

# OUKITEL

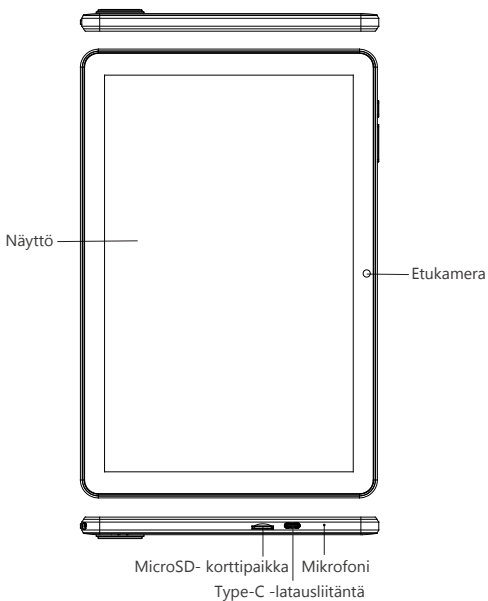


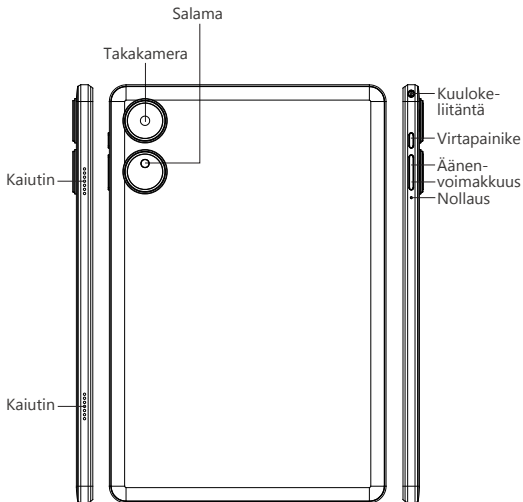
# OT6

**KÄYTTÖOPAS / BRUKSANVISNING**

# YLEISKATSAUS

---





## TARVIKKEET

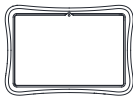
---



Laturi



USB-C -kaapeli



Nahkakotelo

Mukana toimitetaan myös Stylus-kynä.

## AKKU

---

**OT6** -tabletissa on sisäinen akku. Voit seurata akun varaustasoa näytön oikeassa yläkulmassa olevasta akun ikonista.



Laitteen lataaminen onnistuu yhdistämällä mukana toimitettu USB-C -kaapeli ja virtalähde toisiinsa, ja kiinnittämällä virtalähde sitten seinäpistokkeeseen ja kaapeli laitteeseen.

## Varoitus

- Käytä vain OUKITELIN hyväksymiä laitteeseesi tarkoitettuja akkuja.
- Yhteensopimattomat akut voivat aiheuttaa vaaraa tai vahinkoa laitteellesi.
- Älä koskaan aseta akkuja tai laitteita lämmönlähteiden, kuten mikroaaltouunien, lämpöpatterien tai uunien läheisyyteen. Akut voivat räjähtää ylikuumentuessaan.

## TEKNISET TIEDOT

---

<b>Näyttö</b>	10.1" IPS LCD, 1280*800
<b>Käyttöjärjestelmä</b>	Android
<b>Akku</b>	8000 mAh
<b>Kamera</b>	5 MP, 2 MP
<b>Yhteydet</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2.4G+5G) Bluetooth 5.0
<b>Kuulokeliitäntä</b>	3.5mm
<b>Muistikorttipaikka</b>	MicroSDXC
<b>Koko</b>	162,80 x 246,10 x 9,6 mm
<b>Paino</b>	553 g

## TURVALLISUUS

---

**Laitteen turvallisen käytön varmistamiseksi tulee seuraavia ohjeita noudattaa.**

- Tabletti tulee pitää vähintään 15cm päässä elektronisista implanteista ja sydämentahdistimista. Käyttäjien, joilla on sydämentahdistin tai sähköinen implantti, tulee varotoimena säilyttää laitetta vastakkaisella puolella kyseisestä laitteesta.
- Älä altista laitetta ja sen akkua korkeille lämpötiloille tai lämpöä tuottaville laitteille, kuten auringonvalolle, lämmittimille, uuneille, vedenlämmittimille tai mikroaaltouuneille. Ylikuumentunut akku voi räjähtää.
- Kun laitteen lataus on valmis, irrota laturi laitteesta, ja laturi pistorasiasta.
- Mikäli laitteessa on kiinteä akku, älä yritä vaihtaa sitä itse. Näin vältät mahdolliset vahingot akulle ja laitteelle.
- Hyväksymättömän tai epäyhteensopivan virtalähteen, laturin tai akun käyttö voi aiheuttaa tulipalon, räjähdyksen tai muita vaaroja.
- Älä pudota, purista, naarmuta tai puhkaise akkua, jotta se ei altistu liialliselle ulkoiselle paineelle. Tämä voi johtaa sisäiseen oikosulkuun ja akun ylikuumenemiseen.
- Valmistaja tai myyjäiliike ei ole vastuussa onnettomuuksista, jotka johtuvat muiden kuin hyväksytyjen latauslaitteiden ja akkujen käytöstä.

Jos haluat lukea lisää CE-vaatimustenmukaisuudesta, tarkista tämä linkki: <http://www.oukitel.com>.

Valmistajan nimi: SHENZHEN YUNJI INTELLIGENT TECHNOLOGY CO.,LTD  
Älytabletti  
Malli: OT6  
Käyttölämpötila: -10°C – 40°C

Tämä laite on FCC-säännöstön 15. osan mukainen. Käyttö edellyttää, että laite ei aiheuta haitallisia häiriöitä.

Kaikki muutokset, joita vaatimustenmukaisuudesta vastaava osapuoli ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, voivat mitätöidä käyttäjän oikeuden käyttää laitetta.

HUOM. Tämä laite on testattu ja sen on todettu täyttävän FCC-säännöstön 15. osan mukaiset B-luokan digitaalisen laitteen raja-arvot. Nämä rajoitukset on suunniteltu tarjoamaan kohtuullinen suoja haitallisilta häiriöiltä asuinrakennuksissa. Tämä laite tuottaa, käyttää ja voi säteillä radiotaajuusenergiaa, ja jos sitä ei asenneta ja käytetä ohjeiden mukaisesti, se voi aiheuttaa haitallisia häiriöitä radioviestinnälle. Ei kuitenkaan ole mitään takeita siitä, ettei häiriöitä voisi paikallisesti esiintyä.

Jos tämä laite aiheuttaa haitallista häiriötä radio- tai televisiosignaalin vastaanottoon (mikä voidaan todeta kytkemällä laite pois päältä ja päälle), käyttäjää suositellaan yrittämään häiriöiden korjaamista yhdellä tai useammalla seuraavista toimenpiteistä:

- Vastaanottoantennin suuntaaminen uudestaan tai sen siirtäminen.
- Laitteen ja vastaanottimen välisen etäisyyden kasvattaminen.
- Kytke laite eri virtapiiriin yhteydessä olevaan pistorasiaan, kuin missä vastaanotin on kytkettyinä.
- Kysy apua jälleenmyyjältä tai kokeneelta radio-/tv-tekniikolta.

Specific Absorbtion Rate (SAR) tietoa:

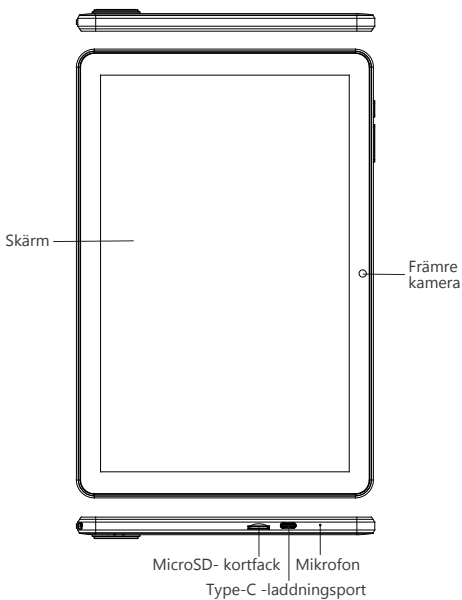
Tämä laite täyttää hallituksen vaatimustason radioaalloille altistumisesta. Vaatimukset perustuvat standardeihin, jotka riippumattomat tieteelliset organisaatiot ovat kehittäneet tieteellisin tutkimuksin säännöllisen ja perusteellisen arvioinnin avulla. Standardit sisältävät huomattavan turvamarginaalin, jonka tarkoituksena on varmistaa kaikkien henkilöiden turvallisuus iästä tai terveydentilasta riippumatta. Laite vastaa direktiivin 2014/53/EU vaatimuksia.

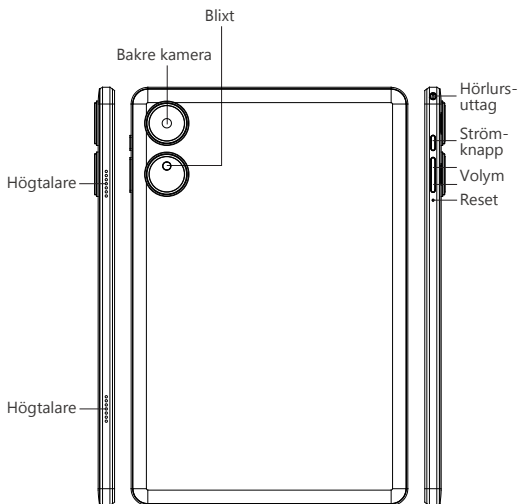
Vaatimukset: Käytä lisävarusteita, jotka säilyttävät vähintään 10mm etäisyyden käyttäjän kehon ja tabletin takaosan välillä. Vyöklipsit, holsterit ja vastaavat lisävarusteet eivät saa sisältää metallisia osia. Lisävarusteiden, jotka eivät täytä näitä vaatimuksia, käyttöä tulisi välttää.

FCC ID: 2ANMU-OT6

## ENHETSLAYOUT

---





## TILLBEHÖR

---



Laddare



USB-C -kabel



Läderhölje

En styluspenna ingår också.



## BATTERI

---

**OT6** har ett inbyggt batteri. Du kan se batterinivån med hjälp av batteriikonen i övre högra hörnet av skärmen.



För att ladda din enhet ansluter du den medföljande USB-C-kabeln till strömförsörjningen och ansluter sedan strömförsörjningen till vägguttaget och kabeln till enheten.

### Varning

- Använd endast Oukitel-godkända batterier som är särskilt utformade för din modell.
- Inkompatibla batterier kan medförä risk för allvarliga skador.
- Placera aldrig batterier eller enheter i närheten av värmekällor såsom mikrovågsugnar, värmelement, eller ugnar. Batterier kan explodera om de överhettas.

## TEKNISKA SPECIFIKATIONER

---

<b>Skärm</b>	10.1" IPS LCD, 1280*800
<b>Operativsystem</b>	Android
<b>Batteri</b>	8000 mAh
<b>Kamera</b>	5 MP, 2 MP
<b>Anslutningar</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2.4G+5G) Bluetooth 5.0
<b>Hörlursuttag</b>	3.5mm
<b>Minneskort</b>	MicroSDXC
<b>Storlek</b>	162,80 x 246,10 x 9,6 mm
<b>Vikt</b>	553 g

Levereras med Google™ -appen och Google Chrome™  
Android är ett registrerat varumärke av Google LLC.

## SÄKERHET

---

### **För att garantera en säker användning av apparaten måste följande instruktioner följas.**

- Enheten bör förvaras på minst 15 cm avstånd från elektroniska implantat och pacemakers. Användare med pacemaker eller elektroniska implantat bör, som en försiktighetsåtgärd, förvara tablet på motsatt sida av enheten.
- Utsätt inte enheten och dess batteri för höga temperaturer eller värmealstrande enheter som solljus, värmeelement, ugnar, varmvattenberedare eller mikrovågsugnar. Ett överhettat batteri kan explodera.
- När tablet är laddad kopplar du bort laddaren från enheten och laddaren från vägguttaget.
- Om din enhet har ett inbyggt batteri ska du inte försöka byta ut det själv. På så sätt undviker du eventuella skador på batteriet och tablet.
- En icke godkänd eller inkompatibel laddare eller batteri kan orsaka brand, explosion eller andra faror.
- Tappa, krossa, repa eller punktera inte batteriet för att förhindra att det inte utsätts för alltför stort yttre tryck. Detta kan leda till en intern kortslutning och överhettning av batteriet.
- Tillverkaren eller säljaren är inte ansvarig för olyckor till följd av användning av icke-godkända laddare och batterier.

För mer information om CE-överensstämmelse, se denna länk: <http://www.oukitel.com>.

Tillverkarens namn: SHENZHEN YUNJI INTELLIGENT TECHNOLOGY CO.,LTD  
Smart tablet  
Modell: OT6  
Driftstemperatur: -10°C – 40°C

Denna enhet uppfyller kraven i del 15 i FCC-reglerna. Användning sker under förutsättning att denna enhet inte orsakar skadliga störningar.

Alla ändringar som inte uttryckligen godkänts av den part som ansvarar för efterlevnaden kan upphäva användarens rätt att använda utrustningen.

OBS. Denna utrustning har testats och befunnits överensstämma med gränserna för en digital enhet i klass B, enligt del 15 i FCC-reglerna. Dessa gränser är utformade för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar i en bostadsinstallation. Denna utrustning genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi och kan, om den inte installeras och används i enlighet med instruktionerna, orsaka skadliga störningar på radiokommunikationer. Det finns dock ingen garanti för att störningar inte kommer att uppstå i en viss installation.

Om denna utrustning orsakar skadliga störningar på radio- eller TV-mottagning (vilket kan fastställas genom att stänga av och sätta på utrustningen), uppmanas användaren att försöka åtgärda störningen genom en eller flera av följande åtgärder:

- Omriktning eller flyttning av mottagarantennen.
- Öka avståndet mellan enheten och mottagaren.
- Anslut enheten till ett uttag på en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Be din återförsäljare eller en erfaren radio/TV-tekniker om hjälp.

Information om SAR (Specific Absorbtion Rate):

Denna enheten uppfyller myndigheternas krav för exponering av radiovågor. Kraven är baserade på standarder som utvecklats av oberoende vetenskapliga organisationer genom regelbunden och noggrann utvärdering av vetenskapliga studier. Standarderna inkluderar en betydande säkerhetsmarginal som är utformad för att garantera säkerheten för alla personer, oavsett ålder eller hälsotillstånd. Enheten uppfyller kraven i direktiv 2014/53/EU.

Krav: använd tillbehör som håller ett minsta avstånd på 10 mm mellan användarens kropp och enhetens baksida. Bältesclips, hölster och liknande tillbehör får inte innehålla metalldelar. Användning av tillbehör som inte uppfyller dessa krav bör undvikas.

FCC ID: 2ANMU-OT6



[www.oukitel.com](http://www.oukitel.com)



RoHS



**Valmistaja / Tillverkare**

ShenZhen YunJi Intelligent Technology CO., LTD

Osoite/Adress: 202, Building A2, Silicon Valley Power Intelligent Terminal Industrial Park, No. 20, Dafu Industrial Zone, Kukeng Community, GuanLan Street, LongHua District, ShenZhen China

**Maahantuojaja / Importör**

Verkkokauppa.com Oyj

Tyynenmerenkatu 11

00220 Helsinki, Suomi

<https://asiakaspalvelu.verkkokauppa.com> (kundservice)