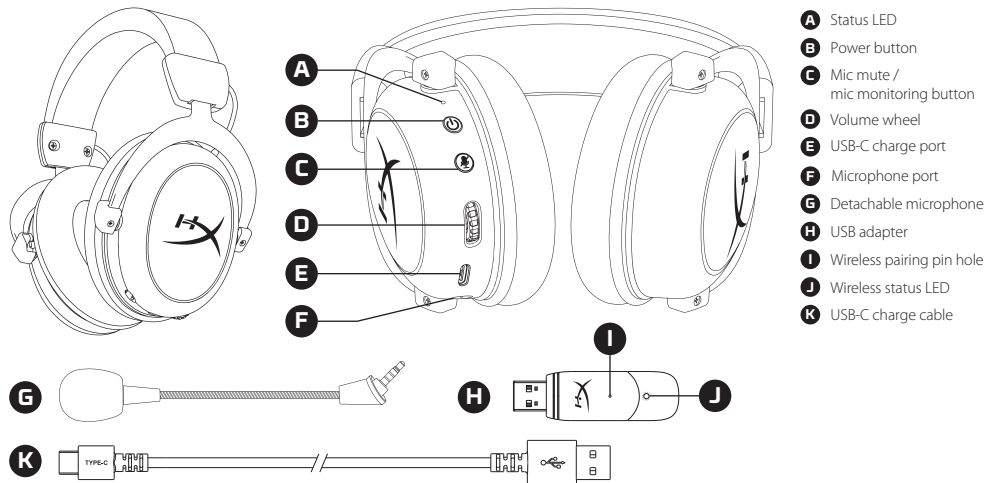


HyperX Cloud II Core Wireless

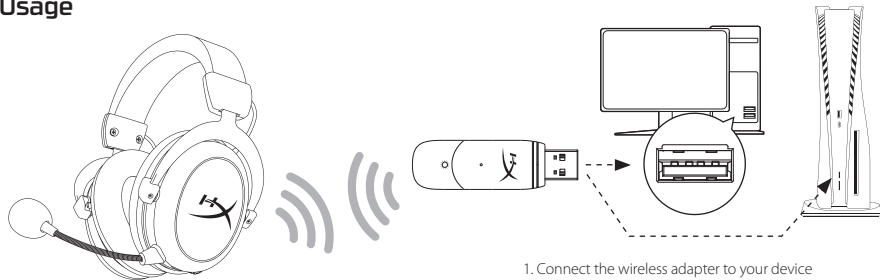
Gaming Headset

Quick Start Guide

Overview



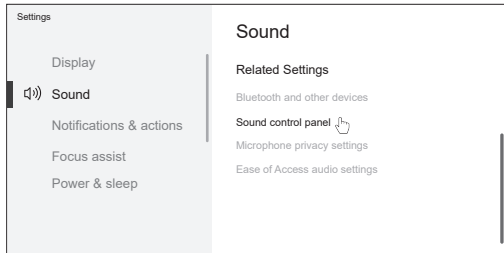
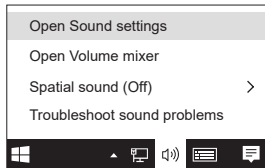
Usage



1. Connect the wireless adapter to your device
2. Power on the headset

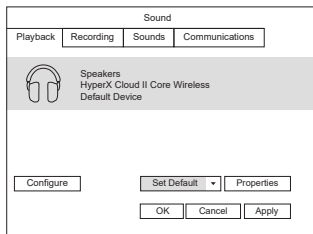
Setting up with PC

Right click speaker icon > Select Open Sound settings > Select Sound control panel



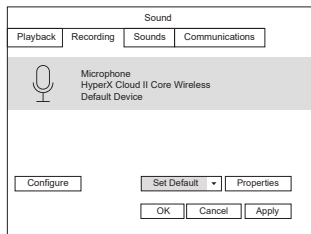
Playback Device

Set Default Device to "HyperX Cloud II Core Wireless"



Recording Device

Set Default Device to "HyperX Cloud II Core Wireless"



Setting up with PlayStation 5

Go to the home page and select Settings > Sound

Microphone:

- Input Device: USB Headset "HyperX Cloud II Core Wireless"

Audio Output:

- Output Device: USB Headset "HyperX Cloud II Core Wireless"
- Output to Headphones: All Audio

Status LED

STATUS	LED
Pairing	Flash green and red every 0.2s
Searching	Slow breathing green
Connected*	90% — 100% : Solid green for 5s
	10% — 90% : Blinking green for 5s
	< 10% : Blinking red for 5s

*Battery level indication

Power button

- Power on/off - Hold button for 3 seconds to power headset on/off
- Battery level status – Press button to see the battery level status on the status LED
 - o The status LED will automatically turn off to conserve battery life

Volume wheel

Scroll up and down to adjust volume level

Charging

It is recommended to fully charge your headset before first use.

STATUS LED	CHARGE STATUS
Solid green	Fully Charged
Breathing green	10% — 99%
Breathing red	< 10%

HyperX NGENUITY Software

Go to hyperx.gg/ngenuity to download the NGENUITY software.

NGENUITY software features include:

- DTS Headphone:X
- Adjustable EQ settings
- Adjustable auto shut-off behavior
- Battery level indicator



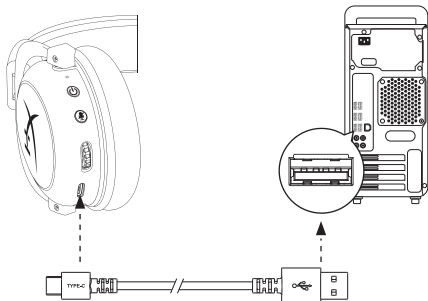
Questions or Setup Issues?

Contact the HyperX support team or see the user manual at : hyperx.gg/support

WARNING: Permanent hearing damage can occur if a headset is used at high volumes for extended periods of time.

Mic mute / mic monitoring button

- Mic mute toggle - Press button to turn the mic mute on/off
- Mic monitoring toggle – Hold button for 3 seconds to toggle mic monitoring on/off



ENGLISH

Overview

- A** - Status LED
- B** - Power button
- C** - Mic mute / mic monitoring button
- D** - Volume wheel
- E** - USB-C charge port
- F** - Microphone port
- G** - Detachable microphone
- H** - USB adapter
- I** - Wireless pairing pin hole
- J** - Wireless status LED
- K** - USB-C charge cable

Usage

1. Connect the wireless adapter to your device
2. Power on the headset

Setting up with PC

Right click speaker icon > Select Open Sound settings > Select Sound control panel

Playback Device

Set Default Device to "HyperX Cloud II Core Wireless"

Recording Device

Set Default Device to "HyperX Cloud II Core Wireless"

Setting up with PlayStation 5

Go to the home page and select Settings > Sound

Microphone

- Input Device: USB Headset "HyperX Cloud II Core Wireless"

Audio Output

- Output Device: USB Headset "HyperX Cloud II Core Wireless"
- Output to Headphones: All Audio

Status LED

STATUS	LED
Pairing	Flash green and red every 0.2s
Searching	Slow breathing green
Connected*	90% – 100%: Solid green for 5s
	10% – 90%: Blinking green for 5s
	< 10%: Blinking red for 5s

*Battery level indication

Power button

- Power on/off - Hold button for 3 seconds to power headset on/off
- Battery level status – Press button to see the battery level status on the status LED
- o The status LED will automatically turn off to conserve battery life

Mic mute / mic monitoring button

- Mic mute toggle - Press button to turn the mic mute on/off
- Mic monitoring toggle – Hold button for 3 seconds to toggle mic monitoring on/off

Volume wheel

Scroll up and down to adjust volume level

Charging

It is recommended to fully charge your headset before first use.

STATUS LED	CHARGE STATUS
Solid green	Fully Charged
Breathing green	10 % - 99 %
Breathing red	< 10 %

HyperX NGENUITY Software

Go to hyperx.gg/ngenuity to download the NGENUITY software. NGENUITY software features include:

- DTS Headphone:X
- Adjustable EQ settings
- Adjustable auto shut-off behavior
- Battery level indicator

Questions or Setup Issues?

Contact the HyperX support team or see the user manual at

hyperx.gg/support

WARNING: Permanent hearing damage can occur if a headset is used at high volumes for extended periods of time.

FRANÇAIS

Présentation

- A** - Voyant LED d'état
- B** - Bouton Marche/ Arrêt
- C** - Bouton Désactivation du micro/ Contrôle du micro
- D** - Molette de réglage du volume
- E** - Port de charge USB-C
- F** - Port micro
- G** - Micro amovible
- H** - Adaptateur USB
- I** - Orifice d'interconnexion sans fil
- J** - LED de statut sans fil
- K** - Câble de charge USB-C

Utilisation

1. Connecter l'adaptateur sans fil à l'appareil 2. Allumer le casque

Configuration pour PC

Cliquer avec le bouton droit de la souris sur l'icône du haut-parleur > Sélectionner Ouvrir les paramètres Son > Sélectionner Panneau de configuration Son

Appareil de lecture

Définir l'appareil par défaut sur « HyperX Cloud II Core Wireless »

Appareil d'enregistrement

Définir l'appareil par défaut sur « HyperX Cloud II Core Wireless »

Configuration pour PlayStation 5

Accéder à la page d'accueil et sélectionner Paramètres > Son

Microphone

• Appareil d'entrée : Casque USB « HyperX Cloud II Core Wireless »

Sortie audio

- Périphérique de sortie : Casque USB « HyperX Cloud II Core Wireless »
- Sortie vers écouteurs : Tout audio

Voyant LED d'état

ÉTAT	LED
Couplage	Clignote en vert et rouge toutes les 0,2 s
Recherche en cours	Vert clignotant lent
Connecté*	90 % - 100 % : Vert fixe pendant 5 s
	10 % - 90 % : Vert clignotant pendant 5 s
	< 10 % : Rouge clignotant pendant 5 s

*Indicateur du niveau de la batterie

Bouton Marche/ Arrêt

• Marche/ Arrêt – Maintenir le bouton enfoncé pendant 3 secondes pour allumer/ éteindre le casque

• Niveau de la batterie – Appuyer sur le bouton pour voir le niveau de la batterie sur le voyant LED d'état.

o Le voyant LED d'état s'éteint automatiquement pour économiser la batterie.

Bouton Désactivation du micro/ Contrôle du micro

• Désactivation du micro – Appuyer sur le bouton pour activer/ désactiver le micro.

• Contrôle du micro – Maintenir le bouton enfoncé pendant 3 secondes pour activer/ désactiver le contrôle du micro

Molette du volume

Faire défiler vers le haut ou vers le bas pour augmenter ou diminuer le volume.

Charge

Il est recommandé de charger le casque complètement avant sa première utilisation.

ÉTAT LED	ÉTAT DE CHARGE
Vert fixe	Complètement chargé
Vert clignotant	10 % - 99 %
Rouge clignotant	< 10 %

Logiciel HyperX NGENUITY

Aller à hyperx.gg/ngenuity pour télécharger le logiciel NGENUITY.

Fonctionnalités du logiciel NGENUITY :

- DTS Headphone:X
- Paramètres d'égalisation réglables
- Comportement d'arrêt automatique réglable
- Indicateur du niveau de la batterie

Des questions ou des problèmes de configuration ?

Contactez l'équipe d'assistance HyperX ou consultez le manuel d'utilisation sur

hyperx.gg/support

AVERTISSEMENT : L'exposition prolongée à des niveaux sonores élevés peut provoquer une détérioration irréversible de la capacité auditive.

ITALIANO

Descrizione generale del prodotto

- A** - LED di stato
- B** - Pulsante di accensione
- C** - Pulsante di controllo/ silenziamento microfono
- D** - Manopola di regolazione volume
- E** - Porta USB-C con funzione di ricarica
- F** - Ingresso microfono
- G** - Microfono scollabile
- H** - Adattatore USB
- I** - Ingresso spinotto di accoppiamento wireless
- J** - LED di stato wireless
- K** - Cavo di ricarica USB-C

Istruzioni d'uso

1. Connettere l'adattatore wireless al dispositivo 2. Accendere le cuffie

Configurazione per l'uso con PC

Fare clic con il pulsante destro sull'icona dell'altoparlante > Selezionare Apri impostazioni audio > Seleziona Pannello di controllo audio

Riproduzione

Impostare come dispositivo predefinito, selezionando l'opzione "HyperX Cloud II Core Wireless"

6 Registrazione del dispositivo

Impostare come dispositivo predefinito, selezionando l'opzione "HyperX Cloud II Core Wireless"

Configurazione per l'uso con PlayStation 5

Accedere alla home page e selezionare Impostazioni > Audio

Microfono

- Dispositivo di ingresso: Cuffie USB "HyperX Cloud II Core Wireless"

Uscita audio

- Dispositivo di uscita: Cuffie USB "HyperX Cloud II Core Wireless"
- Riproduzione audio tramite cuffie: Tutto l'audio

LED di stato

STATO	LED
Accoppiamento	Luci lampeggianti verde e rossa ogni 0,2 secondi
Ricerca in corso	Verde lampeggiante lenta
Connessione stabilita*	90% – 100%: Verde fisso per 5 secondi
	10% – 90%: Verde lampeggiante per 5 secondi
	< 10%: Rosso lampeggiante per 5 secondi

*Indicatore di livello della batteria

Pulsante di accensione

- Accensione/spengimento - Tenere premuto il pulsante per 3 secondi per accendere/spengere le cuffie
- Livello batteria – Premere il pulsante per visualizzare il livello di carica della batteria tramite il LED di stato
- Il LED di stato si spegnerà automaticamente così da non assorbire energia

Pulsante di controllo/silenziamento microfono

- Attivazione/disattivazione del silenziamento - Premere il pulsante per attivare/disattivare il silenziamento del microfono
- Attivazione/disattivazione monitoraggio microfono - Tenere premuto il pulsante per 3 secondi per attivare/disattivare il monitoraggio del microfono

Manopola di regolazione volume

Ruotare verso l'alto/basso per regolare il livello del volume

In carica

In occasione del primo utilizzo, si consiglia di effettuare un ciclo di ricarica completo.

LED DI STATO	STATO DI RICARICA
Verde fisso	Carica completa
Verde lampeggiante	10% – 99%
Rosso lampeggiante	< 10%

Software HyperX NGENUITY

Per scaricare il software NGENUITY, accedere all'indirizzo Web hyperx.gg/ngenuity Il software NGENUITY include le seguenti funzioni:

- DTS HeadphoneX
- Impostazioni di equalizzazione regolabili
- Profilo di autospegnimento regolabile
- Indicatore di livello della batteria

Domande o dubbi sulla configurazione?

Contattare il team di supporto HyperX oppure consultare il manuale utente all'indirizzo: hyperx.gg/support

ATTENZIONE: l'uso delle cuffie ad alto volume per periodi di tempo prolungati può causare danni permanenti all'udito.

DEUTSCH

Überblick

- A** - Status-LED
- B** - Ein-/Aussschalter
- C** - Mikrofonstummschalter/-überwachungstaste
- D** - Lautstärkeregler
- E** - USB-C-Ladeanschluss
- F** - Mikrofonanschluss
- G** - Abnehmbares Mikrofon
- H** - USB-Adapter
- I** - Stiftloch für kabellose Kopplung
- J** - Kabellos-Status-LED
- K** - USB-C-Ladekabel

Verwendung

1. Verbinde den kabellosen-Adapter mit dem PC
2. Das Headset einschalten

Einrichten mit PC

Klicke mit der rechten Maustaste auf das Lautsprechersymbol > Wähle Sound-Einstellungen öffnen > Wähle Sound-Systemsteuerung

Wiedergabegerät

Setze das Standardgerät auf „HyperX Cloud II Core Wireless“

Aufnahmegerät

Setze das Standardgerät auf „HyperX Cloud II Core Wireless“

Einrichten mit PlayStation 5

Gehe zur Startseite und wähle Einstellungen > Ton.

Mikrofon

- Eingabegerät: USB-Headset „HyperX Cloud II Core Wireless“

Audioausgabe

- Ausgabegerät: USB-Headset „HyperX Cloud II Core Wireless“
- Ausgabe an Kopfhörer: Gesamtes Audio

Status-LED

STATUS	LED
Kopplung läuft	Blinkt alle 0,2s grün und rot
Suche läuft	Pulsiert langsam grün
Verbunden*	90% – 100%: Durchgehend grün für 5s
	10% – 90%: Blinkt grün für 5s
	< 10%: Blinkt rot für 5s

*Batteriestandsanzeige

Ein-/Ausschalter

- Ausschalten – Halte die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um Headset ein- bzw. auszuschalten
- Batteriestatus – Drücke die Taste, um den Batteriestatus mit der Status-LED anzuzeigen.

o Die Status-LED schaltet sich automatisch aus, um die Batterie zu schonen.

Mikrofonstummschalter/-überwachungstaste

- Mikrofonstummschaltung – Drücke die Taste, um die Mikrofonstummschaltung ein-/auszuschalten
- Mikrofonüberwachung – 3 Sekunden lang gedrückt halten, um die Mikrofonüberwachung ein- bzw. auszuschalten

Lautstärkeregler

Scrolle nach oben und unten, um die Lautstärke zu ändern.

Laden

Es wird empfohlen, das Headset vor der ersten Verwendung vollständig zu laden.

STATUS LED	LADESTATUS
Durchgehend grün	Voll geladen
Pulsierend grün	10% – 99%
Pulsierend rot	< 10%

HyperX NGENUITY Software

Gehe zu hyperx.gg/ngenuity, um die NGENUITY-Software herunterzuladen. Zu

den Funktionen der NGENUITY-Software gehören:

- DTS Headphone:X
- Einstellbare EQ-Einstellungen
- Einstellbares automatisches Abschaltverhalten
- Batteriestandsanzeige

Fragen oder Probleme bei der Einrichtung?

Wende dich an das HyperX Support-Team oder lies in der Bedienungsanleitung unter hyperx.gg/support nach.

WARNHINWEIS: Durch Hören mit Kopfhörern in hoher Lautstärke über einen längeren Zeitraum kann das Gehör dauerhaft geschädigt werden.

POLSKI

Wygład

A - Wskaźnik LED stanu

B - Przycisk zasilania

C - Przycisk wyciszenia/
monitorowania mikrofonu

D - Pokrętko regulacji głośności

E - Port USB-C do ładowania

F - Gniazdo mikrofonu

G - Odłączany mikrofon

H - Adapter USB

I - Otwór parowania urządzeń bezprzewodowych

J - Wskaźnik LED stanu łączności bezprzewodowej

K - Przewód USB-C do ładowania

Obsługa

1. Podłącz adapter bezprzewodowy do urządzenia

2. Włącz zestaw słuchawkowy

Konfigurowanie na komputerze PC

Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę głośnika > wybierz opcję Otwórz ustawienia dźwięku > wybierz opcję Panel sterowania dźwiękiem

Urządzenie do odtwarzania

Jako domyślne urządzenie wybierz „HyperX Cloud II Core Wireless”

Urządzenie do nagrywania

Jako urządzenie domyślne wybierz „HyperX Cloud II Core Wireless”

Konfigurowanie na konsoli PlayStation 5

Przejdź na stronę główną i wybierz Ustawienia > Dźwięk

Mikrofon

• Input Device (Urządzenie wejściowe): zestaw słuchawkowy USB „HyperX Cloud II Core Wireless”

Wyjście audio

• Output Device (Urządzenie wyjściowe): zestaw słuchawkowy USB „HyperX Cloud II Core Wireless”

• Output to Headphones (Wyjście na słuchawki): cały dźwięk

Wskaźnik LED stanu

STAN	LED
Parowanie	Naprzemienne miganie na zielono i czerwono co 0,2 s
Wyszukiwanie	Powolne miganie na zielono
Połączono*	90% – 100%: Ciągłe świecenie na zielono przez 5 s
	10% – 90%: Miganie na zielono przez 5 s
	< 10%: Miganie na czerwono przez 5 s

* Wskaźnik poziomu naładowania baterii

Przycisk zasilania

• Włączanie/wyłączanie – naciśnij i przytrzymaj przycisk przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć zestaw słuchawkowy

• Stan naładowania baterii – naciśnij przycisk, aby sprawdzić stan naładowania sygnalizowany przez wskaźnik LED stanu

o Wskaźnik LED stanu wyłączy się automatycznie, aby nie zużywać energii

Przycisk wyciszenia/monitorowania mikrofonu

• Wyciszanie mikrofonu – naciśnij przycisk, aby włączyć/wyłączyć wyciszenie mikrofonu

• Monitorowanie mikrofonu – naciśnij przycisk i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć monitorowanie mikrofonu

Pokrętko regulacji głośności

Obróć w górę lub w dół, aby dostosować głośność dźwięku.

Ładowanie

Przed rozpoczęciem użytkowania zestawu słuchawkowego zaleca się jego pełne naładowanie.

WSKAŹNIK STANU LED	STAN ŁADOWANIA
Ciągłe świecenie na zielono	Pełne naładowanie
Miganie na zielono	10% – 99%
Miganie na czerwono	< 10%

Oprogramowanie HyperX NGENUITY

Przejdź na stronę hyperx.gg/ngenuity, aby pobrać oprogramowanie NGENUITY.

Funkcje oprogramowania NGENUITY obejmują:

- DTS Headphone:X
- Regulację ustawień equalizera
- Ustawienia funkcji automatycznego wyłączenia
- Wskaźnik poziomu naładowania baterii

Masz pytania lub problemy z konfiguracją?

Skontaktuj się z zespołem pomocy technicznej HyperX lub przeczytaj instrukcję obsługi na stronie hyperx.gg/support

OSTRZEŻENIE: Używanie słuchawek przez dłuższy czas przy wysokiej głośności może spowodować trwale uszkodzenie słuchu.

ESPAÑOL

Resumen

A - LED de estado

B - Botón de encendido

C - Botón Silenciar micrófono/
Monitorear micrófono

D - Perilla de volumen

E - Puerto de carga USB C

F - Puerto del micrófono

G - Micrófono desmontable

H - Adaptador USB

I - Orificio para la clavija de
emparejamiento inalámbrico

J - LED de estado inalámbrico

K - Cable de carga USB C

Utilización

1. Conecta el adaptador inalámbrico a tu dispositivo 2. Enciende los audífonos

Configuración en PC

Haz clic en el icono del altavoz > Selecciona Abrir ajustes de sonido > Selecciona Panel de control de sonido

Dispositivo de reproducción

Configura como Dispositivo predeterminado "HyperX Cloud II Core Wireless"

Dispositivo de grabación

Configura como Dispositivo predeterminado "HyperX Cloud II Core Wireless"

Configuración con PlayStation 5

Dirígete a la página principal y selecciona Ajustes > Sonido

Micrófono

• Dispositivo de entrada: Audífonos USB "HyperX Cloud II Core Wireless"

Salida de audio

- Dispositivo de salida: Audífonos USB "HyperX Cloud II Core Wireless"
- Salida a audífonos: Todo audio

LED de estado

ESTADO	LED
Emparejando	Títula de color verde y rojo cada 0,2s
Buscando	Respiración verde suave
Conectado*	90% – 100%: Verde sólido durante 5 segundos
	10% – 90%: Verde parpadeando durante 5 segundos
	< 10%: Rojo parpadeando durante 5 segundos

* Indicación del nivel de batería

Botón de encendido

• Sostén durante 3 segundos el botón de encendido/apagado para encender/apagar los audífonos

• Estado de la batería- Presiona el botón para verificar el estado de la batería en la LED de estado
o La LED de estado automáticamente se apagará para preservar la vida útil de la batería

Botón Silenciar micrófono/ Monitorear micrófono

- Activación de Micrófono silenciado- Presiona el botón para encender/apagar el silenciamiento del micrófono
- Activación de monitoreo de micrófono- Sostén durante 3 segundos para encender/apagar el monitoreo del micrófono

Perilla de volumen

Deslízate hacia arriba y abajo para ajustar el nivel del micrófono.

Cargando

Se recomienda cargar totalmente tus audífonos antes del primer uso.

LED DE ESTADO	ESTADO DE CARGA
Verde sólido	Totalmente cargado
Respiración Verde	10% – 99%
Respiración Roja	< 10%

Software HyperX NGENUITY

Dirígete a hyperx.gg/ngenuity para descargar el software NGENUITY. Las funciones del software de NGENUITY incluyen:

- DTS Headphone:X
- Ajustes de equalización ajustables
- Conducta de apagado automático ajustable
- Indicación del nivel de batería

¿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 hyperx.gg/support

ADVERTENCIA: Si los audífonos se utilizan a volúmenes altos durante periodos de tiempo prolongados, existe la posibilidad de sufrir daño auditivo permanente.

PORTUGUÊS

Visão Geral

- A** - LED de Status
- B** - Botão liga/desliga
- C** - Botão microfone sem som / monitoramento do microfone
- D** - Botão de volume
- E** - Porta de carregamento USB-C
- F** - Porta do microfone
- G** - Microfone removível
- H** - Adaptador USB
- I** - Furo do pino para pareamento sem fio
- J** - LED de status sem fio
- K** - Cabo de carregamento USB-C

Uso

1. Conecte o adaptador sem fio ao seu dispositivo 2. Ligue o headset

Configurando com o PC

Clique com o botão direito no ícone de alto-falante > Selecionar Abrir configurações de som > Selecionar Painel de controle de som

Dispositivo de Reprodução

Definir dispositivo padrão para "HyperX Cloud II Core Wireless"

Dispositivo de Gravação

Definir dispositivo padrão para "HyperX Cloud II Core Wireless"

Configurando com o PlayStation 5

Vá para a página inicial e selecione Configurações > Som

Microfone

• Dispositivo de entrada: Headset USB "HyperX Cloud II Core Wireless"

Saída de áudio

• Dispositivo de Saída: Headset USB "HyperX Cloud II Core Wireless"
• Saída para headphones: Todo Áudio

LED de Status

STATUS	LED
Pareamento	Verde e vermelho piscando a cada 0,2 seg.
Pesquisando	Respiração lenta em verde
Conectado*	90% – 100%: Verde estável por 5 seg.
	10% – 90%: Verde piscando por 5 seg.
	< 10%: Vermelho piscando por 5 seg.

*Indicador do nível da bateria

Botão liga/desliga

- Ligar/Desligar - Mantenha o botão pressionado por 3 segundos para ligar/desligar o headset
 - Status do nível da bateria – Pressione o botão para ver o status do nível da bateria no LED de status
- o O LED de status será desligado automaticamente para manter a vida útil da bateria

Botão microfone sem som / monitoramento do microfone

- Alternar microfone sem som - Pressione o botão para ativar/desativar microfone sem som
- Alternar para monitoramento do microfone – Pressione o botão por 3 segundos para alternar o monitoramento do microfone ligado/desligado

Botão de volume

Role para cima e para baixo para ajustar o nível do volume

Carregando

Recomenda-se carregar totalmente o headset antes do primeiro uso.

STATUS LED	STATUS DA CARGA
Verde estável	Totalmente carregado
Respiração em verde	10% – 99%
Respiração em vermelho	< 10%

Software HyperX NGENUITY

Vá até hyperx.gg/ngenuity para fazer o download do software NGENUITY. Os recursos do software NGENUITY incluem:

- DTS Headphone:X
- Configurações EQ ajustáveis
- Desligamento automático ajustável
- Indicador do nível da bateria

Dúvidas ou problemas na Instalação?

Contate a equipe de suporte HyperX ou consulte o manual do usuário em hyperx.gg/support

AVISO: Em caso de uso prolongado em alto volume o headset pode causar danos permanentes ao aparelho auditivo.

ČEŠTINA

Přehled

- A** - Kontrolka stavu
- B** - Vypínač
- C** - Tlačítko vypnutí mikrofonu / monitorování mikrofonem
- D** - Kolečko pro ovládání hlasitosti
- E** - Dobjíjecí port USB-C
- F** - Port mikrofonu
- G** - Odnímatelný mikrofon
- H** - USB adaptér
- I** - Količkový otvor pro bezdrátové párování
- J** - LED kontrolka stavu bezdrátového připojení
- K** - Dobjíjecí kabel USB-C

Použití

1. Připoj bezdrátový adaptér k zařízení 2. Zapni náhlavní soupravu

Nastavení pomocí PC

Klikni pravým tlačítkem na ikonu reproduktoru > zvolte Otevřít nastavení zvuku > zvol Ovládací panel zvuku

Přehrávací zařízení

Nastav přednastavené zařízení na „HyperX Cloud II Core Wireless“

Nahrávací zařízení

Nastav přednastavené zařízení na „HyperX Cloud II Core Wireless“

Nastavení pomocí PlayStation 5

Přejdi na domovskou stránku a zvol Nastavení > Zvuk

Mikrofon

• Vstupní zařízení: USB náhlavní souprava „HyperX Cloud II Core Wireless“

Audio výstup

• Výstupní zařízení: USB náhlavní souprava „HyperX Cloud II Core Wireless“

• Výstup do sluchátek: Všechny zvuky

Kontrolka stavu

STAV	LED
Párování	Bliká zeleně a červeně každých 0,2 s
Hledání	Pomalou bliká zeleně
Připojeno*	90 % – 100 %: Svítí zeleně po dobu 5 s
	10 % – 90 %: Bliká zeleně po dobu 5 s
	< 10 %: Bliká červeně po dobu 5 s

*Indikace nabití baterie

Vypínač

• Zapnutí/vypnutí – Podrž stisknutý vypínač po dobu 3 sekund pro zapnutí/vypnutí napájení náhlavní soupravy

• Stav baterie – Stiskni tlačítko pro zobrazení stavu nabíjení baterie na stavové kontrolce LED

• Stavová kontrolka LED se automaticky vypne, aby se šetřila životnost baterie

Tlačítko vypnutí mikrofonu / monitorování mikrofonem

• Přepínač ztlumení mikrofonu – Stiskni tlačítko pro zapnutí/vypnutí ztlumení mikrofonu

• Přepínač monitorování mikrofonem – Podrž stisknutý přepínač po dobu 3 sekund pro přepínání mezi zapnout/vypnout monitorování mikrofonem

Kolečko pro ovládání hlasitosti

Otáčej nahoru či dolů pro nastavení hlasitosti

Nabíjení

Před prvním použitím doporučujeme náhlavní soupravu plně nabít.

STAV LED	STAV DOBÍJENÍ
Svítí zeleně	Plně nabit
Bliká zeleně	10% – 99%
Bliká červeně	< 10%

Software HyperX NGENUITY

Navštiv hyperx.gg/ngenuity a stáhni si software NGENUITY. Prvky softwaru NGENUITY:

- DTS Headphone:X • Upravitelné nastavení EQ
- Upravitelné automatické vypínání • Ukazatel stavu baterie

Otázky nebo problémy s nastavením?

Kontaktuj tým podpory HyperX nebo si přeči uživatelskou příručku na adrese

hyperx.gg/support

VAROVÁNÍ: Pokud se náhlavní souprava používá po delší dobu při vysoké hlasitosti, může dojít k trvalému poškození sluchu.

УКРАЇНСЬКА

Огляд

A - Світлодіодний індикатор стану

B - Кнопка живлення

C - Кнопка вимкнення та моніторингу мікрофона

D - Регулятор гучності

E - Зарядний порт USB-C

F - Порт мікрофона

G - Мікрофон, що можна зняти

H - USB радіомодуль

I - Мікроотвір для встановлення бездротового з'єднання

J - Світлодіодний індикатор стану бездротового зв'язку

K - USB-C кабель для зарядки

Використання

1. Підключіть бездротовий адаптер до пристрою 2. Увімкніть гарнітуру

Налаштування на ПК

Натисни правою кнопкою миші на позначку динаміка > Виберить Open Sound settings > Виберить Sound control panel

Пристрій відтворення

Встанови «HyperX Cloud II Core Wireless» як пристрій за замовчуванням

Пристрій запису

Встанови «HyperX Cloud II Core Wireless» як пристрій за замовчуванням

Налаштування для PlayStation 5

У Головному меню виберить Settings > Sound

Мікрофон

• Пристрій введення: USB-гарнітура «HyperX Cloud II Core Wireless»

Аудіовхід

• Пристрій виведення: USB-гарнітура «HyperX Cloud II Core Wireless»

• Виведення на гарнітуру: Все аудіо

Світлодіодний індикатор стану

СТАН	LED
Режим встановлення з'єднання з USB радіомодулем	Bliká zeleně a červeně každých 0,2 s
Пошук	Повільне «дыхання» зеленим
Підключено*	90% – 100%: Індикатор світиться зеленим протягом 5 секунд
	10% – 90%: Індикатор блимає зеленим протягом 5 секунд
	< 10%: Індикатор блимає червоним протягом 5 секунд

* Рівень заряду акумулятора

Кнопка живлення

• Увімкнення/вимкнення живлення: утримуйте кнопку протягом 3 секунд для ввімкнення або вимкнення гарнітури

• Рівень заряду акумулятора: натисніть кнопку, щоб побачити рівень заряду акумулятора на світлодіодному індикаторі стану
• Індикатор автоматично вимикається, щоб зекономити заряд акумулятора

Кнопка вимкнення та моніторингу мікрофона

• Вимкнення мікрофону: натисніть кнопку, щоб увімкнути або вимкнути мікрофон

• Режим моніторингу: утримуйте кнопку протягом 3 секунд, щоб увімкнути або вимкнути режим моніторингу

Регулятор гучності

Регулювання рівня гучності

Заряджання

Перед першим використанням рекомендується повністю зарядити гарнітуру.

СТАН LED	РІВЕНЬ ЗАРЯДУ АКУМУЛЯТОРА
Світиться зеленим	Повністю заряджений
«Дихання» зеленим	10% – 99%
«Дихання» червоним	< 10%

Програмне забезпечення HyperX NGENUITY

Програмне забезпечення NGENUITY можна завантажити за посиланням:

hyperx.gg/ngenuity Особливості ПЗ NGENUITY:

- DTS Headphone:X – Можливість налаштування еквалайзера
- Можливість налаштування автоматичного вимкнення
- Індикатор рівня заряду акумулятора

Виникли запитання або проблеми стосовно налаштування?

Зверніться до служби підтримки HyperX або дивіться посібник користувача на сайті: hyperx.gg/support

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Використання навушників за великого рівня гучності протягом довгого часу може призвести до постійного погіршення слуху.

РУССКИЙ

Обзор

A - Светодиодный индикатор состояния

B - Кнопка питания

C - Кнопка отключения/регистрации звука микрофона

D - Колесико регулировки громкости

E - Порт USB-C для зарядки

F - Порт микрофона

G - Съёмный микрофон

H - USB-адаптер

I - Контактное микроотверстие для сопряжения беспроводного устройства

J - Светодиодный индикатор состояния беспроводного устройства

K - Кабель USB-C для зарядки

Использование устройства

1. Подключите беспроводной адаптер к своему устройству

2. Включите питание гарнітури.

Настройка для использования с ПК

Щелкните правой кнопкой мыши пиктограмму динамика > Выберите Открыть настройки звука > Выберите Панель управления звуком.

Устройство воспроизведения

Задайте устройство по умолчанию как «HyperX Cloud II Core Wireless».

Устройство записи

Задайте устройство по умолчанию как «HyperX Cloud II Core Wireless».

Настройка для использования с PlayStation 5

Перейдите на главную страницу и выберите Настройки > Звук.

Микрофон

• Устройство ввода: USB-гарнітура «HyperX Cloud II Core Wireless».

Звуковой выход

• Устройство вывода: USB-гарнітура «HyperX Cloud II Core Wireless».

• Вывод на наушники: Все звуки

Светодиодный индикатор состояния

СОСТОЯНИЕ	LED
Выполняется сопряжение	Мигает зеленым и красным цветом каждые 0,2 с.
Выполняется поиск	Медленно пульсирует зеленым цветом.
Подключено*	90% – 100%: Постоянно горит зеленым цветом в течение 5 с.
	10% – 90%: Мигает зеленым цветом в течение 5 с.
	< 10%: Мигает красным цветом в течение 5 с.

*Индикация уровня заряда аккумулятора

Кнопка питания

• Включение/выключение питания — нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, чтобы включить или выключить гарнітуру.

• Состояние уровня заряда батареи — нажмите кнопку, чтобы просмотреть состояние уровня заряда батареи на индикаторе состояния.
• Индикатор состояния выключается автоматически для экономии ресурсов батареи.

Кнопка отключения/регистрации звука микрофона

• Переключатель звука микрофона — нажмите кнопку для включения или выключения звука микрофона.

• Переключатель регистрации звука микрофона — удерживайте кнопку нажатой в течение 3 секунд, чтобы включить или выключить регистрацию звука микрофона

Колесико регулировки громкости

Используйте прокрутку вверх и вниз для регулировки уровня громкости.

Зарядка

Перед первым использованием рекомендуется полностью зарядить гарнитуру.

ИНДИКАТОР LED СОСТОЯНИЯ	СОСТОЯНИЕ ЗАРЯДКИ
Непрерывно горит зеленым цветом.	Полностью заряжена
Пульсирует зеленым цветом.	10% – 99%
Пульсирует красным цветом.	< 10%

Программное обеспечение HyperX NGENUITY

Перейдите на веб-сайт hyperx.gg/ngenuity, чтобы загрузить программное обеспечение NGENUITY. Функции программного обеспечения NGENUITY:

- DTS Headphone:X
- Регулируемые настройки эквалайзера
- Регулируемый процесс автоматического отключения
- Индикатор уровня заряда аккумулятора

Вопросы или проблемы с настройкой?

Свяжитесь со службой технической поддержки HyperX или обратитесь к руководству пользователя по адресу hyperx.gg/support ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Использование гарнитуры при высокой громкости в течение продолжительного времени может привести к необратимому нарушению слуха.

繁體中文

概觀

A - LED 狀態指示燈

B - 電源鍵

C - 麥克風靜音 / 麥克風監聽 (Sidetone 側音) 鍵

D - 音量調整滾輪

E - USB-C 充電埠

F - 麥克風插孔

G - 可拆式麥克風

H - USB 無線接收器

I - 無線配對重置插孔

J - 連線狀態 LED 指示燈

K - USB-C 充電線

使用方式

1. 將無線接收器連接至您的裝置
2. 開啟耳機電源

於 PC 上進行設定

以右鍵點擊喇叭圖示 > 選擇開啟音效設定 > 選擇 聲音控制中心

播放裝置

將預設裝置設定為 HyperX Cloud II Core Wireless

錄製裝置

將預設裝置設定為 HyperX Cloud II Core Wireless

PlayStation 5 設定

前往首頁並選擇設定 > 音效

麥克風

- 輸入裝置：USB 耳機組 HyperX Cloud II Core Wireless

音效輸出

- 輸出裝置：USB 耳機組 HyperX Cloud II Core Wireless
- 輸出至耳機：所有聲音

LED 狀態指示燈

狀態	LED
配對中	每 0.2 秒交互閃爍綠燈和紅燈
搜尋中	慢速綠色呼吸燈
已連線*	90% – 100%：綠燈恆亮 5 秒
	10% – 90%：綠燈閃爍 5 秒
	< 10%：紅燈閃爍 5 秒

*電量指示燈

電源鍵

- 開機/關機 - 長按 3 秒以開啟/關閉耳機電源
 - 剩餘電量狀態 - 按下按鍵可透過 LED 狀態指示燈查看剩餘電量
- o LED 狀態指示燈會自動關閉以節省耗電量

麥克風靜音 / 麥克風監聽 (Sidetone 側音) 鍵

- 麥克風靜音開關 - 按下按鍵可啟用/停用麥克風靜音
- 麥克風監聽 (Sidetone 側音) 開關 - 長按 3 秒以啟用/停用克風監聽 (Sidetone 側音) 功能

音量調整滾輪

向上 / 下滾動以調整音量

充電

建議您在初次使用耳機前，先進行一次完整充電。

狀態指示燈 LED	充電狀態
綠燈恆亮	充電完成
綠色呼吸燈	10% – 99%
紅色呼吸燈	< 10%

HyperX NGENUITY 軟體

請至 hyperx.gg/ngenuity 下載 NGENUITY 軟體。NGENUITY 功能包括：

- DTS Headphone:X
- 可調整 EQ 設定
- 可調整自動關機模式
- 電量指示燈

您是否有產品問題或設定問題？

請聯絡 HyperX 技術支援或於以下網址查閱使用手冊：hyperx.gg/support

警告：長時間以高音量使用耳機將可能導致永久性聽力受損。

简体中文

概览

A - 状态 LED

B - 电源按钮

C - 麦克风静音/麦克风侦听按钮

D - 音量滚轮

E - USB-C 充电端口

F - 麦克风端口

G - 可拆卸麦克风

H - USB 适配器

I - 无线配对针孔

J - 无线状态 LED

K - USB-C 充电线

使用

1. 将无线适配器连接至设备 2. 打开耳机电源

在 PC 上设置

右键单击扬声器图标 > 选择打开声音设置 > 选择声音控制面板

播放设备

将默认设备设置成“HyperX Cloud II Core Wireless”

录音设备

将默认设备设置成“HyperX Cloud II Core Wireless”

在 PlayStation 5 上设置

转至主页并选择设置 > 声音

麦克风

· 输入设备: USB 耳机“HyperX Cloud II Core Wireless”

音频输出

· 输出设备: USB 耳机“HyperX Cloud II Core Wireless”

· 输出至耳机: 所有音频

状态 LED

状态	LED
配对	每 0.2 秒闪烁绿灯和红灯
正在搜索	缓缓闪烁的绿色
已连接*	90% - 100%: 绿色常亮 5 秒
	10% - 90%: 绿色闪烁 5 秒
	< 10%: 红色闪烁 5 秒

* 电量指示

电源按钮

· 打开/关闭电源 - 按住按钮 3 秒钟打开/关闭耳机电源

· 电量状态 - 触摸按钮查看状态 LED 上的电量状态

o 状态 LED 将自动关闭以延长电池寿命

麦克风静音/麦克风侦听按钮

· 麦克风静音开关 - 触摸按钮打开/关闭麦克风静音

· 麦克风侦听开关 - 按住按钮 3 秒钟以打开/关闭麦克风侦听

音量滚轮

向上和向下滚动以调节音量

正在充电

第一次使用之前, 建议将耳机电量充满。

状态 LED	充电状态
绿色常亮	电量已满
闪烁的绿色	10% - 99%
闪烁的红色	< 10%

HyperX NGENUITY 软件

访问 hyperx.gg/ngenuity 下载 NGENUITY 软件。NGENUITY 软件功能包括:

- DTS Headphone:X
- 可调节的 EQ 设置
- 可调节的音频关闭行为
- 电量指示

有疑问或遇到设置问题?

请联系 HyperX 支持团队或访问以下网站查阅用户手册: hyperx.gg/support

日本語

概要

A - ステータス LED

B - 電源ボタン

C - マイクミュート/
マイクモニターボタン

D - 音量調整ホイール

E - USB-C 充電ポート

F - マイクポート

G - 取り外し可能なマイク

H - USB アダプター

I - ワイヤレスペアリング用ピンホール

J - ワイヤレスステータス LED

K - USB-C 充電ケーブル

使用方法

1. ワイヤレスアダプターを使用するデバイスに接続します

2. ヘッドセットの電源をオンにします

PC とともに使用する場合

スピーカーアイコンを右クリック > [サウンドの設定を開く] を選択 > [サウンド] コントロールパネルを選択

再生デバイス

[HyperX Cloud II Core Wireless] を既定のデバイスに設定します。

録音デバイス

[HyperX Cloud II Core Wireless] を既定のデバイスに設定します。

PlayStation 4 とともに使用する場合

ホームページに移動して、[設定] > [サウンド] を選択します

マイク

・入力機器: USB ヘッドセット [HyperX Cloud II Core Wireless]

・出力機器: USB ヘッドセット [HyperX Cloud II Core Wireless]

・ヘッドホンへの出力:すべての音声

ステータス LED

ステータス	LED
ペアリング	0.2秒おきに点滅(グリーンとレッド)
検索中	ゆっくりなブリージング(グリーン)
接続済み*	90%~100%: 5秒間点灯(グリーン)
	10%~90%: 5秒間点滅(グリーン)
	10%未満: 5秒間点滅(レッド)

*バッテリーレベルの表示

電源ボタン

- ・電源のオン/オフ-ヘッドセットの電源をオン/オフするにはボタンを3秒間長押しします
- ・バッテリーレベルステータス-ステータス LEDでバッテリーレベルステータスを確認するにはボタンを押します
- ステータス LEDは、バッテリーの稼働時間を節約するために自動的にオフになります

マイクミュート/マイクモニターボタン

- ・マイクミュートの切り替え-マイクミュートをオン/オフするにはボタンを押します
- ・マイクモニターの切り替え-マイクモニターのオン/オフを切り替えるには3秒間ボタンを長押しします

音量調整ホイール

音量レベルを調節するために、上または下に回します

充電

ヘッドセットは初回使用前に完全に充電してください。

ステータス LED	充電ステータス
点灯(グリーン)	充電完了
ブリージング(グリーン)	10%~99%
ブリージング(レッド)	10%未満

HyperX NGENUITY ソフトウェア

- NGENUITY ソフトウェアをダウンロードするには、hyperx.gg/ngenuity にアクセスしてください。NGENUITY ソフトウェアには、以下の機能が含まれます:
- ・DTS Headphone:X ・調整可能な EQ 設定
 - ・調整可能な自動シャットオフ動作 ・バッテリーレベルインジケータ

ご質問、またはセットアップの問題がある場合

HyperX サポートチームにお問い合わせいただくか、hyperx.gg/support にある

ユーザーマニュアルを参照してください

警告:ヘッドセットを大音量で長期間使用した場合、聴覚に恒久的な障害を与える可能性があります。

한국어

개요

- A** - 상태 LED
- B** - 전원 버튼
- C** - 마이크 음소거 / 마이크 모니터링 버튼
- D** - 볼륨 휠
- E** - USB-C 충전 포트
- F** - 마이크 포트
- G** - 분리형 마이크
- H** - USB 어댑터
- I** - 무선 페어링 핀 구멍
- J** - 무선 상태 LED
- K** - USB-C 충전 케이블

사용법

1. 무선 어댑터를 장치에 연결하십시오 2. 헤드셋 전원을 켜십시오

PC에서 설정하기

스피커 아이콘 우클릭 > 사운드 설정 열기 선택 > 사운드 제어판 선택

재생 장치

기본 장치를 "HyperX Cloud II Core Wireless" 로 설정하십시오.

녹음 장치

기본 장치를 "HyperX Cloud II Core Wireless" 로 설정하십시오.

PlayStation 4에서 설정하기

홈페이지에서 설정 > 사운드 선택

마이크

- ・입력 장치: USB 헤드셋 "HyperX Cloud II Core Wireless"

오디오 출력

- ・출력 장치: USB 헤드셋 "HyperX Cloud II Core Wireless"
- ・헤드폰으로 출력: 모든 오디오

상태 LED

상태	LED
페어링	0.2 초마다 녹색과 적색으로 번갈아 깜빡임
탐색 중	녹색으로 느리게 깜빡임
연결됨*	90% - 100%: 5 초 동안 녹색 지속
	10% - 90%: 5 초 동안 녹색 점멸
	< 10%: 5 초 동안 적색 점멸

*배터리 수치 표시

전원 버튼

- ・전원 켜/끔 - 버튼을 3초간 눌러 헤드셋 전원을 켜십시오/끄십시오
- ・배터리 수치 상태 - 버튼을 눌러 상태 표시 LED에서 배터리 수치 상태를 확인하십시오.
- 상태 표시 LED는 배터리를 수명을 보존하기 위해 자동으로 꺼집니다.

마이크 음소거 / 마이크 모니터링 버튼

- 마이크 음소거 토글 - 버튼을 눌러 마이크 음소거를 켜십시오/끄십시오
- 마이크 모니터링 토글 - 버튼을 3 초간 눌러 마이크 모니터링을 켜십시오/끄십시오

볼륨 휠

스크롤을 위아래로 움직여 볼륨 레벨을 조절하십시오.

충전

처음 사용하기 전에 헤드셋을 완전히 충전할 것을 권장합니다.

상태 LED	충전 상태
녹색 지속	완전히 충전됨
녹색으로 깜빡임	10% - 99%
빨간색으로 깜빡임	< 10%

HyperX NGENUITY 소프트웨어

hyperx.gg/ngenuity 에 접속하여 NGENUITY 소프트웨어를 다운로드하십시오.

NGENUITY 소프트웨어의 기능은 다음과 같습니다:

- DTS Headphone:X - 조절 가능한 EQ 설정
- 조절 가능한 자동 종료 동작 • 배터리 수지 표시등

질문 또는 설치 시 문제가 있으십니까?

HyperX 지원팀에 문의하시거나 hyperx.gg/support 에 있는 사용자 설명서를

참조하십시오

경고: 장시간 높은 음량으로 헤드셋을 사용하면 청력이 영구적으로 손상될 수 있습니다.

עגלע מוסטרי הוט

מרדלעי ולספול לציט מוסטרי הוט

גאר השכן

יבוצי בשכן סמעות הראס באלקמל קיבל אלסטדמ לול מרד

LED	החלה השכן
אפר תיב	מחונ באלקמל
אפר ואמש	10% - 99%
אפר ואמש	>10%

ברנאג HYPeRX NGENUITY

אלטל לל hyperx.gg/ngenuity לנזרל ברנאג NGENUITY. לטסן מציבז ברנאג NGENUITY מל: יבוצי

- DTS Headphone:X • עידדלות מולוק עילוק לללקני קיבל לעלדל מוסטרי הוטרי הול לדיק אסלד או מלשלות לל עידדלות?

למל בפרקי דעם HyperX או רוגע דילל למסדמ על hyperx.gg/support

לעביר: רד לעדל עילוק דלמל ללסמ לל חלה אלסטדמ סמעה הראס מוסטרי

הוט מרעק לערז טוילה מן הוט.

ערי

נפרה עמעה

- A - מביח LED הלס חלה
- B - רזר "הטלעה" H - מהיינ USB
- C - כנמ הוט המיכרופון / רז מרקיב המיכרופון I - קנב דבוס הרקנן הלסלי
- D - עגלה מוסטרי הוט J - מביח LED הלס חלה הלסלי
- E - מנסד שכן USB-C K - קיבל שכן USB-C
- F - מנסד המיכרופון

אלסטדמ

1. לוסיבל מהיינ הלסלי ביהזרק
 2. לטשיל סמעה הראס
- לעידד מל ביהזרק המיכרופון

לנפר ברז למלוס האמין על אביקונה הסמעה < חד לנח עידדלות הוט > חד לוטה לטכמ הוט

ביהזרק לטשיל היבזרק הלסלי על "HyperX Cloud II Core Wireless" הלסלי

ציט הביהזרק הלסלי על "HyperX Cloud II Core Wireless" הלסלי

לעידד מל HyperX Cloud II Core Wireless

ללנלל לל הלעפה הרביסיה ולחירז העידדלות < הוט

למיכרופון

ביהזרק דחל: סמעה ראס "HyperX Cloud II Core Wireless" USB הלסלי

לירוק הוט

ביהזרק לירוק: סמעה ראס "HyperX Cloud II Core Wireless" USB ללסלי

לירוק לל סמעות הראס: כנמ הלסלי

LED	החלה
אפר ואמש וכל 0.2 חלה	לרקנ
אפר ואמש יבטי	גאר היט
100%-100%: אפר ואמש חדה 5 לול	*מנל
10%-100%: אפר ואמש חדה 5 לול	
>100%: אפר ואמש חדה 5 לול	

*מושר מוסטרי הוטרי

"רז" "הטלעה"

לנלשיל לרקיבל לטשיל - אציט על רז הטלעה בלסמער חדה 3 לול לנלשיל הלסעה/לרקיבל לטשילה

חלה מוסטרי הוטרי - אציט על הר לרזיה חלה מוסטרי

לטהורה על מוסטרי LED הלס חלה

סימ לרקיבל לטשיל מוסטרי הוטרי LED לנללל ללחלול עמר הוטרי

כנמ הוט המיכרופון / רז מרקיבל המיכרופון

לידל כנמ הוט המיכרופון - אציט על הר לנלשיל/לרקיבל לטשיל כנמ הוט המיכרופון

לידל מרקיבל המיכרופון - אסמער לל הציט על הר חדה 3 לול לנלשיל/לרקיבל לטשיל מרקיבל המיכרופון

ҚАЗАҚША

Шолу

A - Күй жарықдиоды

B - Қуат түймесі

C - Микрофон дыбысын өшіру/
микрофонды бақылау түймесі

D - Дыбыс деңгелегі

E - Зарядтауға арналған USB-C порты

F - Микрофон порты

Пайдалану

1. Құрылғыға сымсыз адаптерді жалғаңыз

2. Гарнитураны іске қосыңыз

ДК көмегімен баптау

Динамик белгішесін тінтуірдің оң жақ түймесімен басыңыз>

таңдаңыз: Дыбыс параметрлерін ашу>Дыбысты басқару панелі

Ойнату құрылғысы

Әдепкі құрылғы ретінде "HyperX Cloud II Core Wireless"

орнатыңыз

Жазу құрылғысы

Әдепкі құрылғы ретінде "HyperX Cloud II Core Wireless"

орнатыңыз

PlayStation 5 бағдарламалық жасақтамасы арқылы баптау

Басты бетке өтіп, Параметрлер > Дыбыс тармағын таңдаңыз

Микрофон

• Енгізу құрылғысы: "HyperX Cloud II Core Wireless" USB гарнитурасы

Аудио шығысы

• Шығару құрылғысы: "HyperX Cloud II Core Wireless" USB гарнитурасы

• Құлаққап шығысы: Барлық аудио

Күй жарықдиоды

КҮЙІ	LED
Жұптастыру	0,2 секунд сайын жасыл және қызыл түспен жыпылықтайды
Ізделуде	Жасыл түспен баяу жыпылықтайды
Қосылған*	90% – 100%: 5 секунд бойы жасыл түспен тұрақты жананды
	10% – 90%: 5 секунд бойы жасыл түспен жыпылықтайды
	< 10%: 5 секунд бойы қызыл түспен жыпылықтайды

*Батарея деңгейінің көрсеткіші

Қуат түймесі

• Қуатты қосу/өшіру - гарнитураны қосу/өшіру үшін түймені 3 секунд басып тұрыңыз

• Батарея деңгейінің күйі – күй жарық диодындағы батарея деңгейінің күйін көру үшін түймені басыңыз
o Батареяның қызмет ету мерзімін ұзарту үшін күй жарық диоды автоматты түрде өшеді

Микрофон дыбысын өшіру/микрофонды бақылау түймесі

• Микрофон дыбысының ауыстырып-қосқышы - микрофон дыбысын қосу/өшіру үшін түймені басыңыз

• Микрофонды бақылау ауыстырып-қосқышы – микрофонды бақылау функциясын қосу/өшіру үшін түймені 3 секунд басып тұрыңыз

Дыбыс деңгелегі

Дыбыс деңгейін реттеу үшін жоғары және төмен айналдырыңыз

Зарядталуда

Гарнитураны алғаш рет қолданар алдында толық зарядтау ұсынылады.

КҮЙ LED	ЗАРЯДТАУ КҮЙІ
Тұрақты жасыл түс	Толығымен зарядталған
Жыпылықтайтын жасыл түс	10% – 99%
Жыпылықтайтын қызыл түс	< 10%

HyperX NGENUITY бағдарламалық жасақтамасы

NGENUITY бағдарламалық жасақтамасын жүктеп алу үшін hyperx.gg/ngenuity сайтына өтіңіз. NGENUITY бағдарламалық жасақтамасының мүмкіндіктеріне келесілер кіреді:

• DTS Headphone:X • Реттелетін эквалайзер параметрлері

• Реттелетін автоматты өшіру • Батарея деңгейінің индикаторы

Сұрақтар немесе орнату кезінде қиындықтар туындады ма?

HyperX қолдау қызметіне хабарласыңыз немесе мына мекенжай бойынша пайдаланушы нұсқаулығын қараңыз: hyperx.gg/support EСКЕРТУ: Гарнитураны ұзақ уақыт бойы жоғары дыбыс деңгейінде пайдалану есту қабілетінің біржолата зақымдалуына әкелуі мүмкін.

TURKISH

Genel Görünüm

A - Durum LED'i

B - Güç düğmesi

C - Mikrofonu sessize alma/
mikrofon izleme düğmesi

D - Ses düğmesi

E - USB-C şarj bağlantı noktası

F - Mikrofon bağlantı noktası

G - Çıkarılabilir mikrofon

H - USB adaptör

I - Wireless eşleştirme pim deliği

J - Wireless durum LED'i

K - USB-C şarj kablosu

Kullanım

1. Kablosuz adaptörünü cihazınıza bağlayın.
2. Kulaklığın gücünü açın.

PC ayarları

Hoparlör simgesine sağ tıklayın ve şu seçimleri yapın: > Open Sound settings (Ses ayarlarını aç) > Sound control panel (Ses kontrol paneli)

Oynatma Cihazı

Varsayılan Cihaz için şu seçimi yapın: "HyperX Cloud II Core Wireless"

Kayıt Cihazı

Varsayılan Cihaz için şu seçimi yapın: "HyperX Cloud II Core Wireless"

PlayStation 5 ayarları

Ana sayfaya gidin ve şu menü seçimini yapın: Settings (Ayarlar) > Sound (Ses)

Mikrofon

• Giriş Cihazı: USB Kulaklık "HyperX Cloud II Core Wireless"

Ses Çıkışı

• Çıkış Aygıtı: USB Kulaklık "HyperX Cloud II Core Wireless"

• Kulaklığa Çıkış Ver: All Audio (Tüm Ses)

Durum LED'i

СОСТОЯНИЕ	LED
Eşleştirme	Her 0.2 saniyede bir yeşil ve kırmızı yanıp sönme
Aryor	Yavaş yanıp sönen yeşil
Bağlandı*	90% – 100%: 5 saniyelik yeşil
	10% – 90%: 5 saniyelik yanıp sönen yeşil
	< 10%: 5 saniyelik yanıp sönen kırmızı

*Pil seviyesi göstergesi

Güç düğmesi

- Kulaklığın gücünü açmak/kapatmak için bu düğmeyi 3 saniye basılı tutun.
 - Pil seviyesi durumu – Durum LED'indeki pil seviyesi durumunu görmek için bu düğmeye basın.
- Kalan pil ömrünü korumak için, durum LED'i 5 saniye sonra otomatik olarak kapanır.

Mikrofonu sessize alma/mikrofon izleme düğmesi

- Mikrofonu sessize almayı açma/kapatma - Mikrofonun sesini kapatmak veya açmak için bu düğmeye basın.
- Mikrofon izleme açma/kapatma – Mikrofon izlemeyi açmak veya kapatmak için bu düğmeyi 3 saniye basılı tutun.

Ses düğmesi

Ses seviyesini ayarlamak için bu düğmeyi yukarı veya aşağı doğru kaydırın.

Şarj etme

İlk kez kullanmadan önce, kulaklığı tam dolu şarj etmeniz önerilir.

DURUM LED	ŞARJ DURUMU
Düz yeşil	Tam Dolu
Yavaş yanıp sönen yeşil	10% – 99%
Yanıp sönen kırmızı	< 10%

HyperX NGENUITY Yazılımı

NGENUITY yazılımını buradan indirebilirsiniz: hyperx.gg/ngenuity. NGENUITY yazılımının içeriği:

- DTS Headphone:X
- Kullanıcı tarafından yapılabilen EQ ayarları
- Kullanıcı tarafından ayarlanabilen otomatik kapatma davranışı
- Pil seviyesi göstergesi

Sorular ve Kurulum Sorunları

HyperX destek ekibi ile iletişime geçin veya kullanım kılavuzunu inceleyin:

hyperx.gg/support

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Использование гарнитуры при высокой громкости в УВАРИ: Kulaklık, yüksek ses seviyelerinde uzun süre kullanıldığında kalıcı işitme bozuklukları oluşabilir.

ROMÂNĂ

Prezentare generală

A - Led de stare

B - Buton pornire/oprire

C - Buton de dezactivare a sunetului

D - Disc volum

E - Port de încărcare USB-C

F - Port microfon

G - Microfon detașabil

H - Adaptor USB

I - Orificiu pentru asociere wireless

J - LED stare wireless

K - Cablu de încărcare USB-C

Utilizare

1. Conectează adaptorul wireless la dispozitivul tău 2. Pornește căștile

Configurarea cu PC-ul

Clic dreapta pe pictograma microfon > Selectați Deschideți setări sunet >

Selectați Panou control sunet

Dispozitiv de redare

Setează dispozitiv implicit la „HyperX Cloud II Core Wireless”

Dispozitiv de înregistrare

Setează dispozitiv implicit la „HyperX Cloud II Core Wireless”

Configurarea cu PlayStation 5

Accesează pagina principală și selectează Setări > Sunet

Microfon

• Dispozitiv intrare: Căști cu USB „HyperX II Cloud Core Wireless”

leșire audio

• Dispozitiv ieșire: Căști cu USB „HyperX II Cloud Core Wireless”

• leșire la căști: Toate audio

Led de stare

STARE	LED
Asociere	Licărește verde și roșu la fiecare 0,2 secunde
Se caută	Pălpăire ușoară verde
Conectat*	90 % – 100 %: Verde continuu timp de 5 secunde
	10 % – 90 %: Verde intermitent timp de 5 secunde
	< 10 %: Roșu intermitent timp de 5 secunde

*Indicare nivel baterie

Buton pornire/oprire

• Pornire/oprire – ține apăsat butonul timp de 3 secunde pentru a porni/opri căștile

• Starea nivelului bateriei – apasă butonul pentru a vedea starea nivelului bateriei pe LED-ul de stare
o LED-ul de stare se va stinge automat pentru a economisi durata de viață a bateriei

Buton de anulare a sunetului microfonului/de monitorizare a microfonului

• Comutator de anulare a sunetului microfonului – apăsați butonul pentru a porni/opri microfonul

• Comutator de monitorizare a microfonului – țineți apăsat butonul timp de 3 secunde pentru a porni/opri microfonul

Disc volum

Derulează în sus și în jos pentru a ajusta nivelul volumului

Încărcare

Se recomandă încărcarea completă a căștilor înaintea primei utilizări.

STARE LED	STADIUL ÎNCĂRCĂRII
Verde continuu	Încărcare completă
Pălpăire verde	10% – 99%
Pălpăire roșu	< 10%

Software HyperX NGENUITY

Accesează hyperx.gg/ngenuity pentru a descărca software-ul NGENUITY.

Caracteristicile software-ului NGENUITY includ:

- DTS Headphone:X
- Setări EQ reglabile
- Comportament de închidere automată reglabil
- Indicator nivel baterie

Întrebări sau probleme la instalare?

Contactează echipa de asistență HyperX sau consultă manualul de la utilizare la adresa hyperx.gg/support

AVERTISMENT: Pot apărea probleme permanente de auz în cazul în care căștile sunt folosite la un volum ridicat pentru perioade îndelungate de timp.

SLOVENŠČINA

Pregled

A - LED za stanje

B - Gumb za vklop/izklop

C - Gumb za utišanje mikrofona /
upravljanje mikrofona

D - Vrtljiv gumb za glasnost

E - Polnilni vhod USB-C

F - Vrata mikrofona

G - Snemljiv mikrofoni

H - Adapter USB

I - Luknjica za vklop seznanjanja

J - Indikator LED za stanje brezžične
povezave

K - Polnilni kabel USB-C

Uporaba

1. Brežični adapter povežite s svojo napravo. 2. Vključite slušalke.

Nastavitev z osebним računalnikom

Z desno tipko kliknite ikono zvočnika > izberite Odpri nastavitve zvoka > izberite

Nadzorna plošča za zvok

Naprava za predvajanje

Nastavite privzeto napravo na »HyperX Cloud II Core Wireless«

Snemalna naprava

Nastavite privzeto napravo na »HyperX Cloud II Core Wireless«

Nastavitev s PlayStation 5

Pojdite na začetno stran in izberite Nastavitve > Zvok

Mikrofon

• Vhodna naprava: Slušalke USB »HyperX Cloud II Core Wireless«

Zvočni izhod

• Izhodna naprava: Slušalke USB »HyperX Cloud II Core Wireless«

• Izhod v slušalke: Vsi zvoki

LED za stanje

STANJE	LED
Seznanjanje	Izmenično utripanje zelene in rdeče barve vsake 0,2 sekunde
Iskanje	Počasno dihanje v zeleni barvi
Povezano*	90 % – 100 %: Neprekinjena zelena barva 5 s
	10 % – 90 %: Utripajoča zelena barva 5 s
	< 10 %: Utripajoča rdeča barva 5 s

*Indikator za raven baterije

Gumb za vklop/izklop

• Vkllop/izklop napajanja – za vklop/izklop slušalk držite gumb pritisnjen 3 sekunde

• Stanje napoljenosti baterije – pritisnite gumb, da indikator LED za stanje prikaže stanje napoljenosti baterije

o Indikator LED za stanje se samodejno izklopi za varčevanje z baterijo

Gumb za utišanje mikrofona / upravljanje mikrofona

• Preklapljanje utišanja mikrofona – gumb pritisnite za vklop/izklop utišanja mikrofona

• Preklapljanje spremljanja mikrofona – gumb držite pritisnjen 3 sekunde za preklapljanje med vklopom/izklopom spremljanja mikrofona

Vrtljiv gumb za glasnost

Povlecite navzgor ali navzdol za prilagoditev glasnosti

Polnjenje

Priporočljivo je, da pred prvo uporabo popolnoma napolnite slušalke.

STANJE LED	STANJE POLNENJA
Neprekinjena zelena barva	V celoti napolnjeno
Dihanje v zeleni barvi	10% – 99%
Dihanje v rdeči barvi	< 10%

Programska oprema HyperX NGENUITY

Obiščite stran hyperx.gg/ngenuity in prenesite programsko opremo NGENUITY.

Funkcije programske opreme NGENUITY vključujejo:

- DTS Headphone:X
- Prilagodljive nastavitve EQ
- Nastavljivo obnašanje samodejnega izklopa
- Indikator za raven baterije

Vprašanja ali težave pri namestitvi?

Obrnite se na ekipo za podporo HyperX ali si oglejte uporabniški priročnik:

hyperx.gg/support

OPOZORILO: Če slušalke uporabljate dlje časa pri visoki glasnosti, lahko pride do trajne poškodbe sluha.

Simplified Declaration of Conformity

Hereby, HP declares that the radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following internet address: www.hp.eu/certificates (search with Model Name)

UK only: Hereby, HP declares that the radio equipment is in compliance with the relevant statutory requirements. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: www.hp.eu/certificates (search with Model Name)

Hiermit erklärt HP, dass der Funkanlagentyp der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.hp.eu/certificates (Suchen Sie mit Modellnamen)

Le soussigné, HP déclare que l'équipement radioélectrique du type est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: www.hp.eu/certificates (Recherchez avec nom du modèle)

Con la presente HP dichiara che il tipo di apparecchiatura radio è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.hp.eu/certificates (Cercare usando il modello del prodotto)

Por la presente HP declara que el tipo de equipo radioeléctrico es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: www.hp.eu/certificates (Buscar con el nombre del modelo)

HP niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego jest zgodny z Dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.hp.eu/certificates (Szukaj w nazwie modelu)

Prin prezenta, HP declară că tipul de echipament radio este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: www.hp.eu/certificates (Căutați cu numele modelului)

Hierbij verklaart ik, HP dat het type radioapparatuur conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: www.hp.eu/certificates (Zoek met de modelnaam)

HP igazolja, hogy a típusú rádióberendezés megfelel 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: www.hp.eu/certificates (Keresés a modell neve).

HP declara que o presente tipo de equipamento de rádio está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no endereço de Internet: www.hp.eu/certificates (Pesquisar pelo nome do equipamento)

Με την παρούσα ο HP δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: www.hp.eu/certificates (Αναζήτηση με το όνομα του μοντέλου)

Härmed försäkrar HP att denna typ av radioutrustning överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: www.hp.eu/certificates (Sök med modellnamn)

Tímto HP prohlašuje, že typ rádiového zařízení je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.hp.eu/certificates (Vyhledávání s názvem modelu)

С настоящото HP декларира, че този тип радиосъоръжение е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: www.hp.eu/certificates (Търсене с името на модела)

HP týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu je v súlade so smernicou 2014/53/EU. Úplné EU vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.hp.eu/certificates (Vyhľadavanie s názvom modelu)

Hermed erklærer HP at radioudstyrstypen er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseerklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: www.hp.eu/certificates (Søg med modelnavn)

HP vakuuttaa että radiolaitetyypin on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: www.hp.eu/certificates (Hae mallin nimi)

Aš, HP, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: www.hp.eu/certificates (Paieška naudojant modelio pavadinimą)

Herved erklærer HP at radioudstyrstypen er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. EU-erklæring fulltekst finner du på følgende internettadresse: www.hp.eu/certificates (Søk med modellnavn)

HP potruje, da je tip radijske opreme skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: www.hp.eu/certificates (Iskanje z imenom modela)

Käesolevaga deklareerib HP et käesoleva raadioseadme tüüp vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: www.hp.eu/certificates (Otsi mudeli nimi)

HP ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa u skladu s Direktivai 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o skladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: www.hp.eu/certificates (Traži u nazivu modela)

Ar šo HP deklarē, ka radioiekārta atbilst Direktivas 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: www.hp.eu/certificates (Meklēt ar modeļa nosaukumu)

Hér með lýsir HP sem radioudstyrstypen er í samræmi við tilskipun 2014/53/EB.

Heildartexta EB-Leyfisyrirlysing er að finna á eftirfarandi vefang: www.hp.eu/certificates (Leita með tegundarheiti)

B'dan, HP, niddikjara li dan it-tip ta' taghmir tar-radju huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazjoni ta' konformita tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li gej: www.hp.eu/certificates (Fittex bil isem tal-mudell)

Ísþu belge; HP telsiz ekipmanı tipinin 2014/53/AB sayılı Direktif'e uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur: www.hp.eu/certificates (Model adı ile arama)

Battery/TX Power Info

Battery Information
Contains 3.7V, 1000mAh Li-ion Battery, 3.7Wh Cannot be replaced by user
Frequency & TX Power Information
Frequency Bands: 2.4GHz (TX Power: <10dBm)

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. FCC ID: B94-CL005, B94-CL005WA

Canada Notices

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Avis Canadian

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

ISED Statement

This device contains licence-exempt transmitter(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference,
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
 - (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.
- IC: 466C-CL005

Taiwan NCC Statement

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。NCC ID: CCAI22LP0690T6

Japan VCCI Statement

この装置は、クラスB機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

KCC statement

B 급 기기 (가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B 급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다. KCC ID: R-R-hpi-CL005

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 (Management and Handling) 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 for where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Turkey WEEE Statement

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur

CMIIT ID: 2022DJ10562 / 2022DJ10591

Wireless Headset/無線耳機/无线耳机

HyperX Cloud II Core Wireless Gaming Adapter/無線接收器/无线接收器

Model/型號/型号: CL005, CL005WA



nanb.

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้ ได้รับยกเว้น ไม่ต้องได้
รับใบอนุญาตให้มี ใช้ซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคม
หรือตั้งสถานีวิทยุคมนาคมตามประกาศ กสทช.
เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคม และสถานีวิทยุ
คมนาคมที่ได้รับยกเว้นไม่ต้องได้รับใบอนุญาต
วิทยุคมนาคมตามพระราชบัญญัติวิทยุคมนาคม
พ.ศ. 2498



nanb. | โทรคมนาคม

กำกับดูแลเพื่อประชาชน

Call Center 1200 (InswS)



NB-007

©Copyright 2022 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. / HyperX et le logo HyperX sont des marques déposées ou des marques commerciales de HP Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les marques déposées et les marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. / 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 даңғ ылы, 77/7 Телефон/факс: +7 727 356 21 80. HP Inc. 1501 Page Mill Road Пало-Альто, Калифорния 94304, США