

GIGABYTE™

S1185

USER'S MANUAL

使 用 手 冊

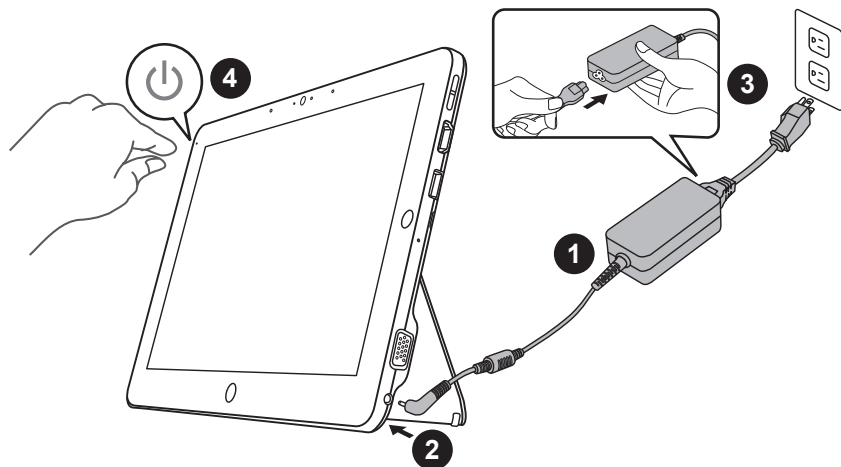
• Français
V1.0



Félicitations pour l'achat de cette tablette GIGABYTE !

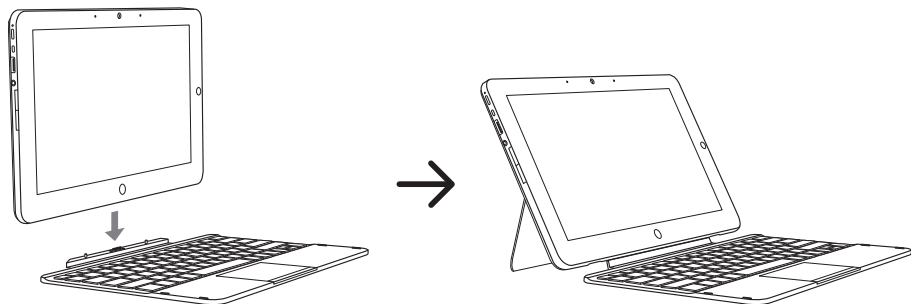
Ce manuel vous aidera à installer et à commencer à utiliser votre nouvelle tablette. La configuration exacte de votre produit dépend du modèle et de l'endroit où vous l'avez acheté. GIGABYTE se réserve le droit de faire des modifications sans préavis. Pour plus d'informations, visitez notre site Web : www.gigabyte.fr

Première utilisation de votre tablette GIGABYTE



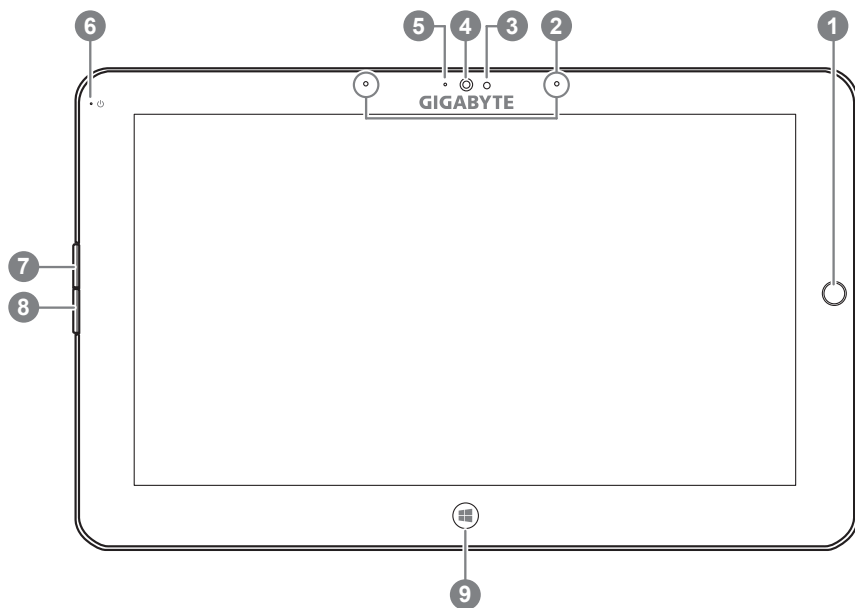
- 1 Connectez le cordon secteur à l'adaptateur secteur.
- 2 Connectez l'adaptateur secteur à la prise d'alimentation de la tablette.
- 3 Connectez le cordon au secteur.
- 4 Une fois que la lumière de la batterie s'allume, appuyez sur le bouton Marche, pour allumer la tablette.

Application de base de clavier



Présentation de la tablette GIGABYTE

Vue panoramique



1 Module de navigation ❶

2 Micro intégré

3 Capteur de luminosité

4 Webcam

5 Indicateur de fonctionnement de la Webcam

6 Indicateur de l'état de l'alimentation

7 Bouton gauche de la souris

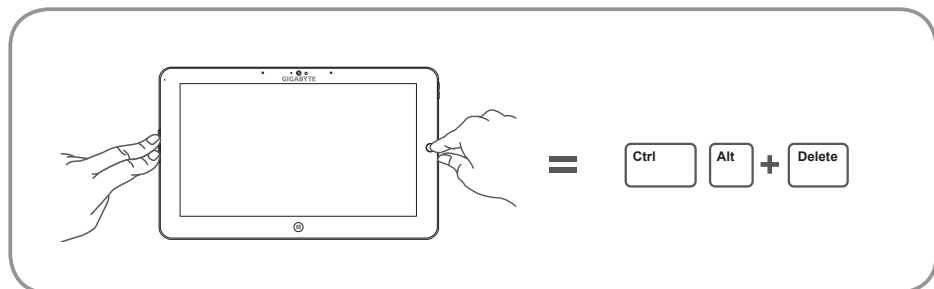
8 Bouton droit de la souris

9 Bouton Windows ❷

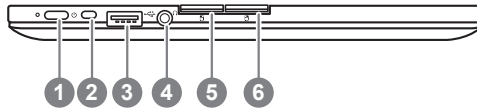
❶ Contrôle le curseur de la souris. En appuyant, imite le bouton gauche de la souris.

- ❷
- Retour à l'interface utilisateur principale (Metro ou Modern UI).
- Sortir du mode veille ou veille prolongée.

Astuce: "Clic gauche + Clic droit de la souris + Pression sur le Module de navigation " pour utiliser la fonction Ctrl+Alt+Del".

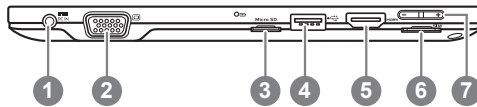


Vue de gauche



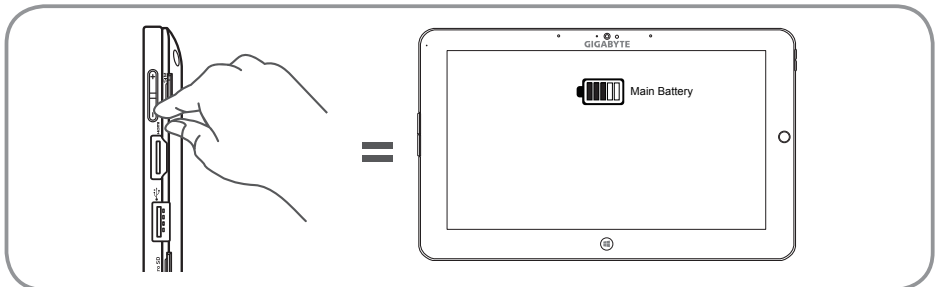
- | | | | |
|---|---|---|----------------------------|
| 1 | Bouton Marche | 4 | Prise micro |
| 2 | Bouton de blocage de la rotation de l'image | 5 | Bouton gauche de la souris |
| 3 | Port USB | 6 | Bouton droit de la souris |

Vue de droite

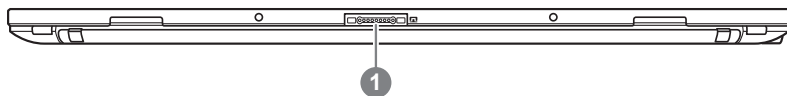


- | | | | | | |
|---|------------------------------|---|---------------------|---|---|
| 1 | Prise d'alimentation | 3 | Lecteur de carte SD | 5 | Appuyez sur "+" ou "-" pour régler le volume. |
| 2 | Port D-sub (VGA) | 4 | Port USB | 6 | • Appuyez et relâchez sur le bouton Marche pour lancer le système d'exploitation. Appuyez sur "+" pour lancer l'utilitaire GIGABYTE de configuration du BIOS. Un clavier USB est recommandé pour utiliser et régler les fonctions du BIOS dans l'utilitaire de configuration du BIOS. |
| 3 | Lecteur de carte SD | 5 | Port HDMI | 7 | • Appuyez et relâchez sur le bouton Marche pour lancer le système d'exploitation. Appuyez sur "-" pour lancer l'utilitaire de restauration du système GIGABYTE. Utilisez alors le Module de Navigation pour interagir dans l'utilitaire. |
| 4 | Port USB | | | | |
| 5 | Port HDMI | | | | |
| 6 | Lecteur de carte SIM | | | | |
| 7 | Touche de contrôle du volume | | | | |

Astuce: Appuyez sur le volume bouton "-" lorsque l'ordinateur est éteint et l'écran indiquera la capacité restante des batteries.

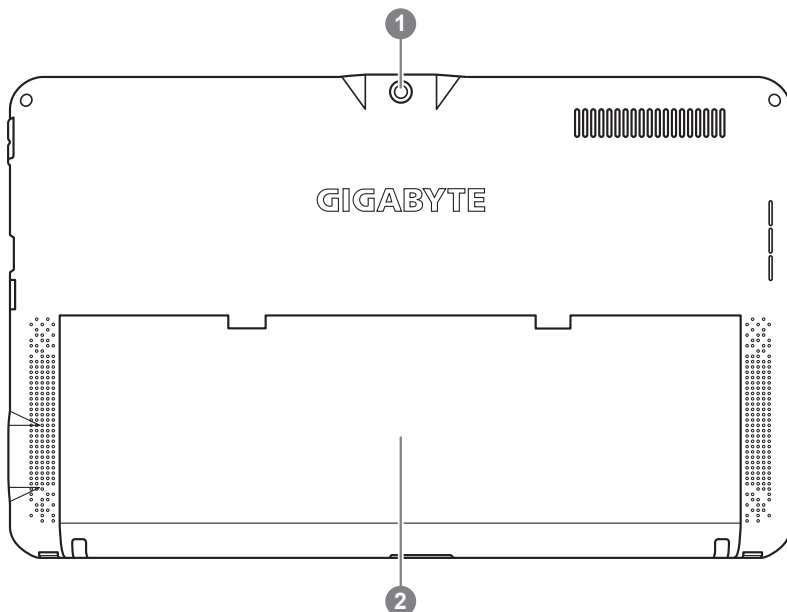


Vue de dessous



- 1 Port de connexion du clavier

Vue arrière



- 1 Webcam arrière

- 2 Pied amovible 4

- 4 Positionnez facilement la tablette verticalement sur votre bureau, en dépliant le pied amovible, qui se trouve à l'arrière de votre tablette.

■ GIGABYTE Smart Manager

Vous pouvez lancer GIGABYTE Smart Manager en double-cliquant sur l'icône de raccourci sur le bureau si votre tablette a déjà le système d'exploitation installé. GIGABYTE Smart Manager est une interface de contrôle utilisant des icônes pour permettre à l'utilisateur d'accéder facilement aux réglages du système les plus utilisés, ainsi qu'aux utilitaires exclusifs de GIGABYTE. Veuillez noter que l'interface de GIGABYTE Smart Manager, les icônes, les utilitaires et les versions du logiciel dépendent des modèles importés. Veuillez utiliser GIGABYTE Smart Manager en fonction de la version intégrée par défaut.

■ Utilitaire GIGABYTE de mise à jour des Pilotes

Vous pouvez rechercher en ligne et mettre à jour les pilotes des différents composants de votre tablette en double cliquant sur l'icône de raccourci sur le bureau, si elle a déjà le système d'exploitation installé. GIGABYTE Driver Update Utility peut rechercher les derniers pilotes et les télécharger automatiquement. L'utilisateur peut alors choisir d'installer les nouveaux ou de garder ceux qui sont déjà installés sur le système.

■ Pour lancer les utilitaires GIGABYTE BIOS Setup Utility

Appuyez et relâchez sur le bouton Marche pour lancer le système d'exploitation. Appuyez sur "+" pour lancer l'utilitaire configuration du BIOS. Un clavier USB est recommandé pour utiliser et régler les fonctions du BIOS dans l'utilitaire de configuration du BIOS.

Guide du système de restauration

Système de restauration (restaurer le système d'exploitation de votre Portable)

Quand quelque chose ne va pas avec le système d'exploitation de votre portable, le système de stockage de l'ordinateur a une partition cachée contenant une image de sauvegarde complète du système d'exploitation qui peut être utilisée pour restaurer le système en revenant aux paramètres d'usine par défaut.



Note

- Si le système de stockage a été changé ou la partition supprimée, l'option de récupération ne sera plus disponible et un service de récupération complet sera nécessaire.
- La fonction de récupération est disponible uniquement sur les appareils avec un système d'exploitation préinstallé. Les appareils livrés sous DOS ne disposent pas de la fonction de restauration.

Utiliser System Recovery

La fonction de restauration du système d'exploitation est installée en nos usines. Le menu d'options au démarrage vous permet de lancer l'outil de restauration de Windows pour réinstaller le système d'exploitation avec les réglages d'usine par défaut.

La brève introduction ci-dessous va vous montrer comment démarrer l'outil de restauration et comment restaurer votre système.



Tout est prêt pour commencer

Assurez-vous que votre PC est branché au courant. Patientez ensuite quelques minutes.

Guide de restauration pour Windows 7

1

Eteignez et redémarrez l'ordinateur.

2



Appuyez et relâchez sur le bouton Marche pour lancer le système d'exploitation. Appuyez sur “_” pour lancer l'utilitaire de restauration du système GIGABYTE. Utilisez alors le Module de Navigation pour interagir dans l'utilitaire.

3



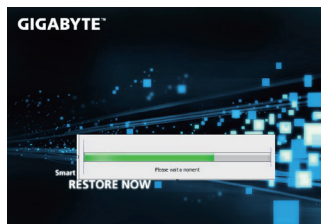
L'outil de restauration se lance et apparaît une fenêtre avec 2 boutons. Cliquez sur “Recovery” pour démarrer le processus.



Attention

Une fois “Recovery” sélectionné, vos données personnelles et les fichiers seront supprimés. L'utilitaire commence alors la restauration et le système d'exploitation se réinitialise avec les paramètres d'usine par défaut.

4



Un indicateur de progression s'affiche dans une nouvelle fenêtre lorsque le processus de récupération est en cours d'exécution. S'il vous plaît, assurez-vous que l'adaptateur secteur est branché et n'éteignez pas votre ordinateur.

5



Lorsque la restauration du système est terminée, redémarrez l'ordinateur.

Guide de restauration pour Windows 8

1

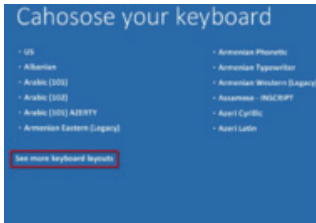
Eteignez et redémarrez l'ordinateur.

2



Appuyez et relâchez sur le bouton Marche pour lancer le système d'exploitation. Appuyez sur "-" pour lancer l'utilitaire de restauration du système GIGABYTE. Utilisez alors le Module de Navigation pour interagir dans l'utilitaire.

3



Choisissez le langage de votre clavier.

Vous pouvez appuyez sur "See more keyboard layouts" pour voir plus de langues si vous ne trouvez pas la votre sur la première page.

4



Choisissez ensuite "Troubleshoot" pour entrer les paramètres de restauration. (Vous pouvez également choisir «Continuer» pour quitter le système de récupération et de continuer vers Windows 8 afin de sauvegarder vos données et vos fichiers)



Il ya deux options de restauration du système d'exploitation

- **Refresh your PC - Rafraîchissez le système de votre PC**
Vous pouvez actualiser votre ordinateur portable afin d'améliorer la stabilité du système sans perdre vos fichiers.
- **Reset your PC - Réinitialisez votre PC**
Si vous souhaitez supprimer tous vos fichiers, vous pouvez réinitialiser votre PC complètement.



■ Refresh your PC - Choix 1 : Rafraîchir le système de votre PC

[Cliquez sur "Next"] > [Choisir le système d'exploitation à restaurer] > [Cliquez sur "Windows 8"] > [Cliquez sur "Refresh" pour exécuter la fonction de restauration.]



Voici ce que fait l'utilitaire

- Vos fichiers et paramètres personnels ne seront pas changés.
- Les paramètres systèmes du PC sont restaurés avec les paramètres d'usine par défaut.
- Les applications installées depuis "Windows Store" seront conservées.
- Les applications que vous aviez installées autrement sont effacées.
- Une liste des applications effacées sera enregistrée sur votre bureau.



■ Reset your PC - Réinitialisez votre PC

[Cliquez sur "Next"] > [Choisir le système d'exploitation à restaurer] > [Cliquez sur "Windows 8"] > [Voulez-vous nettoyer complètement votre disque ? Lorsque vous supprimez vos fichiers, vous pouvez également nettoyer le lecteur de sorte que les fichiers ne puissent pas être récupérés facilement. Cela est plus sûr, mais il faut beaucoup plus de temps.]

► Just remove my files - Seulement effacer mes fichiers

Les fichiers et données personnelles seront seulement effacés, mais les paramètres système conservés.

► Fully clean the drive - Nettoyer complètement le disque

The drive will Le disque sera complètement effacé et le système restauré avec les paramètres d'usine. Cela prend plus de temps. > [Cliquez sur "Reset" pour exécuter la fonction de restauration.]



Voici ce que fait l'utilitaire

- Tous vos fichiers, paramètres personnels et applications sont effacés.
- Les paramètres systèmes du PC sont restaurés avec les paramètres d'usine par défaut.

Remarque



Advanced options - Options avancées



System Restore - Restauration du système

Utilisez un point de restauration enregistré sur votre PC pour restaurer Windows



System Image Recovery - Système de restauration par la "image disque"

Restaurer Windows en utilisant une image disque spécifique du système d'exploitation



Automatic Repair - Réparation automatique

Corrige certains problèmes qui empêchent Windows de démarrer



Command Prompt - Invite de commandes

Utilisez l'invite de commandes pour des dépannages avancés



UEFI Firmware Settings - Paramètres du BIOS UEFI

Changez les paramètres du BIOS UEFI de votre PC

■ Garantie & Service :

Pour les informations de garantie et de service, référez-vous à la carte de garantie ou sur le site internet GIGABYTE suivant :

<http://www.gigabyte.com/support-downloads/technical-support.aspx>

■ FAQ

FAQ (Questions fréquentes) - Référez-vous au lien suivant :

<http://www.gigabyte.com/support-downloads/faq.aspx>

