



NOTAS DE LA VERSIÓN V3.0

Hilti ON!Track

Fecha de publicación:
23/06/2018

1	Aspectos destacados de la versión	2
2	Nuevas funcionalidades	3
2.1	Ubicación de origen y cantidad al confirmar la entrega	3
2.2	Eliminación de la lista de transferencia en la versión móvil	4
2.3	Solicitar una reparación de herramienta Hilti	6
3	Mejoras	6
3.1	Cambio en la gestión de los datos de identificación de recursos/consumibles/productos genéricos	6
3.2	Mejoras en las alertas	11
3.3	Traducción de unidades predeterminadas	11
3.4	Cambio de la página Descripción del producto a Información del producto	12

1 Aspectos destacados de la versión

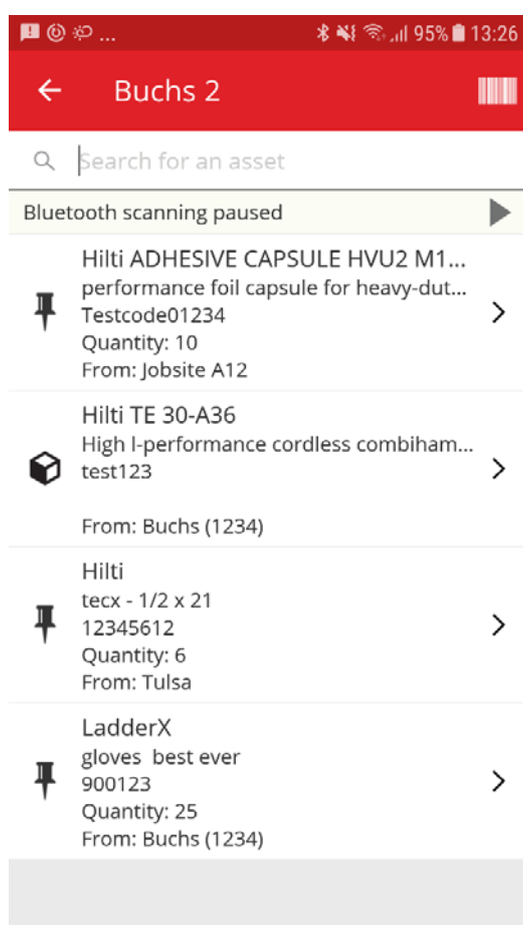
Exención de responsabilidad: tras el lanzamiento de la nueva versión, todos los usuarios de ON!Track deben cerrar sesión y volver a iniciarla en ON!Track, tanto en la aplicación para dispositivos móviles como en la aplicación web, para asegurarse de que la nueva versión de ON!Track funcione correctamente.

La versión V3.0 se centra en la corrección de errores y problemas de fiabilidad. Sin embargo, también ofrece nuevas funcionalidades, como, por ejemplo, la mejora de la gestión de Identificación y categorías de recursos, consumibles y productos genéricos, la solicitud de reparaciones de herramientas desde ON!Track en determinados países o la información sobre la cantidad y la ubicación de origen de los consumibles y los productos genéricos cuando se transfieren con la confirmación de entrega activada. Por último, se ha añadido un nuevo idioma (griego). En el resto de este documento encontrará información más detallada sobre lo que incluye la versión V3.0 del software.

2 Nuevas funcionalidades

2.1 Ubicación de origen y cantidad al confirmar la entrega

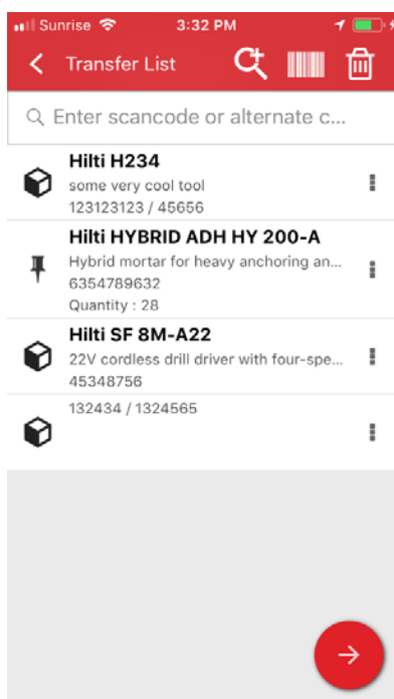
Con el fin de incrementar la transparencia y facilitar la utilización, a partir de ahora, siempre que se incluya un consumible o un producto genérico para la transferencia con la opción “Confirmación de entrega” activada, se mostrarán la cantidad y la ubicación de origen del consumible o el producto genérico. De este modo, se mejora la transparencia y se aumenta la información de la transacción que se va a confirmar.



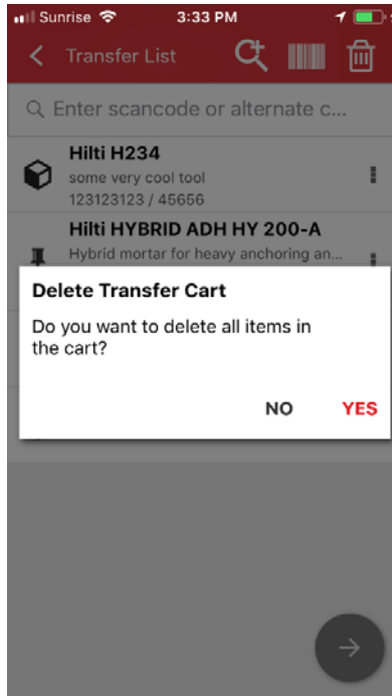
2.2 Eliminación de la lista de transferencia en la versión móvil

A partir de ahora, siempre que se complete un listado de transferencia en la aplicación móvil con artículos para transferir de una ubicación a otra, aparecerá el mensaje emergente "Eliminar Carrito de Transferencia" al tocar en el icono de la papelera (esquina superior derecha) para evitar errores. Pese a seleccionar la opción "Sí" en la ventana emergente "Eliminar Carrito de transferencia", encontrará una opción para deshacer la acción en el mensaje de la parte inferior de la aplicación ON!Track.

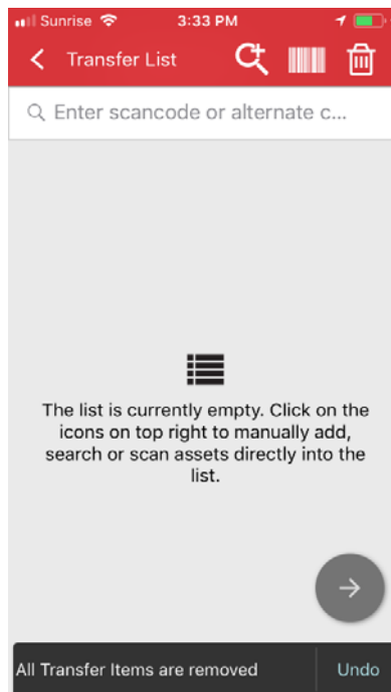
Lista del carrito de transferencia:



Eliminar Carrito de transferencia:



Opción para deshacer tras seleccionar Sí:



2.3 Solicitar una reparación de herramienta Hilti

Ahora, los clientes Fleet de Hilti y los propietarios de herramientas Hilti de países miembros de la GPDH2 podrán solicitar reparaciones de herramientas directamente desde ON!Track. A partir de ahora, la función solo puede utilizarse para cada herramienta de manera individual y unitaria; es decir, no es posible solicitar servicio para varias herramientas a la vez. Para ello, basta con seleccionar en la aplicación web la herramienta que necesita servicio y hacer clic en el icono "Solicitar servicio" (logotipo con forma de llave inglesa). A continuación, la aplicación redirigirá al usuario a la página web de Hilti Online específica del país del usuario para que este pueda iniciar sesión con su nombre de usuario y contraseña de Hilti Online y continuar con la solicitud de reparación de la herramienta. Sin embargo, si el usuario ya inició sesión en Hilti Online (por ejemplo, en otra pestaña distinta), el botón de solicitud de reparación redirigirá al usuario directamente a la página de solicitud de reparación de Hilti Online.

Serial No.	Scan Code	Friendly Name	Monthly Fleet Rate	Responsible Employee
	000000001			Confirm D
06MarchBranch0123...	06MarchBranch012345672001			roopam oberoi
	10000			roopam oberoi
	1000111			roopam oberoi
SN-Rented100057	12Feb201802			roopam oberoi
	12newasset1224			EMPAS LOC
	13123131231314			Akshat Bhendarkar
	131313edfdfsdf			roopam oberoi
SAP9089886684004	13.Jan201801			Akshat Bhendarkar
SN-IndicatorTestPric...	13.Jan201802			Akshat Bhendarkar
SN-IndicatorTestPric...	13.Jan201804			Akshat Bhendarkar
SN-IndicatorTestPric...	13.Jan201805			Akshat Bhendarkar
SN-Loaned100002008	13.Jan201806			Akshat Bhendarkar

3 Mejoras

3.1 Cambio en la gestión de los datos de identificación de recursos/consumibles/productos genéricos

La gestión de los datos de identificación de recursos/consumibles/productos genéricos se ha modificado para ofrecer mayor facilidad de uso y claridad. Por lo tanto, la parte Detalles del Recurso ha cambiado a Categoría e Identificación.

3.1.1 Cambios en la versión web

Vista web anterior:

Vista web nueva:

Como se puede observar, los campos de detalles del recurso se han reordenado para ofrecer la información de manera más sencilla y rápida acerca de los atributos de los recursos, los consumibles o los productos genéricos.

La sección Categoría e identificación incluye:

- Categoría
- Tipo de Código de escaneado
(Este es un campo nuevo cuyo tipo predeterminado es siempre "Código de barras" para los consumibles y las herramientas básicas: para los recursos, las opciones "Código de barras" y "Etiqueta Hilti" están disponibles en aquellos países en los las etiquetas inteligentes AI T380 de Hilti ya están a la venta.)
- Código de escaneado
- Código alternativo
- Número de serie

Elementos que incluye la sección Detalles para los recursos:

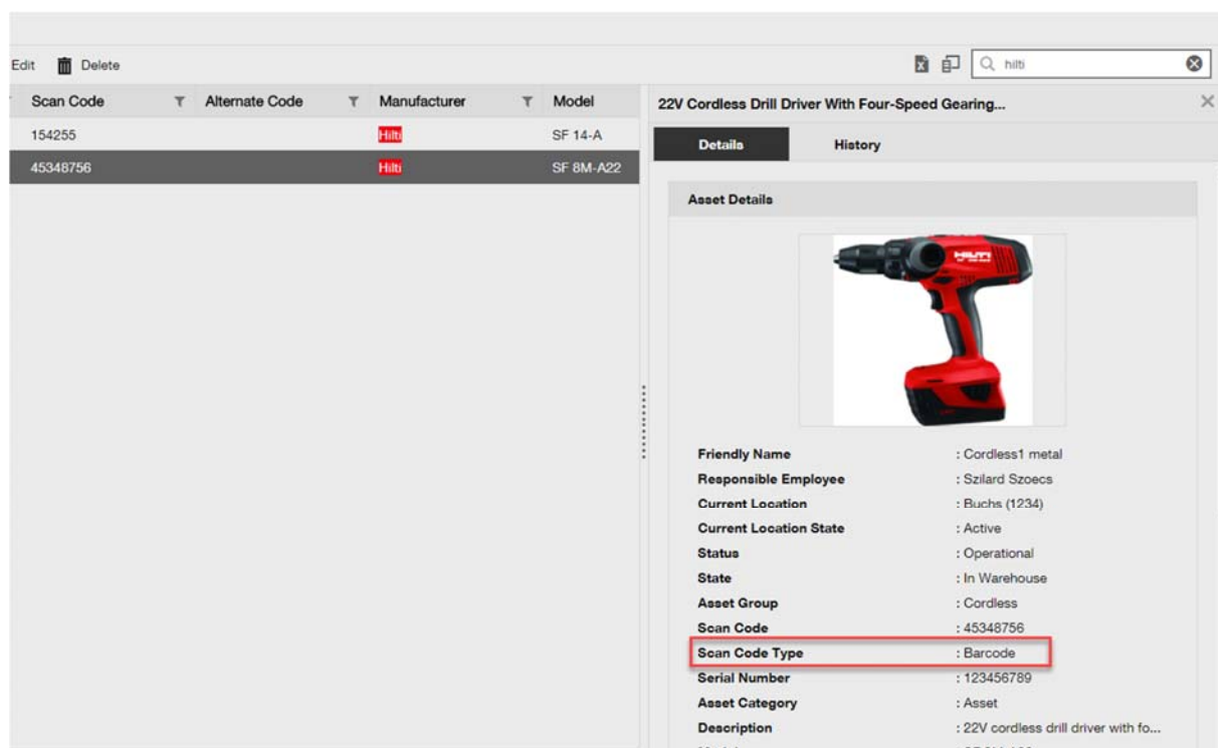
- Nombre de la plantilla
- Fabricante
- Modelo
- Descripción
- Estado del recurso
- Nombre descriptivo

Para los productos genéricos:

- Fabricante
- Modelo
- Descripción
- Cantidad
- Nombre descriptivo

Para los consumibles:

- Fabricante
- Modelo
- Descripción
- Unidad
- Nombre descriptivo

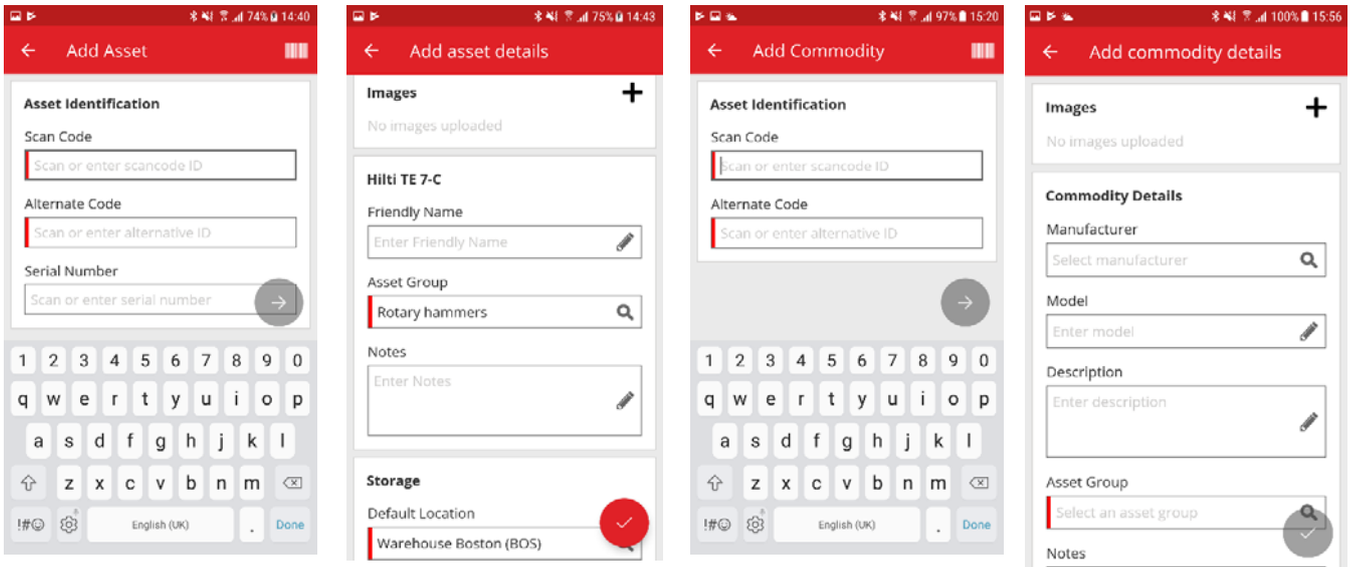


El Tipo de código de escaneado estará siempre visible en el panel lateral del recurso.

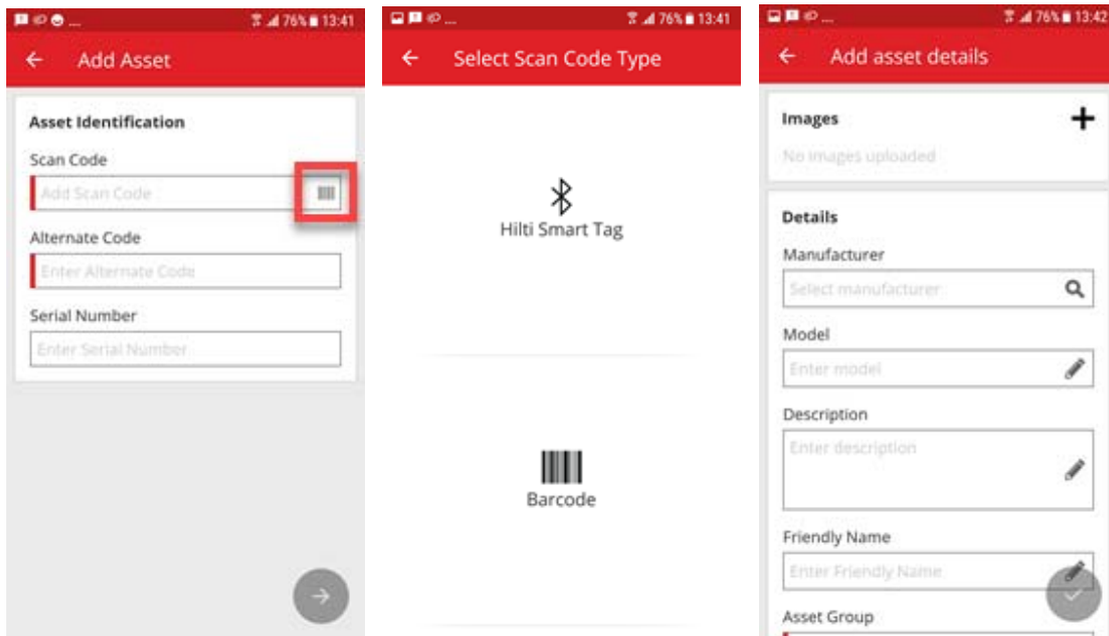
3.1.2 Cambios en la versión móvil

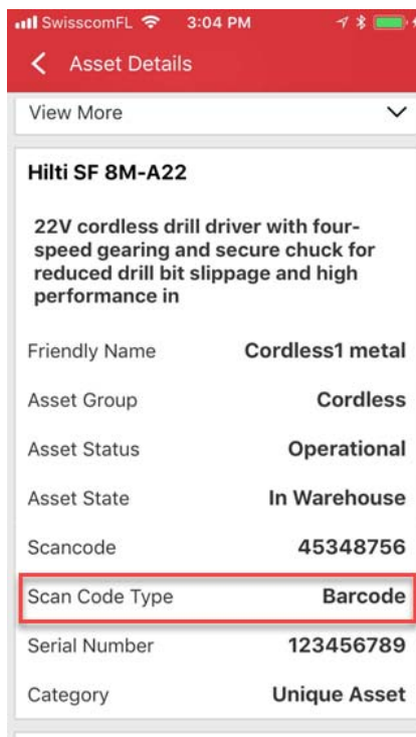
En la aplicación móvil, cuando se agrega un nuevo recurso, la opción para agregar recursos de Hilti se mantendrá oculta para los países en los que está disponible SAP ByDesign. Al agregar un artículo, a partir de ahora será obligatorio utilizar el escáner de códigos de barra siempre que se desee rellenar el campo Código de escaneado. El campo “Código alternativo” se sigue pudiendo editar de manera manual. Las pantallas Detalles del recurso/Detalles de producto genérico se han ajustado para reflejar los cambios que también se realizaron en la versión web.

Vista de la versión móvil antigua:



Vista de la versión móvil nueva:





El Tipo de código de escaneado estará siempre visible en la sección de menú Detalles del recurso.

3.2 Mejoras en las alertas

El módulo de alertas se ha rediseñado para eliminar varios problemas de programación de alertas que se producían de manera recurrente.

3.3 Traducción de unidades predeterminadas

Las unidades predeterminadas introducidas en la versión V2.9 se han traducido a los idiomas compatibles:

- UNIDAD
- CAJA
- LATAS
- LIBRAS
- TONELADAS
- HOJAS
- PIES
- YARDAS
- METROS

3.4 Cambio de la página Descripción del producto a Información del producto

Los contenidos de la página Descripción del producto se han actualizado.