

Notes de mise à jour de Yamaha Steinberg USB Driver V1.6.2 pour Windows

Contenu

[Configuration requise pour le logiciel](#)

[Principales révisions et améliorations](#)

[Mises à jour existantes](#)

Configuration requise pour le logiciel

NOTE

Notez que, selon le système d'exploitation, la configuration système requise peut être légèrement différente de la description ci-dessous.

Système d'exploitation	Windows XP Professionnel SP3/Windows XP Édition familiale SP3(*)/ Windows Vista SP2 (32 bits/64 bits)/ Windows 7 SP0/SP1 (32 bits/64 bits)
Processeur	Pentium/Athlon 2 GHz ou supérieur (processeur Dual Core recommandé)
Mémoire	1 Go minimum (2 Go minimum sous Windows 7, 64 bits)
Interface	Équipée d'un connecteur USB 1.1 ou 2.0 (selon le périphérique utilisé)
Disque dur	100 Mo minimum d'espace disque disponible ; disque dur haute vitesse

(*) Yamaha 01V96i ne prend pas en charge Windows XP Édition professionnelle SP3 ou Windows XP Édition familiale SP3.

Principales révisions et améliorations

V1.6.1 à V1.6.2

- Performance améliorée

Mises à jour existantes

V1.6.0 à V1.6.1

- Résolution du problème posé par la génération de bruit au niveau du signal d'entrée audio lors de l'utilisation du périphérique sur des ordinateurs équipés de certains processeurs AMD.

V1.5.2 à V1.6.0

- Prend désormais en charge Yamaha 01V96i.
- Résolution du problème posé par l'arrêt possible de l'entrée/sortie audio lors du basculement du taux d'échantillonnage au cours de la configuration du projet Cubase.
- Résolution d'autres problèmes mineurs.

V1.5.1 à V1.5.2

- Résolution de plusieurs problèmes mineurs.

V1.5.0 à V1.5.1

- Prend désormais en charge Steinberg UR824.
- Changement de la taille par défaut du tampon du pilote ASIO driver de 768 échantillons à 512 échantillons.
- Résolution de plusieurs problèmes mineurs.

NOTE

Yamaha Steinberg USB Driver V1.5.1 est la version incluse dans le CD-ROM TOOLS for UR824 (appelé « YD307A0 » o “YD307B0”) fourni dans l'emballage de Steinberg UR824.

V1.3.0 à V1.5.0

- Prend désormais en charge Steinberg UR28M.
- L'interface utilisateur a été améliorée dans le Tableau du Bord du pilote. Les onglets s'affichent en fonction des périphériques connectés.
- Ajout de deux sélections respectivement de 64 échantillons et de 96 échantillons au réglage de la taille du tampon du pilote ASIO.

NOTE

Yamaha Steinberg USB Driver V1.5.0 est la version incluse dans le CD-ROM TOOLS for UR28M (appelé « YD304A0 » o “YD304B0”) fourni dans l'emballage de Steinberg UR28M.

V1.1.2 à V1.3.0

- Les systèmes Yamaha MOX6/8 sont désormais pris en charge.
- Ajout d'une fonction qui vous permet de sélectionner le périphérique exécutant le pilote ASIO au sein du tableau de bord du pilote Yamaha Steinberg USB Driver.
- Confirmation du bon fonctionnement de Yamaha Steinberg USB Driver sous Windows 7

SP1.

- La configuration système requise a été modifiée comme suit :
 - Windows XP Professionnel SP3, Windows XP Édition familiale SP3, Windows Vista SP2 et Windows 7 SP0/SP1

Pour les détails, reportez-vous au paragraphe « [Configuration requise pour le logiciel](#) ».

V1.1.1 à V1.1.2

- Amélioration de la stabilité de Yamaha Steinberg USB Driver.

V1.1.0 à V1.1.1

- Résolution du problème ci-après.
 - Lorsque vous utilisez un périphérique compatible avec le logiciel Yamaha Steinberg USB Driver sur un ordinateur doté d'un jeu de puces de série Intel® 5, les données audio enregistrées sont parfois brièvement interrompues.

V1.0.1 à V1.1.0

- Prend désormais en charge Steinberg CI1 et Steinberg CI2+.

V1.0.0 à V1.0.1

- Confirmation du bon fonctionnement de Yamaha Steinberg USB Driver sous Windows 7.
- Résolution du problème d'apparition éventuelle de bruit dans un environnement déterminé.

Les noms de sociétés et de produits cités dans ce document sont des marques commerciales ou déposées appartenant à leurs détenteurs respectifs.

(C) 2010-2012 Yamaha Corporation Tous droits réservés.