

OUKITEL



www.oukitel.com

**UK
CA** **FC**

CE

RoHS

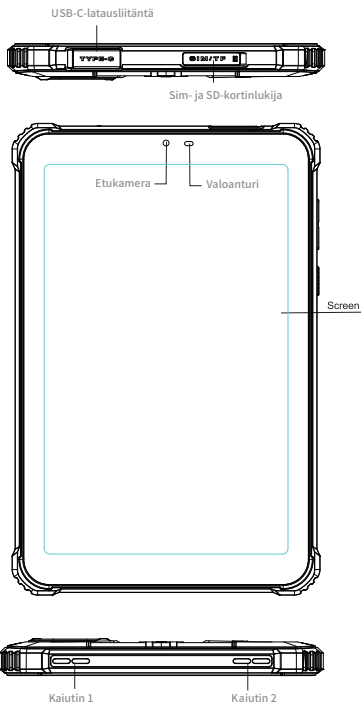


RT3

Käyttöohje

Manufacturer Name: ShenZhen YunJi Intelligent Technology CO., LTD
Manufacturer Address: A-side A2 Building 2/F Enet New Industrial Park, No.20 Dafu Industrial Zone, Aobei Community, GuanLan, LongHua New District, ShenZhen China

Website: oukitel.com



Tuotteessa on asennettuna Google™-sovellus ja Google Chrome™. Android on Google LLC:n tavaramerkki.

Lisätarvikkeet



Laturi



USB-C-johto



SIM-työkalu

Akku

Laitteessa on sisäinen akku. Voit seurata akun varaustasoa näytön oikeassa yläkulmassa olevasta akkuvakkeesta.

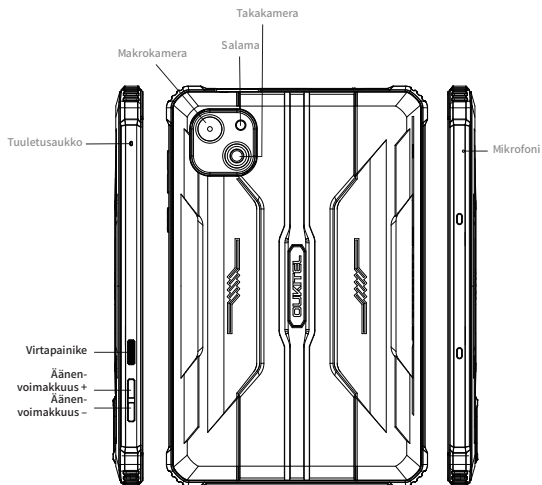


Pikalataus

Varoitus

- Käytä vain alkuperäisiä, varta vasten puhelinmalliisi tarkoitettuja Oukitel-akkuja.
- Epäyhteensopivat akut voivat aiheuttaa vakavia vahinkoja.
- Älä koskaan aseta akkuja tai puhelimia lämmönlähteiden, kuten mikroaaltouunien, uunien tai lämpöpatterien läheisyyteen. Räjähdyksivaara!

Tuotteessa on asennettuna Google™-sovellus ja Google Chrome™. Android on Google LLC:n tavaramerkki.

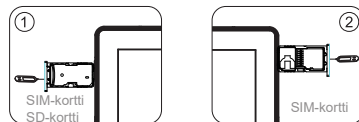


Tuotteessa on asennettuna Google™-sovellus ja Google Chrome™. Android on Google LLC:n tavaramerkki.

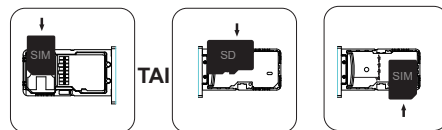
1 Korttien asettaminen

Puhelutoimintojen käyttämiseksi tulee SIM-kortti asettaa laitteeseen näiden ohjeiden mukaisesti.

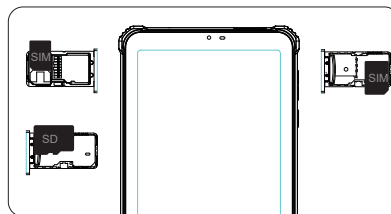
- Avaa korttikelkka painamalla poistotyökalu laitteen kyljessä olevaan reikään.



- Aseta korttikelkkaan 2 nano-SIM-korttia tai 1 nano-SIM ja 1 SD-kortti metallipuoli alaspäin. Varmista, että kortin ja korttipaikan viistot reunat osuvat yhteen.



- Aseta tabletti näyttöpuoli ylöspäin ja työnnä korttikelkka tablettiin nuolen osoittamassa asennossa.



Tuotteessa on asennettuna Google™-sovellus ja Google Chrome™. Android on Google LLC:n tavaramerkki.

2 Laitteen käynnistys

Läitteessä on kiinteä akku.

Käynnistä laite painamalla virtapainiketta 3–5 sekunnin ajan.

3 Teksti- ja multimediaviestien lähetykset

Tekstiviesti

- Avaa Viestit-sovellus.
- Valitse Uusi yhteystieto.
- Näppäile puhelinnumero tai valitse yhteystietoluettelosta.
- Valitse Muokkaa tietoja ja kirjoita viesti.
- Lähetä painamalla ➤.

Multimediaviestit

- Aloita tekstiviestin kirjoitus normaaliin tapaan.
- Valitse haluamasi kuvat, videot tai muut tiedostot liittääksesi ne viestiin. Voit myös ottaa uuden kuvan ja liittää sen.
- Lähetä painamalla ➤.

4 Kieliasetusten vaihto

- Päävalikko – Asetukset ("Settings") – Kieliasetukset ("Language and input")
- Valitse haluamasi kieli. Siirryt automaattisesti kieliasetuksiin.
- Valitse haluamasi kielen kuvake ja raahaa se ensimmäiseksi.

5 SAR

- Tämän laitteen suurin mahdollinen SAR-arvo (sähkömagneettisen säteilyn ominaisabsorptioopeus) on $\leq 2,0$ W/kg.
- Arvo on linjassa kansainvälisten standardien kanssa EN62209-1:2016; EN 62209-2:2010; EN 62479:2010; EN 50360:2017; EN 50566:2017

Tuotteessa on asennettuna Google™-sovellus ja Google Chrome™. Android on Google LLC:n tavaramerkki.

6 Turvallisuus – laitteen käytössä on huomioitava seuraavat turvaohjeet

- Pidä tabletti vähintään 15 cm:n päässä kaikista lääkinällisistä implanteista ja sydämentahdistimista äläkä pidä sitä rintataskussa.
- Älä altista laitetta tai akkua kuumuudelle tai lämmönlähteille (suora auringonvalo, lämmitin, mikroaaltouuni, uuni tai vedenlämmitin). Akun ylikuumentuminen aiheuttaa räjähdysvaaran.
- Irrota laturi laitteesta ja pistorasiasta latauksen päätteeksi ja silloin, kun akku ei ladata.
- Jos laitteessa on kiinteä akku, älä yritä irrottaa sitä itse, jotta et vahingoita akkua tai laitetta.
- Epäsopivan tai hyväksyttömän virtalähteen, laturin tai akun käyttö muodostaa tulipalo-, räjähdys- ja turvallisuusvaaran.
- Älä pura tai nolaa akkua, asenna siihen muita esineitä tai upota sitä veteen tai muuhun nesteeseen, jotta akku ei vuoda, ylikuumentune, syty tuleen tai räjähdä.
- Älä pudota, murskaa, naarmuta tai lävistä akkua. Akun altistaminen liialliselle ulkoiselle paineelle voi johtaa akun sisäiseen oikosulkuun tai ylikuumentumiseen.
- Valmistaja ei vastaa standardien ulkopuolisten latauslaitteiden aiheuttamista vaaratilanteista.

CE-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen voi lukea kokonaisuudessaan osoitteessa: <http://www.oukitel.com>

Tuotteessa on asennettuna Google™-sovellus ja Google Chrome™. Android on Google LLC:n tavaramerkki.

7 Ylläpito

- Lue huolto-ohjeet huolellisesti käyttääksesi laitetta mahdollisimman turvallisesti ja tehokkaasti sekä varmistaaksesi mahdollisimman pitkän käyttöiän.
- Noudata käyttöohjeita käynnistäessäsi tabletin ja käyttäessäsi mukana tulleita lisätarvikkeita. Älä käytä muita toimintatapoja.
- Älä altista tablettia putoamiselle, iskuille tai ravistamiselle. Laitteen kovakourainen käsittely voi aiheuttaa säröjä näyttöön sekä vaurioita sisäisiin virtapiireihin ja laitteen herkkiin osiin.
- Älä käytä kemiallisia liuottimia tai vahvoja puhdistusaineita tabletin puhdistamiseen. Pyyhi tabletin kotelo veden ja miedon puhdistusaineen seokseen kostutetulla pehmeällä puuvillaliinalla.
- Puhdista kameran linssi sekä laitteen näyttö puhtaalla ja kuivalla pehmeällä liinalla.
- Irrota laturi pistorasiasta, kun laite ei ole latauksessa. Älä pidä laitetta pitkään latauksessa akun tultua täyteen, sillä ylläpitäminen lyhentää akun käyttöikää.
- Laitteen peruspakkaukseen kuuluu pakkaus, tabletti, käyttöohje, suojakalvo, suojakotelo, kuulokkeet, USB-latausjohto sekä laturi.

Valmistajan nimi: SHENZHEN YUNJI INTELLIGENT TECHNOLOGY CO.,LTD
Älypuhelin
Malli: RT3
Käyttölämpötila: -10 °C...+40 °C

Laitte on testattu normaaleissa käyttöolosuhteissa. Tämä laite täyttää radiotaajuusallistumista koskevat suositukset, kun laitteen etäisyys (antenni mukaan lukien) vartalosta on vähintään 10 millimetriä. Laitteen kanssa käytettävät muiden valmistajien vyöpidikkeet, kantolaukut tai vastaavat pidikkeet eivät saa sisältää mitään metalliosia. Vartaloon kiinnitettävät pidikkeet, jotka eivät täytä näitä vaatimuksia, eivät ehkä ole radiotaajuusallistumista koskevien vaatimusten mukaisia, eikä niitä tule käyttää. Käytä ainoastaan mukana toimitettua tai valmistajan hyväksymää antennia.

Tämä laite täyttää kaikki direktiivin 2014/53/EU yleiset vaatimukset ja liittyvät säännökset. Tuotteella on myös teetetty kaikki oleelliset radiotestisarjat.

1. Noudata varovaisuutta käyttäessäsi laitetta kuulokkeiden kanssa kovie äänien aiheuttamien kuulovaurioiden välttämiseksi.
2. VAARA: RÄJÄHDYSVAARA, MIKÄLI LAITTEEN AKKU VAIHDETAAN VÄÄRÄNTYYPPISEEN. HÄVITÄ KÄYTETYT AKUT ASIANMUKAISESTI.
3. Laitte tulee liittää vain USB 2.0-virtälähteeseen.
4. Virtalähde tulee pitää latauksen aikana helposti saatavilla laitteen lähetyillä.
5. Pistokkeen irrottaminen virtalähteestä katkaisee sähkönkulun.
6. Tämä laite täyttää radiotaajuusallistumista koskevat suositukset, kun laitteen etäisyys vartalosta on vähintään 10 millimetriä.

Tämä laite on FCC-normien osan 15 mukainen. Käyttö on sallittu sillä ehdolla, että laite ei aiheuta haitallisia häiriöitä. Muutokset, joita säännön- mukaisuudesta vastaava taho ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, voivat kumota käyttäjän oikeuden käyttää laitetta.

HUOM. Tämä laite on testattu ja todettu luokan B digitaaliseen laitteelle asetettujen rajojen mukaiseksi FCC-normien osassa 15 kuvatulla tavalla. Näiden rajojen tarkoituksena on antaa kohtuullinen suoja haitallisia häiriöitä vastaan asuinalueella. Laite synnyttää, käyttää ja voi säteillä radiotaajuus- energiaa, ja ohjeiden vastainen asennus ja käyttö voivat häiritä radio- yhteyksiä. Kuitenkin myös ohjeiden mukaiset asennukset voivat aiheuttaa häiriöitä.

Jos tämä laite aiheuttaa häiriöitä radio- tai televisiolähetysten vastaanotossa (tämä voidaan todeta kytkemällä päälle ja pois), suosittelemme häiriön- poistoon seuraavia keinoja:

- Suuntaa vastaanotinantenni uudelleen tai siirrä se toiseen paikkaan.
- Siirrä laite ja vastaanotin kauemmas toisistaan.
- Kytke laite pistorasiaan, joka on eri virtapiirissä kuin se pistorasia, johon vastaanotin on kytketty.
- Pyydä apua myyjältä tai kokeneelta radio- ja TV-asentajalta.

Ominaisabsorptionopeuteen (SAR) liittyvää tietoa:

Tämä puhelin täyttää kansalliset radiotaajuussäteilyä koskevat vaatimukset. Suositukset perustuvat standardeihin, jotka riippumattomasti tiedeyhteisöt ovat laatineet tieteellisten tutkimusten laajojen ja säännöllisten katsausten perusteella. Standardeissa on tuntuva varmuusvara kaikenikäisten ja -kuntoisten ihmisten turvallisuuden takaamiseksi.

Käytä suositusten mukaisesti sellaisia pidikkeitä, jotka pitävät laitteen vähintään 10 mm:n päässä käyttäjän vartalosta. Laitteen kanssa käytettävät vyöpidikkeet, kantolaukut tai vastaavat pidikkeet eivät saa sisältää mitään metalliosia. Sellaiset lisätarvikkeet, jotka eivät täytä näitä vaatimuksia, eivät ehkä ole FCC-normien radiotaajuusallistumista koskevien suositusten mukaisia, eikä niitä tule käyttää tämän laitteen kanssa.

FCC ID: 2ANMU-RT3