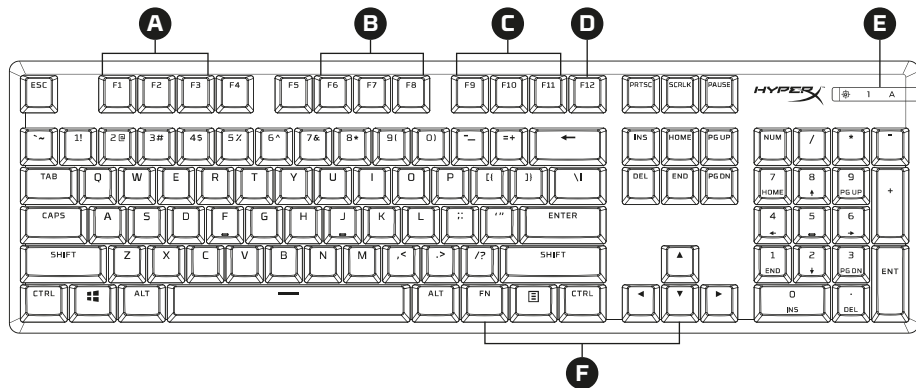


HyperX Alloy Origins (PBT)

Mechanical Gaming Keyboard

Quick Start Guide

Keyboard Overview



A F1, F2, F3 = Onboard memory profiles selection

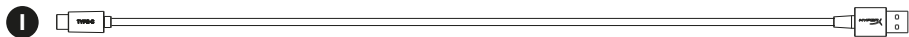
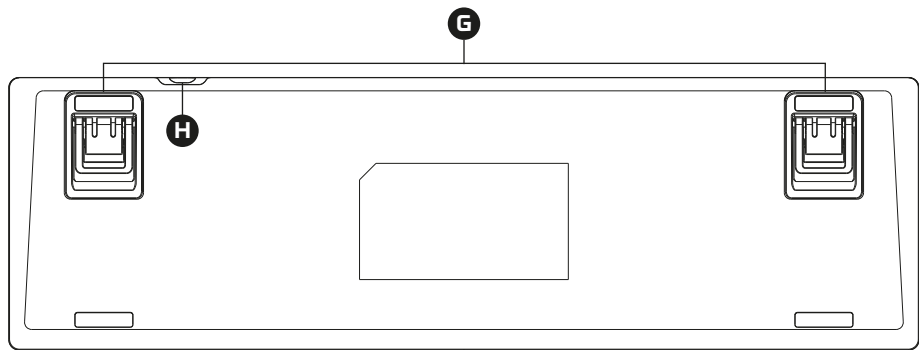
B F6, F7, F8 = Media keys

C F9, F10, F11 = Volume control keys

D F12 = Game Mode key

E Game Mode / Num Lock / Caps Lock indicators

F Up & Down = LED brightness control keys

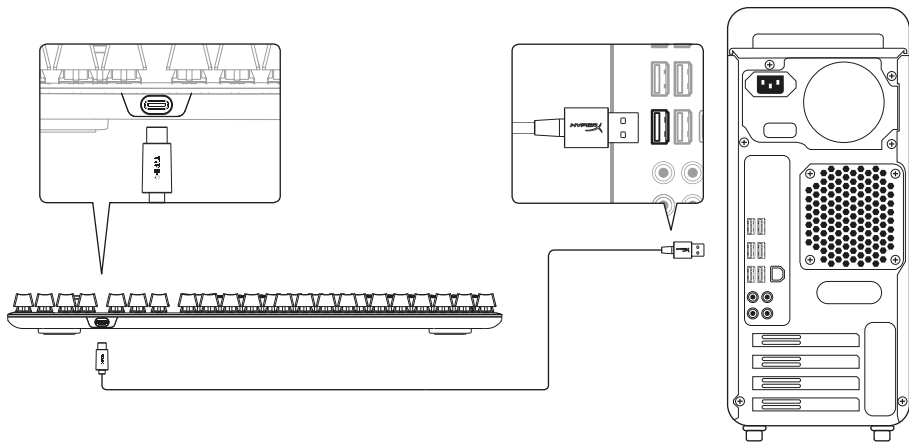


G Adjustable Keyboard Feet

H Keyboard USB-C Port

I USB-C to USB-A Cable


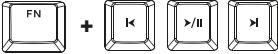


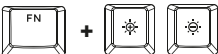
Installation



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
 The image shows a key with "FN" on it, followed by a plus sign, and then three keys with profile icons (a person's head and shoulders).	Switch between the profiles on the onboard memory.
 The image shows a key with "FN" on it, followed by a plus sign, and then three media keys: a left arrow, a play/pause symbol, and a right arrow.	With the media keys you can play/pause (>/), skip backwards (⏮) or skip forward (⏭) your music or video.
 The image shows a key with "FN" on it, followed by a plus sign, and then three volume control keys: a speaker with a slash, a left arrow, and a right arrow with a plus sign.	With the volume control keys, you can mute (🔊), decrease (⏪) or increase (⏩) your computer audio.
 The image shows a key with "FN" on it, followed by a plus sign, and then a key with a game controller icon.	Enabling Game Mode (🎮) will disable the Windows key to avoid any inconvenience during gaming. When Game Mode is enabled the indicator will illuminate.
 The image shows a key with "FN" on it, followed by a plus sign, and then two brightness keys: one with a sun icon and a plus sign, and one with a sun icon and a minus sign.	Increase (☀️) or decrease (☀️) the LED backlight brightness with these keys. There are five levels of brightness: Off, 25%, 50%, 75%, 100%.

HyperX NGENUITY Software

To customize Lighting, Game Mode, and Macro Settings, download the HyperX NGENUITY software at hyperxgaming.com/ngenuity



Questions or Setup Issues?

Contact the HyperX support team or see user manual at hyperxgaming.com/support/keyboards

ENGLISH

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 / Num Lock / Caps Lock indicators
- F** - Up & Down = LED brightness control keys
- G** - Adjustable Keyboard Feet
- H** - Keyboard USB-C Port
- I** - USB-C to USB-A Cable

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 to the onboard memory.
 + 	With the media keys you can play/pause (▶ ◀), 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%.

Logiciel HyperX NGENUITY

To customize Lighting, Game Mode, and Macro Settings, download the HyperX NGENUITY software at: hyperxgaming.com/ngenuity

Questions or Setup Issues?

Contact the HyperX support team or see user manual at 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 du mode Jeu
- E** - Témoins lumineux : mode Jeu / Verrouillage du clavier numérique / Verrouillage de la touche Majuscule
- F** - Haut & Bas = Touches de réglage de la luminosité LED
- G** - Pieds réglables du clavier

H - Port de câble USB-C du 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 suspendre la lecture de votre musique ou de vos vidéos (>), et de réaliser un retour (<) ou une avance rapides (>).
	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 durant 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

Pour personnaliser les effets lumineux, le mode Jeu et les macros, téléchargez le logiciel HyperX NGENUITY ici : hyperxgaming.com/ngenuity

Questions ou problèmes de configuration ?

Contactez l'équipe d'assistance HyperX ou consultez le manuel d'utilisation : 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 Num / Bloc Maiusc

F - Su / Giù = tasti di regolazione luminosità LED

G - Piede della tastiera regolabile

H - Ingresso per cavo USB-C tastiera

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

Installazione

1. Inserire il connettore USB-C nella tastiera
2. 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 silenziamento (⏻), riduzione (◀) o aumento (▶) del volume audio del computer.
	L'attivazione della modalità Game (🎮) disabilita il tasto Windows, per evitare ogni inconveniente durante il gioco. L'indicatore si illumina quando la modalità Game è attivata.
	Questi tasti consentono di aumentare (☀) o ridurre (☁) la luminosità della retroilluminazione LED. Sono previsti cinque livelli di luminosità: Disattivata, 25%, 50%, 75% e 100%.

Software HyperX NGENUITY

Per personalizzare illuminazione, modalità Game e impostazioni macro, scaricare il software HyperX NGENUITY al seguente indirizzo: 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

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 - Gaming-Mode/Num-Tasten/Feststelltasten-Anzeigen

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

G - Einstellbare Tastaturfüße

H - USB-C-Anschluss für Tastaturkabel




















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

Installation

1. Verbinde den USB-C-Stecker mit der Tastatur
2. Verbinde den USB-Stecker mit dem Computer

Funktionstasten

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

FUNKTIONSTASTEN	ZWEITFUNKTION
 +    	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.
 +  	Erhöhe (🔼) oder reduziere (🔽) die LED-Hintergrundhelligkeit über diese Tasten. Es gibt fünf Helligkeitsstufen: Aus, 25%, 50%, 75% und 100%.

HyperX NGENUITY Software

Um die Beleuchtung, den Gaming-Mode und die Macro-Einstellungen zu bearbeiten, kannst du die HyperX NGENUITY Software unter 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

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 / funkcji Num Lock / Caps Lock
F - Strzałki w górę i 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.

KLAWISZE FUNKCJI	DODATKOWA FUNKCJA
 +   	Wybieranie profili zapisanych we wbudowanej pamięci.
 +   	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 zwiększanie (▶) głośności dźwięku komputera.
 + 	Włączenie trybu gry (🎮) powoduje wyłączenie klawisza Windows, aby jego przypadkowe naciśnięcie nie powodowało problemów podczas gry. O włączeniu trybu gry informuje świecący wskaźnik.
 +  	Za pomocą tych klawiszy można zwiększyć (☀) lub zmniejszyć (🌙) jasność podświetlenia LED. Dostępne jest pięć poziomów jasności podświetlenia: wyłączone, 25%, 50%, 75%, 100%.

Oprogramowanie HyperX NGENUITY

Aby dostosować ustawienia podświetlenia, trybu gry i makr, pobierz oprogramowanie HyperX NGENUITY na stronie: hyperxgaming.com/ngenuity

Pytania? Problemy z konfiguracją?

Skontaktuj się z zespołem pomocy technicznej HyperX lub przeczytaj instrukcję obsługi na stronie: 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 / Bloqueo numérico / Indicadores de mayúsculas
F - Arriba y abajo= teclas de control de brillo LED
G - Elevador de teclado ajustable
H - Puerto para cable de teclado USB-C
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 un perfil a otro 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

Para personalizar los ajustes de iluminación, modo Juego y macro, descarga el software HyperX NGENUITY en: 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

PORTUGUÊS

Visão Geral do teclado

A - F1, F2, F3 = Seleção de perfis de memória integrados

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 / Num Lock / Caps Lock

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

G - Pés ajustáveis do teclado

H - Porta do cabo USB Tipo C do teclado



























I - Cabo de 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 vídeo.
 +   	Com as teclas de controle de volume você pode tirar o som () , 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 de backlight do LED com essas teclas. Há cinco níveis de brilho: DESL, 25%, 50%, 75% e 100%.

Software HyperX NGENUITY

Para personalizar as configurações de iluminação, Modo Jogo e macro, faça o download do software HyperX NGENUITY em: 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

ČEŠTINA

Přehled klávesnice


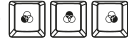

















- A** - F1, F2, F3 = volba profilů z integrované paměti
- B** - F6, F7, F8 = klávesy pro přehrávání médií
- C** - F9, F10, F11 = klávesy pro ovládání hlasitosti
- D** - F12 = klávesa pro herní režim
- E** - Indikátory herní režim / Num Lock / Caps Lock
- F** - Šipky nahoru a dolů = klávesy pro ovládání jasu LED
- G** - Nastavitelná podpěra nožička klávesnice
- H** - USB-C kabelový port pro klávesnici
- I** - Prodlužovací 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 můžeš přehrávat hudbu nebo video nebo přehrávání přerušit () a přeskokovat stopy směrem dozadu () nebo dopředu ().
 + 	Pomocí kláves pro ovládání hlasitosti můžeš ztlumit (), snížit () nebo zvýšit () hlasitost zvuku počítače.
 + 	Zapnutím herního režimu () se deaktivuje klávesa Windows, aby při hraní nedošlo k žádným nepříjemnostem. Když je herní režim aktivní, indikátor svítí.
 + 	Pomocí těchto kláves můžeš zvýšit () nebo snížit () jas podsvícení. Jas podsvícení má pět úrovní: vypnuto, 25 %, 50 %, 75 %, 100 %.

Software HyperX NGENUITY

Pokud si chceš upravit podsvícení, herní režim a nastavení maker, stáhni si software HyperX NGENUITY na adrese: hyperxgaming.com/ngenuity

Otázky nebo problémy s nastavením?

Obrať se na HyperX tým pro podporu nebo si přečti uživatelskou příručku na adrese: hyperxgaming.com/support/keyboards

РУССКИЙ

Обзор клавиатуры

- A** - F1, F2, F3 = Выбор встроенных профилей
- B** - F6, F7, F8 = Мультимедийные клавиши
- C** - F9, F10, F11 = Клавиши регулировки громкости
- D** - F12 = Клавиша игрового режима
- E** - Индикаторы игрового режима / фиксации числового регистра (Num Lock) / фиксации верхнего регистра (Caps Lock)
- F** - Стрелки вверх и вниз — клавиши управления яркостью светодиодов
- G** - Регулируемое основание клавиатуры
- H** - Кабельный порт с разъемом USB-C для клавиатуры
- I** - Кабель для подключения USB-C к USB-A

Установка

1. Подключить разъем USB-C к клавиатуре
2. 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 профилями.
 +   	С помощью мультимедийных клавиш можно воспроизводить / приостанавливать воспроизведение (>) музыки или видео, а также выполнить его 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 затруднений в процессе игры. При включении игрового режима загорается соответствующий индикатор.
 +  	С помощью этих клавиш можно увеличивать (⏻) или уменьшать (⏮) яркость светодиодной задней подсветки. Существует пять уровней яркости: выкл., 25%, 50%, 75%, 100%.

Программное обеспечение HyperX NGENUITY

Для настройки параметров подсветки, игрового режима и макросов загрузите программное обеспечение HyperX NGENUITY по адресу: hyperxgaming.com/ngenuity

Вопросы или проблемы с настройкой?

Свяжитесь с группой поддержки HyperX или см. руководство пользователя по адресу: 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 - Індикатори ігрового режиму / Num Lock / Caps Lock

F - клавіша вверх/вниз = клавіші регулювання яскравості світіння світлодіодних індикаторів

G - регульовані ніжки клавіатури

H - роз'єм USB-C для підключення кабелю клавіатури

I - кабель USB-C – USB-A

Установлення

1. Під'єднайте штекер USB-C до клавіатури
2. Під'єднайте штекер USB до комп'ютера

Функціональні клавіші

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

ФУНКЦИОНАЛЬНІ КЛАВИШИ	ДОДАТКОВА ФУНКЦІЯ
 +   	Перемикання між профілями вбудованої пам'яті.
 +   	За допомогою мультимедійних клавіш можна розпочати відтворення музики або поставити музику на паузу (>), пропустити відео/музичний трек назад (<) або вперед (>).
 +   	За допомогою клавіш регулювання гучності можна вимкнути звук (⏏), зменшити (⏮) або збільшити (⏭) гучність звуку на комп'ютері.
 + 	Увімкнення ігрового режиму (⏻) деактивує клавішу Windows для запобігання випадкового вильоту 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

Щоб змінити налаштування світіння, ігрового режиму та макросів, завантажте програмне забезпечення HyperX NGENUITY з сайту: hyperxgaming.com/ngenuity

Виникли питання або проблеми під час установки?

Зверніться до служби підтримки HyperX або дивіться посібник користувача на сайті: 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 / 數字鎖定 / 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 線材連接埠
- 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。
 + 	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 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 軟體：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

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 = 3D 游戏模式键
- E - 游戏模式 / 数字锁定键 / 大写锁定标识
- F - 向上和向下 = LED 亮度控制键
- G - 可调节的键盘角度
- H - 键盘 USB-C 型线缆端口
- I - USB-C 型到 USB-A 型线缆

安装

1. 将 USB-C 型连接器连接到键盘
2. 将 USB 连接器连接到电脑

功能键

同时按下“FN”和功能键，可激活次要功能

機能鍵	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 (⊘) · 调低 (◀) 或调高 (▶) 计算机音量。
 + 	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 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 软件：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

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 / ナムロック / キャ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足
- H - キーボードの USB-C ケーブルポート
- I - USB-C to USB-A ケーブル

取付け方法

1. コンピューターの USB-C コネクタに接続します
2. コンピューターの USB コネクタに接続します

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
 +   	オンボードメモリ上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ト (⊘) 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 バックライトの明るさを (⬆) 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 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 NGENUITY ソフトウェアを 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いただくか、
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 / Num Lock / Caps Lock 표시기

F - 위 및 아래 = LED 밝기 조절 키

G - 높이 조절식 키보드 받침대

H - 키보드 USB-C 형 케이블 포트











I - USB-C 형에서 USB-A 형 케이블

설치

1. USB-C 커넥터를 키보드에 연결합니다
2. 컴퓨터에 USB 커넥터를 연결합니다

기능 키

제 2 기능을 활성화하려면 "FN" 과 기능 키를 동시에 누르십시오.

기능 키	제 2 기능
 + 	온보드 메모리의 프로필 간에 전환합니다.
 + 	음악이나 비디오를 재생/일시 정지 (▶/■), 위로 건너뛰기 (⏮) 또는 앞으로d (⏭) 건너뛰기 합니다.
 + 	볼륨 제어 키를 이용하여 컴퓨터 오디오를 음소거하거나 (⊘), 줄이거나 (◀) 키울 수 (▶) 있습니다.
 + 	(Ⓢ) 게임 모드를 활성화해 Windows 키를 비활성화하고 게임 중 불편을 방지하십시오. 게임 모드가 활성화된 경우 표시등이 켜집니다.
 + 	이 키로 LED 백라이트 밝기를 높이거나 (☀) 낮추십시오 (☁). 다음과 같은 5개 단계의 밝기가 있습니다.끄기, 25%, 50%, 75%, 및 100%.

HyperX NGENUITY 소프트웨어

조명, 게임 모드 및 매크로 설정을 사용자 지정하려면 hyperxgaming.com/ngenuity 에서 HyperX NGENUITY 소프트웨어를 다운로드하십시오.

질문 또는 설정 문제가 있으십니까?

HyperX 지원 팀에 문의하시거나

hyperxgaming.com/support/keyboards 에서 사용 설명서를 참조하십시오.

نظرة عامة على لوحة المفاتيح


















- A - F1, F2, F3** = تحديد ملفات تعريف ذاكرة مدمجة
- B - F6, F7, F8** = مفاتيح الوسائط
- C - F9, F10, F11** = مفاتيح التحكم بمستوى الصوت
- D - F12** = مفتاح وضع الألعاب
- E** - مؤشرات Caps Lock / Num Lock / وضع الألعاب
- F** - أعلى وأسفل = مفاتيح التحكم في سطوع LED
- G** - مساند لوحة المفاتيح القابلة للضغط
- H** - منفذ USB-C الخاص بلوحة المفاتيح
- I - USB-C** إلى كابل USB-A

التركيب

1. توصيل موصل USB-C بلوحة المفاتيح
2. توصيل موصل USB بالكمبيوتر

مفاتيح الوظائف

اضغط على "FN" ومفتاح وظائف في الوقت نفسه لتنشيط ميزتها الثانوية.

مفاتيح الوظائف	الميزة الفرعية
 +   	قم بالتبديل بين ملفات التعريف الموجودة على الذاكرة المدمجة.
 +   	باستخدام مفاتيح الوسائط يمكنك تشغيل/الإيقاف مؤقت (▶/⏸) أو التخطي للخلف (◀) أو التخطي للأمام (▶) في الموسيقى أو مقطع الفيديو.
 +   	باستخدام مفاتيح التحكم بمستوى الصوت، يمكنك كتم (⊘) أو تقليل (◀) أو زيادة (▶) صوت جهاز الكمبيوتر.
 + 	سيعمل لمكن وضع الألعاب (⏻) على تعطيل مفتاح Windows لتجنب أي إزعاج أثناء اللعب. عند لمكن وضع الألعاب سيضيء المؤشر.
 +  	قم بزيادة (⬆) أو تقليل (⬇) سطوع الإضاءة الخلفية من LED باستخدام هذه المفاتيح. توجد خمسة مستويات من السطوع: قيد الإيقاف، 25%، 50%، 75%، 100%.

برنامج HyperX NGENUITY

لتخصيص إعدادات الإضاءة ووضع الألعاب والمكرو، قم بتنزيل برنامج HyperX NGENUITY من: hyperxgaming.com/ngenuity

أي أسئلة أو مشكلات في الإعدادات؟

اتصل بفريق دعمي HyperX أو راجع دليل المستخدم على hyperxgaming.com/support/keyboards

Пернетақтаға шолу

- A** - F1, F2, F3 = Кіріктірілген жад профильдерін таңдау
- B** - F6, F7, F8 = Мультимедиялық пернелер
- C** - F9, F10, F11 = Дыбыс деңгейін басқару пернелері
- D** - F12 = Ойын режимінің пернесі
- E** - Ойын режимі / Num Lock / Caps Lock индикаторлары
- F** - Жоғары және төмен = LED жарықтығын басқару пернелері
- G** - Пернетақтаның реттелетін аяқтары
- H** - Пернетақтаның USB-C порты
- I** - USB-C портынан USB-A портына дейінгі кабель

Орнату

1. USB-C коннекторын пернетақтаға жалғаңыз
2. USB коннекторын компьютерге жалғаңыз

Функциялық пернелер

Оның қосалқы мүмкіндігін іске қосу үшін «FN» және функциялық пернені бір уақытта басыңыз.

ФУНКЦИЯЛЫҚ ПЕРНЕЛЕР	ҚОСАЛҚЫ МҮМКІНДІК
 +   	Профильдер арасында кіріктірілген жаққа ауысыңыз.
 +   	Мультимедиялық пернелер көмегімен музыканы немесе бейнені ойнатуға/кідіртуге (>), артқа өткізіп жіберуге (<) немесе алға жылжытуға (>) болады.
 +   	Дыбыс деңгейін басқару пернелерінің көмегімен компьютердің дыбысын өшіруге (☊), азайтуға (◀) немесе артыруға (▶) болады.
 + 	Ойын режимін қосу (☉) ойын кезінде қолайсыздықты болдырмас үшін Windows пернесін өшіреді. Ойын режимі қосулы болғанда индикатор жанады.
 +  	Осы пернелермен жарықдиодты жарықтандырудың жарықтық деңгейін арттырыңыз (☼) немесе азайтыңыз (☿). Жарықтық бес деңгейден тұрады: Өшірулі, 25%, 50%, 75%, 100%.

HyperX NGENUITY бағдарламалық жасақтамасы

Жарықтандыруды, ойын режимін және макро параметрлерді реттеу үшін HyperX NGENUITY бағдарламалық жасақтамасын hyperxgaming.com/ngenuity веб-сайтынан жүктеп алыңыз

Сұрақтар немесе орнату мәселелері туындады ма?

HyperX қолдау қызметіне хабарласыңыз немесе hyperxgaming.com/support/keyboards веб-сайтында пайдаланушы нұсқаулығын қараңыз

ROMÂNĂ

Prezentare generală a tastaturii

A - F1, F2, F3 = Selectarea profilurilor de memorie încorporată

B - F6, F7, F8 = Taste media

C - F9, F10, F11 = Taste control volum

D - F12 = Tastă Mod de joc

E - Indicatoare Mod de joc / Num Lock / Caps Lock

F - În sus și în jos = Taste control luminozitate LED

G - Picioare reglabile ale tastaturii

H - Port USB-C tastatură


















I - Cablu USB-C la USB-A

Instalare

1. Conectează mufa USB-C la tastatură
2. Conectează mufa USB la computer

Taste funcționale

Apasă „FN” și o tastă funcțională în același timp pentru a activa caracteristica sa secundară.

TASTE FUNCȚIONALE	CARACTERISTICĂ SECUNDARĂ
 +   	Comută între profilurile de memorie încorporată.
 +   	Cu tastele media poți reda/întrerupe (▶/⏮), sări înapoi (⏮) sau sări înainte (▶) între melodii sau videoclipuri.
 +   	Cu tastele de control al volumului poți dezactiva (⊘), micșora (◀) sau mări (▶) volumul computerului.
 + 	Activarea Modulului de joc (⊘) va dezactiva tastele Windows pentru a evita orice inconvenient în timpul jocului. Când Modul de joc este activat, indicatorul se va ilumina.
 +  	Mărește (⬆) sau micșorează (⬇) luminozitatea iluminării de fundal cu LED-uri cu aceste taste. Există cinci niveluri de luminozitate: Dezactivat, 25%, 50%, 75%, 100%.

Software HyperX NGenuity

Pentru a personaliza iluminarea, Modul de joc și Setările macro, descarcă software-ul HyperX NGENUITY de la: hyperxgaming.com/ngenuity

Întrebări sau probleme la instalare?

Contactează echipa de asistență HyperX sau consultă manualul de utilizare la adresa: hyperxgaming.com/support/keyboards

SLOVENŠČINA

Pregled tipkovnice

A - F1, F2, F3 = izbira vgrajenih profilov pomnilnika

B - F6, F7, F8 = predstavnostne tipke

C - F9, F10, F11 = tipke za glasnost

D - F12 = tipka Game Mode

E - Lučke Game Mode/Num Lock/Caps Lock

F - Gor in dol = upravljanje svetlosti lučk LED

G - Nastavljive noge tipkovnice

H - Priključek USB-C na tipkovnici


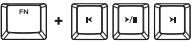

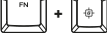
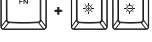
I - Kabel USB-C na USB-A

Priključitev

1. Priključek USB-C priključite na tipkovnico
2. Priključek USB priključite na računalnik

Funkcijske tipke

Hkrati pritisnite »FN« in funkcijsko tipko, da vklopite drugo funkcijo.

FUNKCIJSKE TIPKE	DRUGA FUNKCIJA
	Preklop med profili vgrajenega pomnilnika.
	S predstavnostnimi tipkami lahko začnete/prekinete predvajanje (>), skočite nazaj (M) ali skočite naprej (K) med predvajanjem glasbe ali videoposnetka.
	S tipkami za glasnost lahko utišate zvok (⊕) ali zmanjšate (←) ali povečate (→) glasnost računalnika.
	Vklop načina Game Mode (Ⓢ) onemogoči tipko Windows, da vas ne more motiti med igranjem. Med izbranim načinom Game Mode zasveti lučka.
	S tema tipkama povečate (☀) ali zmanjšate (☁) svetlost osvetlitve LED. Na voljo je pet ravnih svetlosti: izklop, 25 %, 50 %, 75 %, 100 %.

Programska oprema HyperX NGenuity

a nastavljanje svetlosti, načina Game Mode in makrov prenesite programsko opremo HyperX NGENUITY z naslova: hyperxgaming.com/ngenuity

Imate vprašanja ali težave z nastavitvami?

Obmite se na ekipo za podporo HyperX ali preberite navodila za uporabo na naslovu: hyperxgaming.com/support/keyboards

FCC Compliance and Advisory Statement

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, according to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try correct the interference by one or more of the following measures:

1. Reorient the receiving antenna.
 2. Increase the separation between the equipment and receiver.
 3. Connect the equipment into and outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- Any special accessories needed for compliance must be specified in the instruction manual.

Warning:

A shielded-type power cord is required in order to meet FCC emission limits and also to prevent interference to the nearby radio and television reception. It is essential that only the supplied power cord be used. Use only shielded cables to connect I/O devices to this equipment.

CAUTION:

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void your authority to operate the equipment.

India RoHS Statement

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Turkey WEEE Statement

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur

Keyboard/鍵盤/键盘

Model/型號/型号: AG002



HyperX and the HyperX logo are registered trademarks or trademarks of HP Inc. in the U.S. and/or other countries.

All registered trademarks and trademarks are property of their respective owners.

HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, USA. HP, HQ-TRE, 71025 Boeblingen, Germany. HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT. Россия: ООО "ЭйчПи Инк", Российская Федерация, 125171, г. Москва, Ленинградское шоссе, 16А, стр.3 Телефон/факс: +7 499 921 32 50/+7 499 921 32 91. Қазақстан: "ЭйчПи Глобал Трейдинг Би.Ви." компаниясының Қазақстандағы филиалы, Қазақстан Республикасы, 050040, Алматы қ., Бостандық ауданы, Әл-Фараби даңғылы, 77/7 Телефон/факс: +7 727 356 21 80.