

# Wireless Mouse

## Multi-language quick guide

Copyright© KYE SYSTEMS CORP.

### Federal Communication Commission(FCC) interference statement:

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in particular installations. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient / Relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference.and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC CAUTION: Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

RF exposure warning: The equipment complies with RF exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The antenna(s) used for this transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

You are cautioned that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void your authority to operate the equipment.

### Disclaimer

The following does not apply to any country where such provisions are inconsistent with local law: KYE Systems Corp. makes no warranties with respect to this documentation, whether expressed or implied. All material is provided "as is". This includes, but is not limited to, any implied warranties of merchantability and fitness is for a particular purpose. The information covered in this document is subject to change without notice.

KYE Systems Corp. assumes no responsibility for any errors that may appear in this document.

All brand names mentioned in this manual are trademarks or registered trademarks of their respective companies.

Copyright KYE Systems Corp. All rights reserved.

## SEGURANÇA E MANUTENÇÃO

### DIRETRIZES SOBRE SEGURANÇA

Para atingir segurança máxima durante o uso do todos os produtos da Genius, sugerimos que você adote as seguintes diretrizes:

Caso tenha problema ao usar o dispositivo adequadamente e a solução de problemas não for suficiente para resolvê-lo, desconecte o dispositivo e entre em contato com a linha direta no site <https://global.geniusnet.com/support> para obter suporte. Nunca tente consertar o dispositivo sozinho.

Não desmonte o dispositivo (isso invalida a garantia) e não tente consertá-lo por conta própria ou usá-lo em situações de carregamento anormal de corrente.

Mantenha o dispositivo longe de líquidos e da humidade. Opere o dispositivo somente em temperaturas entre 0°C (32°F) e 40°C (104 °F).

Se a temperatura exceder esse intervalo, desligue e desconecte o dispositivo para que a temperatura se estabilize e volte a um nível operacional adequado.

### MANUTENÇÃO E USO

Todos os produtos da Genius exigem uma manutenção mínima para manter suas condições ideais.

Recomendamos que você desconecte o dispositivo do computador uma vez por mês e limpe-o usando um tecido macio ou um cotonete para evitar o acúmulo de sujeira.

Não use sabão ou produtos de limpeza agressivos.

### AVISO DE BATERIA

Se o produto contiver uma bateria interna recarregável de lítio-íon.

Em geral, a vida útil dessa bateria depende do uso. Caso suspeite que a bateria recarregável de lítio-íon dentro do produto está esgotada (se ela estiver com a carga baixa), tente recarregá-la.

Cuidado: Não abra, não destrua e não exponha a materiais condutores (metal), humidade, líquido, fogo ou calor. Isso pode causar vazamentos ou explosão da bateria, resultando em lesões pessoais.

A vida útil da pilha varia de acordo com o uso.

## CE Declaration of Conformity

The following designated product:

Wireless Mouse: **NX-7123, NX-7125**

is herewith confirmed to comply with the requirements set out in the Council Directive on the Approximation of the Laws of the Member States relating to Radio Equipment Directive (2014/53/EU). For the evaluation regarding the electromagnetic compatibility, the following standards were applied: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

This declaration is prepared for the manufacturer: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Konformitätserklärung

Das folgende bezeichnete Produkt:

Wireless-Maus: **NX-7123, NX-7125**

wird hiermit als übereinstimmend mit der Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten bezüglich der Radio Equipment Directive (2014/53/EU) bestätigt. Zur Bewertung hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit wurden die folgenden Normen angewendet:

■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Diese Erklärung wurde ausgearbeitet für den Hersteller: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Déclaration de conformité

Le produit ci-après désigné :

Souris sans-fil: **NX-7123, NX-7125**

est par la présente certifié conforme aux exigences définies dans la Directive du Conseil sur l'approximation des législations des Etats Membres relatives à la Directive sur les équipements radio (2014/53/EU). L'évaluation de conformité électromagnétique du produit a été effectuée sur la base des normes suivantes: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

La présente déclaration est préparée à l'attention du fabricant : KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Dichiarazione di Conformita

Il seguente prodotto designato:

Wireless Mouse: **NX-7123, NX-7125**

in relazione alla Direttiva sulle apparecchiature radio (2014/53/EU). Per la valutazione che riguarda la compatibilità elettromagnetica, gli standard seguenti sono stati applicati: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Questa dichiarazione e' stata preparata per il fabbricante: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Declaración de conformidad

El siguiente producto designado:

Ratón inalámbrico: **NX-7123, NX-7125**

se confirma por medio de la presente como conforme a los requisitos establecidos en la Directiva del Consejo sobre la Aproximación de las Legislaciones de los Estados Miembros en relación a la Directiva sobre Equipos de Radio (2014/53/EU). Los siguientes estándares han sido aplicados en la evaluación de la compatibilidad electromagnética:

■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Esta declaración es realizada por el fabricante: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Declaração de conformidade

O seguinte produto designado:

Rato sem fios: **NX-7123, NX-7125**

está em conformidade com os requisitos definidos na Diretiva do Conselho relativa à aproximação das legislações dos Estados Membros respeitantes à Diretiva de Equipamentos de Rádio (2014/53/EU). Para a avaliação relativamente à compatibilidade eletromagnética, foram aplicadas as seguintes normas: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Esta declaração está preparada para o fabricante: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Conformiteitsverklaring

Het volgende product:

Draadloze muis: **NX-7123, NX-7125**

is hierbij conform verklaard met de eisen uit de Richtlijn van de Raad over de benadering van de Wetten van de Lidstaten in verband met de Richtlijn radioapparatuur richtlijn (2014/53/EU). Voor de evaluatie met betrekking tot de elektromagnetische compatibiliteit, werden de volgende normen gebruikt: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Deze verklaring is opgesteld voor de fabrikant: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Prohlášení o shodě

Následující výrobek:

Bezdrátová myš: **NX-7123, NX-7125**

o výrobku se zde tímto potvrzuje, že je ve shodě se Směrnicí Rady ES o Aproximaci požadavků ve členských státech vztahujících se ke směrnici Směrnice o rádiových zařízeních (2014/53/EU). K vyhodnocení elektromagnetické shody byly aplikovány následující normy:

■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Toto prohlášení je připraveno pro následujícího výrobce: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Megfelelőségi nyilatkozat

A következő termék:

Vezeték nélküli egér: **NX-7123, NX-7125**

megfelel az Rádióberendezésekről szóló irányelv direktíva (2014/53/EU) alapvető biztonsági követelményeinek és megközelítőlegesen a Tagállamok ezen direktívához kapcsolódó biztonsági előírásainak. Az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó értékelés a következő szabványokon alapul: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

A fenti nyilatkozat a következő gyártó számára készült: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Deklaracja zgodności

Niniejszym potwierdza się, że niżej oznaczony produkt:

Bezprowadowa mysz: **NX-7123, NX-7125**

spełnia wymagania założone przez Dyrektywę Rady w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnośnie Dyrektywy Dyrektywa w sprawie sprzętu radiowego (2014/53/EU). W celu oceny zgodności elektromagnetycznej zastosowano następujące standardy: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Niniejsza deklaracja została przygotowana dla producenta: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Prehlásenie o zhode

Nasledovný určený produkt:

Bezdrôtová myš: **NX-7123, NX-7125**

sa týmto prehlasuje za spĺňajúci požiadavky stanovené v Smernici Rady o aproximácii právnych noriem členských štátov týkajúcich sa smernice Smernica o rádiových zariadeniach (2014/53/EU). Na hodnotenie elektromagnetickej kompatibility boli použité nasledovné normy: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Toto prehlásenie je pripravené pre výrobcu: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.



## CE Declarație de conformitate

Următorul produs creat:

Mouse Wireless: **NX-7123, NX-7125**

se confirmă că este conform cu cerințele stabilită în Directiva Consiliului privind apropierea legislației statelor referitoare la Directiva Directiva privind echipamentele radio Directive (2014/53/EU). Pentru evaluarea referitoare la compatibilitatea electromagnetică, au fost aplicate următoarele standarde: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Această declarație este pregătită pentru producător: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.



## CE Декларация за съответствие

Посоченият продукт:

Безжична мишка: **NX-7123, NX-7125**

с настоящият документ се потвърждава, че съответства на изискванията, установени от Директивата на Съвета за хармонизацията на законодателствата на страните членки на ЕС, във връзка с Директива Директива за радиооборудване (2014/53/EU). За оценка относно електромагнитната съвместимост, се прилагат следните стандарти: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Декларацията е изготвена за производител: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.



## CE Δήλωση Συμμόρφωσης

Το ακόλουθο προϊόν:

Ασύρματο Ποντίκι: **NX-7123, NX-7125**

Με το παρόν επιβεβαιώνεται ότι συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις που ορίζονται από την Οδηγία του Συμβουλίου για την προσέγγιση της νομοθεσίας των κρατών μελών σχετικά με την Οδηγία Οδηγία για τον ραδιοεξοπλισμό (2014/53/EU). Για την αξιολόγηση σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, εφαρμόστηκαν τα ακόλουθα πρότυπα: ■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Η παρούσα δήλωση προετοιμάζεται για τον κατασκευαστή: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.



## CE Vastavusavaldus

Järgnev nimetatud toode:

Juhtmeta hiir: **NX-7123, NX-7125**

On siinkohal tunnistatud vastavaks Nõukogu Direktiivi nõuetega Liikmesriikide Seaduste Ühtlustamise dokumendis, seotuna

Raadioseadmete direktiiv (2014/53/EU). Elektromagnetilise ühilduvusega seonduva hindamiseks on rakendatud järgnevald standardeid:

■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

See deklaratsioon on valmistatud tootjale: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.



## CE Atbilstības deklarācija

Turpinājumā nosauktais produkts:

Bezvadu pele: **NX-7123, NX-7125**

ar šo tiek apstiprināts, ka tā atbilst prasībām, kas noteiktas Padomes Direktīvā par dalībvalstu tiesību aktu tuvināšanu attiecībā uz radiotelekomunikāciju direktīvu (2014/53/EU). Elektromagnētiskās stabilitātes novērtēšanai tika pielietoti šādi standarti:

■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Šī deklarācija ir sagatavota ražotājam: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.



## CE Atitikties deklaracija

Čia nurodytas prietaisas:

Belaidė pelė: **NX-7123, NX-7125**

Patvirtinama, kad ji atitinka Tarybos direktyvoje dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su Radijo ryšio įrangos direktyva, suderinimo (2014/53/ES) nustatytus reikalavimus. Elektromagnetiniam suderinamumui įvertinti buvo taikomi šie standartai:

■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Ši deklaracija paruošta gamintojui: „KYE SYSTEMS CORP.“

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.



## CE Uyumluluk Deklarasyonu

Aşağıdaki ürün:

Kablosuz Fare: **NX-7123, NX-7125**

Radio Ekipmanı Direktifi (2014/53/EU) ile ilgili Üye Ülke Kanunlarının Yakınlaştırmamasına İlişkin Konsey Direktifinde belirtilen gerekliliklere uyduğu işbu belgeyle onaylanmıştır. Elektromanyetik uyumluluğa ilişkin değerlendirilmede aşağıdaki standartlar uygulanmıştır:

■ EN 300 440 / EN 301 489-1 / EN 301 489-3 / EN 62479 / EN 62368-1

Bu deklarasyon üretici için hazırlanmıştır: KYE SYSTEMS CORP.

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.



The frequency band of product is 2400 MHz - 2483.5 MHz and the radio-frequency transmitted maximum power (equivalent isotropic radiated power, EIRP) less than 10 mW.

Operating temperature: 0 ~ 40°C

Product storage conditions: Temperature: -20°C ~ 50°C / Humidity: 5%~ 85%

A banda de frequência do produto é de 2.400 MHz - 2.483,5 MHz e a potência máxima transmitida por radiofrequência é inferior a 10 mW.

### Symbol for Separate Collection in European Countries

This symbol indicates that this product is to be collected separately.

The following apply only to users in European countries:

- This product is designated for separate collection at an appropriate collection point. Do not dispose of as household waste.
- For more information, contact the retailer or the local authorities in charge of waste management.



### Symbol für Mülltrennung in der Europäischen Union

Dieses Symbol bedeutet, dass dieses Produkt separat entsorgt werden muss.

Folgendes gilt nur für Benutzer in der Europäischen Union:

- Dieses Produkt muss an einem geeigneten Sammelplatz angeliefert werden. Entsorgen Sie das Produkt nicht im Haushaltsmüll.
- Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Einzelhändler oder von der für Entsorgung zuständigen örtlichen Behörde.

#### **Symbole de collecte séparée dans les pays européens**

Ce symbole indique que ce produit doit faire l'objet d'une collecte séparée.

Ce qui suit ne s'applique qu'aux utilisateurs résidant dans les pays européens:

- Ce produit a été conçu afin de faire l'objet d'une collecte séparée dans un centre de tri adéquat.
- Ne vous débarrassez pas de ce produit avec vos ordures ménagères.
- Pour plus d'informations, contactez votre revendeur ou le service assurant l'élimination des déchets.

#### **Simbolo per la raccolta differenziata nei paesi europei**

Il simbolo indica che questo prodotto si può raccogliere separatamente. Quanto segue si applica soltanto agli utenti dei paesi europei:

- Questo prodotto è stato progettato per la raccolta differenziata presso un punto di raccolta appropriato. Non gettarlo insieme ai rifiuti di casa.
- Per maggiori informazioni, rivolgersi al rivenditore o all'autorità locale responsabile della gestione dei rifiuti.

#### **Simbolo de recogida selectiva en países europeos**

Este símbolo indica que este producto debe eliminarse por separado.

Las cláusulas siguientes se aplican únicamente a los usuarios de países europeos:

- Este producto debe recogerse separadamente en un punto de recogida adecuado. No elimine este producto con la basura normal.
- Para más información, póngase en contacto con el vendedor o las autoridades locales encargadas de la gestión de residuos.

#### **Simbolo para a recolha separada em países da Europa**

Este símbolo indica que este produto tem de ser recolhido separadamente.

Os seguintes pontos aplicam-se somente a utilizadores de países europeus:

- Este produto está designado para a recolha separada num ponto de recolha apropriado. Não elimine este produto como lixo doméstico.
- Para mais informações contacte o vendedor ou as autoridades locais responsáveis pela gestão do lixo.

#### **Dit symbool voor gescheiden afvalophaling in Europese landen**

Dit symbool geeft aan dat dit product afzonderlijk moet worden opgehaald.

Het volgende geldt alleen voor inwoners van Europese landen:

- Dit product werd ontworpen voor gescheiden inzameling op een geschikt inzamelingspunt. Het hoort niet bij het huishoudelijk afval.
- Neem voor meer informatie contact op met de verkoper of de plaatselijke overheid, belast met het afvalbeheer.

#### **Symbol pro třídění odpadu v evropských zemích**

Tento symbol označuje, že tento výrobek je třeba zlikvidovat jako tříděný odpad. Pro uživatele v evropských zemích platí následující zásady:

- Tento výrobek je třeba zlikvidovat jako tříděný odpad v příslušné sběrně. Ne likvidujte s běžným komunálním odpadem.
- Další informace vám poskytne prodejce nebo místní orgány zodpovědné za likvidaci odpadu.

#### **Az elkülönített hulladék-elhelyezésre figyelmeztető szimbólum az európai országokban**

A szimbólum arra figyelmeztet, hogy a terméket külön hulladéktárolókban kell gyűjteni.

A következő figyelmeztetés kizárólag az európai felhasználókra vonatkozik:

- A terméket az elkülönített hulladékgyűjtést figyelembe véve tervezték. Ne dobja ki a készüléket háztartási szeméttárolóba.
- További információkért vegye fel a kapcsolatot a viszonteladóval vagy a helyi hulladékgazdálkodásért felelős hatósággal.

#### **Symbol zbiórki selektywnej w krajach europejskich**

Symbol ten wskazuje, że produkt powinien być zbierany selektywnie.

Poniższe uwagi dotyczą wyłącznie użytkowników w krajach europejskich:

- Ten produkt jest przeznaczony do zbiórki selektywnej w odpowiednim punkcie zbiórki. Nie należy pozbywać się go razem z odpadami gospodarstw domowych.
- W celu uzyskania dalszych informacji należy skontaktować się ze sprzedawcą lub z miejscowymi władzami odpowiedzialnymi za gospodarkę odpadami.

#### **Σύμβολο για χωριστή περιουλοή στις ευρωπαϊκές χώρες**

Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι το συγκεκριμένο προϊόν πρέπει να περιουλλέγεται χωριστά.

Τα ακόλουθα ισχύουν μόνο για χρήστες σε ευρωπαϊκές χώρες:

- Το προϊόν προορίζεται για χωριστή περιουλοή σε κάποιο ενδεδειγμένο σημείο αποκομιδής απορριμμάτων. Μην το απορρίπτετε ως κοινό οικιακό απόρριμμα.
- Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με το κατάστημα λιανικής που σας προμήθευσε το προϊόν ή με τις αρχές που είναι αρμόδιες για τη διαχείριση απορριμμάτων.

#### **Ayn biriktirime için Avrupa ülkelerinde sembolü**

Bu sembol bu ürünlerin ayn toplanması gerektiğini göstermektedir. Aşağıdaki bilgiler sadece Avrupa Ülkelerindeki kullanıcılar için geçerlidir.

Bu ürün ayrı bir noktada toplanmak üzere dizayn edilmiştir. Ev çöpi olarak atmayın.

Daha fazla bilgi için tedariçinizi veya bölgenizdeki çöp toplama otoritelere başvurun.

#### **Sümbol eraldi kogumiseks Euroopa maades**

See sümbol näitab, et seda toodet tuleb koguda eraldi. Alljärgnev kehtib ainult kasutajatele Euroopa maades:

- Seda toodet tuleb kasutada eraldi vastavas kogumispunktis. Ärge likvideerige seda kui olmejäät.
- Kui teil on vaja enam teavet, võtke ühendus jaemüüja või kohaliku autoriteediga, kes on vastutav jäätmekorralduse teeninduse eest.

#### **Atsevišķas atkritumu savākšanas simbols Eiropas valstīs**

Šāds simbols norāda, ka izstrādājums ir jānosūķir no citiem atkritumiem. Šie norādījumi attiecas tikai uz lietotājiem Eiropas valstīs:

- Izstrādājumu paredzēts savākt atsevišķi no citiem atkritumiem tam piemērotā savākšanas vietā.
- To nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.
- Lai iegūtu papildu informāciju, sazinieties ar mazumtirgotāju vai vietējām institūcijām, kas atbild par atkritumu apsaimniekošanu.

#### **Simbols atskiram atlieku ismetimui įvairiose Europos šalyse**

Šis simbols nurodo, kad šis produktas turi būti ismetamas atskirai. Sekanti informacija taikoma tik Europos šalių vartotojams:

- Šis produktas sukurtas atskiram ismetimui tam tikrame atliekų surinkimo taške. Neišmeskite kaip buitinių šukščių.
- Dėl tolimesnės informacijos, susisiekiite su mažmenininku arba vietinės valdžios organais atsakingais už atliekų tvarkymą.

**NX-7XXX Series**

**USB-A Receiver**

**M/N: GM-230004 | FCC ID: FSUGMZMH**

**RATING 5V  $\pm$  50mA(max)**

[www.geniusnet.com](http://www.geniusnet.com) | KYE Systems Corp.

MADE IN CHINA



**NX-7XXX and  
NX-8XXXX USB-C  
Receiver Series**

**USB-C Receiver**

**M/N: GM-240014 | FCC ID: FSUGMZMP**

**M/N: GM-220004 | FCC ID: FSUGMZM7**

**RATING 5V  $\pm$  100mA(max)**

[www.geniusnet.com](http://www.geniusnet.com) | KYE Systems Corp.

MADE IN CHINA

**KYE SYSTEMS CORP.**

No. 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist.,  
New Taipei City 241017, Taiwan

Tel: +886-2-2995-6645 | Fax: +886-2-2995-6649 | <http://www.geniusnet.com>

Email: [support@geniusnet.com](mailto:support@geniusnet.com) (Tech. Support)



\* For actual items, refer to the physical goods contained herein.

\* Product storage conditions : Temperature: -20°C~50°C / Humidity : 5%~85%.

12030171400-A

# Overview

The instruction is as follows



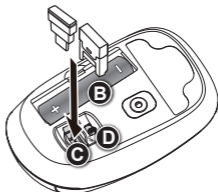
## A Open Battery Cover

## B AA Battery

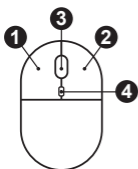
## C Receiver Storage

USB-A or USB-C receiver, depending on the model.

## D Power Switch



\* Battery life may vary based on user and computing conditions.



## Factory Settings

- 1. Left Button:** Provides traditional mouse functions like click, double click and drag.
- 2. Right Button:** Provides traditional mouse click functions.
- 3. Magic-Roller:** Press the "Magic-Roller" to surf the Internet and Windows documents.
- 4. Copilot key:** Enable AI Copilot on Windows 11 or above

**Remark :** Product images shown on the manual are for reference **ONLY**.

<b>USB Receiver</b>	<b>USB-A</b> 	<b>USB-C</b> 
	Compatible with: Windows, Mac OS X 	Compatible with: Windows, Android, Mac OS X, Chrome 

## Hardware Installation

1. Plug the receiver into the USB-A or USB-C port on your device.
2. Install one AA battery in the mouse as instructed.
3. Make sure that you have switched on the power switch underneath the mouse.

## EN Factory Settings

1. Left Button: Provides traditional mouse functions like click, double click and drag.
2. Right Button: Provides traditional mouse click functions.
3. Magic-Roller: Press the "Magic-Roller" to surf the Internet and Windows documents.
4. Copilot key: Enable AI Copilot on Windows 11 or above

## ES Configuración de fábrica

1. Botón izquierdo: Unciones tradicionales del ratón, como clic, doble clic y arrastrar.
2. Botón derecho: Ofrece las funciones tradicionales del ratón.
3. Magic-Roller: Pulse el " Magic-Roller" para navegar por internet y por archivos Windows.
4. Tecla de Copilot: Habilita AI Copilot en Windows 11 o superior.

## **RU Заводские настройки**

1. Левая кнопка: традиционные функции мыши (щелчки, двойные щелчки, перетаскивание).
2. Правая кнопка: Традиционные функции правой кнопки мыши.
3. Ролик «Magic–Roller»: для поиска в Интернете и в документах Windows.
4. Клавиша Copilot: Включите AI Copilot на Windows 11 или выше.

## **KZ Тінтуір түймешігінің функциялары**

1. Сол жақ түймешік: Нұқу, екі рет нұқу және сүйреу сияқты әдеттегі тінтуір функцияларын ұсынады.
2. Оң жақ түймешік: Тінтуірдің әдеттегі нұқу функцияларын ұсынады.
3. Сиқырлы ролик: Интернетті және Windows жүйесіндегі құжаттарды шарлау үшін «Сиқырлы роликті» басыңыз.
4. Copilot пернесі: Windows 11 немесе одан жоғарыда AI Copilot қосыңыз.

## **UA Призначення кнопок миші**

1. Ліва кнопка: Має традиційні функції мишки, такі як щиглик, подвійний щиглик та перетягування.
2. Права кнопка: Має традиційні функції щиглика мишки.
3. Magic-Roller: Натисніть «Magic-Roller» для навігації у інтернеті та документах Windows.
4. Клавіша Copilot: Увімкніть AI Copilot у Windows 11 або вище.

Виробник: KYE СИСТЕМС КОРП., №. 492, Сек. 5, Чонгхін Рд. Санчонг Діст., Нью Тайпей Сіті, 24160, Тайвань (Р.О.К.)

Технічні характеристики бездротового мережевого зв'язку

Частотний діапазон 2400-2483,5 МГц Вихідна потужність (макс.) 0 дБм /1 мВт

Справжнім KYE SYSTEMS CORP заявляє, що маршрутизатор відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням директиви 2014/53/ЕС, а також суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 року №355. Повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: <https://docs.mti.ua/>

## **CZ Přifazení tlačítek myši**

1. Levé tlačítko: Nabízí tradiční funkce myši, jako jsou kliknutí, dvojí kliknutí a přetažení.
2. Pravé tlačítko: Nabízí tradiční funkce kliknutí myši.
3. Magic-Roller (Kouzelný posunovač): Kouzelný posunovač stisknete k surfování internetu či procházení dokumentů ve Windows.
4. Klávesa Copilot: Aktivuje AI Copilot ve Windows 11 nebo novější.

## **HU Az egér gombkiosztása**

1. Bal gomb: Szokásos egérfunkciókat biztosít (például kattintás, dupla kattintás, húzás).
2. Jobb gomb: Szokásos egérfunkciókat biztosít.
3. Magic-Roller funkció: Nyomja meg a gombot az internet vagy a Windows dokumentumok böngészéséhez.
4. Copilot billentyű: Engedélyezze az AI Copilotot Windows 11-en vagy újabb rendszeren.

## **PL Przypisanie przycisków myszy**

1. Lewy przycisk: udostępnia tradycyjne funkcje myszy, takie jak kliknięcie, dwukrotne kliknięcie i przeciąganie.
2. Prawy przycisk: udostępnia tradycyjne funkcje kliknięcia myszy.
3. Magiczna rolka: nacisnąć „magiczną rolkę”, by surfować po Internecie i przeglądać dokumenty Windows.
4. Klawisz Copilot: Włącz AI Copilot w systemie Windows 11 lub nowszym.

## **DE Belegung der Maustasten**

1. Linke Taste: Hat die üblichen Mausfunktionen wie Klicken, Doppelklicken und Ziehen.
2. Rechte Taste: Hat die üblichen Mausclick-Funktionen.
3. Magic-Roller: Drücken Sie den "Magic-Roller", um im Internet zu surfen oder nach Windows-Dokumenten zu suchen.
4. Copilot-Taste: Aktivieren Sie AI Copilot in Windows 11 oder höher.

## **FR Configuration des boutons de la souris**

1. Bouton gauche : exécute les fonctions classiques d'une souris telles que clic, double-clic et glisser.
2. Bouton droit : exécute les fonctions classiques d'une souris.
3. Magic-Roller : appuyez sur le « Magic-Roller » pour surfer sur Internet et parcourir vos documents Windows.
4. Touche Copilot : Activez AI Copilot sous Windows 11 ou version ultérieure.

## **IT Impostazioni di fabbrica**

1. Pulsante sinistro: fornisce le funzioni tradizionali del mouse come clic, doppio clic e trascinarsi.
2. Pulsante destro: fornisce le tradizionali funzioni di clic del mouse.
3. Magic-Roller: premere il "Magic-Roller" per navigare in Internet e nei documenti Windows.
4. Tasto Copilot: Abilita AI Copilot su Windows 11 o versioni successive.

## **BR Atribuições de botões do mouse**

1. Botão da esquerda: Oferece as funções tradicionais do mouse como clique, duplo clique e arrastar.
2. Botão da direita: Oferece as funções tradicionais de clique do mouse.
3. Magic-Roller: Pressione o "Magic-Roller" para surfar a Internet e documentos do Windows.
4. Tecla Copilot: Habilite o AI Copilot no Windows 11 ou superior.

## **PT Atribuições de botões do mouse**

1. Botão da esquerda: Oferece as funções tradicionais do mouse como clique, duplo clique e arrastar.
2. Botão da direita: Oferece as funções tradicionais de clique do mouse.
3. Magic-Roller: Pressione o "Magic-Roller" para surfar a Internet e documentos do Windows.
4. Tecla Copilot: Ative o AI Copilot no Windows 11 ou superior.

## **SI Dodelitve tipk miške**

1. Leva tipka: Običajne funkcije tipke miške, kot so klikanje, dvoklik in vlečenje.
2. Desna tipka: Omogoča običajne funkcije, ki so dostopne s klikom miške.
3. Čudežno kolesce: S pritiskom kolesca lahko brskate po internetu in dokumentih v sistemu Windows.
4. Tipka Copilot: Omogoči AI Copilot v sistemu Windows 11 ali novejšem.

## **SK Pridelenie tlačidiel myši**

1. Ľavé tlačidlo: Poskytuje tradičné funkcie myši ako klikanie, dvojklik a posúvanie.
2. Pravé tlačidlo: Poskytuje tradičné funkcie myši.
3. Magické koliesko: Magické koliesko stlačte pre surfovanie po internete a dokumentoch systému Windows.
4. Klávesa Copilot: Povolí AI Copilot vo Windows 11 alebo novšom.

## **RS Dodeljivanje tastera miša**

1. Levo dugme: Pruža uobičajene funkcije miša kao što su klik, dvostruki klik i prevlačenje.
2. Desno dugme: Pruža uobičajene funkcije miša kao što je klik.
3. Magic-Roller: Pritisnite "Magic-Roller" ako želite da surfujete Internetom i kroz Windows dokumente.
4. Tipka Copilot: Omogućite AI Copilot na Windows 11 ili novijem.

## **RO Alocarea butoanelor mouse-ului**

1. Butonul stânga: Oferă funcții tradiționale ale mouse-ului, precum clic, dublu clic și tragere.
2. Butonul dreapta: Oferă funcțiile tradiționale ale unui clic de mouse.
3. Magic-Roller: Apăsați roțița "Magic-Roller" pentru a naviga pe internet și prin documente Windows.
4. Tasta Copilot: Activați AI Copilot pe Windows 11 sau o versiune ulterioară.

## **BG Фабричните настройки**

1. Ляв бутон: Осигурява традиционни функции на мишката като щракване, двойно щракване и плъзгане.
2. Десен бутон: Осигурява традиционни функции за щракване с мишката.
3. Magic-Roller: Натиснете "Magic-Roller", за да сърфирате в Интернет и Windows документи.
4. Клавиш Copilot: Активирайте AI Copilot на Windows 11 или по-нова версия.

## **GR Εργοστασιακές ρυθμίσεις**

1. Αριστερό κουμπί: Παρέχει παραδοσιακές λειτουργίες του ποντικιού όπως κλικ, διπλό κλικ και σύρσιμο.
2. Δεξί κουμπί: Παρέχει παραδοσιακές λειτουργίες κλικ του ποντικιού.
3. Magic-Roller: Πατήστε το "Magic-Roller" για να σερφάρετε στο Internet και στα έγγραφα των Windows.
4. Πλήκτρο Copilot: Ενεργοποιήστε το AI Copilot σε Windows 11 ή νεότερα.

## **TR Fabrika ayarları**

1. Sol Düğme: Tıklama, çift tıklama ve sürükleme gibi geleneksel fare işlevlerini sağlar.
2. Sağ Düğme: Geleneksel fare tıklaması işlevlerini sağlar.
3. Magic-Roller: İnternette ve Windows belgelerinde gezinmek için "Magic-Roller" a basın.
4. Copilot tuşu: Windows 11 veya üstünde AI Copilot'u etkinleştirin.

## **GE ქარხნის პარამეტრები**

1. მარცხენა ღილაკი: უზრუნველყოფს ტრადიციულ მაუსის ფუნქციებს, როგორცაა დაჭერა, ორჯერ დაჭერა და განევა.
2. მარჯვენა ღილაკი: უზრუნველყოფს ტრადიციულ დაჭერის ფუნქციებს.
3. ჯადოსნური რგოლი: დააჭირეთ „ჯადოსნური რგოლს“ ინტერნეტისა და Windows დოკუმენტების დასათვალიერებლად.
4. Copilot კლავიში: ჩართეთ AI Copilot Windows 11-ში ან უფრო ახალ ვერსიებში.

## EE Tehaseseaded

1. Vasak nupp: pakub traditsioonilisi hiire funktsioone, nagu klõps, topeltklõps ja lohistamine.
2. Parem nupp: pakub traditsioonilisi hiireklõpsu funktsioone.
3. Magic-Roller: Internetis ja Windowsi dokumentides surfamiseks vajutage nuppu "Magic-Roller".
4. Copilot-klahv: Lubage AI Copilot Windows 11-s või uuemas versioonis.

## LV Rūpnīcas iestatījumi

1. Kreisā poga: nodrošina tradicionālās peles funkcijas, piemēram, klikšķi, dubultklikšķi un vilkšanu.
2. Labā poga: nodrošina tradicionālās peles klikšķa funkcijas.
3. „Magic-Roller”: norēdami naršyti internete ir „Windows” dokumentuose, paspauskite „Magic-Roller”.
4. Copilot taustiņš: Aktivizējiet AI Copilot operētājsistēmā Windows 11 vai jaunākā versijā.

## LT Gamykliniai nustatymai

1. Kairysis mygtukas: suteikia tradicines pelės funkcijas, tokias kaip spustelėjimas, dukart spustelėjimas ir vilkimas.
2. Dešinysis mygtukas: teikia tradicines pelės paspaudimo funkcijas.
3. „Magic-Roller”: norėdami naršyti internete ir „Windows” dokumentuose, paspauskite „Magic-Roller”.
4. Copilot klavišas: Įjunkite AI Copilot Windows 11 arba naujesnėje versijoje.

## AE

### اعدادات المصنع

1. الزر الأيسر: يوفر وظائف الماوس التقليدية مثل النقر والنقر المزدوج والسحب.
2. الزر الأيمن: يوفر وظائف النقر التقليدية بالماوس.
3. Magic-Roller: اضغط على "Magic-Roller" لتصفح الإنترنت ومستندات Windows.
4. مفتاح Copilot: قم بتمكين AI Copilot على نظام التشغيل Windows 11 أو أعلى.

## ID Pengaturan pabrik

1. Tombol Kiri: Menyediakan fungsi mouse tradisional seperti klik, klik dua kali, dan seret.
2. Tombol Kanan: Menyediakan fungsi klik mouse tradisional.
3. Magic-Roller: Tekan "Magic-Roller" untuk menjelajahi Internet dan dokumen Windows.
4. Tombol Copilot: Aktifkan AI Copilot di Windows 11 atau yang lebih baru.

## VN Cài đặt góc

1. Nút trái: Cung cấp các chức năng chuột truyền thống như nhấp, nhấp đúp và kéo.
2. Nút phải: Cung cấp chức năng nhấp chuột truyền thống.
3. Magic-Roller: Nhấn "Magic-Roller" để lướt Internet và tài liệu Windows.
4. Phím Copilot: Kích hoạt AI Copilot trên Windows 11 hoặc cao hơn.

## TH การตั้งค่าจากโรงงาน

1. ปุ่มซ้าย: ให้ฟังก์ชันเมาส์แบบดั้งเดิม เช่น คลิก ดับเบิลคลิก และลาก
2. ปุ่มขวา: ให้ฟังก์ชันการคลิกเมาส์แบบดั้งเดิม
3. Magic-Roller: กด "Magic-Roller" เพื่อท่องอินเทอร์เน็ตและเอกสาร Windows
4. ปุ่ม Copilot: เปิดใช้งาน AI Copilot บน Windows 11 หรือสูงกว่า.

## CN 按键定义

1. 鼠标左键: 提供传统鼠标的选择、执行及拖曳等功能。
2. 鼠标右键: 提供传统鼠标的点击功能。
3. 鼠标中键: 您可定义此按键; 如自动浏览及缩放功能。
4. Copilot 键: 在 Windows 11 或更高版本中启用 AI Copilot。

## TW 按鍵定義

1. 滑鼠左鍵: 提供傳統滑鼠的選擇、執行及拖曳等功能。
2. 滑鼠右鍵: 提供傳統滑鼠的點擊功能。
3. 滑鼠中鍵: 您可定義此按鍵; 如自動瀏覽及縮放功能。
4. Copilot 鍵: 在 Windows 11 或更高版本上啟用 AI Copilot