

EVOLVEO

WK32BG

Bezdrátová klávesnice 2,4G s touchpadem

www.evolveo.com

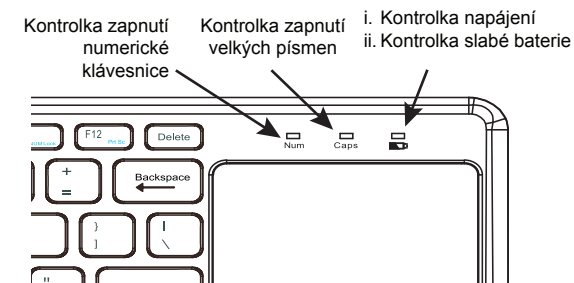
Obsah balení

1. Bezdrátová klávesnice 2,4G
2. USB přijímač
3. Uživatelská příručka

Vlastnosti bezdrátové klávesnice 2,4G:

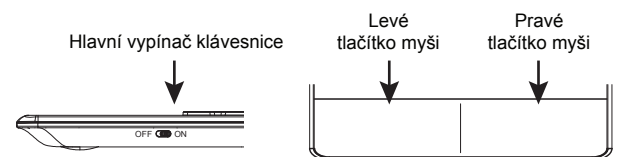
- 1) Bezdrátová klávesnice 2,4 GHz s touchpadem
- 2) Vhodné pro použití s počítači typu ALL-IN-ONE, notebooky, stolními počítači apod.
- 3) Přizpůsobený úhel tlačítek pro pohodlné psaní
- 4) Napájení dvojicí baterií typu AAA

Popis světelných indikátorů



Popis kontrolky

- Num** Kontrolka zapnutí numerické klávesnice: Stiskněte kombinaci Fn+F11, LED kontrolka bude svítit modře. Po opětovném stisknutí kontrolka LED zhasne.
- Caps** Kontrolka zapnutí velkých písmen: Po stisknutí klávesy Caps Lock bude LED kontrolka svítit modře. Po opětovném stisknutí kontrolka LED zhasne.
- Bat** i. Kontrolka napájení: Po zapnutí napájení klávesnice bude LED kontrolka červeně blikat.
ii. Kontrolka slabé baterie: Pokud je baterie slabší než 2,1 V, LED kontrolka začne červeně svítit.



Postup pro připojení:

- Krok 1. Připojte přijímač USB k portu USB zařízení.
- Krok 2. Vložte 2 baterie AAA a posuňte vypínač do polohy zapnuto (ON).
- Krok 3. Kontrolka napájení červeně zabliká a poté zhasne. Připojení bylo proběhlo úspěšně.

Poznámka:

Pokud v kroku 2 nedojde k úspěšnému připojení, stiskněte kombinaci ESC+K, čímž přepnete do režimu párování.

Popis touchpadu

2. Použití se systémem Windows

Funkce touchpadu	Obrázek gesta prstů	Gesto prstů
Přesunutí kurzoru		Tah jedním prstem
Klikněte jednou nebo dvakrát		Klikněte jednou nebo dvakrát jedním/dvěma prsty
Paralelní nebo vertikální rolování		Tah dvěma prsty
Otevření nabídky ve Windows 8		Posunutí jedním prstem doleva
Zavření aktuálního okna		Tah jedním prstem dolů
Přechod na další okno		Posunutí jedním prstem doprava
Přiblížení		Tah ze středu do dvou stran
Oddálení		Tah do středu ze dvou stran

Zobrazení pracovní plochy		Tah třemi prsty dolů
Dozadu		Tah třemi prsty doleva
Dopředu		Tah třemi prsty doprava

2. Použití se systémem Android

Funkce touchpadu	Funkce myši	Obrázek gesta prstů	Gesto prstů
Posun	Posun kurzoru		Tah prstem
Jedno klepnutí na touchpad	Jedno klepnutí na touchpad		Klepnutí jedním prstem
Jedno klepnutí na tlačítko doprava	Klepnutí na tlačítko doprava		Klepnutí dvěma prsty

Popis tlačítek funkcí

Fn+		Fn+		Fn+	
	Přehrávač		Ztlumení		Snímek obrazovky
	Přehrát/Pauza		Domů		O stránku výš
	Poslední stopa		Vyhledat		O stránku níž
	Další stopa		Oblíbené		Na začátek řádku
	Snížení hlasitosti		Vložit		Na konec řádku
	Zvýšení hlasitosti		Zámek num. klávesnice		

Režim úspory energie

1. Tichý režim šetření energií: Pokud se klávesnice nepoužívá po dobu 10 minut, přepne se do tichého režimu. Po stisknutí libovolného tlačítka se klávesnice aktivuje.
2. Pokud některé tlačítko stisknete a podržíte 2 vteřiny, klávesnice se přepne do tichého režimu. Po stisknutí libovolného tlačítka se klávesnice aktivuje.

Specifikace klávesnice

1. Provozní vzdálenost do 10 metrů
2. Systém modulace: GFSK
3. Pracovní napětí 1,8 - 3,0 V
4. Pracovní proud klávesnice: 2,5 mA
5. Pracovní proud touchpadu: 4,0 mA
6. Proud v pohotovostním režimu: 0,3 ~ 1,5 mA
7. Baterie: 2*AAA
8. Odpor klávesy: 60 ± 10 g
9. Životnost kláves: 3 miliony úderů
10. Provozní teplota: -10 ± 55°C
11. Rozměry klávesnice: 366,54*121,33*18,36 mm
12. Rozměry touchpadu: 74,6*89,6mm

Bezpečnostní upozornění

- 1) Chraňte klávesnici před ostrými předměty.
- 2) Nepokládejte na klávesnici těžké předměty.
- 3) Nedávejte klávesnici do mikrovlnné trouby.
- 4) Při manipulaci s klávesnicí nepoužívejte sílu ani ji nedeformujte.
- 5) Chraňte klávesnici před olejem, chemickými či jinými organickými tekutinami.

EVOLVEO

WK32BG

Bezdrôtová klávesnica 2,4G s touchpadom

www.evolveo.com

Obsah balenia

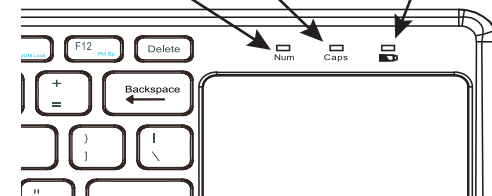
1. Bezdrôtová klávesnica 2,4G
2. USB prijímač
3. Uživatelská príručka

Vlastnosti bezdrôtovej klávesnice 2,4G

- 1) Bezdrôtová klávesnica 2,4 GHz s touchpadom
- 2) Vhodné pre použitie s počítačmi typu All-IN-ONE, notebookmi, stolnými počítačmi a pod.
- 3) Prispôsobený uhol tlačidiel pre pohodlné písanie
- 4) Napájanie dvojicou batérií typu AAA

Popis svetelných indikátorov

Kontrolka zapnutia numerickej klávesnice
Kontrolka zapnutia veľkých písmen
i. Kontrolka napájania
ii. Kontrolka slabej batérie

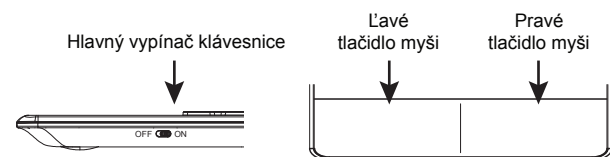


Popis kontroliek

Kontrolka zapnutia numerickej klávesnice: Stlačte kombináciu Fn+F11, LED kontrolka bude svietiť modro. Po opätovnom stlačení kontrolka LED zhasne.

Kontrolka zapnutia veľkých písmen: Po stlačení klávesu Caps Lock bude LED kontrolka svietiť modro. Po opätovnom stlačení kontrolka LED zhasne.

i. Kontrolka napájania: Po zapnutí napájania klávesnice bude LED kontrolka blikať červeno.
ii. Kontrolka slabej batérie: Ak je batéria slabšia než 2,1 V, LED kontrolka začne svietiť červeno.



Postup pri pripojení:

- Krok 1. Pripojte prijímač USB k portu USB zariadenia.
- Krok 2. Vložte 2 batérie AAA a vypínač posuňte do polohy zapnuté (ON).
- Krok 3. Kontrolka napájania blinká červeno a potom zhasne. Pripojenie prebehlo úspešne.

Poznámka:

Ak v kroku 2 nedôjde k úspešnému pripojeniu, stlačte kombináciu ESC+K, čím prepnete do režimu párovania.

Popis touchpadu

2. Použitie so systémom Windows

Funkcie touchpadu	Obrázok gesta prstov	Gesto prstov
Presunutie kurzora		Ťah jedným prstom
Kliknite raz alebo dvakrát		Kliknite raz alebo dvakrát jedným/dvoma prstami
Paralelné alebo vertikálne rolovanie		Ťah dvoma prstami
Otvorenie ponuky vo Windows 8		Posunutie jedným prstom doprava
Zavretie aktuálneho okna		Ťah jedným prstom dolu
Prechod na ďalšie okno		Posunutie jedným prstom doprava
Priblíženie		Ťah zo stredu do dvoch strán
Oddialenie		Ťah do stredu z dvoch strán

Zobrazenie pracovnej plochy		Ťah tromi prstami dolu
Dozadu		Ťah tromi prstami doľava
Dopredu		Ťah tromi prstami doprava

2. Použitie so systémom Android

Funkcie touchpadu	Funkcie myši	Obrázok gesta prstov	Gesto prstov
Posun	Posun kurzora		Ťah prstom
Jedno klepnutie na touchpad	Jedno klepnutie na touchpad		Klepnutie jedným prstom
Jedno klepnutie na tlačidlo doprava	Klepnutie na tlačidlo doprava		Klepnutie dvoma prstami

Popis tlačidiel funkcií

FN		FN		FN	
	Prehrávač		Stĺmenie		Snímka obrazovky
	Prehrať/Pauza		Domov		O stránku vyššie
	Posledná stopa		Vyhľadať		O stránku nižšie
	Ďalšia stopa		Obľúbené		Na začiatok riadka
	Zníženie hlasitosti		Vložiť		Na koniec riadka
	Zvýšenie hlasitosti		Zámok num. klávesnice		

Režim úspory energie

1. Tichý režim šetrenia energiou: Ak sa klávesnica 10 minút nepoužíva, prepne sa do tichého režimu. Po stlačení ľubovoľného tlačidla sa klávesnica aktivuje.
2. Ak niektoré tlačidlo stlačíte a 2 sekundy podržíte, klávesnica sa prepne do tichého režimu. Po stlačení ľubovoľného tlačidla sa klávesnica aktivuje.

Špecifikácia klávesnice

1. Prevádzková vzdialenosť do 10 metrov
2. Systém modulácie: GFSK
3. Pracovné napätie 1,8 - 3,0 V
4. Pracovný prúd touchpadu: 4,0 mA
5. Prúd v pohotovostnom režime: 0,3 ~ 1,5 mA
6. Prúd v režime spánku: 0,2 mA
7. Batérie: 2*AAA
8. Odpor klávesu: 60 ± 10 g
9. Životnosť kláves: 3 milióny úderov
10. Prevádzková teplota: -10 ± 55 °C
11. Rozmery klávesnice: 366,54*121,33*18,36 mm
12. Rozmery touchpadu: 74,6*89,6mm

Bezpečnostné upozornenia

- 1) Chráňte klávesnicu pred ostrými predmetmi.
- 2) Na klávesnicu nedávajte ťažké predmety.
- 3) Klávesnicu nedávajte do mikrovlnnej rúry.
- 4) Pri manipulácii s klávesnicou nepoužívajte silu ani ju nedeformujte.
- 5) Chráňte klávesnicu pred olejom, chemickými a inými organickými tekutinami.

2. 双面彩印 115克的铜板纸

尺寸:90*100mm

EVOLVE[®]
WK32BG

**2.4G wireless keyboard
with Touchpad**

www.evolveo.com

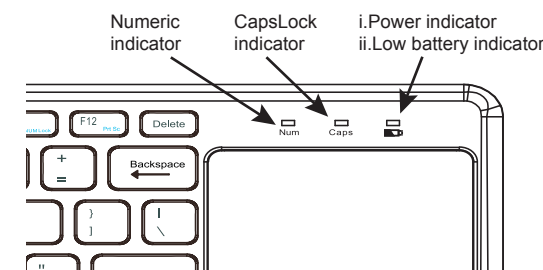
Package Contents

1. 2.4G wireless keyboard
2. USB receiver
3. User manual

2.4G wireless Keyboard Characteristics:

- 1) 2.4G wireless keyboard touchpad
- 2) Suitable for All-IN-ONE computers,Laptops,Desktops,etc.
- 3) R shape angle of keycaps,comfort to type.
- 4) Supported power by 2pcs AAA batteries.

Light analysis



Indicator Analysis

- Number indicator: Press Fn+F11,LED will be blue.Press them again, LED will be off.
- CapsLock indicator: Press CapsLock key,LED will be blue.Press it again,LED will be off.
- i.Power indicator: Once keyboard power on,LED will flash red light.
- ii.Battery Low indicator : If battery is lower than 2.1V,LED will flash red light.



Connecting Steps:

- Step1. USB receiver connect to device's USB port.
- Step2. Assembly 2 AAA batteries,switch power button to [ON] side.
- Step3. [Power] indicator flashes red,then off.Connected successfully.

Note:

In step 2,if fail to connect,press ESC+K,forcing to enter pairing status.

Touchpad Analysis

1.When using Windows systems

Touchpad function	Finger action picture	Finger action
Move cursor		One finger Slide
Click once or Click twice		One/Two finger(s) click once or click twice
Scroll on parallel or vertical		Two fingers slide
Pop Charm Menu of Windows 8		One finger slide to left
Close current window		One finger slide down
Change to next window		One finger slide to right
Zoom in		Slide to two sides from center
Zoom out		Slide to center from two sides

Show Desktop		Three fingers slide down
Backward		Three fingers slide to left
Forward		Three fingers slide to right

2.When using Android system

Touchpad function	Mouse function	Finger action picture	Finger action
Move	Move the cursor		Finger slide
click touchpad once	click touchpad once		One finger click
Click right key once	Click right key once		Two fingers click

Function Keys Analysis

Fn+		Fn+		Fn+	
	Player		Mute		Screenshot
	Play/Pause		Home		Page up
	Last track		Search		Page down
	Next track		Favorite		Line front
	Volume down		Insert		Line end
	Volume up		Number lock		

Energy Saving mode

- 1.Keyboard dormant energy-saving mode:If keyboard is not used for 10 minutes,it will be dormant.Press any key,it will be active.
- 2.If press and hold any key for 2 minutes,keyboard will be dormant. Press any key,it will be active.

Keyboard specification

1. Operating distance is up to 10 meters
2. Modulation system: GFSK
3. Working voltage: 1.8-3.0V
4. Keyboard working current: 2.5mA
Touchpad working current: 4.0mA
5. Standby current: 0.3~1.5mA
6. Sleeping current: <0.2mA
7. Battery: 2*AAA
8. Key force: 60±10g
9. Key life: 3 million strokes
10. Operating temperature: -10±55°C
11. Keyboard size: 366.54*121.33*18.36mm
12. Touchpad size: 74.6*89.6mm

Safety Caution

- 1) Keep the item away from sharp objects.
- 2) Do not place heavy object on the keyboard.
- 3) Do not Microwave the item.
- 4) Do not force or distorted the keyboard
- 5) Keep away from oil, chemical or any other organic liquid.