

Solución de problemas

Si su Landroid®M no funciona correctamente, siga esta Guía de Resolución de Problemas. Si el problema persiste, contacte con su distribuidor. Consulte el Manual del Propietario para información sobre los componentes del Landroid®M.

Síntoma	Causa	Acción
El Landroid®M se enciende pero el disco de corte no se mueve.	El Landroid®M está buscando la base de carga.	Esto es normal. El Landroid®M necesita recargarse, el disco de corte no gira mientras está buscando la base de carga.
El Landroid®M vibra.	Las cuchillas pueden estar dañadas. Compruebe el estado del Disco de la Cuchilla.	Compruebe las hojas y los tornillos y reemplace tanto como sea necesario.
La hierba se corta de forma irregular.	El Landroid®M no trabaja suficientes horas al día.	Aumente las horas del tiempo de corte.
	El área de trabajo es demasiado grande.	Trate de reducir el tamaño del área de trabajo o aumentar las horas de corte.
	Las hojas están desafiladas.	Cambie todas las hojas y tornillos con el fin de equilibrar el disco de corte.
	La altura de corte de la hierba está ajustada al mínimo.	Aumente la altura de corte y redúzcala gradualmente.
	La hierba o cualquier otro objeto ha envuelto el disco de corte.	Compruebe el disco de corte y elimine la hierba y demás objetos.
	Hay una acumulación de hierba en el disco de corte o en la caja del motor.	Asegúrese de que el disco de corte puede girar fácilmente. Si es necesario, puede sacar el disco de corte y limpiar los restos. Véase Cómo limpiar.
El indicador LED de la estación de carga no se enciende.	No hay alimentación.	Compruebe que el cable de alimentación está conectado correctamente y que la fuente de alimentación es buena.
Luz verde intermitente en la base de carga.	El cable delimitador no está conectado.	Compruebe que el cable delimitador se ha conectado correctamente o que no se ha roto.
El tiempo de carga es superior a 2 h.	Mala conexión debido a la contaminación de la banda de carga.	Limpie la patillas de contacto de la base de carga y la banda de carga de la máquina con un paño.
	El programa de protección de carga se ha activado debido a una temperatura excesiva.	Coloque la base de carga en una zona sombreada o espere hasta que haya descendido la temperatura.
El cortacésped no se carga.	No hay alimentación.	Compruebe que el cable de alimentación está conectado correctamente y que la fuente de alimentación es buena.
	El cable delimitador no está conectado.	Compruebe que el cable delimitador se ha conectado correctamente o que no se ha roto.
	No funciona correctamente durante la carga manual.	Conecte la base del cargador estando la máquina apagada. Antes de que el piloto LED de la base de carga pase de rojo a verde, pulse la Tecla ENCENDIDO/APAGADO (ON/OFF) para que comience a cargar. Cuando el visualizador muestra "cargando" está funcionando correctamente.
El Landroid®M empieza a reducir el tiempo de funcionamiento entre cargas.	Algo está atascado en el disco de corte.	Saque el disco de corte y límpielo.
	El Landroid®M se está agitando bruscamente.	Compruebe el disco de corte y las hojas, elimine la hierba y otros objetos.
	La batería puede estar agotada o ser antigua.	Coloque una batería nueva.
El Landroid®M no funciona a la hora prevista.	El reloj no está ajustado a la hora correcta.	Configure el reloj, véase la Guía de Programación y de Instalación.
	Los tiempos establecidos en el Landroid®M para iniciar y detener el corte de césped son incorrectos.	Cambie la configuración del tiempo iniciar y detener el corte de césped.
Landroid®M no se puede conectar correctamente a la Base de Carga.	Influencia medioambiental.	Reinicie el Landroid®M.
La luz verde de la Base de Carga se ENCIENDE antes de finalizar el proceso de carga.	La base de carga está excesivamente caliente, la pantalla LCD indicará "Exceso temperatura".	Coloque la base de carga en una zona sombreada o espere hasta que haya descendido la temperatura.
	El Landroid®M está en espera porque no es la hora programada.	No disponible.
La zona de cable de límites del Landroid®M se está agotando. El Landroid®M no puede segar algún área dentro de la zona marcada, retrocediendo o girando en algunas ocasiones cuando se acerca a ese área.	El cable delimitador de otro Landroid®M u otro robot cortacésped está excesivamente cerca.	Compruebe que el cable delimitador de su Landroid®M está al menos a 2m de distancia de otro límite.
	El cable de límites ha sido instalado con esquinas puntiagudas.	Compruebe el cable de límites para suavizar las esquinas.
	La corriente eléctrica puede perderse en las juntas entre cables delimitadores debido a una conexión rota o húmeda.	Recubra la junta entre cables de delimitación para asegurar una conexión perfecta e impermeable.
	Hay una pérdida de corriente eléctrica en el cable producida por una rotura en la capa aislante.	Recubra la rotura de la capa aislante para asegurar un cable delimitador perfecto e impermeable.
Las ruedas del Landroid®M resbalan o arrancan el césped.	El área de corte es más amplia que el área declarada.	Divida su césped en áreas separadas, y síguelas una por una.
	La carcasa del Landroid®M está atascada con ramas y restos, lo que puede ocasionar que resbale cuando se encuentra con obstáculos.	Asegúrese de limpiar las ramas y restos dentro de la carcasa del Landroid®M's, y rodee las ramas o restos como si fuera una isla para evitar eventuales daños.
	La lluvia o el riego han humedecido el césped.	Siegue el césped cuando esté seco.
El Landroid®M se sale del límite del cable debido a un exceso de velocidad cuando va cuesta abajo	El Cable Delimitador está colocado sobre una pendiente con una inclinación superior a un 25%(15°).	Recoloque el Cable Delimitador lejos de pendientes que tengan una inclinación superior a un 25%(15°). Consulte el manual de instalación para más detalles.