

MOBIILTELEFON



SISESTAGE SIM-KAART

Telefon tugistab kahe SIM-kaardi üheaegset funktsioneerimist, seetõttu võib üheaegselt kasutada kahe erineva võrgu teenuseid.

USIM/SIM-kaardi sisestamiseks:

1. Lülitage mobiiltelefon välja, eemaldage tagapaneel ning võtke patarei välja.
2. Asetage USIM/SIM-kaart õigestu selleks ette nähtud kohta.
3. Asetage patarei oma kohale tagasi ning pange tagapaneel tagasi.
4. USIM/SIM kaartide opereerimiseks minge [Seaded]-[Traadita Ühendus ja Võrgud]-[SIM-i haldus].

ASETAGE MÄLUKAART

1. Lülitage mobiiltelefon välja, eemaldage tagapaneel ja võtke patarei välja.
2. Asetage mälukaart selleks ette nähtud pesasse.
3. Pange patarei tagasi ning asetage tagakaas oma kohale tagasi.

Antud häälestuseks kasutage ainult vastavaid, EL sertifitseeritud microSD/microSDHC mälukaarte. Mittevastavad mälukaardid võivad kahjustada kaarti või seadet, samuti kaardile salvestatud andmeid.

PUUTEKRAANI KASUTAMINE

Puutada: aktiveerib ekraanil oleva liidese elemendi, näiteks rakendused ja häälestuste ikoonid, kasutatakse tähtede ja sümbolite kirjutamiseks (ekraaniklaviatuuri abil, vajutades ekraanil olevatele klahvidele).

Puutada ja paigal hoida: puudutage liidese elementi ning hoidke seda tegevuse teostamise ajaks paigal.

Lohistada: puudutage valitud elementi ja hoidke seda paigal, seejärel lohistage sõrme mööda ekraani. Kui element satub vajalikku kohta, siis laske sõrm lahti.

Üle tõmmata: tõmmage sõrmega kiiresti piki ekraanipinda (ilma elementi valimata). Näiteks, nimekirja sirvimiseks liigutage ekraani üles-alla.

Puutada kaks korda: lähendamiseks klikkige kiiresti koduleheküljele, kaardile või muule ekraanile. Näiteks, klikkige kaks korda programmi koduleheküljele, selleks, et valitud jaotist ekraanisuuruseni suurendada. Te võite kaks korda klikkida, et kontrollida kaamera, kaardi lähendamist, samuti teistes rakendustes.


Avardamine ja vähendamine: mõningaid rakendusi võib suurendada või vähendada, selleks tuleb ekraanil kahte sõrme harali ajada või kokku suruda.


Ekraanipööre: telefoni pööramisel muudab ekraanil olev kujutis orientatsiooni. Antud funktsiooni võib menüüs sisse lülitada või välja lülitada.

TELEFONIKLAHVIDE KASUTAMINE

Mobiiltelefoni alaosas olevate puuteklahvide funktsioonid.

 **Menüü.** väljakutsumine (rakendused või ekraan, mis on seotud konkreetsel hetkel kasutatuga).

 **Koduklahv.** Puude teostab telefoni tagasimineku põhiekraanile. Paigalhoid kutsub välja äsjakasutatud rakenduste nimistu.

 **Tagasi.** Tagasimineku eelmisele ekraanile.

VÕRGUÜHENDUS NING SEADISTUSTELE LIGIPÄÄSU TEOSTAMINE

Andmeedastuse teostamiseks võib Teie mobiiltelefoni ühendada mitmesuguste võrkudega ning seadetega (seal hulgas: Wi-Fi, GPRS, Bluetooth (juhtmevabad kõrvaklapid). Lisaks sellele võite andmekaablit kasutades oma arvutisse edastada dokumente või neid arvutist vastu võtta.

Mobiilinternetiühendus

Internetiühendus:

1. Minge [Seaded]-[Traadita Ühendus ja Võrgud]-[Andmekasutus]-[Mobiil].
2. Valige ligipääsupunkti nimetus, lähtudes Teie võrguühendusest, mis on tagatud Teie SIM-kaardi operaatori poolt.
3. Oma ligipääsupunkti muutmiseks või kontrollimiseks minge: [Seaded]-[Traadita Ühendus ja Võrgud]-[Rohkem...]-[Mobiilsidevõrgud]-[Pääsupunktide nimed].

Internetiligipääsu tarnija edastab SMS abil vaikimisi ligipääsupunkti (APN) häälestused, või need tarnitakse ühes SIM kaardiga. Võimalik, et Te peate iseseisvalt need parameetrid seadistama. Seejärel võite valida ligipääsunimetuste seast. Kui ligipääsunimetusi pole vaikimisi seadistatud, siis võtke ühendust oma operaatoriga. Ligipääs juhtmevaba võrgule (Wi-Fi)

Wi-Fi kasutamine:

1. Minge [Seaded]-[Traadita Ühendus ja Võrgud], seejärel valige [Wi-Fi].
2. Wi-Fi ühendus ligipääsetavatest WiFi võrkudest.

Bluetooth seadete ligipääs

1. Ligipääsuks sisenege [Seaded]-[Traadita Ühendus ja Võrgud]-[Bluetooth]. Teie telefon hakkab otsima ning näitama ligipääsuks sobivaid Bluetooth seadistusi.
2. Valige Seadistuste otsing. Seadistage Bluetooth parameetrid.
3. Ligipääsu tagamiseks valige nimekirjast seadistus ning puudutage selle aadressi või nimetust. Kui nõutakse parooli sisestamist, siis sisestage õige parool, mis kehtib mõlema seadistuse suhtes.

TERVIST JA OHUTUSTEHNİKAT PUUDUTAVAD HOIATUSED

SAR vastavus

Teie mobiiltelefoni väljatöötamisel on lähtutud, et poleks ületatud rahvusvaheliste eeskirjadega sätestatud raadiokiirguse taset.

SAR - mobiiltelefoni kiirgust mõõdetakse SAR-väärtusega (Specific Absorption Rate), see märgib palju kiirgust inimese kehasse neelduda võib. SAR väärtuse väljaselgitamiseks lähtutakse sellest, et kasutatav raadiolaineväärtus oleks laboratoorsete testide käigus kasutatust suurem.

Mobiiltelefoni SAR väärtus võib sõltuda järgmistest teguritest: kaugus mobiilside tornist, kasutatavaist aksessuaaridest jm.. SAR maks.väärtus pea ja keha jaoks: 0,480 W/kg ja 1,239 W/kg, 1 g inimese nahakudedele kohta keskmiselt.

SAR soovitused

Kasutage nõrga Bluetooth kiirgusega juhtmevaba akustilist süsteemi (kõrvaklapid, kõnetoru). Veenduge, et telefonil madal SAR tase.

Rääkige võimalikult laconilisel ning kasutage võimalikult rohkem SMS. See kehtib eriti laste, noorukite ja rasedate suhtes.

Kasutage hea signaalkvaliteediga telefoni.

Aktiivseid meditsiinilisi seadmeid (stimulaatorid, implatandid jne) omavatel isikutel tuleb telefoni hoida neist vähemalt 15 cm kaugusel.

Pidage alati silmas, et telefon jääks vähemalt 15mm kaugusele.

Ülemaailmse Tervishoiuorganisatsiooni soovitus

Ülemaailmse Tervishoiuorganisatsioon ja USA Toiduaineteamet täheldavad, et radiatsiooniohu kartvatele isikutele soovitatakse kasutada juhtmevabu seadmeid, et mobiiltelefoni oleks võimalik kõnede ajal peast ja kehast kaugemal hoida ning telefonil olemise aega lühendada.

TEHNILINE SPETSIFIKATSIOON

SPACER 2|QUAD CORE 1.3GHZ|ANDROID 4.4

Telefoni suurus: 141.7x73x9.0 mm

Telefoni kaal koos patareiga: 170 g

WCDMA+GSM: Dual SIM, Dual Standby

3G võrk: UMTS: 900/2100

2G võrk: GSM: 850/900/1800/1900MHz

SIM: SIM1 GSM+WCDMA, SIM2 GSM

Chipset Platform: MTK6582 Quad-core 1.3GHz Cortex-A7

Operatsioonisüsteem: Android 4.4.2 kitkat

Ekraan: 5" qHD IPS 960*540px, TFT

Puutepaneel: OGS, multi 5 touch, Capacitive

Kaamera: 5M (esimine) + 13M AF (tagumine)

Flash LED: üksikdiood

Tugistus: GPS/A-GPS, FM

WLAN: Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot

Bluetooth: 3.0 EDR+HS

Sensorid: G-Sensor, P-Sensor, L-Sensor

Statsionaarne mälu RAM + ROM: operatiiv RAM 1GB + 8GB andmesäilituseks

Mälukaart: microSD/microSDHC

Mälukaardi maksimaalne mahutavus: kuni 32GB

Patarei: Li-ion 2000mAh

Ooterežiim: 300 t

Kõnerežiim: 5 t

A/C adapter: 5V 1A

Garnituur: 3.5 MM, OMTP

Micro-USB: 2.0 HS