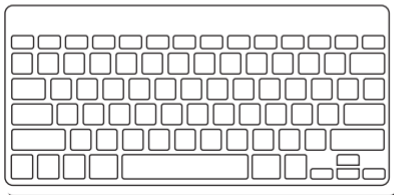




USER GUIDE
BENUTZERANLEITUNG
GUIDE DE L'UTILISATEUR



WIRELESS KEYBOARD AND MOUSE

What's in the box

Wireless Keyboard, Wireless Mouse, Nano Receiver, User Guide.

Specification

Operating frequency	2402 - 2480mHz
Voltage	3V (1.5V*2)
Current	<4mA
Connection	2.4G wireless
Batteries	2x AAA batteries (keyboard) 2x AAA batteries (mouse)
Channel	16 channels
Range	10 metres

Using the Keyboard and Mouse

1. Insert 2 x AAA batteries into the compartments on the backs of the keyboard and mouse;
2. Slide the switch on back of the Keyboard and Mouse to ON position, LED will light red for a few seconds;
3. Insert Nano Receiver into a USB port on your iOTA BASE;
4. Wait 3-5 seconds, the keyboard will now connect and be ready to use.

Power On/Off

The keyboard and mouse will power down when not in use. Once you start typing, the keyboard will turn on. To save battery power turn off your mouse and keyboard when not in use.

Keyboard light indicators

Red LED: Power On **Green LED:** Caps Lock

Red LED blinking: Batteries low

Hot Keys

The "F" keys on your keyboard add the following functions		F1: Play/Pause	F2: Previous Track
F3: Next Track	F4: Volume Up	F5: Volume Down	F6: Mute
F7: Browser	F8: Search	F9: Volume Down WMP	F10: Sleep

DRAHTLOSE TASTATUR UND MAUS

Was ist im Lieferumfang inbegriffen?

Kabellose Tastatur, kabellose Maus, Nano-Empfänger, Bedienungsanleitung.

Spezifikationen

Arbeitsfrequenz	2402 - 2480 MHz
Stromspannung	3 V (1,5 V * 2)
Stromstärke	<4 mA
Verbindung	2.4G drahtlos
Batterien	2x AAA Batterien (Tastatur) 2x AAA-Batterien (für die Maus)
Kanal	16 Kanäle
Reichweite	10m

Benutzung der Tastatur und Maus

1. Legen Sie 2x AAA-Batterien in die Tastatur und Maus ein;
2. Ziehen Sie den Schalter auf der Rückseite der Tastatur und Maus in die ON Position, eine LED wird für ein paar Sekunden blinken;
3. Stecken Sie den Nano-Empfänger in einen USB-Anschluss an Ihrer iOTA BASE;
4. Warten Sie 3-5 Sekunden, die Tastatur verbindet sich und kann nun benutzt werden.

Ein-/Ausschalten

Die Tastatur und Maus schalten sich ab, wenn Sie nicht benutzt werden. Die Tastatur schaltet ein, sobald Sie mit dem Tippen anfangen. Um Akkustrom zu sparen, schalten Sie Ihre Maus und Tastatur aus, wenn Sie sie nicht benutzen.

Tastatur-Leuchtanzeigen

Rote LED: Ein **Grüne LED:** Feststelltaste

Rote LED blinkt: Batteriestand niedrig

Hot Keys

Die "F"-Tasten auf Ihrer Tastatur fügen Sie die folgenden Funktionen hinzu		F1: Spiel/Pause	F2: Vorheriger Track
F3: Nächster Track	F4: Volumen Up	F5: Lautstärke Runter	F6: Stumm
F7: Browser	F8: Suche	F9: Lautstärke Runter WMP	F10: Schlaf

CLAVIER ET SOURIS SANS FIL

Qu'y a-t-il dans la boîte

Clavier sans fil, souris sans fil, récepteur Nano, guide d'utilisation.

Spécification

Fréquence opérationnelle 2402 - 2480 mHz

Voltage 3V (1.5V*2)

Tension <4mA

Connexion 2.4G sans fil

Batteries 2 piles AAA (clavier)

2 piles AAA (souris)

Canaux 16 canaux

Portée 10 mètres

Utilisation du clavier et de la souris

1. Insérez 2 piles AAA dans les compartiments à l'arrière du clavier et de la souris;
2. Faites glisser l'interrupteur, situé à l'arrière du clavier et de la souris, sur 'ON' (marche), Un voyant lumineux (DEL) rouge va s'allumer pendant quelques secondes;
3. Insérez un récepteur Nano dans un port USB de votre iOTA BASE;
4. Attendez 3-5 secondes, le clavier va maintenant se connecter et être prêt à l'emploi.

Bouton de marche/arrêt

Le clavier et la souris s'éteignent lorsqu'ils ne sont pas utilisés. Une fois que vous commencez à taper, le clavier s'allume. Pour économiser de la batterie, éteignez votre souris et votre clavier lorsque vous ne les utilisez pas.

Voyant lumineux du clavier

DEL rouge : allumer **DEL vert** : verrouillage majuscule

DEL rouge clignote : batteries faibles

Raccourcis clavier

La touche "F" de votre clavier ajoutent les fonctions suivantes		F1: Jouer/pause	F2: piste précédente
F3: piste suivante	F4: augmenter le volume	F5: baisser le volume	F6: silencieux
F7: navigateur	F8: chercher	F9: baisser le volume WMP	F10: dormir



Made in China. iOTA is a trademark and service mark of Tactus Ltd. All other brand names, trademarks and service marks are the properties of their owners.

In China hergestellt. IOTA ist ein Markenzeichen und eine Dienstleistungsmarke der Firma Tactus Ltd. Alle anderen Marken, Markenzeichen und Dienstleistungsmarken sind das Eigentum ihrer Besitzer.

Fabriqué en Chine. iOTA est une marque déposée et une marque de service de chez Tactus Ltd. Tous les autres noms de marques, marques déposées et marques de services sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.