




# iMow Quickguide RMI generation 0

## Aktiver automatikken

1. Tænd iMOW ved at trykke OK
2. I hovedmenuen vælg Kommandoer og tryk OK
3. Gå til A (Automatik) og tryk OK2.
4. Aktiver automatikken kommer frem - tryk Ja og tryk OK
5. Automatikken er aktiv, og du vil se et lille A oppe i højre hjørne af displayet
6. Tryk på returpilen  til du kommer ud til startskærmen, og her vil der stå Automatik aktiveret
7. Din iMOW vil nu følge det automatiske klippeprogram



## STOP-tasten (hvis robotten ikke skal køre et stykke tid)

1. Sørg for, at iMOW står i dockingstationen
2. Tænd iMOW ved at trykke OK
3. Når den står på startskærmen, skal du trykke på STOP-tasten, og der vil stå STOP-tast betjent
4. iMOW vil blive stående i dockingstationen til den igen bliver aktiveret (frigivet)
5. iMOW vil selv slukke for displayet. NB! iMOW vil ikke lade når STOP-tasten er aktiv

## Deaktiver STOP-tasten

1. Tænd iMOW ved at trykke OK
2. Displayet vil vise STOP-tast betjent - tryk OK for at frigive
3. iMOW kan til tider spørge om automatikken fortsat skal være aktiv - tryk OK for at bekræfte
4. Tryk på returpilen  du kommer ud til startskærmen, hvor der vil stå Automatik aktiveret
5. Din iMOW vil nu følge det automatiske klippeprogram



## Ved driftstop (robotten er stoppet midt på plænen eller kører ikke ud af dockingstationen)

1. Tænd iMOW ved at trykke OK
2. Displayet vil lyse op og tænde. Se efter om automatikken er slået til, hvis ikke, skal du aktivere automatikken
3. Der kan også stå en fejl og en fejlkode i displayet (fejlkode ses i nederste højre hjørne (M????))  
Displayet kan fx skrive Intet signal (M1170), Fejl på hjulmotor (M0305), Fejl i klippemotor (M0505) m.m.  
Displayet vil foreslå noget du skal prøve - evt. Tænd dockingstationen, Kontrol af kniv eller hjulmotor
4. Ser alt fint ud, dvs. kniv og hjulene kan dreje frit og dockingstationen lyser konstant  
(NB! Ved hurtige blink = Hegnsbrud), så tryk OK, og displayet vil vise startskærmen
5. Er fejlen væk i displayet og automatikken er aktiv, vil iMOW køre igen efter lidt tid
6. Står der Kontakt forhandler, så prøv stadig trin 3-5, og se om ikke iMOW kører
7. Forsvinder fejlen ikke efter lidt tid, så bær iMOW i dockingstation og se om det afhjælper fejlen




# iMow Quickguide RMI generation 0

## Vinteropbevaring

1. Tænd iMOW ved at trykke OK
2. Vær sikker på, at automatikken er slået fra (se Aktiver automatikken)
3. I hovedmenuen vælg Indstillinger og tryk OK
4. Gå til Indstillinger og tryk OK
5. I menuen iMOW, tryk ned til Energimodus. Tryk OK, vælg ECO og afslut ved at trykke OK (kun ved C-modeller med app-styring)
6. Tryk til højre på piletasten til menuen Sikkerhed. Vælg sikkerhedsniveauet Højt
7. Tryk og hold den røde STOP-tast nede i 5 sekunder til der står iMOW spærret
8. iMOW vil efter lidt tid slukke og gå i dvale
9. iMOW bringes ud af dvale ved at trykke OK, og lås iMOW op ved at trykke på de viste symboler



## Kobl iMOW + Dock (genoptag forbindelsen mellem robotten og dockingstationen) - anbefales efter længere tids pause

1. Sørg for at iMOW står i dockingstationen, og at lyset i denne er tændt
2. Tænd iMOW ved at trykke OK
3. I hovedmenuen vælg Indstillinger og tryk OK
4. Tryk til højre på piletasten til menuen Sikkerhed
5. Tryk ned på piletasten til Kobl iMOW + Dock. Tryk OK
6. Displayet vil nu vise, at iMOW og dockingstation kontrollerer signal. Når kontrollen er færdig, tryk OK
7. Tryk på returpilen  til du kommer ud til startskærmen



## Temperaturområde hvor iMOW kan køre

iMOW har indbygget temperaturføler for at skåne både maskinen og batteriet. Drifttemperaturen for en iMOW er +5 til +45 grader C



**STIHL**®