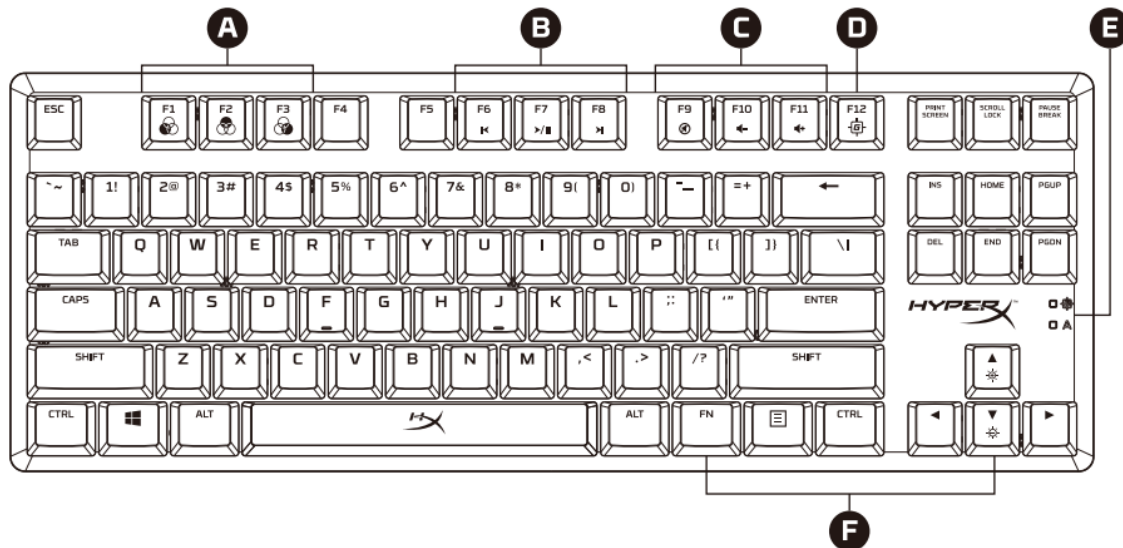


### Keyboard Overview



**A** F1, F2, F3 = Onboard memory profiles selection

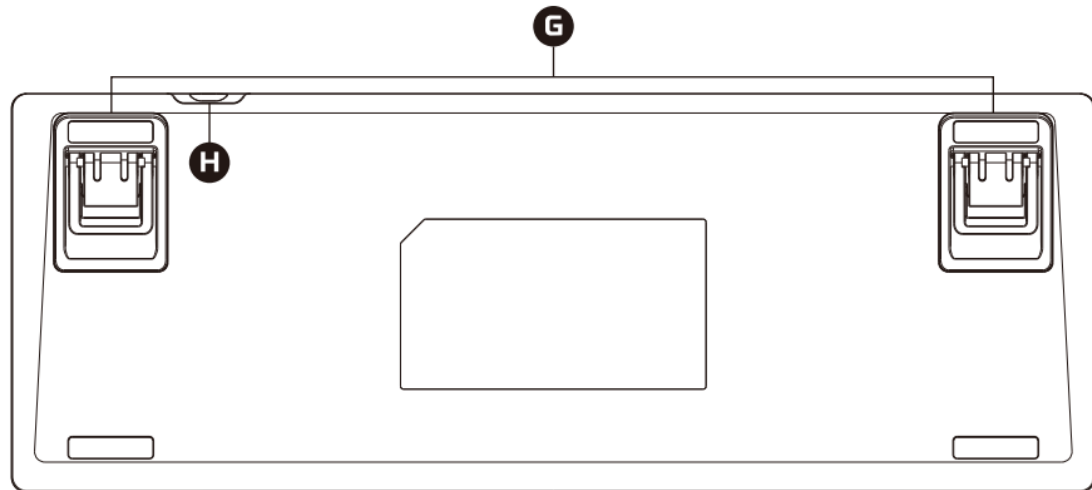
**B** F6, F7, F8 = Media keys

**C** F9, F10, F11 = Volume control keys

**D** F12 = Game Mode key

**E** Game Mode / Caps Lock indicators

**F** Up & Down = LED brightness control keys

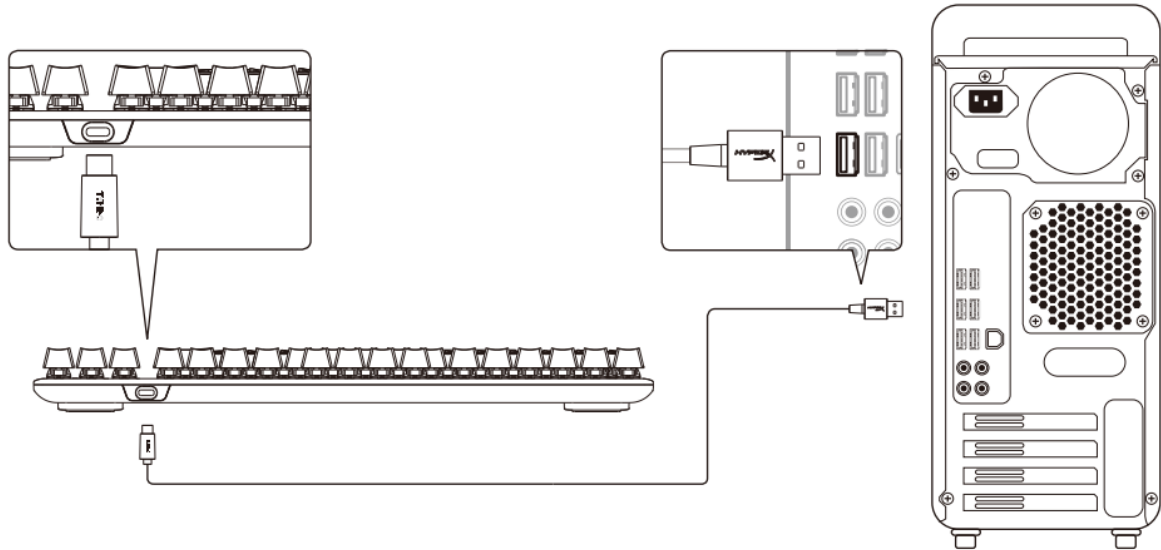


**G** Adjustable Keyboard Feet

**I** USB-C to USB-A Cable

**H** Keyboard USB-C Port

## Installation



1. Connect the USB-C connector to the keyboard
2. Connect the USB connector to the computer

## Function keys

Press "FN" and a function key at the same time to activate its secondary feature.

FUNCTION KEYS	SECONDARY FEATURE
 +   	Switch between the profiles on the onboard memory.
 +   	With the media keys you can play/pause (▶/II), skip backwards (◀) or skip forward (▶) your music or video.
 +   	With the volume control keys, you can mute (🔇), decrease (🔉) or increase (🔊) your computer audio.
 + 	Enabling Game Mode (🎮) will disable the Windows key to avoid any inconvenience during gaming. When Game Mode is enabled the indicator will illuminate.
 +  	Increase (☀️) or decrease (🌙) the LED backlight brightness with these keys. There are five levels of brightness: Off, 25%, 50%, 75%, 100%.

# HyperX NGenuity 2 Software

To customize Lighting, Game Mode, and Macro Settings, download the HyperX NGenuity 2 software at [hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)



NGenuity

## Questions or Setup Issues?

Contact the HyperX support team or see user manual at [hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## FRANÇAIS

### Présentation du clavier

- A - F1, F2, F3 = Sélection des profils de mémoire embarquée
- B - F6, F7, F8 = Touches médias
- C - F9, F10, F11 = Touches de réglage du volume
- D - F12 = Touche d'activation du mode Jeu
- E - Mode Jeu / Témoin lumineux des touches
- F - Haut & Bas = Touches de réglage de la luminosité LED
- G - Pieds réglables du clavier
- H - Port USB-C de clavier
- I - Câble USB-C vers USB-A

### Installation

1. Connectez la prise USB-C au clavier
2. Connectez la prise USB à l'ordinateur

### Touches de fonction

Appuyez en même temps sur la touche FN et sur une touche de fonction pour activer sa fonction secondaire.

TOUCHES DE FONCTION	FONCTION SECONDAIRE
	Permutation entre les profils dans la mémoire embarquée.
	Les touches média permettent de lire ou de pauser la lecture de votre musique ou de vos vidéos ( ▶/■ ) et de réaliser un retour ( ⏪ ) ou une avance rapide ( ⏵ ).
	Les touches de réglage du volume permettent de couper le son de votre ordinateur ( ⏻ ), de le diminuer ( ⏪ ) ou de l'augmenter ( ⏵ ).
	L'activation du mode Jeu ( ⚡ ) désactive la touche Windows pour éviter toute perturbation pendant le jeu. Lorsque le mode Jeu est activé, le voyant Jeu est allumé.
	Augmentez ( ⏵ ) ou réduisez ( ⏻ ) l'intensité du rétroéclairage LED à l'aide de ces touches. Il existe cinq niveaux de luminosité : éteint, 25%, 50%, 75% et 100%.

### Logiciel HyperX NGenuity 2

Pour personnaliser les effets lumineux, le mode Jeu et les paramètres des macros, téléchargez le logiciel HyperX NGenuity 2 ici: [hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)

### Questions ou problèmes de configuration ?

Contactez l'équipe d'assistance HyperX ou consultez le manuel d'utilisation:  
[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## ITALIANO

### Descrizione generale della tastiera

- A - F1, F2, F3 = Scelta dei profili salvati nella memoria integrata
- B - F6, F7, F8 = Tasti multimediali
- C - F9, F10, F11 = Tasti di regolazione del volume
- D - F12 = Tasto modalità Game
- E - Indicatori Modalità Game / Bloc Maiusc
- F - Su / Giù = Tasti di regolazione luminosità LED

**G** - Piede della tastiera regolabili

**H** - Ingresso per USB-C tastiera

**I** - Cavo adattatore da USB-C a USB-A

## Installazione

- Inserire il connettore USB-C nella tastiera
- Collegare il connettore USB al computer

## Tasti funzione

Premere simultaneamente il tasto "FN" e uno dei tasti funzione per attivare la funzionalità secondaria associata a tale tasto.

TASTI FUNZIONE	FUNZIONALITÀ SECONDARIA
	Consente di alternare i profili salvati nella memoria integrata.
	I tasti multimediali prevedono le funzioni play/pausa (▶/■), salta indietro (◀) o salta avanti (▶), relative all'ascolto di musica o riproduzione di video.
	I tasti di regolazione del volume solo prevedono le funzioni di silenziamiento (ⓧ), riduzione (◀) o aumento (▶) del volume audio del computer.
	L'attivazione della modalità Game (⊕) disabilita il tasto Windows, per evitare ogni inconveniente durante il gioco. Quando la modalità Game è attivata il relativo indicatore si illumina.
	Questi tasti consentono di incrementare (▲) o ridurre (▼) la luminosità della retroilluminazione LED. Sono disponibili cinque livelli di luminosità: Disattivata, 25%, 50%, 75% e 100%.

## Software HyperX NGenuity 2

Per personalizzare illuminazione, modalità Game e impostazioni macro, scaricare il software HyperX NGenuity 2 al seguente indirizzo:  
[hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)

## Domande o dubbi sulla configurazione?

Contattare il team di supporto HyperX, oppure consultare il manuale d'uso all'indirizzo:

[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## DEUTSCH

### Tastatur-Übersicht

**A** - F1, F2, F3 = Profilauswahl im internen Speicher

**B** - F6, F7, F8 = Medientasten

**C** - F9, F10, F11 = Lautstärketasten

**D** - F12 = Gaming-Mode-Taste

**E** - Anzeige für Gaming-Modus / Feststelltaste

**F** - Pfeil nach oben und unten = Tasten für LED-Helligkeit

**G** - Einstellbare Tastaturfüße

**H** - USB-C-Anschluss für Tastatur

**I** - USB-C-zu-USB-A-Kabel

### Installation

- Verbinde den USB-C-Stecker mit der Tastatur
- Verbinde den USB-Stecker mit dem Computer

### Funktionstasten

Drücke gleichzeitig auf "FN" und eine zweite Taste, um deren Zweifunktions zu aktivieren.

FUNKTIONSTASTEN	ZWEIFUNKTION
	Wechsle zwischen den Profilen im internen Speicher.
	Mit den Medientasten kannst du Musik und Videos abspielen/pausieren (▶/■), zurück (◀) oder weiter (▶) springen.
	Mit den Lautstärketasten kannst du die Lautstärke des Computers stumm schalten (ⓧ), reduzieren (◀) oder erhöhen (▶).
	Wenn der Gaming-Mode (⊕) aktiviert wird, wird die Windows-Taste deaktiviert, um den Komfort beim Spielen zu verbessern. Wenn der Gaming-Mode aktiviert ist, leuchtet die Anzeige.

	<b>+</b>		
Erhöhe (  ) oder reduziere (  ) die LED-Hintergrundhelligkeit über diese Tasten. Es gibt fünf Helligkeitsstufen: Aus, 25%, 50%, 75% und 100%.			

## HyperX NGenuity 2 Software

Zum Bearbeiten von Beleuchtung, Gaming-Modus und Macro-Einstellungen kannst du die HyperX NGenuity 2 Software unter [hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity) herunterladen.

## Fragen oder Probleme bei der Einrichtung?

Wende dich an das HyperX Support-Team oder sieh hier in der Bedienungsanleitung nach:  
[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## POLSKI

### Prezentacja klawiatury

- A** - Klawisze F1, F2, F3 = wybór profilu zapisanego we wbudowanej pamięci
- B** - Klawisze F6, F7, F8 = klawisze sterowania multimediami
- C** - Klawisze F9, F10, F11 = klawisze sterowania głośnością
- D** - Klawisz F12 = klawisz trybu gry
- E** - Wskaźniki trybu gry / Caps Lock
- F** - klawisz strzałki w góre lub w dół = sterowanie jasnością podświetlenia LED
- G** - Regulowane nóżki klawiatury
- H** - Port USB-C klawiatury
- I** - Przewód USB-C do USB-A

## Instalacja

1. Podłącz wtyczkę USB-C do klawiatury
2. Podłącz wtyczkę USB do komputera

## Klawisze funkcji

Naciśnij jednocześnie klawisz FN i klawisz funkcji, aby aktywować jego dodatkową funkcję.

KLAWSZE FUNKCJI	DODATKOWA FUNKCJA
	Przelaczaj profile w pamięci wbudowanej.
	Klawisze sterowania multimediami umożliwiają odtwarzanie i wstrzymywanie odtwarzania (  ), przewijanie do tyłu (  ) oraz przewijanie do przodu (  ) muzyki i filmów.
	Klawisze sterowania głośnością umożliwiają wyciszenie dźwięku (  ) oraz zmniejszanie (  ) i zwiększenie (  ) głośności dźwięku komputera.
	Włączenie trybu gry (  ) powoduje wyłączenie klawisza Windows, aby jego przypadkowe naciśnięcie nie powodowało problemów podczas gry. O włączeniu trybu gry informuje świeiący wskaźnik.
	Z pomocą tych klawiszy można zwiększyć (  ) lub zmniejszyć (  ) jasność podświetlenia LED. Dostępne jest pięć poziomów jasności podświetlenia: włączone, 25%, 50%, 75%, 100%.

## Oprogramowanie HyperX NGenuity 2

Aby dostosować ustawienia podświetlenia, trybu gry i makr, pobierz oprogramowanie HyperX NGenuity 2 na stronie:  
[hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)

## Pytania? Problemy z konfiguracją?

Skontaktuj się z zespołem pomocy technicznej HyperX lub przeczytaj instrukcję obsługi na stronie:  
[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## ESPAÑOL

### Descripción del teclado

- A** - F1, F2, F3 = Selección de perfiles de memoria interna
- B** - F6 F7 F8 = Teclas multimedia
- C** - F9 F10 F11 = Teclas de control de volumen
- D** - F12 = Tecla de modo juego
- E** - Modo juego / Indicadores de mayúsculas
- F** - Arriba y abajo= teclas de control de brillo LED

**G** - Elevador de teclado ajustable

**H** - Puerto USB-C para teclado

**I** - Cable USB-C a USB-A

## Instalación

1. Enchufa el conector USB C al teclado

2. Enchufa el conector USB a la computadora

## Teclas de función

Presiona "FN" y una tecla de función al mismo tiempo para activar su función secundaria.

TECLAS DE FUNCIÓN	CARACTERÍSTICA SECUNDARIA
	Cambia entre los perfiles en la memoria interna.
	Con las teclas multimedia puedes reproducir/pausar (▶/■), retroceder (◀) o adelantar (▶) tu música o video.
	Con las teclas de control de volumen puedes poner el modo mudo, (🔇), aumentar (◀) o disminuir (▶) el volumen de tu computadora.
	Si habilitas el Modo Juego (🎮), se desactivará la tecla de Windows y así se evitará una interrupción accidental durante el juego. Cuando el Modo Juego está activado, se ilumina el indicador.
	Aumenta (▲) o disminuye (▼) el brillo de la iluminación posterior LED con estas teclas. Hay 5 niveles de brillo: APAGADO, 25%, 50%, 75% y 100%.

## Software HyperX Ngenuity 2

Para personalizar los ajustes de iluminación, Modo Juego y macro, descarga el software HyperX Ngenuity 2 en:  
[hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)

## ¿Tienes alguna pregunta o consulta sobre la instalación?

Ponte en contacto con el equipo de ayuda de HyperX o consulta el manual de usuario en:  
[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## PORTRUGUÉS

### Visão Geral do teclado

**A** - F1, F2, F3 = Seleção de perfis da memória integrada

**B** - F6, F7, F8 = Teclas de mídia

**C** - F9, F10, F11 = Teclas de controle de volume

**D** - F12 = Tecla de Modo Jogo

**E** - Indicadores Modo Jogo / Caps Lock

**F** - Seta para cima e para baixo = teclas de controle de brilho do LED

**G** - Pés ajustáveis do teclado

**H** - Porta USB Tipo C do teclado

**I** - Cabo USB Tipo C para USB Tipo A

## Instalação

1. Conecte o conector USB Tipo C ao teclado

2. Conecte o conector USB ao computador

## Teclas de função

Pressione "FN" e uma tecla de função ao mesmo tempo para ativar seu recurso secundário.

TECLAS DE FUNÇÃO	RECURSO SECUNDÁRIO
	Alterne entre os perfis da memória integrada.
	Com as teclas de mídia você pode reproduzir/pausar (▶/■), retroceder (◀) ou avançar (▶) sua música ou video.
	Com as teclas de controle de volume você pode colocar em mudo (🔇), diminuir (◀) ou aumentar (▶) o volume do áudio do seu computador.
	Ativar o Modo Jogo (🎮) irá desativar a tecla Windows para evitar qualquer inconveniente durante o jogo. Quando o Modo Jogo está ativado, o indicador se ilumina.
	Aumente (▲) ou diminua (▼) o brilho do LED do backlight com essas teclas. Há cinco níveis de brilho: DESL., 25%, 50%, 75% e 100%.

## Software HyperX NGenuity 2

Para personalizar as configurações de iluminação, Modo Jogo e macro, faça o download do software HyperX NGenuity 2 em:  
[hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)

## Dúvidas ou Problemas na Instalação?

Entre em contato com a equipe de suporte HyperX ou consulte o manual do usuário em:  
[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## ČEŠTINA

### Přehled klávesnice

- A - F1, F2, F3 = volba profilů z integrované paměti
- B - F6, F7, F8 = klávesy pro přehrávání médií
- C - F9, F10, F11 = klávesy pro ovládání hlasitosti
- D - F12 = klávesa pro herní režim
- E - Indikátory herního režimu / Caps Lock
- F - šípky nahoru a dolů = klávesy pro ovládání jasu LED
- G - Nastavitelná nožička klávesnice
- H - Port USB-C klávesnice
- I - Kabel USB-C na USB-A

### Instalace

1. Zapoj konektor USB-C do klávesnice
2. Zapoj konektor USB do počítače.

### Funkční klávesy

K aktivaci sekundární funkce funkční klávesy stiskni současně klávesu „FN“ a příslušnou funkční klávesu.

FUNKČNÍ KLÁVESY	SEKUNDÁRNÍ FUNKCE
	Přepínání mezi profily z integrované paměti.

	Pomocí kláves pro přehrávání médií můžete přehrát hudbu nebo video nebo přehrávání písečného hodiny (▶) a přeskakovat stopy směrem dozadu (◀) nebo dopředu (▶).
	Pomocí kláves pro ovládání hlasitosti můžete zvuk počítače vypnout (ⓧ), snížit (←) nebo zvýšit (→) jeho hlasitost.
	Zapnutím herního režimu (✿) se deaktivuje klávesa Windows, aby při hrani nedošlo k žádým nepřijemnostem. Když je herní režim aktivní, indikátor svítí.
	Pomocí této klávesy můžete zvýšit (▲) nebo snížit (▼) jas podsvícení. Jas podsvícení má pět úrovní: vypnuto, 25 %, 50 %, 75 %, 100 %.

## Software HyperX NGenuity 2

Pokud si chcete upravit podsvícení, herní režim a nastavení maker, stáhněte si software HyperX NGenuity 2 na adresu:  
[hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)

### Otázky nebo problémy s nastavením?

Obraťte se na HyperX tým pro podporu nebo si pročíte uživatelskou příručku na adresu:  
[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## РУССКИЙ

### Обзор клавиатуры

- A** - F1, F2, F3 = Выбор встроенных профилей памяти
- B** - F6, F7, F8 = Клавиши управления мультимедиа
- C** - F9, F10, F11 = Клавиши управления громкостью
- D** - F12 = Клавиша игрового режима
- E** - Индикаторы игрового режима / Caps Lock
- F** - клавиши со стрелками «Вверх» и «Вниз» — клавиши управления яркостью светодиодов
- G** - Регулируемое основание клавиатуры
- H** - Порт с разъемом USB-C для клавиатуры
- I** - Кабель для подключения USB-C к USB-A

## Установка

- Подключить разъем USB-C к клавиатуре
- Подключить разъем USB к компьютеру

## Функциональные клавиши

Нажмите одновременно на клавишу «FN» и функциональную клавишу, чтобы активировать ее дополнительную функцию.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КЛАВИШИ	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ
	Переключение между встроенными профайлами памяти.
	С помощью клавиш управления мультимедиа можно воспроизводить/приостанавливать воспроизведение музыки или видео (▶/⏸) а также выполнять перемотку назад (◀) или вперед (▶).
	С помощью клавиш управления громкостью можно отключать звук (🔇), уменьшать (◀) или увеличивать (▶) громкость воспроизведения звуковых файлов компьютером.
	Включение игрового режима (⌘) позволит отключить клавишу Windows во избежание возникновения каких-либо задержек в процессе игры. При включении игрового режима загорится соответствующий индикатор.
	С помощью этих клавиш можно увеличивать (▲) или уменьшать (▼) яркость светодиодной задней подсветки. Существует пять уровней яркости: выкл., 25%, 50%, 75%, 100%.

## ПО HyperX NGenuity 2

Для настройки параметров подсветки, игрового режима и макросов загрузите программное обеспечение HyperX NGenuity 2 по адресу:  
[hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)

## Вопросы или проблемы с настройкой?

Свяжитесь с группой поддержки HyperX или см. руководство пользователя по адресу:  
[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## УКРАЇНСЬКА

### Огляд клавіатури

- A - F1, F2, F3 = вибір профілів вбудованої пам'яті  
B - F6, F7, F8 = мультимедійні клавіші  
C - F9, F10, F11 = клавіші регулювання гучності  
D - F12 = клавіша ігрового режиму  
E - Ігровий режим / індикатори Caps Lock  
F - клавіша вверх/вниз = клавіші регулювання яскравості світіння світлодіодних індикаторів  
G - Ніжки клавіатури, що регулюються  
H - Порт клавіатури USB-C  
I - кабель USB-C – USB-A

## Установлення

- Під'єднайте штекер USB-C до клавіатури
- Під'єднайте мишу до USB-роз'єму комп'ютера

## Функціональні клавіші

Натисніть одночасно клавішу FN і функціональну клавішу, щоб активувати додаткову функцію.

ФУНКЦІОНАЛЬНІ КЛАВІШІ	ДОДАТКОВА ФУНКЦІЯ
	Перемикання між профайлами вбудованої пам'яті.
	За допомогою мультимедійних клавіш можна розпочати/зупинити музичну або поставити музичну на паузу (▶/⏸), програти/зупинити відео/музичний трек назад (◀) або вперед (▶).
	За допомогою клавіш регулювання гучності можна змінити звук (🔇), зменшити (◀) або збільшити (▶) гучність звуку на комп'ютері.
	Увімкнення ігрового режиму (⌘) деактивує клавішу Windows для запобігання випадкового вилиття з ігрової сесії. Якщо ігровий режим увімкнено, індикатор буде світитися постійно.
	Збільшити (▲) або зменшити (▼) яскравість світіння світлодіодних індикаторів за допомогою цих клавіш. Клавіатура має п'ять рівнів яскравості: Вимк., 25 %, 50 %, 75 %, 100 %.

## Програмне забезпечення HyperX NGenuity 2

Щоб змінити налаштування світіння, ігрового режиму та макросів, завантажте програмне забезпечення HyperX NGenuity 2 з сайту: [hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)

## Виники питання або проблеми під час установки?

Зверніться до служби підтримки HyperX або дивіться посібник користувача на сайті:  
[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## 繁體中文

### 鍵盤概觀

A - F1, F2, F3 = 內建記憶體設定檔選擇

B - F6, F7, F8 = 媒體控制鍵

C - F9, F10, F11 = 音量控制鍵

D - F12 = 遊戲模式鍵

E - 遊戲模式 / 大寫鎖定顯示燈

F - 向上鍵和向下鍵 = LED 亮度控制

G - 調整鍵盤角度

H - 鍵盤 USB-C 連接埠

I - USB-C 轉 USB-A 連接線

### 安裝

1. 將 USB-C 接頭連接至鍵盤

2. 將 USB 接頭連接至電腦

### 功能鍵

同時按下「FN」和個別功能鍵以啟動其對應功能。

功能鍵	對應功能
+	在內建記憶體的設定檔之間切換。 在內建記憶體的設定檔之間切換。

+	您可以使用媒體鍵來播放/暫停 (▶/■)、倒轉 (◀) 或快轉 (▶) 音樂或影片。
+	您可以使用音量控制鍵來靜音、(ⓧ) 降低 (←) 或調高 (→) 電腦音量。
+	啟用遊戲模式 (✿) 來停用 Windows 鍵，以避免遊戲中發生不便。當遊戲模式啟用時，指示燈亮起。
+	您可以使用這些按鍵來調高 (↑) 或降低 (↓) LED 背光亮度。本產品共有 5 個亮度等級：關閉、25%、50%、75%、100%。

## HyperX NGenuity 2 軟體

如果要自訂燈光、遊戲模式和巨集設定，你可以到以下網址下載 HyperX NGenuity 2 軟體：

[hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)

### 有任何安裝或使用問題？

請聯繫 HyperX 支援團隊或參閱使用者手冊，網址為：  
[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## 简体中文

### 键盘概览

A - F1, F2, F3 = 板载内存配置文件选择

B - F6, F7, F8 = 多媒体按键

C - F9, F10, F11 = 音量控制键

D - F12 = 游戏模式键

E - 游戏模式 / 大写锁定标识

F - 向上和向下 = LED 亮度控制键

G - 可调节的键盘支角

H - 键盘 USB-C 型端口

I - USB-C 型到 USB-A 型线缆

## 安装

- 将 USB-C 型连接器连接到键盘
- 将 USB 连接器连接到电脑

## 功能键

同时按住 “FN” 和功能键，可激活其次要功能。

功能键	次要功能
	在板载内存上的配置文件之间切换。
	借助这些媒体按键，您可以播放/暂停 (▶■)、向后跳过 (◀) 或向前跳过 (▶) 音乐或视频。
	借助音量控制按键，您可以静音 (④)，调低 (←) 或调高 (→) 计算机音频音量。
	启用游戏模式 (※) 将禁用 Windows 键并防止在游戏中发生任何不便。启用游戏模式时，指示灯会亮起。
	借助这些按键增加 (▲) 或降低 (▼) LED 背光灯亮度。共有五个亮度级别：关闭、25%、50%、75%、100%。

## HyperX NGenuity 2 软件

要定制灯光、游戏模式和宏设置，请访问以下网站下载 HyperX NGenuity 2 软件：[hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity)

## 存有疑问或遇到设置问题？

请联系 HyperX 支持团队，或者访问如下网站查阅用户手册：  
[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards)

## 日本語

### キーボードの概要

A - F1, F2, F3 = オンボードメモリプロファイル選択

B - F6, F7, F8 = メディアキー

C - F9, F10, F11 = 音量コントロールキー

D - F12 = ゲームモードキー

E - ゲームモード / キャップスロックのインジケーター

F - 上と下 = LED 明度コントロールキー

G - 調節可能なキーボードの脚

H - キーボードの USB-C ポート

I - USB-C to USB-A ケーブル

### 取付け方法

1. USB-C コネクターをキーボードに接続します

2. USB コネクターをコンピューターに接続します

### ファンクションキー

[FN] キーとファンクションキーを同時に押すと、セカンダリ機能が有効になります。

ファンクションキー	セカンダリ機能
	オンボードメモリのプロファイルを切り替えます。
	メディアキーを使用すると、音楽や動画を再生 /一時停止 (▶■) 逆にスキップ (◀)、前にスキップ (▶) できます。
	音量コントロールボタンを使用すると、コンピューターオーディオのミュー (④) や、音量の上げ (→) 下げ (←) ができます。
	ゲームモード (※) を有効にすることで、Windowsキーを無効にし、ゲーム中に不便な事態に陥ることを避けられます。ゲームモードが有効な間は、インジケーターが点灯します。
	これらのキー (※)/(※) を使って、LEDライトの明るさを調整します。明るさのレベルは、オフ、25%、50%、75%、100%の5つがあります。

## HyperX NGenuity 2 ソフトウェア

ライティング、ゲームモード、マクロ設定をカスタマイズするには、HyperX NGenuity2 ソフトウェアを [hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity) からダウンロードしてください。

## ご質問、またはセットアップに問題がありますか？

HyperX サポートチームにお問い合わせください。

[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards) にあるユーザーマニュアルを参照してください

## 한국어

### 키보드 개요

A - F1, F2, F3 = 온보드 메모리 프로필 선택

B - F6, F7, F8 = 미디어 키

C - F9, F10, F11 = 볼륨 제어 키

D - F12 = 게임 모드 키

E - 게임 모드 / Caps Lock 표시기

F - 위 및 아래 = LED 밝기 조절 키

G - 높이 조절식 키보드 받침대

H - 키보드 USB-C 형 포트

I - USB-C 형에서 USB-A 형 케이블

### 설치

1. USB-C 커넥터를 키보드에 연결합니다.

2. 컴퓨터에 USB 커넥터를 연결합니다.

### 기능 키

기능 키	제 2 기능
	온보드 메모리에서 프로필 간 전환을 수행합니다.

	음악이나 비디오를 재생/일시 정지 (▶/■), 뒤로 건너뛰기 (◀) 또는 앞으로 (▶) 건너뛰기를 수행합니다.
	볼륨 제어 키를 이용하여 컴퓨터 오디오를 음소거하거나 (ⓧ), 줄이거나 (◀) 키울 수 있습니다.
	게임 모드 (※)를 활성화하면 Windows 키가 비활성화되어 게임 중 불편을 방지할 수 있습니다. 게임 모드가 활성화된 경우 표시등이 커집니다.
	이 키로 LED 백라이트 밝기를 높이거나 (▲) 낮추십시오 (▼), 다음과 같은 5개 단계의 밝기가 있습니다. 고기, 25%, 50%, 75%, 및 100%.

### HyperX NGenuity 2 소프트웨어

조명, 게임 모드 및 매크로 설정을 사용자 지정하려면

[hyperxgaming.com/ngenuity](http://hyperxgaming.com/ngenuity) 에서 HyperX NGenuity 2 소프트웨어를 다운로드하십시오.

### 질문 또는 설정 문제가 있으십니까?

HyperX 지원 팀에 문의하시거나

[hyperxgaming.com/support/keyboards](http://hyperxgaming.com/support/keyboards) 에서 사용 설명서를 참조하십시오.

**HyperX is a division of Kingston.**

THIS DOCUMENT SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE

©2019 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA.

All rights reserved. All registered trademarks and trademarks are the property of their respective owners.