

# Changelog Lyfco E1750

## 2020-08-11 Förbättringar i mjukvara (v2.0.9)

- Förändrad kanttrådesdetektering vid hemgång. Minskar falska felmeddelanden att roboten är utanför kanttråden (när den inte är det).
- Förbättrad motorstyrning och hastighet vid kantklippning och hemgång.
- Vissa mindre buggrättningar

## 2020-01-16 Förbättringar i mjukvara (v2.0.8)

- Mer detaljerade felmeddelanden om roboten kör fast, tappar signal, lämnar klippområdet mm.
- Förbättrad felinformation om roboten fastnar (eller andra problem) på väg hem till laddstationen. Tidigare visades ej felmeddelande på skärmen i denna situation.
- Nu går det att låta roboten ansluta till det lokala WiFi-nätverket vilket gör att roboten kan styras utan att man behöver koppla upp sig direkt mot robotens WiFi accesspunkt. Har man WiFi täckning på sin tomt blir det alltså mycket enklare att styra roboten. Observera att funktionen kräver den senaste app-versionen i mobilen, från januari 2020. Om din telefon automatiskt uppdaterar appar och du har appen installerad sedan tidigare, så är din app redan uppdaterad.
- Förbättrat rörelsemönster både under klippning och vid hemgång till laddstation.
- Vissa mindre buggrättningar

## 2019-07-18 Förbättringar i mjukvara (v2.0.4)

- När roboten klipper på schema, men behöver gå att ladda under ett pågående klippprogram gick roboten inte ut och klippte klart resterande klipptid efter laddning. Denna bugg är nu löst.
- En förbättring har även gjorts om roboten misstänker att den kört fast under klippning: Om roboten märker att den inte bytt riktning på 2 minuter kommer roboten backa för att sedan byta riktning.