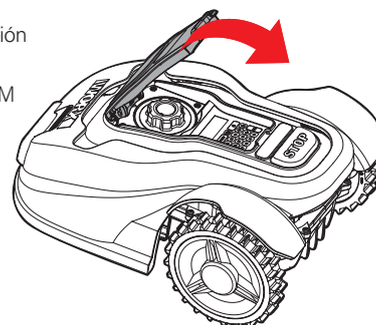


Programación

Panel de control y menú



Tras la programación, cierre siempre la tapa del panel. Su Landroid®M no se moverá si está abierta.

INICIO
Envía el Landroid®M a la base de carga durante el funcionamiento del aparato y activa el proceso de carga

START (INICIO)
Tecla acceso directo para empezar a cortar el césped

TECLADO NUMÉRICO
Permite insertar números para establecer la hora y la fecha

STOP (DETENER)
Para detener el Landroid®M durante el funcionamiento normal y la carga.

PÁGINA DE INICIO
Muestra el estado de la configuración

ENCENDER/APAGAR
Permite encender y apagar su Landroid®M

VOLVER
Permite volver al menú anterior

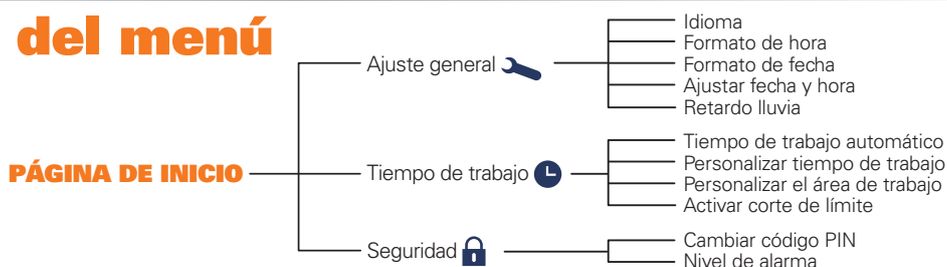
Selecciónar arriba

Selecciónar abajo

OK (ACEPTAR)
Confirma cualquier configuración.

Nota: Asegúrese de confirmar la selección antes de que transcurran 30 segundos o la pantalla volverá a la opción de menú anterior.

Visión general del menú



Programación

Una vez instalado correctamente su Landroid®M, estará preparado para programarse conforme a su planificación. Para programar su Landroid®M, simplemente siga las indicaciones paso a paso que se muestran a continuación.

Inicio

Para arrancar rápidamente su Landroid®M, primero pulse **ENCENDER/APAGAR** hasta que el Landroid®M se active e introduzca el PIN predeterminado 0000, luego pulse **START**. **START** es el botón que permite ordenar directamente al Landroid®M que empiece a cortar el césped. Pulse **START** y cierre la tapa para mantenerlo en marcha. Pulse **INICIO** y cierre la tapa para que el Landroid®M vuelva a cargarse mientras corta el césped cerca del alambre delimitador al mismo tiempo. Su Landroid®M trabajará sin parar hasta que se quede sin batería y, a continuación, volverá a la base de carga. Una vez se ha cargado por completo, el Landroid®M continuará segando automáticamente o se quedará en la base de carga si ha finalizado la siega.

El ajuste de fábrica predeterminado es de 800m² (hace referencia a la planificación de corte automático). Si la hora no está planificada, pulse ENCENDER y cierre la tapa para empezar. Si desea cambiar el tiempo de trabajo u otra configuración, siga los pasos que se indican a continuación.

Configuración

Presione **OK (ACEPTAR)** para entrar en el submenú.

Utilice los botones **↑** **↓** para seleccionar la configuración general, el tiempo de trabajo o la seguridad. A continuación, presione **OK (ACEPTAR)**.

1. Ajuste general (🔧)

Ajuste general	Idioma
Idioma	Italiano
Formato de hora	English
Formato de fecha	Deutsch
Ajustar fecha y hora	Dansk

Formato de hora	Formato de fecha
12am 12pm	MM-DD-AAAA
24h	DD-MM-AAAA
	AAAA-MM-DD

Ajustar fecha y hora	Retardo lluvia
Fecha: 24-10 -2012	180min
DD-MM-AAAA	
Hora: 20:37	
24h	

En este menú puede establecer las opciones Language (Idioma), Date format (Formato de fecha), Time format (Formato de hora), Set date & time (Establecer fecha y hora) y Rain Start Delay (Retardo de inicio por lluvia) seleccionándolas mediante los botones **↑** **↓** y, a continuación, presionando **OK (ACEPTAR)**. Presione **VOLVER** para volver al menú anterior.

Nota: Set date (Establecer fecha) y Set time (Establecer hora) son dos elementos de configuración obligatorios. Si no establece estos dos elementos, la hora de planificación se verá afectada en la siguiente configuración.

1.1 Idioma

Seleccione el idioma apropiado mediante los botones **↑** **↓** y, a continuación, presione **OK (ACEPTAR)**.

1.2 Formato de hora

Seleccione 24 horas o 12 am 12 pm pulsando **↑** **↓** presione **OK**.

1.3 Formato de fecha

Seleccione MM-DD-YYYY, DD-MM-YYYY o YYYY-MM-DD pulsando **↑** **↓** presione **OK**.

1.4 Ajustar fecha y hora

Presione primero **OK (ACEPTAR)**, y, cuando el número parpadee, presiónelo directamente o utilice los botones **↑** **↓** para especificar la fecha u hora reales y, a continuación, presione **OK (ACEPTAR)** para confirmar los valores.

Nota: La fecha solo se puede establecer cuando el número esté parpadeando.

1.5 Retardo lluvia

Presione primero **OK (ACEPTAR)** y, cuando el número parpadee, especifique el número de minutos entre 0 y 180. Cuando los sensores de lluvia se mojan, Landroid®M regresa a su base de acoplamiento. Landroid®M iniciará la cuenta atrás para la puesta en marcha retardada o volverá a segar inmediatamente solamente cuando los sensores de lluvia estén secos. Si el tiempo de retardo está ajustado a 0, el Landroid®M continuará segando.

2. Tiempo de trabajo (L)

Tiempo de trabajo

T. tr. aut.

Pers. tpo. trab.

Pers. área trab.

Perm. corte delim.

T. tr. aut.

100 m2 120 yd2

200 m2 240 yd2

300 m2 360 yd2

H. neces.: 8h

T. tr. aut.

600 m2 710 yd2

700 m2 830 yd2

800 m2 950 yd2

H. neces.: 21.6h

H. inicio Horas

Lun 07:00 ~ 5.4h

Mar 07:00 ~ 5.4h

Mié 07:00 ~ 5.4h

H. inicio Horas

Vie 09:00 ~ 5.0h

Sáb 00:00 ~ 0.0h

Dom 00:00 ~ 0.0h

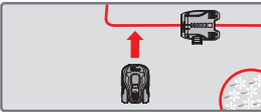
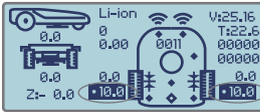
09:00nm

Mié 6-8-2012

7:00vm ~ 12:00nm

Ajustar tiempo

-10%

Tiempo de trabajo

T. tr. aut.

Pers. tpo. trab.

Pers. área trab.

Perm. corte delim.

Nº áreas tr.: 4

Área1: 1 m %tr.: 10%

Área2: 1 m %tr.: 10%

Área3: 1 m %tr.: 10%

Área4: 1 m %tr.: 10%

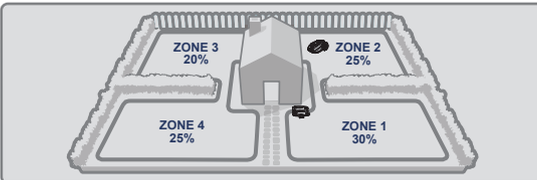
Nº áreas tr.: 4

Área1: 1 m %tr.: 10%

Área2: 20 m %tr.: 30%

Área3: 50 m %tr.: 40%

Área4: 70 m %tr.: 20%



Tiempo de trabajo

T. tr. aut.

Pers. tpo. trab.

Pers. área trab.

Perm. corte delim.

Activ. corte borde

No

Tiempo de trabajo automático. Activar corte de límite. La personalización del tiempo de trabajo y del área de trabajo puede realizarse en este menú. Utilice las teclas **↑** **↓** para seleccionar y luego pulse **OK**. Puede pulsar **START** para que el Landroid®M comience a funcionar después de programar el tiempo de funcionamiento Personalizado o el tiempo de funcionamiento Automático.

2.1 Tiempo de trabajo automático

Utilice los botones **↑** **↓** para seleccionar el área de césped. El tiempo de trabajo se establecerá automáticamente conforme al tamaño del jardín. presione **OK**.

Nota: Su Landroid®M puede cortar el césped en un área de hasta 800m². El tiempo de trabajo automático se mostrará en la parte inferior de la pantalla.

El símbolo **■** " aparecerá delante de la opción seleccionada.

Puede consultar más detalles acerca del horario de trabajo predeterminado del Landroid®M en la tabla siguiente:

Landroid®M WG790E - Planificación de corte automático.

ÁREA m ²	Horario de segado automático - horas	Lunes Horario de segado	Martes horario de segado	Miércoles horario de segado	Jueves horario de segado	Viernes horario de segado	Sábado Horario de segado	Domingo horario de segado
100	3	7:00-8:30	/	/	7:00-8:30	/	/	/
200	7	7:00-8:24	7:00-8:24	7:00-8:24	7:00-8:24	7:00-8:24	/	/
300	8	7:00-8:36	7:00-8:36	7:00-8:36	7:00-8:36	7:00-8:36	/	/
400	11	7:00-9:12	7:00-9:12	7:00-9:12	7:00-9:12	7:00-9:12	/	/
500	13.5	7:00-9:42	7:00-9:42	7:00-9:42	7:00-9:42	7:00-9:42	/	/
600	16.5	7:00-10:18	7:00-10:18	7:00-10:18	7:00-10:18	7:00-10:18	/	/
700	19	7:00-10:48	7:00-10:48	7:00-10:48	7:00-10:48	7:00-10:48	/	/
800	21.6	7:00-11:18	7:00-11:18	7:00-11:18	7:00-11:18	7:00-11:18	/	/

2.2 Personalizar tiempo de trabajo

Puede establecer la hora de planificación de lunes a domingo.

Presione primero **OK** (ACEPTAR) y, cuando el número parpadee, especifique la hora de inicio y las horas que desea que su Landroid®M corte el césped en un día concreto.

Si no desea que su Landroid®M corte el césped en un día concreto, simplemente indique las obras como 0.0h.

Ajustar el tiempo de trabajo

Si todavía desea cambiar el tiempo establecido, existe un acceso directo para ajustar el tiempo de trabajo.

Cuando su Landroid®M se encuentre en el modo de espera, utilice los botones **↑** **↓** para ajustar el tiempo de trabajo. El tiempo de trabajo global se ajustará en incrementos del 10%.

2.3 Personalizar el área de trabajo

El ajuste Personalizar áreas de trabajo es muy útil para los usuarios que disponen de varias áreas (4 como máxima) interconectadas por caminos estrechos, tal como se muestra en la ilustración. El ajuste Personalizar áreas de trabajo enviará al Landroid®M a trabajar a cada una de esas áreas durante un tiempo adecuado para que la hierba se corte óptimamente. Pulse primero **OK** y luego introduzca el número de la zona.

Programado para cortar el césped en 4 zonas conectadas diferentes. Cada zona puede definirse determinando la distancia a lo largo del alambre delimitador desde la base de carga.

Quite el Landroid®M de la base de carga y posicione lo a un metro de la base de carga, y luego pulse el botón Hogar.

Nota: la Zona 1 es el área cerca de la base de carga. El Landroid®M se desplazará a lo largo del alambre delimitador. Cuando pase a la siguiente área de corte (Zona 2) pulse el botón DETENER y pulse el **2** botón para confirmar la distancia. Anote la distancia a lo largo del alambre delimitador para las zonas 2, 3 y 4. Vuelva a acceder a los ajustes de Personalizar áreas de trabajo e introduzca la distancia registrada.

Nota: la distancia de la Zona 1 es siempre de 1 metro.

Puede delegar la totalidad del tiempo de trabajo en el Landroid®M acorde con el tamaño de cada zona de corte.

Pulse primero el botón **OK**. El número del área empezará a parpadear. Entonces introduzca la proporción del tiempo de trabajo (%) para cada área. Pulse el botón **OK** para confirmar.

Nota: el total de las proporciones del tiempo de trabajo debe sumar 100%

Nota: Para confirmar correctamente los tiempos y las áreas de siega, aquello que seleccione debe parpadear.

2.4 Activar corte de límite

Seleccione **↑** **↓** para ingresar a Activar corte de límite.

Seleccione YES (Si) para activar el corte de límite.

Si la función Activar corte de límite está configurada, el Landroid®M podrá el césped cerca del cable de límite una vez a la semana aleatoriamente.

Si no desea activar el corte de límite, sólo seleccione NO.

3. Seguridad (L)

Seguridad

Cambiar código PIN

Nivel de alarma

Cambiar código PIN

Nuevo PIN antiguo: _____

Repetir Nuevo PIN antiguo: _____

Cód. PIN cambiado

Nivel de alarma

Alto

Bajo

3.1 Cambiar código PIN

Utilice las teclas **↑** **↓** para seleccionar y luego pulse **OK**.

Escriba el código PIN antiguo (código PIN predeterminado 0000) y, a continuación, presione **OK** (ACEPTAR).

Seguidamente, escriba su nuevo código PIN y repítalo.

3.2 Nivel de alarma

Utilice los botones **↑** **↓**, puede ajustar el volumen de la alarma:

Alto = valor para volumen alto (60~70dB)

Bajo = valor para volumen bajo (40~50dB)

NOTE: Si especifica el código PIN incorrecto, su Landroid®M se desactivará automáticamente.

Presione el botón Encender/Apagar para encenderlo, especifique el código PIN correcto y, a continuación, su Landroid®M se activará de nuevo.

ADVERTENCIA: Si decide activar el código PIN, tenga en cuenta que no hay manera de recuperar el Landroid®M si se olvida el PIN. Por favor escriba su código PIN aquí y guarde esta hoja en un lugar seguro de referencia para el futuro. Mejor aún, registre su Landroid®M en línea e introduzca su código PIN allí. Siempre podrá recuperar su PIN en línea en www.worxlandroid.com.

Su código PIN

Mensajes

Siega	Está cortando césped según la configuración programada.
Lluvia	Cuando detecta lluvia, el Landroid®M volverá a la base de carga y permanecerá allí durante el tiempo que se haya programado. Cuando esté seco, el CPU del Landroid®M automáticamente iniciará la cuenta atrás del funcionamiento programado y después seguirá cortando el césped. Si desea que su Landroid®M corte el césped antes de esto, simplemente apáguelo y, a continuación, vuelva a encenderlo, pero solamente cuando el sensor de lluvia esté seco o cuando pueda establecer el tiempo de retardo en 0 minutos.
Buscar base carga	Necesita una recarga -durante el viaje a la base, la hoja de corte se detiene con el fin de ahorrar energía.
Cargando	Carga en curso - se visualizan la tensión y porcentaje de carga.
Esperar tiempo progr.	En espera, se iniciará según el tiempo programado.

Mensajes de error

Área trabajo ext	<ol style="list-style-type: none">1. Si el Landroid®M está en realidad fuera de su territorio: abra el panel del teclado, apague el aparato y lleve el Landroid®M dentro de su zona de trabajo. Encienda la máquina.2. Si el Landroid®M está dentro de su territorio: compruebe que el LED de la base de carga está encendido. Si no es así, compruebe el enchufe de conexión a la toma de corriente. Si el LED sigue apagado, compruebe que el cable delimitador está bien conectado a las pinzas de la base de carga.3. Si el problema persiste, compruebe que el cable delimitador no se ha cortado.
PIN no vál.	Consulte la sección de "Programación" para volver a configurar su PIN.
Disco hoja bloq.	<ol style="list-style-type: none">1. Apague el aparato.2. Dé la vuelta al Landroid®M hacia abajo y compruebe si hay algo que impida la rotación del disco de corte.3. Elimine cualquier posible obstrucción.4. Coloque su Landroid®M en posición vertical y llévelo a un área con hierba baja o ajuste la altura de corte.5. Desconecte la alimentación.
Motor rueda bloq.	<ol style="list-style-type: none">1. Apague el aparato; lleve el Landroid®M en una zona libre de obstáculos.2. Encienda la máquina.3. Si el mensaje de error sigue en pantalla; apague el aparato; ponga el Landroid®M del revés y compruebe si hay algo que impida el giro de las ruedas.4. Elimine cualquier obstrucción posible, coloque el Landroid®M en posición vertical, encienda el aparato.
Atascado	<ol style="list-style-type: none">1. Apague el aparato.2. Coloque el Landroid®M en una zona libre de obstáculos.3. Apague la máquina.4. Si el mensaje de error sigue en pantalla; apague el aparato; ponga el Landroid®M del revés y compruebe si hay algo que impida el giro de las ruedas.5. Elimine cualquier obstrucción posible, coloque el Landroid®M en posición vertical, encienda el aparato.
Levantado	<ol style="list-style-type: none">1. Apague el aparato.2. Lleve el Landroid®M a una zona libre de obstáculos, encienda el aparato.3. Si el mensaje de error persiste: apague el equipo, coloque el Landroid®M del revés y compruebe que no hay nada atrapado.4. Elimine cualquier obstrucción posible, coloque el Landroid®M en posición vertical, encienda el aparato.
Boca abajo	Coloque el Landroid®M en posición vertical.
Base carga bloq.	<ol style="list-style-type: none">1. El contacto entre las bandas de carga y de contacto está obstruido.2. Limpie las bandas de carga y de contacto, asegurándose de que no hay ninguna obstrucción, luego coloque el Landroid®M en la base de carga y compruebe que las bandas hacen una buena conexión.
Batería muy baja	<ol style="list-style-type: none">1. Esto significa que el voltaje de la batería es bajo o que la batería está muerta.2. En este caso debe colocar el Landroid®M en la Base de Carga, y pulsar entonces la tecla ENCENDIDO/APAGADO para que comience a cargarse.

Notas

- **Si los mensajes de error anteriores aparecen en la pantalla, corrija primero el problema y luego pulse «0» para reiniciar.**
- Antes de poner en marcha el equipo, compruebe siempre que el Landroid®M está dentro de su territorio. En caso contrario, visualizará el mensaje "Fuera del área de trabajo" en la pantalla. Este mensaje también aparece cuando se pone en marcha el Landroid®M y este se encuentra encima del cable delimitador.
- Si por cualquier motivo -i.e. una fiesta, niños jugando... - desea colocar su Landroid®M en la base de carga: abra la ventana de teclado numérico, presione la tecla con el símbolo de la casa  y cierre dicha ventana. Su Landroid®M irá a su base y permanecerá allí. Tenga en cuenta que su Landroid®M se apagará cuando se cargue completamente.
- Si un error ocurre repetidamente en la misma zona de su jardín, puede que tenga un problema con el cable delimitador. Por favor refiérase a las instrucciones de instalación anteriores y revise su instalación.
- Si su jardín está dividido en dos zonas separadas, conectadas por un pasillo de menos de 1m, y una de las zonas no dispone de base de carga: cuando el Landroid®M se descargue, téngalo manualmente hasta la base de carga, enciéndalo, pulse la tecla con el símbolo de casa y se iniciará el proceso de carga.
- Si el Landroid®M funciona de manera extraña de vez en cuando, intente reiniciándolo. Si el problema persiste, póngase en contacto con el Servicio Técnico de WORX para que le asistan.
- No lave la máquina utilizando agua a alta presión. Esto podría provocar daños en la batería o en la máquina.
- Se podrá actualizar el software de su Landroid®M cuando haya nuevas versiones disponibles. Se mostrará la versión del software en la esquina inferior derecha de la pantalla. El manual de la caja se basa en el software predeterminado en la producción en masa. Algunas características/funciones nuevas de la nueva versión pueden no existir en el manual. Si encuentra algunos ajustes que no estén en el manual, por favor visite www.worxlandroid.com para descargar el manual más reciente. Puede comprobar la versión de software instalada en su máquina pulsando el botón ENCENDIDO/APAGADO.