



LIX Plus ONYX WHITE
ULTRALIGHT
GAMING MOUSE

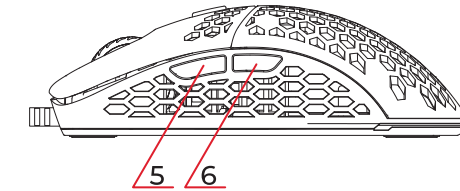
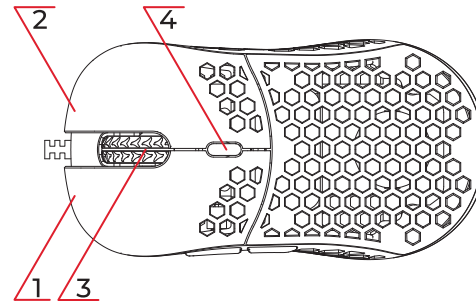


SPG079
ENTITY RESPONSIBLE /
PODMIOT ODPOWIEDZIALNY:
COOLING.PL ZDZIECH SP.J.
UL. SOKOŁOWSKA 24
05-806 SOKOŁÓW, POLAND
TEL. +48222920130
BDO: 000020025



EN You can use the software to change other mouse settings. You can download the latest software enabling you to use all mouse capabilities as well as its installation and user manual from <https://spcgear.com/>
PL Pozostałe ustawienia myszki moższ zmienić z pomocą oprogramowania. Aktualne oprogramowanie dając dostęp do wszystkich możliwości myszki oraz instrukcję jego instalacji i użytkowania znajdziesz na <https://spcgear.com/>
CS Zbývající nastavení myši můžete změnit pomocí softwaru. Aktuální software umožňující přístup ke všem možnostem myši a návod k jeho instalaci a použití najdete na <https://spcgear.com/>
SK Ostatné nastavenia myši sa dajú zmeniť pomocou softvéru. Aktuálny softvér umožňujúci prístup ku všetkým možnostiam myši a pokyny na jej inštaláciu a používanie nájdete na stránke <https://spcgear.com/>
DE Die sonstigen Mauseinstellungen können Sie über die Software ändern. Die aktuelle Software für den Zugang an sämtliche Mausmöglichkeiten sowie deren Installations- und Nutzungsanweisung finden Sie unter <https://spcgear.com/>
FR Vous pouvez modifier les autres paramètres de la souris à l'aide du logiciel. Vous pouvez trouver le logiciel à jour qui vous donne accès à toutes les possibilités de la souris et les instructions pour son installation et son utilisation sur <https://spcgear.com/>
IT Altre impostazioni del mouse possono essere modificate con l'aiuto del software. Il software attuale che dà accesso a tutte le funzionalità del mouse e le istruzioni per la sua installazione e utilizzo sono disponibili all'indirizzo <https://spcgear.com/>
RO Celelalte setări ale mouse-ului pot fi modificate cu ajutorul software-ului. Software-ul actual care oferă acces la toate funcțiile mouse-ului și instrucțiunile de instalare și utilizare a acestuia este disponibil la adresa <https://spcgear.com/>
UA Інші налаштування миші можна змінити за допомогою програмного забезпечення. Оновлене програмне забезпечення, яке забезпечує доступ до всіх можливостей миші, а також інструкцію по її установці і експлуатації можна знайти на <https://spcgear.com/>
RU Остальные настройки мыши можно изменить с помощью программного обеспечения. Обновленное программное обеспечение, обеспечивающее доступ ко всем возможностям мыши, а также инструкцию по ее установке и эксплуатации можно найти на <https://spcgear.com/>
HU Az egér további beállításait a szoftver útján érheted el. Az egér által aktualisan kínált összes lehetőséghez való hozzáférést, valamint a telepítési és kezelési utasítást a <https://spcgear.com/> alatt találod.
ES El resto de ajustes del ratón se pueden cambiar con la ayuda del software. El software actualizado que da acceso a todas las funciones del ratón y sus instrucciones de instalación y uso las encontrarás en <https://spcgear.com/>

2020-06-18



SPG079

LIX Plus ONYX WHITE
ULTRALIGHT
GAMING MOUSE

EN User Manual
PL Instrukcja użytkownika
CS Návod k použití
SK Návod na použitie
DE Nutzungsanleitung
FR Notice d'utilisation
IT Istruzioni per l'uso
RO Instrucțiuni de utilizare
UA Інструкція по експлуатації
RU инструкция по эксплуатации
HU Kezelési útmutató
ES Instrucciones de uso



SPC Gear LIX Plus USB ONYX WHITE Gaming Mouse

EN

Button description
- Left (1) and right (2) button
- Scroll wheel/middle button (3)
- DPI button (4)
- Forward (5) and back (6) buttons

Installation
Connect the mouse to the USB port of your computer. Wait until the hardware is identified. The system will automatically select the drivers.

DPI change
Pressing the button once will switch DPI to the next level. When changing the DPI, the mouse indicates the new level by illuminating the appropriate color for 3 seconds. The mouse of individual levels and the assigned colors can be modified using our software.

Backlight mode change
In order to change the RGB backlight effects, hold the middle button (3) and press the forward button (5). In order to use the full capabilities of backlight editing, download and install our mouse software.

Technical specifications
- Weight (without cable): 59±1 g
- Cable: Paracord USB cable
- Cable length: 1.8 m
- (Main) switches: Mechanical Omron® 50M
- Backlight: RGB 16.8M colors
- Sensor: Pixart® PMW-3360
- Maximum DPI: 12,000
- Base DPI levels (without software modifications): 1. 400 2. 800 3. 1000 4. 1500 5. 2000 6. 3000
- Base polling rate: 1000 Hz
- Dimensions: 126*65*7*38.5 mm
- OS: Win/Mac/Linux
Packaging includes
- SPC Gear mouse;
- User Manual;
- Set of spare feet.

2-year manufacturer warranty

Use and warranty limitations
- The product should be used according to its intended purpose. Incorrect use can damage the product and endanger the life of the user;
- Excessive humidity, dust and other contaminations can result in product damage which is not covered by the warranty;
- The warranty does not cover mechanical damage to the product;
- Avoid exposure to rapid changes in ambient temperature. Should they occur, wait approx. 30 minutes before using the product until the temperature is leveled;
- You can find the Warranty Terms and Conditions in "Support" at <https://spcgear.com/>

SPC Gear LIX Plus ONYX WHITE USB Gaming Mouse

PL

Opis przycisków
- Lewy (1) i prawy przycisk (2)
- Kółko przewijania/przycisk środkowy (3)
- Przycisk DPI (4)
- Do przodu (5) i do tyłu (6)

Sposób instalacji
Podłącz myszkę do komputera ze złączem USB. Zaczekaj na wykrycie jej przez komputer. System automatycznie dobierze sterowniki.

Zmiana DPI
Jednokrotne naciśnięcie przycisku spowoduje zmianę na kolejny poziom DPI. Podczas zmiany mysz informuje na który poziom DPI została przełączona poprzez 3-sekundowe zaświecenie odpowiednim kolorem. Wartości konkretnych poziomów oraz przypisane do nich kolory możesz edytować poprzez oprogramowanie.

Zmiana trybu podświetlenia
W celu zmiany efektu podświetlenia RGB przytrzymaj środkowy przycisk (3) i klikaj przycisk do przodu (5). W celu uzyskania pełnych możliwości edycji podświetlenia pobierz i zainstaluj oprogramowanie myszki.

Specyfikacja techniczna
- Waga (bez kabla): 59±1g
- Kabel: USB typu „paracord”
- Długość kabla: 1,8m
- Przełączniki (główne): Omron® 50M, mechaniczne
- Podświetlenie: RGB 16,8 mln kolorów
- Sensor: Pixart® PMW-3360
- Maksymalne DPI: 12,000
- Bazowe stopnie DPI (bez zmiany w oprogramowaniu): 1. 400 2. 800 3. 1000 4. 1500 5. 2000 6. 3000
- Bazowa częstotliwość odświeżania: 1000Hz
- Wymiary: 126*65*7*38,5mm
- OS: Win/Mac/Linux
Zawartość opakowania
- myszka SPC Gear;
- instrukcja użytkowania;
- zestaw zapasowych ślizgaczy
2-letnia gwarancja producenta

Użytkowanie i wyłączenia gwarancyjne
- produkt powinien być używany zgodnie z jego przeznaczeniem; niewłaściwe użytkowanie może spowodować uszkodzenie produktu oraz stworzyć zagrożenie dla zdrowia użytkownika;
- nadmierna wilgoć, kurz oraz inne zanieczyszczenia mogą spowodować uszkodzenia produktu, które nie są objęte gwarancją;
- gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych produktu;
- należy unikać ekspozycji na radykalne zmiany temperatury otoczenia, w przypadku ich wystąpienia przed użyciem produktu należy zaczekać ok. 30 min na wyrównanie temperatur;
- szczegółowe warunki gwarancji dostępne są na stronie <https://spcgear.com/> w zakładce „wsparcie”.

SPC Gear LIX Plus ONYX WHITE USB Herní myš

CS

Popis tlačítek
- Levé (1) a pravé tlačítko (2)
- Středové kolečko/tlačítko (3)
- Tlačítko DPI (4)
- Vpřed (5) a vzad (6)
Způsob instalace
Připojte myš k počítači konektorem USB. Počkejte, než ji počítač objeví. Systém automaticky vybere ovladače.

Změna DPI
Jedno stisknutí tlačítka způsobí změnu na další úroveň DPI. Během změny mys informuje, na které úrovni DPI byla přenastavena prostřednictvím 3sekundového rozsvícení příslušné barvy. Hodnoty konkrétních úrovní a jím přiřazené barvy můžete upravit pomocí systému.

Změna režimu podsvícení
Za účelem změny režimu podsvícení RGB přidržte středové tlačítko (3) a klikněte vpřed (5). Pro získání plných možností úprav podsvícení stáhněte a instalujte softwaru myši.

Technická specifikace
- Hmotnost (bez kabelu): 59±1g
- Kabel: USB typu „paracord”
- Délka kabelu: 1,8m
- Spínače (hlavní): Omron® 50M, mechanické
- Podsvícení: RGB 16,8 mil. barev
- Sensor: Pixart® PMW-3360
- Maximální DPI: 12,000
- Základní stupně DPI (bez změny v programu): 1. 400 2. 800 3. 1000 4. 1500 5. 2000 6. 3000
- Základní četnost obnovování: 1000Hz
- Rozměry: 126*65,7*38,5mm
- OS: Win/Mac/Linux
Obsah balení
- Myš SPC Gear;
- Návod k použití;
- Sada náhradních klouzačů.
2letá záruka výrobce

Používání a záruční výjimky
- produkt musí být používán v souladu s jeho určením; nesprávné používání může způsobit poškození produktu a vytvořit riziko pro zdraví uživatele;
- nadměrná vlhkost, prach a další nečistoty mohou způsobit poškození produktu, na které se nevztahuje záruka;
- záruka se nevztahuje na mechanická poškození produktu;
- vyhýbejte se vystavení radikálním změnám okolní teploty, v případě jejich výskytu před použitím výrobku počkejte cca 30 minut na vyrovnání teploty;
- podrobné záruční podmínky se nacházejí na stráně <https://spcgear.com/> v záložce „podpora”.

SPC Gear LIX Plus ONYX WHITE USB Herná myš

SK

Popis tlačidiel
- Lavé (1) a pravé tlačidlo (2)
- Rolovacie koliesko/stredné tlačidlo (3)
- Tlačidlo DPI (4)
- Dopredu (5) a dozadu (6)
Sposob inštalácie
Pripojte myš k počítaču pomocou konektora USB. Počkajte, kým ju počítač rozpozná. Systém automaticky vyberie ovládače.

Zmena DPI
Jedným stlačením tlačidla prejdete na ďalšiu úroveň DPI. Počas zmeny myš informuje, na ktorú úroveň DPI bola prepnutá, rozsvietením príslušnej farby na 3 sekundy. Hodnoty konkrétnych úrovní a farieb, ktoré sú im priradené, je možné editovať pomocou softvéru.

Zmena režimu podsvietenia
Ak chcete zmeniť svetelný efekt RGB, podržte stredné tlačidlo (3) a klikajte na tlačidlo dopredu (5). Ak chcete získať úplné možnosti na úpravu podsvietenia, musíte si stiahnuť a nainštalovať softvér myši.

Technická špecifikácia
- Hmotnosť (bez kábla): 59±1 g
- Kabel: USB typ „paracord”
- Dĺžka kábla: 1,8 m
- Prepínače (hlavné): Omron® 50M, mechanické
- Podsvietenie: RGB 16,8 mil. farieb
- Sensor: Pixart® PMW-3360
- Maximálne DPI: 12,000
- Základné stupne DPI (bez zmeny v softvéri): 1. 400 2. 800 3. 1000 4. 1500 5. 2000 6. 3000
- Základná obnovovacia frekvencia: 1000 Hz
- Rozmery: 126*65,7*38,5 mm
- OS: Win/Mac/Linux
Obsah balenia
- myš SPC Gear;
- návod na použitie;
- náhradné kľzné plochy.
2-ročná záruka výrobcu

Používanie a obmedzenia záruky
- výrobok by sa mal používať v súlade s určeným účelom; nesprávne použitie môže výrobok poškodiť a ohroziť tak zdravie používateľa;
- nadmerná vlhkosť, prach a iné nečistoty môžu spôsobiť poškodenie výrobku, na ktoré sa záruka nevztahuje;
- záruka sa nevztahuje na mechanické poškodenie výrobku;
- malo by sa zabrániť vystaveniu radikálnym zmenám teploty okolia, ak k nim dôjde pred použitím výrobku, počkajte asi 30 minút na vyrovnanie teploty;
- podrobné záručné podmienky sú k dispozícii na webovej stránke <https://spcgear.com/> v záložke „podpora”.

