

GIGABYTE™



FORCE K7 WIRELESS OLLÓS KAPCSOLÓVAL KIALAKÍTOTT BILLENTYŰZET

Gyors üzembe helyezési
útmutató

Üzembe helyezés

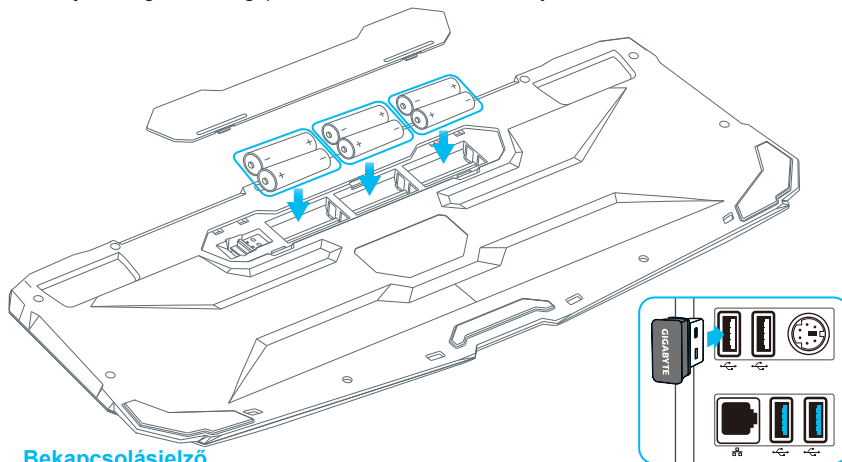
1. Rendszerkövetelmény: beépített USB-vel rendelkező számítógép
2. Támogatott operációs rendszerek: Windows® XP / Vista/ 7 / 8
3. Helyezzen be 6* darab AAA típusú elemet az elemtartó nyílásba. Ekkor az ikerkerék rövid ideig kék színnel világít.

A billentyűzet használatához érdemes 2 elemet behelyezni az eszközbe. Az elemeket együtt helyezze be az ábrán látható módon.

4. Csatlakoztassa a FORCE K7 vevőegységét.

A jobb kompatibilitás érdekében azt javasoljuk, hogy a vevőegységet a számítógép USB 2.0-s portjába csatlakoztassa.

5. Várjon, amíg a számítógépe felismeri a FORCE K7 billentyűzetet.

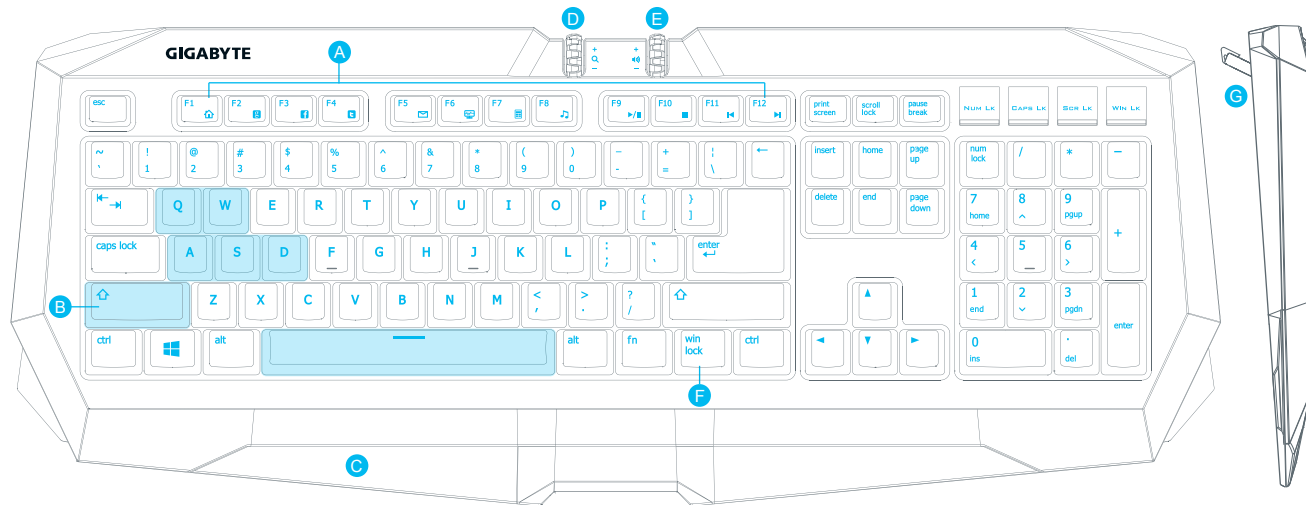


Bekapcsolásjelző

Az ikerkerék rövid ideig kék színnel világít, ami azt jelzi, hogy az elemek megfelelően lettek behelyezve a billentyűzetbe.

Alacsony töltöttségi szint kijelzése

Amikor az elemek kezdenek lemerülni, az ikerkerék piros színnel villog. Ebben az esetben cserélje ki az elemeket.



- A** Gyorscsatlakozási funkciógombok (f1~f12)
- B** Anti-ghosting funkció
- C** Kibővített csuklótámasz
- D** Nagyításszabályozó kerék
- E** Hangerő-szabályozó kerék
- F** Windows-zárólagi billentyű
- G** Csúszásgátló gumilábak

B Anti-ghosting funkció

A FORCE K7 billentyűzeten lévő anti-ghosting funkció a WASD-billentyűk körül garantálja, hogy a játékokhoz használt általános billentyűkombinációkat konfliktusok nélkül lehet regisztrálni és alkalmazni.

* A FORCE K7 a következő billentyűk használatát támogatja: Q / W / A / S / D / bal shift / szóköz.

7 billentyűt is lenyomhat egyszerre anélkül, hogy konfliktus keletkezne!

Intelligens energiatakarékosság

A vezeték nélküli FORCE K7 hálózati kapcsoló nélkül lett kialakítva. A billentyűzet automatikusan átvált alvó üzemmódba, és a gépelés folytatásakor azonnal feléled. A num lock/caps lock/scroll lock/win lock billentyűk jelzőfényei a billentyűzet aktiválásakor automatikusan világítani kezdenek, és automatikusan kikapcsolnak, amennyiben a billentyűzetet 10 másodpercig nem használja. Amikor elkezd gépelni a billentyűzeten, a jelzőfény ismét világítani kezd.



A Nagyításszabályozó kerék

A nagyítási méret beállításához görgessen felfelé vagy lefelé.
A kerék megnyomásával visszaállíthatja a nagyítási mértéket 100%-ra.
(Ez a funkció az IE/Chrome weboldalain és a Windows-képnézegetőben használható.)

B Hangerő-szabályozó kerék

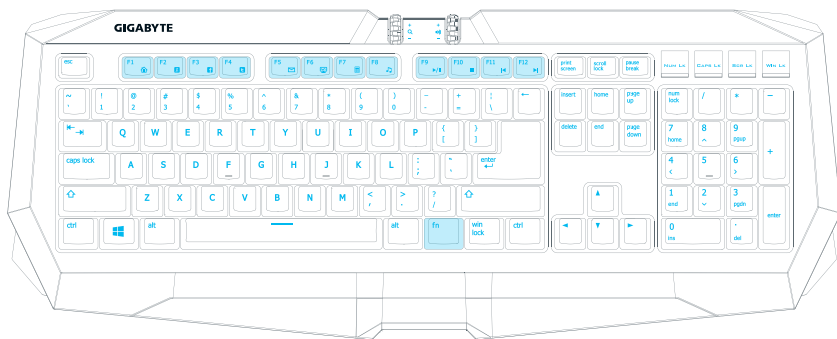
A hangerő beállításához görgessen felfelé vagy lefelé.
Nyomja le a kereket a hang elnémításához.



Windows-zárolási funkció

A Win-lock billentyű kikapcsolja a Windows billentyűt, így megakadályozza, hogy játékok közben a Windows Start funkcióját véletlenszerűen el lehessen indítani.

Gyorscsatlakozási funkciógombok



- | | | | |
|---|------------------------|---|---------------------------|
|  +  | Webböngésző elindítása |  +  | Számológép |
|  +  | Google nyitólap |  +  | Médialejátszó futtatása |
|  +  | Facebook nyitólap |  +  | Lejátszás/szünet |
|  +  | Twitter nyitólap |  +  | Lejátszás leállítása |
|  +  | E-mail fiók megnyitása |  +  | Előzőleg lejátszott elem |
|  +  | Feladatkezelő |  +  | Következő lejátszott elem |

Biztonság

Elemek

- Tartsa az elemeket gyermekektől távol.
- Nem megfelelő típusú elemek használata esetén robbanásveszély áll fenn. Az elemeket kizárólag ugyanolyan típusú és besorolású elemekre cserélje le.
- Ha az elemek elhasználódtak, vagy a billentyűzetet hosszabb ideig nem használja, vegye ki az elemeket a billentyűzetből.
- Az elhasználdott elemek leselejtezésekor vagy kidobásakor tartsa be a helyi és országos előírásokat.
- Az elemek működési ideje és teljesítménye a szolgáltató hálózati konfigurációjától, a jelerősségtől és a használat módjától függően eltérő lehet.

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.

Karbantartás

1. Amennyiben a billentyűzet nem működik megfelelően, kérjen segítséget a GIGABYTE ügyfélszolgálatától a www.gigabyte.com webhelyen keresztül. Soha ne próbálja meg önállóan szervizelni vagy javítani az eszközt.
2. Ne szedje szét a billentyűzetet (ha szétszedi, a garancia érvénytelenné válik), és ne távolítsa el a billentyűket.
3. Tartsa távol a billentyűzetet a folyadékoktól, nedvességtől és párától. Kizárólag a megadott hőmérsékleti tartományban (0°C és 40°C között) használja az eszközt. Amennyiben olyan környezetben használja, ahol a hőmérséklet meghaladja az alsó és felső határértéket, húzza ki az eszköz csatlakozóját, és kapcsolja ki az eszközt, amíg a hőmérséklet visszaáll az optimális hőmérsékleti tartományba.

Fontos tudnivalók

A hosszú ideig nem megfelelő munkaterületen vagy nem megfelelő testtartásban végzett ismétlődő mozgások fizikai kényelmetlenséget, továbbá az idegek, inak és izmok sérülését okozhatják.