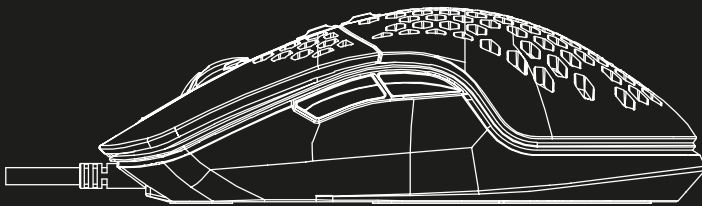




YMS 3030



**EN** Ultralight programmable gaming mouse with RGB backlight.

**HU** Rendkívül könnyű programozható egér RGB háttérvilágítással.

**CZ** Ultralehká programovatelná herní myš s RGB podsvícením.

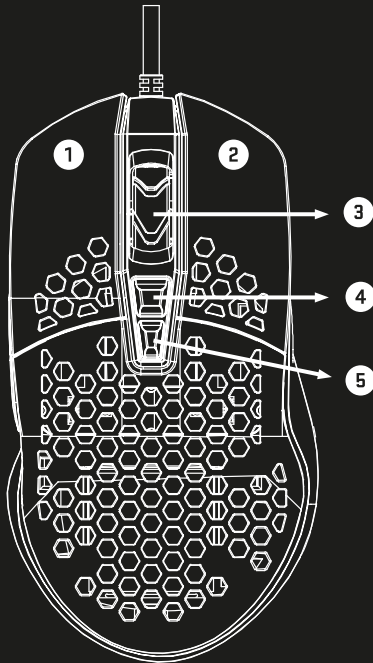
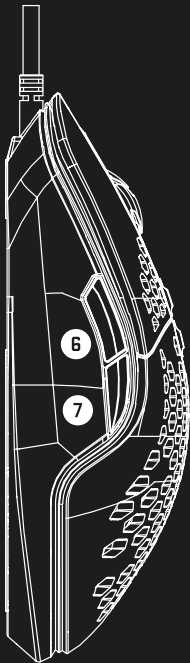
**RS** Ultra lagan programljiv igrački miš sa RGB pozadinskim osvetljenjem.

**SK** Ultraľahká programovateľná herná myš s RGB podsvietením.

**HR** Ultra lagan programljiv igrački miš sa RGB pozadinskim osvetljenjem.

**PL** Ultralekka programowalna mysz do gier z podświetleniem RGB.

**EA** Ultralight προγραμματιζόμενο ποντίκι παιχνιδιών με οπίσθιο φωτισμό RGB.





Mode A Mode B Advanced Light Macro Chinese English

- 1 Cancel
- 2 Cancel
- 3 Cancel
- 4 Cancel
- 5 Cancel
- 6 DPI Loop
- 7 Fire Key1
- DPI Up
- DPI Down



- Right Key ← Back Switch LED Mode
- Press Middle Key 3s Switch Mode A/B
- Press CPI 3s Switch Mode A/B
- Press CPI + 3s Switch Mode A/B

Reset Save Profile Load Profile

Connect the mouse to the USB port on your computer using the USB connector.

Wait until your OS detects the mouse and automatically install the necessary drivers for proper functionality.

Now you can use the mouse.

To use all mouse functions, download the control program from the official website [www.yenkee.eu](http://www.yenkee.eu). You can find it under the product of the same name in the Specifications section.

- 1 Download the program.
- 2 Wait for the download to finish and open the file.
- 3 Double-click the executable .exe file to start the installer.
- 4 Follow the on-screen instructions to complete the installation.
- 5 Run the program.

Now you can use the mouse to its fullest potential. The program is used for detailed settings and customization of buttons or its performance. You can choose from a wide range of alternative functions for all seven buttons that can be stored in two separate profiles. One profile can be used for gaming and the other for simplifying office work.

In addition to the button settings, there is a section for detailed sensor settings, as well as a macro editor and backlight customization. You can then save the complete settings to your computer and use it anywhere.

Number of buttons: 7  
Input: DC 5V / 200 mA  
Interface: USB  
Mouse sensor: 6651C  
Resolution: 6400 DPI

Poling rate: 1000 Hz  
Acceleration: 22 G  
Cable length: 140 cm  
Dimensions: 123 × 67 × 40 mm  
Weight: 75 g

System requirements:  
Port USB  
Windows 7/8/10

### Instructions and information regarding the disposal of used packaging materials

Dispose of packaging material at a public waste disposal site.



#### Disposal of used electrical and electronic appliances

The meaning of the symbol on the product, its accessory or packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Please, dispose of this product at your applicable collection point for the recycling of electrical & electronic equipment waste. Alternatively in some states of the European Union or other European states you may return your products to your local retailer when buying an equivalent new product.

The correct disposal of this product will help save valuable natural resources and help in preventing the potential negative impact on the environment and human health, which could be caused as a result of improper liquidation of waste. Please ask your local authorities or the nearest waste collection centre for further details. The improper disposal of this type of waste may fall subject to national regulations for fines.

#### For business entities in the European Union

If you wish to dispose of an electrical or electronic device, request the necessary information from your seller or supplier.

#### Disposal in other countries outside the European Union

If you wish to dispose of this product, request the necessary information about the correct disposal method from local government departments or from your seller.



This appliance complies with EU rules and regulations regarding electromagnetic and electrical safety.

Changes to the text, design and technical specifications may occur without prior notice and we reserve the right to make these changes.

Prostřednictvím USB konektoru zapojte myš do příslušné USB zdířky v počítači.

Vyčkejte, až váš OS myš detekuje a automaticky se nainstalují potřebné ovladače pro její správnou funkčnost.

Nyní můžete myš používat.

Pro využití všech funkcí myši stáhněte z oficiálních stránek [www.yenkee.eu](http://www.yenkee.eu) ovládací program. Ten naleznete u stejnojmenného produktu v sekci Specifikace.

- 1 Stáhněte program.
- 2 Vyčkejte na dokončení stahování a soubor otevřete.
- 3 Dvojitým kliknutím na spustitelný .exe soubor spustíte instalátor.
- 4 Pokračujte až k finalizaci instalace následováním pokynů na obrazovce.
- 5 Spusťte program.

Nyní můžete využít plného potenciálu myši. Program slouží pro její podrobné nastavení a přizpůsobení tlačítek či jejího výkonu. Můžete si tak vybrat v bohaté nabídce alternativních funkcí pro všech sedm tlačítek, které lze uložit do dvou samostatných profilů. Jeden profil může sloužit pro herní nasazení a druhý pro zjednodušení kancelářské práce.

Mimo nastavení tlačítek je zde sekce pro podrobné nastavení senzoru a nechybí ani makro editor či možnost přizpůsobení podsvícení. Kompletní nastavení si pak můžete uložit do počítače a použít jej kdekoli.

Počet tlačítek: 7  
Vstup: DC 5V / 200 mA  
Rozhraní: USB konektor  
Senzor: 6651IC  
Rozlišení: 6400 DPI

Frekvence snímání: 1000 Hz  
Akcelerace: 22 G  
Délka kabelu: 140 cm  
Rozměry: 123 × 67 × 40 mm  
Hmotnost: 75 g

Systémové požadavky:  
Port USB  
Windows 7/8/10

### Pokyny a informace o nakládání s použitým obalem

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.



#### Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení

Tento symbol na produktech anebo v prováděcích dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

#### Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

#### Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.

Tento výrobek je v souladu s požadavky směrnice EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti.

Změny v textu, designu a technických specifikaci se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhraujeme si právo na jejich změnu.

Prostredníctvom USB konektora zapojte myš do príslušnej USB zdieľky v počítači.

Výčkajte, až váš OS myš deteguje a automaticky sa nainštalujú potrebné ovládače pre jej správnu funkčnosť.

Teraz môžete myš používať.

Na využitie všetkých funkcií myši stiahnite z oficiálnych stránok [www.yenkee.eu](http://www.yenkee.eu) ovládací program. Ten nájdete pri rovnomenom produkte v sekcii Špecifikácia.

- 1 Stiahnite program.
- 2 Vyčkajte na dokončenie sťahovania a súbor otvorte
- 3 Dvojitým kliknutím na spustiteľný .exe súbor spustíte inštalátor.
- 4 Pokračujte až k finalizácii inštalácie nasledovaním pokynov na obrazovke.
- 5 Spustite program.

Teraz môžete využiť plný potenciál myši. Program slúži na jej podrobné nastavenie a prispôbenie tlačidiel či jej výkonu. Môžete si tak vybrať z bohatej ponuky alternatívnych funkcií pre všetkých sedem tlačidiel, ktoré je možné uložiť do dvoch samostatných profilov. Jeden profil môže slúžiť na herné nasadenie a druhý na zjednodušenie kancelárskej práce.

Okrem nastavenia tlačidiel je tu sekcia na podrobné nastavenie senzora a nechýba ani makro editor či možnosť prispôbenia podsvietenia. Kompletné nastavenie si potom môžete uložiť do počítača a použiť ho kdekolvek.

Počet tlačidiel: 7  
Vstup: DC 5 V/200 mA  
Rozhranie: USB konektor  
Senzor: 6651IC  
Rozlíšenie: 6 400 DPI

Frekvencia snímania: 1 000 Hz  
Akcelerácia: 22 G  
Dĺžka kábla: 140 cm  
Rozmery: 123 × 67 × 40 mm  
Hmotnosť: 75 g

Systémové požiadavky:  
Port USB  
Windows 7/8/10

#### Pokyny a informácie o zaobchádzaní s použitým obalom

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.



##### Likvidácia použitých elektrických a elektronických zariadení

Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

##### Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

##### Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok je v súlade s požiadavkami smernice EÚ o elektromagnetickej kompatibilite a elektrickej bezpečnosti.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzuje si právo na ich zmenu.

Przy pomocy złącza USB podłącz mysz do odpowiedniego gniazda USB w komputerze.

Odczekaj, aż system operacyjny rozpozna mysz i automatycznie zainstalują się sterowniki niezbędne do jej prawidłowego działania.

Teraz można używać mysz.

Aby wykorzystać wszystkie funkcje myszy, pobierz program sterujący z oficjalnej strony [www.yenkee.eu](http://www.yenkee.eu). Znajdziesz go przy produkcji o tej samej nazwie w sekcji Specyfikacje.

- 1 Pobierz program.
- 2 Zaczekaj na dokończenie pobierania i otwórz plik.
- 3 Podwójnym kliknięciem pliku .exe uruchom instalator.
- 4 Przejdź proces instalacji, postępując według instrukcji na ekranie.
- 5 Uruchom program.

Teraz możesz korzystać z pełnego potencjału myszy. Program służy do wykonania ustawień szczegółowych i dostosowania przycisków lub ich efektywności. Można tu wybrać z bogatej oferty alternatywnych funkcji wszystkich siedmiu przycisków, które można zapisać w dwóch osobnych profilach. Jeden profil może służyć do gier, a drugi do prostszej pracy biurowej.

Poza ustawieniem przycisków znajduje się tu sekcja szczegółowych ustawień czujnika i nie brakuje też edytora makro ani opcji podświetlenia. Kompletnie ustawienie można zapisać w komputerze i użyć kiedykolwiek.

Liczba przycisków: 7  
Wejście: DC 5V / 200 mA  
Interfejs: Złącze USB  
Czujnik: 66511C  
Rozdzielczość: 6400 DPI

Częstotliwość próbkowania: 1000 Hz  
Przyspieszenie: 22 G  
Długość kabla: 140 cm  
Wymiary: 123 × 67 × 40 mm  
Masa: 75 g

Wymagania systemowe:  
Port USB 2.0  
Windows 7/8/10

## Wskazówki i informacje dotyczące gospodarki zużytym opakowaniem

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.



### Utylizacja zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych

Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy zakupie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże ograniczyć negatywny wpływ niewłaściwego składowania odpadów na środowisko naturalne. Szczegółowych informacji udziela Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

### Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

### Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



Produkt odpowiada wymaganiom dyrektywy UE, dotyczącej kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa elektrycznego.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.

## HU HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Csatlakoztassa az egeret a számítógép USB-portjához az USB-csatlakozón keresztül.

Várja meg, amíg az operációs rendszer felismeri az egeret, és automatikusan telepíti a megfelelő működéshez szükséges illesztőprogramokat.

Most már használhatja az egeret.

Az összes egérfunkció használatához töltsse le a vezérlőprogramot a hivatalos [www.yenkee.eu](http://www.yenkee.eu) webhelyről. Ez az azonos nevű termék alatt található a Specifikációk részben.

- 1 Töltse le a programot.
- 2 Várja meg, amíg a letöltés befejeződik, és nyissa meg a fájlt.
- 3 A telepítő elindításához kattintson kétszer az .exe fájlra.
- 4 A telepítés befejezéséhez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 5 Indítsa el a programot.

Most már kihasználhatja az összes egér kínálta lehetőséget. A programot a részletes beállításokhoz és a gombok vagy teljesítmény testreszabásához használják. Mind a hét gombhoz számos alternatív funkció közül választhat, amelyek két külön profilban tárolhatók. Az egyik profil használható a játékok telepítéséhez, a másik pedig az irodai munka egyszerűsítéséhez.

A gombbeállításokon kívül van egy rész az érzékelők részletes beállításairól, valamint a makrószerkesztőről és a háttérvilágítás testreszabásáról. Ezután elmentheti a beállításokat a számítógépbe, és bárhol használhatja.

Gombok száma: 7

Bemenet: DC 5V / 200 mA

Csatlakoztatás típusa: USB csatlakozó

Érzékelő: 6651C

Felbontás: 6400 DPI

Az érzékelés frekvenciája: 1000 Hz

Gyorsulás: 22 G

A kábel hossza: 140 cm

Méretek 123 x 67 x 40 mm

Tömeg: 75 g

Rendszerkövetelmények:

USB 2.0 csatlakozás

Windows 7/8/10

### Utasítások és tájékoztató a használt csomagolóanyagokra vonatkozóan

A használt csomagolóanyagokat az önkormányzat által kijelölt hulladéktalálók helyre helyezze el!



#### Használt elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítése

Ez a jelzés a terméken vagy a kísérő dokumentációban azt jelzi, hogy az elektromos vagy elektronikus termék nem doborható háztartási hulladék közé. A helyes megsemmisítéshez és újrafelhasználáshoz ezen termékeket kijelölt hulladékgyűjtő helyre adja le. Az EU országokban vagy más európai országokban a termékek visszaválthatóak az eladóhelyen azonos új termék vásárlásánál.

A termék helyes megsemmisítésével segít megelőzni az élőkönyvetre és emberi egészségre kockázatos lehetséges veszélyek kialakulását amelyek a hulladék helytelen kezelésével adódhatnak. További részletekről érdeklődjön a helyi hatóságnál vagy a legközelebbi gyűjtőhelyen. Az ilyen fajta hulladék helytelen megsemmisítése a helyi előírásokkal összhangban bírsággal sújtható.

#### Vállalkozások számára a Európai Unióban

Ha meg akarja semmisíteni az elektromos vagy elektronikus berendezést, kérje a szükséges információkat az eladójától vagy beszállítójától.

#### Megsemmisítés Európai Unióban kívüli országban

Ez a jelzés az Európai Unióban érvényes. Ha meg akarja semmisíteni a terméket, kérje a szükséges információkat a helyes megsemmisítésről a helyi hivataloktól vagy az eladójától.



Ez a termék összhangban van az EU elektromágneses kompatibilitásról és árambiztonságról szóló irányelveivel.

Változtatások a szövegben, kivételben és műszaki jellemzőkben előzetes fi gyelmeztetés nélkül történhetnek és minden módosításra vonatkozó jog fenntartva.



## RS UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Priključite miš na USB priključak vašeg računara pomoću USB kabela.

Sačekajte dok vaš operativni sistem na detektuje miš i automatski instalira neophodne upravljačke programe za pravilno funkcionisanje.

Sada možete koristiti miš.

Za korišćenje svih funkcija miša preuzmite kontrolni program od zvanične veb-lokacije [www.yenkee.eu](http://www.yenkee.eu). Možete ga naći pod proizvodom istog naziva u sekciji Specifikacije.

- 1 Preuzmite program.
- 2 Sačekajte završetak preuzimanja i otvorite datoteku.
- 3 Kliknite dvostruko na izvršnu .exe datoteku za pokretanje instalacionog programa.
- 4 Sledite uputstva na ekranu za kompletiranje instalacije.
- 5 Pokrenite program.

Sada možete koristiti miš s njegovim kompletnim funkcijama. Program se koristi za detaljnije podešavanje i prilagođavanje dugmadi i njihovih performansi. Imate izbor širokog opsega alternativnih funkcija za sve sedam dugmadi koji se mogu sačuvati u dva odvojena profila. Jedan profil može da se koristi za igranje, a drugi za pojednostavljenje posla u kancelariji.

Pored podešavanja dugmada postoji sekcija za detaljnije podešavanje senzora, kao i uređivač makroa i prilagođavanje pozadinskog osvetljenja. Završena podešavanja možete sačuvati na vašem računaru i koristiti bilo gde.

Broj dugmadi: 7  
Ulaz: DC 5V / 200 mA  
Interfejs: USB  
Senzor miša: 66511C  
Rezolucija: 6400 DPI

Brzina prozivanja: 1000 Hz  
Ubrzavanje: 22G  
Dužina kabela: 140 cm  
Dimenzije: 123 x 67 x 40 mm  
Težina: 75 g

Zahtevi sistema:  
USB priključak  
Windows 7/8/10

### Upute i informacije o odlaganju rabljene ambalaže

Rabljenu ambalažu odložite na javnom mjestu za prihvatanje otpada.



#### Odlaganje rabljenih električnih i elektroničkih uređaja

Simbol na proizvodu, njegovim dodacima ili ambalaži znači da se ovaj proizvod ne sme tretirati kao otpad iz domaćinstva. Molimo da ovaj proizvod odložite na prikladnom odlagalištu za reciklažu električnog i elektronskog otpada. U nekoliko zemalja Evropske unije ili drugim evropskim zemljama moguće je proizvod vratiti lokalnom trgovcu prilikom kupovine jednakog proizvoda.

Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete očuvati prirodne resurse i sprečiti potencijalno negativan uticaj na okolinu i ljudsko zdravlje, do kojega može doći zbog nepravilnog odlaganja otpada. Za detaljnije informacije obratite se lokalnim vlastima ili najbližem odlagalištu. Nepropisno odlaganje ove vrste otpada podložno je nacionalnim krivičnim zakonima.

#### Za poslovne subjekte u Evropskoj uniji

Ako želite odložiti električni ili elektronički uređaj, tražite potrebne informacije od prodavca ili dobavljača.



#### Odlaganje u državama van Evropske unije

Ako želite odložiti ovaj proizvod, od lokalne uprave ili od trgovca zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja.

Ovaj uređaj podleže EU propisima i pravilima o elektromagnetnoj i električnoj sigurnosti.

Zadržavamo pravo na moguće promene teksta, dizajna i tehničkih specifikacija bez prethodne najave.

## HR KORISNIČKI PRIRUČNIK

Spojite miš na USB priključak na računalu pomoću USB kabela.

Pričekajte da sustav detektira miš i automatski instalira potrebne upravljačke programe.

Nakon toga možete koristiti miš.

Za upotrebu svih funkcija miša preuzmite upravljački program sa službenog web-mjesta [www.yenkee.eu](http://www.yenkee.eu). Pronaći ćete ga pod nazivom proizvoda navedenim u odjeljku Specifikacije.

- 1 Preuzmite program.
- 2 Pričekajte dok se preuzimanje ne završi i otvorite datoteku.
- 3 Dvapat kliknite izvršnu .exe datoteku kako biste pokrenuli instalaciju.
- 4 Pratite upute na zaslonu za dovršetak instalacije.
- 5 Pokrenite program.

Sada možete koristiti sve mogućnosti miša. Program se koristi za detaljno podešavanje i prilagođavanje tipki ili performansi miša. Možete odabrati različite funkcije za svih sedam tipki, koje se mogu pohraniti u dva zasebna profila. Jedan profil možete koristiti za igre, a drugi za jednostavnije obavljanje uredskih poslova. Osim postavki tipki, tu je i odjeljak za detaljno podešavanje senzora, kao i alat za uređivanje makronaredbi te prilagođavanje pozadinskog osvjetljenja. Dovršene postavke možete spremiti na računalo i koristiti bilo gdje.

Broj tipki: 7  
Ulaz: DC 5 V / 200 mA  
Sučelje: USB  
Senzor miša: 6651IC  
Razlučivost: 6.400 DPI

Učestalost očitavanja: 1.000 Hz  
Ubrzanje: 22 G  
Dužina kabela: 140 cm  
Dimenzije: 123 x 67 x 40 mm  
Masa: 75 g

Zahtjevi sustava:  
USB priključak  
Windows 7/8/10

### Upute i informacije o odlaganju rabljene ambalaže

Rabljenu ambalažu odložite na javnom mjestu za prihvrat otpada.



#### Odlaganje rabljenih električnih i elektroničkih uređaja

Simboli na proizvodu, njegovim dodacima ili ambalaži znači da se ovaj proizvod ne smije tretirati kao otpad iz kućanstva. Molimo da ovaj proizvod odložite na prikladnom odlagalištu za recikliranje električnog i elektroničkog otpada. U nekoliko zemalja Europske unije ili drugim europskim zemljama moguće je proizvod vratiti lokalnom trgovcu prilikom kupnje jednakog proizvoda.

Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete očuvati prirodne resurse i spriječiti potencijalno negativan utjecaj na okoliš i ljudsko zdravlje, do kojega može doći zbog nepropisnog zbrinjavanja otpada. Za dodatne pojedinosti obratite se lokalnim vlastima ili najbližem odlagalištu. Nepropisno odlaganje ove vrste otpada podložno je nacionalnim kaznenim zakonima.

#### Za poslovne subjekte u Europskoj uniji

Ako želite odložiti električni ili elektronički uređaj, zatražite potrebne informacije od prodavača ili dobavljača.



#### Odlaganje u državama izvan Europske unije

Ako želite odložiti ovaj proizvod, od lokalne uprave ili od trgovca zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja.

Ovaj uređaj podliježe EU propisima i pravilima o elektromagnetskoj i električnoj sigurnosti.

Zadržavamo pravo na moguće promjene teksta, dizajna i tehničkih specifikacija bez prethodne najave.

Συνδέστε το ποντίκι στη θύρα USB του υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας τον σύνδεσμο USB.

Περιμένετε έως ότου το λειτουργικό σας σύστημα ανιχνεύσει το ποντίκι και εγκαταστήσει αυτόματα τους απαραίτητους οδηγούς για τη σωστή λειτουργικότητα.

Τώρα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το ποντίκι.

Για να μπορείτε να χρησιμοποιείτε όλες τις λειτουργίες του ποντικιού, πραγματοποιήστε τη λήψη του προγράμματος ελέγχου από τον επίσημο ιστότοπο [www.yenkee.eu](http://www.yenkee.eu). Μπορείτε να βρείτε το πρόγραμμα στο προϊόν με το ίδιο όνομα στην ενότητα Προδιαγραφές.

- 1 Πραγματοποιήστε τη λήψη του προγράμματος.
- 2 Περιμένετε να ολοκληρωθεί η λήψη, και ανοίξτε το αρχείο.
- 3 Κάντε διπλό κλικ στο εκτελέσιμο αρχείο .exe για να ξεκινήσετε την εφαρμογή εγκατάστασης.
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.
- 5 Ξεκινήστε το πρόγραμμα.

Τώρα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το ποντίκι ως το πλήρες δυναμικό του. Το πρόγραμμα χρησιμοποιείται για λεπτομερείς ρυθμίσεις και για την εξατομίκευση των κουμπιών ή των επιδόσεων του ποντικιού. Μπορείτε να επιλέξετε από ένα μεγάλο εύρος εναλλακτικών λειτουργιών και για τα επτά κουμπιά, που μπορούν να αποθηκευτούν σε δύο ξεχωριστά προφίλ. Ένα προφίλ μπορεί να χρησιμοποιηθεί για gaming και το άλλο για την απλοποίηση της εργασίας στο γραφείο.

Επιπλέον των ρυθμίσεων των κουμπιών, υπάρχει τμήμα για λεπτομερείς ρυθμίσεις αισθητήρα, ένας επεξεργαστής μακροεντολών και δυνατότητα εξατομίκευσης του οπίσθιου φωτισμού. Κατόπιν μπορείτε να αποθηκεύσετε τις πλήρεις ρυθμίσεις στον υπολογιστή σας και να τις χρησιμοποιήσετε οπουδήποτε.

Αριθμός κουμπιών: 7

Είσοδος: DC 5 V / 200 mA

Διασύνδεση: USB

Αισθητήρας ποντικιού: 6651 IC

Ανάλυση: 6400 DPI

Ρυθμός ανανέωσης: 1000 Hz

Επιτάχυνση: 22 G

Μήκος καλωδίου: 140 cm

Διαστάσεις: 123 x 67 x 40 mm

Βάρος: 75 g

Απαιτήσεις συστήματος:

Θύρα USB

Windows 7/8/10

#### Οδηγίες και πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη των χρησιμοποιημένων υλικών συσκευασιών

Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας στην προβλεπόμενη δημόσια θέση απόθεσης απορριμάτων.

#### Απόρριψη των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών

Το σύμβολο που υπάρχει στο προϊόν, στο εξεριστήριο ή στη συσκευασία υποδηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλούμε, στο τέλος της ζωής του προϊόντος, να το απορρίψετε σε κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε άλλες Ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιτρέψετε τα προϊόντα σας στο τοπικό σας κατάστημα όταν αγοράζετε ένα ισοδύναμο νέο προϊόν. Η σωστή απόρριψη του προϊόντος αυτού θα βοηθήσει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων και στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία που θα προέκυπταν από την ακατάλληλη διάθεση των αποβλήτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ρυθίστε τις τοπικές σας αρχές σχετικά με τη θέση του πλησιέστερου κέντρου συλλογής αποβλήτων. Η ακατάλληλη διάθεση αυτού του τύπου των αποβλήτων μπορεί να εμπίπτει στις εθνικές διατάξεις και να επισφύρει ποινή προστίμου.

#### Για επικιητήριες στην Ευρωπαϊκή Ένωση

Αν θέλετε να απορρίψετε μια ηλεκτρική ή ηλεκτρονική συσκευή, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το συνεργαζόμενο πωλητή ή προμηθευτή.

#### Διάθεση αποβλήτων σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αν θέλετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από τις τοπικές κυβερνητικές υπηρεσίες ή από τον πωλητή που συνεργάζεστε, σχετικά με τη σωστή μέθοδο διάθεσης αποβλήτων



Η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με τους κανόνες και τους κανονισμούς της ΕΕ σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική και ηλεκτρική ασφάλεια.

Ενδέχεται να υπάρξουν αλλαγές στο κείμενο, στο σχεδιασμό και στις τεχνικές προδιαγραφές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση, και επιφυλασσάμαστε του δικαιώματός μας στην πραγματοποίηση αυτών των αλλαγών.



**Manufacturer:** FAST CR, a.s.,  
Cernokostelecka 1621, 25101,  
Ricany, Czech Republic