

## Information om release

### Detaljer Huvudprogramvara: 20.28: Dec. 2020

En ny version av mjukvara har släppts för följande modeller:

Modell	Serienummer
SILENO city 250	Samtliga
SILENO city 300	Samtliga
SILENO city 350	Samtliga
SILENO city 380	Samtliga
SILENO city 400	Samtliga
SILENO city 450	Samtliga
SILENO city 470	Samtliga
SILENO city 500	Samtliga
SILENO city 550	Samtliga
SILENO city 600	Samtliga
smart SILENO city 250	Samtliga
smart SILENO city 300	Samtliga
smart SILENO city 450	Samtliga
smart SILENO city 500	Samtliga
smart SILENO city 600	Samtliga

#### Mjukvaran innehåller följande förändringar:

- Start på startknappen ( Roboten startar när man trycker på startknappen, även om den ej är fulladdad)
- Förbättrad passagehantering ( Om roboten kört fast i en smal passage, kommer den söka guidetråden och vända mot laddstationen för laddning)
- Flera små förbättringar.

Vi rekommenderar att man uppdaterar roboten med den senaste mjukvaran.

## Information om release

# Detaljer Huvudprogramvara: 20.25: Juni 2020

En ny version av mjukvara har släppts för alla (Smart) SILENO City:

### Mjukvaran innehåller följande förändringar:

- Förändring av mjukvaran gällande ett fel där roboten stannar och vänder under klippningsprocessen.
- Olika förbättringar som, gör att din robot fungerar ännu bättre i olika situationer.
- Ytterligare funktioner i grundutförandet.

Vi rekommenderar att man uppdaterar roboten med den senaste mjukvaran.

## Information om release

### Detaljer Huvudprogramvara: 20.22: Feb. 2020

En ny version av mjukvara har släppts för följande modeller:

Modell	Serienummer
SILENO city 250	Samtliga
SILENO city 300	Samtliga
SILENO city 350	Samtliga
SILENO city 380	Samtliga
SILENO city 400	Samtliga
SILENO city 450	Samtliga
SILENO city 470	Samtliga
SILENO city 500	Samtliga
SILENO city 550	Samtliga
SILENO city 600	Samtliga
smart SILENO city 250	Samtliga
smart SILENO city 300	Samtliga
smart SILENO city 450	Samtliga
smart SILENO city 500	Samtliga
smart SILENO city 600	Samtliga

#### Mjukvaran innehåller följande förändringar:

- **Spot Cutting:**  
Denna funktion är perfekt för områden som ej klipps så ofta, exempelvis under en studsatta. När denna funktion aktiveras så klipper roboten i en utåtgående spiral för att klippa ner en område med högt gräs.
- **Sensor Control:**  
Roboten justerar klipptiden automatiskt beroende på gräsets tillväxt, ju mer motstånd ju mer klipptid.
- **CorridorCut:**  
Smala passager ner till en bredd på 60 cm mellan begränsningstrådarna, är inga problem för gräsklipparen. Även återvändsgränder är inget problem. Det finns bara ett krav - guidekabeln måste installeras i hela korridoren.
- **Frost Sensor:**  
Mowing frozen grass can be harmful for the lawn. If the Frost Sensor is activated, the mower will not start to cut the grass if the temperature is below 5°C.
- **Luting:**  
Roboten klarar en lutning upp till 35 procent.
- Olika förbättringar som, gör att din robot fungerar ännu bättre i olika situationer.