

Utilisation du jeu de disques de récupération pour Windows 8 ou Windows 8.1

Remarque : Les procédures décrites dans ce document sont susceptibles d'être modifiées. Pour consulter la liste actualisée des procédures de récupération, accédez à la page <http://www.lenovo.com/support/windows8downgrade>.

Le jeu de disques de récupération est composé du présent manuel et d'un jeu de DVD vous permettant de restaurer la configuration d'origine de votre ordinateur Lenovo®.

Nom du disque	Description	Numéro
<i>Applications and Drivers Recovery Disc</i>	Utilisez ce disque pour lancer le processus de récupération. Ce disque contient le programme de récupération et les applications préinstallées et les pilotes de périphérique spécifiques aux types de machine sont mentionnés sur l'étiquette du disque. N'utilisez pas ce disque sur d'autres ordinateurs. Si plusieurs disques <i>Applications and Drivers Recovery Disc</i> sont fournis avec	①

Nom du disque	Description	Numéro
	le produit, lancez le processus de récupération à l'aide du disque n° 1.	
<i>Operating System Recovery Disc</i>	Ce disque contient le système d'exploitation Microsoft® Windows® mentionné sur l'étiquette du disque. Après avoir lancé le processus de récupération, le programme de récupération vous invite à insérer le <i>Operating System Recovery Disc</i> .	②
<i>Supplemental Recovery Disc</i>	Ce disque contient des données supplémentaires, telles que les mises à jour du logiciel. Tous les jeux de disques de récupération ne contiennent pas de disque <i>Supplemental Recovery Disc</i> .	③

Important : Si Windows 7 Professionnel est préinstallé sur votre ordinateur et que celui-ci est également fourni avec une licence de Windows 8 Pro ou Windows 8.1 Pro, Lenovo peut fournir un jeu de disques de récupération adapté à votre licence de système d'exploitation. Avant d'utiliser ces disques pour remplacer votre système d'exploitation, il est recommandé de créer un support de récupération de Windows 7 en vue d'une restauration ultérieure de Windows 7 sur votre ordinateur.

Pour créer un support de récupération du produit sous Windows 7, cliquez sur **Démarrer** → **Tous les programmes**. Cliquez ensuite sur **Lenovo ThinkVantage Tools** → **Factory Recovery Disks** ou **ThinkVantage** → **Créer Recovery Media**.

Avant le processus de récupération

Si vous utilisez ce jeu de disques de récupération pour remplacer le système d'exploitation Windows 7 par Windows 8 ou Windows 8.1 ou pour restaurer le contenu de l'unité de disque dur sur un ordinateur doté d'une installation de Windows 8 ou

Windows 8.1 réalisée en usine (y compris le système d'exploitation, les applications et les pilotes), vous devez effectuer la procédure suivante avant de lancer le processus de récupération.

Avant de lancer le processus de récupération, procédez comme suit :

1. Appuyez sur la touche F1 et relâchez-la plusieurs fois de suite lorsque vous mettez l'ordinateur sous tension. Lorsque plusieurs signaux sonores sont émis ou lorsque le logo s'affiche, relâchez la touche F1. Le programme Setup Utility s'ouvre.
2. Dans le menu principal du programme Setup Utility, sélectionnez **Exit** ou **Restart**, puis assurez-vous que **OS Optimized Defaults** est défini sur **Disabled**.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Si vous utilisez un ordinateur portable ThinkPad® ou Lenovo de la série V, B, K ou E, appuyez sur F9 pour charger les paramètres par défaut, sélectionnez **Yes** dans la fenêtre qui s'affiche pour confirmer votre sélection, puis appuyez sur Entrée. Passez à l'étape 4.
 - Si vous utilisez un ordinateur ThinkCentre® ou ThinkStation®, passez à l'étape 4.
4. Appuyez sur la touche F10 pour enregistrer vos modifications et quitter Setup Utility.
5. Continuez avec « Processus de récupération » à la page 3.

Processus de récupération

Remarques :

1. Vous devez disposer d'une unité de DVD interne ou externe pour utiliser les disques de récupération.
2. Lors de la récupération, toutes les données se trouvant sur le disque dur sont effacées. Avant de lancer le processus de récupération, copiez les données importantes et les fichiers personnels à conserver sur un support amovible ou une unité réseau.

Pour restaurer la configuration d'origine de votre ordinateur à l'aide du jeu de disques de récupération, procédez comme suit :

1. Définissez l'unité de CD/DVD comme première unité d'amorçage :
 - a. Appuyez sur la touche F1 et relâchez-la plusieurs fois de suite lorsque vous mettez l'ordinateur sous tension. Lorsque plusieurs signaux sonores sont émis ou lorsque le logo s'affiche, relâchez la touche F1. Le programme Setup Utility s'ouvre.
 - b. Sélectionnez **Startup**. Selon le modèle de l'ordinateur, sélectionnez **Primary Boot Sequence**, **Boot** ou **Startup Sequence**.
 - c. Sélectionnez l'unité de CD/DVD comme unité d'amorçage principale.
2. Insérez le disque *Applications and Drivers Recovery Disc* n° 1 dans l'unité de DVD.
3. Appuyez sur F10 pour sauvegarder les modifications. L'ordinateur redémarre et le programme de récupération s'ouvre. Suivez les instructions pour démarrer la récupération.
4. Sélectionnez votre langue et cliquez sur **Suivant**.
5. Lisez la licence. Si vous acceptez les dispositions, sélectionnez **J'accepte ces dispositions** puis cliquez sur **Suivant**.
6. Lisez les messages à l'écran, puis sélectionnez **Style de partition GPT** ou **Style de partition MBR** et cliquez sur **Suivant**.

Remarque : Nous vous recommandons de sélectionner **Style de partition GPT**. Ne sélectionnez **Style de partition MBR** que si vous avez l'intention d'utiliser des outils de clonage d'images ou de gestion de disques tiers nécessitant une partition MBR pour des raisons de compatibilité.

7. Si votre ordinateur est équipé de plusieurs unités de disque dur interne, une fenêtre apparaît vous demandant si vous souhaitez formater toutes ces unités. Sélectionnez l'une des deux options suivantes :

- Cliquez sur **Oui** si vous souhaitez supprimer toutes les données des unités de disque dur.
 - Cliquez sur **Non** si vous souhaitez formater uniquement l'unité système.
8. Cliquez sur **Oui** dans la fenêtre qui s'affiche pour continuer le processus de récupération.
 9. Insérez le disque *Operating System Recovery Disc* lorsque vous y êtes invité, puis cliquez sur **OK** pour continuer le processus de récupération.
 10. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Si vous disposez d'un disque *Supplemental Recovery Disc*, procédez comme suit :
 - a. Insérez le disque *Supplemental Recovery Disc* dans l'unité de DVD lorsque vous y êtes invité, puis cliquez sur **Oui** ou **OK** pour continuer le processus de récupération.
 - b. Si vous disposez d'un disque *Supplemental Recovery Disc* secondaire, insérez-le dans l'unité de DVD lorsque vous y êtes invité, puis cliquez sur **Oui** ou **OK** pour continuer le processus de récupération.
 - c. Insérez à nouveau le disque *Operating System Recovery Disc* lorsque vous y êtes invité, puis cliquez sur **Oui** ou **OK** pour continuer le processus de récupération.
 - Si vous ne disposez pas de disque *Supplemental Recovery Disc*, cliquez sur **Non** lorsque vous y êtes invité, puis continuez le processus de récupération.
 11. Si vous disposez d'un *Operating System Recovery Disc* secondaire, insérez-le dans l'unité de DVD lorsque vous y êtes invité, puis cliquez sur **Oui** ou **OK** pour continuer le processus de récupération.
 12. Insérez à nouveau le disque *Applications and Drivers Recovery Disc* lorsque vous y êtes invité, puis cliquez sur **Oui** ou **OK** pour continuer le processus de récupération.

13. Si vous disposez d'un *Applications and Drivers Recovery Disc* secondaire, insérez-le dans l'unité de DVD lorsque vous y êtes invité, puis cliquez sur **Oui** ou **OK** pour continuer le processus de récupération.
14. Lorsque toutes les données ont été copiées à partir du dernier disque du jeu et qu'elles ont été traitées, vous êtes invité à redémarrer l'ordinateur. Cliquez sur **Oui** pour redémarrer l'ordinateur.

Remarque : Le reste du processus de récupération est entièrement automatisé et ne nécessite aucune intervention de votre part. L'ordinateur redémarre et affiche le bureau Microsoft Windows à plusieurs reprises et, à certains moments, aucune activité n'est visible à l'écran pendant quelques minutes. Ceci est normal.

15. Une fois le processus de récupération terminé, l'écran de configuration de Windows s'affiche. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour terminer la configuration de Windows.
16. Redémarrez votre ordinateur, puis appuyez à plusieurs reprises sur la touche F1 pour accéder au programme Setup Utility. Dans le menu principal du programme Setup Utility, sélectionnez **Exit** ou **Restart**, puis effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Si vous avez installé une version du système d'exploitation Windows 8 (32 bits) en mode **MBR**, sélectionnez **OS Optimized Defaults → Disabled**.
 - Si vous avez installé une version du système d'exploitation Windows 8 (64 bits) ou Windows 8.1 (64 bits) en mode **GPT**, sélectionnez **OS Optimized Defaults → Enabled**.

Remarque : Si vous utilisez un ordinateur portable ThinkPad ou Lenovo de la série V, B, K ou E, définissez **OS Optimized Defaults** sur **Enabled**, appuyez sur F9, sélectionnez **Yes** dans la fenêtre qui s'affiche pour confirmer votre sélection, puis appuyez sur Entrée.

- Si vous avez installé une version du système d'exploitation Windows 8 (64 bits) ou Windows 8.1 (64 bits) en mode **MBR**, sélectionnez **OS Optimized Defaults** → **Disabled**.

Remarque : Si vous n'effectuez pas cette étape après avoir installé une version du système d'exploitation Windows 8 (64 bits) ou Windows 8.1 (64 bits) en mode GPT, le système d'exploitation sera exécuté sur votre ordinateur, mais les fonctions suivantes, qui reposent sur le mode UEFI natif, ne fonctionneront pas :

- Amorçage sécurisé
- Démarrage sans heurt
- Déverrouillage du réseau pour BitLocker
Cette fonction est disponible sur les ordinateurs dotés d'un module TPM (Trusted Platform Module).
- Prise en charge (eDrive) de disques durs chiffrés

Pour plus d'informations sur ces fonctions, consultez la page suivante : <http://www.microsoft.com>.

17. Si vous souhaitez restaurer la séquence de démarrage d'origine, sélectionnez **Startup**, puis **Primary Boot Sequence**, **Boot** ou **Startup Sequence**, en fonction du modèle de votre ordinateur.
18. Appuyez sur la touche F10 pour enregistrer les modifications et quitter le programme Setup Utility.

Remarque : Une fois les paramètres d'usine par défaut du disque dur restaurés, vous devrez peut-être réinstaller les pilotes de certains périphériques.

Si Windows 7 Professionnel est préinstallé sur votre ordinateur et que celui-ci est également fourni avec une licence et un support pour Windows 8 Pro ou Windows 8.1 Pro, vous ne pouvez utiliser qu'une seule version du système d'exploitation Windows

à la fois. Pour passer d'une version à l'autre, vous devez désinstaller le système d'exploitation utilisé pour installer l'autre version.

Lenovo, le logo Lenovo, ThinkCentre, ThinkPad, ThinkStation et ThinkVantage sont des marques de Lenovo aux Etats-Unis et/ou dans certains autres pays. Microsoft et Windows sont des marques de Microsoft aux Etats-Unis et/ou dans certains autres pays. Les autres noms de sociétés, de produits et de services peuvent appartenir à des tiers. L'utilisateur final n'est pas autorisé à prêter, louer, concéder en bail ou transférer de quelque manière que ce soit à un autre utilisateur les supports fournis à des fins de récupération, sauf indication contraire dans les dispositions du contrat de licence du produit.

Première édition (Septembre 2013)

© Copyright Lenovo 2013.

REMARQUE SUR LES DROITS LIMITES ET RESTREINTS : si les données ou les logiciels sont fournis conformément à un contrat « General Services Administration » (« GSA »), l'utilisation, la reproduction et la divulgation sont soumises aux restrictions stipulées dans le contrat n° GS-35F-05925.

lenovo®

Numéro de page : SP40E96993

Printed in China

(1P) P/N: SP40E96993

