

GUÍA RÁPIDA DE USUARIO

HALLEY A550



Instrucciones de seguridad.....	4
Contenido del Paquete.....	8
Descripción del dispositivo.....	9
Insertar tarjeta SIM y Micro-SD.....	10
Configuración del lector de código de barras	12
Uso del lector de código de barras.....	14

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

ATENCIÓN: ¡Lea estas instrucciones antes de usar el dispositivo!

Baterías:

Las baterías son piezas cuyo ciclo de vida depende del manejo. Si en el periodo de 3 meses posteriores a la recepción del equipo no se notifica ningún fallo, se considerará que la batería funciona correctamente. El incumplimiento de dichas normas llevará a la pérdida de garantía.

Por favor tenga en cuenta lo siguiente:

- Cargue completamente la batería cada tres meses.
- No trabaje con el dispositivo a menos del 20% de batería ya que puede estropear la batería. El dispositivo no entrará en garantía si se detecta que la batería está al 0% de carga.
- El indicador LED en el frontal de la tablet debe parpadear durante la carga. Si no es así, se debe a un fallo en la batería.
- Antes de trabajar en temperaturas negativas, asegúrese que la batería está al 85% de carga o superior.
- En temperaturas negativas no trabaje con el equipo con una carga inferior al 60%.
- La temperatura de carga de la batería es de 0°C a 40°C.
- La temperatura de almacenamiento de la batería es de entre 5°C y 20°C. Cargue la batería (o equipo) antes de almacenarlo.
- Evite exponer el dispositivo o la batería a altas temperaturas.

- No sobrecargue la batería. La carga completa se indica cuando el LED indicador deja de parpadear.
- No exponga la batería a estrés mecánico.
- No dañe las baterías con objetos afilados o puntiagudos.
- No tire las baterías al fuego - pueden explotar.
- No tire líquidos sobre las baterías.
- Evite cortocircuitar las baterías, ya que puede llevar al sobrecalentamiento e ignición de la batería.
- Si sale líquido de la batería y entra en contacto con los ojos o la piel, enjuague inmediatamente con agua limpia y busque atención médica.
- El reemplazo incorrecto de la batería puede provocar un riesgo de explosión.
- Reemplace la batería solo por una igual o una equivalente aconsejada por el fabricante.
- Las baterías no deben desecharse con la basura doméstica normal. Utilice el servicio de tiendas especializadas que realizan el reciclaje.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Ambiente:

Proteja el dispositivo de temperaturas fuera del rango especificado. El dispositivo está protegido contra la pulverización de agua, pero no debe sumergirse en agua ni exponerse a chorros de agua. No exponga la unidad a campos magnéticos fuertes o electricidad estática fuerte. Una vez que haya ingresado agua o líquido a la unidad, apáguela y no la use hasta que esté seca. Haga que lo revise un especialista calificado.

Seguridad durante la operación:

No deje caer el dispositivo. No lo doble ni tuerza. Esto puede provocar la rotura del cristal de la pantalla o de las placas de circuitos y partes mecánicas. Para evitar daños auditivos, escuche música a través de auriculares a un volumen moderado y nunca coloque las salidas de los altavoces directamente delante de su oído. Mantenga los materiales de embalaje y las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños. Existe peligro de asfixia. Nunca abra la carcasa del aparato o el cargador (riesgo de descarga eléctrica, cortocircuito y fuego). No coloque objetos a través de ranuras o aberturas en el aparato o cargador (riesgo de descarga eléctrica, cortocircuito y fuego). No intente abrir la unidad, la unidad puede destruirse y perderá la garantía.

Limpieza:

Nunca limpie la superficie con solventes, detergentes u otros productos químicos. Use un paño suave y seco.

Adaptador de corriente:

Utilice siempre el cargador original o uno compatible con la corriente y el voltaje para no dañar el dispositivo. Si utiliza un cargador universal, tenga en cuenta la polaridad del cargador, así como la corriente y la tensión nominal. No desenchufe el cargador de la toma de corriente tirando del cable. No utilice cargadores con cables o enchufes dañados. El dispositivo no entrará en garantía debido a un flujo de voltaje y/o corriente incorrecto, fallo en la instalación eléctrica, o derivados de efectos meteorológicos.

Reciclaje:

Deseche el equipo electrónico usado en los puntos de recolección apropiados. Tenga en cuenta que su dispositivo tiene una batería y, por lo tanto, no debe desecharse con la basura doméstica normal. Consulte a las autoridades locales o municipales para la ruta correcta de eliminación de su dispositivo y batería.

CONTENIDOS DEL PAQUETE

Compruebe que su paquete tenga los siguientes ítems:

- PDA Robusta Halley A550
- Cable USB a USB tipo C (1m)
- Correa de seguridad
- Adaptador de Corriente



Este dispositivo cumple con los requisitos de seguridad esenciales y otras disposiciones establecidas en la Directiva Europea.

DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO

ES

- ① Volumen (+ / -)
- ② Botón disparador de escaner
- ③ Sensor de luz ambiental
- ④ Micrófono
- ⑤ Boton de encendido
- ⑥ programmable button
- ⑦ Cámara Posterior
- ⑧ NFC / Conector docking
- ⑨ Batería intercambiable en frío
- ⑩ Bloqueo de batería
- ⑪ Lector de código de barras / NFC



INSERTAR TARJETAS SIM Y MICRO-SD

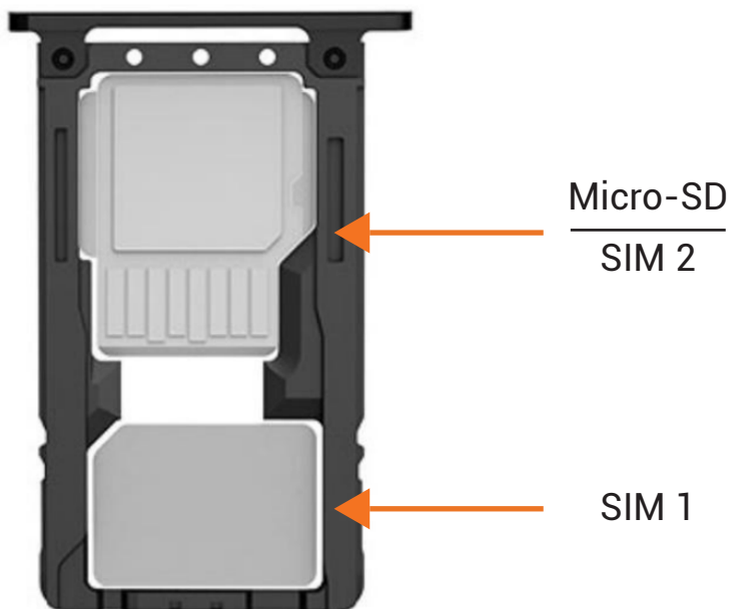
Atención:

- Antes de insertar o quitar la tarjeta micro SIM o micro SD el dispositivo debe estar apagado.
- Para instalar las tarjetas SIM y SD primero hay que quitar la batería.

1. Apague el dispositivo.
2. Retire la batería
3. Retire la bandeja de tarjetas Micro SIM / SD
4. Coloque la tarjeta SIM y/o Micro SD de acuerdo con las ranuras de la bandeja.
5. Inserte la bandeja de ranuras tal y como se muestra en la página siguiente.
6. Cierre la tapa de goma para asegurar la estanqueidad del dispositivo.

Nota:

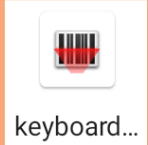
La segunda ranura permite colocar una segunda tarjeta SIM o una tarjeta Micro-SD



CONFIGURACIÓN DEL LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS

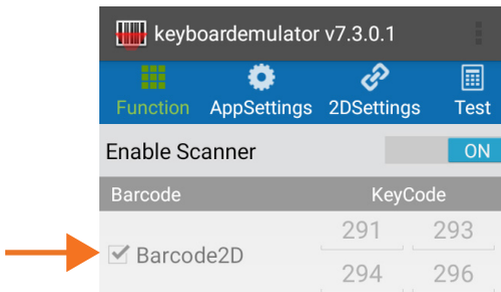
Atención:

- Para **configurar el lector de código de barras** es necesario iniciar la aplicación **"Keyboardemulator"**



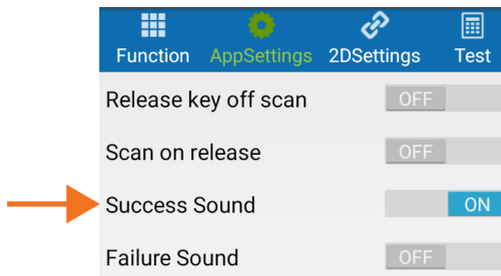
Activar lector de código de barras:

1. Entre en la Aplicación KeyboardEmulator
2. Marque la opción Barcode2D
3. Active la opción "Enable Scanner" a ON



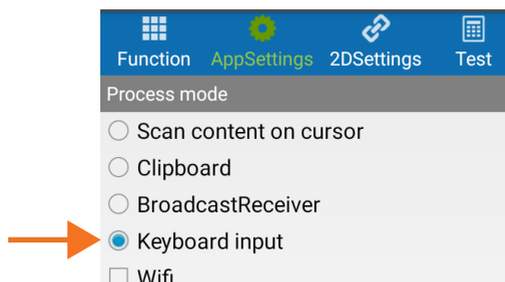
Activar el sonido de lectura correcta de código de barras:

1. Entre en la aplicación KeyboardEmulator
2. Entre en AppSettings
3. Active la opción "Success Sound"



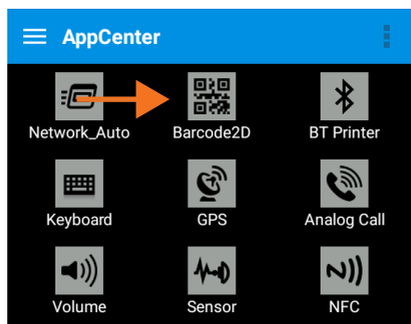
Configurar lector como Keyboard input:

1. Entre en la aplicación KeyboardEmulator
2. Entre en AppSettings
3. En el apartado "Process mode", marque la opción keyboard input



Comprobar funcionamiento del lector:

1. Para comprobar que el lector de código de barras funcione correctamente, entre en la aplicación "AppCenter"
2. Entre en el apartado Barcode2D
3. Apunte con el lector a un código de barras y pulse el botón "Scan"
4. La luz del lector se encenderá y a continuación aparecerá en pantalla el código decodificado



USO DEL LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS

Atención:

- Tenga en cuenta que el lector viene desactivado por defecto, para activarlo diríjase a la página 12.



keyboard...

Utilizar lector de código de barras

1. Asegúrese de que haya una aplicación abierta en el dispositivo y de que un campo de texto esté seleccionado
2. Apunte a un código de barras con la parte superior del dispositivo.
3. Pulse el botón disparador (ubicado en los laterales y frontal del dispositivo de color amarillo).
4. El LED de captura de datos se enciende y suena un pitido de forma predeterminada para indicar que el código de barras se ha decodificado correctamente. Enfoque el LED de captura en el código de barras hasta que suene el pitido.
5. Los datos del contenido del código de barras se muestran en el campo de texto.

Ubicación del botón disparador + lector de código de barras





Av. Corts Catalanes, 5-7
08173 - Sant Cugat del Valles
Barcelona - España
<https://www.thunderbook.es>