


VICKEY

WIRELESS KEYBOARD AND MOUSE

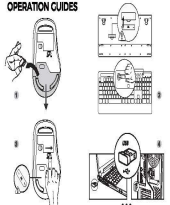
User Manual



PACKING LIST

- Keyboard x1
- Mouse x1
- USB Receiver x1 (in the mouse battery compartment)
- User Manual x1
- VP Card x1

OPERATION GUIDES



FEATURES


- The mouse and keyboard share a common receiver. And the receiver fits the mouse battery compartment at the bottom of the mouse.
- Adjustable mouse DPI levels: 800/1200/1600 (default setting is 1200).
- The automatic sleep mode and Wake up mode. When the mouse hasn't been used for 30 mins, it will enter sleep mode. Press any button to wake up the mouse. It will be auto-wake up for a long time, turn off the power switch to save power.
- Compatible with Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac (Functions of combination keys are not available).
- Integrated hidden top integrated roller can easily hold mobile device like phone or tablet and keep an appropriate angle to make you effortless to read when typing. It support vertically holding up to 11-inch tablet.

EN DE FR ES IT JP

FUNCTIONS OF COMBINATION KEYS

RF+Fn	audio on/off	RF+F7	mute/pause
RF+V	volume down	RF+F8	stop
RF+U	volume up	RF+Home	homepage
RF+M	mute	RF+F10	email
RF+P	power track	RF+F11	my computer
RF+R	reset track	RF+F12	favorites

INDEPENDENT MULTIMEDIA KEYS



- Play/Pause
- Next Track
- Previous Track
- Volume up
- Volume down
- My Computer
- Search
- Refresh
- Calculator

FEATURES

- The mouse and keyboard share a common receiver. And the receiver fits the mouse battery compartment at the bottom of the mouse.
- Adjustable mouse DPI levels: 800/1200/1600 (default setting is 1200).
- The automatic sleep mode and Wake up mode. When the mouse hasn't been used for 30 mins, it will enter sleep mode. Press any button to wake up the mouse. It will be auto-wake up for a long time, turn off the power switch to save power.
- Compatible with Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac (Functions of combination keys are not available).
- Integrated hidden top integrated roller can easily hold mobile device like phone or tablet and keep an appropriate angle to make you effortless to read when typing. It support vertically holding up to 11-inch tablet.

-D-

CONSIDERATIONS

- Use 1.5V AA battery only. To prevent from damage to internal elements, avoid using rechargeable batteries. If the product will be unused for a long time, please take the battery to prevent from corrosion.
- The product adopts the 2.4GHz Wireless transmission with a 10meters transmission distance. The distance may be shortened for big obstructions and low battery.
- For the first time, the product may fail to work (connection error) as it has been unused for a long time. Try pairing again.

SOLUTION TO CONNECTION FAILURES

Keyboard

- Take out the battery from the keyboard and receiver from the computer.
- Reinstall battery into the keyboard. And plug the receiver into the USB port of the computer.
- Turn on the power switch of the keyboard which should be within 20cm away from the receiver. Press and hold "Esc" and "F7" keys together for pair again.

Mouse

- Take out the battery from the mouse and the receiver from the computer.
- Reinstall battery into the mouse. And plug the receiver into the USB port of the computer.
- Turn on the power switch of the mouse, which should be within 20cm away from the receiver. Press and hold the Right button and Scroll button together for pair again.

NOTE

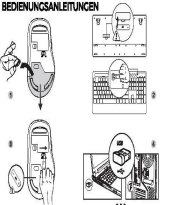
Note: If the above solution doesn't help, please refer the procedures to our agent. If still can't work, contact our service team to work for you.

DE


LIEFERUNGEN

- Tastatur x1
- Maus x1
- USB-Empfänger x1 (im Batteriefach der Maus)
- Benutzerhandbuch x1
- VP-Karte x1

BEDIENUNGSLEITUNGEN



BEWEGUNGSLEITUNGEN



1. Halten Sie die drahtlose Tastatur und Maus. Nehmen Sie den USB-Empfänger aus dem Batteriefach der Maus.

2. Stecken Sie eine 1,5-V-AA-Batterie in das Batteriefach der Tastatur und regnen Sie vertikales in die Tastatur ein. Und stecken Sie den Netzschalter der Tastatur ein.

3. Stecken Sie eine 1,5-V-AA-Batterie in das Batteriefach der Maus und regnen Sie vertikales in die Maus ein. Und stecken Sie den Netzschalter der Maus ein.

-D-

LISTA DE EMPAQUE

- Tastatur x1
- Maus x1
- Receptor USB x1 (en el compartimiento de la batería de la ratón)
- Manual de usuario x1
- VP tarjeta x1

CUÁS DE OPERACIÓN



1. Coge el teclado y el ratón inalámbricos. Saca el receptor USB del compartimento de la batería de la ratón.

2. Inserta una pila AA de 1,5V en el teclado de acuerdo con las líneas positivas y negativas. Y enciende el interruptor de encendido del teclado.

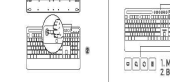
3. Inserta una pila AA de 1,5V en el botón de acuerdo con las líneas positivas y negativas. Y enciende el interruptor de encendido del ratón.

ES

CONSIDERACIONES

- Utilice sólo pilas AA estándar. Para evitar daños a los elementos internos, evite las pilas de recarga. Si el producto no se usará por un período prolongado, saque la batería para evitar la corrosión.
- El producto adopta la transmisión inalámbrica de 2,4GHz con un alcance de transmisión de 10 metros. La distancia se puede acortar por grandes obstrucciones y batería baja.
- Para el primer uso, es posible que el producto no funcione (error de conexión) ya que se ha estado sin usar durante mucho tiempo. Intente emparejar de nuevo.

TECLAS MULTIMEDIA INDEPENDIENTES



- Reproducción/pausa
- Anterior
- Play/Pausa
- Seguiente/pausa
- Stop
- Anterior
- Subir el volumen
- Subir el volumen
- Calcular
- Actualizar
- Calcular

1. Mi computadora **2. Buscar**

3. Actualizar **4. Calcular**

CARACTERÍSTICAS

- El teclado y el ratón comparten un receptor común. El receptor encaja en el compartimento de la batería en la parte inferior de la ratón.
- Niveles de DPI del ratón ajustables: 800/1200/1600 (la configuración predeterminada es 1200).
- Función automática de reposo y modo de despertar. Cuando el mouse no se ha utilizado durante 30 minutos, entrará en el modo de reposo. Presione cualquier botón para activar el mouse. Si no se utiliza durante mucho tiempo, apague el interruptor de alimentación para ahorrar energía.
- Compatible con Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac (Las funciones de combinación de teclas no están disponibles).
- Soporta integración de pantalla integrada en la parte superior para facilitar la lectura de documentos. El ángulo de inclinación puede ajustarse libremente.

-D-

LISTA DE EMPAQUE

- Teclado x1
- Maus x1
- Receptor USB x1 (en el compartimiento de la batería de la ratón)
- Manual de usuario x1
- VP tarjeta x1

CUÁS DE OPERACIÓN



1. Coge el teclado y el ratón inalámbricos. Saca el receptor USB del compartimento de la batería de la parte inferior de la ratón.

2. Inserta una pila AA de 1,5V en el teclado de acuerdo con las líneas positivas y negativas. Y enciende el interruptor de encendido del teclado.

3. Inserta una pila AA de 1,5V en el botón de acuerdo con las líneas positivas y negativas. Y enciende el interruptor de encendido del ratón.

ES

CONSIDERACIONES

- Utilice sólo pilas AA estándar. Para evitar daños a los elementos internos, evite las pilas de recarga. Si el producto no se usará por un período prolongado, saque la batería para evitar la corrosión.
- El producto adopta la transmisión inalámbrica de 2,4GHz con un alcance de transmisión de 10 metros. La distancia se puede acortar por grandes obstrucciones y batería baja.
- Para el primer uso, es posible que el producto no funcione (error de conexión) ya que se ha estado sin usar durante mucho tiempo. Intente emparejar de nuevo.

TECLAS MULTIMEDIA INDEPENDIENTES



- Reproducción/pausa
- Anterior
- Play/Pausa
- Seguiente/pausa
- Stop
- Anterior
- Subir el volumen
- Subir el volumen
- Calcular
- Actualizar
- Calcular

1. Mi computadora **2. Buscar**

3. Actualizar **4. Calcular**

CARACTERÍSTICAS

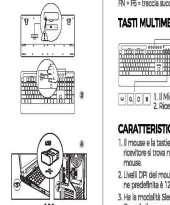
- El teclado y el ratón comparten un receptor común. El receptor encaja en el compartimento de la batería en la parte inferior de la ratón.
- Niveles de DPI del ratón ajustables: 800/1200/1600 (la configuración predeterminada es 1200).
- Función automática de reposo y modo de despertar. Cuando el mouse no se ha utilizado durante 30 minutos, entrará en el modo de reposo. Presione cualquier botón para activar el mouse. Si no se utiliza durante mucho tiempo, apague el interruptor de alimentación para ahorrar energía.
- Compatible con Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac (Las funciones de combinación de teclas no están disponibles).
- Soporta integración de pantalla integrada en la parte superior para facilitar la lectura de documentos. El ángulo de inclinación puede ajustarse libremente.

-D-

LISTA DE EMPAQUE

- Teclado x1
- Maus x1
- Receptor USB x1 (en el compartimiento de la batería de la ratón)
- Manual de usuario x1
- VP tarjeta x1

CUÁS DE OPERACIÓN



1. Coge el teclado y el ratón inalámbricos. Saca el receptor USB del compartimento de la batería de la parte inferior de la ratón.

2. Inserta una pila AA de 1,5V en el teclado de acuerdo con las líneas positivas y negativas. Y enciende el interruptor de encendido del teclado.

3. Inserta una pila AA de 1,5V en el botón de acuerdo con las líneas positivas y negativas. Y enciende el interruptor de encendido del ratón.

ES

CONSIDERACIONES

- Utilice sólo pilas AA estándar. Para evitar daños a los elementos internos, evite las pilas de recarga. Si el producto no se usará por un período prolongado, saque la batería para evitar la corrosión.
- El producto adopta la transmisión inalámbrica de 2,4GHz con un alcance de transmisión de 10 metros. La distancia se puede acortar por grandes obstrucciones y batería baja.
- Para el primer uso, es posible que el producto no funcione (error de conexión) ya que se ha estado sin usar durante mucho tiempo. Intente emparejar de nuevo.

TECLAS MULTIMEDIA INDEPENDIENTES



- Reproducción/pausa
- Anterior
- Play/Pausa
- Seguiente/pausa
- Stop
- Anterior
- Subir el volumen
- Subir el volumen
- Calcular
- Actualizar
- Calcular

1. Mi computadora **2. Buscar**

3. Actualizar **4. Calcular**

CARACTERÍSTICAS

- El teclado y el ratón comparten un receptor común. El receptor encaja en el compartimento de la batería en la parte inferior de la ratón.
- Niveles de DPI del ratón ajustables: 800/1200/1600 (la configuración predeterminada es 1200).
- Función automática de reposo y modo de despertar. Cuando el mouse no se ha utilizado por 30 minutos, entrará en el modo de reposo. Presione cualquier botón para activar el mouse. Si no se utiliza durante mucho tiempo, apague el interruptor de alimentación para ahorrar energía.
- Compatible con Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac (Las funciones de combinación de teclas no están disponibles).
- Soporta integración de pantalla integrada en la parte superior para facilitar la lectura de documentos. El ángulo de inclinación puede ajustarse libremente.

-D-

4. Stecken Sie den Empfänger in den USB-Anschluss Ihres Computers.

5. Wenn der Computer installiert automatisch installiert wird, oder die Drucker.

FUNKTIONEN DER KOMBIKATIONSTASTEN

RF + F1	Audio einschalten	RF + F7	Wiederlegen / Pause
RF + F2	Lauter	RF + F8	Stopp
RF + F3	Lauter	RF+Home	Startseite
RF + F4	Stummenschaltung	RF + F10	E-Mail
RF + F5	vorheriges Lied	RF + F11	mein Computer
RF + F6	nächstes Lied	RF + F12	Favoriten

UNABHÄNGIGE MULTIMEDIA-TASTEN



- Wiedergabe/Pause
- Nächstes Titel
- Vorheriges Lied
- Lausereinstellen
- Lausereinstellen
- Mein Computer
- Suche
- Refresh
- Rechner

1. Mein Computer **2. Aktualisierung**

3. Suche **4. Rechner**

EKENSCHAFTEN

- Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Einstellbare Maus-DPI-Werte: 800/1200/1600 (Standard-Einstellung ist 1200).
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.

-D-

hahen bis zu 11-Zoll-Tablet)

HINWIS

- Verwenden Sie nur 1,5V AA-Batterien. Um Schäden an den internen Elementen zu vermeiden, verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien mit Ladegerät/Spannung. Wenn ein Produkt längere Zeit nicht verwendet wird, nehmen Sie die Batterie heraus, um Korrosion zu vermeiden.
- Produkt verwendet die 2,4GHz-Funkübertragung mit einer Reichweite von 10 Metern. Bei großen Hindernissen und niedriger Batterieladung kann der Abstand verkürzt werden.
- Bei der ersten Verwendung funktioniert das Produkt möglicherweise nicht (Verbindungsfehler usw.), da es längere Zeit nicht verwendet wurde. Versuchen Sie es erneut, zu koppeln.

LÖSUNG FÜR VERBINDUNGSFEHLER

Tastatur

- Nehmen Sie den Akku aus der Tastatur und stecken Sie den Empfänger in den USB-Anschluss des Computers.
- Stecken Sie den Akku wieder in die Maus ein. Stecken Sie den Empfänger in die Tastatur ein. Drücken Sie die Taste „Esc“ und „F7“ gleichzeitig gedrückt, um erneut zu koppeln.

Maus

- Nehmen Sie den Akku aus der Maus und den Empfänger aus dem Computer heraus.
- Stecken Sie den Akku wieder in die Maus ein. Stecken Sie den Empfänger in die USB-Anschluss des Computers.
- Drücken Sie den Scrollknopf der Maus ein, der sich in einem Abstand von 20cm vom Empfänger befindet. Halten Sie die Taste „Esc“ und „F7“ gleichzeitig gedrückt, um erneut zu koppeln.

1. Halten Sie die Maus und die Tastatur fest. Nehmen Sie den Empfänger USB-Compartment in der Maus.

2. Inserta una pila AA 1,5V dans le compartiment à piles de la souris.

3. Appuyez sur la touche Esc et la touche F7 ensemble pendant une longue période.

4. Appuyez sur la touche Esc et la touche F7 ensemble pendant une longue période.

5. Support intégré. Appuyez intégré appuié peut facilement être réglé pour un angle approprié pour vous permettre de lire des documents sans effort.

6. Branchez le récepteur sur le port USB de votre ordinateur.

7. Appuyez sur la touche Esc et la touche F7 ensemble pendant une longue période.

8. Appuyez sur la touche Esc et la touche F7 ensemble pendant une longue période.

9. Support intégré. Appuyez intégré appuié peut facilement être réglé pour un angle approprié pour vous permettre de lire des documents sans effort.

10. Branchez le récepteur sur le port USB de votre ordinateur.

11. Appuyez sur la touche Esc et la touche F7 ensemble pendant une longue période.

12. Appuyez sur la touche Esc et la touche F7 ensemble pendant une longue période.

-D-

5. Lorsque l'ordinateur installe automatiquement le pilote, il commence à servir.

CONSIDÉRATIONS

- Utilisez uniquement une pile AA de 1,5V. Pour éviter d'endommager les éléments internes, évitez d'utiliser des piles rechargeables. Si le produit n'est pas utilisé pendant une longue période, retirez la pile pour éviter la corrosion.
- Le produit adopte la transmission sans fil 2,4GHz avec une distance de transmission de 10 mètres. La distance peut être raccourcie en cas d'obstacles importants et de batterie faible.
- À la première utilisation, il est possible que le produit ne fonctionne pas (erreur de connexion, etc.) car il n'a pas été utilisé pendant une longue période. Essayez de réappairer le produit.

TOUCHES MULTIMÉDIAS INDÉPENDANTES



- Marche/Pause
- Antérieur
- Reproduction/Pause
- Prochain
- Volume haut
- Volume bas
- Mon ordinateur
- Recherche
- Actualisation
- Calculatrice

1. Mon ordinateur **2. Rechercher**

3. Actualisation **4. Calculatrice**

CARACTÉRISTIQUES

- Le clavier et la souris partagent un récepteur commun. Le récepteur s'insère dans le compartiment à piles de la base de la souris.
- Niveaux de DPI du raton réglables: 800/1200/1600 (le paramètre par défaut est 1200).
- Le mode veille automatique et le mode réveil. Lorsque le produit n'est pas utilisé pendant 30 minutes, il entre en mode veille. Appuyez sur n'importe quel bouton pour réveiller la souris. Si elle n'est pas utilisée pendant une longue période, éteignez l'interrupteur d'alimentation pour économiser l'énergie.
- Compatible. Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac (les fonctions de touches de combinaison ne sont pas disponibles).
- Support intégré. Appuyez intégré appuié peut facilement être réglé pour un angle approprié pour vous permettre de lire des documents sans effort.
- Branchez le récepteur sur le port USB de votre ordinateur.
- Appuyez sur la touche Esc et la touche F7 ensemble pendant une longue période.
- Appuyez sur la touche Esc et la touche F7 ensemble pendant une longue période.
- Support intégré. Appuyez intégré appuié peut facilement être réglé pour un angle approprié pour vous permettre de lire des documents sans effort.
- Branchez le récepteur sur le port USB de votre ordinateur.
- Appuyez sur la touche Esc et la touche F7 ensemble pendant une longue période.
- Appuyez sur la touche Esc et la touche F7 ensemble pendant une longue période.

-D-

la lectura directa la digitación, (soporta verdaderamente leyendo un tablet fino a 11 pulgadas)

UTILIZACIONES

- Utilice sólo pilas AA de 1,5V. Para evitar dañar los elementos internos, evite utilizar pilas de recarga. Si el producto no se usará por un tiempo prolongado, saque la batería para evitar la corrosión.
- El producto adopta la transmisión sin al 2,4GHz con una distancia de transmisión de 10 metros. La distancia puede ser acortada en caso de obstáculos importantes y de batería débil.
- Al usar el producto por primera vez, es posible que no funcione (error de conexión, etc.) ya que no se ha utilizado durante un tiempo prolongado. Intente emparejar de nuevo.

SOLUCIÓN AUX CHÈCS DE CONEXION

Clavier

- Retirez la pile du clavier et du récepteur de l'ordinateur.
- Reinstallez la pile dans le clavier. Et connectez le récepteur sur le port USB de l'ordinateur.
- Appuyez l'interrupteur d'alimentation du clavier, qui doit être à moins de 20cm du récepteur. Appuyez simultanément sur les touches «Esc» et «F7» et maintenez-les enfoncées pendant une longue période.

Mouse

- Retirez la pile de la souris et le récepteur de l'ordinateur.
- Reinstallez la pile dans la souris. Et connectez le récepteur sur le port USB de l'ordinateur.
- Appuyez l'interrupteur d'alimentation de la souris, qui doit être à moins de 20cm du récepteur. Appuyez simultanément sur les touches «Esc» et «F7» et maintenez-les enfoncées pendant une longue période.

Remarque: si la solution ci-dessus ne vous aide pas, réglez les paramètres de l'angle de lecture de documents sans effort. Si cela ne fonctionne toujours pas, contactez notre équipe de service pour travailler pour vous.

ES

1. Utilizzare unicamente una pila AA da 1,5V. Per evitare danni agli elementi interni, evitare di utilizzare batterie di ricarica. Se il prodotto non verrà utilizzato per un lungo periodo, rimuovere la batteria per evitare la corrosione.

2. Il prodotto adotta la trasmissione senza fili 2,4GHz con una distanza di trasmissione di 10 metri. La distanza può essere accorciata in caso di ostacoli importanti e di batteria debole.

3. Alla prima utilizzazione, il prodotto può non funzionare (errore di connessione, ecc.) poiché non è stato utilizzato per un lungo periodo. Provare a rimpairare il prodotto.

SOLUZIONE AI ERRORI DI CONNESSIONE

Tastiera

- Estirare la batteria dalla tastiera e il ricevitore dal computer.
- Reinstallare la batteria nella tastiera e collegare il ricevitore alla porta USB del computer.
- Accendere l'interruttore di alimentazione della tastiera, che dovrebbe trovarsi a una distanza massima di 20cm dal ricevitore. Premere contemporaneamente le tast "Esc" e "F7" e mantenerle premute per un periodo prolungato.

Mouse

- Estirare la batteria dalla tastiera e il ricevitore dal computer.
- Reinstallare la batteria nel mouse e collegare il ricevitore alla porta USB del computer.
- Accendere l'interruttore di alimentazione del mouse, che dovrebbe trovarsi a una distanza massima di 20cm dal ricevitore. Premere contemporaneamente il pulsante "Esc" e il pulsante "F7" e mantenerle premute per un periodo prolungato.

Nota: se la soluzione di cui sopra non aiuta, (regolare il parametro di inclinazione della pagina dei documenti senza sforzo). Se il problema persiste, contattare il nostro servizio clienti per lavorare per voi.

ES

4. Stecken Sie den Empfänger in den USB-Anschluss Ihres Computers.

5. Wenn der Computer automatisch installiert wird, oder die Drucker.

FUNKTIONEN DER KOMBIKATIONSTASTEN

RF + F1	Audio einschalten	RF + F7	Wiederlegen / Pause
RF + F2	Lauter	RF + F8	Stopp
RF + F3	Lauter	RF+Home	Startseite
RF + F4	Stummenschaltung	RF + F10	E-Mail
RF + F5	vorheriges Lied	RF + F11	mein Computer
RF + F6	nächstes Lied	RF + F12	Favoriten

UNABHÄNGIGE MULTIMEDIA-TASTEN



- Wiedergabe/Pause
- Nächstes Titel
- Vorheriges Lied
- Lausereinstellen
- Lausereinstellen
- Mein Computer
- Suche
- Refresh
- Rechner

1. Mein Computer **2. Aktualisierung**

3. Suche **4. Rechner**

EKENSCHAFTEN

- Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Einstellbare Maus-DPI-Werte: 800/1200/1600 (Standard-Einstellung ist 1200).
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.

-D-


4. Stecken Sie den Empfänger in den USB-Anschluss Ihres Computers.

5. Wenn der Computer automatisch installiert wird, oder die Drucker.

FUNKTIONEN DER KOMBIKATIONSTASTEN

RF + F1	Audio einschalten	RF + F7	Wiederlegen / Pause
RF + F2	Lauter	RF + F8	Stopp
RF + F3	Lauter	RF+Home	Startseite
RF + F4	Stummenschaltung	RF + F10	E-Mail
RF + F5	vorheriges Lied	RF + F11	mein Computer
RF + F6	nächstes Lied	RF + F12	Favoriten

UNABHÄNGIGE MULTIMEDIA-TASTEN



- Wiedergabe/Pause
- Nächstes Titel
- Vorheriges Lied
- Lausereinstellen
- Lausereinstellen
- Mein Computer
- Suche
- Refresh
- Rechner

1. Mein Computer **2. Aktualisierung**

3. Suche **4. Rechner**

EKENSCHAFTEN

- Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Einstellbare Maus-DPI-Werte: 800/1200/1600 (Standard-Einstellung ist 1200).
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.

-D-


4. Stecken Sie den Empfänger in den USB-Anschluss Ihres Computers.

5. Wenn der Computer automatisch installiert wird, oder die Drucker.

FUNKTIONEN DER KOMBIKATIONSTASTEN

RF + F1	Audio einschalten	RF + F7	Wiederlegen / Pause
RF + F2	Lauter	RF + F8	Stopp
RF + F3	Lauter	RF+Home	Startseite
RF + F4	Stummenschaltung	RF + F10	E-Mail
RF + F5	vorheriges Lied	RF + F11	mein Computer
RF + F6	nächstes Lied	RF + F12	Favoriten

UNABHÄNGIGE MULTIMEDIA-TASTEN



- Wiedergabe/Pause
- Nächstes Titel
- Vorheriges Lied
- Lausereinstellen
- Lausereinstellen
- Mein Computer
- Suche
- Refresh
- Rechner

1. Mein Computer **2. Aktualisierung**

3. Suche **4. Rechner**

EKENSCHAFTEN

- Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Einstellbare Maus-DPI-Werte: 800/1200/1600 (Standard-Einstellung ist 1200).
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.

-D-


4. Stecken Sie den Empfänger in den USB-Anschluss Ihres Computers.

5. Wenn der Computer automatisch installiert wird, oder die Drucker.

FUNKTIONEN DER KOMBIKATIONSTASTEN

RF + F1	Audio einschalten	RF + F7	Wiederlegen / Pause
RF + F2	Lauter	RF + F8	Stopp
RF + F3	Lauter	RF+Home	Startseite
RF + F4	Stummenschaltung	RF + F10	E-Mail
RF + F5	vorheriges Lied	RF + F11	mein Computer
RF + F6	nächstes Lied	RF + F12	Favoriten

UNABHÄNGIGE MULTIMEDIA-TASTEN



- Wiedergabe/Pause
- Nächstes Titel
- Vorheriges Lied
- Lausereinstellen
- Lausereinstellen
- Mein Computer
- Suche
- Refresh
- Rechner

1. Mein Computer **2. Aktualisierung**

3. Suche **4. Rechner**

EKENSCHAFTEN

- Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Einstellbare Maus-DPI-Werte: 800/1200/1600 (Standard-Einstellung ist 1200).
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.
- Die Maus und Tastatur teilen sich einen gemeinsamen Empfänger. Der Empfänger befindet sich im Batteriefach an der Unterseite der Maus.

-D-

4. Stecken Sie den Empfänger in den USB-Anschluss Ihres Computers.

5. Wenn der Computer automatisch installiert wird, oder die Drucker.