



Kit de sistema de fumigación de precisión GeoLink® X25

Versión de software 4.04

Quick Start Guide

Atención al cliente: Toro NSN – 1-844-GEOLINK (1-844-436-5465) o GeoLinkNSNTech@toro.com.

Nota: La pantalla está en el MODO ESTÁNDAR después del arranque. Para cambiar de modo, consulte el *Manual del operador* de GeoLink.

Nota: Utilice la llave de contacto de la máquina para encender o apagar la pantalla, el receptor y el controlador de sección.

Uso de la pantalla táctil

La pantalla muestra información sobre el fumigador cuando se tocan y habilitan los iconos individuales.

- Pulse cualquier icono de la pantalla para visualizar la pantalla correspondiente.
- Pulse un icono para seleccionar una función; se muestran las opciones relacionadas.
- Pulse las opciones deseadas, y pulse el icono de la casilla de verificación verde para ver la nueva pantalla.

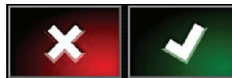


Figura 1

g294063





Figura 2

Pantalla de inicio del modo estándar

g294048

- | | | | |
|--|--|---------------------------------------|---|
| 1. Icono de información del sistema | 6. Icono del controlador del fumigador | 11. Icono de calibración del receptor | 16. Icono de vista de pantalla |
| 2. Icono de guía | 7. Icono de gestión del inventario | 12. Icono del menú de trabajos | 17. Icono de capas del mapa |
| 3. Icono del GPS | 8. Icono de configuración | 13. Icono del menú de parcelas | 18. Vista de mapa centrado |
| 4. Icono de información de trabajos | 9. Panel de control | 14. Icono de inicio rápido | 19. Icono de selección de perímetro |
| 5. Icono del control automático de sección | 10. Icono del interruptor maestro | 15. Icono de la función zoom | 20. Icono de visualización de secciones |

Identificación de la versión de software

Pulse el icono Toro situado en la esquina superior izquierda de la pantalla para mostrar la versión del software.



Figura 3

g294808

Uso de Inicio rápido

Pulse el icono de Inicio rápido (Figura 2); un asistente le llevará paso a paso por esta guía.

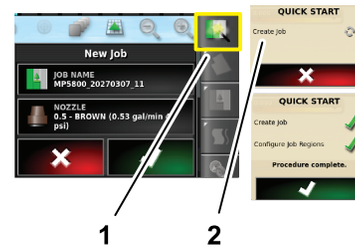


Figura 4

1. Icono de inicio rápido
2. Asistente

g294615

Creación de una parcela

Nota: Cree una parcela independiente para cada propiedad. Cada parcela puede contener múltiples perímetros.

1. Pulse el icono del menú de parcelas.
2. Pulse el icono Nueva parcela.
3. Pulse el icono del nombre de la parcela, escriba el nombre de la parcela y pulse el icono de la casilla de verificación verde (Figura 5).



Figura 5

g294047

1. Icono del menú de parcelas
2. Icono del nombre de parcela
3. Icono de nueva parcela

Creación de un nuevo perímetro de parcela

Nota: El perímetro se crea en el exterior del neumático delantero izquierdo.

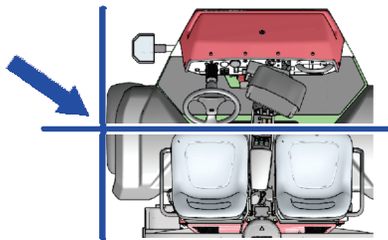


Figura 6

g294392

1. Conduzca a la zona de la parcela del lugar de trabajo.
2. Pulse el icono de menú de parcelas.

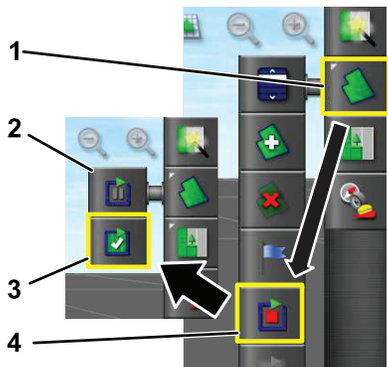


Figura 7

g294470

1. Icono del menú de parcelas
2. Icono Pausar registro
3. Icono Completar registro
4. Icono Registrar perímetro
5. Pulse el icono de registro del perímetro de parcela.
6. Conduzca la máquina alrededor del perímetro.
7. Cuando esté cerca del principio del perímetro, pulse el icono de completar perímetro.

Asignación de un nombre y una categoría a un perímetro de parcela

Nota: Los perímetros que usted crea y guarda solo son precisas y repetibles si el perímetro se crea usando la corrección RTK.

1. Después de crear un perímetro, ponga el dedo sobre la línea que marca el perímetro.
2. Cuando la línea del perímetro esté resaltada, retire el dedo de la pantalla y abra el menú Editar perímetro.
3. Pulse el icono Nombre, escriba el nombre del perímetro, y pulse el icono de la casilla de verificación verde.
4. Pulse el icono Tipo de zona y seleccione zona categorizada, zona de trabajo, excluir zona o deshabilitado.
5. Pulse el icono de categoría y seleccione una categoría preestablecida o cree una nueva categoría.
6. Pulse el icono de la casilla de verificación verde

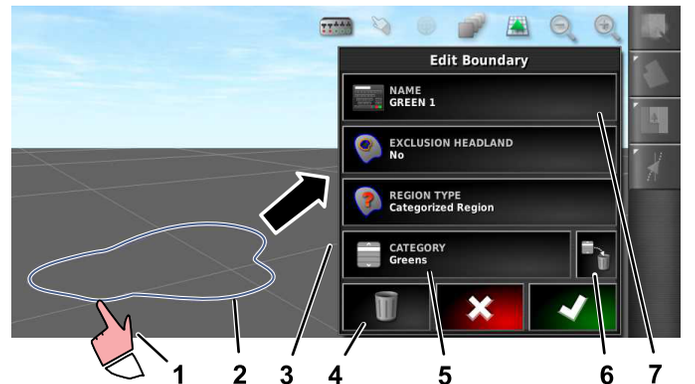


Figura 8

g294821

1. Seleccione el perímetro con el dedo
2. Perímetro
3. Menú Editar perímetros
4. Icono Borrar perímetro
5. Icono de categoría
6. Icono Borrar categoría
7. Icono Nombre del perímetro

Creación de un Producto y Volumen del depósito

Nota: Asegúrese de que las unidades son correctas para su uso; consulte Selección de las unidades de medida correctas en el *Manual del operador* de GeoLink.

1. Llene el depósito del fumigador con agua limpia.

- Pulse el icono del programador del caudal de fumigación y despliegue la minivista del controlador de caudal (Figura 9).
- Pulse el icono Seleccionar producto.
- En la ventana emergente, pulse el icono Nombre del producto y seleccione producto programado o nuevo producto.
- Pulse el icono de nuevo producto y el icono de la casilla de verificación verde para iniciar el asistente de configuración del nuevo producto.
- En la ventana de configuración del nuevo producto, pulse el icono de producto personalizado y flecha derecha.
- Pulse el icono Nombre del producto, escriba el nombre del nuevo producto en la ventana del teclado emergente, pulse el icono de la casilla de verificación verde y luego el icono de flecha derecha.
- Pulse el icono de incremento de caudal, escriba la cantidad en la que desea incrementar el caudal de aplicación, y pulse el icono de la casilla de verificación verde.
- Pulse el icono de caudal de aplicación 1 o 2, escriba el caudal de aplicación del producto, y pulse el icono de la casilla de verificación verde y luego el icono de flecha derecha.
- En la ventana emergente Guardar configuración de productos, pulse el icono de la casilla de verificación verde.
- En la ventana emergente Llenar depósito, pulse el icono Sí o el icono No para seleccionar el nuevo producto para el depósito de fumigación.



Figura 9

g294540

- | | |
|--|---|
| 1. Icono del programador de caudal de fumigación | 4. Icono Nombre del producto |
| 2. Icono de despliegue | 5. Icono Nuevo producto (configuración) |
| 3. Icono Seleccionar producto | |

Fumigación de un perímetro

- Pulse el icono de trabajos en el lado derecho de la pantalla (Figura 11).
- Pulse el nombre del trabajo (Figura 11).

Nota: En fumigadores 1750 solamente, ejecute el asistente de equilibrio de válvulas antes de seleccionar una boquilla.

- Pulse la boquilla correcta (Figura 12).
- Despliegue la pantalla de Configuración del Control automático de sección (ASC) y pulse ASC ON (Activar ASC) (Figura 13).
- Seleccione la zona de trabajo (Figura 10) que va a fumigar (es decir, calles, greenes, tees, etc.).
- Seleccione las zonas excluidas que no va a fumigar (búncers, árboles, peligros, etc.), como se muestra en la Figura 10.



Figura 10

g294469

- Seleccione las zonas de trabajo
- Seleccione las zonas excluidas
- Pulse el icono del interruptor maestro (Multi Pro 5800 solamente).
- Para empezar a fumigar, mueva el interruptor maestro a la posición de ON (Activado) (Figura 16).
- Ponga los interruptores de sección (situados entre los asientos) en la posición de ACTIVADO (Figura 16).

Nota: La máquina empieza a fumigar cuando el fumigador se adentra en la zona de fumigación correcta.

Nota: Fumigue a la velocidad apropiada dependiendo del caudal de aplicación deseado y de las boquillas instaladas en la máquina; consulte la *Guía de selección de boquillas*.

Fumigación estacionaria

- Pulse el icono de trabajos en la parte superior derecha de la pantalla (Figura 11).
- Pulse el icono Nuevo trabajo.



Figura 11

g294394

1. Introduzca un nuevo nombre
2. Seleccione la boquilla nombre

3. Introduzca un nuevo nombre para el trabajo.

Nota: Para los fumigadores 1750 solamente, ejecute el asistente de equilibrado de válvulas antes de seleccionar una boquilla; consulte el *Manual del operador* de GeoLink.

4. Seleccione la boquilla correcta.

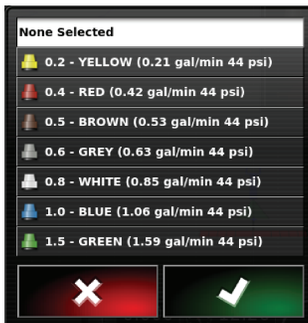


Figura 12

g294466

5. Despliegue la minivista Configuración del Control automático de sección (ASC) y pulse ASC OFF (Desactivar ASC).



Figura 13

g294467

Nota: La pantalla muestra las zonas de fumigación activa con un sombreado gris claro y las zonas sin fumigación con un sombreado gris oscuro. Si la pantalla muestra gris claro en toda la zona, puede fumigar la zona entera.

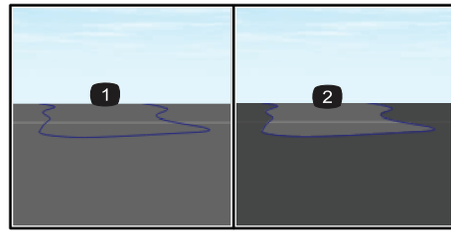


Figura 14

g294061

1. ASC OFF (ASC desactivado)
2. ASC ON (ASC activado)
6. Despliegue la minivista del controlador de fumigación, pulse el icono de velocidad manual e introduzca la velocidad de prueba.



Figura 15

g294468

7. Pulse el icono del interruptor maestro (Multi Pro 5800 solamente), ilustrado en [Figura 2](#).
8. Para empezar a fumigar, mueva los interruptores de sección (situados entre los asientos) a la posición de ACTIVADO ([Figura 16](#)).

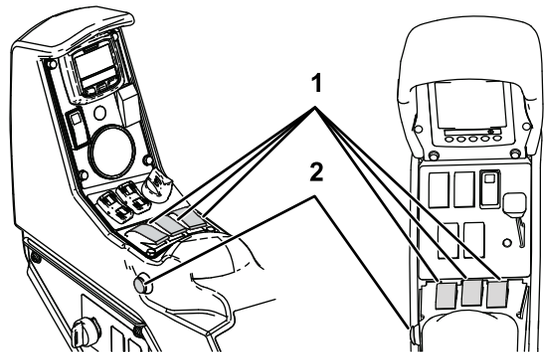


Figura 16

g294087

1. Interruptores de sección
2. Interruptor maestro

Nota: Fumigue a la velocidad apropiada dependiendo del caudal de aplicación deseado y de las boquillas instaladas en la máquina; consulte la *Guía de selección de boquillas*.

Notas:

Notas:



Count on it.