

Problemløsningsguide

Hvis Landroid®M ikke fungerer som den skal, kan du bruke veiviseren for feilsøking nedenfor. Hvis problemet ikke løses, tar du kontakt med forhandleren. Du finner informasjon om komponentene i Landroid®M-håndboken.

Symptom	Årsak	Løsning
Landroid®M slår seg på, men bladskiven beveger seg ikke.	Landroid®M leter etter ladestasjonen.	Dette er normalt. Landroid®M må lades, og bladskiven roterer ikke mens den leter etter ladestasjonen.
Landroid®M rister.	Bladene kan være skadet Kontroller tilstanden til bladskiven.	Kontroller bladene og skift dem ut hvis de er skadet. Rengjør bladene og bladskiven for smuss.
Gresset klippes ujevnt.	Landroid®M jobber ikke nok timer per dag.	Øk antall klippetimer iht.
	Klippeområdet er for stort.	Du kan redusere størrelsen på klippeområdet eller legge til flere klippetimer.
	Bladene er sløve.	Bytt ut alle blader og skruer for å avbalansere bladskiven.
	Kuttehøyden er satt for lavt ift. lengen på gresset.	Øk klippehøyden mye, og senk den igjen gradvis.
	Gress eller noe annet har satt seg fast rundt bladskiven.	Sjekk bladskiven, og fjern det som har satt seg fast.
	Det har samlet seg gress i bladskiven eller motorrammehuset.	Kontroller at bladskiven roterer fritt. Hvis nødvendig, kan du fjerne bladskiven for å gjøre det enklere å fjerne avfall. Les Holde den ren.
LED-lyset på ladestasjonen slås ikke på.	Det er ikke noe strøm.	Sjekk at strømledningen er skikkelig koblet til, og at strømkilden fungerer.
Lampen på ladebasen blinker grønt.	Grenseledningen er ikke koblet til.	Kontroller at grenseledningen er koblet riktig, og at den ikke er kuttet av.
Ladetiden er mye lengre enn 2 time.	Dårlig kontakt grunnet forurensning av ladestrimmelen.	Rengjør ladestasjonens kontaktpinner og maskinens ladestrimmel med en klut.
	Ladningsvernprogrammet er blitt aktivert pga. for høy temperatur.	Plasser ladebasen i et skyggefullt område eller vent til temperaturen har sunket.
Gressklipperen lades ikke.	Det er ikke noe strøm.	Sjekk at strømledningen er skikkelig satt inn, og at strømkilden fungerer.
	Grenseledningen er ikke koblet til.	Kontroller at grenseledningen er koblet riktig, og at den ikke er kuttet av.
	Virker ikke som den skal ved manuell lading.	Koble til ladestasjonen mens maskinen er slått av. Før LED-lampen på ladestasjonen blir grønn etter at den er rød, trykk på AV/PÅ-tasten for å starte ladingen. Det er OK når skjermen viser "charging" (lader).
Landroid®M begynner både å få kortere driftstid og kortere ladetid.	Dette er normalt når utetemperaturen er lav (spesielt under 0°C).	Alt er OK.
	Landroid®M rister skikkelig.	Sjekk bladskiven og bladene, og fjern det som sitter fast.
	Batteriet kan være tomt eller gammelt.	Bytt med et nytt batteri.
Landroid®M klipper ikke gresset på tidspunktet den skal.	Klokken er ikke stilt riktig.	Følg instruksjonene for å stille klokken under Programmering i installasjonshåndboken.
	Tidene som er angitt for at Landroid®M skal starte og slutte å klippe, er feil.	Endre innstillingene for tidspunktene som gressklipperen skal starte og slutte på.
Landroid®M klarer ikke å forankre seg riktig til ladebasen.	Påvirkning i omgivelsene.	Start Landroid®M på nytt.
Den grønne lampen på ladebasen tennes før ladningen er fullført.	Hvis ladebasen er overopphetet, viser LCD-skjermen «Over temperature» (For høy temperatur)	Plasser ladebasen i et skyggefullt område eller vent til temperaturen har sunket.
	Landroid®M er i beredskap utenom programmert arbeidstid.	Det er normalt.
Landroid®M har snart ikke nok grensemarkering wire. Landroid®M kan ikke klippe gresset i det markerte området, går noen ganger bakover eller roterer nært dette området.	Grensetråden til en annen Landroid®M eller en robotgressklipper av et annet merke er posisjonert for nær.	Kontroller at det er minst 2m mellom grensetråden din Landroid®M bruker og grensetråden som naboens robotgressklipper bruker.
	Grensemarkeringswiren er installert med skarpe kanter.	Kontroller at hjørnene til grensemarkeringswiren er jevne.
	Elektriske spenninger kan lekke i leddet mellom grenseledningene på grunn av en brutt eller våt tilkobling.	Pakk rundt leddene mellom grenseledningene igjen for å sikre en komplett og vannsikker tilkobling.
	Det er en lekkasje med elektrisk spenning i ledningen på grunn av et brutt isolasjonslag.	Pakk rundt det skadde isolasjonslaget igjen for å sikre en komplett og vannsikker ledning.
	Kutteområdet er mye mer enn det oppgitte området.	Del opp plenen i separate områder og klipp dem slik.
Landroid®M-hjulene sklir på eller river opp gresset.	Landroid®M-dekselet sitter fast med grener og følgere, som kan føre til at den rykker når den treffer hindringer.	Sørg for at du fjerner grener og følgere inni dekslet til Landroid®M, og legg rundt grenene eller følgerne som en øy for å unngå ytterligere skade.
	Regn eller vanning gjør gresset vått.	Klipp gresset når gresset er tørt.
Landroid®M går utenfor grenseledningen på grunn av høy hastighet når den går ned en bakke	Grenseledningen er plassert på en helling som er brattere enn 25% (15°).	Flytt grenseledningen unna hellinger som er brattere enn 25% (15°). Se bruksanvisningen for detaljer.