



## Ámbito de aplicación

El Scanner TuneWISE se utiliza con el terminal de mano TuneWISE y el adaptador Connect WISE USB para identificar los productos y vincularlos con la función para la que están diseñados en el sistema WISE.

La identificación del producto se hace leyendo su código QR con el Scanner TuneWISE y comunicando con TuneWISE mediante Bluetooth.

## Introducción

Todas las personas que vayan a realizar algún trabajo deben familiarizarse con estas instrucciones antes de empezarlo. La garantía no cubrirá los daños en el producto o sus componentes por manipulación inadecuada si no se han seguido estas instrucciones correctamente. Si deseas más información sobre el sistema WISE, consulta el documento correspondiente en [www.swegon.com](http://www.swegon.com)

## El embalaje contiene los siguientes artículos:

- 1 x Scanner TuneWISE
- 1 x Cargador
- 1 x Adaptador de corriente
- 1 x Instrucciones de uso

## Seguridad

Solo el personal técnico formado por Swegon está autorizado a realizar acciones relacionadas con el emparejado de productos del sistema.

No debes mirar la luz láser.

## Instalación

Comprueba que el producto no tenga defectos visibles.

Conecta el adaptador de corriente del cargador a un enchufe y carga el escáner manual; consulta la figura 1.

Antes de utilizarlo por primera vez, cárgalo completamente durante 4 horas y media.

## Uso

Cuando el Scanner TuneWISE esté cargado y conectado a TuneWISE siguiendo las instrucciones de la página 2, se puede empezar a utilizar el escáner.

Localiza el código QR de los productos antes de emparejarlos.

Los códigos de los productos se leen apuntando el punto rojo del puntero láser hacia el código QR a la vez que se aprieta el gatillo.

La puesta en marcha debe hacerla un técnico de mantenimiento autorizado y con formación en WISE.

## Resolución de problemas

Comprueba que el producto esté cargado y conectado correctamente al terminal de mano TuneWISE.

## Limpieza

Si es necesario, utiliza un paño seco para limpiarlo. No utilices nunca agua, detergente, disolvente de limpieza ni una aspiradora.

## Reparación/mantenimiento

Si sospechas que el producto tiene algún defecto, ponte en contacto con Swegon.

## Eliminación

Debe manipularse de acuerdo con las normas locales.

## Garantía

La garantía o el acuerdo de servicio no tendrá validez/no se ampliará si:

- (1) el producto se repara, modifica o cambia, a menos que dicha reparación, modificación o cambio haya sido autorizado por Swegon AB; o (2) el número de serie del producto sea ilegible o haya desaparecido.

## Datos técnicos

### Escáner

Banda de frecuencias:	2,4-2,5 GHz, banda IMS (2400-2483 MHz)
Tiempo de carga:	4,5 horas
Tiempo de uso por carga:	8 horas
Pila:	2000 mAh ion litio mínimo
Clase IP:	IP65
Clase de producto láser:	Clase 2
Color:	Negro/naranja
Temperatura ambiente:	Funcionamiento: -20 – + 50 °C, Almacenamiento: -40 – +70 °C
HR:	0-95 %, sin condensación
Peso del escáner:	420 g

### Cargador

Alimentación:	+230 V CA
Consumo máx. de potencia:	5 W
Peso:	290 g

## Declaración de conformidad

Swegon AB declara, por la presente, que el equipo radioeléctrico Scanner TuneWISE es conforme con las Directivas 1999/5/CE, 2014/35/UE y la Directiva 2011/65/UE.

La declaración de conformidad EU completa está disponible en nuestro sitio web: [www.swegon.com](http://www.swegon.com).

Esta declaración solo es válida si el producto se ha instalado con arreglo a las instrucciones de este documento y si no se han hecho cambios en este producto.

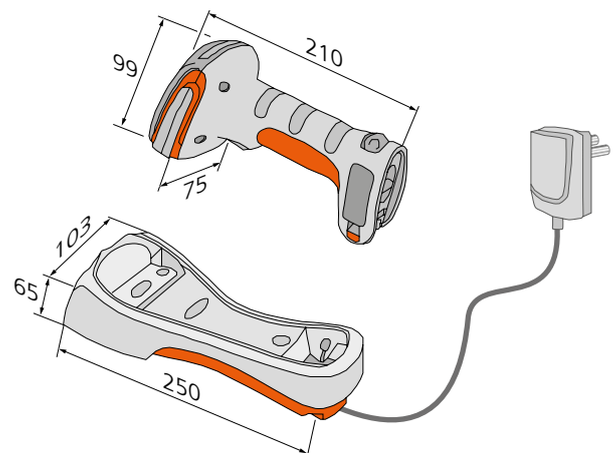


Figura 1. El Scanner TuneWISE-KIT consta de un escáner manual, un cargador y un adaptador de corriente.



## Conexión al terminal de mano TuneWISE

Para conectar el escáner a TuneWISE primero tienes que hacer unos ajustes en el escáner.

Los ajustes se hacen escaneando los siete códigos adyacentes en orden. (Dependiendo de qué código se vaya a escanear se oyen distintos pitidos).

Espera unos 5 segundos entre cada código.

Una vez terminados los ajustes del escáner, inicia TuneWISE y ve al menú «Escáner» dentro del menú «Ajustes».

- Cuando el escáner aparezca en la lista de la izquierda: Primero selecciona el escáner y luego «Conectar».
- Se oye un pitido y aparece el símbolo del escáner en el encabezado de TuneWISE.
- ¡Ya está hecho!

Si después de esto no se puede conectar el escáner a TuneWISE, repite el procedimiento desde el principio.

## Códigos de barras y QR utilizados cuando se inicia el Scanner TuneWISE

