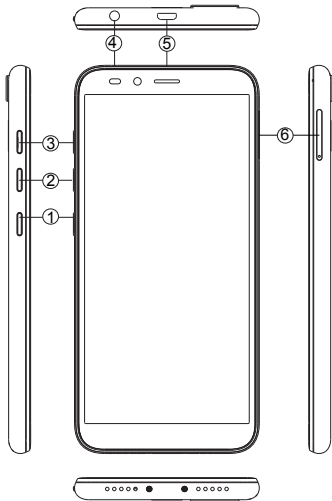

SDQ-57004L BLACK



Podręcznik obsługi

DENVER
denver-electronics.com



PRZEGLĄD URZĄDZENIA

Umieszczenie przycisków

- | | |
|---------------|-------------------------|
| 1. Włacznik | 2. GŁOŚNOŚĆ - |
| 3. GŁOŚNOŚĆ + | 4. Wejście na słuchawki |
| 5. Złącze USB | |

1 SZYBKI PRZEWODNIK

1.1 INSTALACJA KARTY

Przed włożeniem karty SIM lub karty pamięci należy wyłączyć urządzenie.

Instalacja karty SIM i karty pamięci

Urządzenie jest wyposażone w dwa gniazda na kartę SIM na dwie różne karty SIM. Aby zainstalować kartę SIM w urządzeniu, należy postąpić zgodnie z poniższymi krokami:

- Tacka gniazda karty SIM znajduje się po prawej stronie.
- Ostrożnie włóż narzędzie wyjmowania karty SIM (w zestawie) lub spinacz do otworu z boku tacki gniazda karty SIM. Naciśnij, by otworzyć.



- Połóż smartfon ekranem do dołu.
- Ręką wyjmij tackę.
- Włóż kartę nano SIM oraz kartę TF do tacki SIM.



- Z powrotem wsuń tackę SIM do środka.
Uwaga: Tak samo instaluje się kartę TF oraz SIM2; oznacza to, że można włożyć tylko jedną z nich równocześnie.

Ładowanie akumulatora

Urządzenie przypomni tonem ostrzegającym oraz wiadomością o niskim stanie akumulatora.

Aby naładować urządzenie, należy postąpić zgodnie z poniższymi instrukcjami:

- Podłącz złącze ładowarki do gniazda urządzenia.
- Podłącz ładowarkę do standardowego gniazdka ściennego AC.

Ładowanie.....



W pełni naładowane.....



Przed użyciem urządzenia po raz pierwszy należy w pełni naładować akumulator.

Przed pierwszym użyciem urządzenia zalecamy ładowanie przez trzy godziny

1.2 WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE URZĄDZENIA

Włączanie urządzenia

Po zainstalowaniu karty SIM i naładowaniu akumulatora urządzenie można włączyć.

- Naciśnij i przytrzymaj włącznik, by włączyć urządzenie.
- Na wyświetlaczu najpierw pojawi się strona domowa/bezczynny.
- Przeciągnij ikonę kłódki, by odblokować ekran.
- Jeśli ekran się wyłączy, naciśnij włącznik, by go ponownie włączyć.

Wyłączanie urządzenia

- Naciśnij i przytrzymaj włącznik przez 2 sekundy
- Pojawi się wyskakujące okienko. Wybierz Wyłącz.



2 USTAWIENIA



Wybierz Ustawienia, by przeglądać i zmieniać ustawienia urządzenia. Menu ustawień jest podzielone na: Połączenia bezprzewodowe i sieci, Urządzenie, Osobiste, Konto i System.

SIEĆ I INTERNET

Wejść do podmenu, by przeglądać i zarządzać ustawieniami roamingowymi kart SIM, przeglądać i zmieniać sieci Wi-Fi, wykorzystanie danych, sieci mobilne, VPN itp. Więcej informacji o sieci Wi-Fi i można znaleźć w rozdziale o sieciach.

SIEĆ WI-FI

Podłącz do bezprzewodowej sieci, by surfować po Internecie.

- Wejść do menu głównego i stuknij Ustawienia.
- Stuknij „”, by włączyć sieć Wi-Fi.
- Stuknij Wi-Fi rozpocząć wyszukiwanie sieci. Wyświetli się lista dostępnych sieci.
- Stuknij , by dodać połączenie.

Uwaga:

- Jeśli połączenie zostanie zakończone powodzeniem, dane sprzętu zostaną zapisane w wyskakującym okienku wybranego połączenia. Wybierz Zapomnij, by usunąć te dane.
- Jeśli urządzenie nie szyfruje wybranego połączenia, wyskakujące okienko zezwoli na połączenie.
- Jeśli urządzenie szyfruje połączenie, w wyskakującym okienku należy wpisać hasło.
- Jeśli połączenie z siecią zakończy się powodzeniem, wyświetli się pasek stanu połączenia z siecią Wi-Fi.

3G / 4G

Urządzenie obsługuje protokół WCDMA/LTE. Należy upewnić się, że urządzenie jest wyłączone, a następnie włożyć lub wyjąć kartę SIM.

Ustawienia > sieci i Internet > Sieć mobilna > Usługi 3G


- Wyłącz, włóż kartę SIM.

- Włącz.
- Otwórz ustawienia, wybierz sieci i Internet.

- Wybierz sieci mobilne, wejdź do interfejsu „Nazwy punktów dostępu”.
- Stuknij przycisk menu, wybierz Nowy APN.
- Ustaw jak poniżej:
- Nazwa: (jakakolwiek nazwa jak airtel).
- APN: airtelgprs.com.
- Stuknij przycisk menu, wybierz Zapisz.
- Wróć do interfejsu nazw punktów dostępu, potwierdź nowy wybrany APN.

BLUETOOTH

Możesz przysyłać dane, jak muzykę, na inne urządzenie, korzystając z Bluetooth. Wyszukaj urządzenie i zaakceptuj/prześlij dane. Otrzymane dane są automatycznie zapisywane w folderze.

- Wejdź do Ustawienia, by wejść do menu głównego.
- Kliknij , by włączyć Bluetooth.
- Aby urządzenie mogło być wykrywane, wybierz ustawienia Bluetooth i zaznacz wykrywanie.

WYŚWIETLACZ

Dzięki tej funkcji można skonfigurować ustawienia wyświetlacza włącznie z jasnością, automatycznym obracaniem ekranu itp.

PAMIĘĆ

Przeglądanie i zarządzanie danymi w pamięci urządzenia:

Przestrzeń całkowita oraz Przestrzeń dostępna: Wyświetla całkowitą ilość przestrzeni na zainstalowanej w urządzeniu karcie microSD oraz ilość zużytej na zdjęcia, filmy, muzykę i inne pliki.

Usuwanie zamontowanej karty SD: Wymontuj kartę microSD z urządzenia, by można ją było bezpiecznie sformatować lub wyjąć, gdy urządzenie jest włączone.

Przestrzeń dostępna: Ilość miejsca w pamięci wewnętrznej wykorzystana przez system operacyjny, jego elementy, aplikacje (włącznie z tymi pobranymi) oraz ich stałe i tymczasowe dane.

BATERIA

Stan akumulatora urządzenia można sprawdzić, wchodząc do tego podmenu.

APLIKACJE

To podmenu umożliwia zarządzanie wszystkimi zainstalowanymi, które zostały zapisane w pamięci urządzenia oraz na karcie SD. Możesz usuwać i zarządzać zainstalowanymi aplikacjami, zezwalać na instalację z nieznanymi źródłami wbudowane aplikacje na rynku.

KONTA

Użyj tej funkcji, by dodawać, usuwać i zarządzać swoimi kontami Google oraz innymi obsługiwanymi kontami. Możesz także skorzystać z tych ustawień, by kontrolować, jak i czy wszystkie aplikacje mogą wysyłać, otrzymywać i synchronizować dane według własnych harmonogramów oraz czy wszystkie aplikacje mają automatycznie synchronizować dane użytkownika..

POŁOŻENIE

Urządzenie obsługuje system GPS. Ustawienie jest związane z lokalizacją. EPO oraz AGPS mogą być skonfigurowane w tym podmenu.

BEZPIECZEŃSTWO

Możesz chronić urządzenie przez nieupoważnionymi użytkownikami, ustawiając kod PIN lub wprowadzając hasło.

BLOKADA EKRANU USTAWIEŃ

Możesz ustawić blokadę ekranu w formie wzoru, kodu PIN lub hasła.

- Idź do Ustawienia > Bezpieczeństwo.
- Ustawianie blokady ekranu ustawień.
- Wybierz żądaną formę (Przeciągnij, Wzór, PIN, lub Hasło).

WŁĄCZANIE LUB WYŁĄCZANIE PIN-U KARTY SIM

Gdy kod PIN jest włączony, konieczne jest wpisywanie kodu PIN przed wykonaniem połączenia.

- Idź do Aplikacje > Ustawienia > Bezpieczeństwo.
- W karcie blokady karty SIM wybierz ustawianie blokady karty SIM.
- Użyj kodu PIN, by zablokować kartę SIM. Kliknij, by włączyć/wyłączyć.
- Wpisz bieżący kod PIN.
- Aby zmienić kod PIN, wybierz Zmień PIN.
- Wpisz stary kod PIN.
- Wpisz nowy kod PIN i potwierdź

JĘZYK I WPROWADZANIE

Skorzystaj z ustawień Język i wprowadzanie, by wybrać język tekstu urządzenia oraz by skonfigurować klawiaturę na ekranie, włącznie ze słowami, które dodajesz do słownika.

KOPIA ZAPASOWA I RESET

Możesz użyć Ustawienia prywatności, by zarządzać danymi osobowymi jak kopia zapasowa danych, automatyczne przywracanie i reset do ustawień fabrycznych

DATA I GODZINA

W tym podmenu możesz ustawić datę, godzinę i strefę czasową.

Użyj Automatycznie, chyba że musisz nadpisać wartości sieciowe.

Użyj formatu 24-godzinnego: Wybierz, by włączyć lub wyłączyć format 24-godzinny.

DOSTĘPNOŚĆ

Możesz użyć ustawienia Dostępność, by skonfigurować wszelkie wtyczki dostępności, które są zainstalowane na urządzeniu.

OPCJE DLA PROGRAMISTÓW

Możesz włączyć lub wyłączyć listę opcji dla programistów telefonu. Korzystaj z opcji ostrożnie.

O TELEFONIE

Możesz wyświetlić informacje systemowe włącznie z numerem kompilacji, statusem, informacjami prawnymi, numerem modelu, wersją systemu Android itd



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeżeli zużyte materiały (urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie) nie są utylizowane prawidłowo.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone symbolem przekreślonego pojemnika na śmieci (zob. poniżej). Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być utylizowane razem z odpadami komunalnymi.

Ważne jest, abyś jako użytkownik końcowy wyrzucał zużyte baterie w odpowiednich i przeznaczonych do tego miejscach. W ten sposób można zapewnić prawidłowy recykling zużytych baterii zgodnie z przepisami i bez zagrożenia środowiska.

We wszystkich miastach wyznaczono punkty zbiórki (np. recykling), w których można bezpłatnie oddać zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie, a nawet zapewniono możliwość ich odbioru w miejscu zamieszkania użytkowników. Dodatkowe informacje można uzyskać w wydziale technicznym urzędu miasta.

Importer:

Inter Sales A/S

Omega SA, Soeften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics

Niniejszym, Inter Sales A/S, deklaruje, że ten model DENVER SDQ-55044L jest godny z zasadniczymi wymaganiami i innymi odnośnymi zapisami Dyrektywy 2014/53/EU. Kopię Deklaracji zgodności można otrzymać na stronie Inter Sales A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Wifi Zakres częstotliwości pracy: 2412MHz ~ 2472MHz.

Maks. moc wyjściowa: 10dbm

Bluetooth Zakres częstotliwości pracy: 2402MHz ~ 2480MHz

2G/3G/4G Zakres częstotliwości pracy: 880MHz ~ 2170MHz

Google™, Google Play oraz inne znaki są znakami towarowymi Google™ LLC.