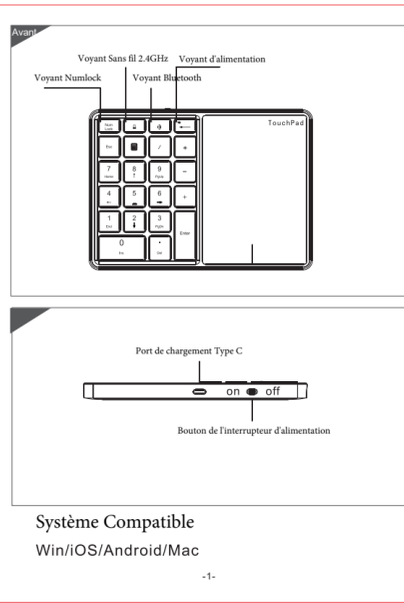


# Double Mode

## Clavier numérique avec pavé tactile

### Manuel d'utilisation

Lire le manuel avant utilisation



Système Compatible  
Win/iOS/Android/Mac

-1-

### Instructions de connexion Windows sans fil 2.4GHz

- Allumer l'interrupteur d'alimentation situé au-dessus de l'appareil, le voyant d'alimentation s'allume pendant 3 secondes puis s'éteint.
  - Retirer le récepteur et le brancher sur le port USB. (Veuillez vous assurer que l'ordinateur dispose de port USB).
  - Une fois l'ordinateur reconnu, le clavier peut être utilisé.
- Si l'ordinateur ne le reconnaît pas, retirez d'abord le récepteur USB, puis appuyez et maintenez la touche pendant environ 3 secondes. Une fois le voyant vert clignotant, rebranchez le récepteur USB.)

-2-

### Instructions de connexion sans fil Bluetooth Windows (Les autres systèmes s'y réfèrent)

- Veillez allumer l'interrupteur d'alimentation situé au-dessus du clavier. Le voyant d'alimentation est allumé pendant 3 secondes, puis s'éteint. Passez en mode Bluetooth (Esc+).
- Appuyez et maintenez la touche Bluetooth, la lumière bleue clignote, puis relâchez votre doigt, le clavier commence la recherche.
- Ouvrez « paramètre », ouvrez « Bluetooth » et cliquez sur « Ajouter Bluetooth ou d'autres appareils ».
- Sélectionnez « Bluetooth » dans l'ajout d'appareil à rechercher.
- Jusqu'à ce que « Pavé numérique » apparaisse, cliquez sur ce nom de clavier pour établir la connexion de couplage.
- Un message vous indique que votre appareil est prêt, indiquant que la connexion est réussie. Cliquez sur « Terminé » pour utiliser votre ordinateur.

-3-

### Fonctions du pavé tactile (Win10)

- Clavier Souris Gauche: Avec un seul doigt, glisser. Sélectionner ou glisser. Double clic pour sélectionner ou glisser.
- Clavier Souris Droit: Avec deux doigts. Zoom. Contraction ou étirement de deux doigts.
- Molette de défilement: Glissement de deux doigts horizontalement ou verticalement. Ouvrir Cortana. Cliquer avec trois doigts.
- Basculer entre les fenêtres ouvertes: Balayer vers la gauche ou la droite avec trois doigts. Fenêtre de récupération. Balayer vers le haut avec trois doigts.
- Revenir au bureau: Balayer vers le bas avec trois doigts. Ouvrir le centre d'opérations. Cliquer avec quatre doigts.

-4-

### Fonctions pavé tactile (iOS 13.4.1)

- Clavier Souris Gauche: Avec un seul doigt. Sélectionner ou glisser. Double-clic pour sélectionner ou glisser.
  - Clavier Souris Droit: Avec deux doigts. Clic Souris Droite. Avec deux doigts.
  - Molette de défilement de la souris: Glissement de deux doigts horizontalement ou verticalement.
  - Basculer vers la gauche ou la droite sur l'écran: Glissement horizontal à deux doigts.
  - Revenir au bureau: Glisser vers le bas avec trois doigts.
  - Fenêtres de récupération: Glisser vers le haut avec trois doigts.
  - Basculer la fenêtre des tâches vers la gauche: Glisser vers la gauche avec trois doigts.
  - Basculer la fenêtre des tâches vers la droite: Glisser vers la droite avec trois doigts.
  - Clic à trois doigts: Ecran d'accueil.
  - Capture d'écran: Clic à quatre doigts.
- Définition: paramètre - fonctions auxiliaires - tactile - tactile auxiliaire - appareil - cliquez sur le clavier périphérique nèle, puis vous pouvez personnaliser la fonction de pointage simple/double pointage/trois points

-5-

### Fonctions pavé tactile (Android)

- Clavier Souris Gauche: Avec un seul doigt. Sélectionner ou faire glisser. Double clic pour sélectionner ou glisser.
  - Clavier Souris Droit: Avec deux doigts. Clic Souris Droite. Avec deux doigts.
  - Molette de défilement de la souris: Glissement de deux doigts horizontalement ou verticalement.
  - Basculer vers la gauche ou la droite sur l'écran: Glissement horizontal à deux doigts.
  - Revenir au bureau: Glisser vers le bas avec trois doigts.
  - Fenêtres de récupération: Glisser vers le haut avec trois doigts.
  - Basculer la fenêtre des tâches vers la gauche: Glisser vers la gauche avec trois doigts.
  - Basculer la fenêtre des tâches vers la droite: Glisser vers la droite avec trois doigts.
  - Clic à trois doigts: Ecran d'accueil.
- Esc + : Passer en mode 2.4 GHz  
Esc + : Passer en mode Bluetooth

### Changement des modes

Esc + : Passer en mode 2.4 GHz  
Esc + : Passer en mode Bluetooth

-6-

### Spécifications Techniques

Taille de l'appareil: 167,3\*118,7\*13,3(6,3)mm  
Courant de fonctionnement des touches: < 7,5mA  
Taille du pavé tactile: 78\*110\*mm  
Poids l'appareil: 170g  
Distance de travail: 10m  
Tension de fonctionnement: 3,0-4,2v  
Disposition du clavier: 22 touches

Courant de veille: < 1,6mA  
Courant de veille: < 25uA  
Autonomie en veille: 30 minutes  
Courant de charge: < 1A  
Mode de réveil: appuyer sur une touche

### Etat Led

- Voyant de fonctionnement du pavé numérique: voyant bleu, toujours allumé lorsqu'il est allumé.
- Mode 2.4GHz: voyant vert, clignote pendant l'appairage et toujours allumé après la connexion.
- Mode Bluetooth: voyant bleu, clignote lors de l'appairage, toujours allumé après la connexion.
- Voyant d'alimentation: au démarrage, le voyant bleu reste allumé pendant 3 s puis s'éteint. Lors du chargement, le voyant rouge est toujours allumé et le voyant s'éteint lorsque la charge est complète. Lorsque la tension est inférieure à 3,3 V, le voyant rouge clignote rapidement. Veuillez charger à temps et éteindre automatiquement lorsque la tension est inférieure à 3,0 V

### Dépannage

Veillez contacter le service après-vente

### Copyright

Il est interdit de reproduire toute partie de ce manuel sans l'autorisation du vendeur.

### Consignes de sécurité

Ne pas ouvrir ni réparer cet appareil. N'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide. Nettoyez l'appareil avec un chiffon sec.

### Garantie

L'appareil est fourni avec une garantie matérielle limitée d'un an à compter de la date d'achat.

-7-

### Entretien

- Préserver l'appareil à l'écart des environnements liquides ou humides, des saunas, des piscines, des hammams et de la pluie.
- Ne pas exposer l'appareil à des températures trop élevées ou trop basses.
- Ne pas laisser l'appareil au soleil pendant une longue période.
- Ne pas placer l'appareil à proximité d'objets incandescents (flamme, cuisinière, bougie, cheminée...)
- Éviter les produits tranchants et abrasifs, recharger le clavier régulièrement afin de garantir une utilisation normale.

### FAQ

- Le récepteur ne se connecte pas? Le récepteur n'est pas inséré dans l'ordinateur. Veuillez vérifier si la connexion de l'interface USB est bonne.
- La tablette PC ne peut pas se connecter au clavier BT?
  - Tout d'abord, vérifiez que le BT est en mode appairage, puis ouvrez la recherche Bluetooth du PC de bureau.
  - S'assurer que la batterie du clavier BT est chargée, si elle est faible, elle ne se connectera pas, vous devez la charger.
  - Le voyant lumineux du clavier clignote toujours lors de l'utilisation? L'indication du clavier clignote toujours signifie que le clavier n'est pas chargé, le charger dès que possible.
  - Le clavier BT de l'écran du PC de bureau est déconnecté? Le clavier BT se mettra en veille pour économiser la batterie s'il n'est pas utilisé pendant un certain temps; appuyer sur n'importe quelle touche et il fonctionnera.

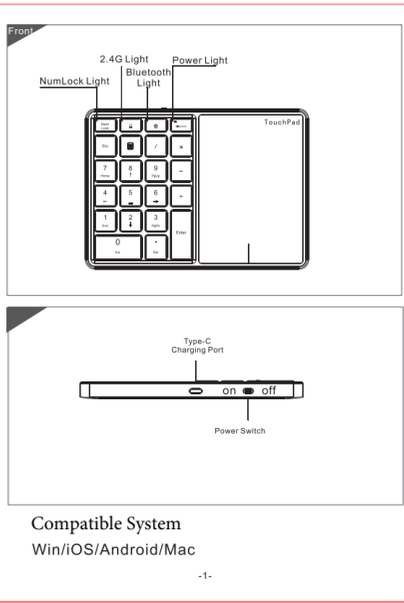
-8-

# Dual Mode

## Numeric Keyboard with Touchpad

### User's manual

Note: Please read the user manual carefully before you start using this product



Compatible System  
Win/iOS/Android/Mac

-1-

### Win 2.4G Connection Instructions:

- Please turn on the power switch located above the keyboard, the power indicator is on for 3 seconds and then off.
  - Take out the receiver and plug it into the USB port. (please make sure your computer equipment USB interface is available)
  - After computer recognition, the keyboard can be used.
- If the computer cannot recognize it, first remove the USB receiver, then press and hold the key for about 3 seconds. After the green light flashing, plug into the USB receiver again.)

-2-

### Win 10 Bluetooth Connection (Other systems refer to it.)

- Please turn on the power switch located above the keyboard, the power indicator is on for 3 seconds and then off. Switch to bluetooth mode (Esc+).
- Press and hold the Bluetooth button key, the blue light flashes, and then releases your finger, the keyboard starts searching.
- Open "setting", Open "Bluetooth" and click "Add Bluetooth or other devices".
- Select "Bluetooth" in the add device to search.
- Until "Numeric keypad" appears, and then click this keyboard name for pairing connection.
- Prompt that your device is ready, indicating that the connection is successful. Click "completed" to use your keyboard.

-3-

### Touchpad Functions (Win10)

- Left mouse: Single finger click, slide. Select or drag. Double click to select or drag.
- Right mouse: Double finger Click. Zoom. Contraction or stretching of two fingers.
- Mouse wheel: Two fingers slide horizontally or vertically. Open the Cortana. Click three fingers.
- Switch left or right on screen: Double finger horizontal sliding. Recovery window. Swipe up with three fingers.
- Return to desktop: Swipe down with three fingers. Open operation center. Four fingers click.

-4-

### Touchpad Functions (iOS 13.4.1)

- Single finger click: Single point (definition). Single finger sliding slide.
  - Select or drag: Double click to select or drag. Picture zoom. Single finger double click.
  - Double finger Click: Open menu (definition). Mouse wheel. Two fingers slide horizontally or vertically.
  - Switch left or right on screen: Double finger horizontal sliding. Return to desktop. Swipe down with three fingers.
  - Recovery window: Swipe up with three fingers. Switch task window to the left. Swipe left with three fingers.
  - Switch task window to the right: Swipe right with three fingers. Three finger click. Home screen (definition).
  - Screenshot: Four finger click - click the keyboard device name, and then you can customize the function of single pointing / double pointing / three pointing.
- Definition method: setting - auxiliary functions - touch - auxiliary touch - device

-5-

### Touchpad Functions (Android)

- Left mouse: Single finger click. Single finger sliding slide.
  - Select or drag: Double click to select or drag. Right mouse. Double finger Click.
  - Switch left or right on screen: Double finger horizontal sliding. Mouse wheel. Two fingers slide horizontally or vertically.
- Dual mode switching  
Esc + : Switch to 2.4G mode  
Esc + : Switch to Bluetooth mode

-6-

### Technical Specifications

Keyboard size: 167.3\*118.7\*13.3(6.3)mm  
Keyboard weight: 170g  
Working distance: 10m  
Keyboard layout: 22key

Key working current: < 7.5mA  
Standby current: < 1.6mA  
Sleep current: < 25uA  
Sleep time: 30minutes  
Charging current: < 1A  
Awaken way: Press key

### LED Status

- NumLock light: Blue light, always on when turned on.
- 2.4G Mode Light: Green light, flash during pairing, and always on after connection.
- Bluetooth Light: Blue light, flash when pairing, always on after connection.
- Power Light: When starting up, the blue light is always on for 3S and then goes out. When charging, the red light is always on and the full light goes out. When voltage is lower than 3.3V, the red light flashes quickly. Please charge in time and shut down automatically when the voltage is lower than 3.0V

### Troubleshooting

Please contact the after-sales service.

### Copyright

It is forbidden to reproduce any part of this manual without the permission of seller.

### Safety instructions

Do not open or repair this device. Do not use the device in a damp environment. Clean the device with a dry cloth.

### Warranty

The device is provided with one-year limited hardware warranty from the purchase day.

-7-

### Keyboard Maintenance

- Please keep the keyboard away from liquid or humid environment, saunas, swimming pool, steam room and don't let the keyboard get wet in the rain.
- Please don't expose the keyboard at too high or too low temperature condition.
- Please don't put keyboard under sun for a long time.
- Please don't put keyboard close to the flame, such as cooking stoves, candles or fireplace.
- Avoid sharp objects scratching products, timely to recharge products to ensure the normal use.

### FAQ

- the receiver does not recognize? The receiver is not inserted into the computer. Please check if the USB interface is in good contact.
- The tablet PC can't connect the BT keyboard?
  - At first check the BT keyboard is into match code state, then open the table PC Bluetooth searching.
  - Checking the BT keyboard Battery is enough, the battery low is also lead to can't connect, you need charge.
- The keyboard indication light always flashing when use? Keyboard indication always flashing when use, is means the keyboard will be no power, please charge the power as soon as possible.
- The table PC display BT keyboard is disconnect? The BT keyboard will into dormant to save the battery after some time later no use; press any key the BT keyboard will be awaken and working.

-8-