

# Käyttöohjeet ja takuehdot R2T



## Turvallisuus

Muista aina noudattaa puhelinvalmistajan ohjeita käyttäessäsi puhelimeen asennettavaa mobiilia matkalaskuohjelmistoa (myöhemmin R2T).

## Käyttöönotto

Lataa R2T puhelimeesi saamastasi URL-osoitteesta puhelimen käyttöohjeiden mukaan.

1. Käynnistäessäsi latauksen, puhelimen näyttöön tulee viesti ”Asennetaanko Rem Box R2T”. Valitse **Kyllä**. Voit peruuttaa haun valitsemalla **Ei**.
2. Asennuksen alkaessa puhelimen näyttöön tulee tietoa ohjelmasta. Valitse **Jatka**, mikäli haluat jatkaa ohjelman latausta.
3. Mikäli puhelimeen on asennettu muistikortti tai siinä on sisäänrakennettuna useampi muistipaikka, ohjelma kysyy asennuskohdetta. Valitse **asennuskohde**. Ohjelman lisäksi R2T käyttää valitsemaasi muistia myös matkadatan tallennukseen.
4. **Sulje** asennuksen jälkeen **web -yhteys**

R2T:n kuvake löytyy puhelimen sovellukset-valikosta. Voit siirtää kuvakkeen haluamaasi kansioon puhelimen käyttöohjeiden mukaisesti.

**Käyttöönotto edellyttää palvelun aktivointia.** Voit aktivoida ohjelmiston käynnistämällä R2T:n painamalla navi -näppäintä R2T kuvakkeen päällä tai valitsemalla **Valinnat - Avaa**. Aktivointi tapahtuu salasanaalla tai lähettämällä puhelimen IMEI -koodi, mikäli puhelimesi IMEI -koodi on annettu ohjelman oston yhteydessä M2-jälleenmyyjälle.

Suositemme ohjelman aktivointia saamallasi salasanaalla. Valitse **Aktivointi -kohdassa Salasana**. Syötä tämän jälkeen saamasi **salasana** ja paina **Hyväksy**. Aktivoinnin onnistuttua R2T on valmis käyttöönotettavaksi. Mikäli aktivointi ei onnistu, ota yhteyttä M2-jälleenmyyjään.

## R2T:n käyttö

Lähdettäessä työmatkalle, käynnistetään R2T painamalla kerran joko navi-näppäintä tai **Valinnat - Avaa**. Tämän jälkeen valitaan Uusi matka painamalla kerran navi-näppäintä tai kosketusnäytöllisissä puhelinmalleissa valitsemalla Uusi matka.



Tämän jälkeen syötetään **matkan kuvaus**, esimerkiksi asiakkaan nimi, ja **painetaan Ok**. R2T on siirtynyt Matkustaa-tilaan. Matkustaa-tilassa ohjelma ei laske kilometritietoa eikä matkareittiä mitenkään rekisteröidä. Matkustaa-tilassa ohjelma ainoastaan laskee matkaan kuluvan ajan.



Kun käyttäjä lähtee liikkeelle **autolla**, **vaihdetaan Ajossa-tilaan** painamalla **Valinnat** näppäintä ja siirtymällä navi-näppäimellä haluttuun kohtaan ja painamalla **Valitse-painiketta**.

**Ajossa -tilassa R2T rekisteröi automaattisesti kaikki yli 15 minuutin paikallaolot pysähdyksiksi.** Pysähdykset näkyvät M2:n karttanäytöllä. Pysähdykset merkitään automaattisesti, jotta vältytään tilanteilta, joissa käyttäjä ei mm. asiakkaan luona käydessään muista vaihtaa Ajossa -tilasta Työssä -tilaan ja josta tämän johdosta ei synny M2:n reitti kohtaan oikeaa informaatiota.

Kun käyttäjä työmatkan aikana pysähtyy tauolle, hän voi vaihtaa Ajossa -tilasta Tauko -tilaan. Jatkettaessa matkaa, on käyttäjän muistettava vaihtaa uudelleen Ajossa -tilaan.

Työssä -tilaan siirryttäessä käyttäjän tulee syöttää tieto matkapuhelimella. Tämä tieto voi olla esimerkiksi asiakkaan nimi, projektinumero tai muu vastaava organisaation käyttämä tunniste. Työssä -tilaan syötettävä tieto näkyy M2:ssa karttanäytöllä matkatietojen siirtämisen jälkeen.

**Työmatkakirjaus päätetään painamalla Lopeta matka -näppäintä** ja tämän jälkeen valitsemalla **Kyllä**. Mikäli haluat keskeyttää kilometrien kirjaamisen, voit vaihtaa joko Tauolla, Työssä tai Matkustaa -tilaan.

## Puhelimen virrankulutuksen säästäminen R2T:n käytön yhteydessä

R2T -ohjelmisto on kehitetty mahdollisimman vähän virtaa kuluttavaksi. Tästä huolimatta akkua saattaa joutua varsinkin ajon aikana lataamaan.

R2T:n ollessa Ajossa -tilassa, puhelimen virran kulutus on suuri. Tämä johtuu puhelimen sisäänrakennetun GPS:n käytöstä, jota R2T hyödyntää kilometrien tallentamiseen.

Virran kulutuksen minimoimiseksi ajon aikana puhelin tulisi sijoittaa paikkaan, josta on mahdollisimman esteetön näkyvyys taivaalle. Liukukantisissa puhelinmalleissa liukukannen avaaminen usein parantaa yhteyttä satelliittiin.

Kun työmatka-ajo keskeytyy esimerkiksi asiakkaan luokse, tulee R2T vaihtaa Työssä tai Tauolla-tilaan. Tuolloin GPS sammuu ja virran kulutus alenee.

Mikäli R2T on Ajossa tilassa ja henkilö on sisätiloissa tai muussa paikassa, jossa GPS -yhteyden saaminen estyy tai on heikentynyt, virran kulutus kasvaa!

Mikäli matkustaja pysähtyy pidemmäksi aikaa, voidaan R2T sammuttaa valitsemalla Tallenna ja poistu. Työmatkakirjaaminen jatkuu normaalisti, kun R2T käynnistetään seuraavan kerran uusi matka – jatketaan matkaa -valinnalla. Tällöin työmatkaan käytetty aika lasketaan oikein ja M2 järjestelmään muodostuu yksi matka. Myös päivärahallaskenta tapahtuu oikein. Valintaa suositellaan käytettäväksi esimerkiksi hotelli-yöpymisten yhteydessä.

## Nopeusvalvontakameroiden muistutus

R2T muistuttaa Ajossa -tilassa nopeusvalvontakameroista, kun nopeusvalvontakameraa lähestytään ja kameravaroitin on kytketty päälle. Kameravaroitin aloittaa hälyttämisen noin 600 metriä ennen kameraa. Hälytys tapahtuu äänimerkillä ja kytkemällä puhelimen näytönsäästäjä pois päältä, jolloin puhelimen taustavalo näytössä aktivoituu. **Äänimerkkiä ei anneta, mikäli käyttäjä puhuu puhelimessa.**

Ohjelman asennuksen yhteydessä nopeusvalvontakamertoiden paikkatietoa ei tallenneta puhelimen muistiin! Mikäli käyttäjä haluaa Ohjelmiston muistuttavan nopeusvalvontakameroista, tulee käyttäjän ladata kameratietokanta Ohjelmiston aloitussivulta valitsemalla Päivitä kamerat. Kameratiedot päivittyvät Internet -yhteyden avulla muutamassa sekunnissa yhteysnopeudesta riippuen. Kameratiedot on suositeltavaa päivittää vähintään kaksi kertaa vuodessa siirryttäessä nopeusrajoituksissa kesä- tai talviaikaan.



Kameravaroitin -näyttöön päästään Ajossa -tilassa puhelimen navi -näppäimellä painamalla joko oikean tai vasemman puoleista navi -näppäintä kerran. Kosketusnäytöllisissä puhelinmalleissa sormea liikutetaan näytöllä sivusuunnassa. Tässä näytössä näkyvät hetkellinen nopeus, arvioitu matka nopeusvalvontakameraan sekä tiekohtainen nopeusrajoitus.



Kameravaroitin voi kytkeä päälle tai pois päältä R2T:n perusnäytöllä valitsemalla **Valinnat . Kameravaroitin – Päällä / Pois**



Kameravaroitin äänen voimakkuutta voidaan säätää. Äänen voimakkuuden valinta tapahtuu **navi -näppäimen ylös-alas -painikkeilla**. Säätö on kymmenenportainen. Hälytyksen voimakkuus näkyy säädettäessä näytön oikeassa alareunassa. Äänen saa myös kokonaan mykistettyä. Ääni mykistyy myös puhelun yhteydessä sekä tekstiviestin tai muun puhelimen antaman hälytyksen saapuessa sekä ajoneuvon pysähtyessä paikalleen nopeusvalvontakameran varoitus-alueella.

Navi -näppäimen oikea-vasen -painikkeilla pääsee takaisin R2T:n perusnäytölle. Kameravaroitin on lisäominaisuus, joka ei millään tavoin vaikuta työmatka-kirjaamiseen.



Puuttuvista tai virheellisistä tiedoista voi raportoida painamalla kameravaroitin näytöllä lähestyttäessä kameraa puhelimen keskimmäistä navi -näppäintä. Tuolloin avautuu lista, josta voi valita raportoitavan ongelman. Ohjelmisto lähettää automaattisesti tiedon Rem Box Oy:n palvelimelle puhelimen internet -yhteyden avulla. Rem Box Oy ei vastaa mistään puuttuvista tai virheellisistä tiedoista tai niistä mahdollisesti aiheutuvista kustannuksista.

## Muista!

Mikäli puhelimesta ei ole sisäänrakennettua GPS-vastaanotinta, tulee kilometrien kirjaamiseksi käyttää erillistä bluetooth GPS-paikanninta. Paikannin tulee kytkeä päälle ennen ajoa lähtöä.

GPS-signaalin vastaanottaminen edellyttää, että GPS-laite on asennettu paikkaan, josta on esteetön näkyvyys taivaalle.

Tiedoston lataus ja matkatiedostojen lähettäminen tapahtuu käyttäjän operaattorin kanssa sopimien ehtojen mukaan. Käyttäjä vastaa tiedoston vastaanotosta ja lähettämisestä syntyvistä kustannuksista.

## R2T:n kytkeytyminen M2 matka- ja kuluhallintajärjestelmään

Kun puhelimeen on kerätty matkatiedot työmatkasta edellä kuvattujen käyttöohjeiden mukaisesti, tiedot voidaan siirtää M2-järjestelmään. Tämä edellyttää M2-valmistajan ehtojen mukaisen sopimuksen ja siihen sisältyvien velvoitteiden noudattamista.

**Valmiit matkat lähetetään M2:een R2T:n päävalikosta valitsemalla Vanhat matkat – Valinnat - Lähetä kaikki M2:een.**

Ensimmäisellä käyttökerralla ennen valmiiden matkojen lähettämistä käyttäjän tulee täyttää huolellisesti Asetukset valikosta M2 -palvelin, M2 käyttäjätunnus ja -salasana sekä yritystunnus. Nämä ovat samat kuin M2:een sisäänkirjautuessa.



R2T kerää tiedot matka-ajasta, kilometreistä (Ajossa -tilassa) ja paikkakunnista, joissa työmatkalla on liikuttu (Ajossa -tilassa). Ajopäiväkirjalle tallentuu lähtöpaikan, pysähdyspaikkojen ja päättymispaikan kuntatieto. Tämän lisäksi M2:n karttanäkymällä näkyy reitin aloitus ja päättymispaikat sekä pysähdykset osoitteina ja karttamerkintöinä (Ajossa -tilassa). Lisäksi karttanäkymässä näkyvät Työssä -tilassa kirjattu selite sekä matkan alku- ja päättymisaika. Suomen ulkopuolella kuntatietoa ei ilmoiteta, vaan käyttäjän tulee itse lisätä tieto M2-järjestelmään.

Mikäli tiedot eivät välity M2-järjestelmään, kunkin epäonnistuneen lähetyksen kohdalle tulee virhemerkintä. Tällöin käyttäjän tulee tarkistaa internet -yhteys ja selvittää mahdolliset yrityskohtaiset puhelimeen tai tiedonsiirtoon asetetut internet -suojaukset. Mikäli tiedostoja ei tämänkään jälkeen pystytä lähettämään, tulee käyttäjän varmistaa, että Asetukset -osiossa olevat tiedot (URL -osoite, yritystunnus, käyttäjätunnus ja salasana) ovat oikein ja vastaavat niitä tunnuksia ja salasanoja, joita henkilö käyttää M2-järjestelmään kirjautuessaan.

Mikäli näiden toimenpiteiden jälkeenkin tiedostoja ei pysty lähettämään, ota yhteyttä M2-toimittajan asiakastukeen.

## Käytön helpottaminen

Jos haluat R2T -ohjelman helposti käytettäväksi, kannattaa se siirtää oletuskansioista ”Sovelukset” pääkansioon tai, puhelimesta riippuen, pikakuvakkeeksi puhelimen aloitusnäkymän. Puhelimen pikakuvakkeen asentaminen tapahtuu useimmissa Nokian puhelinmalleissa seuraavasti. Valitse: Työkalut – Asetukset – Yleiset asetukset – Muokkaus – Valmiustila – Aktiivisen valmiustilan sovellukset – avautuvasta listasta sovellus R2T valitsemaasi pikavalintaan. Tarkista tarvittaessa puhelimen käyttöohjeesta, onko puhelin muokattavissa yksilölliseksi sekä oikea toimintatapa.

## Usein kysytyt kysymykset

*Lähetääkö R2T paikkatietoa johonkin ja voiko joku muu henkilö nähdä, missä liikut?*

*Vastaus:* Ei lähetä, eikä kukaan muu voi nähdä, missä henkilö kulloinkin liikkuu.

R2T käyttää Ajossa -tilassa GPS:ää laskeakseen työmatkaan kuluvan matkan. Samoin R2T kerää matkaan kuluneen ajan. Matkatiedot tallentuvat puhelimen muistikortille, josta käyttäjä erikseen lähettää ne M2 -palvelimelle. Koska tiedot menevät M2 -palvelimella oman henkilökohtaisen käyttäjätunnuksen ja salasanan turvaan, kukaan muu ei vielä kukaan näe, missä matkustaja on liikkunut.

Matkustaja voi tarkistaa matkat M2:ssa. Samassa yhteydessä matkustaja näkee karttakuvana alku-, pääte- ja pysähdyspisteet. Mitään muuta tietoa henkilö tai kukaan muukaan ei pysty näkemään. Matkustaja voi joko poistaa matkan tai lähettää sen edelleen hyväksyttäväksi.

Vasta kun matkatieto on lähetetty hyväksyttäväksi, hyväksyjä pääsee näkemään matkatiedot aivan samoin kuin M2:ssa yleisestikin.

*Voiko R2T:n kanssa samaan aikaan puhua puhelimessa tai kirjoittaa viestiä?*

*Vastaus:* Kyllä voi. R2T ei millään tavoin rajoita puhelimen muuta käyttöä. Henkilö voi käyttää myös puhelimen sisäänrakennettua kartta -palvelua (eräät puhelinmallit) tai muita puhelimen lukuisista eri toiminnoista.

*Asennanko R2T:n puhelimen muistiin vai muistikortille?*

*Vastaus:* R2T kannattaa ehdottomasti asentaa puhelimen muistikortille, mikäli puhelimessa tällainen on. R2T:n keräämä datatieto tallentuu samalle muistille, mihin R2T asennetaan. Muistikortin vapaa muistikapasiteetti tulee pitää riittävänä. R2T näyttää vapaan levytilan määrän ohjelmiston ollessa käynnissä.

*Miksi R2T näyttää kilometrejä syntyvän vähemmän kuin auton trippimittari?*

R2T laskee todelliset matkaan kuluneet kilometrit gps:n avulla. Auton trippimittari voi automallista ja renkaista riippuen valehdella joitain prosentteja aivan samoin kuin auton nopeusmittari. Todellinen ero jää käyttökokemusten perusteella pieneksi. Joissain tapauksissa ero voi olla joitain prosentteja.

*Kuinka paljon R2T tarvitsee muistia?*

R2T ohjelmiston koko on alle 500 kilotavua.

R2T:n keräämä matkadata on alle 20 kt/h.

Kun matkan päätyttyä lähettää matkadatan M2 -palvelimelle, voi lähetetyt matkat poistaa.

Kaikista onnistuneista lähetyksistä tulee R2T -ohjelmistoon kuittaus M2-palvelimelta. Mikäli lähetys onnistuu, matkadataa ei voi lähettää vahingossa kahta kertaa.

Mikäli lähetys ei onnistu, matkadata jää ei lähetetty -tilaan. Epäonnistunut lähetys johtuu puutteellisesta operaattoriyhteydestä. Kun yhteys jälleen toimii, voi matkan lähettää uudelleen.

*Minkälaisissa puhelimissa R2T toimii?*

*Vastaus:* Suosittelemme sisäänrakennetulla GPS:llä varustettuja puhelimia, joissa on mahdollisimman suuri akun varaustila.

Soveltuvat puhelinmallit on esitetty R2T valmistajan ja jälleenmyyjien internet -sivuilla.

*Mitä teen, jos R2T:n tulee käyttöhäiriö?*

*Vastaus:* R2T on Symbian -signauksella varustettu ohjelmisto, joka varmistaa sen laadun ja käytettävyyden. Ohjelmiston käyttöhäiriö on kuitenkin joissain yksittäistapauksissa mahdollinen.

Yleisin syy on, että puhelinta ei ole muistettu sammuttaa puhelimen valmistajan antamien ohjeiden mukaan vähintään kerran viikossa. Kaikkien puhelimen sovellusten häiriötön käyttö edellyttää, että puhelin sammutetaan riittävän usein.

Toinen syy voi syntyä viallisesta muistikortista. Joissain tapauksissa puhelimen muistikortti voi olla vioittunut, jolloin R2T:n käyttö estyy.

On myös mahdollista, että puhelin tulee toimittaa huoltoon muun puhelimen vian johdosta.

Mikäli R2T:n tulee käyttöhäiriö, pyri laittamaan matkan aika- ja kilometritiedot ylös, jotta ne voi siirtää M2:een manuaalisesti.

## Käyttö- ja takuehdot

**TÄRKEÄÄ - LUE NÄMÄ REM BOX R2T -OHJELMISTON KÄYTTÖÖN SOVELLETTAVAT KÄYTTÖ- JA TAKUUEHDOT HUOLELLISESTI ENNEN OHJELMISTON ASENTAMISTA TAI KÄYTTÄMISTÄ. OHJELMISTON ASENTAMISELLA, KOPIOIMISELLA TAI KÄYTTÖÖNOTOLLA VAHVISTAT LUKENEESI JA HYVÄKSYVÄSI NÄMÄ KÄYTTÖ- JA TAKUUEHDOT. JOS ET HYVÄKSY NÄITÄ EHTOJA, ÄLÄ ASENNÄ, KÄYTÄ TAI KOPIOI OHJELMISTOA.**

Nämä käyttö- ja takuehdot koskevat kaikkia sinun (jäljempänä Käyttäjä) Rem Box Oy:ltä tai sen jälleenmyyjiltä hankkimiasi R2T -ohjelmistoja, niihin liittyvää aineistoa, kaikkia ohjelmistojen käyttöoikeus- tai palvelusopimuksen perusteella ohjeiden mukaan toimitettuja päivityksiä ja kaikkia ohjelmistojen kopioita (jäljempänä yhteisesti Ohjelmisto).

### KÄYTTÖOIKEUS

Vastineena asianmukaisen Ohjelmiston kuukausittaisen lisenssimaksun suorittamisesta Käyttäjälle myönnetään Ohjelmistoon näiden ehtojen mukainen yleinen käyttöoikeus, jota ei saa siirtää. Rem Box Oy pidättää kaikki oikeudet, joita Käyttäjälle ei erikseen myönnetä.

### Käyttäjän oikeudet:

Käyttäjällä on oikeus asentaa Ohjelmisto niin moneen mobiilipäätelaitteeseen (Rem Box Oy:n tai sen jälleenmyyjän www -sivuilla mainittuihin mobiilipäätelaitteisiin) kuin Rem Box Oy:n tai sen jälleenmyyjän laskuun tai näiden ehtojen mukaiseen sopimukseen on määritelty. Kuukausittaisen lisenssimaksun suorittaminen oikeuttaa Käyttäjää käyttämään Ohjelmistoa näissä laitteissa.

### Käyttörajoitukset:

- 1) Käyttäjä ei saa asentaa tai käyttää Ohjelmistoa näiden ehtojen tai muiden Rem Box Oy:n tai sen jälleenmyyjien asettamien ehtojen tai ohjeiden vastaisesti.
- 2) Käyttäjä ei saa välittää Ohjelmiston kopioita kolmansille osapuolille.
- 3) Käyttäjä ei saa siirtää Ohjelmistoa sähköisesti kolmansien osapuolten mobiilipäätelaitteille tai antaa Ohjelmistoa kolmannen osapuolen kopioitavaksi.
- 4) Käyttäjä ei saa muokata, muuttaa, kääntää, vuokrata, myydä tai jakaa Ohjelmistoa tai sen osia eikä luoda Ohjelmistosta tai sen osista johdannaistuotteita.
- 5) Käyttäjä ei saa purkaa Ohjelmistoa lähdekoodiksi, selvittää Ohjelmiston valmistustapaa, hajottaa Ohjelmistoa tai muutoin saattaa

Ohjelmiston koodia yleisesti ymmärrettävään muotoon.

6) Käyttäjällä ei ole oikeutta käyttää Ohjelmiston ohjeaineistoa muutoin kuin Ohjelmiston käytön tukena.

7) Käyttäjä ei saa paljastaa ohjelman aktivoinnissa tarvittavaa rekisteröintikoodia tai muuta Ohjelmiston aktivoinnissa tarvittavaa koodia kolmansille osapuolille.

8) Ohjelmiston käyttö on sallittua vain EU:n alueella toimiville ja EY -lainsäädännön alaisille oikeushenkilöille (ml. Oikeushenkilön palveluksessa työskentelevät yksityishenkilöt, joilla on vain Ohjelmiston käyttöoikeus).

### OMISTUSOIKEUS

Ohjelmiston omistusoikeus ja siihen liittyvät immateriaalioikeudet kuuluvat Rem Box Oy:lle tai sen toimittajille. Ohjelmistoa suojaavat tekijänoikeuslainsäädäntö sekä kansainväliset tekijänoikeussopimukset ja muut immateriaalioikeuksia koskevat sopimukset.

### RAJOITETTU TAKUU JA VASTUUNRAJOITUKSET

Rem Box Oy takaa, että Ohjelmisto toimii olennaisilta osiltaan dokumentaation mukaisesti. Rem Box Oy ei ole velvollinen korvaamaan vahingon, väärinkäytön tai virheellisen käsittelyn takia vaurioitunutta Ohjelmistoa tai sen keräämiä tietoja taikka laitetta, johon Ohjelmisto on asennettu.

Rem Box Oy:n tai sen jälleenmyyjän takuu rajautuu sen kuukauden lisenssimaksun suuruuteen, jona aikana Ohjelmisto ei ole mahdollisesti käytettävissä. Takuu edellyttää, että Käyttäjä välittömästi havaitessaan Ohjelmiston toimimattomuuden ilmoittaa siitä kirjallisesti Ohjelmiston toimittaneelle jälleenmyyjälle.

Pois lukien edellä mainittu käyttötakuu, kaikki Ohjelmistoa koskevat muut oletetut takuut, mukaan lukien takuu Ohjelmiston hyödynnettävyydestä ja sopivuudesta tiettyyn tarkoitukseen ovat takuehtojen ulkopuolella. Rem Box Oy, sen jälleenmyyjät ja yhteistyökumppanit eivät myönnä mitään vakuutuksia, ehtoja taikka takuita mihinkään Ohjelmiston toimivuuteen, dokumentaation luotettavuuteen, tulosten hyödynnettävyyteen, Ohjelmiston asennettavuuteen ja käytettävyyteen tai mihinkään muuhunkaan asiaan liittyen. Käyttäjä vastaa kaikista Ohjelmiston ja siihen liittyvän aineiston käyttötuloksiin ja suorituskykyyn liittyvistä riskeistä.

**Vastuunrajoitukset.** Rem Box Oy tai sen jälleenmyyjät eivät ole vastuussa mistään Käyttäjän mahdollisesti kärsimistä epäsuorista, satunnaisista tai välillisistä vahingoista, mukaan lukien mm. **GPS -signaalin saatavuudesta, gprs -yhteyden puuttumisesta,** Ohjelmiston tai siihen liittyvän aineiston käytöstä tai käytön estymisestä aiheutuvista taloudellisista vahingoista, tietojen katoamisesta tai vahingoittumisesta tai muista vahingoista, vaikka mahdollisista vahingoista tai sen mahdollisuudesta olisi etukäteen ilmoitettu Rem Box Oy:lle tai sen jälleenmyyjille. Rem Box Oy tai sen jälleenmyyjät eivät ole vastuussa mistään Ohjelmiston toiminnan tai sen estymisen aiheuttamista välittömistä tai välillisistä vahingoista ja kustannuksista. Rem Box Oy:n enimmäisvastuu kaikista vahingoista rajoittuu Ohjelmiston toimimattomuuden ajalta perittyyn kuukausilisenssin suuruuteen.

#### **VIENTIRAJOITUKSET**

Ohjelmistoa ei millään tavoin saa viedä, julkaista, markkinoida tai millään muulla tavoin pyrkiä hyödyntämään EU -alueen ulkopuolella ilman Rem Box Oy:n antamaa erillistä kirjallista lupaa. Rem Box Oy ei ole missään tapauksessa vastuussa Käyttäjän lainvastaisesta Ohjelmiston käytöstä tai viennistä.

#### **KÄYTTÖ RISKIALTTIISSA YMPÄRISTÖSSÄ**

Ohjelmisto ei toimi viollisena. Ohjelmistoa ei ole suunniteltu, valmistettu tai tarkoitettu käytettäväksi, jotka vaativat varmistustoimintoja tai joissa tarvitaan täydellistä toimintavarmuutta. Tällaisia ympäristöjä ovat esimerkiksi ydinvoimalat, lentokoneiden navigaatio- tai yhteysjärjestelmät, lentoliikenteen valvontajärjestelmät, elintoimintoja ylläpitävät laitteet tai asejärjestelmät, sekä muut toiminnot, joissa Ohjelmistossa oleva vika saattaisi aiheuttaa kuoleman, henkilövahinkoja tai vakavia fyysisiä vammoja taikka ympäristövahinkoja.

#### **YLEISTÄ**

Käyttöoikeus lakkaa automaattisesti, jos Käyttäjä rikkoo näitä ehtoja eikä Käyttäjällä tällöin ole oikeutta saada mitään korvausta Rem Box Oy:ltä tai sen jälleenmyyjältä Luottamuksellisuutta ja rajoituksia koskevat ehdot ovat voimassa vielä irtisanomisen jälkeenkin.

Rem Box Oy pidättää itsellään oikeuden muuttaa näitä ehtoja milloin tahansa. Muuttuneet ehdot koskevat automaattisesti kaikkia R2T -Ohjelmistoja, joiden mukana ne toimitetaan. Jos ilmenee, että jokin osa käyttö- ja takuehdoista on mitätön tai täytäntöönpanokelvoton, tämä seikka ei vaikuta muiden ehtokohtien pätevyteen, vaan ne säilyvät muilta osin pätevinä ja täytäntöönpanokelpoisina.

Käyttäjän tulee huolehtia siitä, ettei Ohjelmisto tai Ohjelmiston avulla kerätty matka- tai muu tieto poistu, häviä tai katoa mobiililaitteen mahdollisen huollon tai korjauksen aikana. Ennen laitteen huoltoa, korjausta tai muuta vastaavaa toimenpidettä tulee valmiit tiedostot lähettää M2 -palvelimelle.

**Käyttäjä tiedostaa ja hyväksyy sen, että ohjelmistot eivät yleisesti ole virheettömiä. Käyttäjä tiedostaa myös sen että Ohjelmiston saa kerrallaan asentaa ja käyttää vain niin monessa saman organisaation puhelimessa, mitä sopimuksessa tai laskussa erikseen on mainittu.** Käyttäjän tulee myös ennen Ohjelmiston lataamista varmistaa, että mobiilipäätelaite, johon Käyttäjä on Ohjelmistoa lataamassa, on sellainen, johon Ohjelmisto on sallittu asennettavaksi ja käytettäväksi.

Näihin käyttö- ja takuehtoihin sovelletaan Suomen lakia. Näitä ehtoja koskevissa riitatilanteissa toimivaltaiset tuomioistuimet ovat Suomen tuomioistuimet.

R2T:n asiakastuen hoitaa M2 -jälleenmyyjä.

Näitä ehtoja koskevat kysymykset voi osoittaa:  
Rem Box Oy  
[www.rembox.fi/yhteydenotto](http://www.rembox.fi/yhteydenotto)