

Notes de mise à jour de Yamaha Steinberg USB Driver V1.3.0 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
Disque dur	100 Mo minimum d'espace disque disponible ; disque dur haute vitesse

Principales révisions et améliorations

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](#) ».

Mises à jour existantes

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) 2010-2011 Yamaha Corporation Tous droits réservés.