

# GIGABYTE™



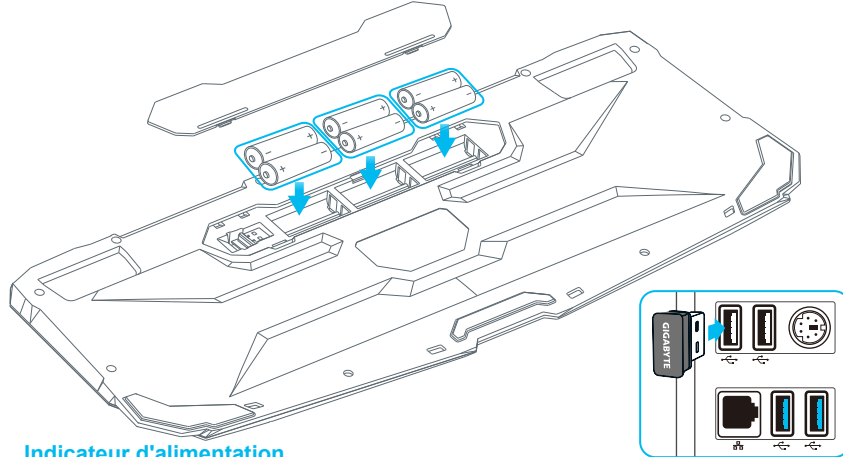
## FORCE K7 WIRELESS

CLAVIER À STRUCTURE DE  
TOUCHES EN CISEAUX

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

### INSTALLATION

1. Configuration système requise : PC avec port USB intégré
2. OS pris en charge : Windows® XP / Vista/ 7/ 8
3. Insérez 6 \* piles AAA dans le logement à piles et la double molette s'allume brièvement en bleu  
Il suffit d'insérer 2 piles pour opérer le clavier, assurez-vous d'insérer les piles par paire comme indiqué.
4. Branchez le récepteur FORCE K7  
Pour une meilleure compatibilité, il est recommandé de brancher le récepteur sur un port USB 2.0 de l'ordinateur.
5. Attendez que votre PC détecte FORCE K7

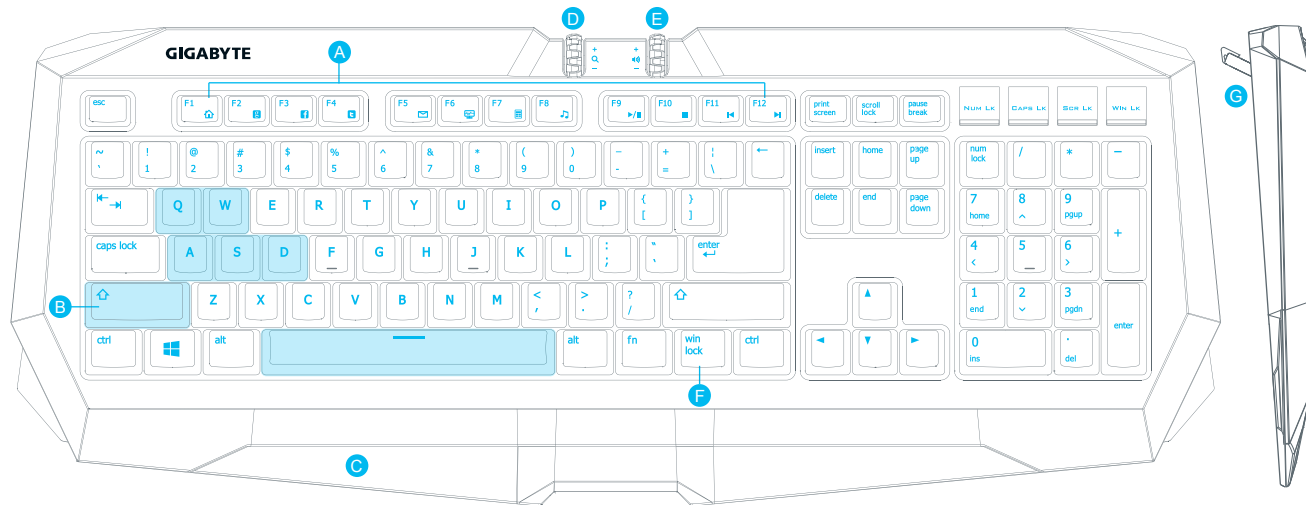


#### Indicateur d'alimentation

La double molette s'allume brièvement en bleu pour indiquer que l'installation des piles a réussi.

#### Indicateur de faible puissance

Lorsque les piles sont faibles, la double molette commence à clignoter en rouge. Veuillez remplacer les piles.



- A** Touches de fonctions de liens rapides (f1~f12)
- B** Capacité anti-ghosting
- C** Zone repose-poignet étendue
- D** Molette de commande du zoom
- E** Molette de réglage du volume
- F** Touche Windows à verrouillage
- G** Pieds en caoutchouc antidérapants

## B Capacité anti-ghosting

La capacité anti-ghosting autour du groupe de touches ZQSD sur FORCE K7 garantit que les combinaisons générales de touches de jeu sont enregistrées et exécutées sans conflit.

\* FORCE K7 prend en charge jusqu'à 7 appuis simultanés des touches A / Z / Q / S / D / maj gauche / espace sans conflit !

## Économie d'énergie intelligente

FORCE K7 sans fil est conçu sans interrupteur d'alimentation. Le clavier se met automatiquement en mode veille et se réveille immédiatement dès que la frappe reprend.

Les indicateurs de Verr Num / verrouillage des majuscules / défil / Windows s'allument une fois activés et s'éteignent automatiquement lorsque le clavier cesse de fonctionner pendant 10 secondes. Dès que vous commencez à taper sur le clavier, les indicateurs s'allumeront de nouveau.



#### **A Molette de commande du zoom**

Faites défiler de haut en bas pour ajuster le niveau de zoom  
Appuyez sur la molette pour rétablir le zoom à 100%  
(La fonction marche avec les pages Web sous IE / Chrome et avec les fenêtres de la visionneuse d'image)

#### **B Molette de réglage du volume**

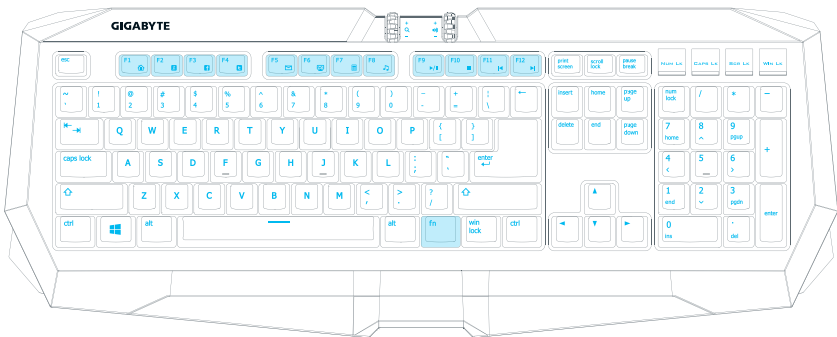
Faites défiler de haut en bas pour ajuster le volume  
Enfoncez la molette pour couper le son



#### **Touche Windows à verrouillage**

La touche Win-lock permet de désactiver la touche Windows et d'éviter toute activation accidentelle de la fonction Démarrer de Windows lors de la session de jeu.

## TOUCHES DE FONCTION DE LIENS RAPIDES



- |   |                             |   |                                |
|---|-----------------------------|---|--------------------------------|
|  +  | Lancement du navigateur Web |  +  | Calculatrice                   |
|  +  | Page d'accueil Google       |  +  | Exécution du Media Player      |
|  +  | Page d'accueil Facebook     |  +  | Lecture / Pause                |
|  +  | Page d'accueil Twitter      |  +  | Arrêt de la lecture            |
|  +  | Ouverture de la boîte email |  +  | Lecture de l'élément précédent |
|  +  | Gestionnaire de tâches      |  +  | Lecture de l'élément suivant   |

## SÉCURITÉ

Piles :

- Gardez les piles hors de portée des enfants.
- Il y a risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect. Utilisez et ne remplacez qu'avec le même type que les piles fournies, et avec les mêmes valeurs nominales.
- Retirez les piles si elles sont usées ou avant de ranger votre clavier pour une période de temps prolongée.
- Jetez ou recyclez les piles usagées conformément aux réglementations locales et nationales relatives à l'élimination.
- Les durées de fonctionnement et les performances des piles peuvent varier en fonction de la configuration du réseau de l'opérateur, de la force du signal et de l'utilisation.

FCC Declaration:

▪ This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiated radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:  
(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

## ENTRETIEN

1. Si vous avez des problèmes pour utiliser correctement le clavier, veuillez contacter le centre de service à la clientèle de GIGABYTE sur [www.gigabyte.com](http://www.gigabyte.com). A aucun moment, n'essayez de réparer ou d'entretenir le périphérique par vous-même.
2. Ne démontez pas le clavier (ceci annule également votre garantie) et ne retirez en aucune circonstance les cabochons des touches.
3. Maintenez votre clavier à l'écart de tout liquide et de l'humidité. Utilisez le clavier uniquement dans la plage de températures spécifiée de 0°C (32°F) à 40°C (104°F). Si vous l'utilisez dans une température qui est au-delà de cette plage, débranchez et éteignez le périphérique afin de laisser la température se stabiliser dans la plage de température optimale.

## INFORMATIONS IMPORTANTES

Une longue période de mouvements répétitifs en utilisant un espace de travail mal configuré, ou une mauvaise posture corporelle peuvent être associées à un malaise physique et à des lésions des nerfs, des tendons ou des muscles.