

DOOGEE

Blade 10 Pro

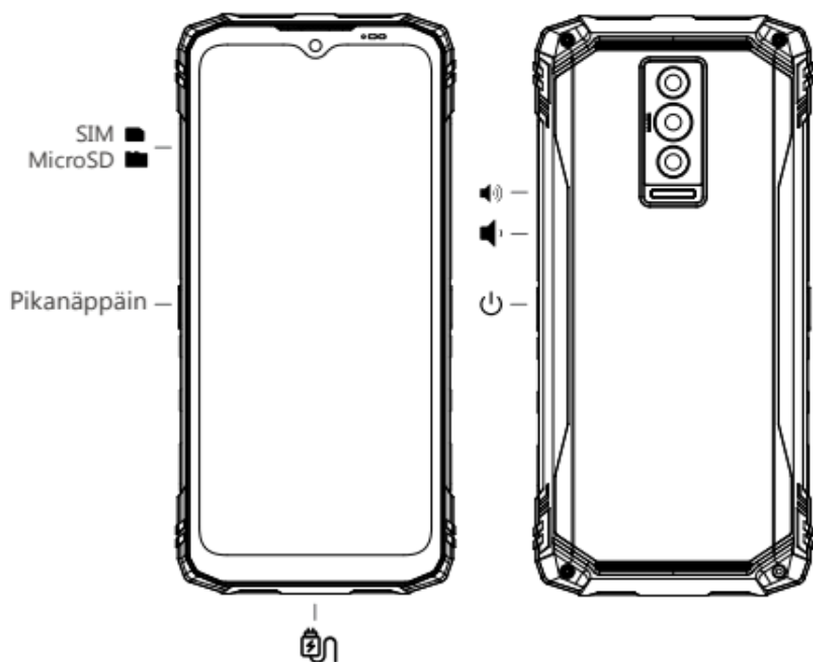
KÄYTTÖOPAS / BRUKSANVISNING

Kiitos, että valitsit DOOGEE-tuotteen
Tack för att du valde DOOGEE

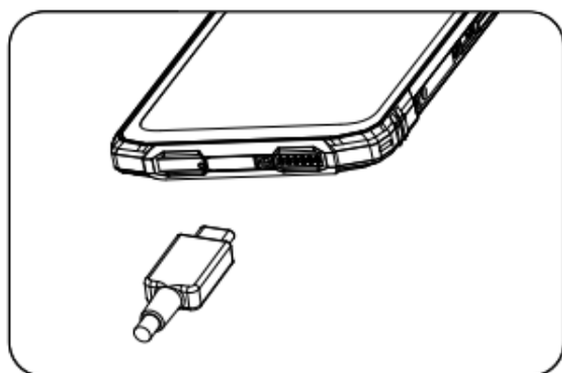


Skannaa QR-koodi saadaksesi lisätietoa
Skanna QR-koden för mer information

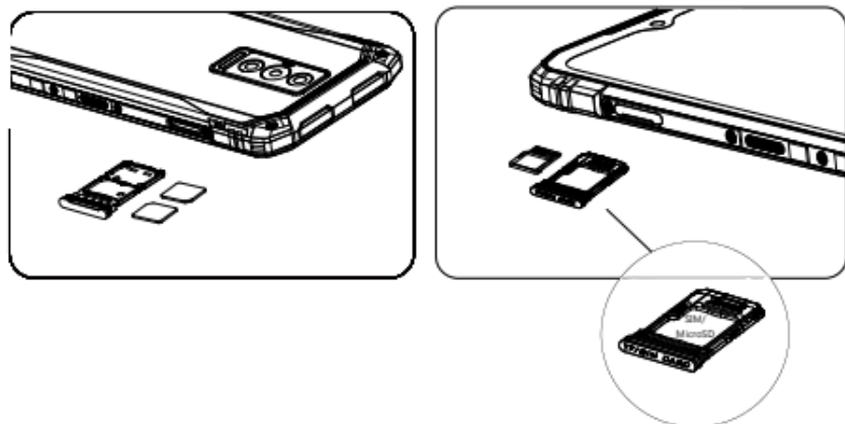
YLEISKATSAUS



TYPE-C -LIITÄNTÄ



KORTTIEN ASENTAMINEN



SER/WEEE



Tällä merkinnällä varustettua tuotetta ei saa hävittää normaalin talousjätteen seassa. Toimita hävitettävä laite kierrätettäväksi jälleenmyyjälle tai paikalliselle kierrätyksestä vastaavalle jätteenkäsittelylaitokselle.

Halutessasi lisätietoa DOOGEE:n ympäristöselosteesta (Environmental Declaration): www.doogee.cc/page/environment.html

VAROITUS

Vääränlaisen tai valmistajan hyväksymättömän akun käyttö voi aiheuttaa räjähdysvaaran. Hävitä akut ohjeiden mukaisesti.



Vältä kovien äänitasojen käyttöä pidennettyjä aikoja. Näin estät mahdollisia vaurioita kuulollesi.

Tärkeää turvallisuustietoa

Lue nämä turvallisuusohjeet ennen laitteen käyttöä:

- Valmistajan hyväksymättömien kaapelien, virtalähteiden tai akkujen käyttö voi aiheuttaa tulipalo- ja räjähdysvaaran, tai muita turvallisuusuhkia.
- Käytä vain valmistajan hyväksymiä lisätarvikkeita, jotka ovat yhteensopivia laitteesi kanssa.
- Tämän laitteen käyttölämpötila on -10°C - 40°C . Laitteen käyttäminen rajojen ulkopuolisissa oloissa saattaa vahingoittaa laitetta.
- Mikäli tuotteessasi on kiinteä akku, älä pyri vaihtamaan sitä itse. Näin vältät puhelimeen ja akkuun kohdistuvia vahinkoja.
- Lataa laitetta vain valmistajan toimittamilla kaapeleilla ja virtalähteillä. Muiden latauslaitteiden käyttäminen voi johtaa laitteen tai virtalähteen vioittumiseen.
- Ladattua laitteesi, irrota virtalähde sekä laitteestasi, että virtapistokkeesta. Vältä laitteen lataamista yli 12h.
- Akku tulee kierrättää tai hävittää erikseen muusta kotitalousjätteestä. Kierrätä akku paikallisten säädösten mukaisesti.
- Älä pura, purista, naarmuta, pudota, puhkaise tai polta akkua. Mikäli akku näyttää turvonneelta tai muuten muotoaan muuttaneelta, lopeta akun käyttäminen välittömästi.
- Älä aiheuta akulle oikosulkua, sillä tämä voi aiheuttaa ylikuumenemista, palovaaraa tai muita vahinkoja.
- Älä säilytä akkua kuumissa ympäristöissä tai muiden lämmönlähteiden, kuten uunien tai lämpöpatterien, välittömässä läheisyydessä.

- Akun ylikuumentuminen voi aiheuttaa räjähdyksen.
- Käyttäjän ei tule irrottaa tai muuttaa akkua. Kiinteän akun irrottaminen ja korjaus tulee tapahtua vain valmistajan tai virallisen korjaajan toimesta.
- Pidä laitteesi kuivana.
- Älä pyri korjaamaan laitettasi itse. Mikäli laitteen jokin osa ei toimi kunnolla, ota yhtettä DOOGEE:n asiakaspalveluun tai toimita laitteesi viralliseen huoltoliikkeeseen.
- Yhdistä laitteesi muihin laitteisiin ohjeiden mukaan. Älä yritä yhdistää yhteensopimattomia laitteita.
- Pidä latauksessa oleva laitteesi helposti saatavilla.

Turvallisuusohjeet

- Noudata paikallisia lakeja ja säädöksiä puhelimen käyttöön liittyen tietyissä ympäristöissä.
- Älä käytä puhelinta polttoaineen läheisyydessä tai missään potentiaalisesti räjähtävien materiaalien läheisyydessä.
- Noudata langattomien ominaisuuksien kieltoja aina kiellon nähdessäsi.
- Noudata aina sairaaloiden ja terveyskeskusten ohjeistusta matkapuhelimien käyttöön liittyen. Sammuta puhelin lääkinnällisten laitteiden läheisyydessä, sillä puhelin saattaa häiritä niiden toimintaa. Noudata aina laitteiden ja henkilökunnan ohjeita.
- Käyttäjien, joilla on sydämentahdistin tai sähköinen implantti, tulee varotoimena pitää puhelinta vastakkaisella puolella kyseisestä laitteesta. Mikäli huomaat puhelimen vaikuttavan tahdistimeen tai muihin sähköisiin implantteihin, ota välittömästi yhteyttä laitteiden valmistajiin saadaksesi lisätietoa.
- Sammuta puhelin lentokoneessa tai/ja noudata aina lentohenkilökunnan ohjeita mobiililaitteisiin liittyen.
- Älä käytä puhelinta ajaessasi. Ajaminen vaatii täyden huomiosi onnettomuuksien välttämiseksi.
- Vältä puhelimen käyttöä ulkona ukonilmalla välttääksesi salamaniskut.
- Älä soita puheluita puhelimen ollessa latauksessa.
- Vältä puhelimen käyttöä kosteissa ympäristöissä, kuten kylpyhuoneissa. Puhelin voi vahingoittua kosteuden päästessä puhelimeen.



Turvallisuusilmoitus

Päivitä puhelimesi käyttöjärjestelmä puhelimen sisäisellä päivitysominaisuudella. Muuta kautta puhelimen järjestelmien päivittäminen voi aiheuttaa turvallisuusuhkia, tiedostojen katoamista tai muita riskejä.

EU-säädökset



RED-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Shenzhen DOOGEE Hengtong Technology CO.,LTD.

Vakuutamme laitteen täyttävän RE-direktiivin 2014/53/EU vaatimukset liittyen GSM/GPRS/WCDMA/LTE/NR, -matkapuhelin, Bluetooth ja Wi-Fi M2101K7AG -ominaisuuksiin. Täyden EU-vaatimustenmukaisuuslausekkeen voit lukea osoitteesta: www.doogee.cc/page/certification.html

SAR

Tämä matkapuhelin täyttää radioaalloille altistumiseen liittyvät SAR (Specific Absorption Rate)-säädökset. Suositukset 1999/519/EC, ICNIRP-ohjeistus ja RED (Direktiivi 2014/53/EU). SAR-testauksen aikana laite on asetettu lähettämään korkeimmalla sertifioidulla tehotasolla kaikilla testatuilla taajuuksilla ja asetettiin asentoihin, jotka simuloivat käytön aikaista RF-altistumista päähän kosketusetäisyydellä ja lähellä vartaloa 5mm etäisyydellä.

SAR-vaatimustenmukaisuus kehoon liittyen perustuu 5mm etäisyyteen laitteen ja kehon välillä. Laitetta suositellaan kannettavaksi vähintään 5mm etäisyydellä kehosta, jotta RF-altistuksen taso pysyy ilmoitetulla tai alhaisemmalla tasolla. Käytettäessä vyökiinnikettä tai lompakkokoteloä puhelimen kuljettamiseen, ei kotelo saa sisältää metallisia osia, eikä laite saa olla alle 5mm etäisyydellä kehosta. Kaikkia metallisia osia sisältäviä puhelimen kantokoteloita ja -taskuja tulisi välttää.

Sertifiointitiedot (Korkeimmat SAR-arvot)

SAR 10g -enimmäisarvot: 2.0 W/Kg

Oikeudelliset tiedot

Tätä laitetta saa käyttää kaikissa EU:n jäsenvaltioissa. Noudata kansallisia ja paikallisia määräyksiä käyttöpaikassa. Laitetta saa käyttää vain sisätiloissa 5150-5350MHz -taajuuksilla seuraavissa maissa:

ES	HU	BG	IT	MT	FI	CH	
LU	SI	DE	CY	NL	SE	IS	
RO	DK	EE	LV	AT	UK	LI	
CZ	HR	IE	LT	PL	TR		
FR	BE	EL	SK	PT	NO		

Verkkotaajuudet ja teho

Matkapuhelimen taajuusalueet ja enimmäisradiotaajuusteho EU:n alueella:

GSM900: 35dBm

GSM1800: 32dBm

WCDMA: 900/2100: 25.7dBm

LTE: 1/3/7/8/20/28/38/40/41: 25.7dBm

Bluetooth: 20dBm

Wi-Fi 2.4GHz: 20dBm

Wi-Fi 5GHz: 5180-5240MHz: 23dBm, 5745-5825MHz: 14dBm

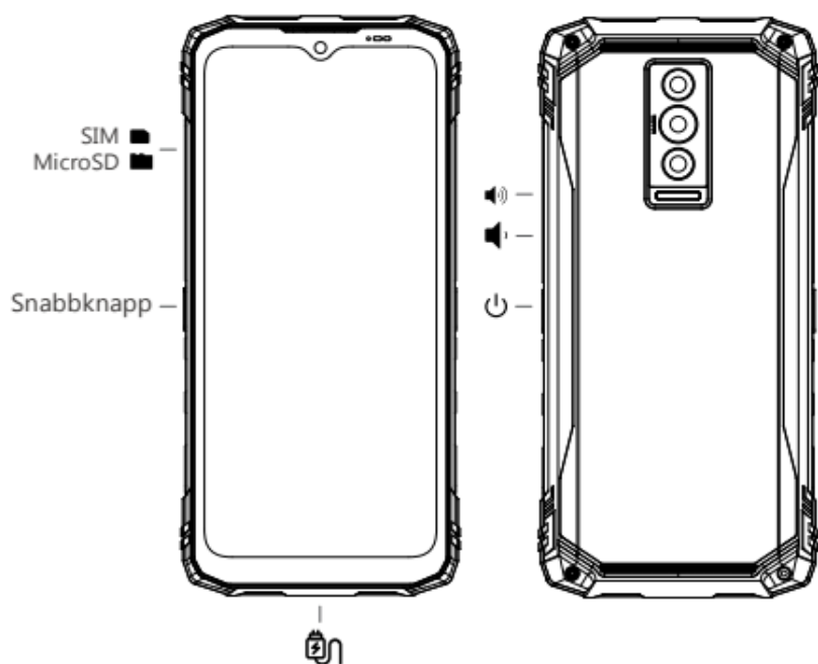
Vastuuvapautuslauseke

Tämä ohjekirja on julkaistu DOOGEE:n tai sen yhteistyökumppanin toimesta.

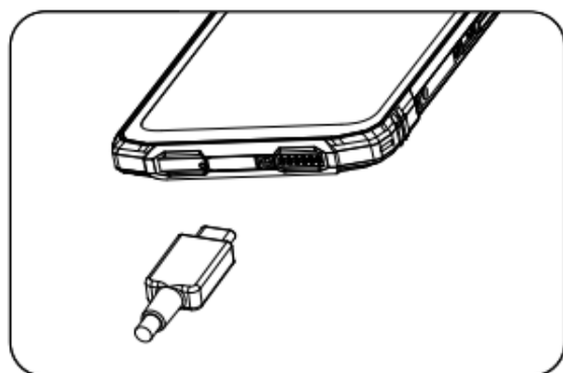
DOOGEE voi milloin tahansa ja ilman ennakoilmoitusta tehdä tähän käyttöoppaaseen parannuksia ja muutoksia, jotka johtuvat kirjoitusvirheistä, tietojen epätarkkuudesta tai ohjelmien ja/tai laitteiden muutoksista/parannuksista. Tällaiset muutokset sisällytetään kuitenkin käyttöoppaan uusiin verkkopainoksiin (lisätietoa osoitteesta www.doogee.cc/page/manual.html).

Kaikki kuvat ovat vain havainnollistavia, eivätkä ne välttämättä kuvaa tarkasti todellista laitetta.

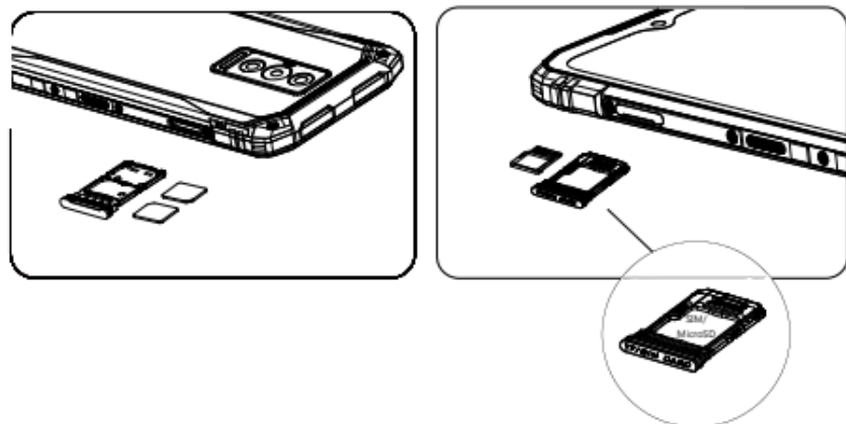
ENHETSLAYOUT



TYPE-C -PORT



SÄTTA I SIM-KORTEN



SER/WEEE



En produkt med denna märkning får inte kasseras med hushållsavfall, utan bör levereras till en avfallssorteringsstation som kan behandla elektroniskt avfall eller till en elektronikhandel för återvinning.

För mer information om DOOGEE miljöutlåtande (Environmental Declaration): www.doogee.cc/page/environment.html

WARNING

Användning av fel batterityp eller ett batteri som inte är godkänt av tillverkaren kan det orsaka explosion. Kassera batterierna enligt anvisningarna.



Undvik att använda höga ljudnivåer under längre perioder. På så sätt undviker du eventuella hörselskador.

Viktig säkerhetsinformation

Läs dessa säkerhetsanvisningar innan du använder enheten:

- Användning av kablar, nätadaptern eller batterier som inte godkänts av tillverkaren kan orsaka brand, explosion eller andra säkerhetsrisker.
- Använd endast tillbehör som godkänts av tillverkaren och som är kompatibla med din enhet.
- Driftstemperatur för denna enhet är -10°C till 40°C . Om enheten används under förhållanden utanför dessa gränser kan den skadas.
- Om din produkt har ett inbyggt batteri ska du inte försöka byta ut det själv. På så sätt undviker du skador på telefonen och batteriet.
- Ladda endast enheten med kablar och nätadaptern som tillhanda-hålls av tillverkaren. Användning av andra laddningsanordningar kan leda till skador på enheten eller strömförsörjningen.
- När du har laddat enheten ska du koppla bort strömförsörjningen från både enheten och nätkontakten. Undvik att ladda enheten i mer än 12 timmar.
- Batteriet ska återvinnas eller kasseras separat från annat hushållsavfall. Återvinn batteriet i enlighet med lokala bestämmelser.
- Ta inte isär, krossa, repa, tappa, punktera eller bränn batteriet. Om batteriet verkar svullet eller på annat sätt deformerat ska du omedelbart sluta använda det.
- Batteriet får inte kortslutas eftersom det kan leda till överhettning, brandrisk eller andra skador.
- Förvara inte batteriet i varma miljöer eller i omedelbar närhet av värmekällor som ugnar eller element.

- Överhettning av batteriet kan orsaka explosion.
- Användaren får inte ta bort eller modifiera batteriet. Borttagning och reparation av det inbyggt batteriet får endast utföras av tillverkaren eller en auktoriserad reparatör.
- Håll apparaten torr.
- Försök inte reparera din enhet själv. Om någon del av din enhet inte fungerar korrekt, kontakta DOOGEE kundtjänst eller ta din enhet till ett auktoriserat servicecenter.
- Anslut din enhet till andra enheter enligt anvisningarna. Försök inte ansluta inkompatibla enheter.
- Håll den enhet du laddar lätt tillgänglig.

Säkerhetsanvisningar

- Följ lokala lagar och förordningar gällande användning av din telefon i vissa miljöer.
- Använd inte telefonen i närheten av brännbara material eller andra potentiellt explosiva material.
- Följ alltid förbuden mot trådlösa funktioner när du ser ett förbud.
- Följ alltid sjukhusets och vårdcentralens riktlinjer för användning av mobiltelefoner. Stäng av telefonen i närheten av medicinsk utrustning, eftersom den utgör en fara för utrustningen och kan störa dess funktion. Följ alltid utrustningens och personalens anvisningar.
- Som försiktighetsåtgärd ska användare med pacemaker eller elektronisk implantat hålla telefonen på enhetens motsatta sida. Om du upptäcker att telefonen orsakar störningar för pacemakers funktion stäng av telefonen omedelbart och kontakta tillverkare av pacemakern för ytterligare direktiv.
- Stäng alltid av telefonen på planet och/eller följ flygbesättningens instruktioner om användning av mobiltelefoner.
- Använd inte telefonen när du kör bil. Körning kräver kontinuerlig full uppmärksamhet för att undvika olyckor.
- Undvik att använda telefonen utomhus vid åskväder för att undvika blixtnedslag.
- Ring inte samtal medan telefonen laddas.
- Undvik att använda telefonen i fuktiga miljöer, t.ex. badrum. Tele-fo- nen kan skadas om fukt tränger in i telefonen.



Säkerhetsmeddelande

Uppdatera telefonens operativsystem med telefonens interna uppdateringsfunktion. Om du uppdaterar telefonens system på något annat sätt kan det orsaka säkerhetsshot, filförlust eller andra risker.

EU-lagstiftning



Försäkran om överensstämmelse(RED)

Shenzhen DOOGEE Hengtong Technology CO.,LTD. Vi försäkrar att enheten uppfyller kraven i RE-direktivet 2014/53/EU för GSM/GPRS/WCDMA/LTE/NR, mobil, Bluetooth och Wi-Fi M2101K7AG. Du kan läsa hela EU:s klausul om överensstämmelse på: www.doogee.cc/page/certification.html

SAR

Enheten uppfyller de allmänna Specific Absorption Rate(SAR)-kraven (2,0 W/kg) enligt rekommendation 1999/519/EG, ICNIRP och RED (direktiv 2014/53/EU).

Under SAR-testningen var enheten inställd på att sända med sin högsta certifierade effektnivå på alla testade frekvenser och placerades i positioner som simulerade RF-exponering vid användning vid huvudet på kontaktavstånd och nära kroppen på ett avstånd av 5 mm. SAR-överensstämmelse för kroppen baseras på ett avstånd på 5 mm mellan enheten och kroppen. Det rekommenderas att enheten bärs minst 5 mm från kroppen för att hålla RF-exponeringsnivåerna på eller under den angivna nivån. Om du använder en bältesklämma eller ett plånboksfodral för att bära din telefon får fodralet inte innehålla några metalldelar och enheten får inte vara mindre än 5 mm från din kropp. Alla telefonväskor och fodral som innehåller metalldelar bör undvikas.

Uppgifter om certifiering(Högsta SAR-värden)

SAR 10g maximala värden: 2.0 W/Kg

Juridisk information

Denna apparat kan användas i alla EU:s medlemsstater. Följ nationella och lokala bestämmelser på användningsplatsen. Enheten får endast användas inomhus i frekvensområdet 5150-5350 MHz i följande länder:

ES	HU	BG	IT	MT	FI	CH	
LU	SI	DE	CY	NL	SE	IS	
RO	DK	EE	LV	AT	UK	LI	
CZ	HR	IE	LT	PL	TR		
FR	BE	EL	SK	PT	NO		

Frekvenser och band

Mobiltelefoners frekvensband och maximal radioeffekt räckvidd:

GSM900: 35dBm

GSM1800: 32dBm

WCDMA: 900/2100: 25.7dBm

LTE: 1/3/7/8/20/28/38/40/41: 25.7dBm

Bluetooth: 20dBm

Wi-Fi 2.4GHz: 20dBm

Wi-Fi 5GHz: 5180-5240MHz: 23dBm, 5745-5825MHz: 14dBm

Ansvarsfriskrivning

Denna manual är utgiven av DOOGEE eller dess partner.

DOOGEE kan när som helst och utan föregående meddelande göra förbättringar och ändringar i denna handbok på grund av typografiska fel, felaktigheter i informationen eller ändringar/förbättringar i program-vara och/eller utrustning. Sådana ändringar kommer dock att inkluderas i nya onlineutgåvor av användarhandboken (för ytterligare information, besök www.doogee.cc/page/manual.html). Alla bilder är endast avsedda i illustrativt syfte och visar inte nödvändigtvis den faktiska enheten på ett korrekt sätt.



www.doogee.cc

Tämä pikaopas on viitteellinen.

Denna snabbguide är endast avsedd som referens.

Tarkat ominaisuudet tai tuotteen ulkoasu voi poiketa kuvista.

Produktens exakta egenskaper eller utseende kan skilja sig från bilderna.



DOOGEE mobile



DOOGEE_official

Maahantuoja/Importör:

Verkkokauppa.com Oyj
Tyynenmerenkatu 11
00220 Helsinki

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