

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 (a meno che non si prema il pulsante HOME per farlo tornare alla base di ricarica, oppure che sia attiva la funzione "Enable boundary cut" (Abilita taglio perimetrale).	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. Rimuovere gli eventuali detriti e corpi estranei dalle lame e dal disco lama.
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.
Vi è un accumulo di erba nel disco lama o nel telaio sciolto motore.	Assicurarsi che il disco lama ruoti agevolmente. Se necessario, estrarre il disco lama e rimuovere i detriti. Consultare Pulizia.	
Il LED della base di ricarica non si accende.	Non vi è alimentazione.	Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente al caricabatterie e che il caricabatteria sia collegato a una fonte di alimentazione idonea.
La luce verde lampeggia sulla base di ricarica.	Il filo perimetrale non è collegato.	Verificare che il filo perimetrale sia collegato correttamente alla base di ricarica. Controllare che il filo perimetrale non presenti rotture.
Il Landroid®M si trova all'interno del proprio territorio di lavoro, ma sul display compare il messaggio "outside working area" (Fuori dall'area di lavoro) e il LED è verde.	Le estremità del filo perimetrale non sono collegate correttamente ai morsetti.	Invertire il collegamento delle estremità del filo perimetrale.
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.	Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente al caricabatterie e che il caricabatteria sia collegato a una fonte di alimentazione idonea.
	Non funziona correttamente durante la ricarica manuale.	Fare riferimento alla sezione relativa alla ricarica manuale nel Manuale per l'utente.
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 L'erba è troppo alta e troppo spessa.
	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 all'ora corretta.
Landroid®M non può agganciarsi correttamente alla Base di Ricarica.	Gli orari di taglio programmati per il Landroid®M non sono corretti.	Modificare le impostazioni dell'orario di avvio e arresto tosatara.
	Influenze da parte dell'ambiente.	Riattivare Landroid®M.
La Luce Verde sulla Base di Ricarica si accende prima che la ricarica sia completa.	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.
	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 si muove fuori dal filo perimetrale. Il Landroid®M non taglia l'erba in un'area all'interno della zona perimetrale. Il Landroid®M fa retromarcia o ruota in modo erratico vicino al filo perimetrale.	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 0.5 m rispetto al cavo perimetrale limitrofo.
	Il cavo di confine è stato installato con angoli acuti.	Controllare che gli angoli del cavo siano morbidi.
	In condizioni di umidità, il segnale elettrico del filo perimetrale potrebbe interrompersi nei punti di giunzione o di riparazione.	Controllare i punti di giunzione del filo perimetrale. Isolarli per ottenere una connessione completamente impermeabile.
	Si è verificata una perdita di segnale dovuta a un isolamento danneggiato.	Riparare l'isolamento danneggiato del filo perimetrale con del nastro isolante.
Le ruote del Landroid®M scivolano o danneggiano il prato.	L'area di taglio è più ampia dell'area consentita per il Landroid®M.	Rivolgersi al tecnico del servizio di assistenza.
	Corpi estranei, come rami e frasche, potrebbero impigliarsi sotto il Landroid®M.	Rimuovere gli eventuali corpi estranei dalla parte inferiore del Landroid®M.
	Il prato è troppo bagnato.	Attendere che il prato si sia asciugato.
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.