu edycyjnym): m n o 6 ó ô õ œ M N O Ó Ô Õ
Krótkie naciśnięcie 7	Wstawia jeden z następujących znaków (w polu edycyjnym): p q r s 7 P Q R S
Krótkie naciśnięcie 8	Wstawia jeden z następujących znaków (w polu edycyjnym): t u v 8 û T U V Û
Krótkie naciśnięcie 9	Wstawia jeden z następujących znaków (w polu edycyjnym): w x y z 9 W X Y Z
Krótkie naciśnięcie 0	Wstawia jeden z następujących znaków (w polu edycyjnym): Spacja, 0, nowa linia
Krótkie naciśnięcie gwiazdki	Blokuje klawiaturę (w cyklu): Normalne, wielkie, liczby
Krótkie naciśnięcie krzyżyka	Wstawia znak krzyżyka

**Dobrze wiedzieć:** aby wpisać tekst do pola edycyjnego, można użyć klawiatury fizycznej i/lub klawiatury wirtualnej.

Wygląd klawiatury wirtualnej zmienia się z liczb na alfabet dopasowując się do zawartości pola edycyjnego.

Aby otworzyć klawiaturę wirtualną, długo naciśnij OK, gdy wybrane jest pole edycyjne.

Klawiatura wirtualna zostanie wyświetlona na dolnej połowie ekranu (jak klawiatura komputerowa).

Utrzymuj kontakt palca z ekranem by przeglądać różne znaki. Oderwij palec na znaku, który chcesz wpisać. Przycisk "Symbole" w dolnym lewym rogu wirtualnej klawiatury daje dostęp do znaków specjalnych. Wciśnij klawisz "Wstecz", by zamknąć klawiaturę wirtualną.

### Usu tekst

Wciśnij klawisz "Usu", by usunąć ostatni znak w polu edycyjnym.

Możesz wcisnąć i przytrzymać klawisz "Usu", by szybko usunąć znaki.

### Edytuj tekst

Możesz użyć klawiszy głośno do przenoszenia w polu edycyjnym kursora i usunięcia lub dodania znaku, wyrazu lub frazy.

Czynność	Klawiatura
Przeniesienie kursora w prawo	Krótkie wciśnięcie przycisku Głośno
Przeniesienie kursora w lewo	Krótkie wciśnięcie przycisku Ciszej

Warto wiedzieć: SmartVision2 obsługuje dodatkowe skróty klawiszowe z klawiszem "gwiazdki". Zostały one opisane w rozdziale [Ułatwienia dostępu](#).

### Menu

Menu pozwala wyświetlić dodatkowe opcje odnoszące się do aplikacji lub wyświetlonych stron. Zazwyczaj pozwalają dostać się do pomocy lub ustawień aplikacji.

Czynność	Klawiatura
Otwarcie Menu	Krótkie wciśnięcie klawisza Menu

Na przykład: wciśnięcie klawisza "Menu" w aplikacji Kontakty wyświetla poniższe ogólne opcje: kontakty do wyświetlenia, import / eksport, konta, ustawienia, usuń wszystkie kontakty, pomoc.

### Menu kontekstowe

Menu kontekstowe zapewnia dodatkowe specyficzne opcje odnoszące się do wybranego elementu. Zazwyczaj pozwalają usunąć, edytować, zapisać wybrany element.

Czynność	Klawiatura
Otwórz menu kontekstowe wybranego elementu	Długie wciśnięcie klawisza "OK"

Na przykład: Jeśli wybierzesz kontakt i wciśniesz i przytrzymasz OK, otworzy się menu kontekstowe, wyświetli się poniższe specyficzne opcje: Dodaj kontakt do ulubionych, usuń kontakt, edytuj kontakt, udostępnij kontakt, dodaj kontakt do ekranu początkowego.

### Globalne menu kontekstowe

Globalne menu kontekstowe zapewnia szybki dostęp do kilku ustawień dostępnymi.

Czynność	Klawiatura
Otwórz globalne menu kontekstowe	Długie wciśnięcie klawisza "Menu"

Aby uzyskać więcej informacji o tym menu, prosimy zajrzeć do rozdziału ["Dostępno"](#)

### Menedżer zadań

Meneder zada pozwala zobaczyć aplikacje otwarte w tle na Twoim SmartVision2. Z tego ekranu, możesz wrócić do otwartej aplikacji, uzyskać informacje o otwartej aplikacji lub zamknąć otwartą aplikację.

Czynno	Klawiatura
Otwórz Meneder zada	Długonaciśnij klawisz "home"

**Dobrze wiedzieć:** Aby oszczędzić energii akumulatora, możesz zamknąć wszystkie otwarte w tle aplikacje. Aby to zrobić, wystarczy wcisnąć klawisz "Menu", gdy Meneder zada jest otwarty, a następnie wybrać z listy "Zamknij wszystkie aplikacje".

## Powiadomienia

Powiadomienia służą do informowania użytkownika o zdarzeniu, nowej wiadomości, nieodebranej rozmowie, wydarzeniu kalendarza itd.

Wszystkie powiadomienia na Twoim telefonie są dostępne na karcie powiadomienia.

Czynno	Klawiatura
Otwórz kartę powiadomienia	Długie naciśnięcie klawisza "return"

Aby uzyskać więcej informacji, prosimy zajrzeć do rozdziału "[Karta Powiadomienia](#)".

**Dobrze wiedzieć:** SmartVision2 wspiera dodatkowe skróty klawiszowe z klawiszem "krzyżyk". Zostały one opisane w rozdziale [Ułatwienia dostępu](#).

## Tryb ekranu dotykowego

Tryb ekranu dotykowego jest kolejnym trybem sterowania SmartVision2. Tryb ten umożliwia poruszanie się po różnych menu przy pomocy opuszków palców.

Usługa ułatwienia dostępu Kapsys automatycznie aktywowana w SmartVision2 modyfikuje zachowanie ekranu dotykowego, by lepiej dostosować go do potrzeb osób z dysfunkcjami wzroku.

Poniżej znajduje się lista czynności, które można wykonać z poziomu ekranu dotykowego, kiedy aktywna jest usługa ułatwienia dostępu Kapsys:

Czynno	Ekran dotykowy
Przejdź na ekran i wybierz element	Dotknij ekranu jednym palcem
Przejdź do poprzedniego elementu	Przesunięcie w lewo jednym palcem
Przejdź do następnego elementu	Przesunięcie w prawo jednym palcem
Przewiń stroną w górę, przesuń kursor w prawo	Przesunięcie jednym palcem w prawo, następnie w lewo
Przewiń stroną w dół, przesuń kursor w lewo	Przesunięcie jednym palcem w lewo, następnie w prawo
Przejdź do pierwszego widocznego elementu na ekranie	Przesunięcie jednym palcem w górę i w dół
Przejdź do ostatniego widocznego elementu na ekranie	Przesunięcie jednym palcem w dół i w górę
Przejdź do strony po lewej (jeśli jest dostępna)	Przesunięcie w lewo dwoma palcami
Przejdź do strony po prawej (jeśli jest dostępna)	Przesunięcie dwoma palcami w prawo
Aktywacja / potwierdzenie wybranego elementu	Szybkie, podwójne stuknięcie jednym palcem
Otwarcie menu kontekstowego wybranego elementu	Szybkie, dwukrotne stuknięcie i przytrzymanie

Przejdź cię do ekranu początkowego	Przesuń cię jednym palcem w górę, następnie w lewo
Otwarcie menu zarządzania	Przesuń cię jednym palcem w lewo, następnie w górę
Powrót do poprzedniego ekranu	Przesuń cię jednym palcem w dół, następnie w lewo
Otwarcie karty powiadomienia	Przesuwanie z góry na dół dwoma palcami
Otwarcie globalnego menu dostępnosci	Przesuń cię jednym palcem w dół, następnie w prawo
Otwarcie lokalnego menu dostępnosci	Przesuń cię jednym palcem w górę, następnie w prawo
Progresywny ruch pionowy	Dotknięcie w górę lub w dół dwoma palcami

Dobrze wiedzieć: Ekran dotykowy można wyłączyć w ustawieniach [Dostępności](#).

## Tryb rozpoznawania mowy

Tryb rozpoznawania mowy jest ostatnim trybem sterowania SmartVision2. Tryb ten umożliwia dyktowanie tekstu do pola wprowadzania, wykonywanie wyszukiwania w internecie lub uruchamianie określonych funkcji.

SmartVision2 wykorzystuje funkcję [Asystenta Google](#), dlatego, do skorzystania z tej usługi wymagane jest połączenie z internetem. Zalecane jest ustawienie adresu Gmail, aby uzyskać dodatkowe korzyści we wszystkich dostępnych funkcjach poleceń głosowych. Korzystanie z niej jest możliwe po krótkim wciśnięciu przycisku rozpoznawania mowy, znajdującego się po prawej stronie urządzenia SmartVision2 i wyrażonym wypowiedzeniu polecenia.

Poniżej znajdują się przykłady czynności, które można wykonać w trybie rozpoznawania mowy:

- Kalendarz, alarmy, przypomnienia oraz informacje
  - Ustawianie alarmu: ustawianie alarmu można wykonać przy pomocy przykładowych poleceń - "Ustaw alarm na godzinę 7" lub "Ustaw alarm na godzinę 7 rano w każdy piątek."
  - Ustawianie przypomnienia: ustawianie przypomnienia można wykonać przy pomocy przykładowych poleceń - "Przypomnij mi o telefonie do Jana o godzinie 18" lub "Przypomnij mi o kupieniu czekolady w sklepie Wedla."
  - Oglądanie wiadomości SMS: wiadomości można przeglądać przy pomocy przykładowego polecenia - "Pokaż wiadomości od Ewy na temat spotkania."
  - Tworzenie wydarzenia w Kalendarzu Google: wydarzenie w kalendarzu można utworzyć za pomocą przykładowego polecenia - "Utwórz w kalendarzu wydarzenie konferencja w Warszawie w poniedziałek o godzinie 14."
- Komunikowanie się z rodziną i przyjaciółmi
  - Telefon do przyjaciela: telefon do przyjaciela lub członka rodziny można wykonać stosując przykładowe polecenia - "Zadzwoń do Pawła Nowakowskiego" lub "Zadzwoń do Mamy."
  - Wiadomość do przyjaciela: wiadomość do przyjaciela można wysłać stosując przykładowe polecenie - "Napisz do Marii, że spotamy się za 5 minut."
  - Wyślij e-mail: e-mail można wysłać stosując przykładowe polecenie -

"Wylij email do Anny, temat nowa książka, wiadomo nie mogłeś się doczekać kiedy ją przeczytasz, kropka."

- Fakty i szybkie odpowiedzi
  - Podawanie czasu: czas w różnych miejscach świata można sprawdzić przykładowym poleceniem - "Która jest godzina w Londynie?"
  - Sprawdzanie pogody: pogodę można sprawdzić przy pomocy przykładowych poleceń - "Czy dzisiaj będzie mi potrzebna kurtka?" lub "Jaka będzie pogoda po południu?"
  - Tłumaczenie słów lub zdań: wybrane słowo można przetłumaczyć zadając przykładowe pytanie - "Jak powiedzie po angielsku cebula?"
  - Definicja wyrazu: definicję wyrazu można uzyskać zadając przykładowe pytanie - "Co znaczy prekluzja?"
  - Konwersja jednostek miar i wag: konwersję jednostek miary można uzyskać zadając przykładowe pytanie - "Ile mil ma jeden kilometr?"
  - Rozwiązywanie zadań matematycznych: zadanie można rozwiązać zadając przykładowe pytanie "Ile wynosi pierwiastek kwadratowy z 2209?"

Kompletna lista działań, które można wykonać dzięki rozpoznawaniu mowy jest dostępna w rubryce [Wsparcie Asystenta Google](#)

Warto wiedzieć : Przycisk rozpoznawania mowy umożliwia pisanie tekstu dyktowanego głosem w polu wprowadzania. Wystarczy krótko wcisnąć przycisk rozpoznawania mowy znajdujący się po prawej stronie SmartVision2, poczekać na sygnał i podyktować swój tekst. Po zakończeniu tekst zostanie automatycznie wpisany do pola wprowadzania.

Koniec rozdziału



## Ułatwienia dostępu

### Ustawienia

SmartVision2 został domyślnie wyposażony w wiele ustawień ułatwień dostępu, m.in. w regulację tempa mowy, rozmiaru czcionki i w skróty klawiszowe.

Ustawienia dostępne zmienia się wybierając menu Ustawienia, po czym Ułatwienia dostępu.

Do dyspozycji są następujące ustawienia:

- **Usługa ułatwień dostępu Kapsys:** umożliwia przekazywanie osobom niewidomym i niedowidzącym zwrotnych informacji głosowych. Poniżej sekcja opisuje różne parametry usługi ułatwień dostępu Kapsys.

Warto wiedzieć: Usługa ułatwień dostępu Kapsys można zawiesić w dowolnym momencie, wciskając i przytrzymując przyciski Głośniej i Ciszej. Ponowne wcześniejsze przytrzymanie tych przycisków aktywuje usługę.

- **BrailleBack:** pozwala podłączyć monitor brajlowski do SmartVision2 za pomocą Bluetooth. Aby uzyskać więcej informacji na temat obsługi BrailleBack i połączonego monitora brajlowskiego, prosimy zajrzeć pod następujący link: [Google BrailleBack](#).
- **Przełącz ułatwienia dostępu:** umożliwia sterowanie urządzeniem przy pomocy kombinacji klawiszy, które mogą być skonfigurowane przez użytkownika. Ustawienie to jest szczególnie przydatne dla osób z zaburzeniami motorycznymi, których powolne naciskanie przycisków może być trudnym zadaniem lub korzystanie z zewnętrznej klawiatury.

- **Napisy:** usługa umożliwia włączanie napisów na urządzeniu, wybieranie języka oraz opcji stylów tekstu.

- **Gesty powiększania:** umożliwia powiększanie i pomniejszanie ekranu SmartVision2 przy pomocy gestu potrójnego dotknięcia w dowolnym miejscu wyświetlacza. Przesuwanie i poziome powiększanie można dostosowywać w następujący sposób:

- W celu przesuwania obiektów na ekranie trzeba przeciągnąć po nim dwoma lub kilkoma palcami
- W celu dostosowania poziomu powiększenia trzeba zsunąć lub rozsunąć dwa palce

W celu tymczasowego powiększenia ekranu należy:

- Wykonać gest trzykrotnego stuknięcia i przytrzymania w dowolnym miejscu na ekranie z wyjściem klawiatury i paska nawigacyjnego
- W celu przesunięcia powiększonego obszaru trzeba przeciągnąć palcem po ekranie
- Uniesienie palca spowoduje zatrzymanie powiększenia

- **Rozmiar czcionki:** umożliwia takie dostosowanie rozmiaru czcionki, by był on optymalny dla wzroku użytkownika. Dostępnych jest siedem rozmiarów czcionki.
- **Tekst o wysokim kontraście:** wysoki kontrast sprawia, że tekst jest łatwiejszy w czytaniu. Funkcja ta zamienia kolor czcionki tekstu na biały lub czarny w zależności od oryginalnego koloru czcionki tekstu.
- **Przycisk zasilania koło rozmowy:** kiedy ustawienie to jest włączone, wystarczy wcisnąć przycisk zasilania urządzenia, by zakończyć rozmowę, co sprawia, że zakończenie rozmowy jest prostsze i szybsze.
- **Odbieranie połączeń przy pomocy klawiszy 0-9:** umożliwia odbieranie połączeń przychodzących przy pomocy klawiszy numerycznych klawiatury.

- **Automatyczny obrót ekranu:** gdy to ustawienie jest włączone, ekran obraca się automatycznie po przeniesieniu telefonu z trybu pionowego do poziomego.
- **Wypowiadaj hasła na głos:** ustawienie to umożliwia kontrolowanie poprawności wpisywanych haseł poprzez wypowiadanie ich głosem.
  - Włączone: znaki hasła są oznajmiane w sposób słyszalny, podobnie jak inne wpisywane znaki.
  - Wyłączone: znaki wpisywanego hasła są słyszalne jedynie poprzez zestaw słuchawkowy. Dla zachowania prywatności użytkownika ustawienie to jest domyślnie wyłączone.
- **Skrót ułatwień dostępu:** umożliwia szybkie włączenie i wyłączenie ułatwień dostępu.
- **Przetwarzanie tekstu na mowę:** umożliwia wybranie syntezy mowy SmartVision2:
  - Głosy Kapsys: umożliwia wybranie kompaktowej syntezy mowy lub pobranie bezpłatnej syntezy mowy za pośrednictwem połączenia internetowego.
  - Wielojęzyczność: umożliwia skojarzenie maksymalnie trzech języków przy pomocy skrótów klawiszowych oraz natychmiastowych zmian języka systemu podczas pracy. Można ponadto aktywować i skonfigurować inny syntezyzator mowy pobrany ze Sklepu Play.
- **Czas dotknięcia i przytrzymania:** ustawienie to reguluje czas, po upływie którego dotknięcie ekranu staje się dotknięciem i przytrzymaniem. Dłuższy czas dotknięcia i przytrzymania oznacza, że by dotyk stał się dotknięciem i przytrzymaniem, palec powinien znajdować się w jednym położeniu dłużej niż podczas zwykłego dotknięcia. Jeśli zbyt długie dotknięcie ekranu powoduje efekt przypadkowego przytrzymania, warto rozważyć wydłużenie czasu przeznaczonego na dotknięcie i przytrzymanie.
- **Podświetlenie klawiatury:** umożliwia włączenie lub wyłączenie podświetlenia klawiatury.
- **Inwersja kolorów:** prowadzi do odwrócenia kolorów, a więc do ich zmiany. Dla przykładu - czarny tekst na białym ekranie zmieni się na biały tekst na czarnym ekranie.
- **Korekta kolorów:** ustawienie korekty kolorów umożliwia rekompensowanie niedostatków widzenia barw u daltonistów.

## Usługa ułatwień dostępu Kapsys

Kiedy usługa ułatwień dostępu Kapsys jest włączona, SmartVision2 udostępni niewidomym i niedowidzącym użytkownikom zwrotne informacje głosowe, umożliwiając obsługę urządzenia bez konieczności patrzenia na ekran.

Włączenie lub wyłączenie usługi ułatwień dostępu Kapsys następuje po wciśnięciu i przytrzymaniu przycisku zasilania ON/OFF i wybraniu przycisku Usługa ułatwień dostępu Kapsys.

Wstrzymanie lub czasowe uruchomienie usługi ułatwień dostępu Kapsys następuje po wciśnięciu i jednoczesnym przytrzymaniu przycisków Głośniej i Ciszej.

Modyfikacja parametrów usługi ułatwień dostępu Kapsys jest możliwa po wybraniu menu Ustawienia, Ułatwienia dostępu Kapsys i wciśnięciu klawisza Menu Android.

Poniżej znajduje się lista następujących parametrów usługi ułatwień dostępu Kapsys:

- **Czytnik ekranu:** opcja ta umożliwia włączenie i wyłączenie mechanizmu zamiany tekstu na mowę.
- **Głośność mowy:** opcja ta umożliwia ustawianie głośności mowy na poziomie głośności mniejszej lub równej głośności multimedialnych. Przez głośność multimedialnych należy rozumieć głośność innych dźwięków SmartVision2.

- **Zmiana wysoko ci tonu:** opcja ta zmienia wysoko g osu klawiatury. Po jej wybraniu ud wi kowanie klawiatury zostanie ustawione na g os o niskim tonie.
- **Echo edycji:** opcja ta okre la, czy mechanizm zamiany tekstu na mow b dzie oznajmia znaki, s owa czy zdania.
- **Wibracje po wpisaniu znaku:** opcja uruchamia wibracje po wpisaniu znaku w polu wprowadzania.
- **D wi k po wpisaniu znaku:** wybranie tej opcji aktywuje d wi k po wpisaniu znaku w polu wprowadzania.
- **Czas na sprawdzenie poprawno ci znaku:** opcja ta umo liwia zdefiniowanie czasu sprawdzania poprawno ci znaku wpisanego w polu wprowadzania.
- **Mów przy wy czonym ekranie:** wybranie tej opcji udost pnia powiadomienia g osowe przy wy czonym ekranie.
- **Czujnik zbli eniowy:** wybranie tej opcji pozwala na czasowe wyciszenie zamiany tekstu na mow w zale no ci od informacji docieraj cych z czujnika zbli eniowego.
- **Oznajmij wy wietlane elementy:** opcja ta udost pnia oznajmianie widocznych elementów wy wietlanych na ekranie, np. elementy od 1 do 6 z 12.
- **Potr z nijby uruchomi ci g e czytanie:** wybranie tej opcji powoduje, e potrz ni cie smartfonem uruchamia ci g e czytanie.
- **Oznajmij litery fonetycznie:** wybranie tej opcji udost pnia fonetyczne oznajmianie liter, np. F jak Feliks, S jak Stanis aw, po wci ni ciu i przytrzymaniu klawisza na wirtualnej klawiaturze dotykowej.
- **Oznajmij przydatne wskazówki:** Wybranie tej opcji powoduje oznajmianie przydatnych wskazówek podczas nawigacji po elementach znajduj cych si na ekranie.
- **Oznajmij ID rozmówcy:** opcja udost pnia oznajmianie numeru rozmówcy przed odebraniem po czenia.
- **Wibracje zwrotne:** opcja udost pnia wibracje w trakcie pracy z urz dzeniem, np. podczas wybierania okre lonego elementu lub podczas poruszania si po ekranie.
- **D wi k zwrotny:** po wybraniu tej opcji, poza oznajmianiem, u ytkownik uzyskuje dodatkowo sygna d wi kowy podczas poruszania si po ekranie.
- **Podkre l d wi k mowy:** opcja ta umo liwia zredukowanie g osu ci multimediów w trakcie oznajmianych komunikatów.
- **G osu d wi ku:** opcja ta umo liwia sterowanie poziomem g osu ci oznajmiania oraz g osu ci innych d wi ków us ugi u atwie dost pu Kapsys. Opcja jest dost pna wówczas, gdy w czone zostały d wi kowe informacje zwrotne.
- **Wy cz ekran dotykowy:** wybranie tej opcji skutkuje wy czeniem ekranu dotykowego.
- **Automatycznie przewijaj listy:** po wybraniu tej opcji listy przewijaj si same podczas nawigacji liniowej.
- **Wybór pojedynczego stukni cia:** po wybraniu tej opcji pojedyncze dotkni cie elementu z fokusem umo liwi zweryfikowanie elementu.
- **Poka menu kontekstowe w widoku listy:** wybranie tej opcji umo liwia wy wietlanie globalnego i lokalnego menu kontekstowego w postaci listy.
- **Przywo aj samouczek przegl dania dotykiem:** opcja ta umo liwia czytanie samouczka przegl dania dotykiem.
- **Skróty klawiszowe:** opcja ta udost pnia zarz dzanie skrótami klawiszowymi SmartVision2.
- **Zewn trzne skróty klawiszowe:** opcja ta udost pnia zarz dzanie

zewn trznymi skrótami klawiszowymi.

- **Zarz dzajetykietami u ytkownika:** opcja ta umo liwia zarz dzanie etykietami utworzonymi przez u ytkownika przy pomocy lokalnego menu kontekstowego.
- **MagniText:** opcja ta wy wietla i powi ksza tekst z fokusem jako baner przesuwaj cy si po ekranie. Rozmiar baneru, jego kolor oraz pr dko jego przewijania s konfigurowalne.
- **Czarny ekran:** opcja ta umo liwia wł czenie czarnego ekranu, co pozwala oszcz dza bateri i zabezpiecza dane osobiste przed osobami postronnymi.
- **Wznów z zawieszenia:** opcja ta umo liwia wybranie sposobu wznowienia usługi ułatwie dost pu Kapsys po jej zawieszeniu z poziomu globalnego menu kontekstowego.
- **Obud oznajmianie:** opcja ta umo liwia konfigurowanie typu informacji, które maj by słyszalne podczas budzenia si SmartVision2 z trybu u pienia. Mo na wybiera spo ród nast puj cych informacji: oznajmianie czasu, daty, poziomu naładowania baterii, stanu sieci, oznajmianie powiadomie o nieodebranych poł czeniach, nowych wiadomo ciach i nowych wiadomo ciach email.
- **Zarz dzaj ustawieniami ułatwie dost pu:** opcja ta umo liwia zapisywanie profili ułatwie dost pu, ich import, a tak e dzielenie si nimi.

## Menu kontekstowe dost pno ci

Podczas przegl dania zawarto ci ekranu SmartVision2 dost pne s dwa rodzaje menu kontekstowego pomagaj ce w odnajdywaniu ustawie i przycisków. Globalne menu kontekstowe zawiera polecenia działaj ce globalnie, natomiast działanie lokalnego menu kontekstowego jest zale ne od obiektu, na którym znajduje si fokus.

## Globalne menu kontekstowe

Globalne menu kontekstowe pojawia si po wci ni ciu i przytrzymaniu klawisza Menu.

Po aktywowaniu globalnego menu kontekstowego dost pne s nast puj ce opcje:

- **Czytaj od góry:** opcja ta spowoduje, e odczytane zostan wszystkie elementy na ekranie, poczynaj c od góry.
- **Powtórz ostatnie wyra enie:** opcja ta spowoduje, e ostatnie wyra enie zostanie powtórzzone.
- **Literuj ostatnie wyra enie:** opcja ta spowoduje, e ostatnie wyra enie zostanie przeliterowane.
- **Czytaj od nast pnego elementu:** opcja ta spowoduje, e odczytane zostan wszystkie elementy na ekranie, poczynaj c od ostatniego obiektu, na którym znajdował si fokus.
- **Wstrzymaj informacje zwrotne:** wybranie tej opcji zawiesza usług ułatwie dost pu Kapsys, w tym powiadomienia i przegl danie dotykiem.  
**UWAGA:** Usługa dost pno ci Kapsys zostaje wznowiona po wł czeniu ekranu, po wy wietleniu blokady, mo e tak e by wznowiona z poziomu paska powiadomie w zale no ci od wybranych preferencji wznowiania w opcji Wznawianie z zawieszenia. Preferencje te mog by zmieniane w ustawieniach usługi ułatwie dost pu Kapsys.
- **Ustawienia usługi ułatwie dost pu Kapsys:** wybranie tej opcji otwiera ekran z ustawieniami usługi ułatwie dost pu Kapsys.
- **Ustawienia przetwarzania tekstu na mow :** wybranie tej opcji umo liwia zmian ustawie przetwarzania tekstu na mow .

## Lokalne menu kontekstowe

Lokalne menu kontekstowe wywołuje się wciskając i przytrzymując klawisz kratki oraz wciskając klawisz numeryczny 9.

Lokalne menu kontekstowe zawiera przyciski odnoszące się do elementów, na których znajduje się fokus. Jeśli w menu nie występuje odpowiednia opcja, usługa dostępnoci Kapsys oznajmia "Brak pozycji menu".

Gdy otworzysz lokalne menu kontekstowe, menu dostarcza opcji, które są ważne dla bieżącego kontekstu. Opcje te obejmują:

- Opcje nawigacji: domyślne, znaki, słowa, akapity, linie i strony.
- Menu sterowania kursorem: podczas edycji tekstu opcja ta otwiera nowe, lokalne menu kontekstowe z następującymi funkcjami: "Przenieś kursor na początek", "Przenieś kursor na koniec", "Zaznacz wszystko" i "Rozpocznij tryb zaznaczania". Kiedy tekst w oknie edycyjnym zostanie zaznaczony, dostępne będą następujące funkcje: Wytnij, Kopiuj, Wklej i Zakończ tryb zaznaczania. By przesunąć kursor w polu edycji wystarczy nacisnąć przyciski głośności.
- Zarządzanie etykietami: ta pozycja menu umożliwia dodawanie, edycję i usuwanie etykiet u użytkownika. W aplikacjach brakuje niekiedy zaetykietowanych grafik. Usługa ułatwień dostępnoci Kapsys oferuje tworzenie własnych etykiet grafik, by w przyszłości były one łatwe do zidentyfikowania. Własnymi etykietami można następnie zarządzać przy pomocy funkcji "Zarządzanie etykietami u użytkownika", która znajduje się w ustawieniach usługi ułatwień dostępnoci Kapsys.

## Skróty klawiszowe

Przy pomocy opcji usługi ułatwień dostępnoci Kapsys można przypisać do 32 skrótów klawiszowych dla zdefiniowanych czynności.

Skróty klawiszowe stanowią kombinację wciśniętych i przytrzymanych klawiszy gwiazdka i kratka z klawiszami numerycznymi od 0 do 9, klawiszami strzałek w górę, w dół, w lewo, w prawo oraz klawiszami Głośniej i Ciszej.

Lista czynności, które można skojarzyć z klawiszami skrótów prezentuje się następująco:

Pozyskaj stan SmartVision2 (czas, poziom akumulatora, stan Wifi, stan Bluetooth, stan GPS, stan sieci)

- Zwiększ głośność syntezy mowy
- Zmniejsz głośność syntezy mowy
- Zwiększ szybkość mowy
- Zmniejsz szybkość mowy
- Zmień język syntezy mowy
- Czytaj od początku ekranu
- Czytaj od następnego elementu
- Powtórz ostatni wypowiedziany element
- Literuj ostatni wypowiedziany element
- Wstrzymaj / wznów mowę
- Przełączaj wyjście audio pomiędzy trybem słuchawki a trybem głośnomówiącym
- Przełącz audio na tryb słuchawki
- Przełącz audio na tryb głośnomówiący
- Włącz / wyłącz czytnik ekranu
- Ustawienia syntezy mowy
  
- Wybierz wszystko
- Wytnij

- Kopiuj
- Wklej
- Zmniejsz poziom dokładności
- Zwiększ poziom dokładności
- Przenieś kursor w polu wpisywania na lewo
- Przenieś kursor w polu wpisywania na prawo
- Przenieś kursor na początek pola wpisywania
- Przenieś kursor na koniec pola wpisywania
- Zaznacz jeden znak na lewo od kursora
- Zaznacz jeden znak na prawo od kursora
- Ustaw echo edytora na: brak
- Ustaw echo edytora na: znak
- Ustaw echo edytora na: wyraz
- Ustaw echo edytora na: zdanie
- Ustaw echo edytora na: znak i wyraz
- Ustaw echo edytora na: znak, wyraz i zdanie
- Zmień echo edytora
  
- Włącz / wyłącz tryb "MagniText"
- Włącz / wyłącz tryb "Gestów powiększenia"
- Włącz / wyłącz podświetlenie ekranu
- Włącz / wyłącz panel dotykowy
- Włącz / wyłącz Bluetooth
- Włącz / wyłącz Wi-Fi
- Włącz / wyłącz lokalizację GPS
- Włącz / wyłącz używanie danych mobilnych
- Włącz / wyłącz tryb samolotowy
- Włącz / wyłącz latarkę
- Włącz / wyłącz tryb inwersji kolorów
  
- Przełącz profil audio na: normalny
- Przełącz profil audio na: cichy
- Przełącz profil audio na: spotkanie
- Przełącz profil audio na: na zewnątrz
  
- Ustawienia dostępu do Kapsys
- Globalne menu dostępu do Kapsys
- Lokalne menu dostępu do Kapsys
- Otwórz ekran powiadomień
- Otwórz « szybkie ustawienia » ekran
- Otwórz listę skrótów

Niektóre skróty klawiszowe SmartVision2 zostały domyślnie zdefiniowane. Skróty te pogrupowano w dwóch kategoriach:

- Skróty odnoszące się do dostępu do Kapsys przypisane do klawisza "krzyżyk",
- Skróty odnoszące się do edycji przypisane do klawisza "gwiazdka".

Skróty te mogą być modyfikowane przy pomocy elementu Skróty klawiszowe w menu usługi ułatwień dostępu Kapsys.

## **Skróty powiązane z usługą ułatwień dostępu, uruchamiane z klawiszem kratki**

- Klawisz klawisz funkcyjny 0: Ustawienia usługi ułatwień dostępu Kapsys
- Klawisz klawisz funkcyjny 1: Uzyskaj status SmartVision2
- Klawisz klawisz funkcyjny 2: Czytaj od początku ekranu
- Klawisz klawisz funkcyjny 3: Otwórz stronę « Szybkie ustawienia » ekranu powiadomienia
- Klawisz klawisz funkcyjny 4: Zmniejsz szybkość mowy
- Klawisz klawisz funkcyjny 5: Zwiększ szybkość mowy
- Klawisz klawisz funkcyjny 6: Włącz / wyłącz tryb MagniText
- Klawisz klawisz funkcyjny 7: Powtórz ostatnio oznajmiany element
- Klawisz klawisz funkcyjny 8: Literuj ostatnio oznajmiany element
- Klawisz klawisz funkcyjny 9: Lokalne menu usługi ułatwień dostępu Kapsys
- Klawisz klawisz funkcyjny strzałka w górę : Nieprzydzielony
- Klawisz klawisz funkcyjny strzałka w dół: Nieprzydzielony
- Klawisz klawisz funkcyjny strzałka w lewo: Nieprzydzielony
- Klawisz klawisz funkcyjny strzałka w prawo: Nieprzydzielony
- Klawisz klawisz funkcyjny i głośniej: Zwiększ głośność mowy
- Klawisz klawisz funkcyjny i ciszej: Zmniejsz głośność mowy

## **Skróty edycyjne uruchamiane z klawiszem gwiazdki.**

- Gwiazdka 0: Zaznacz wszystko
- Gwiazdka 1: Zmniejsz poziom szczegółowości oznajmiania
- Gwiazdka 2: Zwiększ poziom szczegółowości oznajmiania
- Gwiazdka 3: Wytnij
- Gwiazdka 4: Nieprzydzielony
- Gwiazdka 5: Nieprzydzielony
- Gwiazdka 6: Kopiuj
- Gwiazdka 7: Nieprzydzielony
- Gwiazdka 8: Nieprzydzielony
- Gwiazdka 9: Wklej
- Strzałka w górę : Przesuń kursor na początek pola wprowadzania
- Strzałka w dół: Przesuń kursor na koniec pola wprowadzania
- Strzałka w lewo: Przesuń kursor do lewej w polu wprowadzania
- Strzałka w prawo: Przesuń kursor do prawej w polu wprowadzania
- Klawisz głośniej: Zaznacz znak na lewo od kursora
- Klawisz ciszej: Zaznacz znak na prawo od kursora

**Warto wiedzieć** : Klawisze Głośniej i Ciszej umożliwiają przesuwanie kursora od lewej do prawej w obszarze wprowadzania danych, zgodnie z poziomem szczegółowości, który wcześniej zdefiniowano skrótami gwiazdka i 1 oraz gwiazdka i 2.

Do dyspozycji są następujące poziomy szczegółowości: domyślne, znaki, słowa, akapity, linie i strony.

Koniec rozdziału

## Ekran początkowy

Ekran początkowy jest podstawowym ekranem SmartVision2. Ekran ten stanowi menu startowe, z którego można aktywować różne funkcje i aplikacje smartfona.

Powrót do ekranu początkowego w dowolnym momencie następuje po wciśnięciu przycisku Home.

Na ekranie początkowym telefonu domyślnie znajdują się cztery aplikacje:

- **Aplikacje** : dostęp do alfabetycznej listy wszystkich aplikacji zainstalowanych na SmartVision2.
- **Telefon** : dostęp do połączeń, do sprawdzania nieodebranych połączeń i do poczty głosowej.
- **Wiadomości** : dostęp do wysyłania i odczytywania wiadomości SMS lub MMS (krótkich wiadomości z załącznikami w postaci zdjęć lub wideo).
- **Kontakty** : dostęp do tworzenia kontaktów i zarządzania nimi.

Na ekranie głównym dostępne są te opcje dodatkowe wybierane przy pomocy przycisku Menu.

- **Ustawienia**: dostęp do ustawień smartfona.
- **Dodawanie aplikacji** : umożliwia szybkie dodawanie aplikacji do ekranu głównego.
- **Dodawanie widżetu** : umożliwia dodanie widżetu do ekranu początkowego. Widżety to małe aplikacje zapewniające informacje i szybki dostęp do konkretnych funkcji aplikacji z poziomu ekranu początkowego. Widżety można pobrać online ze Sklepu Play.
- **Tapety** : dostęp do personalizowania obrazów tła Ekranu głównego.
- **Pomoc**: dostęp do Podręcznika użytkownika SmartVision2.

## Dostosowywanie Ekranu początkowego

Ekran początkowy SmartVision2 jest w pełni konfigurowalny. Do ekranu początkowego można dodawać aplikacje lub widżety, zmieniać kolejność elementów, a także je usuwać.

### Dodawanie aplikacji do Ekranu początkowego

W celu dodania aplikacji do Ekranu początkowego należy wcisnąć na tym ekranie przycisk Menu, wybrać z listy element Dodaj aplikację, po czym wybrać aplikację, która ma zostać dodana do ekranu początkowego.

Aplikację można dodać do Ekranu początkowego z poziomu Aplikacji. W tym przypadku z listy należy wybrać aplikację, która ma być dodana do Ekranu głównego, wcisnąć i przytrzymać przycisk OK, po czym z menu kontekstowego wybrać element Dodaj do ekranu głównego. Aplikacja stanie się wówczas dostępną jako ostatnia pozycja ekranu głównego.

### Usuwanie aplikacji z Ekranu głównego

Usunięcie aplikacji z ekranu głównego nastąpi po jej wybraniu oraz wciśnięciu i przytrzymaniu przycisku OK i po wybraniu z menu kontekstowego elementu Usuń z ekranu głównego. Aplikacja zostanie wówczas usunięta z Ekranu głównego, pozostając dostępną z poziomu Aplikacji.



## Zmiana położenia aplikacji na Ekranie głównym

Zmiana położenia aplikacji na Ekranie głównym nastąpi po wybraniu aplikacji, wciśnięciu i przytrzymaniu przycisku OK oraz wybraniu czynności, która ma zostać wykonana z menu kontekstowego: przesunięcie w górę, przesunięcie w dół, przesunięcie na początek, przesunięcie na koniec.

Warto wiedzieć: jeżeli aplikacja zostanie umieszczona na ekranie głównym w celu szybkiego dostępu do niej, w lewym górnym rogu ikony aplikacji pojawi się mała gwiazdka.

Koniec rozdziału

## Aplikacje

Wszystkie aplikacje zainstalowane na SmartVision2 są dostępne na ekranie głównym po wybraniu ikony Aplikacje. Aplikacje są wyświetlane alfabetycznie w formie listy.

### Otwieranie aplikacji

Aplikację należy otworzyć wybierając ją z listy i wciskając przycisk OK.

### Zamykanie aplikacji

Do zamykania aplikacji służy przycisk Wstecz na pierwszej stronie aplikacji. Jeśli aplikacja zostanie zamknięta przy pomocy przycisku Home lub gdy nastąpi przekierowanie do innej funkcji telefonu, aplikacja będzie nadal działać w tle.

Warto wiedzieć : aplikacje działające w tle będą widoczne po długim wciśnięciu przycisku Home.

Z poziomu tego ekranu można:

- Zamknąć aplikację
- Powrócić do otwartej poprzednio aplikacji
- Uzyskać szybki dostęp do paska wyszukiwania Google

Wciśnij klawisz "Menu", aby wybrać opcję "Zamknij wszystkie aplikacje". Element ten zamknie wszystkie uruchomione aplikacje.

W celu zoptymalizowania czasu gotowości SmartVision2, zalecane jest zamykanie co jakiś czas aplikacji działających w tle, z których się nie korzysta.

Zamknięte działające w tle aplikacje następują tak samo po zrestartowaniu telefonu.

### Wyszukiwanie aplikacji

Wyszukiwanie aplikacji następuje po wpisaniu na klawiaturze fizycznej pierwszych liter nazwy aplikacji. Lista aplikacji zostanie następnie przefiltrowana według wpisanych liter. Lista przefiltrowanych aplikacji można przeglądać przy pomocy strzałek. Usunięcie wpisanych liter następuje po wciśnięciu przycisku Usuń.

### Pobieranie aplikacji

SmartVision2 jest dostarczany z zestawem preinstalowanych aplikacji. Użytkownik może także pobierać inne programy przy pomocy aplikacji Sklep Play.

### Odinstalowywanie aplikacji

Odinstalowanie zbędnej aplikacji nastąpi po jej wybraniu z listy, długim przytrzymaniu przycisku OK i wybraniu pozycji Odinstaluj z menu kontekstowego.

Warto wiedzieć : Aplikacje domyślnie zainstalowane przez producenta SmartVision2 nie mogą być odinstalowane.

Koniec rozdziału

## Powiadomienia

Powiadomienia służą do informowania użytkownika o zdarzeniach typu nadejście nowej wiadomości, nieodebrane połączenie lub spotkanie utworzone w kalendarzu. Wszystkie powiadomienia z telefonu są pogrupowane w panelu powiadomień. Aby otworzyć panel powiadomień, należy wcisnąć i przytrzymać klawisz Wstecz.

### Zarządzanie powiadomieniami

#### Wyświetlanie powiadomienia :

Po otwarciu ekranu powiadomień należy użyć klawisza nawigacyjnego, aby wybrać zdarzenie. Wcisnąć przycisk OK, w celu otwarcia powiadomienia i przekierowania do aplikacji.

Przykład: Jeśli będzie to powiadomienie o nieodebranych połączeniach, nastąpi automatyczne przekierowanie do aplikacji Historia połączeń.

Po otwarciu powiadomienia zniknie ono z ekranu powiadomień.

Warto wiedzieć : Powiadomienia odnoszące się do błędów są usuwane jedynie po rozwiązaniu problemu.

#### Usuwanie powiadomienia:

Otwórz arkusz powiadomień i wybierz powiadomienie, które chcesz usunąć. Wcisnij klawisz "Usuń", aby usunąć wybrane powiadomienie.

Możesz też usunąć wszystkie powiadomienia na raz, wybierając "Usuń wszystkie powiadomienia" na końcu listy.

Warto wiedzieć : Arkusz powiadomień wyświetla tylko ograniczoną liczbę zdarzeń. Niekiedy konieczne jest użycie ekranu dotykowego do przewijania wszystkich powiadomień. W takim przypadku należy przytrzymać dwa palce na ekranie i przesunąć je w górę. Aby przejrzeć nowe powiadomienia, trzeba ponownie użyć panelu nawigacyjnego.

### Szybkie ustawienia

Dostęp do ekranu Szybkie ustawienia uzyskuje się wybierając pierwszy element z panelu powiadomień, zawierający informacje o stanie telefonu (godzina, data, poziom odbioru Wi-Fi, poziom naładowania baterii) i wciskając przycisk OK.

Możesz też użyć skrótu klawisz " # " + klawisz " 3 ", aby otworzyć okno 'Szybkie ustawienia'.

Ekran ten umożliwia szybki dostęp do następujących parametrów:

- Bateria: uzyskiwanie dostępu do ustawień zarządzania baterią
- Ustawienia: uzyskiwanie dostępu do ogólnych ustawień SmartVision2
- Wyświetl profil: uzyskiwanie dostępu do profilu użytkownika
- Jasność ekranu: regulowanie jasności ekranu
- Wi-Fi: włączenie, wyłączenie i łączenie się z siecią Wi-Fi
- Bluetooth: włączenie, wyłączenie i łączenie się z urządzeniem bluetooth
- Tryb Nie przeszkadza : pozwala włączyć lub wyłączyć tryb "Nie przeszkadza"
- Użycie danych: uzyskiwanie dostępu do ustawień użycia danych
- Dane połączenia: uzyskiwanie dostępu do danych połączenia
- Tryb samolotowy: Pozwala włączyć lub wyłączyć tryb samolotowy
- Latarka: włączenie tylnych diod LED

- Lokalizacja: włączenie i wyłączenie usługi lokalizacji Google
- Strumieniowanie: umożliwienie wyświetlania zawartości ekranu SmartVision2 na ekranie telewizora
- Profile dźwiękowe: dostosowywanie profili dźwięków SmartVision2 (tryb ogólny, tryb cichy, spotkanie, na zewnątrz)

Koniec rozdziału

## Chrome

Chrome jest standardowym przeglądarką internetową Google.

W celu uzyskania informacji na temat działania przeglądarki Chrome prosimy zapoznać się z Podręcznikiem użytkownika Google dostępnym po kliknięciu w poniższe łącze.

[Łącze do Google Chrome.](#)

Koniec rozdziału

## Czytnik książek

Czytnik książek to aplikacja, która głównie czyta dokumenty w formatach Daisy 2.02, Daisy 3.0, Epub, Epub3, Doc, Docx PDF, Txt i HTML.

### Import dokumentów

Aby zaimportować dokumenty na Twój SmartVision2, wystarczy go połączyć z komputerem przewodem USB. Po połączeniu SmartVision2 z komputerem można przenosić pliki dokumentów do folderu Books, znajdującego się w pamięci wewnętrznej smartfona. W celu rozszerzenia możliwości importowania plików multimedialnych, SmartVision2 można wyposażać w kartę pamięci micro SD. Folder Books powinien wówczas być utworzony także na karcie SD i do tego folderu można następnie dodawać pliki multimedialne.

Warto wiedzieć : Folder "Download" ten może być używany do przechowywania Twoich plików.

### Ekran główny

Po uruchomieniu aplikacji dostępne są następujące opcje:

- **Wznawianie odtwarzania**: opcja ta umożliwia wznowienie odtwarzania ostatniego dokumentu od miejsca, w którym zostało przerwane
- **Półka z książkami**: opcja ta umożliwia wyszukiwanie i czytanie książek zapisanych w pamięci SmartVision2
- **Ulubione**: opcja ta umożliwia uzyskanie szybkiego dostępu do książki umieszczonej w zakładce Ulubione
- **Ostatnio czytane**: wybranie tej opcji umożliwia czytanie ostatnio wybranego dokumentu
- **Nagrywanie w formacie Daisy**: wybranie tej opcji spowoduje przetworzenie pliku audio na format Daisy.

Na ekranie głównym dostępne są także opcje dodatkowe wybierane przy pomocy przycisku Menu.

- **Wyciszenie podczas wychodzenia**: opcja ta zatrzymuje czytanie dokumentu podczas wychodzenia z aplikacji przy użyciu przycisku Home
- **Kolory**: opcja ta umożliwia wybór koloru tekstu i tła w trakcie czytania dokumentu
- **Prędkość** : opcja ta umożliwia zmianę prędkości odtwarzania dokumentu
- **Wysokość tonu**: wybranie tej opcji umożliwia zmianę wysokości tonu odczytanego dokumentu (działa jedynie w przypadku plików MP3)
- **Odcinek czasu**: opcja ta umożliwia ustawienie odcinka czasu przewijania
- **Odtwarzanie zapamiętane**: opcja umożliwia odtwarzanie dokumentu w pamięci
- **Pomoc**: pozwala przejść do rozdziału "Czytnik książek" podręcznika.

### Czytanie dokumentu

Po wybraniu Półki z książkami z poziomu głównego ekranu aplikacji do dyspozycji są następujące opcje:

- **Książki według tytułów**: opcja ta umożliwia wybieranie dokumentów według tytułów
- **Książki według autorów**: wybranie tej opcji umożliwia przeszukiwanie

- dokumentów według nazwisk autorów
- **Wybór według formatów:** opcja ta umożliwia przeszukiwanie dokumentów według formatów
- **Przeoglądanie drzewa plików:** opcja ta umożliwia swobodne przeglądanie folderu Książki w poszukiwaniu dokumentu.

Warto wiedzieć: aby odczytać pliki w formacie ZIP (pliki skompresowane) za pomocą aplikacji Audio book, musisz najpierw je rozpakować i wyodrębnić ich zawartość użyciem funkcji "Eksploruj drzewo plików". Aby to zrobić, wybierz skompresowany plik na drzewie plików i zatwierdź za pomocą przycisku "OK". Pojawi się okno potwierdzenia wypakowania. Użyciem klawiszy nawigacyjnych wybierz "OK" i zatwierdź przyciskiem "OK". Archiwum zostanie wtedy rozpakowane i umieszczone w pamięci wewnętrznej w folderze "Books" (może to zająć kilka minut). Po zakończeniu, pojawi się nowe okno ostrzeżenia sugerujące Ci usunięcie pliku ZIP, jeżeli chcesz, zrób to. Twój dokument jest teraz dostępny z "Moja półka książek".

Po wybraniu dokumentu automatycznie rozpocznie się jego odtwarzanie.

Podczas odtwarzania dostępne są poniższe skróty klawiszowe:

- **Klawisz 0:** Odtwarzaj/pauzuj
- **Klawisz 1:** poprzednia sekcja
- **Klawisz 2:** następna sekcja
- **Klawisz 4:** zmniejsza poziom nawigacji (strona, tytuł, rozdział, linia, słowo, znak, odcinek czasu)
- **Klawisz 5:** zwiększa poziom nawigacji (strona, tytuł, rozdział, linia, słowo, znak, odcinek czasu)
- **Klawisz 7:** szybkie przewijanie do tyłu (jedynie w przypadku plików MP3)
- **Klawisz 8:** szybkie przewijanie do przodu (jedynie w przypadku plików MP3)

Podczas odtwarzania dostępne są dodatkowe opcje uruchamiane przy użyciu przycisku Menu:

- **Tryb nawigacji:** wybranie tej opcji umożliwia zmianę poziomu nawigacji według tytułów stron, według rozdziałów, linii, słów, znaków, odcinków czasu. Opcje w tym trybie zależne są od odtwarzanego dokumentu.
- **Tworzenie zakładki:** opcja ta umożliwia tworzenie zakładki w bieżącej pozycji odczytywanego pliku
- **Przejdź do ...:** opcja ta umożliwia przeglądanie dokumentu od początku, według tytułów, według znaczników i według procentów
- **Gdzie jestem?:** wybranie tej opcji udostępnia informacje na temat książki i miejsca czytania
- **Tryb audio:** opcja ta udostępnia odczytywanie nazw plików MP3 przez syntezytor mowy SmartVision2
- **Ustawienia:** wybranie tej opcji przenosi użytkownika do Opcji ogólnych aplikacji.

## Usuwanie dokumentu

Wybierz dokument, który chcesz usunąć z "Moja biblioteka", wcisnij i przytrzymaj przycisk "OK", aby otworzyć menu kontekstowe. Wybierz "Usuń", następnie zatwierdź klawiszem "OK". Potwierdź usunięcie wybierając i zatwierdzając "OK" z końca listy.

## Zarządzanie ulubionymi

**Dodawanie dokumentu do listy ulubionych:**

Wybierz swój dokument z "Moja półka książek», wcisnij i przytrzymaj przycisk "OK". Pojawi się wówczas związane z wybranym elementem menu kontekstowe, z którego trzeba wybrać Ulubione, po czym dodać dokument do listy ulubionych.

### **Usuwanie dokumentu z listy ulubionych**

Wybierz plik dokumentu "Moje ulubione», wcisnij i przytrzymaj przycisk "OK". Pojawi się wówczas związane z wybranym elementem menu kontekstowe. Wybierz "Ulubione", by usunąć ten plik z listy ulubionych.

## **Tworzenie książki Daisy**

### **Tworzenie nowej książki Daisy**

Z poziomu głównego ekranu aplikacji należy wybrać Nagrywanie książki Daisy, po czym Nowa książka. Po wybraniu miejsca przechowywania książki audio w pamięci telefonu lub na karcie SD, wpisać tytuł i autora książki.

Wybrać Tworzenie nowego nagrania oraz Nagrywanie.

W celu zatrzymania nagrania wybrać Pauza.

Po zakończeniu nagrania wcisnąć Stop w celu zachowania nowego audiobooka i powrócić do głównego ekranu aplikacji.

Warto wiedzieć : Po wybraniu opcji Dodaj do już istniejącego nagrania, do uprzednio nagranej na SmartVision2 książce można dodać plik audio.

### **Dodawanie nagrania audio do istniejącego audiobooka**

Z poziomu głównego ekranu aplikacji trzeba wybrać Nagrywanie książki Daisy, po czym Dodaj do książki. Wybrać audiobook, do którego ma być dodane nowe nagranie, wcisnąć Utwórz nowe nagranie, po czym przycisk Nagrywanie.

W celu zatrzymania nagrania wybrać Pauza.

Po zakończeniu nagrania wcisnąć Stop w celu zachowania nowego audiobooka i powrócić do głównego ekranu aplikacji.

Koniec rozdziału



## Kalendarz mini

Aplikacja Kalendarz mini pozwala zarządzać różnymi spotkaniami i wydarzeniami. Główny ekran Kalendarza mini pozwala wyświetlić wszystkie zdarzenia utworzone na SmartVision2. Zdarzenia zostały posortowane w porządku chronologicznym. Każde utworzone zdarzenie ma następujący format: nazwa zdarzenia, data zdarzenia, czas zdarzenia.

Następne nadchodziłe zdarzenie jest wyświetlane jako pierwsze na liście utworzonych zdarzeń. Użyj strzałki w górę, by przejść do góry na liście i wybrać przeszłe zdarzenia albo użyj strzałki w dół, by przejść w dół na liście i wybrać zdarzenia nadchodzące. Domyślnie, nie ma utworzonych zdarzeń.

## Dodaj zdarzenie

Na głównym ekranie aplikacji Kalendarz mini, wciśnij Menu i wybierz "Nowe zdarzenie". Pojawi się ekran Tworzenie zdarzenia. Wypełnij następujące pola:

- **Tytuł:** pozwala dodać tytuł do Twojego zdarzenia. Wciśnij "OK", by wejść do pola edycyjnego i wpisz swój tekst. Wciśnij "OK", by zatwierdzić.
- **Data:** pozwala ustawić datę zdarzenia. Domyślnie, data jest ustawiona na datę bieżącą. Wciśnij "OK", by zmienić datę. (wybierz rok, miesiąc, następnie dzień)
- **Czas:** pozwala ustawić czas zdarzenia. Domyślnie, zdarzenie ma wstawiony bieżący czas w zakresie do 5 minut. Wciśnij OK, by zmienić czas. (wybierz godziny, następnie minuty)
- **Powtarzanie:** pozwala ustawić powtarzanie się zdarzenia. Domyślnie, wybrane jest "jednorazowe". To oznacza, że zdarzenie zostanie przypomniane tylko raz w dniu zdarzenia o ustawionej godzinie. Wciśnij "OK", by zmienić powtarzanie się, wybierając następujące pozycje z listy: Jednorazowo, co godzinę, codziennie, co tydzień, co miesiąc, co rok.
- **Przypomnienie:** pozwala określić, kiedy powinno nastąpić przypomnienie zdarzenia. Domyślnie, wybrane jest "o czasie". Wciśnij "OK" by zmienić przypomnienia, wybierając opcje z poniższej listy: "o czasie", "5 minut przed", "10 minut przed", "30 minut przed", "1 godzina przed", "dzień przed", "2 dni przed".
- **Dzwonek:** pozwala ustawić dźwięk dzwonka dla danego zdarzenia.
- **Zapisz:** pozwala zapisać Twoje zdarzenie. Opcja ta jest też dostępna po wciśnięciu klawisza "Menu".

Warto wiedzieć : W SmartVision2 możesz dodawać własne dzwonki zdarzeń. Aby to zrobić, podłącz SmartVision2 do swojego komputera przewodem USB. SmartVision2 zostanie rozpoznany jako dysk zewnętrzny. Otwórz folder "SmartVision2", a następnie "Internal Storage Memory", by dostać się do wewnętrznej pamięci telefonu. Przekopiuj swoje dzwonki zdarzeń w formacie MP3 do folderu "Ringtones". Twoje dzwonki będą odtwarzane na liście dzwonek i będą nazwane za pomocą tytułów pliku MP3.

Warto wiedzieć : Wciśnięcie klawisza "Wstecz" także zapisze zdarzenie, jeśli chociaż jedno pole zostało wypełnione.

## Zatrzymywanie alarmu zdarzenia

Gdy dzwoni alarm zdarzenia, pojawia się ekran z następującymi opcjami:

- **Tytuł:** umożliwia poznanie nazwy zdarzenia

- **Stop:** umożliwia zatrzymanie alarmu zdarzenia
- **Drzemka:** pozwala zatrzymać alarm zdarzenia i ponownie go za 10 minut.

Użyj klawiszy nawigacyjnych, aby wybrać "Stop" lub "Drzemka", następnie zatwierdź klawiszem OK.

Wciśnij klawisz Wstecz, aby zatrzymuje alarm zdarzenia.

Warto wiedzieć: SmartVision2 musi być włączony lub być w trybie gotowości, aby alarm zdarzenia zadzwonił o ustawionej godzinie. Jeśli telefon zostanie wyłączony, alarm zdarzenia nie będzie dzwonił.

## Edytowanie zdarzenia

Na głównym ekranie aplikacji Kalendarz mini użyj klawiszy nawigacyjnych, aby wybrać zdarzenie, które chcesz zmienić i zatwierdź klawiszem OK.

Zdarzenie otworzy się w trybie do edycji, wtedy użyj klawiszy nawigacyjnych, aby wybrać spośród poniższych pól, które chcesz zmienić: tytuł, data, czas, powtarzanie, przypomnienie, dzwonek.

Postępuj wg tej samej procedury, jak dla « Dodaj zdarzenie ».

Po edycji, wciśnij Menu, aby otworzyć ekran Opcje. Następnie użyj klawiszy nawigacyjnych, aby wybrać "Zapisz".

Warto wiedzieć: Wciśnij klawisz Wstecz, aby zapisze zdarzenie, jeśli chociaż jedno z pól zostało zmodyfikowane. Aby anulować zmiany wykonane w zdarzeniu, wciśnij Menu, aby otworzyć ekran Opcje, a następnie użyj klawiszy nawigacyjnych do wyboru "Anuluj".

## Usuwanie wydarzenia

Na głównym ekranie aplikacji Kalendarz mini użyj klawiszy nawigacyjnych do wyboru zdarzenia, które chcesz usunąć i wciśnij klawisz Anuluj. Pojawi się ekran z potwierdzeniem usunięcia. Wybierz "Tak" i zatwierdź klawiszem OK, aby potwierdzić usunięcie.

## Usuwanie wszystkich zdarzeń

Aby usunąć wszystkie zdarzenia, na głównym ekranie wciśnij Menu i wybierz klawiszami nawigacyjnymi "Usuń wszystkie" i zatwierdź klawiszem OK. Pojawi się ekran z potwierdzeniem usunięcia. Wybierz "Tak" i zatwierdź klawiszem OK, aby potwierdzić usunięcie wszystkich zdarzeń.

## Znajdź zdarzenie

Na głównym ekranie aplikacji Kalendarz mini, użyj klawiszy alfanumerycznych do wpisania nazwy zdarzenia. Lista zdarzeń jest filtrowana w trakcie wpisywania. W dowolnej chwili możesz przeglądać listę przefiltrowanych zdarzeń, używając klawiszy nawigacyjnych.

Aby skasować znak z filtru, wciśnij Wstecz.

Gdy zdarzenie zostanie znalezione, wciśnij klawisz OK, aby wyświetlić szczegóły zdarzenia.

Koniec rozdziału

## Kalkulator

Aplikacja ta wykonuje podstawowe operacje matematyczne - dodawanie, odejmowanie, mnożenie i dzielenie.

### Wykonywanie podstawowych obliczeń

Podczas korzystania z Kalkulatora przyciski klawiatury mają następujące funkcje:

- Klawisze « 0 » do « 9 » pozwalają wpisać cyfry
  - Klawisz « \* » pozwala wybrać operację (mnożenie, dzielenie, plus, minus, przecinek i kropka)
  - Klawisz « # » zatwierdza operację i wypowiada wynik
  - Przycisk « Usun » pozwala usunąć ostatnio wpisaną cyfrę lub operację
- Klawiatura nawigacyjna z przyciskami strzałek w górę, w dół, w lewo i w prawo umożliwia nawigację po cyfrach i operatorach wyświetlanych na ekranie

Warto wiedzieć : W przypadku skomplikowanych operacji, takich jak obliczanie sinus, cosinus i logarytmów, itp., należy wcisnąć przycisk Menu i wybrać Panel zaawansowany. Należy następnie użyć klawiszy nawigacyjnych, by wybrać bardziej złożone operatory - sinus, cosinus, styczeń, pierwiastek kwadratowy, silnia, itp., po czym wpisać dane cyfry. Na zakończenie, w celu potwierdzenia operacji trzeba wcisnąć przycisk OK.

Koniec rozdziału

## Kapten

Aplikacja Kapten to system nawigacyjny stworzony przede wszystkim dla osób z dysfunkcjami wzroku. Aplikacja bazuje na globalnym systemie pozycjonowania (GPS), który ułatwia podróż i zwiększa mobilność dzięki bogactwu funkcji, m.in. lokalizacji geograficznej, nawigacji i odkrywania map. Kapten umożliwia ponadto zapisywanie preferowanych punktów, które prowadzą użytkownika do wybranego miejsca. Preferowane punkty noszą nazwę znaczników K. Po pobraniu mapy dane Kapten są przechowywane w pamięci SmartVision2, dzięki czemu można korzystać z aplikacji bez połączenia z internetem.

## Zastrzeżenia

Kapten to asystent nawigacji bazujący na systemie pozycjonowania SmartVision2, przeznaczony przede wszystkim dla pieszych. Z aplikacji można jednak korzystać także w samochodzie.

Podczas sesji nawigacyjnej należy przestrzegać ostrzeżeń opisanych w niniejszym dokumencie. Niezależnie od trybu podróży polecenia nawigacyjne wydawane przez aplikację Kapten nie powinny zwalniać użytkowników z obowiązku przestrzegania zasad ruchu drogowego i zachowywania się w sposób odpowiedzialny. Uwaga powinna być skupiona przede wszystkim na otoczeniu. Podczas podróży należy być czujnym i ostrożnym oraz respektować innych uczestników ruchu - pieszych, rowerzystów, motocyklistów i kierowców samochodów. Ostatecznie, kieruj się zdrowym rozsądkiem, przed skorzystaniem z instrukcji nawigacyjnych z aplikacji Kapten. Uwaga: nie obserwuj znaków oraz geometrii chodników i ulic. Jeśli nie jest możliwe podążanie w kierunku wskazywanym przez aplikację Kapten, nawigacja automatycznie przeliczy trasę od nowej pozycji. Warto pamiętać, że aplikacja bazuje na systemie pozycjonowania smartfona. Dokładność pozycjonowania jest uzależniona od siły sygnału GPS, który z kolei jest zależny od otoczenia, sposobu noszenia telefonu oraz od cyfrowych danych kartograficznych. Dlatego firma Kapsys nie gwarantuje, że instrukcje podawane przez system nawigacyjny będą dokładne.

Aplikacja Kapten nie będzie działała do momentu aktywowania funkcji GPS. Po uruchomieniu aplikacja upomni się o włączenie GPS, jeśli funkcja nie będzie aktywna.

## Pobieranie map

Domylnie w urządzeniu SmartVision2 nie są zainstalowane żadne mapy. Dane mapy należy pobrać korzystając z połączenia internetowego. W celu pobrania mapy danego kraju trzeba wybrać ten kraj z listy i wcisnąć przycisk OK. Po zakończeniu pobierania należy ponownie uruchomić aplikację, aby zainstalować nowe mapy.

**Warto wiedzieć:** pobrane mapy są domylnie zapisywane w pamięci wewnętrznej Twojego SmartVision2. Lokalizacje zapisanych map można zmienić przy pomocy opcji Zarządzanie mapami, znajdując się w ustawieniach aplikacji.

## Tryby nawigacji

Ekran główny aplikacji Kapten oferuje następujące tryby nawigacji:

- Nawigacja piesza: tryb ten zapewnia najbardziej zoptymalizowaną trasę pieszych
- Nawigacja samochodowa: tryb ten zapewnia najbardziej zoptymalizowaną trasę samochodów
- Prowadzenie bezpośrednie: tryb ten zapewnia wskazówki dotyczące kierunków, odległości i ograniczeń, po których następuje wskazanie czasu, niezależnie od natężenia

ruchu.

- Przeglądanie mapy: w trybie tym następuje odczytywanie mapy i wirtualne przemieszczanie się między kolejnymi skrzyżowaniami wraz z opisem każdego z nich.
- Zarządzanie znacznikiem K: tryb ten umożliwia tworzenie, edycję i usuwanie znaczników K.
- Trasa piesza: tryb ten umożliwia nagranie trasy oraz jej późniejsze odtworzenie.
- Nawigacja swobodna: tryb ten umożliwia swobodną nawigację, udostępniając opis otoczenia w czasie rzeczywistym.

## Nawigacja piesza i samochodowa

Bez względu na wybrany tryb nawigacji należy wybrać cel podróży, korzystając z wymienionych poniżej sugestii:

- Przejdź do elementu Nowy adres: ustawienie to podaje wskazówki dotyczące określonego adresu. Dostępne są tu dwie opcje wprowadzania danych:
  - Wprowadzanie głosowe: opcja ta umożliwia wprowadzenie adresu przy pomocy funkcji rozpoznawania mowy. By włączyć ten tryb i wprowadzić adres, na ekranie wprowadzania adresu trzeba wcisnąć przycisk sterowania głosem. (wymagane połączenie internetowe)Kapten wywielitli wówczas pasujące do wypowiedzianych zapytań sugestie, spośród których należy wybrać tę daną. Po dokonaniu wyboru rozpocznie się sesja nawigacyjna do danego celu.
  - Wprowadzanie przy użyciu klawiatury: umożliwia wprowadzenie adresu za pomocą klawiatury SmartVision2 w następującej kolejności: kraj, miasto, ulica, numer domu. Po wprowadzeniu różnych pól adresu docelowego, bęgo zatwierdzić, należy wcisnąć przycisk OK. W razie potrzeby można użyć centralnej konsoli nawigacyjnej SmartVision2, aby przewinąć listę sugestii zgodnych z daniem. Po wybraniu jednej z nich sesja nawigacji uruchomi się automatycznie.
- Przejdź do "Nowy adres według kodu pocztowego": w tym przypadku należy wybrać miasto docelowe, wprowadzić kod pocztowy, nazwę ulicy i numer domu.
- Przejdź do "Ostatnie punkty docelowe": w tym przypadku należy wybrać adres docelowy z listy Wybierz spośród ostatnich punktów docelowych. Można te usunąć listę Ostatnich punktów docelowych, co zostało opisane w sekcji Ustawienia.
- Przejdź do znacznika K: w tym przypadku należy wybrać kategorię, a następnie znacznik K, do którego zamierzamy przejść. Więcej informacji o znacznikach K znajduje się w rozdziale Znacznik K.
  - Przejdź do POI: opcja ta umożliwia wybranie adresu POI:
    - według kategorii w pobliżu aktualnej pozycji
    - według kategorii w pobliżu aktualnego adresu
    - według nazwy blisko określonego adresu
  - Przygotuj plan podróży: w tym przypadku należy wybrać adres startowy i adres docelowy, a Kapten przeliczy i wyznaczy najlepszą trasę dla wybranego trybu nawigacji. Obliczona trasa zostanie opisana jako plan podróży. Nawiguj po niej za pomocą bloku nawigacyjnego i słuchaj instrukcji nawigacyjnych dotyczących podróży.

### Podczas nawigacji

Instrukcje są wywielitlane i oznajmiane w trakcie trwania podróży. Podczas nawigacji dostępne są te dodatkowe szczegóły związane z podróżowaniem, niżej następujących klawiszów na klawiaturze:

- Klawisz 0: Pauzuje/wznawia instrukcje głosowe
- Klawisz 1: Gdzie jestem?
- Klawisz 2: Ostatnia instrukcja
- Klawisz 3: Następna instrukcja

- Klawisz 4: Bie ca pr dko
- Klawisz 5: Ograniczenie pr dko ci
- Klawisz 6: Pozostała odległo
- Klawisz 7: POI
- Klawisz 8: Wł cz / wył cz nawigacj swobodn
- Klawisz 9: Sygnał GPS

Nast puj ce opcje dodatkowe s dost pne po wci ni ciu przycisku Menu:

- Nast pna instrukcja: podaje nast pn instrukcj nawigacyjn
- Ostatnia instrukcja: powtarza poprzedni instrukcj nawigacyjn
- Bie cy cel: podaje aktualne miejsce docelowe
- Pozostały dystans: podaje pozostały dystans do przebycia.
- Czas przybycia: podaje czas przybycia
- Aktualny tryb nawigacji: podaje aktualnie u ywany tryb nawigacji
- Przeł cz do Trybu pieszego: przeł cza do trybu nawigacji pieszej bez konieczno ci ponownego podawania adresu miejsca
  - Przeł cz na Tryb samochodowy: przeł cza do nawigacji samochodowej bez ponownego wpisywania adresu docelowego
- Plan podró y: aktywuje plan podró y podczas nawigacji
- Zatrzymaj nawigacj : zatrzymuje bie c sesj nawigacji
- Ustawienia: aktywuje menu ustawie
- Znaczniki K: aktywuje menu znaczników K
- Sygnał GPS: pokazuje sił sygnału GPS
- Gdzie jestem: podaje bie c pozycj
- Bie ca pozycja: podaje informacje o współrz dnych geograficznych w stopniach, minutach i sekundach, za wysoko w metrach
  - Aktywuj nawigacj swobodn : wł cza tryb swobodnej nawigacji
  - Zatrzymaj swobodn nawigacj : zatrzymuje tryb swobodnej nawigacji
  - Limit pr dko ci: okre la limit pr dko ci dopuszczony na drodze
  - Aktualna pr dko : podaje aktualn pr dko
  - POI w pobli u: wskazuje POI dowolnej kategorii wokół aktualnej pozycji
  - Znaczniki K w pobli u: wskazuje znaczniki K wokół aktualnej pozycji
  - Wycisz syntezy : Pauzuje i wznowia instrukcje głosowe
  - Potrzebuj pomocy: pozwala zajrze do rozdziału "Kapten" tego podr cznika (niniejszego rozdziału)

## **Bezpo rednie prowadzenie:**

Tryb Bezpo rednie prowadzenie dostarcza informacji w czasie rzeczywistym o odległo ci i kierunku do punktu docelowego. Dane w tym trybie obejmuj skalkulowan , najkrótsz odległo mi dzy dwoma punktami, która nie uwzgl dnia sieci dróg. Ten tryb nawigacji jest szczególnie przydatny do osi gni cia punktu docelowego w drodze lub poza ni .

Uwaga: dostarczane w tym trybie informacje maj wył cznie charakter pogl dowy i nie uwzgl dniaj topografii ani potencjalnych przeszkód w rodzaju rzek, mostów lub innych zagro e , na jakie mog napotka u ytkownicy. Kapsys nie ponosi adnej odpowiedzialno ci za szkody bezpo rednie lub po rednie wynikaj ce z u ycia tego trybu.

Tryb Bezpo rednie prowadzenie dostarcza nast puj cych informacji:

- Orientacja według kierunków geograficznych od punktu docelowego do aktualnej pozycji, tj. północna, północno-wschodnia, wschodnia, południowo-wschodnia, południowa, południowo-zachodnia, zachodnia i północno-zachodnia

- Odległość od aktualnej pozycji do punktu docelowego, w metrach lub kilometrach
- Kierunek, jaki należy obrać, aby dotrzeć do miejsca docelowego. Informacja ta jest wyrażana w godzinach przy użyciu formatu pozycji zegara, od 1 do 12 godzin, w oparciu o ostatni znany kierunek.

Gdy tryb Bezpośrednie prowadzenie jest włączony, najkrótsza odległość do punktu docelowego oraz informacje o kierunku poruszania się podawane są w regularnych odstępach czasu.

**Uwaga:** aplikacja Kapten może dokładnie skalkulować kierunek tylko wtedy, gdy użytkownik jest w ruchu. Kiedy użytkownik pozostaje w jednym miejscu, Kapten podaje ostatni kierunek. Gdy aplikacja nie jest w stanie dostarczyć wiarygodnych informacji na temat kierunku, w którym należy podążać, aplikacja dodatkowo wyśle komunikat Brak informacji o kierunku. Oto przykład komunikatów trybu Bezpośrednie prowadzenie: punkt docelowy, północny-zachód na 250 metrach, proszę skręcić w prawo: punkt docelowy znajduje się 250 metrów w kierunku północno-zachodnim, należy skręcić w prawo. Warto zwrócić uwagę, że tryb Bezpośrednie prowadzenie nie wyłączy się automatycznie po dotarciu do miejsca docelowego; należy wcisnąć przycisk Wstecz, by go zatrzymać.

**Warto wiedzieć:** W ustawieniach trybu Bezpośrednie prowadzenie (patrz ustawienia) można określić częstotliwość automatycznego powtarzania komunikatów, jak te ustawienia włączanie lub wyłączenie trybu Bezpośrednie prowadzenie po zakończeniu nawigacji.

## Eksplorowanie mapy

Funkcja ta pozwala odczytywać mapę i wirtualnie przechodzić od jednego skrzyżowania do następnego, na podstawie podawanego, szczegółowego opisu każdego skrzyżowania.

Wybieranie adresu pocztowego z poniższych opcji:

- Aktualna pozycja rozpoczyna czytanie mapy od aktualnej pozycji
- Nowy adres: rozpoczyna czytanie mapy od nowego adresu
- Nowy adres według kodu pocztowego: rozpoczyna odczytywanie mapy od nowego adresu wprowadzonego jako kod pocztowy
- Ostatni cel: rozpoczyna odczytywanie mapy od jednego z ostatnio wprowadzonych miejsc docelowych
- Znacznik K: rozpoczyna odczytywanie mapy od zaznaczonego znacznika K
- POI: rozpoczyna odczytywanie mapy od wybranego punktu zainteresowania (POI)

Po wybraniu adresu, wybierz za pomocą klawiszy bloku nawigacyjnego kierunek poruszania się i kliknij OK.

Aplikacja Kapten oznajmi wówczas nazwy ulic następnego skrzyżowania. Ponownie za pomocą klawiatury wybierz skrzyżowanie i wcisnij przycisk OK, by potwierdzić kierunek poruszania się.

W ten sposób można łatwo eksplorować mapy, poruszając się od jednego skrzyżowania do następnego.

## Trasa piesza

Funkcja ta umożliwia nagrywanie trasy lub podróży w celu późniejszej nawigacji.

Z poziomu tego ekranu można:

- Nagrywać trasę.
- Odtworzyć trasę.
- Edytować trasę.
- Usunąć trasę.

### Nagrywanie trasy

By rozpocząć nagrywanie trasy, należy wybrać Nagraj trasę i wcisnąć przycisk OK. Od tej chwili pozycja GPS będzie rejestrowana w regularnych odstępach czasu w celu utworzenia trasy.

Należy wcisnąć przycisk Wstecz, by zatrzymać nagrywanie trasy.

Po zakończeniu nagrywania można zmienić nazwę trasy, by łatwiej było ją odnaleźć. Domyślnie nazwa trasy ma następujący format: trasa + data + czas

Warto wiedzieć : nie można nagrywać trasy poza mapę. Jeśli użytkownik wybierze trasę poza mapę, aplikacja Kapten ustawi użytkownika na najbliższej ulicy względem jego aktualnej lokalizacji.

Uwaga: Nagrywanie trasy ma status nawigacji, nie można więc wykonywać innej nawigacji jednocześnie.

## Odtwarzanie trasy

Należy w tym celu wybrać Odtwórz trasę, po czym z dostępnych tras wybrać tę, która ma być ponownie odtworzona.

Trasy są posortowane w porządku chronologicznym. Po wybraniu kursu można nim podążać w kierunku zgodnym z zarejestrowaną trasą lub w kierunku przeciwnym.

## Edytowanie trasy

Należy w tym celu wybrać Edytuj trasę, po czym z dostępnych tras wybrać tę, której nazwa ma być zmieniona.

Wprowadzi nową nazwę trasy i zatwierdzi zmianę przyciskiem OK.

## Usuwanie trasy

Należy w tym celu wybrać Usuń trasę, po czym wybrać tę, która ma być usunięta.

## Zarządzanie znacznikami K

Aplikacja Kapten posiada funkcję znacznik K, która umożliwia geotagowanie lokalizacji, czyli zapisywanie pozycji z powiązаныmi z nią informacjami.

Znaczniki K są używane głównie jako cel nawigacji. Zbliżenie się do znacznika K może być ponadto oznajmiane w trybie Swobodnej nawigacji.

Znacznik K jest zatem znacznikiem geograficznym, który zawiera następujące elementy:

- Położenie geograficzne lub adres
- Nazwa
- Kategorie

Z poziomu tego ekranu można:

- Utworzyć znacznik K.
- Modyfikować znacznik K.
- Usunąć znacznik K.

## Tworzenie znacznika K

W tym celu na ekranie Zarządzaj znacznikiem K należy wybrać Utwórz znacznik K, a następnie wybrać pozycję z listy:

- Aktualna pozycja: umożliwia utworzenie nowego znacznika K z aktualnej pozycji
- Nowy adres: umożliwia utworzenie nowego znacznika K z wprowadzonego



adresu.

- Współrzędne: pozwala utworzyć nowy znacznik K ze współrzędnych szerokości i długości geograficznej (w dziesiętnych stopni).

Po zdefiniowaniu położenia geograficznego znacznika K można nadać mu nazwę.

Domyślnie adres znacznika K jest używany jako nazwa. Po ustawieniu nazwy znacznika K należy nacisnąć przycisk OK, aby potwierdzić wpis i przejść do następnego kroku.

Byłoby możliwe przypisanie znacznika K z kategorii. Można skorzystać z listy różnych kategorii znacznika K:

- Ulubione
- Kontakt
- Hotel i restauracja
- Transport
- Zdrowie
- Usługi
- Zakupy
- Czas wolny
- Turystyka
- Sport
- Auto - Moto
- Różne

### **Modyfikowanie znacznika K**

W tym celu z ekranu Zarządzaj znacznikiem K należy wybrać Edytuj znacznik K, a następnie kategorię znacznika K, która ma być zmieniona.

Po wybraniu znacznika K można zmienić kategorię lub zmienić nazwę znacznika K.

Należy wybrać opcję i wprowadzić niezbędne zmiany, postępując zgodnie z sugerowanymi krokami.

### **Usuwanie znacznika K**

W tym celu z ekranu Zarządzaj znacznikiem K należy wybrać Usuń znacznik K, a następnie kategorię znacznika K, która ma być usunięta.

## **Swobodna nawigacja**

Tryb ten pozwala uzyskać opis otoczenia w czasie rzeczywistym. Po włączeniu tej funkcji aplikacja Kaptan oznajmi ulicę, na której znajduje się użytkownik i opis następnego skrzyżowania.

Po dotarciu do skrzyżowania aplikacja Kaptan opisze je, podając nazwy ulic tworzących skrzyżowanie. Po minięciu skrzyżowania oznajmiona zostanie następna ulica, do której zmierza użytkownik.

Domyślnie swobodna nawigacja jest aktywowana automatycznie przy każdym uruchomieniu nawigacji. Można jednak aktywować lub dezaktywować ją na ekranie głównym aplikacji Kaptan lub naciskając przycisk Menu.

Swobodną nawigację można ustawić, by np.:

- Oznajmiała przydatne adresy ze znacznikiem K w siedzibie
- Automatycznie powtarzała swobodne komunikaty nawigacyjne

Więcej informacji na ten temat znajduje się w sekcji Ustawienia aplikacji Kaptan.

## Ustawienia

W sekcji tej opisano, w jaki sposób skonfigurować aplikację Kapten. Aby uzyskać dostęp do opcji, należy wcisnąć przycisk Menu i wybrać element Ustawienia.

Różne ustawienia aplikacji Kapten zostały pogrupowane w kategorie:

- Systemowe: umożliwia modyfikowanie ustawień systemu
- Mapy: umożliwia pobieranie i aktualizację map
- Nawigacja piesza: umożliwia zmianę ustawień związanych z trybem nawigacji pieszej
- Nawigacja samochodowa: umożliwia zmianę ustawień związanych z trybem nawigacji samochodowej
- Nawigacja swobodna: umożliwia zmianę ustawień związanych z trybem nawigacji swobodnej
- Prowadzenie bezpośrednie: umożliwia zmianę ustawień związanych z trybem prowadzenia bezpośredniego

### Ustawienia menu System

- Jednostki miary: określa jednostki odległości i prędkości używane w instrukcjach nawigacji (metrycznych oraz imperialnych)
- Usuń ostatnie cele: czyści adresy wybrane z listy poprzednich podróży
- Przywróć ustawienia domyślne: przywraca ustawienia domyślne aplikacji Kapten.

### Ustawienia « Map »

- Pobierz mapy: umożliwia pobranie nowych map dla aplikacji Kapten
- Aktualizuj mapy: umożliwia aktualizację preinstalowanych map
- Miejsce przechowywania: pozwala modyfikować lokalizację przechowywania map (pamięć wewnętrzna lub karta SD)

### Ustawienia « Nawigacji pieszej »

- Automatyczne powtarzanie instrukcji: definiuje upływ czasu pomiędzy komunikatami nawigacyjnymi (brak, 1, 3, 5 lub 10 minut)
- Wskazywanie godzinowe: włącz lub wyłącz wskazanie godzinowe w instrukcjach dotyczących manewrów

### Ustawienia « Nawigacji samochodowej »

- Ustawienie obliczania trasy: określa kryteria wykorzystywane do obliczania trasy (najszybsza, najkrótsza)
- Włącz autostrady: określa obliczanie trasy z autostradami lub bez nich
- Zezwalaj na drogi płatne: określa obliczanie trasy z drogami płatnymi lub bez nich
- Automatyczne powtarzanie instrukcji: określa czas pomiędzy odtwarzaniem komunikatów nawigacyjnych (brak, 1, 3, 5 lub 10 minut)

### Ustawienia « Nawigacji swobodnej »

- Oznajmianie POI: wybiera i wyświetla kategorię POI, która zostanie oznajmiona, gdy użytkownik zbliży się do takiego punktu.
- Oznajmianie znaczników K: wybiera i wyświetla różne kategorie znaczników K,

które zostaną oznajmione, gdy użytkownik znajdzie się w pobliżu określonych lokalizacji.

- Typ oznajmiania: określony tryb oznajmiania POI lub znaczników K, gdy jedno z nich znajduje się w pobliżu (brak powiadomienia, alert dźwiękowy lub komunikat głosowy)
- Informacje o kierunku głównym włączyć lub wyłączyć ogłaszanie kierunków głównych aktualnej drogi
- Automatyczne powtarzanie instrukcji: określony czas pomiędzy odtwarzaniem komunikatów pieszej nawigacji (brak, 1, 3, 5 lub 10 minut)

#### **Ustawienia « Prowadzenia bezpo redniego »**

- Automatyczne powtarzanie instrukcji: określony czas pomiędzy odtwarzaniem komunikatów nawigacyjnych bezpo redniego prowadzenia (brak, 1, 3, 5 lub 10 minut)
- Bezpo rednie prowadzenie po osiągnięciu celu: włączyć lub wyłączyć automatyczne przełączenie na Bezpo rednie prowadzenie po zakończeniu sesji nawigacji pieszej lub samochodowej.

Koniec rozdziału

## Kamera

Aplikacja ta umożliwia wykonywanie zdjęć lub nagrywanie filmów przy użyciu wbudowanych kamer - przedniej i tylnej.

### Wykonywanie zdjęć

Zdjęcia wykonujemy wybierając przycisk Migawka, znajdujący się w dolnej części ekranu i wciskając przycisk OK. Po przechwyceniu obrazu generowany jest dźwięk charakterystyczny dla migawki aparatu.

Wykonane zdjęcia można obejrzeć wybierając przycisk Ostatnio wykonane zdjęcia.

Wszystkie zdjęcia można obejrzeć korzystając z aplikacji [Zdjęcia Google](#).

### Nagrywanie filmów

Filmy nagrywamy wybierając przycisk Migawka wideo, znajdujący się w dolnej części ekranu i wciskając przycisk OK. Ponowne wcisnięcie przycisku OK zatrzymuje nagrywanie.

Ostatnio nagrany film można odtworzyć wybierając przycisk Ostatnio wykonane zdjęcia.

Użyj aplikacji [Zdjęcia](#), aby wyświetlić wszystkie zarejestrowane nagrania wideo.

### Zmiana ustawień kamery

Zmian ustawień kamery dokonuje się po wybraniu przycisku Menu. Wśród tych ustawień znajdują się m.in. ekspozycja, balans bieli, likwidowanie efektu migotania.

W kamerze można ponadto zastosować filtry, które są dostępne po wybraniu na ekranie przycisku Wyświetl ustawienia.

Koniec rozdziału

## Kontakty

Aplikacja ta działa jako księżka telefoniczna, w której znajdują się wszystkie kontakty użytkownika.

### Tworzenie kontaktu

W celu utworzenia kontaktu z poziomu głównego ekranu aplikacji należy wybrać element Tworzenie nowego kontaktu. Pojawi się ekran zatytułowany Dodaj nowy kontakt. Gdy stworzysz kontakt po raz pierwszy, SmartVision2 zapyta Cię o domylną lokalizację kopii kontaktów. Dostępne są następujące opcje: SIM, pamięć telefonu albo adres email. Do przechowywania i zapisywania Twoich kontaktów sugerujemy użyć pamięci telefonu lub konta email. Użyj następnie strzałek nawigacyjnych do wypełnienia różnych informacji o kontakcie:

- **Miejsce zapisania kontaktu:** pozwala zmienić domylną lokalizację kopii kontaktów (SIM, pamięć telefonu lub adres email)
- **Nazwa:** pozwala wpisać nazwisko i imię kontaktu.
- **Numer telefonu:** pozwala wpisać typ numeru telefonu danego kontaktu
- **Typ numeru:** Ustawia typ numeru telefonu. Wciśnij klawisz "OK", by otworzyć następujące pozycje: Komórka, dom, praca, Fax praca, Fax dom, pager, inne, własny itd.

Warto wiedzieć : Po zatwierdzeniu numeru telefonu, automatycznie tworzone jest nowe puste pole "Numer telefonu". Wpisz kolejny numer lub użyj strzałek nawigacyjnych, by wybrać następną pozycję.

- **Adres email:** pozwala wpisać adres email kontaktu.
- **Typ adresu email:** pozwala określić typ adresu email. Wciśnij klawisz "OK", by otworzyć następujące pozycje: dom, praca, inny, komórka, własny.

Warto wiedzieć : Po zatwierdzeniu adresu email, automatycznie tworzone jest nowe puste pole "Adres email". Wpisz kolejny adres email lub użyj strzałek nawigacyjnych, by wybrać następną pozycję.

- **Więcej:** pozwala wyświetlić dodatkowe pola (zdjęcie kontaktu, notatki, strona internetowa itd.)

Na koniec, zatwierdź tworzenie kontaktu przez wybranie "Zapisz" z końca listy. Wciśnij także klawisz "Wstecz" tak, aby zapisać kontakt, jeżeli chociaż jedno pole zostało wypełnione.

Warto wiedzieć : Aby utworzyć kontakt, nie trzeba wypełniać wszystkich pól

### Edycja kontaktu

W celu dokonania edycji kontaktu należy go wybrać z listy, wcisnąć i przytrzymać przycisk OK, po czym z menu kontekstowego wybrać pozycję Edycja.

Karta kontaktu jest teraz w trybie edycji. Potwierdzenie zmian wykonuje się wciskając przycisk Zapisz, znajdujący się na górze ekranu.

W trybie edycji, z poziomu menu dostępne są dodatkowe opcje:

- **Zapisz:** umożliwia zapisanie dokonanych zmian.
- **Odrzuć zmiany:** umożliwia usunięcie dokonanych zmian.
- **Usuń:** usuwa kontakt.
- **Oddzielanie:** umożliwia rozdzielenie dwóch połączonych kontaktów.
- **Łączenie:** umożliwia łączenie dwóch kontaktów.
- **Ustaw dzwonek:** umożliwia przypisanie dzwonka do kontaktu.

- Wszystkie połączenia z poczty głosowej : umożliwia przekierowywanie na pocztę głosową wszystkich połączeń przychodzących od określonego kontaktu.

## Usuwanie kontaktu

Z listy kontaktów, wybierz kontakt, który chcesz usunąć. Wciśnij i przytrzymaj klawisz OK, i wybierz z menu kontekstowego pozycję "Usuń".  
Potwierdź usunięcie wybierając "Tak".

## Ulubione kontakty

### Ustawianie kontaktu jako ulubionego:

Z listy kontaktów, wybierz kontakt, który chcesz dodać do swoich ulubionych kontaktów. Wciśnij i przytrzymaj klawisz "OK", w menu kontekstowym zaznacz pole "Ulubione" i wciśnij klawisz "OK".

### Usuwanie kontaktu z Ulubionych:

Z listy kontaktów wybierz kontakt, który chcesz usunąć. Wciśnij i przytrzymaj klawisz OK, w menu kontekstowym odznacz pole Ulubione i ponownie wciśnij klawisz OK.

Warto wiedzieć : Można ponadto usunąć kontakt bezpośrednio z aplikacji Telefon lub Wiadomości.

## Wyszukiwanie kontaktu

Kontakty są wyświetlane w porządku alfabetycznym na ekranie głównym aplikacji Kontakty. Do przewijania listy kontaktów oraz do ich przeglądania służą klawisze nawigacyjne. Dostępne jest też szybkie wyszukiwanie na literę. Użyj klawiszy alfanumerycznych klawiatury fizycznej i wpisz nazwisko kontaktu. Lista kontaktów jest następnie filtrowana zgodnie z wprowadzonymi znakami. Lista przefiltrowanych kontaktów może być następnie przewijana przy pomocy klawiszy nawigacyjnych.

Aby usunąć znak z filtra wciśnij klawisz Usuń.

Po odnalezieniu kontaktu, aby wyświetlić szczegóły jego karty, trzeba nacisnąć przycisk OK. Z poziomu tego ekranu można dzwonić do wybranego kontaktu, wybierając numer telefonu i naciskając przycisk OK.

Po wyświetleniu szczegółów kontaktu z poziomu przycisku Menu dostępne są następujące opcje dodatkowe:

- Dodaj do ulubionych: opcja ta umożliwia ustawianie kontaktu jako kontaktu ulubionego
- Edytuj: opcja ta umożliwia modyfikowanie szczegółowych danych kontaktu
- Usuń : opcja ta umożliwia usunięcie kontaktu
- Udostępnij: opcja ta umożliwia wysyłanie danych kontaktu przez SMS, email, bluetooth...
- Umieszczanie na ekranie głównym: opcja ta umożliwia dodawanie kontaktu do ekranu głównego

## Dodawanie kontaktu do ekranu głównego

Wizytówka kontaktu może być dodana bezpośrednio do ekranu głównego, dzięki czemu uzyskuje się szybki dostęp do kontaktu.

W tym celu kontakt należy wybrać z listy, wcisnąć i przytrzymać przycisk OK, po czym wybrać z menu kontekstowego element Umieść na ekranie głównym.

## Importowanie i eksportowanie kontaktów

W celu wykonania operacji importowania i eksportowania na ekranie głównym aplikacji trzeba wcisnąć przycisk Menu i wybrać element Import / Eksport. Dostępne będą wówczas następujące opcje:

- Importowanie z pliku VCF: opcja ta umożliwia importowanie pliku VCF do pamięci wewnętrznej SmartVision2.
- Importowanie z karty SIM: opcja ta umożliwia importowanie kontaktów z karty SIM do wewnętrznej pamięci SmartVision2.
- Eksportowanie do pliku VCF: opcja ta umożliwia eksportowanie wszystkich kontaktów do pliku VCF oraz umieszczenie go w wewnętrznej pamięci SmartVision2.
- Współdzielenie widocznych kontaktów: opcja ta umożliwia współdzielenie widocznych kontaktów ze SmartVision2 za pośrednictwem wiadomości SMS, email, poprzez bluetooth, itp.

## Parametry

Przy pomocy przycisku Menu na ekranie głównym można uruchomić następujące opcje dodatkowe:

- Wyświetlanie kontaktów: opcja ta umożliwia zarządzanie sposobem wyświetlania kontaktów.
- Import / eksport: opcja ta umożliwia importowanie i eksportowanie kontaktów.
- Kontakty: opcja ta umożliwia zarządzanie kontami pocztowymi skojarzonymi z kontaktami.
- Ustawienia: opcja ta umożliwia zmianę sposobu wyświetlania kontaktów.
- Usuwanie wszystkich kontaktów: opcja ta umożliwia usunięcie wszystkich kontaktów z wewnętrznej pamięci telefonu.
- Pomoc: opcja ta umożliwia wyświetlenie z Podręcznika użytkownika rozdziału "Kontakty" (bieżącego rozdziału).

Koniec rozdziału

## Muzyka Play

Aplikacja Muzyka Play jest standardową aplikacją Google umożliwiającą pobieranie i słuchanie muzyki.

W celu uzyskania informacji na temat działania aplikacji Muzyka Play prosimy zapoznać się z Podręcznikiem użytkownika Google dostępnym po kliknięciu w poniższe łącze.

[Łącze do Muzyka Play.](#)

Koniec rozdziału



## NFC

**Technologia NFC (Near Field Communication)** umożliwia komunikowanie się SmartVision2 z innym urządzeniem, np. smartfonem wyposażonym w elektroniczny znacznik NFC, poprzez ich zbliżenie do siebie.

Technologia NFC może także służyć do udostępniania kontaktów, zdjęć i filmów. SmartVision2 umożliwia ponadto programowanie i odczytywanie znaczników NFC oraz wykonywanie skojarzonych z nimi czynności.

### W jaki sposób działa aplikacja NFC?

Aplikacja NFC SmartVision2 współdziała z kompatybilnymi elektronicznymi znacznikami NFC. Domylnie, 3 znaczniki NFC są dostarczane w pudełku SmartVision2. Te znaczniki NFC mogą zawierać spersonalizowane informacje, takie jak tekst, nagrania głosowe, numer telefonu lub ustawienia.

Aplikacja NFC pozwala zapisać informacje na tych znacznikach bezpośrednio z Twojego SmartVision2 w kilku krokach.

Musisz najpierw zapisać informacje na znaczniku NFC za pomocą aplikacji SmartVision2 NFC. Gdy tylko informacja zostanie zakodowana, wystarczy umieścić telefon nad znacznikiem, by wypowiedzieć informacje lub uruchomić czynność zapisaną na znaczniku. Pozwala to na przykład rozpoznać obiekt, odnaleźć teczkę z dokumentami, poznać dawkowanie leku, zadzwonić do kontaktu, szybko włączyć lub wyłączyć ustawienie itd.

### Przypisywanie czynności do elektronicznych znaczników NFC

By przypisać czynność do znacznika NFC na początek należy wybrać informacje, które mają zostać wprowadzone do znacznika NFC. Powiniana z informacji czynność zostanie wykonana, gdy tylko SmartVision2 rozpozna znacznik. Dostępne będą wówczas następujące opcje:

- Wybieranie numeru: opcja ta umożliwia powiadomienie numeru telefonu z kontaktem, które spowoduje wywołanie dzwonienia do tego kontaktu
- Ustawienia profilu: opcja ta umożliwia skojarzenie znacznika NFC z ustawieniami telefonu - Wi-Fi, bluetooth, tryb samolotowy, dzwonek - oraz ich późniejsze aktywowanie
- Aplikacja: opcja ta umożliwia skojarzenie znacznika NFC z aplikacją i jej późniejsze aktywowanie
- Zakładka przeglądarki internetowej: opcja ta umożliwia skojarzenie znacznika NFC z łączem internetowym i przeglądanie przypisanej do tej strony przy pomocy przeglądarki
- Tekst: opcja ta umożliwia wpisanie tekstu do znacznika NFC i jego późniejsze odczytanie głosem
- Ustaw Wi-Fi: opcja ta umożliwia skojarzenie znacznika NFC z ustawieniami sieci Wi-Fi - nazwa i hasłem i późniejsze, automatyczne łączenie się z tą siecią Wi-Fi.
- Notatka głosowa: opcja ta umożliwia skojarzenie znacznika NFC z notatką głosową oraz jej późniejsze odsłuchiwanie.

Gdy tylko informacje zostaną wybrane i uzupełnione, użyj strzałek nawigacyjnych by przejść na przycisk "Zapisz" i zatwierdź za pomocą "OK". Przybliż SmartVision2 nad znacznik, by przesłać informacje. Wyemitowany zostanie sygnał dźwiękowy, by potwierdzić zapisanie informacji na znaczniku.

Gdy tylko zapisywanie zostanie zakończone, umieść lub przyklej etykiety na czymś, co chcesz oznaczyć (teczka, apteczka, róg stołu itp.).

Warto wiedzieć : Ze znaczników NFC można skorzystać wielokrotnie. Zapisywanie nowych informacji w znaczniku NFC powoduje usuwanie informacji wcześniejszych zapisanych.

Warto wiedzieć : SmartVision2 jest kompatybilny z dowolnym typem znaczników NFC. Istnieją różne rozmiary znaczników odpowiadające różnym rozmiarom pamięci. SmartVision2 jest dostarczany z 3 znacznikami "NTAG 216" z 888 bajtów. Odpowiada to około 400 znakom wiadomości tekstowej.

## **Odczytywanie znaczników NFC**

Nie trzeba otwierać aplikacji NFC, by odczytać znacznik NFC. Wystarczy w dowolnej chwili umieścić tył telefonu na znaczniku NFC. SmartVision 2 zainicjuje komunikację ze znacznikiem i wykona czynności z nim skojarzone na jeden ze sposobów opisanych powyżej.

Koniec rozdziału

## Notatki

Aplikacja Notatki umożliwia tworzenie notatek tekstowych, ich edycję, usuwanie i odczytywanie.

### Tworzenie notatki

By utworzyć notatkę tekstową, należy wybrać element Nowa notatka, znajdujący się na górze ekranu, wpisać tekst. Notatkę można zachować po wybraniu przycisku Potwierdź, znajdujący się na dole ekranu.

Zapisana notatka stanie się wówczas dostępna do odczytywania z poziomu głównego ekranu aplikacji Notatki.

Notatki są posortowane w porządku chronologicznym, najnowsze znajdują się na górze listy.

### Odczytywanie notatki

Na ekranie głównym aplikacji Notatki wybierz notatkę, którą chcesz odsłuchać. Notatki są posortowane od najnowszych do najstarszych. Wciśnij przycisk "OK", aby wejść do Zaawansowanego trybu odtwarzania.

Zaawansowany tryb odtwarzania umożliwia korzystanie z fizycznej klawiatury, przy pomocy której można przełączyć notatkę w następujący sposób:

- Klawisz 0: odtwarza/pauzuje czytanie notatki
- Klawisz 1: odczytuje znak na lewo od bieżącej pozycji
- Klawisz 2: odczytuje znak na prawo od bieżącej pozycji
- Klawisz 4: odczytuje słowo na lewo od bieżącej pozycji
- Klawisz 5: odczytuje słowo na prawo od bieżącej pozycji
- Klawisz 7: czyta zdanie na lewo od bieżącej pozycji
- Klawisz 8: czyta zdanie na prawo od bieżącej pozycji
- Klawisz "Gwiazdka": umożliwia powrót do początku notatki
- Klawisz "Krzyżyk": umożliwia dotarcie do końca notatki

Pozostałe opcje są dostępne po wciśnięciu przycisku Menu podczas czytania notatki. Oto one:

- Edytuj: otwiera tryb edycji umożliwiając modyfikowanie notatki
- Kopiuj wszystko: umożliwia skopiowanie całej zawartości notatki
- Usuń: usuwa notatkę
- Eksportuj: eksportuje notatkę do folderu Notatki znajdującego się w pamięci wewnętrznej SmartVision2

### Modyfikacja notatki

W celu modyfikacji przy pomocy klawiszy nawigacyjnych należy wybrać notatkę z głównego ekranu aplikacji Notatki, po czym długo przytrzymać przycisk OK w celu otwarcia menu kontekstowego, z którego należy wybrać element Edytuj.

Od tego momentu można edytować notatkę, wpisać tekst. Notatkę można zachować po wybraniu przycisku Potwierdź, znajdujący się na dole ekranu.

### Usuwanie notatki

By usunąć notatkę, wybierz ją w głównym oknie aplikacji Notatki przy pomocy klawiszy nawigacyjnych. Następnie długo przytrzymaj przycisk OK w celu otwarcia menu kontekstowego i wybierz element Usuń. Na zakończenie wystarczy wcisnąć przycisk

Potwierdź, znajdując cyfry 1 i 2 u dołu ekranu. Notatka zostanie usunięta.

### **Usu wszystkie notatki**

W głównym ekranie aplikacji, wciśnij klawisz "Menu", następnie wybierz "Usu wszystkie", aby usunąć wszystkie notatki.

### **Wyszukaj notatk**

W głównym ekranie aplikacji, wciśnij klawisz "Menu", a następnie "Wyszukaj".  
W polu edycyjnym wpisz cztery notatki, której szukasz, i wciśnij OK, aby rozpocząć wyszukiwanie.

Użyj strzałek nawigacyjnych, aby obejrzeć wyniki wyszukiwania.

Koniec rozdziału

## OCR

### Wstęp

Aplikacja OCR (Optical Character Recognition) umożliwia konwertowanie drukowanego tekstu na tekst cyfrowy i oznajmianie jego treści. Aplikacja korzysta z tylnej kamery SmartVision2, systemu oświetlenia z dwoma diodami LED i czujnika zbliżeniowego.

W celu zeskanowania drukowanego tekstu aplikacja OCR działa w następujący sposób:

- Krok 1: Wykonanie zdjęcia
- Krok 2: Konwertowanie obrazu do postaci dokumentu tekstowego w wybranym języku za pomocą mechanizmu OCR
- Krok 3: Oznajmianie zawartości dokumentu tekstowego przy pomocy mechanizmu zamiany tekstu na mowę

Dla udanego procesu rozpoznawania tekstu kluczowa jest dobra jakość obrazu. By uzyskać obraz o najwyższej jakości, SmartVision2 posiada specjalny system oświetleniowy z czujnikiem zbliżeniowym i ze specyficznymi algorytmami.

### Opcje i parametry OCR

Przed rozpoczęciem rozpoznawania tekstu zalecane jest następujące ustawienie parametrów:

- Wybierz opcję asysty (oznajmianie odległości i nachylenia)
- Sprawdź wybrany język

Po wciśnięciu przycisku Menu dostępne są następujące opcje głównego menu OCR:

- Zdjęcie z Galerii: umożliwia wybranie zdjęcia z galerii zamiast wykonywania zdjęcia
- Opcje asysty: umożliwia włączenie i wyłączenie diod LED, ustawianie dźwięków pochylenia (dla pochylenia horyzontalnego) i odległości między aparatem a skanowaną stroną
- Język wykrywania OCR: ustawia język wykrywania OCR
- Sieciowy silnik OCR: pozwala zwikszywać szybkość procesu rozpoznawania znaków (wymagane jest połączenie z internetem).
- Pomoc: opcja ta umożliwia wyświetlenie z Podręcznika użytkownika rozdziału "OCR" (bieżącego rozdziału).

Podczas przechwytywania zdjęcia dostępne są następujące skróty klawiszowe:

- Klawisz 1: włączenie i wyłączenie oświetlenia LED
- Klawisz 2: włączenie i wyłączenie dźwięku nachylenia (horyzontalnego)
- Klawisz 3: włączenie lub wyłączenie ogłaszania odległości pomiędzy kamerą a rozpoznawaną stroną
- Klawisz 4: włączenie lub wyłączenie kłótni

### Wykonanie zdjęcia

Aby poprawić wynik OCR, dokument należy umieścić przed sobą, pionowo na płaskiej, jasnej, dobrze oświetlonej powierzchni o jednolitej barwie, kontrastującej z rozpoznawanym dokumentem.

Skierować kamerę SmartVision2 około dwudziestu centymetrów od celu. OCR będzie regularnie oznajmiał widoczne krawędzie i rogi arkusza.

Trzeba ustawić telefon w taki sposób, by widoczne były cztery rogi arkusza. Gdy tylko arkusz będzie ułożony prawidłowo, SmartVision2 poinformuje, że nie należy przesuwania arkusza i po kilku sekundach zdjęcie zostanie wykonane automatycznie. Rozpoznanie optyczne rozpocznie się po wykonaniu zdjęcia.

Przechwytywanie dokumentu może na to wymusić bez wymogu wyświetlenia czterech krawędzi, wciskając przycisk OK.

## Odczytywanie wyniku OCR

Po zakończeniu procesu rozpoznawania wynik OCR jest automatycznie wyświetlany i oznajmiany. Jeżeli rozpoznawanie nie powiedzie się, zalecany jest powrót do strony głównej aplikacji OCR i ponowne uruchomienie procesu.

Podczas oznajmiania rozpoznanego tekstu w celu poruszania się po nim można użyć następujących klawiszy:

- Klawisz 0: pauzuje lub wznowia wynik OCR.
- Klawisz 1: umożliwia odczytanie znaku na lewo od bieżącej pozycji
- Klawisz 2: umożliwia odczytanie znaku na prawo od bieżącej pozycji
- Klawisz 4: umożliwia odczytanie słowa na lewo od bieżącej pozycji
- Klawisz 5: umożliwia odczytanie słowa na prawo od bieżącej pozycji
- Klawisz 7: umożliwia odczytanie słowa na lewo od bieżącej pozycji
- Klawisz 8: umożliwia odczytanie znaku na prawo od bieżącej pozycji
- Klawisz "gwiazdka": umożliwia powrót na początek rozpoznanego dokumentu
- Klawisz "krzyżyk": umożliwia przejście na koniec rozpoznanego dokumentu

Warto wiedzieć: Po wybraniu przycisku Menu i elementu Zapisz dokument rozpoznany przez OCR zostanie zapisany jako notatka w aplikacji Notatki. Dostęp do notatek uzyskuje się z poziomu aplikacji Notatki.

Koniec rozdziału

## Poczta

Aplikacja Poczta pozwala przeglądać i wysłać wiadomości e-mail z Twojego SmartVision2.

### Skonfiguruj konto

Aplikacja Poczta jest kompatybilna ze wszystkimi adresami email. Wymagane jest połączenie z internetem (Wifi, 3G lub 4G).

Gdy pierwszy raz otworzysz aplikację "Poczta", będziesz musiał skonfigurować konto email.

Aby to zrobić, użyj strzałek nawigacyjnych do wyboru pola "Adres Email" i wpisz adres email, z którym chcesz się połączyć. Zatwierdź adres email wybierając przycisk "Dalej" na końcu strony.

Zostanie wtedy wyświetlone okno hasła. Użyj ponownie strzałek nawigacyjnych do wyboru pola "Hasło" i wpisz hasło powiązane z tym adresem email. Zatwierdź hasło wybierając przycisk "Dalej" na końcu strony. SmartVision2 na koniec uruchomi procedurę weryfikacji. Musisz następnie skonfigurować opcje swojego konta Email: częstotliwość pobierania, powiadomienie, automatyczne pobieranie, podpis itd.

Po zakończeniu procedury, rozpoczyna się synchronizacja wiadomości email i otwiera się skrzynka odbiorcza.

Warto wiedzieć : niektóre adresy email mogą wymagać dodatkowych ustawień. Sprawdź pomoc online na temat konta email na naszej stronie internetowej w sekcji wsparcie, by uzyskać pomoc, jak skonfigurować swoje konto email.

### Czytanie wiadomości email

Po zaprogramowaniu swojego konta email, użyj strzałek nawigacyjnych do przeglądania swoich różnych wiadomości email. SmartVision2 ogłosi tytuł wiadomości email i czy zawiera ona załącznik.

Wciśnij klawisz "OK", aby otworzyć emaila i wyświetlić jego zawartość. Użyj strzałek nawigacyjnych, aby uzyskać dostęp do następujących opcji:

- **Przejdź w górę** : wraca do skrzynki odbiorczej.
- **Usuń** : Pozwala przenieść wiadomość email do kosza.
- **Oznacz jako nieprzeczytane**: pozwala zmienić stan wiadomości email na nieprzeczytane.
- **Więcej opcji**: otwiera nowe okno z dalszymi opcjami:
  - **Przenieś do**: Przenosi wiadomość email do innej skrzynki.
  - **Drukuj**: Zaczyna drukowanie wiadomości email, jeżeli SmartVision2 został sparowany z drukarką.
  - **Odpowiedz**: odpowiada nadawcy wiadomości email
  - **Odpowiedz wszystkim**: umożliwia odpowiedź do wszystkich odbiorców wiadomości email.
  - **Przekaż dalej**: umożliwia przekazanie wiadomości email do innych odbiorców.

W trybie czytania email, dostępne są dwa skróty klawiszowe:

- **Klawisz "Krzyżyk"**: otwiera wiadomość email za pomocą aplikacji "Notes" i usuwa obrazy i linki. Zachowany jest tylko tekst. Dostępny jest ten skrót aplikacji "Notes".

- **Klawisz "Gwiazdka"**: umożliwia bezpośredni dostęp do załącznika lub kopii email.

Warto wiedzieć: Opcja "Automatyczne pobieranie", dostępna w ustawieniach globalnych aplikacji Poczta, umożliwia bezpośrednie pobieranie i wyświetlanie całej wiadomości, jak tylko zostanie ona otwarta. Gdy ta opcja zostanie wykryta, nie będziesz musiał więcej aktywować elementu "Pobierz pozostałe" znajdującego się na kopii wiadomości email, by odczytać całą wiadomość.

## Otwieranie załącznika

Wybierz wiadomość email ze skrzynki odbiorczej i zatwierdź klawiszem "OK". Wciśnij klawisz "Gwiazdka", by przejść na załącznik.

Wciśnij klawisz "OK", by otworzyć załącznik.

Uwaga, niektóre załączniki wymagają instalacji dodatkowych aplikacji. Oto jest niepełna lista różnych typów załączników, które możesz odebrać i aplikacji, które umożliwiają ich otwieranie:

- **Dokumenty Word (doc, docx lub txt)**: aplikacja "Czytnik księek" SmartVision2 lub aplikacja "Microsoft Word" pobierane ze sklepu Play.
- **Dokument PDF (pdf)**: aplikacja "Czytnik księek" SmartVision2 lub aplikacja "Adobe Acrobat Reader" pobierane ze sklepu Play.
- **Obrazy i fotografie (JPEG lub PNG)**: aplikacja "Zdjęcia" SmartVision2.
- **Pliki audio (mp3, mp4 i wav)**: aplikacja "Play Music" SmartVision2.
- **Księka Daisy (Daisy lub ePUB)**: aplikacja "Czytnik księek" SmartVision2.

Jeśli format załącznika nie zostanie rozpoznany przez smartVision2, to nastąpi próba pobrania aplikacji do otwierania tego typu pliku ze sklepu Play.

## Pisanie wiadomości email

W skrzynce odbiorczej, naciśnij strzałkę w prawo, by wybrać przycisk "Utwórz" i zatwierdź przyciskiem "OK". Następnie użyj strzałek nawigacyjnych, by wypełnić następujące pola:

- **Odbiorca (Do)**: Wpisz adres email odbiorcy. średnikiem oddzielaj dodatkowych odbiorców email.
- **Temat**: pozwala zdefiniować temat wiadomości email.
- **Utwórz wiadomość**: Wpisz treść swojej wiadomości email.

Gdy Twoja wiadomość zostanie napisana, użyj strzałek nawigacyjnych, by powrócić do paska tytułowego i wybierz jedną z następujących opcji:

- **Przejdź w górę**: zapisuje szkic i powraca do skrzynki odbiorczej.
- **Załącznik**: dodaje załącznik do wiadomości email (fotografia, muzyka, video, kontakty, kalendarz, plik)
- **Wyślij**: umożliwia wysłanie wiadomości email do odbiorcy.
- **Więcej opcji**: otwiera nowe okno z dalszymi opcjami:
  - **Odrzuć**: Pozwala przenieść wiadomość email do kosza.
  - **Ustawienia**: Otwiera ustawienia aplikacji Poczta.
  - **Wstaw szybka odpowiedź**: umożliwia dodanie gotowych zdań do treści wiadomości email.

Gdy wiadomość email zostanie wysłana, SmartVision2 przekieruje Cię do skrzynki odbiorczej.

## Odpowiedz na wiadomość email

Wybierz wiadomość email ze skrzynki odbiorczej i zatwierdź klawiszem "OK". Użyj strzałek nawigacyjnych, by przejść na przycisk "Więcej opcji" i zatwierdź przyciskiem "OK".



Wybierz "Odpowiedz" lub "Odpowiedz wszystkim" i ponownie zatwierdź. Pojawi się pole edycyjne umożliwiające wpisanie odpowiedzi na email. Wpisz tekst, następnie wybierz strzałkami nawigacyjnymi przycisk "Wylij", znajdujący się na początku listy i zatwierdź "OK".

## **Usuwanie wiadomości email**

Wybierz wiadomość email ze skrzynki odbiorczej i wciśnij klawisz usuwania, aby ją usunąć i przenieść do kosza.

## **Zmiana skrzynki odbiorczej**

Wciśnij klawisz "Menu" na skrzynce odbiorczej, a następnie użyj strzałek nawigacyjnych do nawigacji po innych dostępnych skrzynkach (prowadzone wiadomości, nieprzeczytane, wałone, spam, kosz itd.).

Warto wiedzieć: Skrzynki dostępne przez wciśnięcie klawisza "Menu" są zależne od dostawcy adresu email.

## **Usuwanie adresu e-mail**

Na skrzynce odbiorczej, wciśnij klawisz "Menu". Użyj strzałek nawigacyjnych, aby wybrać "Ustawienia" i zatwierdź klawiszem "OK".

Za pomocą strzałek nawigacyjnych wybierz "Zarządzaj kontem" i zatwierdź klawiszem "OK".

Na liście kont wybierz adres e-mail, który chcesz usunąć ze SmartVision2 i zatwierdź klawiszem "OK".

Wciśnij klawisz "Menu" i użyj strzałek nawigacyjnych do wyboru "Usuń konto". Zatwierdź za pomocą klawisza "OK" i potwierdź usunięcie zaznaczając i zatwierdzając przycisk "Usuń konto".

Koniec rozdziału

## Powiększalnik video

Aplikacja Powiększalnik video (ang. Video Magnifier) umożliwia powiększenie tekstu lub dokumentów i dostosowanie ich rozmiaru do potrzeb użytkownika. Korzystając z tylnej kamery aplikacja zapewnia również poziome powiększenia i kontrastu kolorów.

### Powiększanie tekstu

W celu powiększenia tekstu, SmartVision2 należy umieścić nad tekstem i wyregulować odległość zapewniając ostry obraz. Używać klawiszy 2 i 3 na fizycznej klawiaturze, można zwiększać lub zmniejszać poziom powiększenia.

Inne opcje to:

- Wciśnij "OK", aby ustawić fokus kamery
- Wciśnij 1 włącz światło
- Wciśnij gwiazdki odwieść ekran
- Wciśnij 0 umożliwia wykonanie zdjęcia i zapisanie go w galerii
- Wciśnij kratki umożliwia wybieranie spośród 9 kolorów kontrastowych

Powyższe opcje są również dostępne przy użyciu przycisku Menu.

Warto wiedzieć : preferencje i ustawienia aplikacji powiększalnika video zostaną zapisane po zamknięciu aplikacji.

Koniec rozdziału

## Radio FM

Aplikacja Radio FM umożliwia słuchanie stacji radiowych emitowanych w kraju zamieszkania użytkownika.

### Słuchanie radia

Po podłączeniu słuchawek, które służą także jako antena, przy użyciu klawiszy nawigacyjnych można przełączyć następujące elementy dostępne na ekranie:

- Poprzednie radio: pozwala słuchać poprzedniej stacji
- Zmniejszanie częstotliwości: wciśnięcie tego przycisku umożliwia dostrojenie częstotliwości o jeden krok w dół
- Dodawanie do ulubionych: pozwala dodać aktualnie odtwarzaną stację radiową do ulubionych
- Zwiększanie częstotliwości: wciśnięcie tego przycisku umożliwia dostrojenie częstotliwości o jeden krok w górę
- Następne radio: po wciśnięciu tego elementu można słuchać następnej stacji radiowej
- Odtwarzanie / zatrzymywanie radia FM: po wciśnięciu tego przycisku możliwe jest odtwarzanie i zatrzymywanie radia

Możesz także używać następujących skrótów:

- Klawisz 1: Przejdź na poprzednią stację
- Klawisz 2: Otwórz lub zamknij okno stacji radiowej
- Klawisz 3: Przejdź na następną stację
- Klawisz 4: Zmniejsz częstotliwość fal radiowych
- Klawisz 5: Otwórz pole edycyjne, by ręcznie wpisać częstotliwość nadawania stacji
- Klawisz 6: Zwiększ częstotliwość fal radiowych
- Klawisz 7: Przejdź na poprzednią ulubioną stację radiową
- Klawisz 8: Rozpocznij / zatrzymaj nagrywanie
- Klawisz 9: Przejdź na następną ulubioną stację radiową
- Klawisz 0: Odtwarzaj / pauzuj słuchanie stacji

Po wciśnięciu przycisku Menu dostępne będą następujące opcje dodatkowe:

- Radia: wciśnięcie tego przycisku udostępni listę stacji radiowych FM emitowanych w otoczeniu użytkownika (lista jest odwieczna po wciśnięciu przycisków Menu i Odwieczna)
- Rozpocznij nagrywanie: przycisk ten umożliwia nagrywanie słuchanej stacji radiowej.
- Zapisane nagrania: przycisk ten umożliwia odtwarzanie uprzednio nagranych audycji radiowych

Warto wiedzieć : Stacje radiowe ustawione jako ulubione będą łatwo dostępne na końcu listy. Z tego poziomu, po wybraniu przycisku Więcej, możliwa jest zmiana nazwy stacji i jej usunięcie z listy ulubionych.

Koniec rozdziału

## Rejestrator głosu

Aplikacja Rejestrator głosu umożliwia nagrywanie głosowych notatek i późniejsze ich odtwarzanie.

### Nagrywanie notatki głosowej

By rozpocząć nagrywanie, na głównym ekranie aplikacji trzeba wcisnąć przycisk Nagrywaj. Przycisk Zatrzymaj służy do zatrzymywania nagrywania, zaś przycisk Nagrywaj do wznowienia nagrywania.

Przycisk Stop kończy nagrywanie.

Po zakończeniu nagrywania do wyboru są następujące trzy opcje:

- Odtwarzaj: umożliwia odtworzenie nagranej notatki głosowej
- Usu: umożliwia odrzucenie nagranej notatki głosowej
- Zapisz: zapisuje nagrany notatkę głosową. Nazwa notatki głosowej to data utworzenia pliku (data + czas).

### Odtwarzanie notatki głosowej

Z głównego ekranu aplikacji wybierz element Lista. Po wybraniu wyświetlana jest lista wszystkich nagranych notatek głosowych. Notatki głosowe są posortowane od najnowszych do najstarszych.

Z listy należy wybrać notatkę głosową, która ma być odtworzona i wcisnąć przycisk OK.

Podczas odtwarzania można wykonywać następujące czynności:

- Zatrzymaj / Odtwarzaj: umożliwia zatrzymywanie lub odtwarzanie notatki głosowej
- Stop: kończy odtwarzanie notatki głosowej

Po zakończeniu odtwarzania można wybrać jedną z następujących opcji:

- Odtwarzaj: umożliwia ponowne odtworzenie notatki głosowej
- Lista: wyświetla wszystkie nagrane notatki głosowe
- Usu: umożliwia usunięcie aktualnej notatki głosowej.

### Zmiana nazwy notatki głosowej

Z głównego ekranu aplikacji wybierz "Lista". Pojawi się wówczas lista wszystkich notatek głosowych.

Z listy wybierz notatkę, którą chcesz edytować, po czym długo przytrzymaj przycisk OK. Wybierz "zmień nazwę nagrania". Usu zawartość pola edycyjnego, po czym przy pomocy klawiszy nawigacyjnych wpisz nową nazwę notatki głosowej i wcisnij przycisk OK.

### Usuwanie notatki głosowej

Z głównego ekranu aplikacji wybierz "Lista". Pojawi się wówczas lista wszystkich notatek głosowych.

Wybierz notatkę, którą chcesz usunąć z listy i długo przytrzymaj przycisk OK.

Na zakończenie trzeba wybrać element Usu nagranie i zatwierdzić operację, wybierając przycisk OK przy pomocy klawiszy nawigacyjnych.

Koniec rozdziału

## Rozpoznawanie banknotów

Aplikacja Rozpoznawanie banknotów pozwala używać kamery SmartVision2 do identyfikacji wartości banknotów.

### Aktualizowanie danych

Kapsys regularnie aktualizuje bazę banknotów. Gdy aplikacja zostanie uruchomiona, może się pojawić okno Aktualizacji. Wybierz "OK" za pomocą strzałek nawigacyjnych i zatwierdź akcję, aby zainstalować najnowsze dane identyfikacyjne banknotów. Ulepszy to proces wykrywania.

### Identyfikacja banknotów

Aby zoptymalizować wykrywanie, prosimy układać rozłożony banknot płasko na płaskiej powierzchni, ustawić telefon pomiędzy 20 a 30 cm od celu w wystarczająco jasnym środowisku.

Domyślnie, gdy aplikacja jest uruchamiana, uruchomione są lampy LED na tylnej powierzchni SmartVision2, aby zwiększyć jasność.

Gdy kamera SmartVision2 wykryje banknot, jego wartość jest automatycznie ogłaszana i wyświetlana na ekranie. Możliwe jest wykrywanie wielu banknotów, jeden po drugim.

Koniec rozdziału

## Sklep Play

Sklep Play jest standardową aplikacją Google, umożliwiającą pobieranie aplikacji i widжетów.

W celu uzyskania informacji na temat działania przeglądarki Chrome prosimy zapoznać się z Podręcznikiem użytkownika Google dostępnym po kliknięciu w poniższe łącze.

[Łącze do Sklepu Play.](#)

Koniec rozdziału

## SOS

SmartVision2 został wyposażony w funkcję SOS, która pozwala na połączenia transmisyjne i / lub geolokalizacyjne komunikaty alarmowe do maksymalnie 10 predefiniowanych numerów telefonów.

Uwaga: KAPSYS nie może zostać pociągnięty do odpowiedzialności za jakiegokolwiek bezpośrednie lub pośrednie szkody wynikające z niedziałania funkcji SOS, jeżeli jest to skutkiem problemów technicznych urządzenia lub braku dostępu do sieci komórkowej.

### Włączanie i wyłączenie funkcji SOS

Dzięki aplikacji SOS można zaprogramować automatyczną transmisję alertu, np. połączenia alarmowego, komunikatu alarmowego lub ich obu do wybranych osób.

W przypadku zagrożenia i gdy funkcja SOS jest włączona wystarczy wcisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk SOS umieszczony na tylnym panelu SmartVision2.

Alerty SOS można zatrzymać w jeden z następujących sposobów:

- Wcisnąć i przytrzymać przycisk SOS przez 3 sekundy
- Wcisnąć przycisk Zakończ połączenie
- Wcisnąć przycisk Wstecz.

Warto wiedzieć : Dopóki trwa proces SOS, wyświetlany jest ekran ostrzegawczy.

Uwaga: funkcja SOS jest domyślnie wyłączona. Funkcja ta musi być włączona i skonfigurowana przed każdym użyciem. Gdy nie zostanie skonfigurowana poprawnie na pasku powiadomień pojawi się odpowiednia informacja.

### Ustawianie parametrów funkcji SOS

Przed zastosowaniem funkcji SOS należy zdefiniować następujące parametry:

- Przycisk SOS: umieszczony na tylnym panelu SmartVision2 przycisk SOS włącza i wyłącza funkcję SOS
- Opóźnienie aktywacji: pozwala skonfigurować czas jaki chcesz odczekać, po wcisnięciu przycisku SOS, by uaktywnić funkcję (1, 2, 3 lub 5 sekund)
- Odtwarzaj alarm: aktywuje głosowy dźwięk alertu
- Migające diody LED: włącza i wyłącza sygnał SOS emitowany przez diody LED
- Lista telefonów: umożliwia zdefiniowanie listy numerów alarmowych. Po uruchomieniu SOS numery te będą wywoływane sekwencyjnie lub będą używane do wysyłania wcześniej sformatowanego SMS-a
- Połączenie telefoniczne: aktywuje połączenia telefoniczne z numerami znajdującymi się na zdefiniowanej liście. W przypadku zagrożenia połączenia alarmowe będą inicjowane sekwencyjnie jedno po drugim, a po odebraniu połączenia
- Czas na odpowiedź: określa czas oczekiwania na połączenie z kolejnym numerem na liście (domyślny czas to 30 sekund)
- Wykrywanie poczty głosowej: umożliwia uniknięcie blokowania przez pocztę głosową. Rozmówca będzie musiał nacisnąć klawisz na swoim telefonie, by odebrać połączenie.
- Wyślij SMS: aktywuje wysyłanie SMS-ów na numery zdefiniowane na liście
- Wyślij współrzędne: w momencie uruchomienia SOS aktywuje wysyłanie SMS-a ze współrzędnymi GPS, o ile są dostępne
- Tekst wiadomości: umożliwia edycję wcześniej zdefiniowanej wiadomości awaryjnej, która zostanie włączona do wiadomości SMS
- Pomoc: umożliwia wyświetlenie z Podręcznika użytkownika rozdziału



"SOS" (bieżący rozdział).

Koniec rozdziału

## Telefon

Aplikacja Telefon umożliwia nawigację po ekranie i przeglądanie historii połączeń.

### Odbieranie połączenia

By odebrać telefon, w trakcie dzwonienia trzeba wcisnąć przycisk Odbierz połączenie. Przycisk Odbierz połączenie znajduje się po lewej stronie klawiatury. Stanowi go 3 tłoczone, zielone punkty, umieszczone pionowo.

Warto wiedzieć : W trybie bezczynności krótkie naciśnięcie przycisku Odbierz połączenie umożliwia szybkie uruchomienie aplikacji Telefon.

Warto wiedzieć : Gdy telefon dzwoni, naciskając krótko klawisz głośno, możesz wysłuchać dzwonek, wówczas numer i nazwa dzwoniącego będzie słyszalna. Wciśnij przycisk "Gwiazdki", aby powtórzyć informacje.

### Kończenie połączenia

W celu zakończenia połączenia należy wcisnąć przycisk Zakończ połączenie. Przycisk Zakończ połączenie znajduje się z prawej strony klawiatury. Stanowi go 3 tłoczone, czerwone punkty, umieszczone poziomo.

Warto wiedzieć : Możesz też rozłączyć rozmowę, krótko naciskając klawisz "Włącz/Wyłącz" (zajrzyj do opcji dostępności).

### Odrzucanie połączenia

W celu odrzucenia połączenia należy wcisnąć przycisk Zakończ połączenie.

Warto wiedzieć : Możesz wysłać automatyczną wiadomość i rozłączyć rozmowę, naciskając klawisz "krzyżyk". Następnie można wybrać z listy typ wiadomości. Lista automatycznych wiadomości może być edytowana za pomocą opcji Szybkie odpowiedzi w ogólnych ustawieniach aplikacji.

### Wykonywanie połączenia

Na głównym ekranie aplikacji Telefon dostępne są poniższe opcje połączeń :

- **Wybierz numer**: Pozwala wpisać numer telefonu cyfra po cyfrze. Zatwierdź wpis i rozpocznij rozmowę wciskając klawisz "Połącz rozmowę" lub klawisz "OK".
- **Ulubione**: opcja ta umożliwia uzyskanie szybkiego dostępu do Ulubionych kontaktów. Aby ustawić kontakt jako ulubiony, należy wybrać go z listy kontaktów i długo wcisnąć klawisz OK. Po wybraniu elementu Ulubione zatwierdzi przyciskiem OK.
- **Człysto**: opcja ta zapewnia szybki dostęp do kontaktów, z którymi użytkownik najczęściej się spotyka.

Warto wiedzieć : Lista czysto usuwanych kontaktów może zostać usunięta przy pomocy przycisku Menu.

- **Kontakty** : opcja ta umożliwia dostęp do księgi telefonicznej. Użyj strzałek nawigacyjnych do przeglądania listy kontaktów i wybierz osobę, do której chcesz zadzwonić. Zatwierdź otwarcie kontaktu wciskając klawisz "OK", następnie wybierz "Rozmowa" i zatwierdź klawiszem "OK", aby rozpocząć rozmowę.

Warto wiedzieć : Lista kontaktów zostanie przefiltrowana po wpisaniu na klawiaturze fizycznej nazwy poszukiwanego kontaktu.

- **Historia połączeń** : opcja ta umożliwia przeglądanie wszystkich wychodzących i odebranych połączeń. Połączenia te znajdują się na liście w porządku chronologicznym - od najnowszego do najstarszego. Wybierz kontakt z listy i wciśnij

klawisz "OK", by otworzy dodatkowe opcje. Uj strzałek nawigacyjnych, by wybra jedn z nast puj cych opcji: numer poł czenia, utwórz kontakt, dodaj do kontaktu, wylij wiadomo , informacje o poł czeniu.

Warto wiedzie : Historia poł cze mo e by usuni ta przy uyciu przycisku Menu. mo liwe jest te usuni cie poł czenia indywidualnie, wybieraj c je i krótko wciskaj c klawisz "Usu ".

Warto wiedzie : Długie naci ni cie klawisza "Słuchawki" pozwala zadzwoni na ostatni wybierany numer.

- **Poczta głosowa**: opcja ta zapewnia szybki dost p do usługi poczty głosowej. Uwaga: opcja ta, umo liwiaj ca odsłuchanie wiadomo ci poczty głosowej bez konieczno ci wybierania numeru, mo e nie by dost pna u wszystkich operatorów sieci. Standardowe wiadomo ci mo na jednak skonfigurowa za po rednictwem ustawie poł cze . W celu szybkiego dost pu poczta głosowa mo e by tak e skonfigurowana i przypisana do klawisza 1.
- **Wyszukaj**: opcja ta umo liwia wyszukiwanie kontaktów w ksi ce telefonicznej

Po wci ni ciu przycisku Menu dost pne b d nast puj ce opcje dodatkowe:

- **Ogólne**: opcja ta zapewnia dost p do ogólnych ustawie aplikacji Telefon (opcje wywietlania, d wi k i wibracje, szybkie odpowiedzi, tryb TTY)
- **Poł czenia**: opcja ta zapewnia dost p do ustawie poł cze (konfiguracja poczty głosowej, autoryzowane numery, aparat słuchowy, przekazywanie dalej i blokowanie poł cze )
- **Szybkie wybieranie**: opcja ta umo liwia przypisywanie ulubionych numerów do klawiszy klawiatury fizycznej w celu szybkiego dost pu do nich. Po przypisaniu numeru mo na wcisn zaprogramowany klawisz, by rozpocz poł czenie bezpo rednio z ekranu głównego.
- **Pomoc**: opcja ta umo liwia przegl danie rozdziału Telefon w Podr czniku u ytkownika (tego rozdziału).

## Opcje podczas poł czenia

Podczas poł czenia dost pne s nast puj ce opcje:

- **Głownik**: przeł cza d wi k komunikacji do głównego głownika SmartVision2 (tryb głownikowy).

Warto wiedzie : krótkie naci ni cie przycisku polece głosowych przeł cza SmartVision2 do trybu głownikowego.

- **Cichy**: umo liwia wyciszenie SmartVision2, by rozmówca nie słyzał u ytkownika.
- **Zawie poł czenie**: zawiesza bie ce poł czenie. Naci nij na przycisk drugi raz, by wznowi komunikacj .
- **Wi cej opcji**: Pozwala rozpocz inn rozmow , przeł czy si na tryb konferencji lub nagra rozmow .

Koniec rozdziału

## Ustawienia

Aplikacja Ustawienia umożliwia aktywowanie lub dezaktywowanie niektórych funkcji lub modyfikację istniejących ustawień. SmartVision2 ma wiele predefiniowanych ustawień, które można edytować, m.in. język, wyświetlacz, itp.

### Ustawienia ogólne

Ustawienia ogólne SmartVision2 są uporządkowane według kategorii w następujący sposób:

#### Kategoria sieć bezprzewodowa i sieci:

- Wi-Fi: umożliwia włączenie Wi-Fi i zarządzanie łącznością w celu uzyskania dostępu do internetu.
- Pobieranie turbo: umożliwia szybsze pobieranie dużych plików przy jednoczesnym korzystaniu z Wi-Fi oraz sieci komórkowej 3G / 4G.
- Bluetooth: umożliwia włączenie bluetooth oraz zarządzanie połączeniami z akcesoriami i periferiami bluetooth w celu wymiany danych lub plików multimedialnych.
- Utylizacja danych: umożliwia zarządzanie wykorzystaniem planu taryfowego i dostosowywaniem limitu wykorzystania danych.
- Wi-Fi: pozwala na uzyskanie dostępu do następujących, dodatkowych parametrów:
  - Tryb samolotowy: umożliwia wyłączenie wszystkich rodzajów transmisji radiowej Wi-Fi, bluetooth, sieci komórkowej, itp.
  - NFC: Włączenie, wyłączenie i ustawienie funkcji NFC. Funkcja NFC umożliwia dokonywanie płatności, zakupu biletów transportu miejskiego lub biletów na imprezy kulturalne. Funkcja działa po pobraniu aplikacji korespondujących z wymienionymi usługami.
  - Tethering i przenośny hotspot: umożliwia korzystanie z telefonu jako modemu i udostępnianie połączenia internetowego innym urządzeniom.
  - VPN: umożliwia konfigurację wirtualnych sieci prywatnych (VPN) i ich łączenie z nimi.
  - Sieci komórkowe: umożliwia konfigurację ustawień sieci komórkowej (dane w roamingu, nazwy punktów dostępu, typ sieci, operatorzy sieci, itp.).

#### Kategoria urządzenie:

- Ekran główny: umożliwia modyfikowanie wyglądu Ekranu głównego
- Wyświetlacz: umożliwia konfigurowanie wyglądu ekranu - poziomu jasności, tapety, trybu czuwania, rozmiaru czcionki, itp.
- Dzwonki i powiadomienia: umożliwia konfigurowanie dźwięków urzędzenia - dzwonek, powiadomienia o wiadomości, głośności, itp.
- Aplikacje: umożliwia zarządzanie aplikacjami zainstalowanymi na SmartVision2.
- Pamięć i USB: umożliwia zarządzanie przestrzenią różnych rodzajów pamięci SmartVision2.
- Bateria: umożliwia monitorowanie stopnia rozładowania baterii.
- Pamięć: umożliwia zarządzanie stopniem użycia pamięci SmartVision2.

#### Kategoria Osobiste:

- Lokalizacja: umożliwia włączenie i wyłączenie usługi lokalizacyjnej Google. Usługa ta umożliwia aplikacjom i witrynom stron trzecich zbieranie i wykorzystywanie

informacji związanych z lokalizacją urządzenia SmartVision2, w celu świadczenia różnych usług związanych z lokalizacją.

- Bezpieczeństwo: umożliwienie zarządzania parametrami bezpieczeństwa (kod PIN, ekran blokady, hasła, itp.).
- Konta: umożliwienie zarządzania kontami email oraz ich synchronizacją.
- Google: umożliwienie ustawieniami aplikacji i usług Google.
- Język i wprowadzanie: umożliwienie skonfigurowania języka wyświetlania i wprowadzania tekstu przy użyciu klawiatury.
- Backup i reset: umożliwienie usuwania danych osobistych i przywracanie ustawień domyślnych.

### **Kategoria system:**

- Data i czas: umożliwienie konfiguracji daty i czasu (strefa czasowa, format czasu, itp.).
- Zaplanowane włączenie i wyłączenie: umożliwienie zaprogramowania automatycznego włączenia i wyłączenia urządzenia.
- Ułatwienia dostępu: umożliwienie konfiguracji parametrów ułatwień dostępu SmartVision2. Parametry dostępne są opisane w akapicie « Dostępność »
- Drukowanie: umożliwienie konfiguracji ustawień wtyczek drukarki zainstalowanych na SmartVision2.
- O telefonie: umożliwienie przeglądania statusu telefonu i instalowanie aktualizacji.

### **Połączenie z Wi-Fi**

Wybierz "Wi-Fi" z listy ustawień. Zmień status Wi-Fi na Włączony, by obejrzeć listę dostępnych sieci.

Wybierz się z listy, z której chcesz się połączyć i w celu połączenia wcisnij przycisk OK. By połączyć się z bezpieczną siecią Wi-Fi, należy wprowadzić hasło. Po zaznaczeniu zlokalizowanej pod polem wprowadzania opcji Pokaż hasło można wyświetlić hasło Wi-Fi do oznajmienia.

Na koniec należy wybrać opcję Połącz i zakończyć procedurę. Po poprawnym przeprowadzeniu procedury pod nazwą sieci wyświetlony zostanie status "Połączony". Jeśli hasło twojego połączenia internetowego jest niepoprawne, zostanie wyświetlony stan "Problem autoryzacji" i ogłoszona zostanie nazwa połączenia internetowego. W tym przypadku, wybierz ponownie swoje połączenie internetowe i wcisnij przycisk "OK", by wyświetlić opcje połączenia. Wybierz "Usuń" i zatwierdź, by zapomnieć hasło. Wybierz swoje połączenie internetowe ponownie, by wpisać hasło na nowo.

Warto wiedzieć : hasło i typ klucza bezpieczeństwa (WEP / WPA2) są dostarczane przez usługodawcę lub znajdują się w instrukcji obsługi routera. Należy zapoznać się z tymi informacjami, by skonfigurować połączenie. Podczas wprowadzania hasła należy respektować wielkość liter.

Warto wiedzieć : Dodatkowe parametry połączenia są dostępne z poziomu przycisku Menu.

### **Połączenie z urządzeniem bluetooth**

Wybierz "Bluetooth" z listy ustawień. Zmień status bluetooth na Włączony, by wyświetlić listę dostępnych, znajdujących się w pobliżu urządzeń.

Z listy tej należy wybrać urządzenie bluetooth, które ma być sparowane ze SmartVision2, po czym wcisnąć przycisk OK w celu połączenia się z nim.

W celu zakończenia powiązania, należy postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. Jeśli pojawi się monit o wprowadzenie kodu PIN, trzeba wypróbować 0000 lub

1234 (s to najcz ęiej u ywane kody) lub zapozna ń si ę z dokumentacj ą urz ędzenia. Je ńli parowanie si ę powiedzie, oba urz ędzenia po ńcz ą si ę ze sob ą .

Warto wiedzie ć : By przedłu żyć czas pracy baterii warto wy łączy ć po ńczenie bluetooth, je ńli nie jest potrzebne.

Warto wiedzie ć : Dodatkowe parametry po ńczenia s ą dost ępne z poziomu przycisku Menu.

## Aktualizacja urz ędzenia

Pobieranie i instalowanie aktualizacji SmartVision2 wymaga po ńczenia z internetem. By zaktualizowa ń urz ędzenie, nale ż y wybra ń Ustawienia, O telefonie, Aktualizacje systemu, po czym wybra ń element Pobierz i zainstaluj z ko ńca listy i wcisn ń przycisk OK, by rozpocz ą pobieranie.

Pobieranie aktualizacji mo że zabra ń nieco czasu w zale ńno ńci od jako ńci po ńczenia. Post ę p pobierania mo ż na kontrolowa ń w oknie powiadomie ń. Po zako ńczeniu pobierania na ekranie aktualizacji systemu nale ż y wybra ń Zainstaluj. Proces ten mo że potrwa ń kilka minut.

## Zmiana głosu syntezy

SmartVision2 wyposa ńono domy ńnie w standardowej jako ńci głosu m ęski i ęski. Za po ńrednictwem po ńczenia internetowego mo ż na jednak ę pobra ń darmowe, dodatkowe głosu Premium. Zmiana głosu syntezy mowy jest mo żliwa po wybraniu z listy ustawie ń elementu Ułatwienia dost ępu, po czym wybraniu Zamiana tekstu na mow ę .

Domy ńnie dost ępne s ą dwa rodzaje syntezy mowy:

- Głosy Kapsys: umo żliwia wybranie standardowej syntezy mowy lub pobranie za po ńrednictwem internetu najwy ńszej jako ńci, bezpłatnej syntezy mowy.
- Wieloj ęzyczno ń : umo żliwia skojarzenie maksymalnie trzech ę języków przy pomocy skrótów klawiszowych oraz natychmiastow ę zmian ę języka systemu podczas pracy.

### Ustawienia mechanizmu głosów Kapsys:

Nale ż y wybra ń Uruchom ustawienia mechanizmu dla głosu Kapsys, by uzyska ń dost ęp do nast ępuj ących opcji:

- ę J ęzyk: umo żliwia wybranie domy ńnego ę języka mowy syntetycznej.
- Ustawienia głosów Kapsys: umo żliwia wybranie rodzaju i jako ńci syntezy mowy - głosu ęskiego lub m ęskiego w jako ńci normalnej lub premium.
- Zainstaluj dane głosu: umo żliwia pobranie Głosów Premium. W celu pobrania danego głosu trzeba wybra ń ten głos z listy i wcisn ń przycisk OK. Do ko ńca instalacji post ępowana ń zgodnie z procedur ą. Zainstalowane głosu stan ą si ę wówczas dost ępne na li ńcie Ustawienia głosów Kapsys.

### Ustawienia mechanizmu wieloj ęzyczno ńci:

Z menu Wieloj ęzyczno ń nale ż y wybra ń Uruchom ustawienia mechanizmu, by uzyska ń dost ęp do nast ępuj ących opcji:

- ę J ęzyk: umo żliwia wybranie domy ńnego ę języka mowy syntetycznej.
- Ustawienia wieloj ęzyczno ńci: opcja ta umo żliwia domy ńnie zdefiniowanie trzech głosów. Mo żesz nast ępnie ustawi ń skrót klawiszowy do szybkiego prze ńczania si ę pomi ędzy ę językami (zajrzyj do "Skróty klawiszowe" w rozdziale "Dost ępnos ń")

Koniec rozdziału

## Web Radio

Aplikacja ta umożliwia słuchanie preferowanych stacji radiowych w dowolnym czasie i miejscu za pomocą połączenia internetowego.

### Słuchanie stacji radiowej

By słuchać radia internetowego, należy wpisać jego nazwę w polu wprowadzania i wcisnąć przycisk OK. Wyświetli się wówczas wyniki wyszukiwania.

Użyj wtedy strzałek nawigacyjnych do wyboru stacji radiowej i zatwierdź klawiszem OK. Radio uruchomi się automatycznie. Aby wyłączyć radio, użyj strzałek nawigacyjnych i wybierz przycisk "Stop" i zatwierdź .

Warto wiedzieć : Podczas odtwarzania możesz wybrać pozycję "Dodaj do ulubionych" na dole ekranu, aby zapisać stację do ulubionych w celu jej słuchania w przyszłości.

Oto lista innych opcji Web Radio:

- Ostatnio odtwarzane: zapewnia szybki dostęp do ostatnio słuchanych stacji
- Ulubione: zapewnia szybki dostęp do stacji zachowanych jako ulubione
- Wszystkie: umożliwia przeglądanie wszystkich, dostępnych stacji radiowych w aplikacji Web Radio - według kategorii, według kraju, według podcastów, itp.

Koniec rozdziału

## Wiadomości

Aplikacja umożliwia wysyłanie i odbieranie krótkich wiadomości SMS lub MMS (wiadomości tekstowych zawierających elementy multimedialne).

### Wysyłanie wiadomości

By wysłać wiadomość SMS lub MMS, z głównego ekranu aplikacji należy wybrać przycisk Nowa wiadomość, po czym wybrać odbiorcę wiadomości, korzystając z następujących opcji:

- Ulubione: opcja umożliwia wybranie kontaktu zapisanego jako ulubiony
- Kontakty: opcja umożliwia wybranie kontaktu z listy kontaktów
- Ręczne wybieranie numeru: opcja umożliwia ręczne wpisanie numeru odbiorcy

wiadomości

Po wybraniu odbiorcy w polu edycyjnym należy wpisać treść wiadomości i potwierdzić wysłanie wiadomości, wybierając przycisk Wylij znajdujący się na końcu listy. Po wybraniu przycisku Menu, dostępne będą dodatkowe, nie wymienione opcje:

- Przeglądanie kontaktu: opcja umożliwia wyświetlenie wizytówki kontaktu
- Zadzwoń: opcja umożliwia dzwonienie do kontaktu
- Dodawanie nowego odbiorcy: opcja umożliwia wybranie dodatkowego

odbiorcy

- Wstawianie krótkiego tekstu: opcja umożliwia wstawienie do wiadomości

krótkiego tekstu

- Wstaw Emoji: umożliwia wstawienie Emoji do Twojej wiadomości
- Wstawianie kontaktu: opcja umożliwia wstawienie do wiadomości wizytówki

kontaktu

- Dodawanie tematu: opcja umożliwia wstawienie tytułu wiadomości
- Załącznik: opcja umożliwia dodanie do wiadomości załącznika w postaci

zdjęcia, pliku wideo, pliku audio lub kontaktów.

### Odczytywanie wiadomości

Otrzymanie wiadomości jest sygnalizowane w panelu powiadomień i w aplikacji Wiadomości.

W celu odczytania wiadomości należy otworzyć aplikację Wiadomości i przejrzeć wszystkie wiadomości, korzystając z klawisza nawigacyjnego na klawiaturze.

Wiadomości zostały poklasyfikowane wg grup. To oznacza, że wszystkie odebrane i/lub wysłane wiadomości do określonego kontaktu są ze sobą grupowane.

Wiadomości są prezentowane w porządku chronologicznym, najnowszy jest na początku listy.

Gdy przejrzysz różną wiadomość z tej konwersacji jest oznajmiana. Wciśnij OK, aby obejrzeć historię wszystkich wiadomości.

### Odpowiedz na wiadomość

Wybierz wiadomość zawierającą wiadomość, na którą chcesz odpowiedzieć i wciśnij OK. Otworzy się wiadomość zawierająca historię wszystkich Twoich wiadomości. Wybrane jest pole edycyjne odpowiedź na SMS. Wystarczy wpisać swój tekst i zatwierdzić, jeśli chcesz wysłać wiadomość wybierając przycisk "Wylij" znajdujący się na końcu listy. Możesz też przewinąć listę w górę, aby przejrzeć poprzednie wysłane i/lub odebrane wiadomości.

### Przelij wiadomość

Wybierz wiadomość zawierającą wiadomość, którą chcesz przesłać i wciśnij OK.



Otworzy się w tekście zawierający historię wszystkich Twoich wiadomości. Wybrane jest pole edycyjne odpowiedzi na SMS. Użyj strzałek, aby przejść na wiadomość, którą chcesz przesłać. Po wybraniu, wciśnij i przytrzymaj klawisz "OK", aby otworzyć menu kontekstowe i wybierz "Przełij". Następnie wybierz odbiorców z następujących opcji: Ulubione, Kontakty, Wybieranie numeru. Zatwierdź przesłanie wiadomości, wybierając "Wyłij" z końca listy.

## Pobierz załącznik z MMS

Wybierz w tekście zawierający wiadomość MMS i wciśnij OK, aby wyświetlić historię wiadomości.

Użyj strzałek, aby przejść na załącznik. Po zaznaczeniu, wciśnij i przytrzymaj OK, aby otworzyć menu kontekstowe i wybierz "Zapisz plik". Otworzy się okno zawierające wszystkie załączniki MMS. Wciśnij klawisz "Menu" i wybierz "Zapisz". Wyślone fotografie i video mogą być przeglądane w aplikacji "[Zdjęcia](#)".

## Usuwanie wiadomości

W celu usunięcia wiadomości należy wybrać i długo przytrzymać przycisk OK. Następnie wybierz opcję Usunięcie z wyskakującej listy menu i usuć wiadomość. Pojawi się komunikat z potwierdzeniem, wybierz "Usuń", aby zatwierdzić czynność.

## Usuwanie w tekście

Aby usunąć w tekście zawierający kilka wiadomości, zaznacz w tekście i wciśnij klawisz "Usuń". Pojawi się komunikat z potwierdzeniem, wybierz "Usuń", aby zatwierdzić czynność.

## Ustawienia

Po wciśnięciu przycisku Menu na głównym ekranie aplikacji Wiadomości, można uzyskać dostęp do następujących ustawień:

- Wyszukiwanie: umożliwia wyszukiwanie wiadomości w telefonie
- Usuwanie wszystkich wiadomości: umożliwia usunięcie wszystkich SMS-ów i MMS-ów w tym wiadomości (konwersacji)
- Ustawienia:
  - Wiadomości tekstowe (SMS): umożliwia konfigurację opcji wiadomości tekstowych
  - Wiadomości multimedialne (MMS): umożliwia konfigurację opcji wiadomości multimedialnych
  - Powiadomienia: aktywuje dzwonek i / lub wibrację po nadejściu nowej wiadomości
  - Ogólne: umożliwia ustawienie czcionki wiadomości, limitów odbioru SMS-ów i MMS-ów oraz limitu przesyłu danych (transmisji komórkowej)
- Pomoc: umożliwia zapoznanie się z rozdziałem Wiadomości podręcznika użytkownika.

Koniec rozdziału

## Wykrywanie kolorów

Aplikacja do wykrywania kolorów korzysta z wbudowanej kamery i dwóch diod LED znajdujących się na tylnym panelu SmartVision2. Ten system oświetlenia został zaprojektowany w taki sposób, by poprawić wykrywanie kolorów i zwiększyć jego precyzję.

### Oznajmianie kolorów

Ogłaszanie kolorów jest powtarzane co sekundę lub gdy kolor zmieni się.

Aby zoptymalizować wynik wykrywania, zalecamy użyć silikonowej osłonki dostarczonej w pudełku i umieszczenie tylnej kamery płasko stykając ją z obiektem, by rozpoznać jego kolor.

Wciśnij "OK", by powtórzyć rozpoznany kolor.

Lista kolorów, które MiniVision może wykryć, to: czerwony, burgundowy, brązowy, pomarańczowy, żółty, żółto-zielony, zielony, szmaragdowy, turkusowy, niebieski, intensywnie niebieski, fioletowy, fioletowa, różowy, biały, szary, czarny.

Informacje o odcieniach będą czasami dodawane po kolorze: blady, jasny, ciemny, bardzo ciemny.

### Znajdowanie koloru

Na głównej stronie aplikacji wybierz element « Znajd kolor », następnie wybierz kolor, który chcesz wykryć, a na koniec ustaw tylną kamerę płasko stykając ją z obiektem.

Wykrycie wybranego koloru będzie sygnalizowane dźwiękiem.

Użyj przycisku « Menu », dostępne będą dodatkowe opcje:

- Wsparcie odległości: ogłasza, gdy cel jest zbyt blisko lub zbyt daleko od kamery.
- Alert o wykryciu koloru: pozwala wybrać tryb ostrzegania (dźwięk, wibracja, dźwięk i wibracja).
- Pomoc: pozwala przejść do rozdziału "Wykrywanie koloru" w podręczniku.

Koniec rozdziału

## Detektor wiatła

Aplikacja ta powiadamia o poziomie jasności wykrytym przez czujnik wiatła znajdujący się w górnej części tylnego panelu SmartVision2.

### Jak wykryć poziom jasności?

W celu wykrycia poziomu jasności należy skierować tylny panel telefonu w danym kierunku. Jeżeli otoczenie będzie jasne, SmartVision2 będzie generował dźwięki o wysokiej częstotliwości. Jeżeli będzie ciemne, SmartVision2 będzie generował dźwięki o niskiej częstotliwości.

Po wybraniu przycisku Menu, dostępne będą dodatkowe, niżej wymienione opcje:

- Ogłoszenie wykrycia wiatła: pozwala zamienić ogłoszenie jasności z sygnału dźwiękowego na procent natężenia. Opcja ta jest też dostępna jako bezpośredni skrót pod klawiszem 1.
- Pomoc: pozwala przejść do rozdziału "Detektor wiatła" w podręczniku użytkownika.

Koniec rozdziału

## Zdjęcia

Aplikacja Zdjęcia Google jest standardową aplikacją Google umożliwiającą przeglądanie zdjęć w urządzeniu SmartVision2.

W celu uzyskania informacji na temat działania aplikacji Zdjęcia Google prosimy zapoznać się z Podręcznikiem użytkownika Google dostępnym po kliknięciu w poniższe łącze.

[Łącze do Zdjęcia Google](#)

Koniec rozdziału

## Zegar

Zegar jest standardową aplikacją Google umożliwiającą ustawianie alarmów i sprawdzanie czasu. Aplikacja ta zawiera ponadto timer i chronometr.

Prosimy zapoznać się z Podręcznikiem użytkownika Google dostępnym po kliknięciu w poniższe łącze w celu uzyskania informacji na temat działania Zegara.

[Łącze do Zegara Google.](#)

Koniec rozdziału

## FAQ

### Informacje ogólne

#### **Czy aktualizacja oprogramowania jest odpłatna?**

Nie, wszystkie aktualizacje SmartVision2 są bezpłatne.

#### **Skąd wiadomo kiedy aktualizacja jest dostępna?**

SmartVision2 regularnie sprawdza dostępność aktualizacji. Kiedy aktualizacja będzie dostępna zostanie wysłane automatyczne powiadomienie i pojawi się ono w oknie powiadomienia.

W każdej chwili można sprawdzić dostępność aktualizacji z poziomu menu Ustawienia, Informacje o telefonie, Aktualizacje systemu.

#### **Co zrobić jeśli nie można pobrać aktualizacji?**

By SmartVision2 mógł pobrać aktualizację, telefon musi być połączony z internetem. Dla zoptymalizowania czasu pobierania zalecane jest skorzystanie z łączności Wi-Fi.

Jeśli podczas pobierania wystąpi błąd, należy ponownie uruchomić aktualizację z poziomu Ustawienia, Informacje o telefonie, Aktualizacje systemu.

Jeśli w SmartVision2 masz włożone dodatkowe karty pamięci. Prosimy wyjąć przed rozpoczęciem procesu aktualizacji.

Stan postępu pobierania można wyświetlić przy pomocy powiadomienia o aktualizacji w oknie powiadomienia.

Po zakończeniu pobierania, na ekranie aktualizacji systemu należy wybrać Zainstaluj. SmartVision2 uruchomi się ponownie automatycznie, by zainstalować aktualizację. Głos syntezy jest wyłączony podczas tego procesu.

Instalacja aktualizacji zajmuje kilka minut. Telefon jest gotowy do użycia, gdy mowa zostanie ponownie aktywowana (informacja z ekranu kodu pin albo ekranu początkowego).

#### **Telefon zbyt szybko przełącza się do trybu oczekiwania, czy można zmienić czas opóźnienia przed przejściem do tego trybu?**

Tak, do wyboru jest 7 różnych czasów opóźnienia. SmartVision2 uruchamia się po raz pierwszy z domylnym czasem opóźnienia "1 minuty". Aby zmienić czas opóźnienia, trzeba przejść do menu Ustawienia, Ekran, Upienie i ustalić wymagany czas opóźnienia pomiędzy 15 s, 30 s, 1 min, 2 min, 5 min, 10 min lub 30 min.

#### **Jak uzyskać informacje o stanie baterii, sieci bezprzewodowej, dacie i czasie oraz odebranych wiadomościach?**

Aby uzyskać informacje o stanie telefonu, należy wcisnąć jednocześnie klawisze krzyżyk i 1.

Informacje te zostaną automatycznie oznajmione po odblokowaniu SmartVision2. Po każdym dorazowym wyjściu z trybu upienia domylnie oznajmiany jest czas i poziom naładowania baterii.

By dodać więcej oznajmianych informacji, trzeba wcisnąć jednocześnie klawisze krzyżyk i zero, co spowoduje otwarcie usługi ułatwień dostępu Kapsys, po czym wybrać z listy pozycji Budzenie mowy.

Z poniższej listy można wybrać informacje, które będą oznajmiane po odblokowaniu SmartVision2. Do wyboru są: Bieżący czas, Aktualna data, Poziom naładowania baterii, Stan sieci, Nieodebrane połączenia, Nowe wiadomości, Nowa wiadomość email, Nowa aktualizacja oprogramowania.

## **Dlaczego nie można wpisywać tekstu za pomocą klawiatury?**

Aplikacje ze Sklepu Google mogą niekiedy być niekompatybilne z fizyczną klawiaturą. W takim przypadku preferowane jest korzystanie z klawiatury wirtualnej.

By wyświetlić klawiaturę wirtualną po wybraniu obszaru wprowadzania, należy nacisnąć przycisk OK. Klawiatura pojawi się wówczas w dolnej części ekranu.

Utrzymując palec na ekranie, należy przesuwać litery wirtualnej klawiatury, za uniesienie palca nadany znak spowoduje jego wpisanie.

## **Czy można całkowicie wyłączyć ekran dotykowy?**

Tak, w tym celu należy jednocześnie nacisnąć klawisze kreska i zero, aby otworzyć Ustawienia usługi ułatwień dostępu Kapsys, a następnie zaznaczyć Wyłącz ekran dotykowy.

## **Jak zwiększyć rozmiar czcionki informacji wyświetlanych na ekranie?**

Rozmiar czcionki można zwiększyć przy pomocy Ustawienia, Ułatwienia dostępu, Rozmiar czcionki.

Można też w tym celu użyć gestów powiększania, które są domyślnie aktywowane w SmartVision2. Pozwalają one na powiększanie obrazu przez szybkie, trzykrotne naciśnięcie ekranu. Po powiększeniu można przesuwać stronami, przeciągać dwoma palcami po ekranie lub regulować poziom powiększenia, naciskając ekran dwoma palcami lub rozsuwając je.

Na koniec, naciskając jednocześnie klawisze kreska i 6, można także skorzystać z funkcji MagniText. Funkcja ta pozwala wyświetlić w jednym wierszu na ekranie ostatni odstęp informacji. Wymagane jest przełączenie SmartVision2 do trybu poziomego, aby było możliwe wyświetlenie tych informacji na ekranie.

## **W jaki sposób zoptymalizować autonomię SmartVision2?**

W przypadku gdy Wi-Fi, bluetooth i lokalizacja GPS nie są używane, można je wyłączyć (skrót: jednocześnie wcisnąć klawisze kreska i 3).

Można także zmniejszyć jasność ekranu lub użyć funkcji Czarny ekran, aby wyłączyć zasilanie ekranu dotykowego. Aby to zrobić, należy jednocześnie wcisnąć klawisze kreska i 0, co otworzy ustawienia dostępnosci, po czym zaznaczyć na liście Czarny ekran.

## **Czy można dokonać aktualizacji, aby uzyskać aplikacje SmartVision2 Premium?**

Tak, domyślnie aplikacje OCR, Kapten i Czytnik książek, które są aplikacjami SmartVision2 Premium, są dostępne na urządzeniu SmartVision2 przez 15-dniowy okres próbny. Aktywacja wersji próbnej rozpoczyna się przy pierwszym uruchomieniu aplikacji (do uruchomienia aplikacji w okresie próbnym wymagane jest połączenie z internetem). Po wygaśnięciu okresu próbnego aplikacja przestanie działać. W celu zakupu stałej wersji jednej lub kilku potrzebnych aplikacji należy skontaktować się ze sprzedawcą.

## **Synteza mowy i rozpoznawanie mowy**

### **W jaki sposób zmienić syntezę mowy?**

Należy w tym celu nacisnąć i przytrzymać klawisz Menu, aby otworzyć globalne menu kontekstowe i wybrać Ustawienia zamiany tekstu na mowę. Wybrać przycisk Uruchom ustawienia silnika głosów Kapsys. Następnie wybrać Ustawienia dla głosów Kapsys, po czym Wybrać głos. Wyświetlona zostanie wówczas lista głosów zainstalowanych na urządzeniu SmartVision2. Należy wybrać z niej głos, który będzie używany i potwierdzić wybór, naciskając przycisk OK.

### **W jaki sposób pobrać nową syntezę mowy?**

SmartVision2 wyposażono domylnie w głosy męskie i żeńskie o standardowej jakości. Za pośrednictwem połączenia internetowego można jednak pobrać darmowe, dodatkowe głosy Premium..

By pobrać głosy Premium, należy nacisnąć i przytrzymać klawisz Menu w celu otwarcia globalnego menu kontekstowego i wybrać Ustawienia zamiany tekstu na mowę. Wybrać przycisk Uruchom ustawienia silnika głosów Kapsys, następnie Zainstaluj dane głosowe, wybrać z listy głos, który ma być zainstalowany i potwierdzić pobieranie, wciskając OK. Po zakończeniu pobierania należy wybrać Zainstaluj na dole listy. Po zakończeniu instalacji, należy wybrać "OK" z końca listy.

Nowy głos stanie się dostępny w Ustawieniach głosu Kapsys..

Możesz też pobrać inne syntezatory mowy ze sklepu Play (takie jak "A cappella", "Google Voice" itd.)

### **Jak działa wielojęzyczny syntezytor mowy?**

Taki syntezytor pozwala szybko przełączyć się z jednego głosu na inny. Po aktywacji, można skonfigurować do trzech języków.

Domylnie, ustawione są następujące języki:

- Język 1: francuski
- Język 2: angielski
- Język 3: niemiecki

Języki można zmienić, wybierając przycisk "Ustawienia syntezytora".

Po skonfigurowaniu, musisz przypisać skróty klawiszowe do opcji wielojęzycznej.

Aby to zrobić, wejdź do ustawień dostępnoci Kapsys i wybierz "Skróty klawiszowe".

Wybierz nieprzypisany skrót klawiszowy i wciskaj OK. Wybierz z listy "Zmień język mowy", następnie wciskaj ten skrót klawiszowy, by przełączyć się pomiędzy dwoma zdefiniowanymi językami głosów syntetycznych.

### **Czy można dostosowywać prędkość głosu?**

Tak, dostępnych jest kilka poziomów prędkości w zależności od preferencji użytkownika. Po pierwszym uruchomieniu SmartVision2 domylnie aktywowany jest poziom Normalny. Należy jednocześnie wcisnąć klawisze klawiszów 4 lub 5, aby odpowiednio zmniejszyć lub zwiększyć szybkość mowy.

Szybkość mowy można zmienić przez długie naciśnięcie przycisku Menu, aby otworzyć Globalne menu kontekstowe, Wybierz "Ustawienia Przetwarzania tekstu na mowę" następnie wybierz "Szybkość mowy" i z poniższych opcji, wybierz klikając preferowaną szybkość mowy: bardzo wolno, wolno, normalnie, szybko, szybciej, bardzo szybko, szybko lub bardzo szybko.

### **W jaki sposób dostosować głośność telefonu?**

SmartVision2 rozróżnia trzy rodzaje głośności, dla których można oddzielnie zdefiniować poziom dźwięku. Są nimi Dzwonek i powiadomienia, Multimedia oraz Alarmy.

- Dzwonek i powiadomienia:

Do zmiany głośności Dzwonka i powiadomienia należy domylnie wcisnąć klawisze Głośniej i Ciszej znajdujące się po prawej stronie telefonu. Głośność dzwonka i powiadomienia można także zmieniać z poziomu menu Ustawienia, Dźwięk i powiadomienia, przy pomocy przycisku Ustawienia urządzenia w profilu Ogólnym, po czym Głośność dzwonka.

- Multimedia:

Są to dźwięki syntezy mowy, pliki MP3 lub filmy. Do zmiany profilu multimedialnego należy wcisnąć klawisze głośności "plus" i "minus", których należy użyć podczas działania syntezytora mowy lub podczas odtwarzania pliku MP3.

Można też używać skrótów klawiszowych klawisz "Klawisz" z "głośność plus" lub klawisz "Klawisz" z "głośność minus", by odpowiednio zgłośnić lub ciszej dźwięk



mowy syntetycznej.

- By zmieni d wi k alarmu, nale y:

Wybra Ustawienia, D wi k i powiadomienie, Ustawienia urz dzenia z profilu Ogólnego, a nast pnie Gł o no alarmu.

### **Czy polecenia głosowe działaj bez połączenia z internetem?**

Nie, do korzystania z polece głosowych wymagane jest połączenie internetowe.

### **W jakich aplikacjach można korzystać z rozpoznawania mowy?**

Z rozpoznawania mowy można korzystać w polach wprowadzania. Można wówczas używać przycisku do polece głosowych, aby dyktować tekst lub zaszyfrowaną treść.

Funkcjonalność można stosować w następujących, przykładowych aplikacjach:

- W Telefonie w celu dyktowania numeru telefonicznego,
- W Wiadomościach w celu dyktowania treści wiadomości SMS,
- w Poczcie email w celu dyktowania treści wiadomości email,

Przycisku polece głosowych można też używać do przeszukiwania internetu lub uruchamiania niektórych funkcji.

Pełna lista czynności, które można wykonywać za pomocą rozpoznawania mowy, jest dostępna w [dziale pomocy Google](#) lub po zastosowaniu słowa kluczowego OK Google. Dodatkowo, zalecane jest powiązanie adresu Gmail z usługą "OK Google", by korzystać ze wszystkich opcji funkcji polecenie głosowe.

## **Ł czno**

### **W jaki sposób można przesyłać pliki (muzykę, tekst ...) z komputera do SmartVision2?**

Należy w tym celu podłączyć SmartVision2 do komputera za pomocą kabla USB.

Wyświetlone zostanie wówczas okno ustawień połączenia USB. Trzeba wybrać w nim "Transfer plików". SmartVision2 zostanie rozpoznany jako zewnętrzna stacja dysków, co umożliwia przesyłanie plików..

Jeśli komputer działa pod kontrolą systemu Windows 10, przed rozpoznaniem urządzenia SmartVision2 jako dysku zewnętrznego konieczne będzie zainstalowanie sterownika. Należy w tym celu otworzyć Menedżer plików systemu Windows, gdy SmartVision2 jest podłączony do komputera. Z listy Nieznane urządzenie wybrać Aktualizuj sterownik. W kolejnym oknie wybrać Wyszukaj sterownik na moim komputerze, a następnie zaznaczyć Wybierz z listy sterowników urządzenie na moim komputerze. Wybrać z listy Android Phone, po czym Urządzenie USB MTP. Procedurę instalacji sterownika zatwierdzamy wybierając opcję Dalej.

W przypadku komputerów Mac trzeba pobrać oprogramowanie kompatybilności urządzenia Android, takie jak Android File Transfer.

Po tym jak SmartVision2 zostanie rozpoznany przez Twój komputer, musisz kopiować swoje pliki do pamięci wewnętrznej do właściwego z następujących folderów:

- Książki lub pobierz: na książki audio, pliki pdf, word, txt i html.
- Muzyka : na muzykę (pliki MP3)
- DCIM : na zdjęcia i video
- Alarmy : na własne dzwonki alarmu
- Dzwonki : Na własne dzwonki telefonu
- Powiadomienia : Na własne dzwonki powiadomie

## **Czy jest możliwość włączenie pamięci SmartVision2?**

Tak, pamięć urządzenia SmartVision2 można rozszerzyć, wkładając kartę Micro SD o pojemności do 64 GB. Lokalizacja karty Micro SD znajduje się tuż nad kartą SIM.

## **Czy do SmartVision2 można podłączyć zestaw słuchawkowy Bluetooth?**

Tak, z telefonem z SmartVision2 można sparować zestaw słuchawkowy Bluetooth, aby wykonywać i odbierać połączenia. Należy w tym celu aktywować połączenie Bluetooth: w Ustawieniach uaktywnij Bluetooth i otwórz Bluetooth, aby wykryć wszystkie urządzenia w pobliżu. Wybierz model zestawu słuchawkowego, który ma być połączony i wciśnij OK w celu jego sparowania, a następnie wprowadź kod PIN (domyślnie kod PIN to najczęściej 0000 lub 1234).

Ostrzeżenie: jeżeli użytkownik zamierza słuchać muzyki, słuchać radia lub korzystać z syntezy mowy SmartVision2, konieczne jest zastosowanie zestawu słuchawkowego Bluetooth typu "A2DP" (ang. advanced audio distribution profile - zaawansowany profil dystrybucji dźwięku).

## **Czy do SmartVision2 można podłączyć monitor brajlowski?**

Tak, do SmartVision2 można podłączyć monitor brajlowski. Aby to zrobić, musisz najpierw uaktywnić "BrailleBack" z ustawień dostępu. Aplikacja ta umożliwia połączenie monitora brajlowskiego do SmartVision2 za pośrednictwem technologii Bluetooth. Podczas korzystania z BrailleBack zawartość ekranu pojawia się na wyświetlaczu brajlowskim. Można wówczas sterować i nawigować po urządzeniu za pomocą klawiszy monitora brajlowskiego. Można także wprowadzać tekst przy pomocy klawiatury brajlowskiej.

Aby sprawdzić, czy monitor brajlowski działa, należy:

1. Włączyć BrailleBack
2. Połączyć monitor brajlowski do SmartVision2 w Bluetooth
3. Zmieni metod wpisywania z klawiatury podając wg Ciebie: Aplikacje> Ustawienia> Język& wpisywania> Bieżąca klawiatura> Wybierz klawiatury> Uaktywnij brajlowską klawiaturę sprzętową. Wciśnij "Return" a następnie wybierz ponownie "Bieżąca klawiatura" i zaznacz "Brajlowska klawiatura sprzętowa")

Aby uzyskać więcej informacji na temat Jak używać BrailleBack i połączony monitora brajlowskiego, prosimy zajrzeć do następującego linku: [Google BrailleBack](#).

## **Telefon i SMS**

### **Jak umieścić kontakt w Ulubionych??**

Aby utworzyć kontakt jako Ulubione, otwórz kartę Kontakty z poziomu zakładki aplikacji Kontakty. Wciśnij przycisk Menu, a następnie Dodaj do ulubionych.

### **W jaki sposób zaimportować kontakty?**

Domyślnie kontakty na karcie SIM są wyświetlane automatycznie. Można jednak importować inne kontakty z pamięci wewnętrznej telefonu lub z karty SD. Aby to zrobić, trzeba uruchomić aplikację Kontakty, a następnie nacisnąć klawisz Menu, wybierać na koniec Import / Export. Należy następnie wybrać z listy Importuj z pliku .vcf i postępować zgodnie z procedurą importowania.

### **Jak włączyć głośnik podczas rozmowy telefonicznej?**

By włączyć lub wyłączyć głośnik podczas trwania rozmowy, należy krótko wcisnąć przycisk poleceń głosowych po prawej stronie urządzenia SmartVision2.

## **Jak powtórzy identyfikator dzwoni cego?**

Gdy telefon dzwoni, naciskaj c krótko klawisz gło no ci mo esz wyciszy dzwonek, wówczas numer i nazwa dzwoni cego b dzie słyszalna. Wci nij przycisk "Gwiazdki", by powtórzy informacj .

## **Czy mo liwe jest prowadzenie rozmów wideo?**

Tak, SmartVision2 wyposa ono w przedni kamer , mo na wi c pobra aplikacje typu Skype i wykonywa poł czenia wideo.

## **Jak wybra domy lny dzwonek?**

SmartVision2 oferuje niemal sto dzwonek.

Aby zmieni dzwonek, nale y wybra Ustawienia, D wi k i powiadomienie, Ustawienia urz dzenia w profilu Ogólnym, a nast pnie "Dzwonek telefonu". Wybra z listy dzwonek, który ma by u ywany i potwierdzi wybór, przyciskiem OK na ko cu listy.

## **Czy mo na przypisa dzwonek do jednego z kontaktów?**

W celu powi zania okre lonego dzwonka z kontaktem, trzeba otworzy kart kontaktu, nacisn klawisz Menu i wybra Edytuj. Ponownie nacisn przycisk Menu i wybra Ustaw dzwonek.

## **Jak przeł czy telefon do trybu cichego?**

Nale y w tym celu wybra Ustawienia, a nast pnie D wi ki i powiadomienia. Nast pnie wybra Cichy i zatwierdzi przyciskiem OK.

Aby powróci do trybu dzwonka, nale y wybra Ustawienia ogólne i zatwierdzi przyciskiem OK.

Opcje te s te dost pne w szybkich ustawieniach SmartVision2, po wci ni ciu klawiszy krzy yk + 3.

Mo na te przypisa skrót klawiszowy do zmiany profilu audio. Aby to zrobi , prosimy zajrze do sekcji "[Dost pno](#)".

## **Jak dowiedzie si , czy mam nieodebrane poł czenia lub nowe wiadomo ci?**

Funkcja "wybudzenia mowy" dost pna w ustawieniach dost pno ci KAPSYS (# 0) pozwala na wygłoszenie pewnych informacji, gdy wybudzisz ekran(krótkie naci ni cie on / off). Domy lnie dost pne s tylko "bie cy czas" i "poziom akumulatora". Jednak e, mo na wł czy inne opcje: "bie ca data", "stan sieci", "nieodebrane poł czenia", "nowa wiadomo ", "nowy Email", "nowa aktualizacja oprogramowania".

W ten sposób, za ka dym razem gdy telefon zostanie odblokowany, zostaniesz powiadomiony o nowych zdarzeniach, które wyst piły na Twoim telefonie.

## **Jak wy wietli wiadomo ci i nieodebrane wiadomo ci?**

Aby obejrze wszystkie zdarzenia, jakie wyst piły na Twoim SmartVision2, musisz skorzysta z panelu powiadomie . Aby to zrobi , wci nij i przytrzymaj klawisz "Wstecz" i u yj strzałek nawigacyjnych do przewijania listy zdarze . Wci nij przycisk "OK" na powiadomieniu, by automatycznie zosta skierowanym do odpowiedniej aplikacji.

## **Odtwarzacz MP3 i radio FM**

### **W jaki sposób słucha muzyki?**

Wystarczy uruchomi aplikacj Google Play Music.

### **Czy musz zało y konto w usłudze Google Play Music, bym mógł słucha**

## **swoich MP-trójek?**

Nie, możesz odrzucić subskrypcję, wybierając opcję „Nie, dziękuję” u dołu listy. Będzie nadal mógł używać Google Play Music, ponieważ oferuje ona 30-dniową wersję testową.

## **Jak mam dodać moje MP3 do SmartVision2?**

Gdy SmartVision2 jest podłączony do Twojego komputera, skopiuj swoje pliki MP3 do folderu "Muzyka" w pamięci wewnętrznej.

Aplikacja będzie następnie proponowała Ci odsłuchanie utworów, które dodałeś.

## **Co się stanie, gdy otrzymam połączenie w trakcie słuchania pliku MP3?**

Po otrzymaniu połączenia odtwarzacz MP3 zostaje wstrzymany, a telefon dzwoni w standardowy sposób. Po zakończeniu połączenia utwór będzie wznowiony w miejscu pauzy.

## **Jak korzystać z funkcji radia FM?**

Radio FM działa tylko po podłączeniu słuchawek, ponieważ działają one tak samo jako antena. Możesz wówczas korzystać z przycisków do skanowania czysto radiowych.

## **Czytnik książek**

### **Jakie formaty może czytać aplikacja Czytnik książek?**

Aplikacja Czytnik książek pozwala czytać dokumenty w następujących formatach: Daisy 2.02, Daisy 3.0, Epub, Epub3, Doc, Docx PDF, Txt, html.

### **Jak importować książki audio?**

Wystarczy połączyć SmartVision2 z komputerem i przetransferować dokumenty do folderu "Books" lub "Download" w pamięci wewnętrznej.

Można też użyć wymiennych kart pamięci, w takim przypadku, należy najpierw utworzyć folder "Books".

### **Nie mogę czytać książek audio. Dlaczego?**

Jeśli zdarzy się coś takiego, upewnij się, że format twojej książki audio jest obsługiwany przez aplikację, i że dokument jest poprawnie skopiowany do folderu "Books".

Możesz też ponownie uruchomić produkt by zmusić SmartVision2 do przeskanowania zapisanych dokumentów.

### **Pobrałem z internetu książkę audio, ale nadal nie mogę czytać jej za pomocą mojego SmartVision2. Dlaczego?**

Książka audio może być skompresowana w celu oszczędzenia przestrzeni dyskowej (.zip).

W takim przypadku, musisz najpierw rozpakować za pomocą aplikacji Czytnik książek.

Aby to zrobić, idź do "Moja półka książek" i wybierz funkcję "Eksploruj drzewo plików".

Następnie wybierz plik, który musisz rozpakować i potwierdź za pomocą klawisza "OK".

Pojawi się okno potwierdzenia wypakowania. Wybierz za pomocą strzałek nawigacyjnych przycisk "OK" i zatwierdź. Archiwum zostanie wtedy rozpakowane i umieszczone w

pamięci wewnętrznej w folderze "Books" (może to zająć kilka minut). Po zakończeniu, pojawi się nowe okno z ostrzeżeniem oraz z sugestią usunięcia, jeśli chcesz, pliku ZIP, prosimy to zrobić. Rozpakowany plik jest teraz dostępny z "Moja półka książek".

## **NFC**

## **Czym jest technologia NFC?**

Technologia NFC (ang. Near Field Communication) to prosta i intuicyjna technologia, która pozwala korzystać z telefonu komórkowego w innowacyjnych celach. Znacznik NFC może być powiązany z informacjami, takimi jak strona internetowa, tekst, konfiguracja lub wszelkiego rodzaju informacje. Można zatem używać telefonu do odczytywania informacji zapisanych w elektronicznym znaczniku NFC.

## **W jaki sposób działa aplikacja NFC?**

Uruchom aplikację NFC i wybierz informacje, które chcesz zarejestrować na znaczniku NFC (uruchom połączenie telefoniczne, aplikację, stron internetowych, odczytaj tekst, notatki głosowe itd.).

Następnie należy przyłożyć tył czujnika telefonu do znacznika, by przetransferować informacje. Po zakończeniu zapisu umieść etykiety w dogodnym dla siebie miejscu (teczka, pojemnik na lekarstwa, szuflada w biurku, itp.)

Po umieszczeniu tylnej czujnika telefonu na znaczniku NFC SmartVision2 rozpocznie związaną z nim czynność.

## **Czy znaczniki NFC można ponownie wykorzystać?**

Tak, ten sam znacznik NFC można wielokrotnie używać. Wprowadzenie nowych danych do znacznika zastępuje poprzednio wprowadzone dane.

## **Jakiego rodzaju znaczników NFC należy używać?**

SmartVision2 jest kompatybilny z dowolnym typem znaczników NFC. Istnieją różne rozmiary znaczników odpowiadające różnym rozmiarom pamięci. SmartVision2 posiada 5 znaczników typu NTAG 216 o pojemności 888 bajtów.

Odpowiada to około 400 znakom wiadomości tekstowej.

## **Kapten GPS**

### **W jaki sposób działa Kapten GPS?**

Aplikacja Kapten to system nawigacji zaprojektowany specjalnie dla osób z dysfunkcjami wzroku i wykorzystujący geopozycjonowanie przez satelity (system GPS).

Podczas pierwszego uruchomienia w celu pobrania map wymagane jest połączenie z internetem.

Dane mapy Kapten są przechowywane w pamięci urządzenia SmartVision2, dzięki czemu z tej aplikacji można korzystać bez połączenia z internetem.

### **Czy konieczne jest podanie adresu docelowego dla wskazówek głosowych?**

Nie, można użyć trybu nawigacji swobodnej, który pozwala uzyskać opis otoczenia w czasie rzeczywistym. Po aktywowaniu tej funkcji aplikacja Kapten oznajmi ulicę, na której znajduje się użytkownik i opis następnej przecznicy. Po dotarciu do skrzyżowania aplikacja Kapten opisz je, podając nazwy ulic tworzących skrzyżowanie. Po minięciu skrzyżowania oznajmiona zostanie następna ulica, do której zmierza użytkownik.

### **Czy podczas podróży mogą być oznajmiane interesujące miejsca wokół lokalizacji użytkownika?**

Tak, funkcja Free Navigation umożliwia oznajmianie miejsc istotnych dla użytkownika. W czasie rzeczywistym opisywane będzie jego otoczenie, oznajmiane będą skrzyżowania, podawana aktualna pozycja, a także punkty szczególne, (tzw. points of interest) takie jak sklepy, miejsca publiczne, metro, parkingi ... (cele specjalne - ang. points of interest - oznajmiane w bezpłatnej nawigacji są konfigurowalne z poziomu menu aplikacji Kapten).

## **Czy można skorzystać z GPS Kapten w trybie samochodowym?**

Tak, Kapten GPS posiada tryb nawigacji samochodowej, który oferuje zoptymalizowane trasy podróży samochodem.

## **Czy znajduję się w pomieszczeniu można wirtualnie przeglądnąć trasy, by móc przewidzieć, jak trasę wybrać na zewnątrz?**

Tak, dzięki Trybowi odczytywania kart można wirtualnie i przygotowywać trasy w domu, z punktu A do punktu B, bez połączenia GPS.

## **Czym są znaczniki K?**

Znacznik K (ang. K-Tag) jest utworzonym przez użytkownika punktem odniesienia (ang. point of interest), np. ulubionym adresem.

Znacznik K zawiera następujące elementy: położenie geograficzne lub adres, kategorię i nazwę.

## **Czym jest tryb prowadzenie bezpośrednie?**

Tryb prowadzenia bezpośredniego pozwala na uzyskiwanie w czasie rzeczywistym informacji o odległości i kierunku do punktu docelowego. Odległość jest obliczana w linii prostej, tak więc nie jest uwzględniona sieć dróg. Ten tryb nawigacji przypomina nawigację z kompasem.

## **W jaki sposób mogę zaktualizować moje mapy albo dodać nowy kraj?**

Aktualizacje map nie są objęte zakupem SmartVision2 Premium ani aplikacji Kapten. Przy uruchomieniu aplikacji Kapten po raz pierwszy, SmartVision2 zaoferuje pobranie za darmo map na bieżący rok. Lista dostępnych do pobrania krajów jest zależna od konfiguracji produktu i wersji oprogramowania.

Chłoncy użytkownicy mogą otrzymać aktualizacje map albo pozyskać mapy z innych obszarów geograficznych.

Dostępne obszary geograficzne to: Ameryka Północna (Stany Zjednoczone i Kanada), Australia, Europa, Nowa Zelandia, Turcja, Izrael, Afryka Południowa i Singapur.

Aby zakupić aktualizację lub dodatkowe mapy, użytkownik musi złożyć zamówienie u swojego dystrybutora, podając swój numer IMEI.

IMEI to unikalny numer identyfikacyjny każdego telefonu, który można pozyskać z aplikacji telefon przez wprowadzenie kodu "gwiazdka, krzyk, 0, 6, krzyk".

Aktualizacja lub zakup dodatkowych map zostanie aktywowana zdalnie na SmartVision2 Premium lub standard, po kilku dniach od zweryfikowania zamówienia.

Użytkownik może wtedy pobrać aktualizację lub nowe mapy podając wg niniejszej procedury:

1. Uruchom aplikację Kapten
2. Naciśnij klawisz Menu, by otworzyć menu Kapten
3. Wybierz ustawienia, następnie potwierdź klawiszem OK
4. Wybierz mapy, następnie zatwierdź klawiszem OK
5. Wybierz Pobierz mapy lub Aktualizuj mapy, następnie zatwierdź klawiszem OK odpowiednio do swojego zamówienia.

Wymagane będzie połączenie internetowe do pobrania.

## **OCR**

### **Czym jest OCR?**

Funkcja OCR (ang. optical character recognition) umożliwia optyczne rozpoznawanie znaków z dokumentu tekstowego, a następnie oznajmianie jego treści.

## Jak to działa?

Działanie OCR jest proste - SmartVision2 robi zdjęcie dokumentu, następnie konwertuje zdjęcie na tekst. Następnie syntezator mowy odczytuje treść zeskanowanego dokumentu.

## Jak poprawi jakość skanowania OCR?

Aplikacja OCR została wyposażona w system rozpoznawania dokumentów, który umożliwia poprawną konwersję dokumentu A4 z czcionkami wielkimi lub równymi 12. Jakość wyniku OCR zależy głównie od jakości przechwytywania dokumentu. Aby poprawić jakość przechwytywania dokumentu, należy postępować zgodnie z poniższymi zaleceniami:

- Należy się upewnić, że istnieje dobry kontrast między skanowanym dokumentem a podłożem. Idealny byłby np. biały dokument na ciemnym stole lub na kolorowym obrusie.
- SmartVision2 wykryje krawędzie dokumentu, aby zrobić zdjęcie. Gdy wszystkie cztery boki dokumentu znajdują się w polu widzenia, zdjęcie zostanie wykonane automatycznie.
- Należy się upewnić, że poziom został wyrównany najbardziej jak to możliwe, a pozycja skanowania maksymalnie wycentrowana. Zbytne odchylenie od środka arkusza uniemożliwi SmartVision2 automatyczne wykrycie konturów dokumentu.
- Należy się upewnić, że oświetlenie jest wystarczające. Rozpoznawanie znaków nie będzie optymalne, jeżeli cienie zakrywają tekst dokumentu.
- Zdjęcie nie może być poruszone. Rozpoznawanie znaków nie będzie dobre, gdy obraz jest rozmazany..

## Ograniczenia OCR

Chociaż technologia skanowania OCR z biegiem lat uległa dużej poprawie, żadne oprogramowanie OCR nie jest w 100% dokładne. Istnieją ograniczenia dotyczące materiałów źródłowych i formatowania znaków. Oto one:

- Ilość błędów zależy od jakości i rodzaju dokumentu, w tym od zastosowanej czcionki..
- Tekst źródła o rozmiarze czcionki mniejszym niż 12 punktów sprawi, że błędów będzie więcej.
- Tekst o niskim kontraście między kolorem czcionki i kolorem papieru może być niemożliwy do zeskanowania.
- Pismo odręczne nie jest rozpoznawane.
- Litera o rozmytym konturze będzie generować błędy
- Tekst na błyszczących kartkach generuje więcej błędów.
- Niepożądane odbicia na stronie skanowania spowodują błędy.

## Jak zapisać wynik skanowania OCR?

Po przeczytaniu wyniku OCR można użyć klawisza Menu, a następnie przycisku Zapisz jako notatkę. Wynik zostanie zapisany i będzie dostępny jako notatka w Notatkach.

## Kalendarz

### Na czym polega różnica pomiędzy kalendarzem a terminarzem?

Pierwszy to Kalendarz Google, kolejny to własny kalendarz Kapsys wykonany w postaci liniowej i do prostego użycia.

### W jaki sposób utworzyć zdarzenie?

Na głównym ekranie aplikacji kalendarza, naciśnij strzałkę w prawo, by przejść na przycisk "Utwórz nowe zdarzenie" i zatwierdź go klawiszem OK.

Następnie wybierz "Zdarzenie" z listy i zatwierdź klawiszem OK.

Użyj strzałek nawigacyjnych, by przejrzeć i wypełnić różne pola zdarzenia (tytuł, data, czas, przypomnienie itd.). Po wypełnieniu formularza, użyj ponownie strzałek nawigacyjnych, by osiągnąć przycisk "Zapisz" na górze listy i zatwierdź klawiszem OK. Zdarzenie zostanie dodane do kalendarza. Powiadomienie głosowe ogłosi zdarzenie w odpowiednim dniu i godzinie.

Jeśli masz połączenie z internetem, do utworzenia zdarzenia możesz również użyć przycisku polecenia głosowych Ok Google.

Aby to zrobić, wciśnij przycisk polecenia głosowe Twojego SmartVision2 i powiedz coś takiego jak w poniższych przykładach:

- "Zaplanuj wizytę u lekarza w sobotę w południe"
- "Dodaj przypomnienie do wykonania o 7 rano"
- "Pamiętaj, aby kupić chleb za godzinę"
- "Pokaż mi przypomnienia"

Składnia polecenia głosowych Google jest dowolna. Nie wahaj się wypróbować kilku wariantów.

Po wysłaniu i zidentyfikowaniu polecenia przez Ok Google, możesz użyć strzałek nawigacyjnych by odsłuchać, sprawdzić lub zmodyfikować różne rozpoznane informacje.

### **W jaki sposób zmodyfikować zdarzenie?**

Na głównym ekranie Kalendarza, użyj strzałek nawigacyjnych do wyboru zdarzenia, które chcesz edytować i wciśnij klawisz OK.

Na arkuszu podsumowania zdarzenia, użyj strzałek nawigacyjnych do wyboru przycisku "Modyfikuj" i potwierdź za pomocą klawisza OK.

Użyj strzałek nawigacyjnych do nawigacji i edycji preferowanych pól. Po zmodyfikowaniu zdarzenia, użyj strzałek nawigacyjnych ponownie, by przejść na przycisk "Zapisz" na początku listy i zatwierdź go klawiszem OK.

### **W jaki sposób usunąć zdarzenie?**

Na głównym ekranie Kalendarza, użyj strzałek nawigacyjnych do wyboru zdarzenia, które chcesz usunąć i wciśnij klawisz OK.

Na arkuszu podsumowania zdarzenia, użyj strzałek nawigacyjnych do wyboru przycisku "Więcej opcji" i potwierdź za pomocą klawisza OK.

Wybierz "Usuń" strzałkami nawigacyjnymi i zatwierdź klawiszem OK, by usunąć zdarzenie ze swojego kalendarza.

## **Zegar**

### **W jaki sposób utworzyć alarm?**

Z aplikacji "Zegar", wybierz "Alarm" i zatwierdź klawiszem OK.

Naciśnij strzałkę w prawo, by wybrać "Dodaj alarm" i zatwierdź przyciskiem OK.

Użyj strzałek nawigacyjnych do wyboru czasu.

Naciśnij strzałkę w prawo, by wybrać przycisk OK i potwierdź poprawno utworzenia alarmu.

Twój alarm zostanie wtedy utworzony i będzie dostępny na liście alarmów.

Jeśli masz połączenie z internetem, do utworzenia alarmu możesz również użyć przycisku polecenia głosowych Ok Google.



Aby to zrobić, wciśnij przycisk polecenia głosowego na swoim SmartVision2 i powiedz na przykład "Utwórz alarm o godzinie 9". Rejestrowanie alarmu zostanie następnie potwierdzone komunikatem głosowym.

### **Jak reagować, gdy dzwoni alarm?**

Gdy dzwoni alarm, dostępne są dwie opcje:

- Powtórz: alarm zadzwoni ponownie 10 minut później.
- Wyjdź: alarm zostanie zatrzymany.

Użyj strzałek nawigacyjnych do wyboru swojej preferencji i potwierdź klawiszem OK.

### **W jaki sposób włączyć lub wyłączyć alarm?**

Z aplikacji "Zegar", wybierz "Alarm" i zatwierdź klawiszem OK.

Użyj strzałek nawigacyjnych, aby wybrać "Włącz" lub "Wyłącz" i potwierdź za pomocą klawisza OK.

### **W jaki sposób usunąć alarm?**

Z aplikacji "Zegar", wybierz "Alarm" i zatwierdź klawiszem OK.

Użyj strzałek nawigacyjnych, aby wybrać "Rozwiń alarm" i wciśnij klawisz OK.

Użyj strzałek nawigacyjnych ponownie, aby wybrać "Usuń alarm" i zatwierdź klawiszem OK.

## **Sklep Play**

### **Czym jest aplikacja PlayStore?**

Aplikacja Play Store to aplikacja Google zainstalowana domyślnie na SmartVision2, która pozwala pobierać nowe aplikacje na Twój produkt, takie jak Facebook, Twitter, WhatsApp, itd.

### **Czy muszę płacić za nowe aplikacje PlayStore?**

To zależy od aplikacji, którą chcesz zainstalować. Wiele aplikacji jest bezpłatnych, ale za niektóre z nich trzeba zapłacić, by móc je było zainstalować i używać. Jest to poza kontrolą i odpowiedzialnością KAPSYS.

### **W jaki sposób pobrać aplikację ze sklepu PlayStore?**

Aby korzystać z PlayStore, musisz najpierw połączyć się do internetu i mieć konto Google z adresem email kończącym się na @gmail.com.

Jeśli nie masz konta Gmail, wystarczy je utworzyć bezpłatnie przez internet przez to [link](#) **Utwórz konto Gmail.**

Po utworzeniu konta, z listy aplikacji uruchom "PlayStore". Przy pierwszym uruchomieniu aplikacji, pojawi się okno identyfikacyjne zapraszające cię do wprowadzenia Twojego adresu email i hasła.

Postępuj wg procedury logowania, aby połączyć się z PlayStore. Po połączeniu, użyj strzałek nawigacyjnych do przejścia na przycisk "Wyszukaj" i zatwierdź klawiszem OK.

Wpisz nazwę aplikacji za pomocą fizycznej klawiatury i wciśnij klawisz OK, aby rozpocząć wyszukiwanie. Użyj strzałek nawigacyjnych do przewijania listy znalezionych aplikacji i wciśnij OK, aby otworzyć wybraną aplikację. Na karcie podsumowania aplikacji, użyj strzałek nawigacyjnych do przejścia na przycisk "Instaluj" i zatwierdź klawiszem OK. W zależności od połączenia internetowego i rozmiaru pamięci aplikacji, instalacja może zająć kilka minut. Po zainstalowaniu, aplikacja będzie dostępna z listy aplikacji.

Koniec rozdziału

## Rozwiązywanie problemów

Przed kontaktem z serwisem należy przeczytać następujące zalecenia:

- By zachować optymalną sprawność urządzenia, zalecane jest jego wyłączanie od czasu do czasu.
- Zalecane jest pełne naładowanie baterii w celu poprawy jej funkcjonowania i wykonanie następujących testów:

### Kiedy telefon się nie włącza i widoczny jest czarny ekran:

- Należy wcisnąć przycisk On / Off do momentu pojawienia się ekranu właściwego.
- Sprawdzić poziom naładowania baterii.
- Sprawdzić styki baterii, wyjąć i włożyć baterię, po czym ponownie włączyć telefon.

### Jeśli występuje trudność z odczytaniem zawartości ekranu:

- Należy wyczyścić ekran.
- Dostosować jasność ekranu do warunków oświetleniowych (szybkie ustawienie z poziomu panelu powiadomień).

### Jeśli telefon sam się wyłącza:

- Należy wcisnąć przycisk On / Off, by ponownie go włączyć.
- Sprawdzić poziom naładowania baterii.
- Sprawdzić, czy akumulator został umieszczony poprawnie.

### Gdy telefon zbyt krótko pracuje na baterii:

- Należy mieć pewność, że był przestrzegany pełny czas ładowania (minimum 4 godziny).
- W celu wydłużenia czasu pracy baterii należy wyłączyć Wi-Fi, bluetooth i GPS, jeśli nie są używane (szybkie ustawienia z panelu powiadomień).
- Aby zwiększyć żywotność akumulatora, można zmniejszyć jasność ekranu lub użyć funkcji dla osób niewidomych "Czarny ekran".

### Gdy bateria telefonu nie ładuje się prawidłowo:

- Należy się upewnić, czy bateria nie jest całkowicie rozładowana.
- Mieć pewność, że ładowanie odbywa się w normalnych warunkach (0 °C + 40 °C)
- Sprawdzić, czy bateria znajduje się w telefonie. Powinna być w nim umieszczona przed włączeniem ładowarki.
- Mieć pewność, że używana jest ładowarka dostarczona przez KAPSYS.
- Poza granicami kraju zamieszkania sprawdzić zgodność zasilania.

### Gdy telefon nie łączy się z siecią komórkową:

- Należy spróbować połączyć się w innym miejscu.
- Sprawdzić zasięg sieci operatora komórkowego.
- Upewnić się, że tryb samolotowy jest wyłączony.
- Sprawdzić u dostawcy usług telefonicznych, czy karta SIM jest wazna.
- Jeśli sieć jest przeciążona, spróbować połączyć się w późniejszym czasie.
- Usunąć i ponownie włożyć kartę SIM.

### **Gdy interfejs głosowy nie działa:**

- W trybie zamiany tekstu na mowę należy sprawdzić transmisję danych (Wi-Fi, 3G).
- Sprawdzić czy użyte zostało właściwe słowo kluczowe lub polecenie głosowe.

### **Gdy pojawi się następujący komunikat: Błąd karty SIM / Brak dostępu do funkcji telefonu:**

- Należy sprawdzić czy karta SIM została umieszczona poprawnie.
- Sprawdzić czy chip karty nie jest uszkodzony lub podrapany.

### **Gdy nie można wykonać połączenia wychodzącego:**

- Należy się upewnić, że wybrany numer jest poprawny.
- Sprawdzić kod kraju, jeżeli wykonywane jest połączenie międzynarodowe.
- Upewnić się, że telefon jest połączony z siecią i sieć nie jest przeciążona lub niedostępna.
  - Podczas pobytu za granicą skontaktować się z dostawcą usług komórkowych i spytać o zasubskrybowane opcje połączeń międzynarodowych.
  - Upewnić się, że tryb samolotowy jest wyłączony.

### **Gdy nie można odebrać połączenia przychodzącego:**

- Należy się upewnić, czy telefon jest włączony, czy jest połączony z siecią, sprawdzić czy sieć nie jest przeciążona lub niedostępna.
  - Upewnić się, że tryb samolotowy jest wyłączony.

### **Gdy jakość połączenia jest zła:**

- Przy użyciu przycisków Głośniej i Ciszej znajdujących się na lewej klawiaturze SmartVision2 należy wyregulować poziom głośności w trakcie rozmowy.
  - Sprawdzić wskaźnik siły sygnału sieci na pasku stanu.

### **Po wybraniu kontaktu z listy telefon nie wybiera numeru:**

- Należy sprawdzić czy numer telefonu został poprawnie zapisany.
- W przypadku wykonywania rozmów międzynarodowych sprawdzić czy wybrany został prefiks kraju.

### **Gdy korespondenci nie mogą zostawić wiadomości w poczcie głosowej:**

- Należy sprawdzić, czy operator telefonii komórkowej udostępnia tę usługę.

### **Gdy nie ma dostępu do poczty głosowej:**

- Należy sprawdzić, czy wprowadzony numer poczty głosowej jest prawidłowy.
- Jeżeli się jest zajęta, spróbować odsłuchać pocztę w późniejszym czasie.

### **Zablokowana karta SIM:**

- Jeżeli trzykrotnie wpisano nieprawidłowy kod PIN należy skontaktować się z dostawcą usług komórkowych w celu uzyskania kodu PUK.

### **W jaki sposób zresetować mój telefon**

- W przypadku całkowitej blokady urządzenia możliwe jest zresetowanie określonych parametrów SmartVision2. Aby to zrobić, uruchomić aplikację "Telefon"

używaj klawisza "Słuchawki", a następnie wpisz jeden z następujących kodów:

- **\*# 111 #**: pozwala zresetować ustawienia dostępu do trybu "dla niewidomych" (synteza mowy, skróty klawiszowe, ustawienia dostępu, itd.)
- **\*# 100.70 kg**: resetuje ustawienia dostępu do trybu "dla niedowidzących"
- **\*# 333 #**: pozwala wykonać kompletny reset systemu. Usunie wszystkie dane osobiste zainstalowanych na SmartVision2 (kontaktów, aplikacji, wiadomości, email, wifi, itd.)

Koniec rozdziału

## Specyfikacja techniczna

### System operacyjny

- Android 6.0

### Wygląd

- Wymiary: 152 x 66 x 10 mm
- Waga: 150 g
- Ekran dotykowy: 4" LCD IPS

### Sprzęt

- Procesor: Quad Core 64-Bit @ 1.3 GHz
- Pamięć wewnętrzna: RAM 2GB, Flash 16GB
- Pamięć zewnętrzna: karta micro SD o pojemności do 64 GB
- Łączność komórkowa:
  - 4G LTE
  - 3G+ / 3G
  - 2G
- Łączność bezprzewodowa:
  - Bluetooth 4.0 BLE
  - WLAN IEEE 802.11 a/b/g/n 2,5 GHz / 5GHz
- Odbiornik satelitalny: GPS, Glonass z obsługą A-GPS
- Inne czujniki: akcelerometr, czujnik zbliżeniowy, czujnik światła, cyfrowy kompas
- Format karty SIM: 4FF
- Gniazda: mini jack audio 3,5 mm, USB typ C
- Pobór energii:
  - Bateria: 2700 mAh Li-ion
  - Czas czuwania: 350 godzin
  - Czas rozmów: 12 godzin
- Ilość energii fal radiowych pochłaniana przez ciało użytkownika (ang. Specific Absorption Rate) SAR:
  - Głowa: 0,178 W / Kg
  - Ciało : 1.148 W / Kg
  - Kończyny: 2.36 W / Kg

### KAMERA

- Rozdzielczość : 2 Megapixelesz przednia / 8 Megapixeli tylna
- Wideo: HD 720p @ 30 fps
- Fokus : ręczny i automatyczny
- Zoom cyfrowy: 4 x
- Lampa błyskowa: 2 diody LED

Koniec rozdziału

## Informacje prawne i gwarancja

### Wskazówki ostrożności i zalecenia dotyczące użytkowania

- Urządzeniem SmartVision2 i jego akcesoriami należy obchodzić się ostrożnie - nie rzucać nimi i nie upuszczać ich.
- Nie należy demontować produktu, ponieważ spowoduje to utratę gwarancji
- Do czyszczenia urządzenia należy stosować wyłącznie miękkie materiały. Nie należy stosować chemikaliów, detergentów lub rodków ciernych
- Produkt ten nie jest wodoszczelny. Należy go chronić przed wilgocią i cieczami
- Nigdy nie należy używać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, unikać przechowywania go w miejscach gorących, wilgotnych i narażonych na działanie korozji
- Nie należy korzystać z urządzenia w pobliżu miejsc narażonych na działanie pola magnetycznego
- Nie należy korzystać z telefonu, gdy ekran jest pęknięty lub rozbity, ponieważ może to spowodować zranienie
- Nie należy korzystać z urządzenia na obszarach zagrożonych wybuchem
- Nie można ładować urządzenia w temperaturze poniżej 0 stopni C lub powyżej 45 stopni C
- Bez zgody upoważnionego personelu medycznego nie należy korzystać z urządzenia w placówkach ochrony zdrowia, zwłaszcza w pobliżu elektronicznego sprzętu medycznego
- Szkodliwe jest wystawianie urządzenia na działanie ekstremalnych temperatur. (1) Zakres temperatury roboczej wynosi od -10°C (14°F) do +55°C (131°F); (2) temperatura krótkotrwałego przechowywania wynosi od -20°C (-4°F) do +60°C (140°F); (3) temperatura długotrwałego przechowywania wynosi od -10°C (-4°F) do +25°C (77°F)
- Produkt został wyposażony we wbudowany akumulator litowo-polimerowy. Aby wydłużyć żywotność akumulatora, zawsze ładuj go do pełna
- Długotrwałe korzystanie z urządzenia może powodować jego nagrzewanie się
- Dla zachowania optymalnej sprawności urządzenia zaleca się wyłączenie go od czasu do czasu i wyjmowanie baterii.

### Bezpieczeństwo i zdrowie

- Urządzenie należy przechowywać z dala od małych dzieci
- Nie należy korzystać z urządzenia podczas jazdy samochodem, ponieważ zajmuje to rękę. Należy prowadzić pojazd w bezpieczny i odpowiedzialny sposób, przestrzegając zasad ruchu drogowego
- Należy chronić słuch, unikaj długotrwałej ekspozycji na wysoki poziom dźwięku podczas korzystania ze słuchawek, głośników lub odbiornika
- Jeśli używasz urządzenia rozrusznika serca lub mieszkasz w pobliżu osoby, która go używa, może poprosić lekarza lub producenta rozrusznika o poradę dotyczącą korzystania z urządzenia bezprzewodowego
- Urządzenia radiowe mogą zakłócać bezpieczne i efektywne korzystanie z niektórych urządzeń medycznych, jeśli nie są odpowiednio chronione.

### Gwarancja

W przypadku awarii urządzenia należy skontaktować się ze sprzedawcą.

Gwarancja na produkt nie jest udzielana w następujących przypadkach (niezależnie od napotkanej usterki):

- Normalnych ładów użytkownika urządzenia i zmniejszenia się pojemności baterii
- Uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem, wilgocią, kontaktem z cieczą lub bliskością źródła ciepła
- Pęknięciem lub uszkodzeniem oraz widocznych oznak uderzenia
- Nieprzestrzegania ostrzeżeń dotyczących użytkownika, wypadków, zaniedbania, niewłaściwego użytkownika lub użytkownika niezgodnego z dołączoną instrukcją obsługi, komercyjnego wykorzystania urządzenia
- Zwarcia baterii lub użytkownika baterii w urządzeniu innym niż SmartVision2
- Stosowanie akcesoriów lub części nie dostarczonych przez producenta.
- Uszkodzenia spowodowane próbą naprawy przez osobę nieupoważnioną przez producenta

Zalecane jest wykonanie przynajmniej jednej kopii zapasowej danych zapisanych w pamięci urządzenia. Sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za utratę tych danych w przypadku awarii, naprawy lub wymiany produktu.

Jakiegokolwiek awarie związane z usługami sieciowymi lub z systemem komórkowym nie podlegają gwarancji. Aby uzyskać pomoc, należy skontaktować się bezpośrednio z operatorem sieci telefonicznej lub dostawcą usług internetowych.

### **Ograniczenie odpowiedzialności**

W maksymalnym zakresie dozwolonym przez obowiązujące prawo, w żadnym przypadku KAPSYS nie będzie ponosił odpowiedzialności wobec użytkownika lub osoby trzeciej za jakiegokolwiek pośrednio, specjalnie, wynikowe, przypadkowe lub karne szkody powstałe w wyniku umowy, czynu niedozwolonego lub w inny sposób, w tym między innymi obrażenia, utraty dochodów, utraty wartości firmy, utraty możliwości biznesowych, utraty danych i / lub utraty zysków, bez względu na ich przewidywalność lub gdy KAPSYS został poinformowany o możliwości wystąpienia takich szkód. W żadnym przypadku całkowita odpowiedzialność KAPSYS nie przekroczy kwoty otrzymanej od kupującego, niezależnie od teorii prawnej, w której podnoszona jest przyczyna. Powyższe nie ma wpływu na żadne ustawowe prawa, których nie można się wyrzec.

Serwery sieciowe i / lub usługi systemów komórkowych są dostarczane przez strony trzecie za pośrednictwem systemów komunikacyjnych, sieci i mediów, nad którymi KAPSYS nie ma żadnej kontroli, a zatem nie może zapewnić dostępu i efektywności ich działania. Zalecamy skontaktowanie się bezpośrednio z odpowiednimi dostawcami w celu uzyskania wsparcia związanego z ich usługami.

### **Informacje na temat poziomu absorpcji energii**

Urządzenie SmartVision2 to nadajnik / odbiornik radiowy. Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane zgodnie z zalecanymi przez Unię Europejską programami ekspozycji na czynniki radiowe (RF).

To urządzenie spełnia wymagania UE (1999/519 / EC) dotyczące ochrony zdrowia w sprawie ograniczenia narażenia ogółu społeczeństwa na pola elektromagnetyczne. Jednostką miary limitu zalecanego przez Radę Europejską dla telefonów komórkowych jest "współczynnik absorpcji swoistej" (SAR). Limit SAR określony dla 10 g tkanki ciała wynosi 2,0 W / kg. Urządzenie to spełnia wymagania Międzynarodowej Komisji ds. Ochrony przed Promieniowaniem Niejonującym (ICNIRP) i Normy Europejskiej EN 62209-1 / EN 62209-2 dla mobilnych urządzeń radiowych.

W przypadku akcesoriów noszonych na ciele ten telefon został przetestowany w użyciu z

akcesoriami, które nie zawierają metalu i których słuchawka jest umieszczana w odległości co najmniej 1,5 cm od ciała. Korzystanie z innych akcesoriów może nie zapewniać zgodnie z normą ekspozycji na fale radiowe. Jeśli nie używasz Państwo akcesorium do noszenia na ciele i nie trzymaj telefonu przy uchu, należy umieścić słuchawkę w odległości co najmniej 1,5 cm od ciała, gdy telefon jest włączony.

Podczas użytkowania urządzenia rzeczywisty poziom SAR jest zazwyczaj znacznie niższy niż wartość maksymalna. Generalnie, im bliżej stacji bazowej, tym niższa moc wyjściowa telefonu komórkowego. W celu zredukowania ekspozycji na energię fal radiowych należy korzystać z zestawu głośnomówiącego lub innej podobnej opcji, pozwalającej trzymać urządzenie z dala od głowy i ciała.

Poniżej wymieniono najwyższe wartości SAR:

- Głowa: 0,178 W / kg (uśredniona dla 10 g tkanki ciała)
- Ciało: 1,148 W / kg (uśredniona dla 10 g tkanki ciała)
- Kończyny: 2.36 W / Kg (uśredniona dla 10 g tkanki ciała)

## Obsługa klienta

W celu uzyskania wsparcia technicznego prosimy o kontakt z serwisem firmy ALTIX pod numerem tel. 41 343 80 00 lub na adres email: [serwis@altix.pl](mailto:serwis@altix.pl) Serwis klientów KAPSYS – 694 avenue du Docteur Maurice Donat 06250 MOUGINS SOPHIA ANTIPOLIS, Francja. Można także odwiedzić naszą stronę: [www.kapsys.com](http://www.kapsys.com).

## Znaki handlowe

Firmy i marki produktów, o których mowa w niniejszym dokumencie oraz w podręczniku, są znakami towarowymi zarejestrowanymi lub nie i należą do odpowiedniego właściciela. Słowa, marki i loga Kapsys są zarejestrowanymi znakami towarowymi Kapsys SAS. Słowa, marki i loga, takie jak Android, Klawiatura Google, Google Reader, Sklep Play, Muzyka Play, Google Parameters są zastrzeżonymi znakami towarowymi Google Inc. w Stanach Zjednoczonych i / lub innych krajach.

Nazwy marki i loga ABBYY są zarejestrowanymi znakami towarowymi ABBYY Software Ltd.

Nazwy, marki i loga bluetooth są zarejestrowanymi znakami towarowymi Bluetooth SIG Inc. Nuance jest zarejestrowanym znakiem towarowym Nuance Corporation Inc.

Wszystkie nazwy marek i produktów są nazwami handlowymi odpowiednich firm lub ich zarejestrowanymi nazwami.

## O tym dokumencie

Informacje opublikowane w niniejszym dokumencie mogą się zmienić bez powiadomienia. KAPSYS zastrzega sobie prawo do zmiany treści tego dokumentu bez obowiązku powiadamiania jakiegokolwiek osoby lub jakiegokolwiek podmiotu. Firma Kapsys nie może być odpowiedzialna do odpowiedzialności za błędy techniczne, redakcyjne lub pominięcia w niniejszym dokumencie, ani w sytuacji szkody przypadkowej, ani pośredniej, ani te szkody wynikłej z eksploatacji produktu lub korzystania z tego dokumentu. KAPSYS dokłada wszelkich starań, by stale ulepszać produkowane urządzenie oraz jako i wydajność jego funkcji. W związku z tym Kapsys zaprasza na stronę internetową ([www.kapsys.com](http://www.kapsys.com)), w celu uzyskania najnowszej aktualizacji dotyczącej użytkowania i działania urządzenia SmartVision2.

Koniec rozdziału



## **About this document**

The information published herein is subject to change without notice. KAPSYS reserves all rights to modify the content of this document without obligation to notify any person or entity whatsoever. KAPSYS disclaims any liability for technical or editorial errors or omissions contained herein; nor for incidental or consequential damages resulting from the performance or use of this document. KAPSYS strives to continuously improve the quality and functions of this product, therefore KAPSYS encourage you to visit its website ([www.kapsys.com](http://www.kapsys.com)) to get the latest updates concerning the use and operations of the product.

The product meets the CE mark requirements as part of residential, commercial or light industrial environment. At full power, prolonged listening with headset can damage user s ears.

End of chapter