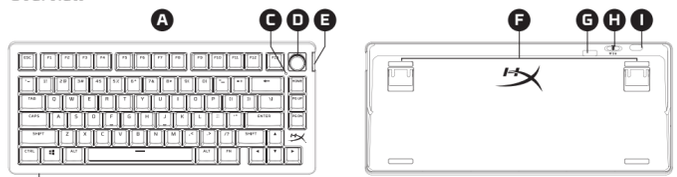


HyperX Alloy Rise 75 Wireless Gaming Keyboard

Quick Start Guide

Overview



- A** HyperX Alloy Rise 75 Wireless
- B** Top plate
- C** Ambient sensor lens
- D** Media controls
- E** HyperX badge
- F** Keyboard feet
- G** Magnetic dangle storage
- H** Power Mode Selector
- I** USB-C port
- J** Keypad and keyswitch puller
- K** USB-C to USB-A cable
- L** USB Wireless Dongle

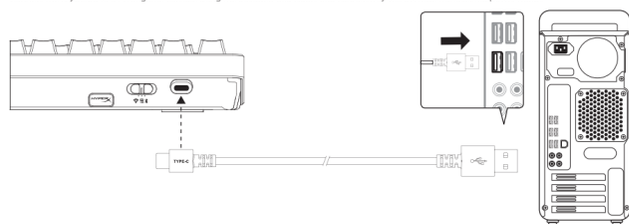


44X0052A

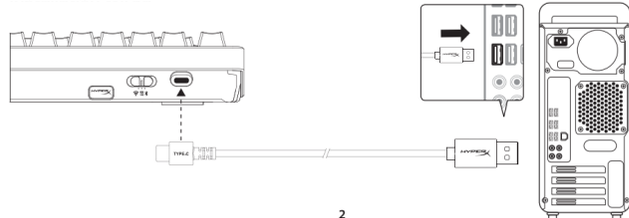
1

Charging

It is recommended to fully charge your keyboard before first use. Connect the keyboard to a PC or game console using the included USB cable. USB connectivity will override the selected power mode.



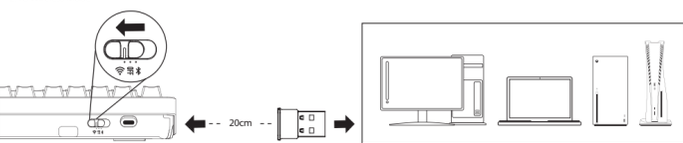
Installation Wired



2

Installation Wireless - Mode Selector

2.4G Wireless Mode

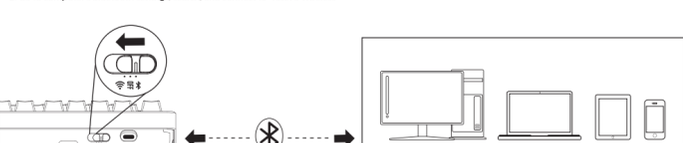


PC | MAC | XBOX | PLAYSTATION

* Supports Win10, Win11 & up
* Partial support, basic keyboard functionality only

Bluetooth Mode

1. Switch the keyboard to Bluetooth power mode. Keyboard profile will flash white on first setup.
2. Go to computer's Bluetooth settings, search, and connect to "Rise75 Wireless"



PC | LAPTOP | MOBILE

3

Function Keys

Press "FN" and a function key at the same time to activate its secondary feature as indicated on the keypad side-print.

FUNCTION KEYS	SECONDARY FEATURE
FN + [F1-F12]	Enter Switch Profile Select Mode long press for 1 second then select row of numeric keys 1-0. To exit release FN and R-Shift to exit.
FN + [F1-F12]	Enter Quick Switch Profile Mode short press to quick switch between 1-3 profiles, release FN to exit.
FN + [Fn Lock]	Enable Game Mode ([Fn Lock]) to disable the Windows key and prevent accidental interruption during gaming.
FN + [Light]	Toggle to enable and disable Ambient Light Sensor ([Light]) Sensor will automatically adjust backlighting according to environment.
FN + [Light Up/Down]	Increase ([Light Up]) or decrease ([Light Down]) the LED backlight brightness. There are 5 levels of brightness.
FN + [Battery]	Short press ([Battery]) to display current battery life. Numeric keys 0 to 9 will lit up white LED to indicate the battery level. Release FN to exit.
MEDIA KEYS	
FN + [Media]	Skip back ([Media Left]), play/pause ([Media Play]), or skip forward ([Media Right]) while listening to music or watching videos. Use Knob to Mute ([Media Mute]), decrease ([Media Down]), or increase ([Media Up]) computer audio.
BLUETOOTH MODE KEYS	
FN + [BT]	Short press ([BT]) + "1/2/3" to quick switch between Bluetooth profiles 1 - 3. Numeric keys 1 - 3 are lit red LED and white LED for current Bluetooth profile. If pairing Bluetooth profile is empty, keyboard will automatically enter Bluetooth pairing mode and blink white. Enter Bluetooth pairing mode long press ([BT]) + "1/2/3".
FACTORY RESET MODE KEYS	
FN + [Reset]	Hold for 5 seconds to initiate factory reset all LEDs will blink red twice.

4

RGB Lighting Profiles

There are 3 default RGB Lighting presets: Wave (Preset 1) | Color Cycle (Preset 2) | HyperX Flame (Preset 3) | Custom (Preset 4 to 10)

HyperX NGENUITY Software

To customize lighting, Game Mode, and macro settings, download the HyperX NGENUITY software at hyperx.com/pages/ngenuity



Questions or Setup Issues?

Contact the HyperX support team at hyperx.com/support

5

POLSKI

Opis urządzenia
A - HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - Płyta górna
C - Soczewka czujnika odczucia
D - Sterowanie multimediami
E - Płatekka HyperX
F - Nóżki klawiatury
G - Schemki na adapter magnetyczny
Ladowanie
 Przed rozpoczęciem użytkowania klawiatury zalecamy pełne naładowanie jej akumulatora. Podłącz klawiaturę do komputera lub konsoli za pomocą dołączonego przewodu USB. Łączność USB zastąpi wybrany tryb zasilania.
Instalacja przewodowa - selektor trybu
Tryb bezprzewodowy 2.4G
 20 cm
PC | MAC | XBOX | PLAYSTATION
 1. Obsługa systemu Win10, Win11 i nowsze
 2. Obsługa czujnika, tylko podstawowe funkcje klawiatury
Tryb Bluetooth
 1. Przejdź do trybu szybkiej zmiany profilu. Naciśnij krótko, aby przelazć się pomiędzy maksymalnie 3 profilami. Zwróć uwagę na FN, aby wyjść.
COMPUTER PC | LAPTOP | URZĄDZENIE MOBILNE
Klawisz funkcjonalny
 Naciśnij i przytrzymaj klawisz FN i klawisz funkcjonalny, aby aktywować jego dodatkową funkcję, jak wskazano na nadruku znajdującym się z boku nakładki.

FN + [Light]	Przełączanie/ wyłączenie/ włączenie czujnika oświetlenia otoczenia ([Light]) Czujnik będzie automatycznie regulował podświetlenie na podstawie warunków oświetlenia.
FN + [Light Up/Down]	Zwiększenie ([Light Up]) lub zmniejszenie ([Light Down]) jasności podświetlenia LED. Dostępnych jest 5 poziomów jasności.
FN + [Battery]	Wciśnij na chwilę ([Battery]) aby wyświetlić aktualny poziom naładowania akumulatora. Klawisze numeryczne od 0 do 9 będą świeciły się na biało, wskazując poziom naładowania akumulatora. Zwróć uwagę na FN, aby wyjść.
KLAWISZE MULTIMEDIOWE	
FN + [Media]	Przełączanie do tyłu ([Media Left]), odczekawanie/wstrzymanie ([Media Play]) lub przelazanie do przodu ([Media Right]) podczas odtwarzania muzyki lub filmów. Użyj pokrętki, aby zwiększyć ([Media Up]) lub zmniejszyć ([Media Down]) głośność. Użyj pokrętki, aby zwiększyć głośność ([Media Up]) lub zmniejszyć głośność ([Media Down]) dźwięku w komputerze.
KLAWISZE TRYBU BLUETOOTH	
FN + [BT]	Wciśnij na chwilę ([BT]) + "1/2/3", aby szybko przelazć się między profilami Bluetooth 1-3. Klawisze numeryczne 1-3 będą podświetlane na czerwono, a biała dioda wskaże aktualny profil Bluetooth. W przypadku braku sparowanego profilu Bluetooth klawiatura automatycznie wejdzie w tryb parowania Bluetooth i będzie migłała na biało. Wejdź w tryb parowania Bluetooth, wciśnij i przytrzymaj klawisz ([BT]) + "1/2/3".
KLAWISZE TRYBU RESETOWANIA FABRYCZNEGO	
FN + [Reset]	Przytrzymaj klawisz ([Reset]) przez 5 sekund, aby zainicjować resetowanie fabryczne. Wszystkie diody przestaną świecić na czerwono.

Profil podświetlenia RGB
 Dostępne są 3 domyślne ustawienia podświetlenia RGB: Fala (ustawienie 1) | Cykl kolorów (ustawienie 2) | Płomień HyperX (ustawienie 3) | Niestandardowy (ustawienie 4 do 10)
Oprogramowanie HyperX NGENUITY
 Aby dostosować ustawienia podświetlenia, trybu gry i makro, pobierz oprogramowanie HyperX NGENUITY dostępne na stronie hyperx.com/pages/ngenuity
Masz pytania lub problemy z konfiguracją?
 Skontaktuj się z zespołem pomocy technicznej HyperX na stronie hyperx.com/support

9

PORTUGUÊS

Opis Geral
A - HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - Placa superior
C - Lente do sensor ambiente
D - Controlos de mÍdia
E - Emblema HyperX
F - PÍed do teclado
G - Dongle USB sem fio
Carregamento
 Recomenda-se carregar totalmente o teclado antes do primeiro uso. Conecte o teclado a um PC ou consola de jogo usando o cabo USB incluído. A conexão USB substituirá o modo de alimentação selecionado.
Instalação sem fio - seleto de modo
Modo sem fio 2.4G
 20 cm
PC | MAC | XBOX | PLAYSTATION
 1. Compatível com Win10, Win11 e posterior
 2. Suporte parcial, apenas funções básicas do teclado
Modo Bluetooth
 1. Altere o modo de alimentação Bluetooth do teclado. O perfil do teclado piscará em branco na primeira configuração.
 2. Acesse as configurações de Bluetooth do computador, pesquise e conecte-se a "Rise75 Wireless".
PC | NOTEBOOK | DISPOSITIVO MÓVEL
Telas de função
 Pressione "FN" e uma tecla de função ao mesmo tempo para ativar seu recurso secundário, conforme indicado na impressão lateral da capa do teclado.

FN + [Light]	Ative e desative o Sensor de luz ambiente ([Light]). O sensor ajustará automaticamente a retroiluminação de acordo com o ambiente.
FN + [Light Up/Down]	Aumente ([Light Up]) ou diminua ([Light Down]) o brilho da retroiluminação LED. Há 5 níveis de brilho.
FN + [Battery]	Pressione rapidamente o ([Battery]) para exibir a duração atual da bateria. As teclas numéricas de 0 a 9 acendem o LED branco para indicar o nível da bateria. Solte a tecla FN para sair.
TECLAS DE MÍDIA	
FN + [Media]	Volte ([Media Left]), reproduza/pause ([Media Play]) ou avance ([Media Right]) ao ouvir música ou assistir vídeos. Use o botão para silenciar ([Media Mute]), diminuir ([Media Down]) ou aumentar ([Media Up]) o áudio do computador.
TECLAS DO MODO BLUETOOTH	
FN + [BT]	Pressione rapidamente ([BT]) + "1/2/3" para alternar rapidamente entre os perfis Bluetooth 1 a 3. As teclas numéricas 1 a 3 acendem o LED vermelho e o LED branco para o perfil Bluetooth atual. Se o perfil de emparelhamento Bluetooth estiver vazío, o teclado entrará automaticamente no modo de emparelhamento Bluetooth e piscará em branco. Entre no modo de emparelhamento Bluetooth, pressione e segure ([BT]) + "1/2/3".
TECLAS DO MODO DE REDEFINIÇÃO DE FÁBRICA	
FN + [Reset]	Segure por 5 segundos para iniciar a redefinição de fábrica. Todos os LEDs piscarão em vermelho duas vezes.

Perfis de iluminação RGB
 Existem 3 predefinições de iluminação RGB: padrão Onda (Predefinição 1) | Ciclo de cores (Predefinição 2) | HyperX Flame (Predefinição 3) | Personalizado (Predefinição 4 a 10)
Software HyperX NGENUITY
 Para personalizar as configurações de iluminação, modo de jogo e macro, baixe o software HyperX NGENUITY em hyperx.com/pages/ngenuity
Dúvidas ou problemas de instalação?
 Entre em contato com a equipe de suporte da HyperX em hyperx.com/support

10

ITALIANO

Descrizione generale
A - HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - Piastra superiore
C - Lente del sensore ambientale
D - Controlli multimediali
E - Badge HyperX
F - Piedini della tastiera
G - Alloggiamento magnetico per il dongle
H - Selettore della modalità di funzionamento
I - Porta USB-C
J - Estrattore per switch/coprisiti
K - Cavo da USB-C a USB-A
L - Dongle wireless USB
Ricarica
 È consigliabile effettuare un ciclo di ricarica completo prima di iniziare a utilizzare la tastiera. Collegare la tastiera a un PC o a una consola da gaming utilizzando il cavo USB in dotazione. La connettività USB è prioritaria rispetto alla modalità di funzionamento selezionata.
Installazione in modalità cablata
Installazione in modalità wireless - Selettore di modalità
Modalità wireless a 2,4 G
 20 cm
PC | MAC | XBOX | PLAYSTATION
 1. Supporta Windows 10, Windows 11 e versioni successive
 2. Supporto parziale, solo funzionalità di base della tastiera
Modalità Bluetooth
 1. Attivare la modalità Bluetooth della tastiera. Alla prima installazione, il profilo della tastiera emette una luce bianca lampeggiante.
 2. Accedere alle impostazioni Bluetooth del computer, quindi cercare e collegare il dispositivo "Rise75 Wireless".
PC | LAPTOP | DISPOSITIVI MOBILI
Tasti funzione
 Premere contemporaneamente "FN" e un tasto funzione per attivare la funzionalità secondaria indicata sul lato del copristato.

FN + [Light]	Consente di attivare o disattivare il sensore di luce ambientale ([Light]), che regola automaticamente la retroilluminazione in base alle condizioni dell'ambiente.
FN + [Light Up/Down]	Premere ([Light Up]) per aumentare o ([Light Down]) per diminuire l'intensità della retroilluminazione a LED. Sono disponibili 5 livelli di luminosità.
FN + [Battery]	Per visualizzare la carica residua della batteria, premere ([Battery]) i tasti numerici da 0 a 9 emettono una luce a LED bianca per indicare il livello della batteria. Per uscire, rilasciare il tasto FN.
TASTI MULTIMEDIALI	
FN + [Media]	Premere ([Media Left]) per tornare indietro ([Media Play]) per riprodurre e mettere in pausa, o ([Media Right]) per passare al contenuto successivo durante il fascio di musica o la visione di video. Utilizzare la manopola per disattivare ([Media Mute]), abbassare ([Media Down]) o alzare ([Media Up]) il volume dell'audio del computer.
TASTI MULTIMEDIALI - BLUETOOTH	
FN + [BT]	Premere ([BT]) + "1/2/3" per alternare velocemente fra i profili Bluetooth da 1 a 3. I tasti numerici da 1 a 3 emettono una luce a LED bianca per indicare il profilo Bluetooth corrente e una luce a LED rossa per gli altri profili. Se non è associato alcun profilo Bluetooth, la tastiera passa automaticamente alla modalità di accoppiamento Bluetooth.
FN + [BT]	Per passare manualmente alla modalità di accoppiamento Bluetooth, tenere premuto ([BT]) + "1/2/3".
TASTI MULTIMEDIALI - RIPRISTINO DELLE IMPOSTAZIONI DI FABBRICA	
FN + [Reset]	Per ripristinare le impostazioni di fabbrica tenere premuto per 5 secondi. Tutti i LED lampeggiano in rosso per due volte.

Profili di illuminazione RGB
 Sono disponibili 3 profili di illuminazione RGB predefiniti: Wave (Preimpostazione 1) | Ciclo di colori (Preimpostazione 2) | HyperX Flame (Preimpostazione 3) | Personalizzato (Preimpostazioni da 4 a 10)
Software HyperX NGENUITY
 Se desideri personalizzare l'illuminazione, la modalità di gioco e le impostazioni delle macro, scarica il software HyperX NGENUITY all'indirizzo hyperx.com/pages/ngenuity
Domande o dubbi sulla configurazione?
 Contatta il team di supporto HyperX all'indirizzo hyperx.com/support

7

ČEŠTINA

Přehled
A - HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - vrchní kryt
C - objektiv snímače okolí
D - ovládací médli
E - emblém HyperX
F - nožičky klávesnice
G - magnetická zásuvka na adaptér
H - volič režimu připojení
I - port USB-C
J - nástroj na vyjmutí kláves a spínačů
K - kabel USB-C na USB-A
L - bezdrátový USB modul
Nabíjení
 Před prvním použitím doporučujeme klávesnici plně nabít. Dodaným USB kabelem připojte klávesnici k počítači nebo herní konzoli. Připojení přes USB postará za napájení připojení.
Kabelesvá instalace
Bezdrátová instalace - volič režimu
2.4G bezdrátový režim
 20 cm
PC | MAC | XBOX | PLAYSTATION
 1. Podporuje Windows 10, 11 a novější
 2. Částečná podpora, pouze základní funkce klávesnice
Režim Bluetooth
 1. Přepni klávesnici do režimu připojení přes Bluetooth. Profil klávesnice bude při prvním nastavení bíle blikat.
 2. V počítači přejdi do nastavení Bluetooth, vyhledej zařazení "Rise75 Wireless" a připoj se k němu.
PC | LAPTOP | MOBILE
Funkční klávesy
 K aktivaci sekundární funkce funkční klávesy (uvedené na boku klávesy) stiskni současně klávesu "FN" a příslušnou funkční klávesu.

FN + [Light]	Přerušit aktivovat nebo deaktivovat snímač okolního světla ([Light]). Snímač bude automaticky upravovat podsvícení podle prostředí.
FN + [Light Up/Down]	Zvýšení ([Light Up]) nebo snížení ([Light Down]) jasu LED podsvícení. Jsou poskytnuty 5 úrovní.
FN + [Battery]	Kliknutím stisknutím ([Battery]) zobrazíš aktuální výhled baterie. Na číselných klávesách od 0-9 se rozsvítí bílá LED dioda indikující úroveň nabití baterie. Uvolněním klávesy FN odejdeš.
KLÁVESY PRO OVLÁDÁNÍ MÉDIÍ	
FN + [Media]	Přeskočit zpět ([Media Left]), přehrávat/pauzovat ([Media Play]) nebo přelstřovat vpřed ([Media Right]) při poslechu hudby nebo sledování videa. Pomocí knoflíku můžeš ztlumit ([Media Mute]), nebo zesílit ([Media Up]) zvuk počítače.
KLÁVESY REŽIMU BLUETOOTH	
FN + [BT]	Kliknutím stisknutím ([BT]) + "1/2/3" můžeš rychle přepínat mezi profily Bluetooth 1 až 3. Numertické klávesy 1 až 3 rozsvítí červenou a bílou LED diodu indikují aktuální profil Bluetooth. Pokud je párovací profil Bluetooth prázdný, klávesnice automaticky přejde do režimu párování Bluetooth a bude bíle bít. Dlouhým stisknutím ([BT]) + "1/2/3" aktivuješ režim párování přes Bluetooth.
FN + [BT]	Podržím na 5 sekund zažijíš obnovu tvého režimu nastavení a všechny LED diody dvakrát bílou rozsvítí.

Profil RGB podsvícení
 K dispozici jsou 3 výchozí předvolby RGB podsvícení: Vlna (předvolba 1) | Barevný cyklus (předvolba 2) | Plamen HyperX (předvolba 3) | Vlastní (předvolba 4 až 10)
Software HyperX NGENUITY
 Pokud si chceš přizpůsobit podsvícení, herní režim nebo nastavení makro, stáhni si software HyperX NGENUITY na hyperx.com/pages/ngenuity
Otázky nebo problémy s nastavením?
 Kontaktuj tým podpory HyperX na hyperx.com/support

11

УКРАЇНСЬКА

Огляд
A - бездротова клавіатура HyperX Alloy Rise 75
B - верхня панель
C - лінза датчика навколишнього середовища
D - керування мультимедією
E - значок HyperX
F - ніжки для клавіатури
G - швидкозастібачка адаптера
H - перемикач режиму живлення
I - порт USB-C
J - прилад для витягання клавіації
K - перемичка кабелів з USB-C на USB-A
L - бездротовий USB-адаптер
Заряджання
 Перед першим використанням рекомендується повністю зарядити клавіатуру. Підключіть клавіатуру до ПК або гривної консолі за допомогою USB-кабелю (включно з комплектом). USB-підключення замінить вибраний режим живлення.
Встановлення бездротової моделі - вибір режиму
Бездротовий режим 2.4G
 20 cm
PC | MAC | XBOX | PLAYSTATION
 1. Підтримує Win10, Win11 і новіші версії
 2. Часткова підтримка, лише базові функції клавіатури
Bluetooth-режим
 1. Перемикач клавіатури в режим живлення. Під час першого налаштування режим клавіатури світиться білим.
 2. Перейдіть до налаштувань Bluetooth комп'ютера, знайдіть і підключіться до пристрою Rise75 Wireless
ПК | НОУТБУК | МОБІЛЬНІ ПРИСТРОЇ
Функціональні клавіші
 Щоб активувати функції функціональних клавіш, одночасно зробіть активувати її додаткову функцію, як зазначено збоку на кожній клавіші.

FN + [Light]	Перемкнути увімкнення та вимкнення датчика освітленості ([Light]). Датчик автоматично регулює підсвічування відповідно до навколишнього середовища.
FN + [Light Up/Down]	Збільшення ([Light Up]) або зменшення ([Light Down]) яскравості світлодіодного підсвічування. Є 5 рівнів яскравості підсвічування.
FN + [Battery]	Нaciснуть на кнопку ([Battery]) для відображення поточної заряду батареї, натиснуть і відпустити ([Battery]) для відображення рівня заряду батареї. Цифрові клавіші від 0 до 9 будуть світитися білою, вказуючи на рівень заряду батареї.
МУЛЬТИМЕДІЙНІ КЛАВІШИ	
FN + [Media]	Перемкнути назад ([Media Left]), відтворити/втримати ([Media Play]) або перемкнути вперед ([Media Right]) під час слухання музики або перегляду відео. Використовуйте кнопку для вмикання режиму без звуку ([Media Mute]), зменшення ([Media Down]) або збільшення ([Media Up]) гучності звуку.
КЛАВІШИ BLUETOOTH-РЕЖИМУ	
FN + [BT]	Натиснуть одночасно з функцією ([BT]) клавішу 1, 2 чи 3 для швидкого перемикач між профілями 1-3 Bluetooth. Світлодіодні клавіші від 0 до 9 будуть світитися білою, вказуючи на поточний профіль Bluetooth. Якщо профіль Bluetooth в режимі живлення парі пустий, на клавіатуру автоматично вийде в режим паровання Bluetooth, і клавіатура буде мигати білим. Щоб увійти в режим паровання, натиснуть і утримувати ([BT]) + "1/2/3".
FN + [BT]	Щоб скинути клавіатуру до заводських налаштувань, натиснуть клавішу на 5 секунд. Усі світлодіоди двічі блимнуть червоно.

Профіль RGB-підсвічування
 Клавіатура має 3 попередньо задані значення RGB-підсвічування: Хвиля (передньо задане налаштування 1) | Колірний цикл (передньо задане налаштування 2) | HyperX Flame (передньо задане налаштування 3) | Індивідуальні (передньо задане налаштування від 4 до 10)
Програма забезпечення HyperX NGENUITY
 Щоб налаштувати параметри підсвічування, промого режиму та макрокмандів, завантажте програму забезпечення HyperX NGENUITY за посиланням hyperx.com/pages/ngenuity
Масшта питання чи проблеми з налаштуванням?
 Зверніться до служби підтримки HyperX на сайті hyperx.com/support

12

РУССКИЙ Обзор

A - Беспроводная клавиатура HyperX Alloy Rise 75
B - Верхняя панель
C - Линка датчика освещенности
D - Клавиши мультимедиа
E - Значок HyperX
F - Иконки клавиатуры

G - Маленький отсек для адаптера
H - Переключатель режима питания
I - Разъем USB-C
J - Инструмент для извлечения колпачков клавиш и стикчей
K - Кабель USB-C — USB-A
L - USB-адаптер беспроводной связи

Зарядка
Перед первым использованием рекомендуется полностью зарядить клавиатуру.
Подключите клавиатуру к ПК или игровой консоли с помощью USB-кабеля из комплекта. Подключение через USB изменит выбранный режим питания.

Производное подключение
Беспроводное подключение — переключатель режима
Беспроводной режим 2.4G
20 cm

PC | MAC | XBOX | PLAYSTATION
1. Поддерживает Windows 10, Windows 11 и более поздние версии
2. Частичная поддержка, только основные функции клавиатуры

Режим Bluetooth
1. Переключите клавиатуру в режим питания по Bluetooth. Во время персонализированной настройки прошивки клавиатура будет мигать белым.
2. Откройте настройки Bluetooth на компьютере, найдите устройство Rise75 Wireless и подключитесь к нему.
3. Если профиль Bluetooth клавиатуры автоматически переходит в режим сопряжения Bluetooth и мигает белым, для перехода в режим сопряжения Bluetooth нажмите и удерживайте клавиши **[FN] + [1/2/3]**.

ПК | НОУТБУК | МОБИЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА
Функциональные клавиши
Нажмите одновременно клавишу FN и функциональную клавишу, чтобы активировать ее дополнительное функцио, указанную на боковой поверхности клавиши.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ
Нажмите и удерживайте эту клавишу 1 секунду, чтобы перейти в режим выбора профиля, а затем нажмите одну из рабочих клавиш 1-3 для выбора режима. Отпустите клавишу FN и нажмите правую клавишу Shift, чтобы выйти.

Корзина быстрого переключения в режим быстрого переключения между профилями 1-3. Отпустите клавишу FN, чтобы выйти из него.

Игровой режим (☰) отменяет клавишу Windows для предотвращения случайного прерывания игры.

Нажмите для включения или отключения датчика освещенности (☀️), который автоматически регулирует подсветку в зависимости от окружающей обстановки.

Увеличивает (☀️) или уменьшает (☁️) яркость светодиодной подсветки. Есть 3 уровня яркости.

Нажмите (☰), чтобы отображались текущие уровни зарядки батареи. Цифровые клавиши 0-9 отображатся белым, подсветка останется яркой. Отпустите клавишу FN для выхода.

КЛАВИШИ МУЛЬТИМЕДИА
Используйте клавиши перемотки назад (◀️) и вперед (▶️) для перемотки видео (▶️) или прослушивания музыки или просмотра видео. Используйте ручку для отключения (⏻), уменьшения (⏪) или увеличения (⏩) громкости звука компьютера.

КЛАВИШИ РЕЖИМА BLUETOOTH
Нажмите (☰) + [1/2/3], чтобы быстро переключиться между профилями Bluetooth 1-3. Цифровые клавиши 1-3 отображатся красным и белым, подсветка текущий профиль Bluetooth.
Если профиль Bluetooth клавиатуры автоматически переходит в режим сопряжения Bluetooth и мигает белым, для перехода в режим сопряжения Bluetooth нажмите и удерживайте клавиши **[FN] + [1/2/3]**.

КЛАВИШИ СЕРВО НАСТРОЕК
Нажмите и удерживайте 5 секунд, чтобы загустить восстановление заводских настроек. Все индикаторы дважды мигнут красным.

Профиль RGB-подсветки
Есть 3 пресета RGB-подсветки по умолчанию: волна (пресет 1) | цветной цикл (пресет 2) | планш HyperX (пресет 3) | пользовательская (пресет 4-10)

Программное обеспечение HyperX NGENUITY
Если профиль подсветки клавиатуры не был настроен, нажмите на значок HyperX в панели задач. Загрузите ПО HyperX NGENUITY на странице hyperx.com/pages/ngenuity
Вопросы или проблемы с настройкой?
Свяжитесь с командой технической поддержки HyperX на странице hyperx.com/support

Нажмите и удерживайте эту клавишу 1 секунду, чтобы перейти в режим выбора профиля, а затем нажмите одну из рабочих клавиш 1-3 для выбора режима. Отпустите клавишу FN и нажмите правую клавишу Shift, чтобы выйти.

Корзина быстрого переключения в режим быстрого переключения между профилями 1-3. Отпустите клавишу FN, чтобы выйти из него.

Игровой режим (☰) отменяет клавишу Windows для предотвращения случайного прерывания игры.

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

繁體中文 概觀
A - HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 上蓋
C - 環繞光感測器鏡頭
D - 媒體控制鍵
E - HyperX 徽標
F - 鍵盤安裝器
G - 磁鐵式無線接收器收納槽
H - 電源模式選擇器
I - USB-C 接口
J - 鍵帽和鍵軸拔除工具
K - USB-C 轉 USB-A 連接線
L - USB 無線接收器

將鍵盤安裝至筆電電源模式。首次設定時，鍵盤設定檔會閃爍白光。
2. 請前往電腦的藍牙設定，搜尋「Rise75 Wireless」並開始建立連接。
PC | MAC | XBOX | PLAYSTATION
1. 支援 Win10、Win11 (高) 以上的版本
2. 部分支援，僅提供鍵盤基本功能

藍牙模式
1. 將鍵盤安裝至筆電電源模式。首次設定時，鍵盤設定檔會閃爍白光。
2. 請前往電腦的藍牙設定，搜尋「Rise75 Wireless」並開始建立連接。
PC | MAC | XBOX | PLAYSTATION
1. 支援 Win10、Win11 (高) 以上的版本
2. 部分支援，僅提供鍵盤基本功能

RGB 燈效設定檔
本產品有 3 種 RGB 燈效預設檔：波浪 (預設值 1) | 顏色循環 (預設值 2) | HyperX 火焰 (預設值 3) | 自訂 (預設值 4 至 10)

HyperX NGENUITY 軟體
如果您要自訂燈光效果、遊戲模式、指派快捷鍵，可以在此下載 HyperX NGENUITY 軟體。
hyperx.com/pages/ngenuity
有任何疑難或設定問題嗎？
請至 hyperx.com/support 聯絡 HyperX 支援團隊

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

媒體鍵
▶️/◀️/⏩/⏪/⏻
▶️/◀️/⏩/⏪/⏻
▶️/◀️/⏩/⏪/⏻

藍牙模式
▶️/◀️/⏩/⏪/⏻
▶️/◀️/⏩/⏪/⏻

原廠直推模式
▶️/◀️/⏩/⏪/⏻
▶️/◀️/⏩/⏪/⏻

RGB 燈效設定檔
本產品有 3 種 RGB 燈效預設檔：波浪 (預設值 1) | 顏色循環 (預設值 2) | HyperX 火焰 (預設值 3) | 自訂 (預設值 4 至 10)

HyperX NGENUITY 軟體
如果您要自訂燈光效果、遊戲模式、指派快捷鍵，可以在此下載 HyperX NGENUITY 軟體。
hyperx.com/pages/ngenuity
有任何疑難或設定問題嗎？
請至 hyperx.com/support 聯絡 HyperX 支援團隊

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

功能鍵
進入「切換設定檔選項」模式，鬆按 1 秒後選擇數字鍵 1-0，如欲退出請鬆開 FN 和右 SHIFT 鍵。

進入「快速切換設定檔」模式，鬆按 1 秒即可快速在設定檔 1-3 之間切換，按鬆開 FN 鍵即可退出。

啟用遊戲模式 (☰) 以停用 WINDOWS 鍵，並預防遊戲中發生意外中斷。

切換應用/環境光透過感應器 (☀️)，感應器會根據環境光線自動調整燈光亮度。

提高 (☀️) 或降低 (☁️) LED 背光亮度，共有 5 個亮度等級。

按下 (☰) 可顯示目前電量，數字鍵 0 到 9 將亮起白色 LED 燈，顯示剩餘電量。如欲退出，請鬆開 FN 鍵。

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.

5초 동안 누르면 공장 재설정 기능이 모든 LED가 빨간색으로 두 번 깜빡입니다.

한국어 개요
A - 무선 키보드 HyperX Alloy Rise 75 Wireless
B - 상판
C - 주변 센서 렌즈
D - 미디어 컨트롤
E - HyperX 로고
F - 키캡 표시 스틱
G - 그네이션 토크 스토리지
H - 전원 모드 선택기
I - USB-C 포트
J - 키캡 리프트 스위치
K - USB-C to A 케이블
L - USB 무선 충전기

LED 백라이트 받침을 눌러거나 (☀️) 켜줍니다 (☁️). 5 단계로 밝기 조절이 가능합니다.

☀️를 눌러 누르면 현재 배터리 잔량이 표시됩니다. 숫자 키 0~9에 현재 LED가 커지면서 배터리 잔량을 표시합니다.
홍색 백라이트 FN키를 누릅니다.

음향용 유키나 환경설정 시청하면서 뒤로 건너뛰거나 (◀️), 재생/일시정지하거나 (▶️), 앞으로 건너뛰거나 (▶️), 오디오 볼륨을 증감시킵니다 (⏪), ⏩, 중지 (⏻) 합니다.