

Xiaomi Mi Drone Mini



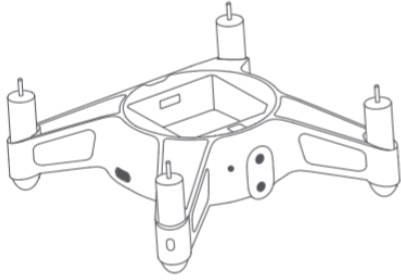
Lue tämä ohje ennen laitteen käyttöä!

Tärkeää ennen käyttöä

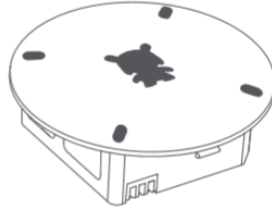
- Selvitä paikallisen viranomaisen määräykset dronen lennättämisestä ennen kuin aloitat lennättämisen.
- Lennätä dronea vain lentämiseen sallituilla alueilla. Lennättäminen on kielletty esimerkiksi lentokenttien läheisyydessä.
- Dronen lennättäjän tulee olla perehtynyt laitteen toimintaan ja tähän ohjeeseen ennen laitteen käyttöä. Laitetta ei ole suunniteltu alle 14-vuotiaille.
- Lennätä dronea vain avoimilla alueilla, jotta voit pitää siihen näköyhteyden.
- Ennen lentoa lataa puhelin ja laitteen akku, ja pidä huoli niiden käyttöjärjestelmien päivittämisestä uusimpaan versioon.
- Käytä laitteessa vain valmistajan hyväksyttämiä potkureita, akkuja ja muita lisävarusteita. Hyväksytyjä lisävarusteita myyvät valtuutetut jälleenmyyjät. Kolmannen osapuolen lisävarusteet voivat vioittaa laitetta tai tehdä siitä vaarallisen.
- Älä altista laitetta kuumuudelle tai suoralle auringonvalolle.
- Vältä dronen osumista tai törmäämistä esimerkiksi taloihin, puihin, ihmisiin tai eläimiin. Vaarana törmäyskohteen ja laitteen vahingoittuminen!

Yleistä

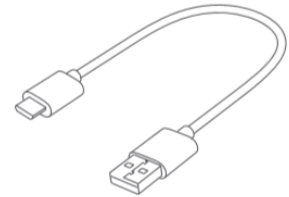
Paketin sisältö



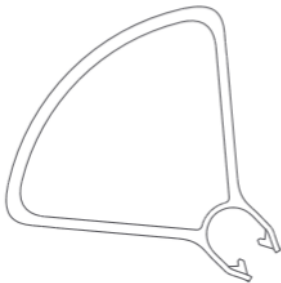
Mi Drone Mini x 1



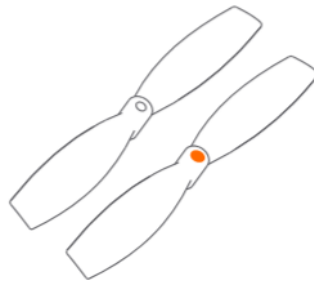
Akku x 1



Latauskaapeli x 1



Suojakaari x 4

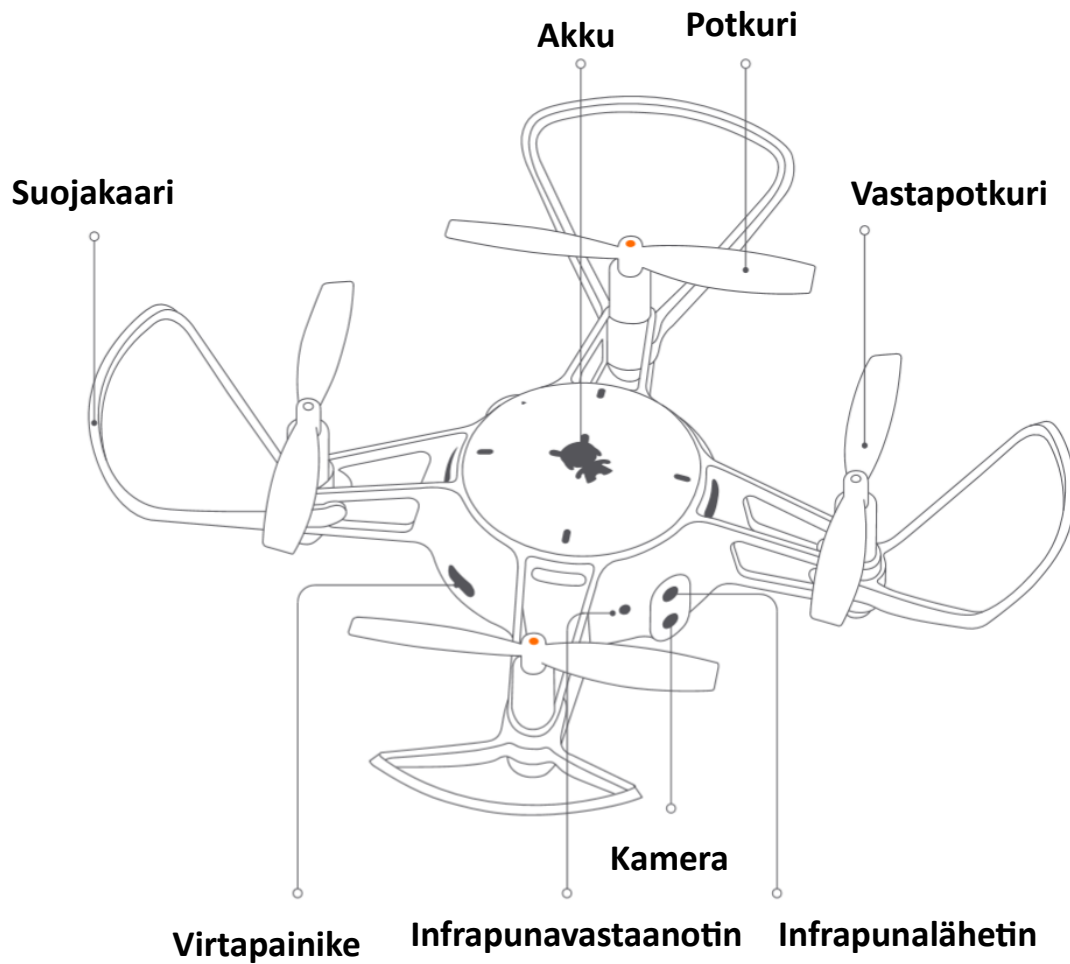


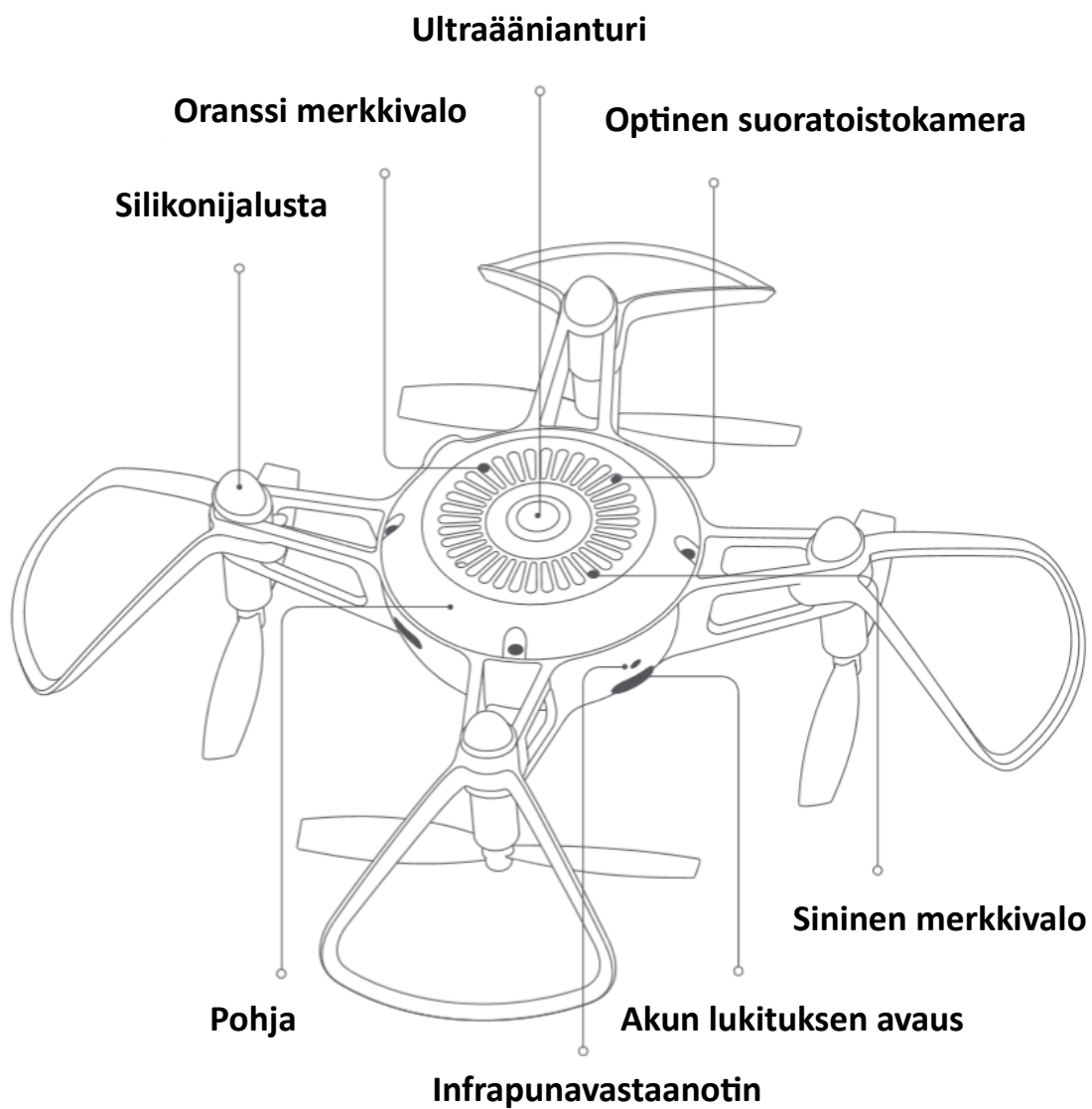
Potkurit



Ohjekirja x 1

Laitteen komponentit





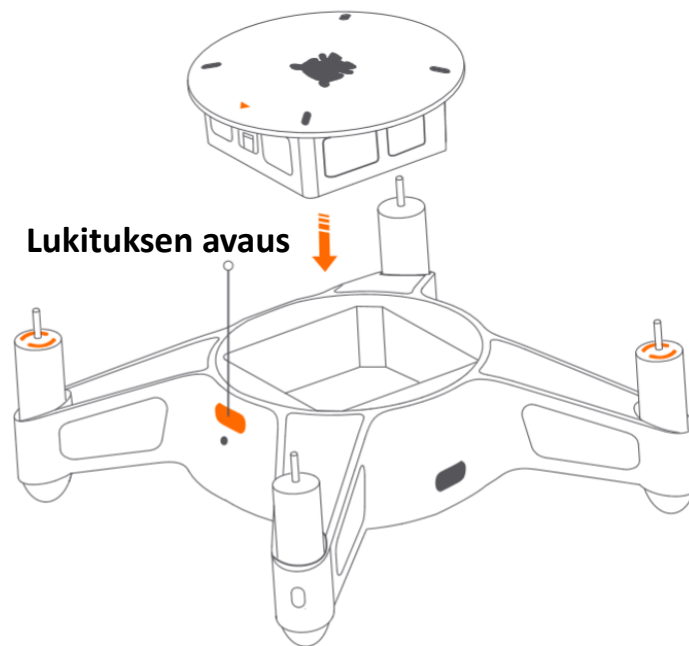
Akun asentaminen

Kiinnittäminen

Kiinnitä akku sille tarkoitettuun koloon. Varmista, että akussa oleva nuoli osoittaa akun vapautuspainiketta kohti. Paina akkua varovasti ja varmista, että se pysyy kiinni laitteessa. Laitteesta saattaa kuulua naksahdus, kun akku asetetaan paikoilleen.

Akun irrottaminen

Paina akun vapautuspainiketta, kunnes akku irtoaa. Nosta akkua ylöspäin.



Huom.!

Laitetta ei saa jättää lataukseen valvomatta. Jos laite on pitkään käyttämättä, irrota siitä akku ja latauskaapeli.

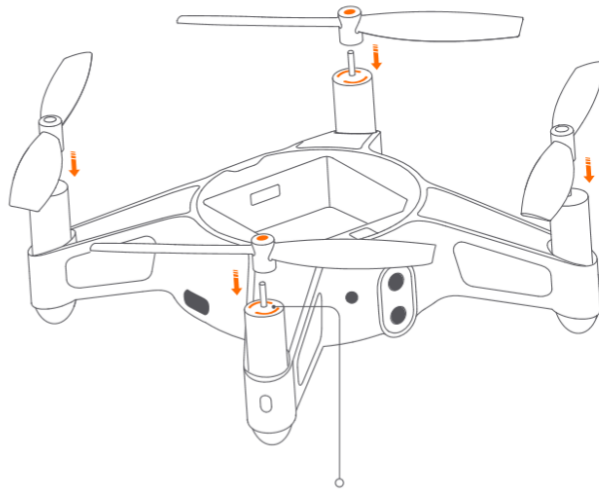
Potkurit

Potkureiden kiinnitys

Kiinnitä potkurit painamalla niitä hellästi niille tarkoitettuihin kohtiin. Varmista, että laitat oranssilla merkityt potkurit ja merkitsemättömät potkurit oikeille paikoilleen.

Potkureiden irrotus

Potkurit irtoavat, kun niitä nostetaan ylöspäin. Nostaessasi ota tukeva ote potkurin rungosta.



Kiinnitä huomiota potkureiden merkintöihin!

Huom.!

Potkureiden toistuvaa irrottamista ei suositella, jotta potkurimoottoreiden kiinnikkeet eivät löysty. Varmista aina ennen lennättämistä, että potkurit pysyvät paikallaan.

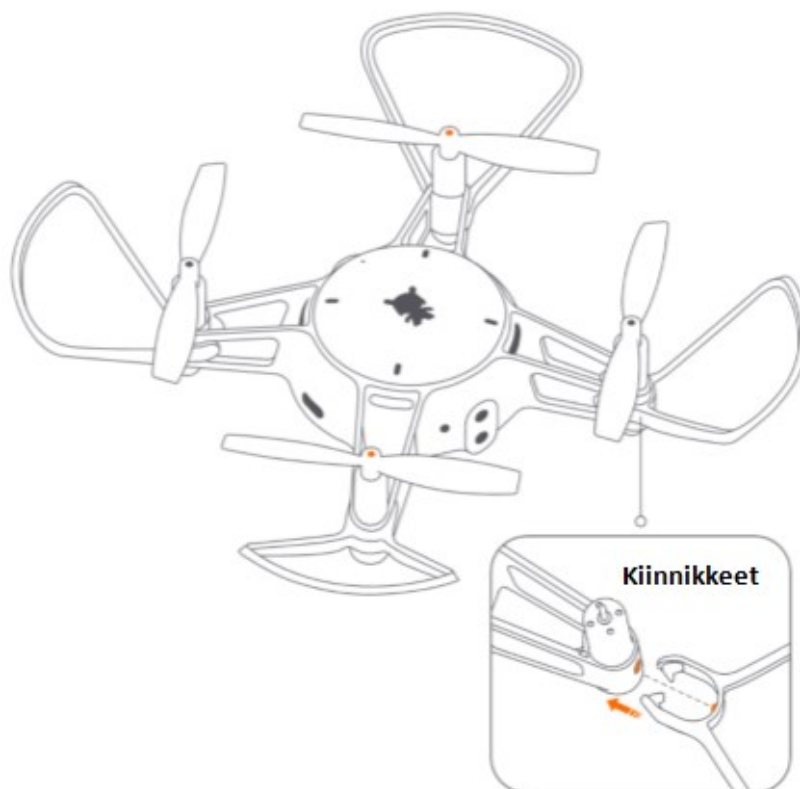
Suojakaaret

Kiinnitys

Aseta suojakaaren kiinnikkeet yhteen dronen urien kanssa. Paina kehysten molempien puolien kiinnikkeet tiukasti paikoilleen ja varmista, että suojakaari pysyy paikallaan.

Irrotus

Vedä suojakaarella olevia kiinnikkeitä ulospäin, kunnes kehys irtoaa urasta.

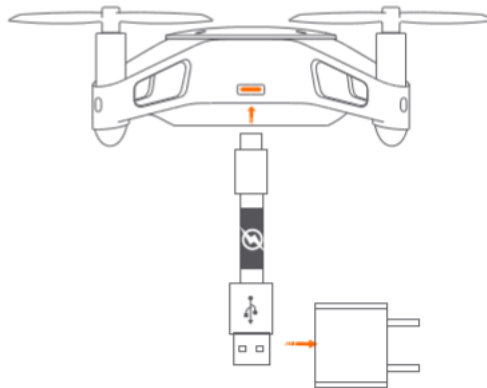


Dronen käyttöönotto

Akun lataaminen

Yhdistä laitteen mukana tullut latausjohto 5 V:n USB-virtalähteeseen.

Kun drone on latauksessa, se sammuu automaattisesti ja vilkuttaa sinistä merkkivaloa. Kun lataus on valmis, dronessa palaa sininen ja oranssi merkkivalo. Dronen lataus kestää noin 60 minuuttia



Varoitus

Akun puhkaiseminen tai muunlainen vahingoittaminen on ehdottomasti kielletty.

Älä altista akkua korkeille lämpötiloille, paineelle, suoralle auringonvalolle tai muille mahdollista häiriötä aiheuttaville tekijöille.

Jos akussa ilmenee vuotoja, turpoamista tai muita vaurioita, sen käyttö tulee lopettaa välittömästi.

Ennen lennättämistä

- Varmista, että saat lennättää dronea alueella.
- Varmista, että laitteessa on tarpeeksi virtaa.
- Varmista, että potkurit on laitettu paikoilleen oikein ja ne pysyvät paikallaan.
- Varmista, että alue on turvallinen lentämiselle ja ettei ole sillä ole ylimääräisiä haittatekijöitä.

Laitteen lentämistä kovassa tuulessa tai epäselvällä kelillä ei suositella.

Käyttö

1. **Kytke drone päälle.** Drone kytkeytyy päälle, kun painat virtapainiketta pohjassa noin 2 sekuntia. Oranssin valon syttyessä tiedät dronen olevan päällä. Sammuttaaksesi dronen paina virtapainiketta noin 3 sekuntia.
2. **Asenna puhelimeen **MiDroneMini** -sovellus.**
3. **Kirjaudu sovellukseen ja yhdistä drone sovellukseen.**
 - Avaa MiDroneMini -sovellus ja kirjoita käyttäjänimesi ja salasanasasi.
 - Noudata sovelluksen ohjeita
 - Wi-Fi-laitenäkymässä valitse haluamasi drone. Dronen oletusnimi on muotoa "MiDroneMini_XXXXXX" ja salasana on 123456789. Jos yhdistäminen sovelluksessa ei onnistu, sulje sovellus ja etsi Mi Drone Mini puhelimen Wi-Fi asetuksista manuaalisesti ja yhdistä siihen. Tämän jälkeen käynnistä puhelin uudelleen. Nyt sovelluksen pitäisi toimia normaalisti.
 - Jos olet vaihtanut dronen nimen tai salasanan, voit nollata ne painamalla virtapainiketta 8 kertaa. Drone käynnistyy uudelleen automaattisesti. Tehdessäsi tätä älä sammuta tai käynnistä dronea uudelleen itse kesken prosessin.





Ohjaus



Ohjaussauvojen asetuksia ja toimintoja voi muokata MiDroneMini -sovelluksessa.

Kuvaus ja videointi



Kuvan ottaminen: Paina  kerran ottaaksesi kuvan.

Videon tallentaminen: Paina  aloittaaksesi videokuvaamisen ja paina  uudelleen päättääksesi tallentamisen.


Kuvat ja videot tallennetaan suoraan puhelimeesi.


Sovelluksen muut painikkeet



One Tap Ascend/Descend: Painamalla  drone nousee ilmaan ja on valmis lennätettäväksi. Ilmas-
sa ollessa drone laskeutuu automaattisesti painamalla .

Palm Takeoff: Dronen voi lähettää lentoon myös kämmeneltä, painamalla "Palm Takeoff" painiketta. Potkureiden käynnistyttyä liikuta kättäsi tasaisesti ylös --> alas.

Infrared Battle: Paina  käynnistääksesi infrapunataistelutilan toista pelaajaa vastaan.

G-Sensor: Paina  muuttaaksesi ohjaustyylin siten, että vasen ohjaussauva ohjaa dronen korkeu-
den nousua ja laskua. Puhelimen kallistelu ohjaa dronea vasemmalle, oikealle, eteen ja taakse.

Four-directional Roll: Paina saadaksesi tilan jossa voit liikkua vain eteenpäin, taaksepäin, vasemmalle
ja oikealle.

Headless Mode: Lukitsee dronen suunnan siten, että "eteenpäin" tarkoittaa aina samaa suuntaa.

Käyttöjärjestelmän päivittäminen

Päivitä käyttöjärjestelmä säännöllisesti. Päivittäminen parantaa laitteen toimintaa ja käyttökokemusta.

Led-tila	Tarkoittaa
Oranssi ei pala, mutta sininen vilkkuu	Laite latautuu
Molemmat valot ovat päällä	Akku on täysi
Oranssi led vilkkuu ja sininen ei pala	Sovellus ei ole yhteydessä droneen
Oranssi ja sininen vilkkuu hitaasti	Drone on yhdistetty sovellukseen
Oranssi ja sininen vilkkuu nopeasti	Akku on vähissä
Oranssi ja sininen vilkkuu vuorotellen	Dronen Bluetooth on valmis yhdistettäväksi
Oranssi palaa ja sininen led vilkkuu	Tallennustila täynnä

Ylläpito

Potkurit vioittuvat helposti. Vaihda rikkoutunut potkuri välittömästi uuteen. Rikkinäisellä potkurilla lentäminen muuttaa dronen toimintaa ja saattaa aiheuttaa lisää vahinkoa.

Suojakaari vioittuu helposti. Vaihda rikkoutunut suojakaari välittömästi uuteen.

Akku ei kestä tulta ja akunkesto vähenee huomattavasti kylmissä olosuhteissa. Älä käytä akkua kylmässä tai alle 0 °C:n lämpötiloissa.

Nimi: Mi Drone Mini
 Malli: YKFJ01FM
 Mitat: 91 x 91 x 38 mm
 Akselin etäisyys: 114 mm
 Nettopaino: 88 g
 Akun kapasiteetti: 920 mAh
 Latausaika: n. 60 min
 Käyttöaika: n. 10 min
 Käyttölämpötila: 0°C-40°C

Langaton yhteys: Wi-Fi IEEE 802.11a 5 GHz
 Sisään tuleva jännite ja sähkövirta: 5 V/1 A
 Ohjauksen max. etäisyys (vaakasuntaan): 50 m
 Ohjauksen max. etäisyys (pystysuntaan): 25 m
 Tallennustila: 4 Gt
 Erilliset paikanninlaitteet: Ultraääni ja visuaalinen anturi
 Max. kuvan resoluutio: 1600 x 1200
 Max. videon resoluutio: 1280 x 720

