

Pika-aloitusopas



i-team Professional b.v.

Hoppenkuil 27b, 5626 DD Eindhoven, Alankomaat Puhelin: +31402662400 Sähköposti: <u>hello@i-teamglobal.com</u> Internet: <u>www.i-teamglobal.com</u>



Sisällysluettelo

C

| Lataa ja aseta akku paikalleen | . 3 |
|--|-----|
| Valmistetaan co-botic 45 käyttöä varten | . 3 |
| Liitä co-botic 45 verkkoon Wi-Fi-yhteyden kautta | . 4 |
| Liitä co-botic 45 verkkoon SIM-kortin avulla | . 4 |
| Luo karttoja ja suorita tehtäviä co-botic-sovelluksen avulla | . 5 |



Ηυομιο

Tämän pikaoppaan tavoitteena on saada co-botic 45™ käyttöön mahdollisimman nopeasti. Karttojen ja reittien luominen tässä asiakirjassa kuvatulla tavalla ei välttämättä ole tehokkain tapa. Optimaalisten karttojen, reittien ja tehtävien luominen edellyttää koulutusta.



Lataa ja aseta akku paikalleen



HUOMIO

Lataa sekä co-botic 45 -akku että kaukosäätimen akku täyteen ennen ensimmäistä käyttökertaa.

- 1. Aseta paristo [1] paristolokeroon.
- 2. Paina virtapainiketta kytkeäksesi co-botic 45 laitteen päälle.





Valmistetaan co-botic 45 käyttöä varten

1. Avaa puhdasvesisäiliön lukitus painamalla salpaa [1].



 Täytä puhdasvesisäiliö sisäisen letkun [1] avulla puhtaalla vedellä.



 Paina kahvojen sisäpuolta [2] ja irrota puhdasvesisäiliö [3] vetämällä.



 Aseta puhdasvesisäiliö [1] paikalleen. Naksahtava ääni osoittaa, että se on asennettu oikein.



Liitä co-botic 45 verkkoon Wi-Fi-yhteyden kautta.



 Näyttöön tulee 4-numeroinen salasana, jolla avataan co-botic 45:n lukitus. Oletusarvoisesti tämä on 1234.



2. Valitse [Lisää].



- 3. Selaa oikealle ja valitse [Asetukset].
- 4. Selaa alaspäin ja valitse [Verkko].



- 5. Valitse [Yhdistetty verkkoon].
- 6. Valitse verkko.
- 7. Anna verkon salasana ja valitse **[vahvista]**.

Liitä co-botic 45 verkkoon SIM-kortin avulla.

- 1. Avaa kumiläppä [1].
- 2. Irrota kuusiokoloruuvi ja muovisuojus [2].
- Aseta SIM-kortti korttipaikkaan [3]. Näyttöön tulee . SIM-kortin sirupuolen on oltava ylöspäin, kun se asetetaan paikalleen.



Luo karttoja ja suorita tehtäviä co-botic-sovelluksen avulla.



 Lataa co-botic-sovellus Google Play -kaupasta tai skannaa QR-koodi. Sovellus on esiasennettu android-puhelimeen.

| | | | Registe |
|-----------|------------------|---|----------|
| Pass | word Login | SMS Login | |
| Account | phone number | et/ usemame | |
| assword | | of 8-16 cluding letters, d symbol | 74 |
| I read on | d agree User Agr | reement and Priva | y Policy |
| | 1.14.0.200.00 | | |
| | Log | | |
| | Log Forget pa | lini ssword | |
| | Log Forget pe | in ssword | D |
| | Log Forget pa | in ssword | |

 Kirjaudu sisään kirjautumistunnuksillasi.



3. Valitse [Kaikki laitteet].



 Etsi ko-botti 45 ja valitse [kolme pistettä] ja valitse sitten [Käytä].



 Kytke kaukosäädin [1] päälle ja liitä se co-botic 45 -laitteeseen [2].



 Valitse päävalikossa [Kartat].





tämän suunnitelman perusteella.



- 14. Anna uudelle suunnitelmalle nimi ja valitse sitten **[Alueen piirtäminen]**.
- 15. Valitse [Seuraava].



- 16. Valitse sininen alue.
- 17. Muokkaa sinistä aluetta vetämällä ja nipistämällä karttaa.



18. Siirrä pisteitä valitsemalla ne. Kun piste on valittu, se muuttuu oranssiksi.



19. [Lisää pisteitä] alueelle muodon muuttamiseksi. Uudet pisteet ilmestyvät [siniseen merkkiin].



- 20. Siirrä sinistä merkkiä karttaa vetämällä.
- 21. Tallenna [/] muutokset, kun olet valmis.



Uusi suunnitelma luodaan nyt ja tallennetaan Tehtävien hallinta -valikkoon, katso vaihe 13. Suunnitelma voidaan käynnistää sovelluksesta. Jatka vaiheesta 22, jotta voit aloittaa näytöstä. Schedule Setting

ø

19:00

<

Task Name

Task001

* Executing tin 17:30

1

* Schedule Legal Workday

Cleaning mode Scrubbing/Standard

Number of executions



22. Valitse päävalikosta [Tehtävät].



23. Valitse [Uusi tehtävä].

24. Anna tehtävän tiedot ja valitse sitten [Seuraava].



| < | Tasl | c Planning |
|------|----------------|-------------------|
| ۲ | Meeting room 1 | • |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | Add Plan | Queue order(1) |
| test | Planning001 | |
| | Area Draw | - I + • |
| | | (|
| | | |
| | Adde | ed to queue |
| | | Finish |
| | | T IIII SIT |

- 25. Määritä tehtävä lisäämällä 26. Valitse, kuinka monta [+] siivoussuunnitelma(t).
 - kertaa lisätty suunnitelma (suunnitelmat) suoritetaan.



27. Jos suunnitelmia on useita, voit muuttaa suunnitelmien suoritusjärjestystä valitsemalla [Jonotusjärjestys].

| < | < Task Planning | | |
|-------|--------------------------|----------------|--------|
| • Mee | eting room 1 | | • |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | Add Plan | Queue order(1) | Delete |
| 1 | Planning001 Area Draw | - 1 + | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | Fi | nish | |
| | | | |

28. Valitse **[Valmis]**, kun tehtävän määrittäminen on valmis.

| < | Tas | k Planning | |
|---|--------------------------|-----------------------|---|
| | Meeting room 1 | | • |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | Do you want to | o start the task now? | , |
| | Cancel | Confirm | |
| | Add Plan | Queue order(1) | |
| | Planning001 Area Draw | - 1 | + |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | Finish | |

C

29. Valitse ponnahdusikkunassa **[Vahvista],** jos haluat aloittaa tehtävän nyt, tai **[Peruuta]**, jos haluat tallentaa tehtävän.

| < | Tasks | select |
|--|----------|--------|
| 17:30:00-19:0 Task001 () Legal Workday | 00:00 | Start |
| | | ۲ |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | New Task | |
| | | |

30. Uusi tehtävä tallennetaan Tehtävät-valikkoon, ja se voidaan käynnistää manuaalisesti tai automaattisesti.

Kun aloitat tehtävän, varmista, että:

- Oikea kartta on valittu, katso vaihe 11.
- Co-botic 45 on kartan lähtöpaikassaan.

Jos co-botic 45 on eri paikassa huoneessa, siirrä se joko lähtöasentoonsa (kaukosäätimellä) tai anna co-botic 45:n paikallistaa sijaintinsa huoneessa jatkamalla vaiheesta 31.



31. Valitse päävalikossa [Lisää].



32. Valitse **[Lokalisoinnin** käynnistäminen].

33. Valitse **[Vahvista]**.





