

# Guida alla risoluzione dei problemi

Se Landroid®M non funziona correttamente, attenersi alla guida alla risoluzione dei problemi di seguito. Se il problema persiste, contattare il rivenditore. Per informazioni sui componenti Landroid®M, fare riferimento al Manuale dell'utente.

Sintomo	Causa	Azione
Landroid®M si accende, ma il disco lama non si muove.	Landroid®M sta cercando la base di ricarica.	È normale. Landroid®M deve essere ricaricato e il disco lama non ruota mentre cerca la base di ricarica.
Landroid®M vibra.	È possibile che le lame siano danneggiate. Controllare le condizioni del disco lama.	Controllare le lame e le viti e sostituirle, se necessario.
L'erba è stata tagliata in modo non uniforme.	Landroid®M non funziona una quantità di ore sufficiente al giorno.	Utilizzarlo più a lungo.
	L'area di taglio è troppo grande.	Ridurre le dimensioni dell'area di taglio o utilizzarlo più a lungo.
	Le lame non sono affilate.	Sostituire le lame e le viti per bilanciare il disco lama.
	L'altezza di taglio impostata è bassa per la lunghezza dell'erba.	Sollevare l'altezza di taglio, quindi abbassarla gradualmente.
	Erba o altri oggetti sono avvolti intorno il disco lama.	Controllare il disco lama e rimuovere l'erba o altri oggetti.
Il LED della stazione di ricarica non si accende.	Non vi è alimentazione.	Controllare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente e che la sorgente di alimentazione sia sufficiente.
La luce verde lampeggia sulla base di ricarica.	Il filo perimetrale non è collegato.	Controllare che il filo perimetrale sia stato collegato correttamente o che non sia stato interrotto.
Il periodo di ricarica è molto più di 2 ore.	Collegamento scadente causato dalla contaminazione delle strisce di ricarica.	Pulire le pin di contatto della base di ricarica e le strisce di ricarica della macchina con un panno.
	Il programma di protezione della ricarica si è attivato a causa dell'elevata temperatura.	Posizionare la base di ricarica in un'area ombreggiata o attendere finché la temperatura è diminuita.
Il tosaerba non si ricarica.	Non vi è alimentazione.	Controllare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente e che la sorgente di alimentazione sia sufficiente.
	Il filo perimetrale non è collegato.	Controllare che il filo perimetrale sia stato collegato correttamente o che non sia stato interrotto.
	Non funziona correttamente durante la ricarica manuale.	Collegare la base di ricarica mentre l'apparecchio è spento. Prima che il LED della base di carica da rosso diventi verde premere il tasto ON/OFF per avviare la carica. Il funzionamento è corretto se sullo schermo compare "in carica".
Landroid®M inizia ad avere tempi di esercizio più brevi tra le ricariche.	Il disco lama è intasato da oggetti estranei.	Estrarre il disco lama e pulirlo.
	Landroid®M vibra fortemente.	Controllare il disco lama e la lama, rimuovere l'erba o altri oggetti.
	La batteria potrebbe essere scarica o vecchia.	Sostituire con una nuova batteria nuova.
Landroid®M non si aziona all'orario corretto.	L'orologio non è impostato all'orario corretto.	Impostare l'orologio. Consultare Programmazione nella Guida di installazione.
	Gli orari impostati per l'avvio e l'arresto di Landroid®M non sono corretti.	Modificare le impostazioni dell'orario di avvio e arresto tosatura.
Landroid®M non può agganciarsi correttamente alla Base di Ricarica.	Influenze da parte dell'ambiente.	Riattivare Landroid®M.
La Luce Verde sulla Base di Ricarica si accende prima che la ricarica sia completa.	La base di ricarica si sta surriscaldando, sullo schermo a cristalli liquidi si visualizzerà "Temperatura Eccessiva".	Posizionare la base di ricarica in un'area ombreggiata o attendere finché la temperatura è diminuita.
	Landroid®M è in posizione 'standby', poiché si attiva solo all'orario di funzionamento programmato.	Non Disponibile.
The Landroid®M si sposta al di fuori del confine dell'area delimitata. Il Landroid®M non può tagliare alcune zone nell'area contrassegnata, a volte ruota o torna indietro quando si avvicina alla zona.	Il cavo perimetrale di un altro Landroid®M o di un robot tosaerba di altra marca è posizionato troppo nelle vicinanze.	Assicurarsi che il Cavo Perimetrale Landroid®M sia posizionato ad una distanza di almeno m.2 rispetto al cavo perimetrale limitrofo.
	Il cavo di confine è stato installato con angoli acuti.	Controllare che gli angoli del cavo siano morbidi.
	Ci può essere perdita di corrente nella congiunzione tra cavi di confine a causa di un collegamento rotto o bagnato.	Ri-congiungere la giunzione tra cavi di confine per assicurare un collegamento completo e impermeabile.
	C'è perdita di corrente elettrica nel cavo a causa di uno strato isolante rotto.	Ri-congiungere lo strato isolante rotto per assicurare un cavo di confine completo e impermeabile.
	L'area di taglio è di molto superior all'area dichiarata.	Dividere il prato in aree distinte e tagliarle di conseguenza.
Le ruote del Landroid®M scivolano o strappano l'erba.	Il coperchio del Landroid®M è bloccato da rami o simili, che hanno come conseguenza il suo saltare quando incontra un ostacolo.	Rimuovere i rami o simili da dentro il coperchio del Landroid®M e girare attorno a questi come fossero un'isola per evitare ulteriori danni.
	La pioggia o l'irrigazione bagna l'erba.	Tagliare l'erba quando è asciutta.
Il Landroid®M esce dal cavo di confine a causa dell'alta velocità se si trova in discesa.	Il cavo di confine si trova su un pendio superiore al 25%(15°).	Riposizionare il cavo di confine lontano da pendenze superiori al 25%(15°) Fare riferimento al manuale d'installazione per i particolari.