

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 å 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. lengden 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
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 forurensing 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	Noe har satt seg fast i bladskiven	Ta av bladskiven og gjør den ren, Gresset er for høyt og for tjukt.
	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 2 m mellom grensetråden din Landroid®M bruker og grensetråden som naboens robotgressklipper bruker.
	Grensemarkeringswiren er installert med skarpe kanter.	Kontroller at hjørnene til grensemarkerings-wiren 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.
Landroid®M-hjulene sklir på eller river opp gresset.	Kutteområdet er mye mer enn det oppgitte området.	Del opp plenen i separate områder og klipp dem slik.
	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 vaning 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.