

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 (unntatt hvis du trykker på HJEM-knappen for at den skal gå til ladestasjonen, eller at "Tillat grensekutt"-funksjonen er aktivert)	Dette er normalt. Landroid®M 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
	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 riktig koblet til laderen, og at laderen er koblet til en egnet strømforsyning.
Lampen på ladebasen blinker grønt	Grenseledningen er ikke koblet til	Sjekk at grenseledningen er riktig koblet til ladestasjonen. Sjekk at det ikke er brudd på grenseledningen.
Din Landroid®M er innenfor dens område, men displayet viser "utenfor arbeidsområdet", og LED-lampen er grønn.	Grenseledningens ender er feil koblet til.	Snu om på koblingene av endene på grenseledningen.
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 riktig koblet til laderen, og at laderen er koblet til en egnet strømforsyning.
	Virker ikke som den skal ved manuell lading	Se avsnittet for manuell lading i Eierhåndboken.
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 tukt.
	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	Still klokken til riktig tid.
	Programmerede klippetider for Landroid®M er ikke korrekte.	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.
	Dårlig kobling på grunn av skitt på ladekontakten.	Rengjør kontaktpinnene som befinner seg på basen på ladestasjonen og ladestripen på din Landroid®M med et håndkle.
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 går utenfor grenseledningen. Landroid®M klipper ikke et område innenfor grenseledningsområdet. Landroid®M går bakover eller roterer feil nær grenseledningen.	Grensetråden til en annen Landroid®M eller en robotgressklipper av et annet merke er posisjonert for nær.	Kontroller at det er minst 0.5 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
	Under våte forhold kan det oppstå feil på det elektriske signalet ved lekkasje der som grenseledningen har blitt skjøtet eller reparert.	Sjekk grenseledningens sammenkoblinger. Isoler for å oppnå en fullstendig vann tett kobling.
	Det er brudd på grenseledningens elektriske signal som følge av brutt isolasjon.	Reparer skadet isolering på grenseledning med isolasjonstape.
	Området for klipping er større enn tillatt klippeområde for Landroid®M.	Kontakt Service-agenten.
Landroid®M s hjul skliir eller skader plenen.	Fremmedlegemer, som for eksempel kvister og greiner, kan ha satt seg fast under Landroid®M.	Fjern fremmedelementene fra undersiden av Landroid®M.
	Plenen er for våt	Vent til plenen har tørket.
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 hellingen som er brattere enn 25 % (15°). Se bruksanvisningen for detaljer.