

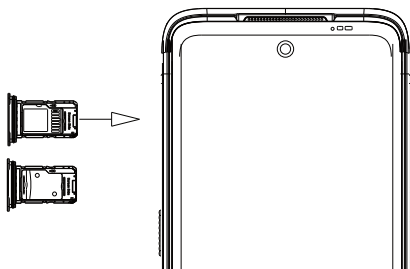
ulefone



Ulefone Facebookissa

ARMOR 23 ULTRA

KÄYTTÖOPAS



MicroSD



Nano SIM



Nano SIM

Ohje korttien asettamiseen

1. Nano SIM + Nano SIM
2. MicroSD-kortti + Nano SIM

MicroSD-kortin käyttö vie toisen SIM-paikoista

Verkkotaajuudet

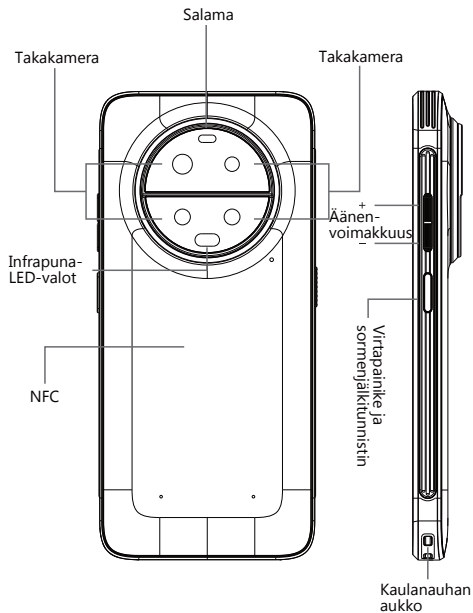
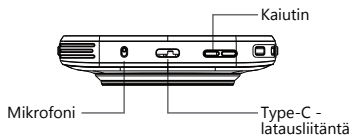
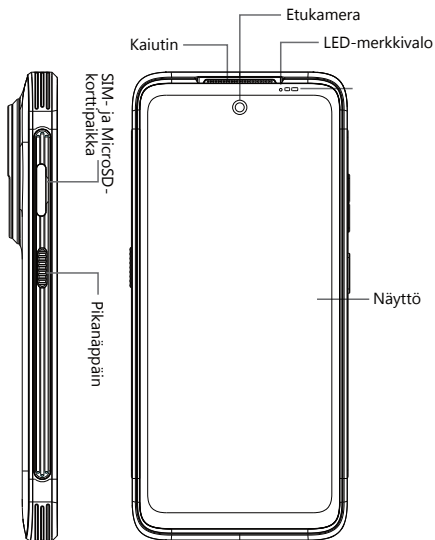
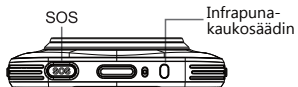
GSM: B2/3/5/8

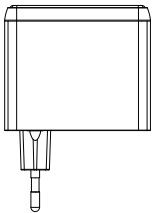
WCDMA: B1/2/4/5/6/8/19

LTE-TDD: B34/38/39/40/41

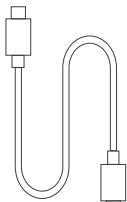
LTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/18/19/20/25/26/
28A/28B/66/71

5G NR Sub6: N1/2/3/5/7/8/20/25/28/38/40/41/66/71/
77/78/79





Virtalähde



USB-kaapeli

Armor 23 Ultra -puhelimessa on sisäinen akku. Voit seurata akun varaustason näytön oikeassa yläkulmassa olevasta akun ikonista.



Akku latautuu

Akun tyyppi	Litiumpolymeeri
Korkein jännite	8.9 V

Huom. Laitteen akku ei ole käyttäjän vaihdettavissa.

Varoitus

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

Kieli

Avaa **Asetukset** ("Settings"), selaa alaspäin kohtaan **Kieli ja syöttötapa** ("Language and Input"), ja valitse haluamasi kieli listasta.

Soittaminen

Voit aloittaa puhelun **Puhelin-** tai **Yhteystiedot**-sovelluksella, tai monien muiden vaihtoehtoisten sovellusten avulla. Aina nähdessäsi puhelinnumeron, voit aloittaa puhelun painamalla numeroa.

Soittaminen yhteystiedolle:

1. Paina -kuvaketta kotinäytöllä tai sovellusvalikossa.
2. Etsi tai valitse yhteystieto.
3. Aloita puhelu.

Painamalla pääset viimeisimpien puheluiden listaan.

Painamalla voit syöttää puhelinnumeron käsin.

Tekstiviestit

Viestin lähettäminen:

1. Paina -kuvaketta kotinäytöllä tai sovellusvalikossa.
2. Paina -kuvaketta kirjoittaaksesi uuden viestin.
3. Kirjoita yhteystiedon nimi, puhelinnumero, tai paina lisätäksesi yhden tai useamman vastaanottajan.
4. Kirjoita viesti.
5. Paina lisätäksesi kuvia, videoita, tai äänitiedostoja viestin liitteeksi.
6. Lähetä viesti painamalla .

Kamera

Valokuvan ottaminen:

1. Paina -ikonia kotinäytöllä tai sovellusvalikossa.
2. Rajaa kuva.
3. Paina laukaisinta ottaaksesi kuvan.

Huom. On täysin normaalia, ettei kaikkia järjestelmän tekstejä ole välttämättä käännetty valitsemallesi kielelle.

SATELLIITIVIESTIT

Armor 23 Ultra -puhelimesi pystyy lähettämään ja vastaanottamaan tekstiviestejä Bullitt Satellite Messenger -ohjelman avulla, kun saatavilla ei ole mobiili- tai WiFi-verkkoa. Toimintoa käyttäaksesi sinun tulee aktivoida palvelu ja rekisteröityä siihen.

TILIN LUOMINEN

- Luo ilmainen Bullitt Satellite Messenger -tili osoittees-
sa app.bullitt.com.
- Ilmoita sovelluksen kanssa käyttämäsi matkapuhelin-
numero.
- Saat vahvistuskoodin kyseiseen numeroon.
- Seuraa ruudulle tulevia ohjeita viimeistelläkseen tilin
luomisen.
- Tilin luotuaasi pystyt kirjautumaan puhelinnumerollasi
ja salasananallasi sovellukseen.

LAITTEEN REKISTERÖINTI JA SOPIMUS

- Jokaisella Bullitt Satellite -yhteensopivalla laitteella on
oma aktivointikoodi.
- Löydät koodin puhelimestasi: Kotinäyttö > Asetukset
> Lisätietoja > SIM-kortin tiedot > Aktivointikoodi.
Voit kopioida koodin painamalla sen kohdalta pitkään.
- Aseta sovellukseen kopioimasi koodi ja valitse jokin
näytöllä esitellyistä satelliittiviestintäsopimuksista.
- Viimeistelläkseen satelliittiviestintäsopimus tulee sinun
ilmoittaa laskutusosoite, yhteystiedot, sekä maksutapa.
Huomioithan, että myös ilmaisten testijaksojen käyttöä
varten tulee ilmoittaa toimiva maksutapa.
- Onnistuneen Rekisteröinnin jälkeen laitteesi on valmis
käyttämään Bullitt -satelliittiverkkoa.

PROFIILI

Sovelluksessa voit muuttaa tietojasi, tarkistaa jäsenyytesi
ja sopimukseesi kuuluvat tiedot, sekä muuttaa
sopimustasi.
Pääset profiiliin painamalla ☰ > Profile.

SATELLIITTIIN YHDISTÄMINEN




Armor 23 Ultra -puhelimesi pystyy lähettämään ja vastaanottamaan tekstiviestejä muiden verkkojen ollessa ulottumattomissa. Satelliittitoiminnot vaativat aiemmin mainitun sovelluksen ja voimassa olevan sopimuksen.

Laitteesi oletusasetuksena on yhdistää satelliittiin automaattisesti, kun muut mobiiliyhteydet katoavat. Voit muuttaa näitä asetuksia Kotinäyttö > Asetukset > Lisää verkkoja ja yhteyksiä > Satellite Mode.



Asetusvaihtoehtoja on kolme:


- Tarvittaessa – Suosittelu oletusasetus.
- Vain satelliitti – Tämä tila katkaisee yhteyden mobiili- ja WiFi-verkkoon. Tämä asetus on hyvä satelliittiyhteyden testaamiseen, sekä käytettäväksi paikoissa, joissa ei ole muita yhteyksiä (säästät näin akkua).
- OFF – Satelliittiyhteyksien katkaisu.

Yhdistääksesi satelliittiin, tulee sinun olla ulkotiloissa alueella, jossa ei ole muita verkkoja. Vaihtoehtoisesti voit käyttää "Vain satelliitti" -asetusta.

- Bullitt Satellite Messenger -sovellus 
- Paina oikeasta yläkulmasta 
- Pidä puhelinta pystyasennossa kädessäsi ja seuraa näytön ohjeita yhdistääksesi satelliittiin.
- Yläkulman maapallokuva muuttuu vihreäksi , kun satelliittiyhteys on luotu.

VIESTIN LÄHETTÄMINEN SOVELLUKSESSA

- Paina  aloittaaksesi viestin kirjoittaminen.
- Valitse yhteystieto, jolle haluat lähettää viestin.
- Kirjoita viesti.
- Voit liittää sijaintisi viestiin painamalla .

Viestien merkkiraja on 140. Kirjoittaessasi viestiä näet, kuinka -ikoni muuttuu siniseksi merkkimäärän kasvaessa. Mikäli ylität merkkimäärän, muuttu ikoni ja kirjoittamasi teksti punaiseksi.


HUOM. Sovellus lähettää aina viestisi mobiili- tai WiFi-verkon välityksellä, mikäli ne ovat saatavilla. Jos viestisi on lähetetty/vastaanotettu satelliittiyhteydellä, näkyy niissä oranssi kolmiomerkki.

Kaikki satelliittiyhteydellä lähetetyt/vastaanotetut viestit vähennetään sopimuksesi viestimäärästä.

CHECK-IN

Check-In -toiminto auttaa lähettämään ennalta määrättyjä viestejä valituille yhteystiedoille. Käyttääksesi toimintoa, tulee sinun valita yhteystiedot, joille viesti lähtee.

Bullitt Satellite Messenger -sovelluksessa:

- Paina  > Settings > Check-In.
- Lisää yhteystieto.
- Valitse viesti, jonka haluat lähetettäväksi automaattisena Check-In -viestinä.

SOS

SOS-toiminnon käyttö tulee varata vain kriittisiin ja hengenvaarallisiin tilanteisiin. Tämän ominaisuuden aktivointi lähettää signaalin maailmanlaajuisen keskuksen, josta ollaan yhteydessä GPS- ja henkilötietojesi perusteella asianmukaisiin tahoihin, kuten paikallisiin lainvartijoihin, rannikkovartiostoon, pelastusjoukkoihin jne.

TÄRKEÄÄ: SOS-toiminnon väärinkäyttö ja turhat SOS-kutsut voivat johtaa merkittäviin sanktioihin.

SOS-KUTSUN LÄHETTÄMINEN

SOS-kutsun voi lähettää kahdella tapaa:

- Paina ja pidä pohjassa punaista hätäpainiketta viisi(5) sekuntia.
- Paina SOS-painiketta sovelluksessa ja tämän jälkeen SOS-ikonia ruudulla kolmen(3) sekunnin ajan.

SOS-kutsu lähettää avuntarpeesi, sekä GPS-tietosi keskuksen, jonka jälkeen sinua pyydetään vastaamaan kysymyksiin tilanteen selvittämiseksi. Mikäli et pysty vastaamaan näihin kysymyksiin, SOS-kutsuun reagoidaan siitä huolimatta. Keskukselta pyritään olemaan sinuun yhteydessä suoraan. Mikäli yhteyttä ei saada, keskus pyrkii ilman lisätietoja järjestämään avun hätäkuutuuun.

SOS-KUTSUN PERUMINEN

Mikäli olet vahingossa lähettänyt SOS-kutsun, voit perua sen painamalla X-painiketta sovelluksesta.

Käyttöturvallisuus

Lue tämä osio tarkasti voidaksesi käyttää puhelintasi mahdollisimman turvallisesti

1. Lapset: Noudata varovaisuutta lasten läsnäollessa. Puhelimessa on irtoavia ja pieniä osia, jotka voi niellä ja jotka saattavat aiheuttaa tukehtumisvaaran pienille lapsille. Älä käytä salamaa liian lähellä lapsia tai eläimiä.
2. Kuulo: Pitkäaikainen kuulokkeiden käyttö kovalla äänitasolla saattaa vahingoittaa kuuloa. Käytä matalinta soveltuvaa äänitasoa kuulokkeita käytettäessä. Vältä korkean äänitason pitkäaikaista käyttöä.
3. Ajaminen: Älä käytä puhelinta ajaessasi. Ajaminen vaatii jatkuvan täyden huomion onnettomuuksien välttämiseksi. Puhelimen käyttö ajaessa saattaa harhauttaa kuljettajaa ja aiheuttaa onnettomuuden. Noudata paikallisia lakeja puhelimen käytöstä ajaessa. Handsfree-järjestelmän käyttöä suositellaan.
4. Lentäminen: Sammuta puhelin lennettäessä. Puhelin saattaa häiritä lentokoneen järjestelmiä. Noudata lentohenkilökunnan ohjeita.
5. Sairaalat: Sammuta puhelin lääkinnällisten laitteiden läheisyydessä. Puhelin on laitteille vaaraksi, sillä se saattaa häiritä niiden toimintaa. Noudata laitteiden ja henkilökunnan ohjeita.
6. Huolto- ja tankkausasemat: Älä käytä puhelinta polttoaineen läheisyydessä. Syttymisvaara!
7. Elektroniset implantit ja sydämentahdistimet: Käyttäjien, joilla on sydämentahdistin tai sähköinen implantti, tulee varotoimenä pitää puhelinta vastakkaisella puolella kyseisestä laitteesta. Jos huomaat puhelimen

aiheuttavan häiriötä tahdistimen toiminnassa, sammuta puhelin välittömästi ja ota yhteyttä tahdistimen valmistajaan saadaksesi lisäohjeita.

8. Syttymisvaara: Älä jätä laitetta lämmönlähteiden, kuten lämpöpatterien tai liedien läheisyyteen. Älä jätä laitetta latautumaan helposti syttyvien materiaalien läheisyyteen.
9. Nestevaurio: Älä saata laitetta kosketuksiin nesteiden kanssa, äläkä käytä sitä märillä käsillä. Nesteen aiheuttamia vaurioita ei aina voida korjata.
10. Käytä vain Ulefoneen hyväksytyjä lisävarusteita. Hyväksymättömien laitteiden käyttö saattaa vahingoittaa puhelinta tai aiheuttaa turvallisuusriskin.
11. Akku: Älä tuhoa akkuja tai latureita. Älä koskaan käytä vaurioitunutta laturia tai akkua. Älä vie akkua voimakkaasti magneettisen esineen läheisyyteen, sillä tämä saattaa oikosulkea akun ja vaurioittaa sitä pysyvästi. Yleisenä sääntönä älä altista akkua liian matalille tai korkeille lämpötiloille (alle 0 °C tai yli 45°C). Lämpötila saattaa vähentää akun käyttöaikää ja vaikuttaa sen toimintaan.
12. Iskut ja osumat: Käsittele puhelinta varoen. Suojaa puhelinta iskuilta, jotta se ei vahingoitu. Puhelimessa on lasiosia, jotka saattavat särkyä kovista iskuista tai pudotuksista. Älä kosketa näyttöä terävillä esineillä, äläkä säilytä puhelinta samassa taskussa esimerkiksi avainten tai kolikoiden kanssa.
13. Sähköiskut: Älä yritä purkaa puhelinta tai laturia, komponenteista voi saada sähköiskun!

14. Kunnossapito: Puhelimen voi puhdistaa puhtaalla, kuivalla liinalla. Älä käytä puhdistamiseen liuottimia kuten bentseeniä tai alkoholeja.

15. Lataaminen: Lataa puhelinta vain hyvin tuuletetussa tilassa. Älä lataa puhelinta pehmeillä alustoilla.

16. Älä saata puhelinta kosketuksiin magneettinauhojen, kuten pankki- tai avainkorttien magneettijuovien kanssa. Puhelin saattaa pyyhkiä magneettijuovan tiedot!

Vastuuvapautuslauseke

1. Ei-alkuperäisten lisävarusteiden, kuten kuulokkeiden, laturien, USB-kaapelien jne. käyttö voi aiheuttaa yhteensopivuusongelmia, jotka voivat vaikuttaa puhelimen toimintaan tai vaurioittaa sitä. Emme ota vastuuta kolmannen osapuolen varusteiden aiheuttamista vaurioista.

2. Puhelimesi ominaisuudet ja ulkonäkö saattavat poiketa tämän käyttöoppaan kuvauksista.

3. Puhelimen toiminta on varmistettu tehtaalla. Mikäli puhelimesi havaitaan olevan valmistuksessa, ei väärinkäytöstä, aiheutuneita vikoja, noudatetaan niiden osalta takuehtoja.

4. Matkapuhelinoperaattoriin liittyvät toiminnot ovat riippuvaisia operaattorin omista ehdoista.

5. Huomaathan puhelimen ominaisuuksilla olevan niihin liittyviä normaaleja rajoituksia. Näitä rajoituksia ei voida pitää vikoina tai valmistusvaurioina. Käytä puhelinta tarkoituksenmukaisesti.

6. Puhelimen iskun- ja vedenpitävyyteen liittyvät vauriot, jotka ovat aiheutuneet väärinkäytöstä (esim. auki jäänyt latausportti) tai käyttöohjeiden noudattamatta jättämisestä, eivät kuulu takuun piiriin.

Vaatumusten mukaisuusvakuutus

Shenzhen Gotron Electronic Co., LTD. vakuutamme laitteen täyttävän määräykset:

Tämä laite täyttää yleiset Specific Absorption Rate (SAR) -määräykset (2,0 W/kg) 1999/519/EU -määräyksen mukaisesti, ja laite on testattu standardien EN 62209-1: 2016 & EN 62209-2:2010 mittausmäärittysten mukaisesti. Lisätietoja laitteen CE-raportista.

Laitteen maksimilähetysteho on mitattu olevan EU-standardien mukaisissa rajoissa. Lisätietoja laitteen CE-raportista.

Noudata varovaisuutta laitteen kaiuttimien ja kuulokkeiden kanssa mahdollisten kovien äänien aiheuttamien kuulovaurioiden välttämiseksi.



Laite tulee liittää vain mukana tulleeseen USB 2.0-virtalähteeseen. Virtalähde tulee pitää latauksen aikana helposti saatavilla laitteen lähettyvillä.

VAARA: RÄJÄHDYVAARA, MIKÄLI LAITTEEN AKKU VAIHDETAAN VÄÄRÄNTYYPPISEEN. HÄVITÄ KÄYETTY AKUT ASIANMUKAISESTI.

Huomioi ympäristö! Älä hävitä laitetta kotitalousjätteen mukana!

Laitetta voidaan käyttää EU-maissa rajoitusten mukaisesti.

Rajoitukset 5 GHz:n taajuusalueeseen:

EU-direktiivin 2014/53/EU artiklan 10 (10) mukaisesti ilmoitamme tämän radiotaajuuslaitteen olevan rajoitusten alainen seuraavilla alueilla: Belgia (BE), Bulgaria (BG), Tšekki (CZ), Tanska (DK), Saksa (DE), Viro (EE), Irlanti (IE), Kreikka (EL), Espanja (ES), Ranska (FR), Kroatia (HR), Italia (IT), Kypros (CY), Latvia (LV), Liettua (LT) Luxemburg (LU), Unkari (HU), Malta (MT), Alankomaat (NL), Itävalta (AT), Puola (PL), Portugali (PT), Romania (RO), Slovenia (SI), Slovakia (SK), Suomi (FI), Ruotsi (SE), Yhdistyneet Kuningaskunnat (UK), Turkki (TR), Norja (NO), Sveitsi (CH), Islanti (IS) ja Liechtenstein (LI).

Laitteen Wi-Fi-toiminnallisuus on rajoitettu vain sisäkäyttöön sen toimiessa 5150–5250 MHz:n taajuusalueella.



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

Matkapuhelimemme, jotka tukevat 5 GHz:n taajuusalueetta ovat kaikki aiemmin mainittujen standardien mukaisia.

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on direktiivin RED (2014/53/EU) mukainen.

Harmonisoidut standardit ja tekniset määräykset:

HEALTH & SAFETY (Art. 3(1)(a)):

EN 50360:2017; EN 50566:2017; EN 62209-1:2016; EN 62209-2:2010; EN 62479:2010
EN 62368-1:2014+A11:2017

EMC (Art. 3(1)(b)):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)
(Draft) ETSI EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)
ETSI EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04)
(Draft) ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)
EN 55032:2015
EN 55035:2017
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Radio Spectrum (Article 3.2):

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)
ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08);
ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07);
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11);
ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);
ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);
ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02);
ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2017-06);
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06);
(Draft) ETSI EN 303 345-3 V1.1.0 (2019-11);
ETSI EN 303 417 V1.1.1 (2017-09);

The product have been applied the above standards according to the different functions supported. For details, please refer to the product CE report.

Notified Body Involved:

Notified Body: MET Laboratories, Inc.

Notified Body Number: 0980

Activity Performed: EU-Type Examination (Module B)

ulefone®
All Rights Reserved

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for Ulefone products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services.

Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. Ulefone shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

ulefone

Valmistaja

Shenzhen Gotron Electronic CO., LTD.

Osoite: Floor 7, Building A, Block 1, Anhongjii Tianyao Plaza,
Longhua District, Shenzhen City, Guangdong Province China

Asiakaspalvelu

Sähköposti: service@ulefone.com

Maahantuoja

[Verkkokauppa.com](https://www.verkkokauppa.com) Oyj

Tyynenmerenkatu 11

00220 Helsinki

<https://asiakaspalvelu.verkkokauppa.com>

