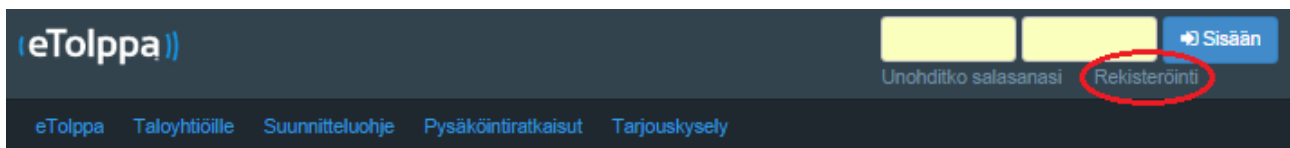


(eTolppa) Käyttöohjeet

1. Onnittelut!

Parkkipaikallenne on asennettu eTolpat – älykkäät etäohjattavat auton lämmittämiseen ja sähköauton lataamiseen tarkoitetut piharasiat! eTolppa-järjestelmää ohjataan internetin/mobiilin kautta ja palvelu vaatii rekisteröimisen. Rekisteröinti ja palvelun käyttö on ilmaista. Tervetuloa eTolpan käyttäjäksi!

2. Rekisteröinti



Mene osoitteeseen www.etolppa.fi ja rekisteröi itsesi käyttäjäksi painamalla rekisteröinti-painiketta. Lomake kysyy sinulta seuraavat tiedot:

- Nimesi
- Osoitteesi
- Sähköpostiosoitteesi
- Parkkiruudun tiedot (Kaupunki, Osoite, Parkkiruudun numero)

Jokaisen käyttäjän kohdalla käyttöoikeus eTolppaan tarkistetaan. Rekisteröinti vie 2-5 työpäivää, jonka aikana käyttäjän tiedot siirretään parkkipaikan hallinnoijalle. Saat vahvistuksen rekisteröinnin onnistumisesta sähköpostiisi.

3. eTolpan käyttäminen internetistä

eTolppa-järjestelmään kirjaututaan www.etolppa.fi-sivun ylälaudasta. Palvelu muistaa tunnuksesi, joten sinun ei tarvitse aina kirjautua sisään tai ulos erikseen. eTolpan ohjaussivu näyttää tältä:

The screenshot shows the eTolppa web interface. At the top, there are navigation links: 'eTolppa', 'Tilastot', 'Yhteydenotto', and 'Toiminnot'. Below this, there are two buttons for selecting a parking spot: 'AsOy Taloyhtiö (14) 8°C' and 'Oy Yritys Ab itäparkki 3°C'. The main content area is divided into two sections. On the left, there is a 'Lämmitystolpan tila:' section with a 'Pois päältä' button and an 'Ajastukset' section with a 'Aseta uusi aika' button. On the right, there is a larger configuration panel with several sections: 'Aseta kuinka usein haluat käyttää tätä asetusta.' with 'Kerran' and 'Viikoittain' buttons; a day selection row with 'Ma', 'Ti', 'Ke', 'To', 'Pe', 'La', 'Su'; 'Aseta aika, jolloin auton on oltava käyttövalmis.' with date and time pickers; 'Eko-ajastuksessa lämmitys käynnistyy automaattisesti ulkolämpötilan mukaan.' with 'Manuaalinen' and 'Eko-ajastus' buttons; and a 'Tallenna' button at the bottom right. At the bottom of the page, there is a timeline titled 'Ajastukset' showing a 24-hour period from 00:00 to 22:00 with a highlighted interval from 10:00 to 11:49.

Ohjaussivun toiminnot ovat numeroituna alla:

1. Valitse tolppa. Useimmilla käyttäjillä on vain yksi tolppa, mutta mikäli tolppia olisi kaksi (esimerkiksi yksi työpaikalla ja toinen kotona), voisi tolppaa ohjata samoilla tunnuksilla. Nimetyillä ruuduilla ei tarvitse valita paikkanumeroa. Mikäli sinulla on käyttöoikeus parkkialueelle ja parkkiruudun numero vaihtelee, tulee sinun syöttää aluksi parkkiruudun numero.
2. Valitse uuden ajastuksen asettaminen, 'kerran' tai 'viikoittain'. Mikäli valitaan 'viikoittain', tulee käyttäjän valita vielä päivä(t), joita ajastus koskee. Järjestelmään voi asettaa useita ajastuksia.
3. Valitse lähtöaika, jolloin haluat auton olevan valmis. Mikäli olet edellisessä kohdassa valinnut 'viikoittain', ei päivämäärää pysty valitsemaan.
4. Valitse 'eko-ajastus' tai 'manuaalinen' ajastus. Mikäli valitset manuaalisen ajastuksen, voit asettaa lämmitysajan keston itse. Mikäli haluat ladata sähköautoa, ja haluat säätää maksimiaikaa, ota yhteys parkkipaikan hallinnoijaan. Mikäli valitset eko-ajastuksen, eTolppa lämmittää autoa ulkolämpötilan

- mukaan. Joissain kohteissa parkkipaikan hallinnoija on pakottanut eko-ajastuksen päälle kaikille käyttäjille, jotta sähköä säästetään ja turha lämmittäminen kytketään pois.
5. Kun olet asettanut ja tarkastanut kohdissa 2-4 pyydytyt tiedot, voit painaa 'tallenna'. Tallenna-nappi tallettaa ajastuksen, ja ajastus ilmestyy kohtiin 6 ja 7.
 6. Tästä kohdasta ajastusta voi siirtää hiirellä.
 7. Tästä kohdasta näet kaikki tallennetut ajastukset. Valitsemalla ajastuksen voit muokata kyseistä ajastusta. Ajastuksen voi poistaa valitsemalla kyseisen ajastuksen ja painamalla 'poista ajastus'-nappia 'tallenna'-napin vierestä.
 8. Tästä kohdasta näet eTolpan tämän hetken tiedot ('Päällä' / 'pois päältä'). eTolpan ollessa päällä, näet sen kuluttaman tehon, suurimman sallitun tehon, kulutetun energian ja päälläoloajan. Suurinta sallittua tehoa voi säätää parkkipaikan hallinnoija, mikäli esimerkiksi sisätilan lämmittimien käyttö halutaan estää.
 9. Tilastot-välilehdeltä näet sähkönkulutuksesi historian päivä-/kuukausi-/vuosikohtaisesti.
 10. Yhteydenotto-lomakkeelta löydät usein kysytyt kysymykset (FAQ), voit antaa palautetta tai tehdä viikailmoituksen. Luethan usein kysytyt kysymykset ennen viikailmoituksen lähettämistä.
 11. Toiminnot-välilehdeltä voit vaihtaa salasanaa tai kieltä tai kirjautua ulos.

4. eTolpan käyttäminen suoraan tolpastä

eTolpan kellossa on kaksi nuolinappia. Oikeanpuoleinen (right) ohjaa oikeanpuoleista pistorasiaa ja vasemmanpuoleinen (left) vasenta. Painamalla nuolta kerran näyttöön syttyy aika, jolloin ajastuksen halutaan loppuvan. Painamalla nappia aika siirtyy eteenpäin 15 minuutin askelissa. Pitämällä painiketta pohjassa aika siirtyy nopeammin. Ajastus astuu voimaan odottamalla n.5 sekuntia, minkä jälkeen laite siirtyy oletustilaan.

Tolpan kellon näytön merkinnät:

- Alalaidassa nolla: Ei voimassaolevaa paikallisajastusta.
- Ylälaidassa ykkönen: Paikallisajastus on asetettu.
- Näytössä kellonaika (ei vilku): Sen hetkinen kellonaika.
- Näytössä kellonaika (vilkkuu): Kellonaika, jolloin ajastus päättyy.
- Näytössä numeroita: Ajastus on aktiivisena. Näytössä näkyy jäljellä olevan aika joko minuutteina (1-99) tai tunteina (2h)...(24h) riippuen jäljellä olevan ajan määrästä.
- Näytössä LOCK: digikellon näpit ovat lukittu. Parkkipaikan hallinnoija voi lukita kellon, jolloin eTolppaa voi ohjata vain internetistä.
- Asetettu digikellon aika näkyy käyttöliittymässä ja on muokattavissa suoraan internetistä.
- Digikellot hakevat automaattisen reaaliajan internetistä, joten se on aina ajan tasalla, kesä- ja talviajat päivittyvät automaattisesti.
- HUOM. Kelloihin asetetaan aina lähtöaika!

