

NARUTO SHIPPUDEN

CLAVIER MÉCANIQUE PRO COMPACT



SWITCHS
MÉCANIQUES



ÉCRAN DE
CONTRÔLE



COUCHES
D'ISOLATIONS
ET ACOUSTIQUES



RÉTROÉCLAIRAGE
RGB



TRIPLE MODE :
• 2.4GHZ
• BLUETOOTH
• FILAIRE

USER MANUAL
KONIX

CONTENU

- Clavier mécanique - Dongle USB 2.4GHz
- Câble USB A to C
- Extra switches
- Extra keycaps
- Outils pour retirer les touches et les switches
- Certificat d'authenticité numéroté
- Manuel d'utilisation

SPÉCIFICATIONS

- Modèle : KX-NARU-PRO-KB
- Type de switch : GATERON YELLOW PRO
- Mode de connexion : USB / 2.4 GHz sans fils / Bluetooth
- Port de charge : USB C
- Tension de fonctionnement : 5V-300mA
- Autonomie : 68 heures
- Batterie : 3750 mAh
- Poids : 858g +/- 10g
- Dimensions : 326 x 139 x 46mm
- Fréquences utilisées : 2.400 - 2.4835 GHz
- Puissance d'émission maximale : 0 dBm

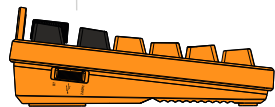
Ecran LED d'information
(Date, heure, mode de fonctionnement,
num lock, caps lock, batterie)

Bouton de
volume et la
fonction mute



Touche de
fonction

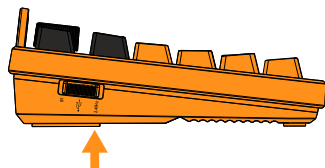
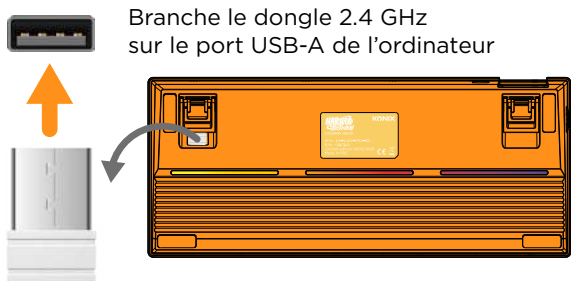
Commande
pour le
contrôle RGB



Interrupteur pour basculer
entre les 3 modes
(2.4GHz, BT, Filaire)

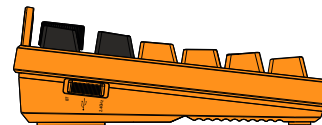
MODE DE CONNEXION

① CONNEXION SANS FIL 2.4 GHz



Bascule l'interrupteur en mode **2.4GHz** et bon jeu !

② CONNEXION SANS FIL BLUETOOTH



Bascule l'interrupteur en mode **BT**

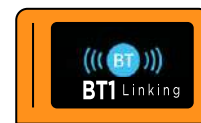
Appuie sur + pour BT1

Appuie sur + pour BT2

Appuie sur + pour BT3

Appuie sur + pour BT4

Appuie sur + pour BT5

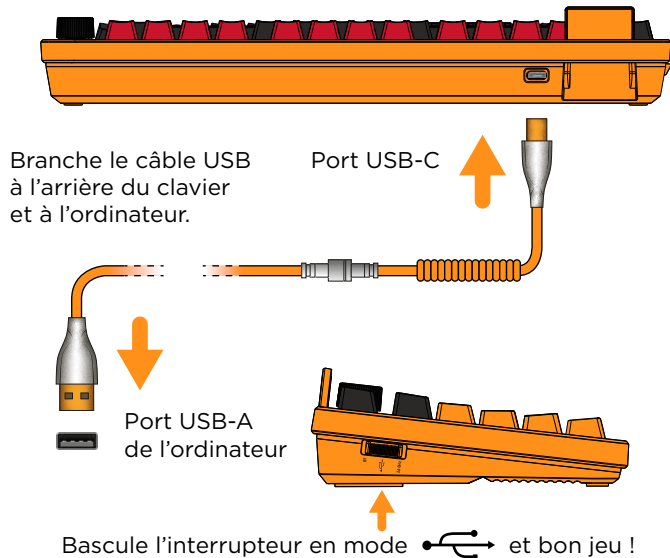


L'écran LCD affichera «BT LINKING»

Appuie sur + pour «BT PAIRING»

Trouve le clavier nommé « **KX-NARU-PRO-KB** » sur ton ordinateur et bon jeu !

3 CONNEXION USB



















LOGICIEL DE PERSONNALISATION

Visite le site internet <https://www.konix-interactive.com/> pour télécharger le logiciel de personnalisation. Ce logiciel te permet de personnaliser ton éclairage, tes touches ainsi que tous les autres paramètres avancés.

Pour toutes questions merci de contacter le support au <https://www.konix-interactive.com/> dans la rubrique contact.

FONCTIONS DU CLAVIER

Fonctions	Fonction Windows	Fonction iOS
 +  (3 sec)	Passage en mode Windows	—
 +  (3 sec)	Passage en mode Mac	—
 +  F1	Ce PC	Luminosité -
 +  F2	Site Web	Luminosité +
 +  F3	Email	Affichage multi-fenêtres
 +  F4	Lecteur multimédia	Ouvrir le gestionnaire des tâches
 +  F5	Piste précédente	(aucune fonction)
 +  F6	Piste suivante	(aucune fonction)

Fonctions	Fonction Windows	Fonction iOS
+	F7	Lecture / Pause
+	F8	Piste précédente
+	F9	Lecture / Pause
+	F10	Volume +
+	F11	Volume -
+	F12	Muet
+	Calculatrice	Volume +
+	Verrouillage du défilement	
+	Allumer/Éteindre les LED	
+	Verrouillage touche Windows	
+ (3 sec)	Mode économie d'énergie ON/OFF	
+	INS	
+	Accueil	
+	Fin	

Contrôle du rétroéclairage

+	Change le rétroéclairage en dessous du clavier (11 modes disponibles)
+ / / / / /	Change le rétroéclairage des touches (18 modes)
+	Change la couleur du rétroéclairage
+ (3 sec)	Mode personnalisé 1 (M1 : Appuie 3 secondes sur + jusqu'à ce que les voyants à coté de ECHAP s'allument. Appuie sur les touches que vous souhaitez personnaliser au niveau du rétroéclairage (appuie plusieurs fois pour changer leurs couleurs). Appuie 3 secondes sur + pour enregistrer ton mode personnalisé
+ (3 sec)	Mode personnalisé 2 (M2 : Appuie 3 secondes sur + jusqu'à ce que les voyants à coté de ECHAP s'allument. Appuie sur les touches que vous souhaitez personnaliser au niveau du rétroéclairage (appuie plusieurs fois pour changer leurs couleurs). Appuie 3 secondes sur + pour enregistrer ton mode personnalisé
+ (3 sec)	Mode personnalisé 3 (M3 : toutes les lettres + symboles + flèches) Appuie 3 secondes sur + jusqu'à ce que les voyants à coté de ECHAP s'allument. Appuie sur les touches que vous souhaitez personnaliser au niveau du rétroéclairage (appuie plusieurs fois pour changer leurs couleurs). Appuie 3 secondes sur + pour enregistrer ton mode personnalisé
+	Augmente la luminosité
+	Diminue la luminosité
+	Réduis la vitesse
+	Augmente la vitesse

Ecran LCD

	Eteins l'écran LCD
	Navigue à gauche
	Navigue à droite
	Valide

MOLETTE DE VOLUME

Baisse
le volume

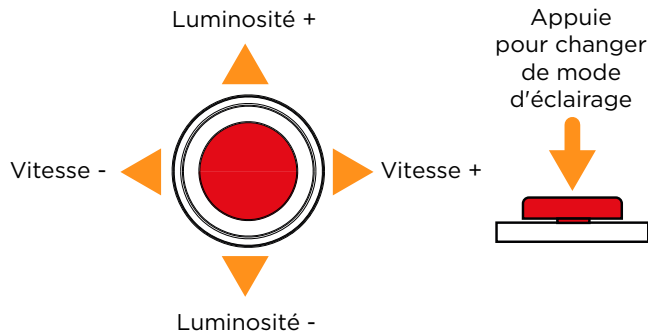
Augmente
le volume



Appuie
pour la fonction
MUTE



JOYSTICK LED



HOT SWAP SWITCHES

Les switches peuvent être remplacé soit par confort ou par préférence. Le clavier est entièrement hot swappable grâce à l'outil fournit avec.

Étapes :

Débranche le clavier et passe-le en mode USB

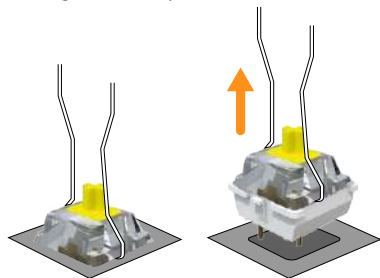
Assure-toi que le clavier est bien déconnecté de l'ordinateur pour éviter tout risque de choc électrique ou de dommage.

Retirer les switches :

Utilise l'extracteur de Switches fournit avec le clavier



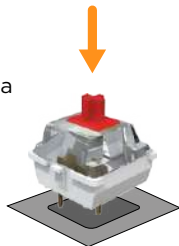
- Aligne l'outil parfaitement à la verticale du switch



- Saisis le switch de part et d'autre (coté gauche et coté droit) dans les encoches prévues à cet effet
- Tire et le switch viendra tout seul, ne pas utiliser de force excessive

Insérer le nouveau switch :

- Prépare ton nouveau switch en alignant les broches bien à la verticale de son emplacement
- Pousse le switch à l'intérieur



GATERON YELLOW PRO SWITCH

Caractéristiques :

Type : Linéaire

Force d'actionnement : 50 g

Distance de déplacement : 4 mm (point d'activation à 2 mm)

Son : Silencieux (par rapport aux switches clicky)

Durabilité : Environ 60 millions de pressions



Les Gateron Yellow Pro sont un excellent choix pour les gamers à la recherche de performances et de confort. Leur conception linéaire assure une frappe fluide et sans accroc, idéale pour des actions rapides et répétées, essentielles dans les jeux compétitifs.

Ils offrent un équilibre parfait entre réactivité et contrôle. De plus, leur lubrification d'usine garantit une expérience de frappe agréable et douce, optimisant la vitesse d'exécution des commandes.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veillez lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser ce produit.

Ce produit est destiné à un usage intérieur uniquement. Ne pas l'utiliser dans des environnements humides ou exposés à l'eau.

Ne pas exposer le produit à des températures extrêmes, à une chaleur excessive ou à la lumière directe du soleil.

Ne pas démonter, modifier ni tenter de réparer le produit soi-même.

Utiliser uniquement les accessoires fournis ou recommandés par le fabricant.

Débrancher le produit avant toute opération de nettoyage. Nettoyer uniquement avec un chiffon sec et doux.

Ne pas utiliser le produit s'il est endommagé (câble, batterie ou boîtier).

Tenir le produit hors de portée des jeunes enfants. Ce produit contient de petites pièces susceptibles d'être avalées.

Éviter les chocs, chutes ou manipulations brutales susceptibles d'endommager le produit.

Concernant la batterie

Ce produit contient une batterie rechargeable au lithium-ion intégrée.

- Ne pas percer, écraser, ouvrir ni court-circuiter la batterie.
- Ne pas exposer la batterie à des sources de chaleur, à une flamme ou à la lumière directe du soleil (risque de surchauffe ou d'explosion).
- Ne pas immerger le produit dans l'eau ni dans tout autre liquide.
- Recharger le produit uniquement à l'aide du câble fourni et d'une source d'alimentation USB conforme.
- En cas de fuite, de gonflement, de surchauffe ou d'odeur inhabituelle, cesser immédiatement l'utilisation du produit et le tenir éloigné de toute source d'inflammation.

Information réglementaire relative à la batterie

- Conformément au Règlement (UE) 2023/1542 relatif aux piles et accumulateurs, la batterie ne doit pas être éliminée avec les déchets ménagers non triés. Le symbole de la poubelle sur roues barrée d'une croix indique que la batterie fait l'objet d'une collecte séparée en fin de vie.
- La batterie n'est pas destinée à être retirée par l'utilisateur. En fin de vie, déposer l'appareil complet dans un point de collecte agréé ou le remettre gratuitement à un distributeur lors de l'achat d'un produit équivalent ; la batterie y sera retirée et traitée par un opérateur de recyclage habilité.

Recyclage (DEEE)

Ne pas jeter ce produit avec les déchets ménagers. Le symbole de la poubelle sur roues barrée d'une croix, apposé sur le produit ou son emballage, indique qu'il doit être collecté séparément. Déposer le produit dans un point de collecte adapté au recyclage des équipements électriques et électroniques (DEEE). La collecte séparée et le recyclage contribuent à préserver les ressources naturelles et à protéger la santé humaine et l'environnement.



Regulatory compliance information

- (EN)** If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that: Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or retailer for recycling advice. (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)
- (FR)** Si dans l'avenir vous deviez vous débarrasser de ce produit veuillez remarquer que : Les déchets électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Veuillez recycler les produits dans une déchetterie. Consulter votre responsable local ou votre revendeur pour un conseil sur le recyclage. (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques)
- (DE)** Sollten Sie dieses Produkt später einmal entsorgen müssen, beachten Sie bitte, dass elektrische Abfallprodukte nicht mit dem Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen. Bitte führen Sie das Produkt dem Recycling zu, sofern eine entsprechende Einrichtung (Wertstoffhof) vorhanden ist. Fragen Sie bei Ihren Behörden vor Ort nach Möglichkeiten zum Recycling. (Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte)
- (ES)** Si en el futuro tiene que desechar este producto, tenga en cuenta que: Los residuos de productos eléctricos no se tienen que tirar con la basura doméstica. Reciclelo en las instalaciones disponibles. Consulte a las Autoridades Locales o al distribuidor para que le de instrucciones sobre el reciclaje. (Directiva sobre la eliminación de Aparatos Electrónicos y Eléctricos)
- (PT)** Se a qualquer momento no futuro tiver que se desfazer deste produto, por favor note que: Os resíduos dos produtos eléctricos não deverão ser misturados juntamente com os resíduos domésticos. Por favor recicle onde seja possível. Verifique junto da sua Autoridade Local ou comerciante informação acerca de reciclagem. (Directiva sobre Resíduos de Equipamento Eléctrico e Electrónico)
- (IT)** Se in futuro dovesse essere necessario smaltire questo prodotto, si prega di notare che: I rifiuti elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Riciclare in apposite strutture. Verificare con l'Autorità locale o Rivenditore dove poter riciclare il dispositivo. (Direttiva sullo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici)
- (NL)** Als u in de toekomst wenst te ontdoen van dit product kunt u er rekening mee dat : Afgedankte elektrische producten mogen niet worden weggegooid bij het huishoudelijk afval. Recycle producten. Raadpleeg uw plaatselijke vertegenwoordiger of dealer voor advies over recycling. (Richtlijn betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur)



Par la présente, Konix - Innelec Multimedia déclare que l'équipement radioélectrique NARUTO SHIPPUDEN KX-NARU-PRO-KB est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE.

La déclaration de conformité peut être consultée à l'adresse suivante :
<https://www.innelec.com/media/file/bc/d5/dale27ec36f8e9097821bb47ecf.pdf>

©2026 Konix. Innelec Multimedia - Konix, 45 rue Delizy, 93692 Pantin Cedex, FRANCE. contact@konix-interactive.com. The Konix brand is a trademark of Innelec Multimedia S.A. All other trademarks are the property of their respective owners. Photos and illustrations are not binding. All rights reserved. Made in PRC.

©2026 Konix. Innelec Multimedia - Konix, 45 rue Delizy, 93692 Pantin Cedex, FRANCE. contact@konix-interactive.com. La marque Konix est une marque déposée par Innelec Multimedia S.A. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Les photos et les schémas sont non contractuels. Tous droits réservés.
Fabriqué en RPC.

©2002 MASASHI KISHIMOTO / 2007 SHIPPUDEN All Rights Reserved.

