

# UniGo One pikaopas

Onnittelut uuden UniGo One -laitteesi vastaanottamisesta. Lue tämä huolellisesti, jotta saat oikean aloituksen kierroslukumittarisi kanssa.

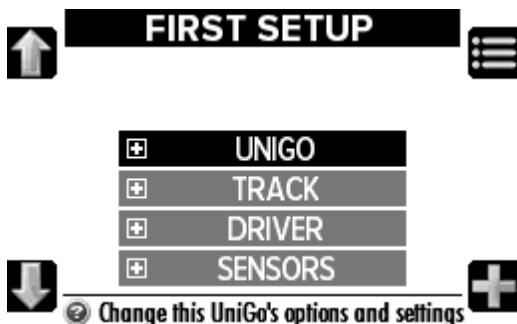
Kehitämme jatkuvasti tuotteitamme. Tulevaisuudessa tehtävät laiteohjelmistopäivitykset lisäävät uusia ominaisuuksia. Jos sinulla on uusia ideoita tai koet jotain odottamatonta, lähetä meille sähköpostia [mail@uniprolaptimer.com](mailto:mail@uniprolaptimer.com) (englanniksi) tai maahantuojalle [myynti@mpt-racing.fi](mailto:myynti@mpt-racing.fi) (suomeksi).

## Ensi asetukset

Kun UniGo käynnistyy ensimmäisen kerran, se näyttää FIRST SETUP -näytön.

Tämä sisältää tärkeimmät asetukset: kieli, maa, yksiköt jne.

Älä huoli, jos ohitat tämän asennuksen vahingossa. Kaikki asetukset voidaan muuttaa myöhemmin.



## Automaattinen radan valinta

UniGo One voi käyttää kahta erilaista ratatietokantaa. Tehdasasetus radat ovat kaikki Unipron valmiiksi asettamat radat ja tämä on kasvava tietokanta.

Käyttäjätietokanta on sinun itse asettamasi radat. Tämä on hyödyllistä, jos haluat esimerkiksi lisätä väliaika pisteitä.

Tehdasasetus radat on jaettu yksittäisten maiden tietokantoihin. Joten ensimmäinen asia, joka sinun on tehtävä, on valita maa, jossa olet. Voit tehdä tämän FIRST SETUP -kohdasta tai rullaavan valikon ASETUKSET-kohdasta.

Lataa uusin versio Unipro Analyzerista ja saat viimeisimmät uutiset verkkosivuiltamme

[www.uniprolaptimer.com](http://www.uniprolaptimer.com)

# Wi-Fi

UniGo käyttää Wi-Fiä pääyhteydenä tietokoneeseen. Tämä on sekä nopeaa että luotettavaa.

Wi-Fiä voi käyttää kahdella tavalla: Access Point tai Client.

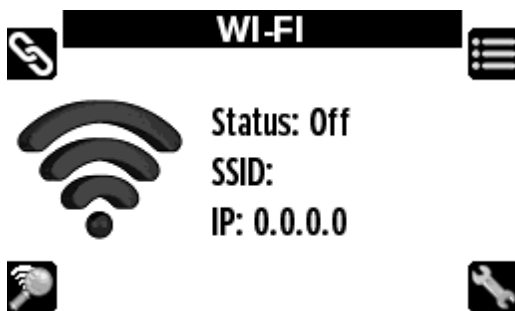
Access Point on hyvä, jos käytät vain yhtä UniGoa ja yhtä tietokonetta.

Client on paras, jos sinulla on useampi kuin yksi UniGo.

Jos valitset liikkuvasta valikosta Wi-Fi, näet näytön Wi-Fi-tilan nykyisestä. Vasen yläpainike kytkee Wi-Fi:n päälle ja pois päältä.

Vasen alapainike etsii käytettävissä olevia verkkoja.

Oikean alakulman painike siirtyy Wi-Fi-asetuksiin.



## Access Point

UniGo toimii verkon isäntänä. Tietokoneesi muodostaa yhteyden tähän kuten mikä tahansa paikallinen Wi-Fi-verkko.

Access Pointiin liittyy muutamia asetuksia.

**SSID NIMI** on verkon nimi. Nimeät tämän uudelleen omaksi verkkonimeksesi.

Oletusarvoisesti nimi on "unigo-xxxx", jossa xxxx on sarjanumero.

**Wi-Fi-SALASANA** on oletuksena tyhjä. Tämä tarkoittaa, että kuka tahansa voi muodostaa yhteyden UniGoon. Salasana on hyvä asettaa. Sen tulee olla vähintään 8 merkkiä pitkä.

## Client

UniGo muodostaa yhteyden paikalliseen Wi-Fi-verkkoon, jonka olet määrittänyt. Tämä voi olla pieni reititin varikkoalueellasi. Tietokoneesi tulee olla yhdistetty samaan Wi-Fi-verkkoon.

Kun olet tehnyt verkon haun ja valinnut yhteyden muodostamista varten verkon, UniGo pyytää sinua antamaan Wi-Fi-salasan. Se muistaa tämän salasan, joten sinun tarvitsee syöttää se vain kerran.

Kun olet yhdistänyt tietokoneesi, voit käyttää Unipro Analyzeria ladataksesi Wi-Fi-yhteyden kautta. Käytä yläreunassa olevaa "Import over Wi-Fi" -painiketta ja valitse UniGo luettelosta.

Jos olet syöttänyt kuljettajan nimen UniGohon, Unipro Analyzer näyttää sen luettelossa.

Lataa uusin versio Unipro Analyzerista ja saat viimeisimmät uutiset verkkosivuiltamme

[www.uniproplaptimer.com](http://www.uniproplaptimer.com)