

GIGABYTE™



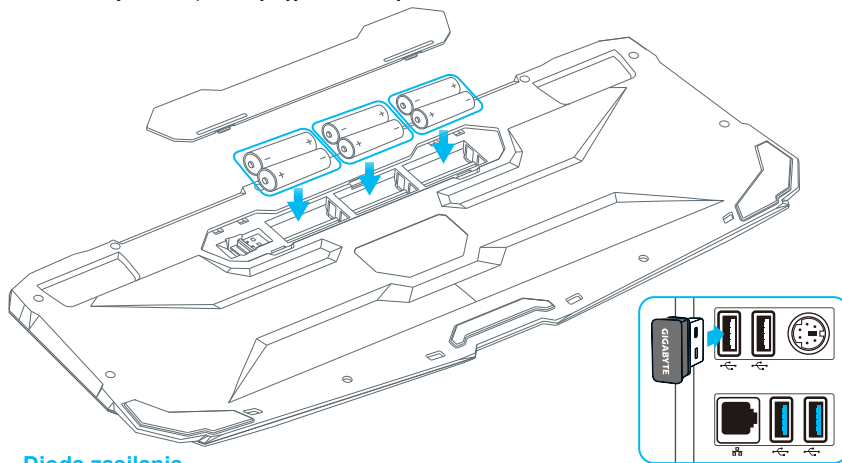
FORCE K7 WIRELESS

KLAWIATURA Z MECHANIZMEM
NOŻYCOWYM

Instrukcja szybkiego
uruchomienia

Instalacja

1. Wymagania systemowe: Komputer PC z portem USB
2. Obsługiwany system operacyjny: Windows® XP / Vista/ 7/ 8
3. Włóż 6 baterii AAA do komory. Podwójne kółko na krótko rozbłyśnie na niebiesko
Klawiatura jest zasilana 2 bateriami. Należy je włożyć w sposób przedstawiony na rysunku.
4. Podłącz odbiornik FORCE K7
Odbiornik najlepiej jest podłączyć do komputera przy użyciu gniazda USB 2.0.
5. Zaczekaj, aż komputer wykryje klawiaturę FORCE K7

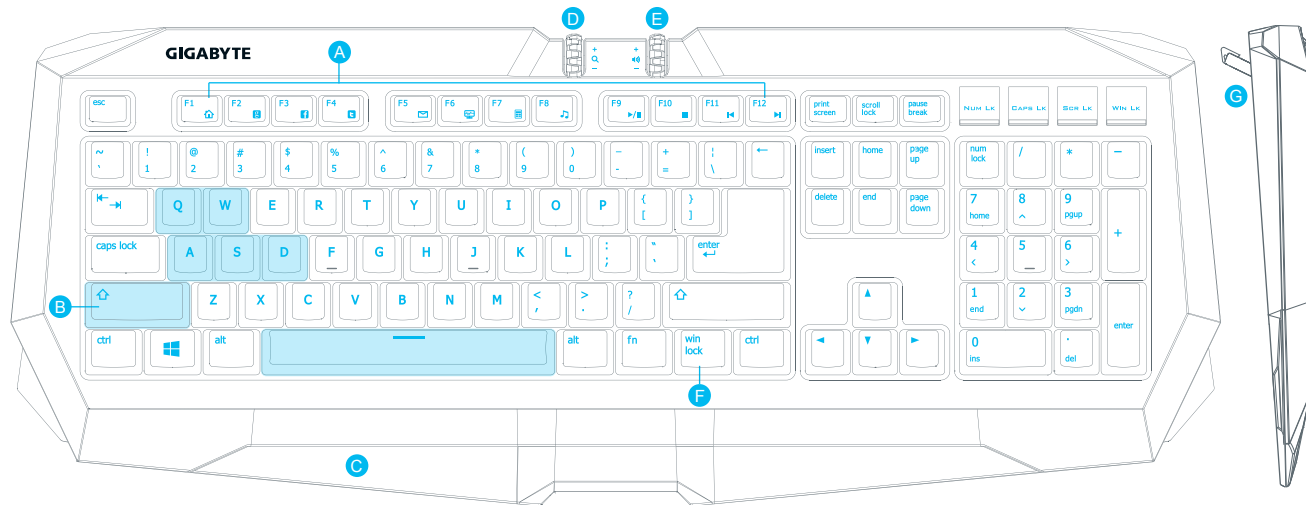


Dioda zasilania

Podwójne kółko rozbłyśnie niebieskim światłem, informując o pomyślnej wymianie baterii.

Wskaźnik słabego naładowania

Kiedy bateria jest bliska wyczerpania, podwójne kółko miga kolorem czerwonym. Należy wtedy wymienić baterie.



- A** Przyciski funkcji szybkiego połączenia (f1~f12)
- B** Obsługa funkcji Anti-ghosting
- C** Rozszerzony obszar podparcia nadgarstków
- D** Pokrętko regulacji powiększenia
- E** Pokrętko regulacji głośności
- F** Przycisk blokady Windows
- G** Antypoślizgowe gumowe podkładki na nóżki

B Obsługa funkcji Anti-ghosting

Obsługa funkcji Anti-ghosting w obrębie klawisza WASD przez klawiaturę FORCE K7, gwarantuje zarejestrowanie ogólnej kombinacji klawiszy do gier i bezkonfliktowe wykonanie związanych z nimi funkcji.

* Klawiatura FORCE K7 obsługuje do Q / W / A / S / D / przesunięcie w lewo / spacja

Jednoczesne naciskanie 7 przycisków bez konfliktu!

I Inteligentne oszczędzanie energii

Klawiatura bezprzewodowa FORCE K7 nie potrzebuje włącznika Klawiatura automatycznie przełącza się w stan uśpienia, po czym włącza się natychmiast po rozpoczęciu pisania.

Diody klawiszy NumLock, CapsLock, Scroll Lock i Win Lock zabłyśną jednokrotnie po aktywacji klawiatury i automatycznie zgasną, gdy klawiatura nie będzie używana przez 10 sekund. Po rozpoczęciu pisania diody zostaną włączone ponownie.



A Pokrętko regulacji powiększenia

Przewiń w górę i w dół w celu regulacji powiększenia
Wciśnij pokrętko, aby przywrócić widok 100% bez powiększenia
(Funkcja działa na stronach internetowych w przeglądarkach IE/Chrome oraz w przeglądarce obrazów Windows)

B Pokrętko regulacji głośności

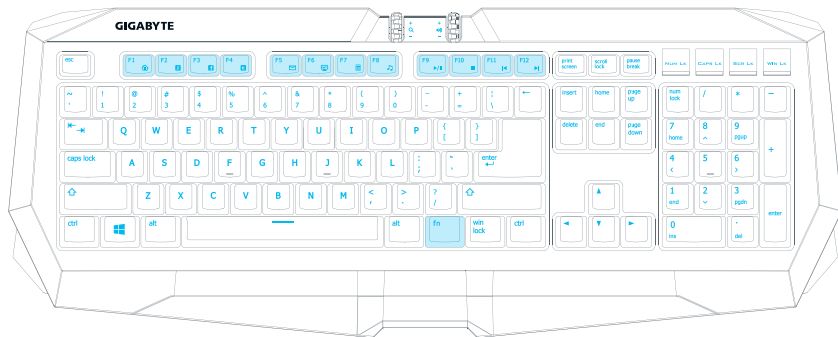
Przewiń w górę i w dół w celu regulacji głośności
Wciśnij pokrętko w celu wyciszenia



























Funkcja blokady Windows

Przycisk blokady Windows wyłączy przycisk Windows, zapobiegając przypadkowemu uaktywnieniu funkcji Windows Start w trakcie gry.

Przyciski funkcji szybkiego połączenia



- | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
|  +  | Uruchomienie przeglądarki internetowej |  +  | Kalkulator |
|  +  | Strona główna Google |  +  | Uruchomienie odtwarzacza multimedialnego |
|  +  | Strona główna Facebook |  +  | Odtwarzaj/Pauza |
|  +  | Strona główna Twitter |  +  | Zatrzymanie odtwarzania |
|  +  | Otwarcie skrzynki e-mail |  +  | Poprzedni element odtwarzania |
|  +  | Menedżer zadań |  +  | Następny element odtwarzania |

Bezpieczeństwo

Bateria

- Baterie należy chronić przed dziećmi.
- Wymiana baterii na nieprawidłową może spowodować jej eksplozję. Jako zamienniki należy stosować tylko baterie tego samego typu i o tych samych parametrach co dostarczone w komplecie.
- Baterie należy wyjąć, jeśli są zużyte lub gdy klawiatura nie będzie używana przez dłuższy okres.
- Zużyte baterie należy utylizować lub recyklować zgodnie z miejscowymi przepisami o gospodarce odpadami.
- Czasy działania i wydajność baterii zależą od konfiguracji sieci operatora, siły sygnału i sposobu użycia.

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.

Konserwacja

1. W przypadku problemów z prawidłowym działaniem klawiatury w celu uzyskania pomocy należy się skontaktować z centrum obsługi klienta GIGABYTE, pod adresem www.gigabyte.com. Nigdy nie należy próbować naprawiać urządzenia samemu.
2. W jakichkolwiek okolicznościach nie należy demontować klawiatury (spowoduje to utratę gwarancji) i nie należy zdejmować nakładek na klawisze.
3. Klawiaturę należy chronić przed płynami, wilgotnym otoczeniem i wilgocią. Klawiaturę można używać tylko w określonym zakresie temperatury, od 0°C (32°F) do 40°C (104°F). Jeśli klawiatura była używana w temperaturze poza tym zakresem należy odłączyć i wyłączyć urządzenie, aby umożliwić stabilizację temperatury w optymalnym zakresie temperatury.

Ważne informacje

Długotrwałe powtarzanie pewnych ruchów przy złej organizacji miejsca pracy lub przy zachowaniu niewłaściwej pozycji ciała może powodować dolegliwości fizyczne oraz urazy nerwów, ścięgien i mięśni.