

Notas sobre la versión de TOOLS for CC121 V1.7.2 para Windows

TOOLS for CC121 V1.7.2 para Windows consta de los siguientes programas:

- USB-MIDI Driver V3.1.2
- Steinberg CC121 Extension V1.7.1

Contenido

[Requisitos del sistema para el software](#)

[Principales modificaciones y mejoras](#)

[Actualizaciones anteriores](#)

Requisitos del sistema para el software

NOTA

- Tenga en cuenta que los requisitos del sistema pueden variar ligeramente de los que se describen a continuación, en función del sistema operativo que utilice.

SO	Windows XP Professional SP3/Windows XP Home Edition SP3/ Windows Vista SP2 (32 o 64 bits)/ Windows 7 SP0/SP1 (32 o 64 bits)
CPU	Pentium/Athlon 2 GHz o más rápido (se recomienda CPU de doble núcleo)
Memoria	1 GB como mínimo (2 GB como mínimo en Windows 7 de 64 bits)
Pantalla Resolución	1280 x 800. A todo color
Interfaz	Equipada con un conector USB (1.1/2.0)
Disco duro	Espacio libre en el disco duro de 100 MB, como mínimo; disco duro de alta velocidad
Otros cambios	Cubase versión 5 o posterior, si se utiliza la función de enlace entre el dispositivo y Cubase

Principales soluciones y mejoras

V1.7.1 a V1.7.2

- Ahora se puede completar la instalación de TOOLS for CC121, aun en el caso de que ya se hubiera instalado una versión más reciente del controlador USB-MIDI Driver. Así se resuelve un problema de incompatibilidad con la instalación de una versión anterior.

- Resuelto el problema por el que aparece un mensaje pidiendo que se reinicie el ordenador si se ha instalado TOOLS for CC121, aunque no es necesario reiniciar. A continuación se explican el resto de soluciones y mejoras para cada programa.

USB-MIDI Driver

V3.1.1 a V3.1.2

- Resuelto el problema por el que la pantalla del ordenador se pone azul si se instala el controlador USB-MIDI Driver en un ordenador conectado a la Yamaha UW500 y en el que se hubiera instalado un controlador ASIO para Yamaha UW500.

V1.6.0 a V1.7.1

A continuación se explican las soluciones y mejoras principales para cada programa.

USB-MIDI Driver

V2.2.4 (Windows XP) / V3.0.4 (Windows Vista / Windows 7) a V3.1.1

- El controlador USB-MIDI Driver V3.x.x admite ahora Windows XP Professional/XP Home Edition.

Steinberg CC121 Extension

V1.6.0 a V1.7.1

- Se han solucionado algunos problemas de poca importancia.

NOTA

TOOLS for CC121 V1.7.1 es la versión que se incluye en el paquete de TOOLS for CC121 CD-ROM (con la etiqueta "X9665C0") en el paquete Steinberg CC121.

Actualizaciones anteriores

V1.5.1 a V1.6.0

Steinberg CC121 Extension

V1.5.1 a V1.6.0

- Se han añadido las nuevas funciones siguientes. Es necesario contar con la versión 5.1.1 de Cubase, o una versión posterior para disfrutar de las nuevas funciones. Para obtener más detalles, consulte la documentación que se incluye, Nuevas funciones del CC121 V1.6.
 - Ganancia inversa EQ

- Función Jog/Shuttle con barrido
- Cambio de funciones en la sección Function
- Se han solucionado otros problemas menores.

V1.5.1

- El programa de instalación de TOOLS for CC121 ha sido modificado. El programa de instalación de TOOLS for CC121 instala "USB-MIDI Driver" y "Steinberg CC121 Extension" a la vez. Para instrucciones sobre la instalación, consulte la guía de instalación que se incluye.
- TOOLS for CC121 ahora es compatible con Windows 7.

A continuación se explican el resto de soluciones y mejoras para cada programa.



Steinberg CC121 Extension

V1.5.0 a V1.5.1

- Se han solucionado problemas menores.

Steinberg CC121 Extension

V1.1.0 (32 bits) / V1.1.1 (64 bits) a V1.5.0

- Se ha agregado una función para que se pueda abrir y cerrar la carpeta donde se agrupan las pistas o la automatización de pistas presionando simultáneamente los botones CHANNEL SELECT [][].
- Se ha agregado el modo Operating Quick Control (utilización del control rápido). Este modo le permite utilizar las funciones Quick Control (control rápido) de Cubase. En este modo también se puede ajustar o activar y desactivar Sends (envíos).
- Se ha mejorado el funcionamiento al aumentar la resolución de los mandos [F] (Frequency) de las secciones EQ. Actualizar el firmware CC121 a V1.50 o posterior
- Se ha resuelto el problema por el que el mando Pan (panorámica) y los mandos de la sección EQ no podían ajustar el parámetro correspondiente cuando se cerraba un proyecto inactivo en Cubase.





V1.1.0 a V1.1.1 (64 bits únicamente)

- Se ha solucionado el problema por el que la CC121 Extension (64 bits) podría instalarse en la serie Cubase (32 bits) si esta serie ya está instalada en el ordenador.

Atención

Para evitar este problema, asegúrese de desinstalar CC121 Extension de 32 bits y de 64 bits antes de instalar CC121 Extension V1.1.1.

V1.0.1 a V1.1.0

- Ahora es compatible con Cubase 5.
- Ahora es compatible con Windows Vista, edición de 64 bits.
- Ahora el CC121 puede controlar las pistas para canales Rewire.
- Manteniendo pulsados los botones CHANNEL SELECT [][] ahora se cambia la pista seleccionada por otra.
- Mejor velocidad de respuesta del botón [] (reproducir) y del botón [] (grabar) cuando está activado el botón [JOG].

V1.0.0 a V1.0.1

- Ahora es compatible con Nuendo 4.2.1.
- Se han solucionado algunos problemas de poca importancia.

Los nombres de compañías y de productos que aparecen en estas notas sobre la versión son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías.

(C) 2009-2011 Yamaha Corporation Reservados todos los derechos.