

## Uputstvo za upotrebu

GENIUS set bežični miš i tastatura Smart KM-8100 SR(YU)



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

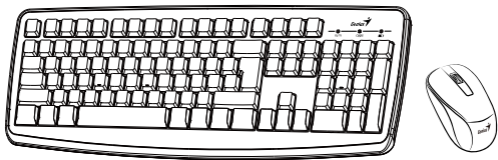
Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/genius-set-bezicni-mis-i-tastatura-smart-km-8100-sryu-akcija-cena/>

*Genius* 

# Smart KM-8100

Wireless Multimedia Keyboard & Mouse



## Multi-language Quick Guide

Copyright© KYE SYSTEMS CORP.

## CE Declaration of Conformity

- The following designated product:  
■ **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series** 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 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1
- This declaration is prepared for the manufacturer:  
KYE SYSTEMS CORP.  
# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Konformitätserklärung

- Das folgende bezeichnete Produkt:  
■ **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series** wird hiermit als übereinstimmend mit der Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten bezüglich der R&TTE-Richtlinie (2014/53/EU) bestätigt. Zur Bewertung hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit wurden die folgenden Normen angewendet:  
■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1
- Diese Erklärung wurde ausgearbeitet für den Hersteller:  
KYE SYSTEMS CORP.  
# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Déclaration de conformité

- Le produit ci-après désigné:  
■ **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series** 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 R&TTE (2014/53/EU). L'évaluation de conformité électromagnétique du produit a été effectuée sur la base des normes suivantes:  
■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1
- La présente déclaration est préparée à l'attention du fabricant:  
KYE SYSTEMS CORP.  
# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Dichiarazione di conformità

- Il seguente prodotto designato:  
■ **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series** e' qui confermato di essere conforme ai requisiti imposti dal Consiglio Direttivo sull'Approssimazione delle Leggi degli Stati Membri in relazione alla Direttiva R&TTE (2014/53/EU). Per la valutazione che riguarda la compatibilità elettromagnetica, gli standard seguenti sono stati applicati:  
■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1
- Questa dichiarazione e' stata preparata per il fabbricante:  
KYE SYSTEMS CORP.  
# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Declaración de conformidad

- El siguiente producto designado:  
■ **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series** 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 (2014/53/EU) de la R&TTE. Los siguientes estándares han sido aplicados en la evaluación de la compatibilidad electromagnética:  
■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1
- Esta declaración es realizada por el fabricante:  
KYE SYSTEMS CORP.  
# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Declaração de conformidade

- O seguinte produto designado:
- **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series** está em conformidade com os requisitos definidos na Directiva do Conselho relativa à aproximação das legislações dos Estados Membros respeitantes à Directiva R&TTE (2014/53/EU). Para a avaliação relativamente à compatibilidade electromagnética, foram aplicadas as seguintes normas:
  - EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1
- Esta declaração está preparada para o fabricante:  
KYE SYSTEMS CORP.  
# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Conformiteitsverklaring

- Het volgende product:
- **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series** 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 R&TTE richtlijn (2014/53/EU). Voor de evaluatie met betrekking tot de elektromagnetische compatibiliteit, werden de volgende normen gebruikt:
  - EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1
- Deze verklaring is opgesteld voor de fabrikant:  
KYE SYSTEMS CORP.  
# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Prohlášení o shodě

- Následující výrobek:
- **Číslo výrobku: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series** o výrobku se zde tímto potvrzuje, že je ve shodě se Směrnicí Rady ES o Aproximaci požadavků ve členských státech vztahujících se ke směrnici R&TTE (2014/53/EU). K vyhodnocení elektromagnetické shody byly aplikované následující normy:
  - EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1
- Toto prohlášení je připraveno pro následujícího výrobce:  
KYE SYSTEMS CORP.  
# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Megfelelőségi nyilatkozat

- A következő termék:
- **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series** megfelel az R & TTE 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 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1
- A fenti nyilatkozat a következő gyártó számára készült:  
KYE SYSTEMS CORP.  
# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Deklaracja zgodności

- Niniejszym potwierdzam się, że niżej oznaczony produkt:
- **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series** spełnia wymagania założone przez Dyrektywę Rady w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnośnie Dyrektywy R&TTE (2014/53/EU). W celu oceny zgodności elektromagnetycznej zastosowano następujące standardy:
  - EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1
- Niniejsza deklaracja została przygotowana dla producenta:  
KYE SYSTEMS CORP.  
# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Prehlásenie o zhode

■ Nasledovný určený produkt:

- **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series**  
sa týmto prehlasuje za spĺňajúci požiadavky stanovené v Smernici Rady o aproximácii právnych noriem členských štátov týkajúcich sa smernice R&TTE (2014/53/EU). Na hodnotenie elektromagnetickej kompatibility boli použité nasledovné normy:

■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1

■ **Toto prehlásenie je pripravené pre výrobcu:**

KYE SYSTEMS CORP.

# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Declaratie de conformitate

■ Următorul produs creat:

- **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series**  
se confirmă că este conform cu cerințele stabilite în Directiva Consiliului privind apropierea legislației statelor referitoare la Directiva R&TTE Directive (2014/53/EU). Pentru evaluarea referitoare la compatibilitatea electromagnetică, au fost aplicate următoarele standarde:

■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1

■ **Această declarație este pregătită pentru producător:**

KYE SYSTEMS CORP.

# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Декларация за съответствие

■ Посоченият продукт:

- **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series**  
с настоящият документ се потвърждава, че съответства на изискванията, установени от Директивата на Съвета за хармонизация на законодателствата на страните членки на ЕС, във връзка с Директива R&TTE (2014/53/EU). За оценка относно електромагнитната съвместимост, се прилагат следните стандарти:

■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1

■ **Декларацията е изготвена за производителя:**

KYE SYSTEMS CORP.

# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Δήλωση Συμμόρφωσης

■ Το ακόλουθο προϊόν:

- **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series**  
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 R&TTE Directive (2014/53/EU). Για την αξιολόγηση σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, εφαρμόστηκαν τα ακόλουθα πρότυπα:

■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1

■ **Η παρούσα δήλωση προετοιμάζεται για τον κατασκευαστή:**

KYE SYSTEMS CORP.

# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Vastavusavaldus

■ Järgnev nimetatud toode:

- **M/N: Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series**  
on siinkohal tunnistatud vastavaks Nõukogu Direktiivli nõuetega Liikmesriikide Seaduste Ühtlustamise dokumendis, seotuna R&TTE Direktiiviga (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.

# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)

*Ricky Chen*

Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Atbilstības deklarācija

■ Turpinājumā nosauktais produkts:

■ **M/N:** Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series  
ar šo tiek apliecināts kā atbilstošs Padomes direktīvai par dalībvalstu likumu tuvināšanu attiecībā uz Radio aprīkojuma un telekomunikāciju staciju aprīkojuma direktīvu (2014/53/EU). Elektromagnētiskās stabilitātes novērtēšanai tika pielietoti šādi standarti:

■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1

■ **Šī deklarācija ir sagatavota ražotājam:**

KYE SYSTEMS CORP.

# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)



Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Atitikties deklarācija

■ Ķia nurodytas prietaisas:

■ **M/N:** Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series

Patvirtinama atitikties Tarybos Direktivos (2014/53/EU) reikalavimams dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių suderinimo. Elektromagnetiniam suderinamumui įvertinti taikomi šie standartai:

■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1

■ **Ši deklaracija paruošta gamintojui:**

KYE SYSTEMS CORP.

# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)



Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

## CE Uyumluluk Deklarasyonu

■ Aşağıdaki ürün:

■ **M/N:** Smart KM-8100, Smart KM-8200, KM-8101, KM-XXXX Series, SlimStar XXXX Series

R&TTE KANUNLARIN (2014/53/EU) kanunlarına uyumluluğu konfirme edilmiştir. Elektromanyetik uyumluluğu açısından aşağıdaki standartlara uyulmuştur:

■ EN 300 328 / EN 301 489-1 / EN 301 489-17 / EN 62479 / EN 62368-1

■ **Bu deklarasyon üretici için hazırlanmıştır:**

KYE SYSTEMS CORP.

# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanzhong Dist., New Taipei City 241017, Taiwan (R.O.C.)



Ricky Chen  
Project Manager of QACSD  
KYE SYSTEMS CORP.

**Federal Communication Commission 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.

**FCC CAUTION:**

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

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.

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.

**KYE SYSTEMS CORP.**

# 492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist.,  
New Taipei City 241017, Taiwan

**M/N: GM-150036/R**

FCC ID: FSUGMZLM

Rating: DC 5V --- 100mA(Max)

Ricky Chen  
QADV Department  
KYE SYSTEMS CORP.



www.geniusnet.com | KYE Systems Corp. | MADE IN CHINA

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%

### 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.



### Símbolo 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.



### Symbol 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. Nelikvidujte 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 hulladéktartályokban 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 περισυλλογή στις ευρωπαϊκές χώρες

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

Τα ακόλουθα ισχύουν μόνο για χρήστες σε ευρωπαϊκές χώρες:

- Το προϊόν προορίζεται για χωριστή περισυλλογή 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.



## Ayrı biriktirilme için Avrupa ülkelerinin sembolü

Bu sembol bu ürünlerin ayrı toplanması gerektiğini göstermektedir.

Aşağıdaki bilgiler sadece Avrupa Ülkelerindeki kullanıcılar için geçerlidir.

- Bu ürün ayrı bir noktada toplanılmak üzere dizayn edilmiştir.  
Ev çöprü olarak atmayın.
- Daha fazla bilgi için tedarikçinizi veya bölgenizdeki çöp toplama otoritelerle başvurun.



## Sümböl 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 olmejäätki.
- 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 jānošķir 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 jvairiose Europos šalyse

Šis simbolis nurodo, kad šis produktas turi būti išmetamas atskirai.

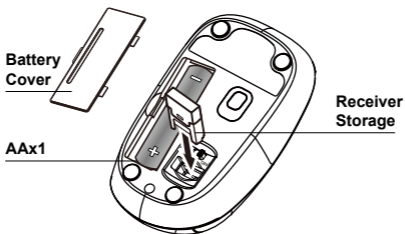
Sekanti informacija taikoma tik Europos šalių vartotojams:

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

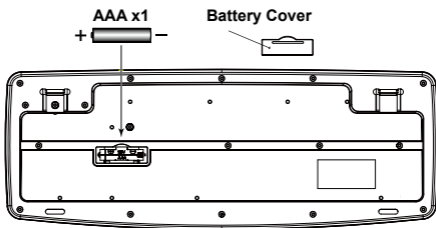


**1**

Remove the battery cover from the mouse.  
Install one AA battery into the mouse.

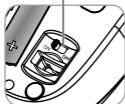
**2**

Remove the battery cover from the keyboard.  
Install one AA batteries into the keyboard.



3

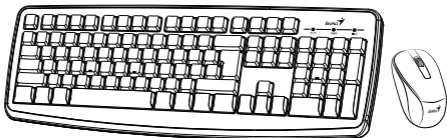
Open the power switch



Plug the receiver into your computer



*Connect both devices, wait 5-10 seconds and you are ready to begin*



### Mouse Button Assignments:

- 1. Left Button:** Provides traditional mouse functions like click, double click and drag.
- 2. Magic-Roller:** Scroll the button to surf the Internet and Windows documents.
- 3. Right Button:** Provides traditional mouse right click function

**Replace Batteries:**

If the mouse or keyboard does not work properly, then the batteries have lost their charge, so you need to replace them.

**Warning:**

do not mix or use different types of batteries at the same time.

**Notes on Battery Usage:**

When you use the battery, carefully read and strictly observe the Safety Instructions and the notes described below:

- Different battery types and surrounding temperatures may affect the battery performance.
- Avoid using batteries in extremely cold environments as low temperatures can shorten the battery life and reduce wireless device performance.
- If you are using a new rechargeable battery or rechargeable battery that has not been used for an extended period of time (batteries that pass the expiry date are exceptions) it might affect the period of time according to local regulations.
- you can use this device. Therefore, to maximize their performance and lifetime, we recommend that you fully charge the batteries and discharge them for at least one complete cycle before use.
- The battery or wireless device may feel warm when using for an extended period of time.
- This is normal and not a malfunction.
- If you will not be using the batteries for an extended period of time, remove them from the wireless device to prevent leakage or corrosion.
- Always keep the terminals in a clean state.
- Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type.
- Dispose of used batteries according to local regulations.

**Hardware Installation:**

1. Install one AA battery into the mouse and one AAA battery into the keyboard.
2. Remove the Pico receiver from the mouse and plug it into a USB port on your PC.

**Replace Batteries:**


If the mouse or keyboard does not work properly, then the batteries have lost their charge, so you need to replace them.

**Warning: do not mix or use different types of batteries at the same time.**













**Mouse Button Assignments:**

1. **Left Button:** Provides traditional mouse functions like click, double click and drag.
2. **Magic-Roller:** Scroll the button to surf the Internet and Windows documents.
3. **Right Button:** Provides traditional mouse right click function.

**Hotkeys:**

	Calculator
---	------------

**Function keys:**

	Fn + F1	Media Player
	Fn + F2	Volume —
	Fn + F3	Volume +
	Fn + F4	Mute
	Fn + F5	Previous Track
	Fn + F6	Next Track
	Fn + F7	Play / Pause
	Fn + F8	Stop Playing
	Fn + F9	Web / Homepage
	Fn + F10	Email
	Fn + F11	My computer
	Fn + F12	My favorite

**Instalación de hardware:**

1. Instale una batería AA en el mouse y una batería AAA en el teclado.
2. Retire el receptor Pico del mouse y conéctelo a un puerto USB en su PC.

**Reemplace las baterías:**


Si el mouse o el teclado no funcionan correctamente, las baterías se han descargado, por lo que debe reemplazarlas.

**Advertencia: no mezcle ni use diferentes tipos de pilas al mismo tiempo.**













**Asignaciones de botones del mouse:**

1. **Botón izquierdo:** proporciona funciones de mouse tradicionales como hacer clic, hacer doble clic y arrastrar.
2. **Magic-Roller:** desplace el botón para navegar por Internet y documentos de Windows.
3. **Botón derecho:** proporciona la función de clic derecho del mouse tradicional.

**Teclas de acceso rápido:**

	Calculadora
---	-------------

**Teclas de función:**

	Fn + F1	Reproductor multimedia
	Fn + F2	Volumen –
	Fn + F3	Volumen +
	Fn + F4	Silencio
	Fn + F5	Anterior
	Fn + F6	Siguiente
	Fn + F7	Reproducir / Pausar
	Fn + F8	Pausar reproducción
	Fn + F9	Navegador de Internet
	Fn + F10	Correo electrónico
	Fn + F11	Mi computadora
	Fn + F12	Mi favorito

### Установка оборудования:

1. Установите одну батарейку AA в мышь и одну батарейку AAA в клавиатуру.
2. Снимите приемник Pico с мыши и подключите его к USB-порту вашего ПК.



### Замените батареи:

Если мышь или клавиатура не работают должным образом, значит, батарейки разряжены, поэтому их необходимо заменить.

**Предупреждение: не смешивайте и не используйте батареи разных типов одновременно.**

### Назначение кнопок мыши:

1. **Левая кнопка:** обеспечивает традиционные функции мыши, такие как щелчок, двойной щелчок и перетаскивание.
2. **Magic-Roller:** прокрутите кнопку для просмотра документов в Интернете и Windows.
3. **Правая кнопка:** Обеспечивает традиционную функцию щелчка правой кнопкой мыши.

### Горячие клавиши:

	Калькулятор
--	-------------

### Функциональные клавиши:

	Fn + F1	Проигрыватель Windows Media
	Fn + F2	Понижение уровня звука –
	Fn + F3	Повышение уровня звука +
	Fn + F4	Немой
	Fn + F5	Предыдущий трек
	Fn + F6	Следующий трек
	Fn + F7	Воспроизведение и пауза
	Fn + F8	Остановка воспроизведения
	Fn + F9	Веб-браузер
	Fn + F10	Электронная почта
	Fn + F11	Мой компьютер
	Fn + F12	Мое любимое

**Аппараттық құралдарды орнату:**

1. Тінтуірге бір АА батареясын және пернетақтаға бір ААА батареясын орнатыңыз.
2. Тінтуірден Pico ресиверін шығарып, оны компьютердегі USB портына қосыңыз.

**Батареяларды ауыстыру:**

Тінтуір немесе пернетақта дұрыс жұмыс істемесе, батареялар зарядын жоғалтқан, сондықтан оларды ауыстыру керек.

**Ескерту:** *әр түрлі батареяларды бір уақытта араластырмаңыз немесе пайдаланбаңыз.*

**Тінтуір түймелерінің тапсырмалары:**

1. **Сол жақ түйме:** басу, екі рет басу және сүйреу сияқты дәстүрлі тінтуір функцияларын қамтамасыз етеді.
2. **Сиқырлы ролик:** Интернет пен Windows құжаттарын шарлау үшін түймені айналдырыңыз.
3. **Оң жақ түйме:** дәстүрлі тінтуірдің оң жақ түймешігі функциясын қамтамасыз етеді.

**Жылдам пернелер:**

■	Калькулятор
---	-------------

**Функционалдық пернелер:**

R	Fn + F1	Мультимедиа ойнатқышы
←	Fn + F2	Дыбыс деңгейі –
↶	Fn + F3	Дыбыс деңгейі +
⊗	Fn + F4	Дыбысты өшіру
⏪	Fn + F5	Алдыңғы
⏩	Fn + F6	Келесі
⏮	Fn + F7	Ойнату / тоқтатып қою
■	Fn + F8	Ойнатуды тоқтатыңыз
🌐	Fn + F9	Веб браузер
✉	Fn + F10	Электрондық пошта
💻	Fn + F11	Менің компьютерім
★	Fn + F12	Менің сүйікті



**Установка обладнання:**

1. Встановіть одну батарею AA в мишу та одну батарею AAA в клавіатуру.
2. Зніміть приймач Pico з миші та підключіть його до порту USB на вашому ПК.

**Заміна батарей:**


Якщо миша або клавіатура не працюють належним чином, значить, акумулятори розрядилися, тому їх потрібно замінити.

**Попередження: не змішуйте та не використовуйте різні типи батарей одночасно.**

**Призначення кнопок миші:**

1. **Ліва кнопка:** забезпечує традиційні функції миші, такі як клацання, подвійне клацання та перетягування.
2. **Magic-Roller:** Прокрутіть кнопку, щоб переглядати Інтернет і документи Windows.
3. **Права кнопка:** забезпечує традиційну функцію натискання правої кнопки миші.

**Гарячі клавіші:**

	Калькулятор
---	-------------

**Функціональні клавіші:**

	Fn + F1	Медіа плеєр
	Fn + F2	Гучність –
	Fn + F3	Гучність +
	Fn + F4	Без звуку
	Fn + F5	Попередній трек
	Fn + F6	Наступний трек
	Fn + F7	Відтворення / Пауза
	Fn + F8	Зупинити відтворення
	Fn + F9	Веб-Браузер
	Fn + F10	Електронна пошта
	Fn + F11	Мій комп'ютер
	Fn + F12	Мій улюблений

**Виробник:** KYE SYSTEMS CORP., №. 492, Сек. 5, Чонгхін Рд. Санчонг Діст., Нью Тайпей Сіті, 241017, 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 радіобладнання, 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/>

**Instalace hardwaru:**

1. Nainstalujte jednu baterii AA do myši a jednu baterii AAA do klávesnice.
2. Vyjměte Pico přijímač z myši a zapojte jej do USB portu na vašem PC.

**Vyměňte baterie:**


Pokud myš nebo klávesnice nefunguje správně, baterie se vybily, takže je třeba je vyměnit.

**Upozornění: nemíchejte ani nepoužívejte různé typy baterií současně.**













**Přiřazení tlačítek myši:**

1. **Levé tlačítko:** Poskytuje tradiční funkce myši, jako je kliknutí, dvojitě kliknutí a tažení.
2. **Magic-Roller:** Posouváním tlačítka můžete procházet internet a dokumenty Windows.
3. **Pravé tlačítko:** Poskytuje tradiční funkci kliknutí pravým tlačítkem myši.

**Klávesové zkratky:**

	Kalkulačka
---	------------

**Funkční klávesy:**

	Fn + F1	Přehrávač médií
	Fn + F2	Hlasitost –
	Fn + F3	Hlasitost +
	Fn + F4	Ztlumení zvuku
	Fn + F5	Předchozí
	Fn + F6	Další
	Fn + F7	Přehrát / Pauza
	Fn + F8	Ukončení přehrávání
	Fn + F9	Internetový prohlížeč
	Fn + F10	Email
	Fn + F11	Můj počítač
	Fn + F12	Můj oblíbený

**Hardver telepítés:**

1. Helyezzen egy AA elemet az egérbe és egy AAA elemet a billentyűzetbe.
2. Vegye ki a Pico vevőt az egérből, és csatlakoztassa a számítógép USB-portjához.

**Elemek cseréje:**


Ha az egér vagy a billentyűzet nem működik megfelelően, akkor az akkumulátorok lemerültek, ezért ki kell cserélni őket.

**Figyelmeztetés: ne keverjen és ne használjon egyszerre különböző típusú elemeket.**








**Egérgomb hozzárendelések:**

1. **Bal gomb:** Olyan hagyományos egérfunkciókat biztosít, mint a kattintás, dupla kattintás és húzás.
2. **Magic-Roller:** görgessen a gombbal az interneten és a Windows dokumentumokon való böngészéshez.
3. **Jobb gomb:** Hagyományos jobb egérgomb funkciót biztosít.

**Gyorsbillentyűk:**

	Számológép
---	------------

**Funkcióbillentyűk:**

	Fn + F1	Médialejátszó
	Fn + F2	Hangerő –
	Fn + F3	Hangerő +
	Fn + F4	Néma
	Fn + F5	Előző
	Fn + F6	Következő
	Fn + F7	Lejátszás / Szünet
	Fn + F8	Lejátszás leállítása
	Fn + F9	Webböngésző
	Fn + F10	E-mail
	Fn + F11	A számítógépem
	Fn + F12	A kedvencem

**Instalacja sprzętu:**

1. Zainstaluj jedną baterię AA w myszy i jedną baterię AAA w klawiaturze.
2. Wyjmij odbiornik Pico z myszy i podłącz go do portu USB komputera.

**Wymień baterie:**


Jeśli mysz lub klawiatura nie działa prawidłowo, oznacza to, że baterie się rozładowały i należy je wymienić.

**Ostrzeżenie:** *nie mieszaj ani nie używaj jednocześnie różnych rodzajów baterii.*

**Zadania przycisków myszy:**

1. **Lewy przycisk:** Zapewnia tradycyjne funkcje myszy, takie jak kliknięcie, dwukrotne kliknięcie i przeciągnięcie.
2. **Magic-Roller:** Przewiń przycisk, aby przeglądać Internet i dokumenty systemu Windows.
3. **Prawy przycisk:** Zapewnia tradycyjną funkcję kliknięcia prawym przyciskiem myszy.

**Skróty klawiszowe:**

	Kalkulator
---	------------

**Klawisze funkcyjne:**

	Fn + F1	Odtwarzacz multimedialny
	Fn + F2	Głośność –
	Fn + F3	Głośność +
	Fn + F4	Poprzednie
	Fn + F5	Previous Track
	Fn + F6	Następne
	Fn + F7	Odtwarzanie / Pauza
	Fn + F8	Zatrzymanie odtwarzania
	Fn + F9	Przeglądarka internetowa
	Fn + F10	Email
	Fn + F11	Mój komputer
	Fn + F12	Mój ulubiony

**Hardware-Installation:**

1. Legen Sie eine AA-Batterie in die Maus und eine AAA-Batterie in die Tastatur ein.
2. Entfernen Sie den Pico-Empfänger von der Maus und stecken Sie ihn in einen USB-Anschluss Ihres PCs.

**Batterien ersetzen:**


Wenn die Maus oder die Tastatur nicht richtig funktionieren, haben die Batterien ihre Ladung verloren und müssen ersetzt werden.

**Warnung: Mischen oder verwenden Sie nicht verschiedene Batterietypen gleichzeitig.**













**Maustastenbelegung:**

1. **Linke Taste:** Bietet herkömmliche Mausfunktionen wie Klicken, Doppelklicken und Ziehen.
2. **Magic-Roller:** Scrollen Sie die Schaltfläche, um im Internet und in Windows-Dokumenten zu surfen.
3. **Rechte Taste:** Bietet herkömmliche Maus-Rechtsklick-Funktion.

**Hotkeys:**

	Taschenrechner
---	----------------

**Funktionstasten:**

	Fn + F1	Media Player
	Fn + F2	Lautstärke –
	Fn + F3	Lautstärke +
	Fn + F4	Stumm
	Fn + F5	Vorheriger
	Fn + F6	Nächster
	Fn + F7	Wiedergabe / Pause
	Fn + F8	Wiedergabe stoppen
	Fn + F9	Webbrowser
	Fn + F10	Email
	Fn + F11	Mein Computer
	Fn + F12	Mein Favorit

## Installation matérielle:

1. Installez une pile AA dans la souris et une pile AAA dans le clavier.
2. Retirez le récepteur Pico de la souris et branchez-le sur un port USB de votre PC.



## Remplacez les piles:


Si la souris ou le clavier ne fonctionne pas correctement, les piles ont perdu leur charge, vous devez donc les remplacer.

**Attention : ne pas mélanger ou utiliser différents types de piles en même temps.**













## Affectations des boutons de la souris:

1. **Bouton gauche:** Fournit des fonctions de souris traditionnelles telles que cliquer, double-cliquer et faire glisser.
2. **Magic-Roller:** Faites défiler le bouton pour surfer sur Internet et les documents Windows.
3. **Bouton droit:** Fournit la fonction traditionnelle de clic droit de la souris.

## Raccourcis:

	Calculatrice
---	--------------

## Les touches de fonction:

	Fn + F1	Lecteur multimédia
	Fn + F2	Volume –
	Fn + F3	Volume +
	Fn + F4	Sourdine
	Fn + F5	Précédent
	Fn + F6	Suivant
	Fn + F7	Lecture / Pause
	Fn + F8	Arrêt de la lecture
	Fn + F9	Navigateur
	Fn + F10	Email
	Fn + F11	Mon ordinateur
	Fn + F12	Mon préféré

**Instalação de hardware:**

1. Instale uma bateria AA no mouse e uma bateria AAA no teclado.
2. Remova o receptor Pico do mouse e conecte-o a uma porta USB do seu PC.

**Substitua as baterias:**


Se o mouse ou o teclado não funcionar corretamente, as baterias perderam a carga e, portanto, é necessário substituí-las.

**Aviso: não misture ou use diferentes tipos de baterias ao mesmo tempo**













**Atribuições dos botões do mouse:**

1. **Botão Esquerdo:** Oferece as funções tradicionais do mouse, como clicar, clicar duas vezes e arrastar.
2. **Magic-Roller:** Role o botão para navegar na Internet e em documentos do Windows.
3. **Botão direito:** Fornece a função tradicional de clicar com o botão direito do mouse.

**Teclas de atalho:**

	Calculadora
---	-------------

**Teclas de função:**

	Fn + F1	Tocador de Mídia
	Fn + F2	Volume –
	Fn + F3	Volume +
	Fn + F4	Mudo
	Fn + F5	Anterior
	Fn + F6	Próximo
	Fn + F7	Play / Pausa
	Fn + F8	Parar Reprodução
	Fn + F9	Navegador Web
	Fn + F10	Email
	Fn + F11	Meu computador
	Fn + F12	Meu favorito

**Namestitev strojne opreme:**

1. Namestite eno baterijo AA v miško in eno baterijo AAA v tipkovnico.
2. Odstranite sprejemnik Pico iz miške in ga priključite v vrata USB na vašem računalniku.

**Zamenjava baterij:**


Če miška ali tipkovnica ne deluje pravilno, so se baterije izpraznile, zato jih morate zamenjati.

**Opozorilo: ne mešajte ali uporabljajte različnih vrst baterij hkrati.**













**Dodelitve gumbov miške:**

1. **Levi gumb:** Omogoča tradicionalne funkcije miške, kot so klik, dvojni klik in vlečenje.
2. **Magic-Roller:** Pomaknite se po gumbu za brskanje po internetu in dokumentih Windows.
3. **Desni gumb:** Omogoča tradicionalno funkcijo desnega klika miške.

**Bližnjice:**

	Kalkulator
---	------------

**Funkcijske tipke:**

	Fn + F1	Predvajalnik medijev
	Fn + F2	Glasnost –
	Fn + F3	Glasnost +
	Fn + F4	Utišaj
	Fn + F5	Prejšnja
	Fn + F6	Naslednja skladba
	Fn + F7	Predvajaj / Zaustavi
	Fn + F8	Ustavi predvajanje
	Fn + F9	Spletni brskalnik
	Fn + F10	E-pošta
	Fn + F11	Moj računalnik
	Fn + F12	Moj najljubši



**Inštalácia hardvéru:**

1. Vložte jednu AA batériu do myši a jednu AAA batériu do klávesnice.
2. Vyberte Pico prijímač z myši a zapojte ho do USB portu na vašom PC

**Vymeňte batérie:**


Ak myš alebo klávesnica nefunguje správne, batérie sa vybili, takže ich musíte vymeniť.

**Úpozornenie:** *Nemiešajte ani nepoužívajte rôzne typy batérií súčasne.*













**Priradenia tlačidiel myši:**

1. **Ľavé tlačidlo:** Poskytuje tradičné funkcie myši ako kliknutie, dvojité kliknutie a ťahanie.
2. **Magic-Roller:** Posúvaním tlačidla môžete surfovať po internete a dokumentoch Windows.
3. **Pravé tlačidlo:** Poskytuje tradičnú funkciu kliknutia pravým tlačidlom myši.

**Klávesové skratky:**

	Kalkulačka
---	------------

**Funkčné klávesy:**

	Fn + F1	Mediálny prehrávač
	Fn + F2	Hlasitosť –
	Fn + F3	Hlasitosť +
	Fn + F4	Stíšenie
	Fn + F5	Predchádzajúci
	Fn + F6	Nasledujúci
	Fn + F7	Prehrať / Prerušiť
	Fn + F8	Zastavenie prehrávania
	Fn + F9	Webový prehliadač
	Fn + F10	E-mail
	Fn + F11	Môj počítač
	Fn + F12	Môj obľúbený

## Instalacija hardvera:

1. Instalirajte jednu AA bateriju u miš i jednu AAA bateriju u tastaturu.
2. Uklonite Pico prijemnik sa miša i uključite ga u USB port na računaru.



## Zamenite baterije:


Ako miš ili tastatura ne rade kako treba, znači da su baterije izgubile napunjenost, pa ih morate zameniti.

**Upozorenje: nemojte mešati ili koristiti različite tipove baterija u isto vreme.**


## Zadaci tastera miša:

1. **Levo dugme:** Omogućava tradicionalne funkcije miša kao što su klik, dvostruki klik i prevlačenje.
2. **Magični valjak:** Pomerite dugme da biste surfovali Internetom i Vindovs dokumentima.
3. **Desno dugme:** Omogućava tradicionalnu funkciju desnog klika miša.

## Prečice:

	Kalkulator
---	------------

## Funkcijski tasteri:

	Fn + F1	Media Plaier
	Fn + F2	Volumen –
	Fn + F3	Volume +
	Fn + F4	Mute
	Fn + F5	Previous Track
	Fn + F6	Nekt Track
	Fn + F7	Pusti / Pauza
	Fn + F8	Prestani da se igraš
	Fn + F9	Veb / Početna stranica
	Fn + F10	Email
	Fn + F11	Moj kompjuter
	Fn + F12	Moje omiljeno

**Instalare hardware:**

1. Instalați o baterie AA în mouse și o baterie AAA în tastatură.
2. Scoateți receptorul Pico de pe mouse și conectați-l la un port USB de pe computer.

**Înlocuiți bateriile:**


Dacă mouse-ul sau tastatura nu funcționează corect, atunci bateriile și-au pierdut încărcarea, așa că trebuie să le înlocuiți.

**Atenție: nu amestecați și nu utilizați diferite tipuri de baterii în același timp.**













**Atribuții pentru butoanele mouse-ului:**

1. **Butonul din stânga:** Oferă funcții tradiționale ale mouse-ului, cum ar fi clic, dublu clic și trage.
2. **Magic-Roller:** Derulați butonul pentru a naviga pe Internet și în documentele Windows.
3. **Butonul dreapta:** Oferă funcția tradițională de clic dreapta al mouse-ului.

**Taste rapide:**

	Calculator
---	------------

**Taste funcționale:**

	Fn + F1	Media Player
	Fn + F2	Volumu —
	Fn + F3	Volum +
	Fn + F4	Mut
	Fn + F5	Piesa anterioară
	Fn + F6	Următoarea piesă
	Fn + F7	Redare / Pauză
	Fn + F8	Nu te mai juca
	Fn + F9	Web / Pagina de pornire
	Fn + F10	E-mail
	Fn + F11	Calculatorul meu
	Fn + F12	Favoritul meu

**Εγκατάσταση υλικού:**

1. Τοποθετήστε μία μπαταρία AA στο ποντίκι και μία μπαταρία AAA στο πληκτρολόγιο.
2. Αφαιρέστε τον δέκτη Rico από το ποντίκι και συνδέστε τον σε μια θύρα USB του υπολογιστή σας.

**Αντικατάσταση μπαταριών:**

ΙΕάν το ποντίκι ή το πληκτρολόγιο δεν λειτουργούν σωστά, τότε οι μπαταρίες έχουν χάσει τη φόρτισή τους, επομένως πρέπει να τις αντικαταστήσετε.

**Προειδοποίηση:** μην αναμιγνύετε ή χρησιμοποιείτε διαφορετικούς τύπους μπαταριών ταυτόχρονα.

**Εργασίες κουμπιών ποντικιού:**

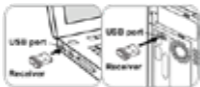
1. **Αριστερό κουμπί:** Παρέχει παραδοσιακές λειτουργίες του ποντικιού όπως κλικ, διπλό κλικ και σύρσιμο.
2. **Magic-Roller:** Κάντε κύλιση στο κουμπί για να σερφάρετε στο Internet και στα έγγραφα των Windows.
3. **Δεξί κουμπί:** Παρέχει την παραδοσιακή λειτουργία δεξί κλικ του ποντικιού.

**Πλήκτρα συντόμευσης:**

	Αριθμομηχανή
--	--------------

**Πλήκτρα λειτουργιών:**

	Fn + F1	Media Player
	Fn + F2	Ενταση ΗΧΟΥ –
	Fn + F3	Όγκος +
	Fn + F4	Βουβός
	Fn + F5	Προηγούμενο κομμάτι
	Fn + F6	Επόμενο κομμάτι
	Fn + F7	Αναπαραγωγή / Παύση
	Fn + F8	Σταμάτα να παίζεις
	Fn + F9	Ιστός / Αρχική σελίδα
	Fn + F10	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
	Fn + F11	Ο υπολογιστής μου
	Fn + F12	Το αγαπημένο μου



- تركيب الأجهزة**
- في AAA واحدة في الماوس وبطارية AA قم بتثبيت بطارية. 1.  
لوحة المفاتيح  
2. USB من الماوس وقم بتوصيله بمنفذ Pico قم بإزالة مستقبل.  
على جهاز الكمبيوتر الخاص بك

### استبدال البطاريات

إذا لم يعمل الماوس أو لوحة المفاتيح بشكل صحيح ، فهذا يعني أن البطاريات قد فقدت شحنتها ، لذا فأنت بحاجة إلى استبدالها.  
**تحذير: لا تخطئ أو تستخدم أنواعًا مختلفة من البطاريات في نفس الوقت**

### تعيينات زر الماوس

- الزر الأيسر : يوفر وظائف الماوس التقليدية مثل النقر والنقر المزدوج والسحب.
- Magic-Roller**: مرر الزر لتصفح الإنترنت ومستندات
- الزر الأيمن : يوفر وظيفة النقر بزر الماوس الأيمن التقليدية.

### مفاتيح الاختصار

آلة حاسبة	
-----------	--

### مفاتيح الوظائف

مشغل الوسائط	Fn + F1	
—مقدار	Fn + F2	
+ حجم	Fn + F3	
صامت	Fn + F4	
المسار السابق	Fn + F5	
الأغنية التالية	Fn + F6	
تشغيل / وقفة	Fn + F7	
التوقف عن اللعب	Fn + F8	
الويب / الصفحة الرئيسية	Fn + F9	
بريد إلكتروني	Fn + F10	
جهاز الكمبيوتر الخاص بي	Fn + F11	
أفضله	Fn + F12	

**Cài đặt phần cứng:**

1. Lắp 1 pin AA vào chuột và 1 pin AAA vào bàn phím.
2. Tháo đầu thu Pico khỏi chuột và cắm vào cổng USB trên PC của bạn.



**Thay Pin:**

Nếu chuột hoặc bàn phím không hoạt động bình thường, tức là pin đã bị hết điện, vì vậy bạn cần thay thế chúng.

**Cảnh báo: không trộn hoặc sử dụng các loại pin khác nhau cùng một lúc.**

**Bài tập nút chuột:**

1. **Nút Trái:** Cung cấp các chức năng chuột truyền thống như nhấp, nhấp đúp và kéo.
2. **Magic-Roller:** Nút cuộn để lướt Internet và các tài liệu Windows.
3. **Nút Phải:** Cung cấp chức năng bấm chuột phải truyền thống.

**Phím nóng:**

■	Người tính
---	------------

**Các phím chức năng:**

♪	Fn + F1	Media Player
◀	Fn + F2	Âm lượng –
▶	Fn + F3	Khối lượng +
⊘	Fn + F4	Tắt tiếng
⏮	Fn + F5	Bản nhạc trước
⏭	Fn + F6	Dấu vết tiếp theo
⏸	Fn + F7	Tạm dừng chơi
⏪	Fn + F8	Dừng chơi lại
🌐	Fn + F9	Web / Trang chủ
✉	Fn + F10	E-mail
💻	Fn + F11	Máy tính của tôi
★	Fn + F12	Yêu thích của tôi

**การติดตั้งฮาร์ดแวร์:**

1. ใส่แบตเตอรี่ AA  
หนึ่งก้อนลงในเมาส์และแบตเตอรี่ AAA  
หนึ่งก้อนลงในแป้นพิมพ์.
2. ถอดตัวรับสัญญาณ Pico  
ออกจากเมาส์แล้วเสียบเข้ากับพอร์ต USB  
บนพีซีของคุณ.

**เปลี่ยนแบตเตอรี่:**


หากเมาส์หรือแป้นพิมพ์ทำงานไม่ถูกต้อง แสดงว่าแบตเตอรี่หมดประจุ  
ดังนั้นคุณต้องเปลี่ยนใหม่

**คำเตือน:** อย่าผสมหรือใช้แบตเตอรี่ต่างชนิดกันในเวลาเดียวกัน













**การกำหนดปุ่มเมาส์:**

1. **ปุ่มซ้าย:** ให้ฟังก์ชันเมาส์แบบดั้งเดิม เช่น คลิก ดับเบิลคลิก และลาก
2. **Magic-Roller:** เลื่อนปุ่มเพื่อท่องอินเทอร์เน็ตและเอกสาร Windows
3. **ปุ่มขวา:** ให้ฟังก์ชันคลิกขวาของเมาส์แบบดั้งเดิม

**ปุ่มลัด:**

	เครื่องคิดเลข
---	---------------

**ปุ่มฟังก์ชัน:**

	Fn + F1	เครื่องเล่นสื่อ
	Fn + F2	ปริมาณ -
	Fn + F3	ปริมาณ +
	Fn + F4	ปิดเสียง
	Fn + F5	แท็บก่อนหน้า
	Fn + F6	เพลงถัดไป
	Fn + F7	เล่น / หยุดชั่วคราว
	Fn + F8	หยุดเล่น
	Fn + F9	เว็บ/โฮมเพจ
	Fn + F10	อีเมล
	Fn + F11	คอมพิวเตอร์ของฉัน
	Fn + F12	ของโปรด



**KYE Systems Corp.**

#492, Sec. 5, Chongxin Rd., Sanchong Dist.,  
New Taipei City 241017, Taiwan

Tel: 886-2-2995-6645

Fax: 886-2-2995-6649

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

<http://www.geniusnet.com>



- \* For actual items, refer to the physical goods contained herein.
- \* Product storage conditions : Temperature: -20°C~50°C / Humidity : 5%~85%.



Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Genius, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/genius-set-bezicni-mis-i-tastatura-smart-km-8100-sryu-akcija-cena/>