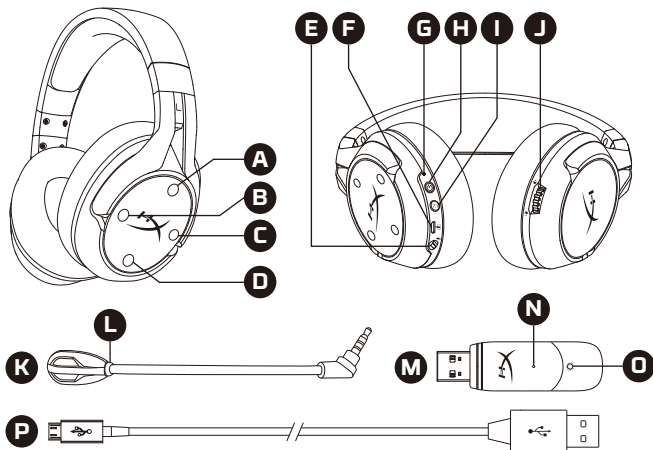


HyperX Cloud Flight S

Wireless Gaming Headset

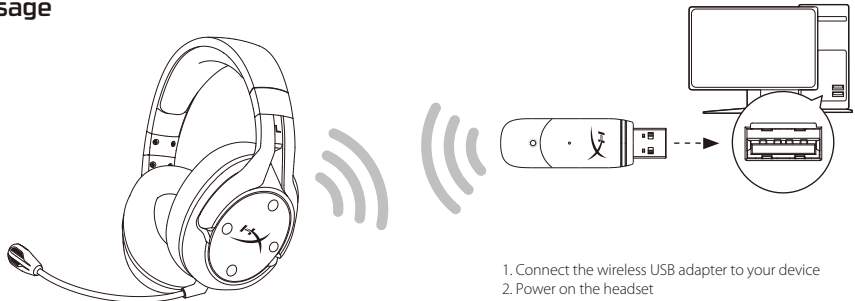
Quick Start Guide

Overview



- A** Up button — Mic monitoring toggle
- B** Left button — Game balance
- C** Right button — Chat balance
- D** Down button — Mic mute toggle
- E** Microphone port
- F** USB charge port
- G** Status LED
- H** Power button
- I** 7.1 Surround Sound button
- J** Volume wheel
- K** Detachable microphone
- L** Microphone mute LED
- M** USB adapter
- N** Wireless pairing pin hole
- O** Wireless status LED
- P** USB charge cable

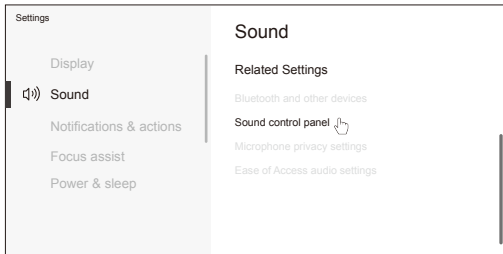
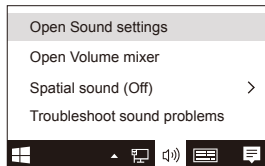
Usage



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

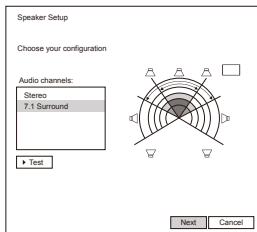
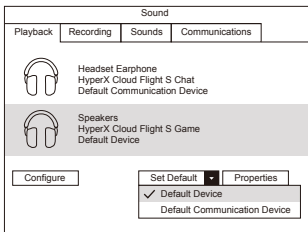
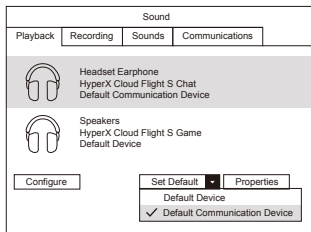
Setting up with PC

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



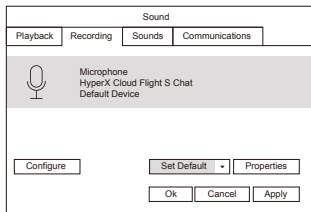
Playback Device

1. Set Default Communications Device to **"HyperX Cloud Flight S Chat"**
2. Set Default Device to **"HyperX Cloud Flight S Game"**
3. Right click on **"HyperX Cloud Flight S Game"** and click on Configure. Select 7.1 Surround to configure your setup and click next.



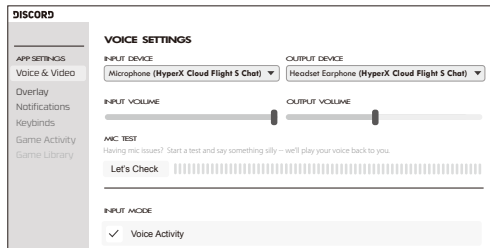
Recording Device

Set Default Device to **"HyperX Cloud Flight S Chat"**



Discord Voice Chat Software

Set Input Device to **"Microphone (HyperX Cloud Flight S Chat)"**
Set Output Device to **"Headset Earphone (HyperX Cloud Flight S Chat)"**



Setting up with PlayStation 4

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



Settings > Devices > Audio Devices

Input Device: USB Headset "HyperX Cloud Flight S"

Output Device: USB Headset "HyperX Cloud Flight S"

Output to headphones: All Audio

Status LED

STATUS	LED
Pairing	Flash Green and Red interactively every 0.5s
Searching	Slow breathing Green
Connected*	90% — 100%: Solid Green
	15% — 90%: Blinking Green
	< 15%: Blinking Red

*Battery level indication

Microphone mute toggle

Press the microphone mute button to turn on/off the microphone mute. The microphone mute LED will indicate the current mute status.

MICROPHONE MUTE LED	MUTE STATUS
Solid	Mute on
Off	Mute off

Mic monitoring toggle

Press to toggle mic monitoring on/off

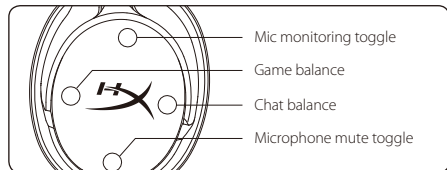
Game/Chat balance

Press to adjust mix between game audio and chat audio.¹



The game/chat balance functionality operates independently from the overall headset audio volume.

¹ Game/chat balance function is unavailable when using headset on PS4.



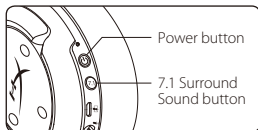
7.1 Surround Sound*

Press to toggle 7.1 Surround on/off

* Virtual 7.1 surround sound effect output as a 2 channel stereo signal to be used with stereo headphones.

Power button

Power on/off – Hold power button for 3 seconds



Volume wheel

Scroll up and down to adjust volume level.

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



HyperX NGENUITY Software

To customize EQ profiles, programmable buttons, and check battery status, download the HyperX NGENUITY software at hyperxgaming.com/ngenuity



Charging

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

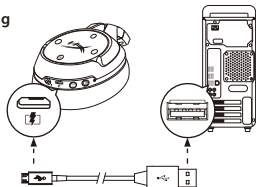
STATUS LED	CHARGE STATUS
Solid Green	Fully Charged
Breathing Green	15% — 99%
Breathing Red	< 15%

Qi Wireless Charging

Place left earcup on Qi wireless charging base.



Wired Charging



Questions or Setup Issues?

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

FRANÇAIS

Présentation

- A** - Bouton Haut – Activation/ désactivation Contrôle micro **I** - Bouton Son Surround 7.1
B - Bouton Gauche – Balance du jeu **J** - Molette de réglage du volume
C - Bouton Droit – Balance du chat **K** - Microphone amovible
D - Bouton Bas – Activation/ désactivation du micro **L** - Désactivation du microphone LED
E - Port microphone **M** - Adaptateur USB
F - Port de chargement USB **N** - Accès jumelage sans fil
G - État du micro LED **O** - Statut sans fil LED
H - Bouton Marche/ Arrêt **P** - Câble de chargement USB

Utilisation

1. Connectez l'adaptateur USB sans fil à votre dispositif. 2. Allumez le casque-micro.

Configuration sur PC

Cliquez droit sur l'icône du haut-parleur > Sélectionnez Ouvrir les paramètres de son > Sélectionnez Panneau de configuration Sons

Périphériques de lecture

1. Pour le périphérique de communication par défaut sélectionnez « HyperX Cloud Flight S Chat » 2. Pour le périphérique par défaut sélectionnez « HyperX Cloud Flight S Game » 3. Cliquez droit sur « HyperX Cloud Flight S Game », puis cliquez sur Configurer. Sélectionnez 7.1 Surround pour configurer votre installation, puis cliquez sur Suivant.

Périphérique d'enregistrement

Pour le périphérique par défaut, sélectionnez « HyperX Cloud Flight S Chat »

Logiciel de chat vocal Discord

Pour le périphérique d'entrée, sélectionnez « Microphone (HyperX Cloud Flight S Chat) »
Pour le périphérique de sortie, sélectionnez « Casque (HyperX Cloud Flight S Chat) »

Configuration sur PlayStation 4

1. Connectez l'adaptateur USB sans fil à votre dispositif. 2. Allumez le casque-micro. Paramètres > Dispositifs > Dispositifs audio
Dispositif d'entrée : Casque USB « HyperX Cloud Flight S »
Dispositif de sortie : Casque USB « HyperX Cloud Flight S »
Sortie vers casque : Tout audio

État LED

ÉTAT	LED
Jumelage	Clignotement vert et rouge alternatif toutes les 0,5s
Recherche	Respiration verte lente
Connecté*	90 - 100% : vert fixe
	15 - 90% : vert clignotant
	niveau inférieur < 15% : clignotant rouge

* Témoins de niveau de charge de la batterie

Activation/ désactivation du microphone

Appuyez sur cette touche pour activer ou désactiver le microphone. Le LED de

désactivation du microphone indique l'état de désactivation en cours.

DÉSACTIVATION DU MICROPHONE LED	ÉTAT DE LA DÉSACTIVATION
Uniforme	Micro désactivé
Éteint	Micro activé

Activation/ désactivation du contrôle du micro

Appuyez pour activer ou désactiver le contrôle du micro

Balance audio jeu/ audio chat

Appuyez pour régler le mixage de la source audio du jeu et de la source audio du chat.¹ La fonction de balance de l'audio du chat et de l'audio du jeu fonctionne de manière indépendante par rapport au réglage du volume audio du casque.

¹ La fonction de balance de l'audio du chat et de l'audio du jeu n'est pas disponible en cas d'utilisation du casque sur PS4.

Son Surround 7.1 virtuel*

Appuyez pour activer ou désactiver le son 7.1 Surround

* L'Effet surround 7.1 virtuel est produit en tant que signal stéréo à 2 canaux pour casques stéréo.

Bouton Marche/ Arrêt

Marche/ Arrêt : maintenez le bouton Marche/ Arrêt enfoncé pendant environ 3 secondes.

Molette de réglage du volume

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

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

Chargement de la batterie

Il est recommandé de charger complètement votre casque-micro avant sa première utilisation.

ÉTAT LED	STATUT DE CHARGEMENT
Vert fixe	Chargement complet
Respiration vert	15 - 99%
Respiration rouge	niveau inférieur < 15%

Chargement sans fil Qi

Placez l'oreillette gauche sur la base de chargement sans fil Qi.

Chargement filaire

Logiciel HyperX NGENUITY

Pour personnaliser les profils EQ, les boutons programmables et vérifier l'état de charge de la batterie, 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/headsets

ITALIANO

Descrizione generale del prodotto

- A** - Pulsante su – Attivazione/disattivazione monitoraggio microfono
- B** - Pulsante sinistra – Bilanciamento Game
- C** - Pulsante destra – Bilanciamento Chat
- D** - Pulsante giù – Attivazione/disattivazione silenziamento microfono
- E** - Ingresso microfono
- F** - Porta USB con funzione di ricarica
- G** - Stato Microfono
- H** - Pulsante di accensione
- I** - Pulsante Audio Surround 7.1
- J** - Manopola di regolazione volume
- K** - Microfono scollegabile
- L** - Esclusione microfono LED
- M** - Adattatore USB
- N** - Ingresso spinotto di accoppiamento wireless
- O** - Stato Wireless LED
- P** - Cavo di ricarica USB

Istruzioni d'uso

1. Connessione dell'adattatore wireless USB 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 > Selezionare Pannello di controllo audio

Riproduzione

1. Impostare il dispositivo di comunicazione predefinito su "HyperX Cloud Flight S Chat"
2. Impostare il dispositivo predefinito su "HyperX Cloud Flight S Game"
3. Fare clic con il pulsante destro su "HyperX Cloud Flight S Game" e poi fare clic su "Configura". Selezionare "7.1 Surround" per impostare la configurazione desiderata, quindi fare clic su "Avanti".

Registrazione

Impostare il dispositivo predefinito su "HyperX Cloud Flight S Chat"

Software di chat vocale Discord

Impostare il dispositivo di ingresso su "Microphone (HyperX Cloud Flight S Chat)"

Impostare il dispositivo di uscita su "Headset Earphone (HyperX Cloud Flight S Chat)"

Configurazione per l'uso con PlayStation 4

1. Connessione dell'adattatore wireless USB al dispositivo
 2. Accendere le cuffie
- Impostazioni > Dispositivi > Dispositivi audio | Dispositivo di ingresso: Cuffie USB "HyperX Cloud Flight S" | Dispositivo di uscita: Cuffie USB "HyperX Cloud Flight S" | Riproduci l'audio tramite cuffie: Tutto l'audio

Stato LED

STATO	LED
Collegamento	Luci lampeggianti verde e rossa alternate ogni 0,5s
Ricerca in corso	Verde lampeggiante lenta
Connessione stabilita*	90% – 100%: Verde fissa
	15% – 90%: Verde lampeggiante
	< 15%: Rosso lampeggiante

* Indicatore di livello della batteria

Attivazione/disattivazione silenziamento microfono

Premere il pulsante di esclusione del microfono per silenziare/attivare il microfono. Il pulsante di esclusione microfono LED indica lo stato attuale del microfono.

SILENZIAMENTO MICROFONO LED	STATO DI SILENZIAMENTO
Fisso	Silenziamento attivo
Spento	Silenziamento disattivato

Attivazione/disattivazione monitoraggio microfono

Premere per Attivare/disattivare monitoraggio microfono

Bilanciamento Game/Chat

Premere per regolare la miscelazione tra l'audio proveniente dalla chat e l'audio proveniente dal gioco.¹

Il bilanciamento game/chat funziona in modo indipendente rispetto al volume dell'audio generale delle cuffie.

¹ La funzione di bilanciamento game/chat non è disponibile quando si utilizzano le cuffie con la console PS4.

Audio Surround Virtuale 7.1*

Premere per attivare/disattivare l'audio Surround 7.1

* Le funzionalità audio Virtual Surround 7.1 vengono emesse sottoforma di segnale stereo a 2 canali e richiedono l'uso di cuffie stereo.

Pulsante di accensione

Accensione/spegnimento - Tenere premuto il pulsante di accensione per 3 secondi

Manopola di regolazione volume

Scorimento verso l'alto/basso per regolare il livello del volume. ATTENZIONE: l'uso delle cuffie ad alto volume per periodi di tempo prolungati può causare danni permanenti all'udito.

In carica

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

STATO LED	STATO DI RICARICA
Verde fissa	Carica completa
Verde lampeggiante	15% — 99%
Rosso lampeggiante	< 15%

Ricarica Wireless Qi

Posizionare il padiglione sinistro sulla base di ricarica wireless Qi.

Ricarica con cavo

Software HyperX NGENUITY

Per personalizzare i profili EQ e i pulsanti programmabili e per controllare lo stato della batteria, scaricare il software HyperX NGENUITY all'indirizzo hyperxgaming.com/ngenuity

Avete altre domande o dubbi sulla configurazione?

Contattare il team di supporto HyperX; oppure consultare il manuale utente, disponibile all'indirizzo hyperxgaming.com/support/headsets

DEUTSCH

Übersicht

A - Aufwärts-Pfeiltaste – Mikrofonüberwachungsschalter	I - Taste für 7.1 Surround Sound
B - Linke Pfeiltaste – Game-Balance	J - Lautstärkeregler
C - Rechte Pfeiltaste – Chat-Balance	K - Abnehmbares Mikrofon
D - Abwärts-Pfeiltaste – Mikrofonstummschalter	L - Mikrofonstummschaltung
E - Mikrofonanschluss	M - USB-Adapter
F - USB-Ladeanschluss	N - Stiftloch für drahtlose Kopplung
G - Mikrofonstatus LED	O - Drahtlos-Status LED
H - Ein-/Ausschalter	P - USB-Ladekabel

Verwendung

1. Verbinde den drahtlosen USB-Adapter mit deinem Gerät 2. Schalte das Headset ein

Einrichten mit PC

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

Wiedergabegerät

1. Setze das Standardkommunikationsgerät auf „HyperX Cloud Alpha S Chat“ 2. Setze das Standardgerät auf „HyperX Cloud Flight S Game“ 3. Klicke mit der rechten Maustaste auf „HyperX Cloud Flight S Game“ und klicke dann auf „Konfigurieren“. Wähle 7.1 Surround, um die Einstellungen vorzunehmen, und klicke dann auf „Weiter“.

Aufnahmegerät

Setze das Standardgerät auf „HyperX Cloud Flight S Chat“

Discord Voice Chat-Software

Setze das Eingabegerät auf „Mikrofon (HyperX Cloud Flight S Chat)“

Setze das Ausgabegerät auf „Headset Earphone (HyperX Cloud Flight S Chat)“

Einrichten mit PlayStation 4

1. Verbinde den drahtlosen USB-Adapter mit deinem Gerät 2. Schalte das Headset ein
Einstellungen > Geräte > Audiogeräte

Eingabegerät: USB-Headset „HyperX Cloud Flight S“

Ausgabegerät: USB-Headset „HyperX Cloud Flight S“

Ausgabe an Kopfhörer: Gesamtes Audio

Status LED

STATUS	LED
Kopplung läuft	Abwechselnd alle 0,5s grün und rot blinkend
Suche läuft	Langsam pulsierendes Grün
Verbunden*	90% – 100%: Konstant Grün
	15% – 90%: Grün blinkend
	< 15%: Rot blinkend

*Batteriestandsanzeige

Mikrofonstummschalter

Drücke die Stummschalttaste des Mikrofons zum Ein- bzw. Ausschalten der Stummschaltung. Die Mikrofonstummschaltung LED zeigt den aktuellen Stummschalt-Status an.

MIKROFONSTUMMSCHALTUNG	STUMMSCHALT-STATUS
Kontinuierlich	Stummschaltung eingeschaltet
Aus	Stummschaltung ausgeschaltet

Mikrofonüberwachungsschalter

Drücke den Schalter, um die Mikrofonüberwachung ein-/auszuschalten

Game-/Chat-Balance

Drücke die Taste, um den Mix zwischen Game-Audio und Chat-Audio zu verändern.¹

Die Game-/Chat-Balance-Funktionalität arbeitet unabhängig von der Gesamtlautstärke des Headsets.

¹ Die Game-/Chat-Balance-Funktion ist nicht verfügbar, wenn das Headset mit der PS4 genutzt wird.

Virtual 7.1* Surround Sound

Drücke den Schalter, um 7.1 Surround ein-/auszuschalten

*Virtueller 7.1 Surround-Sound-Effekt mit 2-Kanal-Stereosignal für Stereokopfhörer.

Ein-/Ausschalter

Ein-/Ausschalten – Halte die Ein-/Aus-Taste 3 Sekunden lang gedrückt.

Lautstärkeregler

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

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

Laden

Es wird empfohlen, dein Headset vollständig zu laden, bevor du es zum ersten Mal verwendest.

STATUS LED	LADESTATUS
Konstant Grün	Voll geladen
Pulsierend Grün	15% — 99%
Pulsierend Rot	< 15%

Kabelloses Qi Laden

Lege den linken Kopfhörer auf eine kabellose Qi Ladestation.

Kabelgebundenes Laden

HyperX NGENUITY Software

Lade die HyperX NGENUITY Software unter hyperxgaming.com/ngenuity herunter, um die EQ-Profil- und programmierbaren Tasten anzupassen sowie den Batteriestatus zu überprüfen.

Fragen oder Probleme bei der Einrichtung?

Wende dich an das HyperX Support-Team oder sieh hier in der Bedienungsanleitung hyperxgaming.com/support/headsets

POLSKI

Przełącz

- A** - Przycisk głośny – przełączenie monitorowania mikrofonu
B - Przycisk lewy – poziom dźwięku w grze
C - Przycisk prawy – poziom dźwięku rozmowy
D - Przycisk dolny – przełączenie wyciszenia mikrofonu
E - Port mikrofonu
F - Port USB do ładowania
G - Stan mikrofonu LED
H - Przycisk zasilania
- I** - Przycisk dźwięku przestrzennego 7.1
J - Pokrętko głośności
K - Odłączany mikrofon
L - Wyciszenie mikrofonu LED
M - Adapter USB
N - Otwór na szpilkę do parowania urządzeń bezprzewodowych
O - Wskaźnik stanu ładowałości bezprzewodowej LED
P - Kabel USB do ładowania

Instrukcja obsługi

1. Podłącz bezprzewodowy adapter USB do urządzenia 2. Włącz zestaw słuchawkowy

Konfigurowanie na komputerze PC

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

Urządzenie do odtwarzania

1. Jako domyślne urządzenie komunikacyjne wybierz „HyperX Cloud Flight S Chat”.
2. Jako domyślne urządzenie wybierz „HyperX Cloud Flight S Game”.
3. Kliknij prawym przyciskiem myszy pozycję „HyperX Cloud Flight S Game”, a następnie kliknij przycisk Konfiguruj. Wybierz pozycję Dźwięk przestrzenny 7.1, aby skonfigurować ustawienia, a następnie kliknij przycisk Dalej.

Urządzenie do nagrywania

Jako domyślne urządzenie wybierz „HyperX Cloud Flight S Chat”.

Oprogramowanie do rozmów głosowych Discord

Jako urządzenie wejściowe wybierz „Mikrofon (HyperX Cloud Flight S Chat)”.

Jako urządzenie wyjściowe wybierz „Zestaw słuchawkowy (HyperX Cloud Flight S Chat)”.

Konfigurowanie na konsoli PlayStation 4

1. Podłącz bezprzewodowy adapter USB do urządzenia 2. Włącz zestaw słuchawkowy
Ustawienia > Urządzenia > Urządzenia audio
Urządzenie wejściowe: Zestaw słuchawkowy USB „HyperX Cloud Flight S”
Urządzenie wyjściowe: Zestaw słuchawkowy USB „HyperX Cloud Flight S”
Wyjście na słuchawki: Cały dźwięk

Stan LED

STAN	LED
Parowanie	Błyska naprzemiennie kolorem zielonym i czerwonym co 0,5 s
Wyszukiwanie	Pulsuje powoli kolorem zielonym
Połączono*	90% – 100%: ciągłe światło zielone
	15% – 90%: miganie na zielono
	< 15%: miganie na czerwono

* Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora

Przełącznik wyciszenia mikrofonu

Naciśnij przycisk wyciszenia mikrofonu, aby wyciszyć lub ponownie włączyć mikrofon. Wskaźnik wyciszenia mikrofonu LED wskazuje bieżące ustawienie microphone mute LED

WYCISZENIE MIKROFONU LED	STAN WYCISZENIA
Światło ciągłe	Wyciszenie włączone
Nie świeci	Wyciszenie wyłączone

Przełącznik monitorowania mikrofonu

Naciśnij, aby włączyć lub wyłączyć monitorowanie mikrofonu

Poziom dźwięku gry/rozmowy

Naciśnij, aby dostosować względny poziom dźwięku gry i rozmowy.¹

Regulacja poziomu dźwięku gry/rozmowy jest niezależna od ogólnego ustawienia głośności w zestawie słuchawkowym.

¹ Regulacja poziomu dźwięku gry/rozmowy jest niedostępna, kiedy zestaw słuchawkowy jest podłączony do konsoli PS4.

Wirtualny dźwięk przestrzenny 7.1*

Naciśnij, aby włączyć lub wyłączyć wirtualny dźwięk przestrzenny 7.1

* Efekt wirtualnego dźwięku przestrzennego 7.1 w formie dwukanalowego sygnału stereo skonwertowanego dla słuchawek stereofonicznych.

Przycisk zasilania

Włączanie i wyłączanie urządzenia: naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy

Pokrętko głośności

Pokręć w górę lub w dół, aby dostosować głośność dźwięku. **OSTRZEŻENIE:** Użycie zestawu słuchawkowego przez dłuższy czas przy wysokiej głośności może spowodować trwałe uszkodzenie słuchu.

Ładowanie

Przed rozpoczęciem użytkowania zestawu słuchawkowego zalecamy jego pełne naładowanie.

STAN LED	STAN ŁADOWANIA
Ciągłe światło zielone	Pełne naładowanie
Pulsowanie kolorem zielonym	15% — 99%
Pulsowanie kolorem czerwonym	< 15%

Bezprzewodowe ładowanie Qi

Umieść lewy nausznik na ładowarce bezprzewodowej Qi.

Ładowanie przewodowe

Oprogramowanie HyperX NGENUITY

Abym dostosować profile korektora i programowalne przyciski oraz sprawdzać stan naładowania akumulatora, pobierz oprogramowanie HyperX NGENUITY ze strony hyperxgaming.com/ngenuity

Pytania? Problemy z konfiguracją?

Skontaktuj się z działem pomocy technicznej HyperX lub przeczytaj instrukcję obsługi na stronie hyperxgaming.com/support/headsets

ESPAÑOL

Resumen

- A** - Botón arriba- Activación de monitoreo de micrófono
- B** - Botón izquierdo- Equilibrar juego
- C** - Botón derecho- Equilibrar chat
- D** - Botón abajo- Activación de silencio de micrófono
- E** - Puerto del micrófono
- F** - Puerto de carga USB
- G** - Estado del micrófono LED
- H** - Botón de encendido
- I** - Botón Sonido Surround 7.1
- J** - Perilla de volumen
- K** - Micrófono desmontable
- L** - Micrófono mudo LED
- M** - Adaptador USB
- N** - Orificio para la clavija de emparejamiento inalámbrico
- O** - Estado inalámbrico
- P** - Cable de carga USB

Utilización

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

Configuración con PC

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

Dispositivo de reproducción

1. Configurar como Dispositivo de Comunicaciones predeterminado el "HyperX Cloud Flight S Chat" 2. Configurar como Dispositivo Predeterminado el "HyperX Cloud Flight S Game" 3. Haz clic derecho en "HyperX Cloud Flight S Game" y haz clic en Configurar. Selecciona 7.1 Surround para configurar tus ajustes y haz clic en Siguiente.

Dispositivo de grabación

Configurar como Dispositivo Predeterminado el "HyperX Cloud Flight S Chat"

Software para chat de voz Discord

Configurar como Dispositivo de entrada el "Micrófono (HyperX Cloud Flight S Chat)"
Configurar como Dispositivo de salida los "Audífonos (HyperX Cloud Flight S Chat)"

Configuración con PlayStation 4

1. Conecta el adaptador USB inalámbrico a tu dispositivo 2. Enciende los audífonos
Ajustes > Dispositivos > Dispositivos de audio
Dispositivo de entrada: Audífonos USB "HyperX Cloud Flight S"
Dispositivo de salida: Audífonos USB "HyperX Cloud Flight S"
Salida a audífonos: Todo audio

Estado LED

ESTADO	LED
Emparejando	Luz de color verde y rojo titilan de manera interactiva durante 0,5s
Buscando	Respiración verde suave
	90% – 100%: Verde sólido
	15% – 90%: Verde parpadeante
Conectado*	< 15%: Rojo parpadeante

* Indicación del nivel de batería

Interruptor silenciar micrófono

Presiona el botón silenciar micrófono para activar o desactivar el silencio del

micrófono. La función silenciar micrófono LED indicará el estado actual del silencio.

MICRÓFONO MUDO LED	ESTADO MUDO
Sólido	Modo Mudo activado
Apagado	Modo Mudo desactivado

Activación de monitoreo de micrófono

Mantén presionado para encender/apagar el monitoreo del micrófono

Equilibrar juego/chat

Presiona para ajustar la mezcla entre el audio del juego y el audio del chat.¹ La funcionalidad de equilibrar juego/chat funciona independientemente del volumen de audio general.

¹ La función de equilibrar juego/chat no está disponible cuando utilizas los audífonos con PS4.

Sonido surround virtual 7.1*

Mantén presionado para encender/apagar el Sonido surround 7.1

* El Sonido Surround Virtual 7.1 cuenta con una salida de señal estéreo de 2 canales que puede ser utilizada con audífonos estéreo.

Botón de encendido

Apagado/Encendido - Mantener presionado el botón de encendido durante 3 segundos

Perilla de volumen

Deslízate hacia arriba y abajo para ajustar el nivel del micrófono.
ADVERTENCIA: Si los audífonos se utilizan a volúmenes altos durante períodos de tiempo prolongados, existe la posibilidad de sufrir daño auditivo permanente.

Carga

Se recomienda cargar totalmente tus audífonos antes del primer uso.

ESTADO LED	ESTADO DE CARGA
Verde sólido	Totalmente cargado
Respiración Verde	15% — 99%
Respiración Roja	< 15%

Carga inalámbrica Qi

Ubica la orejera izquierda en la base de carga inalámbrica Qi.

Carga con cable

Software HyperX NGENUITY

Para personalizar perfiles EQ, botones programables y controlar el estado de la batería, 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/headsets

PORTUGUÊS

Visão geral

- A - Botão para cima – Alternar para monitoramento do microfone
- B - Botão esquerdo – Equilíbrio do game
- C - Botão direito – Equilíbrio do chat
- D - Botão para baixo – Alternar para microfone em mudo
- E - Porta para microfone
- F - Porta de carregamento USB
- G - Status do microfone LED
- H - Botão liga/desliga
- I - Botão som surround 7.1
- J - Botão de volume
- K - Microfone removível
- L - Microfone em mudo LED
- M - Adaptador USB
- N - Porto para pareamento wireless
- O - Status wireless LED
- P - Cabo de carregamento USB

Uso

1. Conecte o adaptador USB wireless ao seu dispositivo 2. Ligue o headset

Configurando com o PC

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

Dispositivo de Reprodução

1. Defina o Dispositivo de Comunicação Padrão como "HyperX Cloud Flight S Chat"
2. Defina o Dispositivo Padrão como "HyperX Cloud Flight S Game"
3. Clique com o botão direito em "HyperX Cloud Flight S Game" e clique em Configurar. Selecione Surround 7.1 para configurar suas definições e clique em próximo.

Dispositivo de Gravação

Defina o Dispositivo Padrão como "HyperX Cloud Flight S Chat"

Software de Chat de Voz Discord

Defina o Dispositivo de entrada como "Microfone (HyperX Cloud Flight S Chat)"
Defina o Dispositivo de saída como "Fone de ouvido do Headset (HyperX Cloud Flight S Chat)"

Configurando com o PlayStation 4

1. Conecte o adaptador USB wireless ao seu dispositivo 2. Ligue o headset
- Configurações > Dispositivos > Dispositivos de Áudio
Dispositivo de entrada: Headset USB "HyperX Cloud Flight S"
Dispositivo de saída: Headset USB "HyperX Cloud Flight S"
Saída para fones de ouvido: Todo o Áudio

Status LED

STATUS	LED
Pareamento	Pisca em verde e vermelho alternativamente a cada 0.5 seg
Procurando	Respiração lenta em verde
	90% – 100%: Verde sólido
	15% – 90%: Verde piscando
Conectado*	< 15%: Vermelho piscando

* Indicador do nível da bateria

Alternar para microfone em mudo

Pressione o botão 'mudo' do microfone para ligar/desligar o som do microfone.

O LED botão 'mudo' do microfone irá indicar o status atual do som do microfone.

MICROFONE EM MUDO LED	STATUS MUDO
Sólido	Mudo
Desligado	Mudo Desligado

Alternar para monitoramento do microfone

Pressione para alternar em monitoramento do microfone ligado/desligado

Equilíbrio game/chat

Pressione para ajustar o mix entre o áudio do jogo e o áudio do chat.¹
O recurso equilíbrio game/chat opera independentemente do volume geral do áudio do headset.

¹ A função equilíbrio game/chat não está disponível quando o headset está conectado a um PS4.

Som Surround 7.1 Virtual*

Pressione para alternar o som Surround 7.1 entre ligado/desligado
* O efeito de saída do som surround 7.1 virtual é um sinal estéreo de 2 canais para ser ouvido com fones de ouvido estéreo.

Botão liga/desliga

Ligar/Desligar - Mantenha pressionado o botão liga/desliga por 3 segundos

Botão de volume

Role para cima e para baixo para ajustar o nível do volume. AVISO: Em caso de uso prolongado em alto volume, o headset pode causar danos permanentes ao aparelho auditivo.

Carregando

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

STATUS LED	STATUS DA CARGA
Verde sólido	Totalmente carregado
Respiração em verde	15% — 99%
Respiração em vermelho	< 15%

Carregando Qi Wireless

Coloque o fone de ouvido esquerdo na base de carregamento Qi wireless.

Carregando com fio

Software HyperX NGENUITY

Para personalizar perfis EQ, botões programáveis e verificar o status da bateria, faça o download do software HyperX NGENUITY
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/headsets

ČEŠTINA

Přehled

- A** - Tlačítko nahoru – Přepínání monitorování mikrofonu
B - Tlačítko doleva – Vyvážení Hra
C - Tlačítko doprava – Vyvážení Rozhovor
D - Tlačítko dolů – Přepínání ztlumení mikrofonu
E - Port mikrofonu
F - Dobíjecí port USB
G - Stav mikrofonu LED
H - Vypínač
- I** - Tlačítko Surround zvuk 7.1
J - Kolečko pro ovládání hlasitosti
K - Odnímatelný mikrofon
L - Ztlumení mikrofonu LED
M - USB adaptér
N - Otvor bezdrátového párování
O - Stav bezdrátového připojení LED
P - Dobíjecí kabel USB

Použití

1. Připojte bezdrátový USB adaptér k zařízení 2. Zapněte náhlavní soupravu

Nastavení s PC

Klikněte pravým tlačítkem na ikonu reproduktoru > Zvolte Nastavení Otevřený zvuk > Zvolte Ovládací panel Zvuk

Přehrávací zařízení

- Nastavte výchozí komunikační zařízení na „HyperX Cloud Flight S Chat“
 - Nastavte výchozí zařízení na „HyperX Cloud Flight S Game“
3. Klikněte pravým tlačítkem na „HyperX Cloud Flight S Game“ a klikněte na Konfigurovat. Zvolte Surround zvuk 7.1 pro konfiguraci svého nastavení a klikněte na další.

Nahrávací zařízení

Nastavte výchozí zařízení na „HyperX Cloud Flight S Chat“

Software Discord Voice Chat

Nastavte vstupní zařízení na „Mikrofon (HyperX Cloud Flight S Chat)“

Nastavte výstupní zařízení na „Sluchátka náhlavní soupravy (HyperX Cloud Flight S Chat)“

Nastavení s PlayStation 4

1. Připojte bezdrátový USB adaptér k zařízení 2. Zapni náhlavní soupravu.

Nastavení > Zařízení > Audio zařízení

Vstupní zařízení: USB náhlavní souprava „HyperX Cloud Flight S“

Výstupní zařízení: USB náhlavní souprava „HyperX Cloud Flight S“

Výstup do sluchátek: Veškeré audio

Stav LED

STAV	LED
Párování	Současné blikající zelená a červená každé 0,5s
Hledání	Pomalou pulzující zelená
Připojeno*	90 – 100 %: Nepřetržitě svítící zelená
	15 – 90 %: Blikající zelená
	< 15 %: Blikající červená

* Indikace stavu baterie

Přepínač ztlumení mikrofonu

Stiskněte tlačítko ztlumení mikrofonu pro přepínání mezi zapnout a vypnout

ztlumení mikrofonu. Aktuální stav ztlumení ukazuje kontrolka LED ztlumení mikrofonu.

ZTLUMENÍ MIKROFONU LED	STAV ZTLUMENÍ
Jedna barva	Ztlumení zapnuto
Vypnuto	Ztlumení vypnuto

Přepínač monitorování mikrofonu

Stiskněte pro přepínání mezi zapnout/vypnout monitorování mikrofonu

Vyvážení Hra/Rozhovor

Stiskněte pro nastavení vyvážení audio hra a audio rozhovor.¹

Funkce vyvážení Hra/Rozhovor funguje nezávisle na celkové hlasitosti audia náhlavní soupravy.

¹ Funkce vyvážení Hra/Rozhovor není dostupná, pokud používáte náhlavní soupravu na PS4.

Virtuální surround zvuk 7.1*

Stiskněte pro přepínání mezi zapnout a vypnout surround zvuk 7.1

* Výstup efektu virtuálního surround zvuku 7.1 jako dvoukanalový stereo signál je určen pro stereo sluchátka.

Vypínač

Vypnutí/zapnutí – přidrž stlačeně vypínač po dobu 3 sekund

Kolečko pro ovládání hlasitosti

Otáčejte nahoru a dolů pro nastavení hlasitosti.

VAROVÁNÍ: Pokud náhlavní soupravu používáte dlouhodobě s nastavením vysoké hlasitosti, může dojít k trvalému poškození sluchu.

Nabíjení

Před prvním použitím doporučujeme náhlavní soupravu plně dobít.

STAV LED	STAV DOBÍJENÍ
Nepřetržitě svítící zelená	Plně nabit
Pulzující zelená	15% — 99%
Pulzující červená	< 15%

Bezdrátové nabíjení Qi

Položte levé sluchátko na bezdrátovou nabíjecí základnu Qi.

Nabíjení přes kabel

Software HyperX NGENUITY

Pro uzpůsobení profilů EQ, programovatelných tlačítek a kontrolu stavu baterie si stáhněte software HyperX NGENUITY software na hyperxgaming.com/ngenuity

Otázky nebo problémy s nastavením?

Kontaktujte tým podpory HyperX nebo si přečtěte uživatelskou příručku na adrese hyperxgaming.com/support/headsets

УКРАЇНСЬКА

Огляд

- A** - Кнопка вгору – перемикач між режимами увімкнення/вимкнення моніторингу мікрофона
B - Кнопка вліво – баланс звуку гри
C - Кнопка вправо – баланс звуку чату
D - Кнопка вниз – вимкнення/увімкнення мікрофона
E - Мікрофонний роз'єм
F - Зарядний USB-роз'єм
G - Стан мікрофона LED
H - Кнопка живлення
I - Кнопка об'ємного звуку 7.1
- J** - Коліщатко регулювання гучності
K - Знімний мікрофон
L - Вимкнення мікрофона
M - USB-адаптер
N - Маленький отвір під голку для бездротового з'єднання
O - Стан бездротового зв'язку LED
P - Зарядний USB-кабель

Використання

1. Під'єднайте бездротовий USB-адаптер до свого пристрою
2. Увімкніть гарнітуру

Налаштування за допомогою ПК

Клацніть правою кнопкою миші на значку динаміка та виберіть «Відкрити параметри звуку», потім натисніть на «Панель керування звуком»

Пристрій відтворення

1. Установіть «HyperX Cloud Flight S Chat» як пристрій зв'язку за замовчуванням
2. Установіть «HyperX Cloud Flight S Game» як пристрій за замовчуванням
3. Клацніть правою кнопкою миші на «HyperX Cloud Flight S Game» та натисніть «Настроїти». Виберіть «Об'ємний звук 7.1» для налаштування пристрою та натисніть «Далі».

Пристрій запису

Установіть «HyperX Cloud Flight S Chat» як пристрій за замовчуванням

Програмне забезпечення для голосового чату Discord

Установіть «Мікрофон (HyperX Cloud Flight S Chat)» як пристрій вводу

Установіть «Навушник гарнітури (HyperX Cloud Flight S Chat)» як пристрій виводу

Налаштування за допомогою PlayStation 4

1. Під'єднайте бездротовий USB-адаптер до свого пристрою
2. Увімкніть гарнітуру

Настроїки > Пристрої > Аудіопристрої

Пристрій вводу: USB-гарнітура «HyperX Cloud Flight S»

Пристрій виводу: USB-гарнітура «HyperX Cloud Flight S»

Вивід на навушники: Увесь звук

Стан LED

СТАН	LED
З'єднання	Блимає поперемінно зелений та червоний індикатор кожні 0,5 с
Пошук	Миготить повільно зелений індикатор
Підключено*	90% – 100%: Постійно горить зелений індикатор
	15% – 90%: Блимає зелений індикатор
	<15%: Блимає червоний індикатор

* Індикатор рівня заряду батареї

Вимкнення/увімкнення мікрофона

Натисніть кнопку вимкнення мікрофона, щоб вимкнути або увімкнути звук мікрофона. Індикатор вимкнення мікрофона LED відобразить поточний стан мікрофона.

ВИМКНЕННЯ МІКРОФОНА LED	СТАН МІКРОФОНА
Постійно горить	Мікрофон вимкнено
Вимкнено	Мікрофон увімкнено

Перемикач між режимами увімкнення/вимкнення моніторингу мікрофона

Натисніть для перемикач між режимами увімкнення/вимкнення моніторингу мікрофона

Баланс звуку гри/чату

Натисніть, щоб відрегулювати баланс звуку гри й чату.¹

Баланс звуку гри й чату діє незалежно від загального рівня гучності гарнітури.

¹ Game/chat balance function is unavailable when using headset on PS4.

Віртуальний об'ємний звук 7.1*

Натисніть для перемикач між режимами увімкнення/вимкнення об'ємного звуку 7.1*

*Ефект віртуального об'ємного звуку 7.1 реалізується у формі 2-канального стереосигналу, використовуюваного у стереонавушниках.

Кнопка живлення

Увімкнення/вимкнення живлення – утримуйте кнопку натиснутою протягом 3 секунд

Коліщатко регулювання гучності

Прокрутіть вгору або вниз, щоб відрегулювати рівень гучності.

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

Заряджання

Рекомендується повністю зарядити гарнітуру перед першим використанням.

СТАН LED	СТАН ЗАРЯДЖАННЯ
Постійно горить зелений індикатор	Повністю заряджена
Миготить зелений індикатор	15% — 99%
Миготить червоний індикатор	< 15%

Бездротове заряджання стандарту Qi

Покладіть лівий навушник на пристрій для бездротового заряджання стандарту Qi.

Провідне заряджання

Програмне забезпечення HyperX NGENUITY

Щоб налаштувати профіль еквалайзера й програмовані кнопки та перевірити стан батареї, 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/headsets

РУССКИЙ

Обзор

- A** - Кнопка со стрелкой вверх — Переключатель контроля микрофона
B - Кнопка со стрелкой влево — Управление звуком во время игры
C - Кнопка со стрелкой вправо — Управление звуком во время чата
D - Кнопка со стрелкой вниз — Отключение микрофона
E - Порт микрофона
F - USB-порт зарядки
G - Состояние микрофона LED
H - Кнопка питания
I - Кнопка окружающего объемного звука 7.1
J - Кольцо регулятора громкости
K - Съёмный микрофон
L - Отключение микрофона LED
M - USB-адаптер
N - Отверстие для сопряжения беспроводного устройства
O - Состояние беспроводного устройства LED
P - USB-кабель для зарядки

Использование устройства

1. Подключите беспроводной USB-адаптер к своему устройству 2. Питание гарнитуры

Настройка для использования с ПК

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

Устройство воспроизведения

1. Задайте устройство связи по умолчанию как «HyperX Cloud Flight S Chat». 2. Задайте устройство по умолчанию как «HyperX Cloud Flight S Game». 3. Щелкните правой кнопкой мыши «HyperX Cloud Flight S Game» и выберите опцию «Настройка». Выберите «Объемное звучание 7.1» для настройки вашей установки и нажмите «Далее».

Устройство записи

Задайте устройство по умолчанию как «HyperX Cloud Flight S Chat».

Программное обеспечение голосового чата

Задайте устройство ввода по умолчанию как «Microphone (Микрофон) (HyperX Flight Alpha S Chat)». Задайте устройство вывода по умолчанию как «Headset Earphone (Наушник гарнитуры) (HyperX Cloud Flight S Chat)».

Настройка для использования с PlayStation 4

1. Подключите беспроводной USB-адаптер к своему устройству 2. Питание гарнитуры
Настройки > Устройства > Аудиоустройство
Устройство ввода: USB-гарнитура «HyperX Cloud Flight S»
Устройство вывода: USB-гарнитура «HyperX Cloud Flight S»
Вывод на наушники: Все аудио

Состояние LED

СОСТОЯНИЕ	LED
Сопряжение	Согласованно мигает зеленым и красным каждые 0,5 с
Подключено*	Медленно пульсирует зеленым цветом
	90% – 100%: Непрерывно горит зеленым цветом
	15% – 90%: Мигает зеленым цветом
	< 15%: Мигает красным цветом

* Индикация уровня заряда аккумулятора

Выключение микрофона

Нажмите кнопку выключения микрофона, чтобы включить/выключить микрофон. LED кнопки выключения микрофона отображает текущее состояние режима «Без звука».

ОТКЛЮЧЕНИЕ МИКРОФОНА LED	СОСТОЯНИЕ РЕЖИМА «БЕЗ ЗВУКА»
Постоянное свечение	Режим «Без звука» включен
Выключен	Режим «Без звука» выключен

Переключение контроля микрофона

Нажмите, чтобы включить или выключить контроль микрофона

Управление звуком во время игры/чата

Нажмите эти кнопки, чтобы отрегулировать сочетание звука игры со звуком чата.¹ Громкость звука во время игры/чата не зависит от общей громкости наушников.
¹ Функция баланса звука во время игры/чата недоступна при использовании гарнитуры с PS4.

Технология виртуального объемного звука 7.1*

Нажмите, чтобы включить или выключить функцию окружающего объемного звука 7.1 * Эффект виртуального объемного звука 7.1 реализуется в форме 2-канального стереосигнала, используемого со стереонаушниками.

Кнопка питания

Включение/выключение питания — нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд

Кольцо регулятора громкости

Используйте прокрутку вверх и вниз для регулировки уровня громкости.
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: В случае использования гарнитуры при высокой громкости в течение продолжительного времени возможно необратимое нарушение слуха.

Выполняется зарядка

Перед первым использованием рекомендуется зарядить гарнитуру полностью.

СОСТОЯНИЕ LED	СОСТОЯНИЕ ЗАРЯДКИ
Непрерывно горит зеленым цветом	Полностью заряжена
Пульсирует зеленым цветом	15% — 99%
Пульсирует красным цветом	< 15%

Беспроводное зарядное устройство Qi

Поместите левую чашку наушника на основание беспроводного зарядного устройства Qi.
Проводная зарядка

Программное обеспечение HyperX NGENUITY

Для настройки профиля EQ и программируемых кнопок, а также для проверки состояния аккумулятора загрузите программное обеспечение HyperX NGENUITY с веб-страницы hyperxgaming.com/ngenuity

Вопросы или проблемы с настройкой?

Свяжитесь со службой технической поддержки HyperX или обратитесь к руководству пользователя по адресу hyperxgaming.com/support/headsets

繁體中文

概觀

A - 上鍵 - 麥克風監聽 (Sidetone 側音) 功能開關	I - 7.1 環繞音效鍵
B - 左鍵 - 遊戲平衡	J - 音量滾輪
C - 右鍵 - 音訊平衡	K - 可拆式麥克風
D - 下鍵 - 麥克風靜音開關	L - 麥克風靜音 LED
E - 麥克風插孔	M - USB 無線接收器
F - USB 充電埠	N - 無線配對重置插孔
G - 麥克風狀態 LED	O - 無線狀態 LED
H - 電源鍵	P - USB 充電線

使用說明

1. 將 USB 無線接收器插入您的裝置 2. 開啟耳機電源

於電腦上進行設定

以右鍵點擊喇叭圖示 > 選擇音效設定 > 開啟音效控制台

播放裝置

1. 將預設通訊裝置設定為 HyperX Cloud Flight S Chat 2. 將預設裝置設定為 HyperX Cloud Flight S Game 3. 以右鍵點擊 HyperX Cloud Flight S Game 並點擊[配置]。選擇 [7.1 環場音效] 來配置您的設定，然後按下一步。

錄製裝置

將預設裝置設定為 HyperX Cloud Flight S Chat

Discord 語音通訊軟體

將輸入裝置設定為 [麥克風 HyperX Cloud Flight S Chat]

將輸出裝置設定為 [頭戴式耳機 HyperX Cloud Flight S Chat]

PlayStation 4 設定

1. 將 USB 無線接收器插入您的裝置 2. 開啟耳機電源

設定 > 裝置 > 音效裝置

輸入裝置：USB 耳機 [HyperX Cloud Flight S]

輸出裝置：USB 耳機 [HyperX Cloud Flight S]

輸出至耳機：所有音效

狀態 LED

狀態顯示	LED
配對中	每 0.5 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
	15% - 90%：綠燈閃爍
	< 15%：紅燈閃爍

* 依據不同電量指示

麥克風靜音開關

按下麥克風靜音鍵即可啟用或關閉麥克風靜音。麥克風靜音指示燈 LED 將顯示目前的靜音狀態。

麥克風靜音指示燈 LED	靜音狀態
恆亮	靜音中
關閉	收音中

麥克風監聽 (Sidetone 側音) 功能開關

按下以啟用/關閉麥克風監聽 (Sidetone 側音) 功能

遊戲/音訊平衡

按下即可調整遊戲音效和音訊音效的平衡。¹

遊戲/音訊平衡功能與耳機整體音量是個別獨立運作。

¹ 在 PS4 使用耳機時，無法使用遊戲/音訊平衡功能。

7.1 虛擬環繞音效*

按下以啟用/關閉 7.1 環繞音效

* 7.1 虛擬環繞音效輸出為雙通道立體聲訊號，可支援立體聲耳機。

電源鍵

開啟/關閉電源 - 長按電源鍵 3 秒鐘

音量滾輪

向上和向下捲動以調整音量。

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。

充電

建議您在初次使用耳機前，先進行完整充電。

充電狀態 LED	狀態顯示
綠燈恆亮	充電完成
綠色呼吸燈	15% - 99%
紅色呼吸燈	< 15%

Qi 無線充電

將左耳罩放置於 Qi 無線充電板。

有線充電

HyperX NGENUITY 軟體

如果您要自訂 EQ 設定檔、自訂按鍵和查看電池狀態，

請下載 HyperX NGENUITY 軟體，網址為 hyperxgaming.com/ngenuity

有任何安裝或使用問題？

請聯絡 HyperX 支援團隊或於以下網址查閱使用手冊：

hyperxgaming.com/support/headsets

简体中文

概述

A - 向上按鈕 - 麥克風監控開關

B - 向左按鈕 - 遊戲平衡

C - 向右按鈕 - 聊天平衡

I - 7.1 環繞立體聲按鈕

J - 音量滾輪

K - 可拆卸麥克風

D - 向下按钮 - 麦克风静音开关

L - 麦克风静音 LED

E - 麦克风端口

M - USB 适配器

F - USB 充电端口

N - 无线配对销孔

G - 麦克风状态 LED

O - 无线状态 LED

H - 电源按钮

P - USB 充电线

使用

1. 第一次使用之前 2. 建议给耳机充满电再使用。

设置 PC

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

1. 将默认通信设备设置为“HyperX Cloud Flight S Chat”

2. 将默认设备设置为“HyperX Cloud Flight S Game”

3. 右键单击“HyperX Cloud Flight S Game”，然后单击“配置”。选择“7.1 环绕立体声”以配置设置，然后单击“下一步”。

录音设备

1. 将默认设备设置为“HyperX Cloud Flight S Chat”

Discord 语音聊天软件

将输入设备设置为“麦克风 (HyperX Cloud Flight S Chat)”

将输出设备设置为“耳机 (HyperX Cloud Flight S Chat)”

设置 PlayStation 4

1. 将无线 USB 适配器连接至您的设备 2. 打开耳机电源

设置 > 设备 > 音频设备

输入设备: USB 耳机“HyperX Cloud Flight S”

输出设备: USB 耳机“HyperX Cloud Flight S”

输出至耳机: 所有音频

状态 LED

状态	LED
配对	每 0.5 秒交互闪烁的绿色和红色
正在搜索	缓慢闪烁的绿色
已连接*	90% - 100%: 稳定的绿色
	15% - 90%: 闪烁的绿色
	< 15%: 闪烁的红色

* 电池电量指示

麦克风监控开关

按住麦克风静音按钮可打开/关闭麦克风静音。麦克风静音 LED 可指示当前静音状态。

麦克风静音 LED	静音状态
常亮	打开静音
关闭	关闭静音

麦克风监控开关

按住以打开/关闭麦克风监控

游戏/聊天平衡

按住可调整游戏音频与聊天音频之间的混合。¹

游戏/聊天平衡功能可独立于整体耳机音量工作。

¹ 在 PS4 上使用耳机时，游戏/聊天平衡功能不可用。

虚拟 7.1 环绕立体声*

按住以打开/关闭 7.1 环绕立体声效

* 虚拟 7.1 环绕立体声音效以 2 声道立体声信号输出，可与立体声耳机一起使用。

电源按钮

开机/关机 - 按住电源按钮 3 秒钟

音量滚轮

向上和向下滚动以调整音量。

警告: 长时间开大音量使用耳机可能导致听力永久受损。

正在充电

第一次使用之前，建议给耳机充满电再使用。

状态 LED	充电状态
稳定的绿色	电量已满
闪烁的绿色	15% - 99%
闪烁的红色	< 15%

Qi 无线充电

将左耳罩放在 Qi 无线充电底座上。

有线充电

HyperX NGENUITY 软件

要定制 EQ 配置文件、可编程按钮并查看电池电量，

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/headsets

日本語

概要

A - 上ボタン - マイクモニターの切り替え

I - 7.1 サラウンドサウンドボタン

B - 左ボタン - ゲームバランス

J - 音量調整ホイール

C - 右ボタン - チャットバランス

K - 取り外し可能なマイク

D - 下ボタン - マイクミュートの切り替え

L - マイクのミュート LED

E - マイクポート

M - USB アダプター

F - USB 充電ポート
G - マイクステータス LED
H - 電源ボタン

N - ワイヤレスペアリングピンホール
O - ワイヤレスステータス LED
P - USB 充電ケーブル

使用方法

1. ワイヤレス USB 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

1. デフォルトの通信デバイスに[HyperX Cloud Flight S Chat]を設定します
2. デフォルトのデバイスに[HyperX Cloud Flight S Game]を設定します
3. [HyperX Cloud Flight S Game]を右クリックして、[設定]をクリックします。

録音デバイス

デフォルトのデバイスに[HyperX Cloud Flight S Chat]を設定します

Discord 音声チャットソフトウェア

入力デバイスに[Microphone (HyperX Cloud Flight S Chat)]を設定します
出力デバイスに[Headset Earphone (HyperX Cloud Flight S Chat)]を設定します

PlayStation 4 とともに使用する場合

1. ワイヤレス USB 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

[設定]>[周辺機器]>[オーディオ機器]

[入力機器]: [USB Headset (HyperX Cloud Flight S)]

[出力機器]: [USB Headset (HyperX Cloud Flight S)]

[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	0.5 秒ごとに交互に点滅(グリーンとレッド)
検索中	ゆっくりと点滅(グリーン)
接続済み*	90% - 100%: 点灯(グリーン)
	15% - 90%: 点滅(グリーン)
	< 15%: 未満点滅(レッド)

* バッテリーレベルの表示

マイクミュートの切り替え

マイクミュートボタンを押すと、マイクミュートのオン/オフを切り替えます。現在のミュートステータスはマイクミュート LED に表示されます。

マイクのミュート LED	ミュートステータス
ソリッド	ミュートオン
オフ	ミュートオフ

マイクモニターの切り替え

押すと、マイクモニターのオン/オフを切り替えます。

ゲーム/チャットバランス

ゲームとチャットの音声の混在を調節するために押します。¹⁾ゲーム/チャットバランス機能は、ヘッドセット全体の音量とは独立して動作します。¹⁾ゲーム/チャットバランス機能は、PS4 とともにヘッドセットを使用する場合には作動しません。

バーチャル 7.1 サラウンドサウンド*

押すと、7.1 サラウンドのオン/オフを切り替えます。
* バーチャル 7.1 サラウンド効果は、ステレオヘッドホンで使用するすると 2 チャンネルステレオ信号として出力されます。

電源ボタン

電源のオン/オフ - 電源ボタンを 3 秒間長押しします。

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。注意: 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。

充電中

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
点滅(グリーン)	15% - 99%
点滅(レッド)	15% 未満

Qi ワイヤレス充電

Qi ワイヤレス充電器の上に、左のイヤークップを置きます。

有線充電

HyperX NGENUITY ソフトウェア

EQ プロファイルやプログラマブルボタンをカスタマイズし、バッテリーステータスを確認するには、hyperxgaming.com/ngenuity で HyperX NGENUITY ソフトウェアを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/headsets にあるユーザーマニュアルを参照してください

한국어

개요

A - 위로 버튼 - 마이크 모니터링 토글
B - 왼쪽 버튼 - 게임 밸런스
C - 오른쪽 버튼 - 채팅 밸런스
D - 아래로 버튼 - 마이크 음소거 토글
E - 마이크 포트
F - USB 충전 포트
G - 마이크 상태 LED
H - 전원 버튼

I - 7.1 서라운드 음향 버튼
J - 볼륨 휠
K - 달 착륙식 마이크
L - 마이크 음소거 LED
M - USB 어댑터
N - 무선 페어링 핀 구멍
O - 무선 상태 LED
P - USB 충전 케이블

사용

1. USB 무선 어댑터를 장치에 연결합니다. 2. 헤드셋 전원 켜기

PC에서 설정

스피커 아이콘 오른쪽 클릭 > 사운드 설정 열기 선택 > 사운드 제어판 선택

재생 장치

1. 기본 통신 장치를 "HyperX Cloud Flight S Chat" 로 설정
2. 기본 장치를 "HyperX Cloud Flight S Game" 으로 설정
3. "HyperX Cloud Flight S Game" 을 오른쪽 클릭하고 구성을 클릭하십시오. 7.1 서라운드를 선택해 설정을 구성한 뒤 다음을 클릭하십시오.

기록 장치

기본 장치를 "HyperX Cloud Flight S Chat" 로 설정

Discord 음성 채팅 소프트웨어

입력 장치를 "마이크(HyperX Cloud Flight S Chat)" 로 설정

출력 장치를 "헤드셋 이어폰(HyperX Cloud Flight S Chat)" 으로 설정

PlayStation 4에서 설정

1. USB 무선 어댑터를 장치에 연결합니다. 2. 헤드셋 전원 켜기

설정 > 장치 > 오디오 장치

입력 장치: USB 헤드셋 "HyperX Cloud Flight S"

출력 장치: USB 헤드셋 "HyperX Cloud Flight S"

헤드폰으로 출력: 모든 오디오

상태 LED

상태	LED
페어링	상호작용 식으로 0.5 초마다 초록색 및 빨간색 점멸
검색	천천히 숨 쉬는 초록색
연결됨*	90% - 100%: 초록색 지속
	15% - 90%: 초록색으로 깜빡임
	< 15%: 빨간색으로 깜빡임

* 배터리 수지 표시

마이크 음소거 토글

마이크 음소거 버튼을 눌러 마이크 음소거를 켜거나 끄십시오. 마이크 음소거 LED는 현재 음소거 상태를 나타냅니다.

마이크 음소거 LED	음소거 상태
단색	음소거 켜기
꺼짐	음소거 끄기

마이크 모니터링 토글

마이크 모니터링 켜짐/꺼짐으로 토글

게임/채팅 밸런스

게임 오디오와 채팅 오디오 간의 믹스를 조정하려면 누르십시오.*

게임/채팅 밸런스 기능은 전체 헤드셋 오디오 볼륨과 별개로 작동합니다.

*PS4에서 헤드셋 사용 시 게임/채팅 밸런스 기능은 이용할 수 없습니다.

가상 7.1 서라운드 음향*

눌러서 7.1 서라운드 켜짐/꺼짐 토글

* 가상 7.1 서라운드 음향 효과는 스테레오 헤드폰에 사용되는 2채널 스테레오 신호로 출력됩니다.

전원 버튼

전원 켜/끔 - 전원 버튼을 3 초간 누르십시오

볼륨 휠

스크롤을 위아래로 움직여서 볼륨 레벨을 조정하십시오. 경고: 장시간 동안 높은 볼륨으로 헤드셋을 사용할 경우 영구적인 청각 손상을 입을 수 있습니다.

충전 중

첫 사용 전 헤드셋을 완전히 충전하는 것을 권장합니다.

상태 LED	충전 상태
초록색 지속	완전 충전됨
숨 쉬는 초록색	15%—99%
숨 쉬는 빨간색	< 15%

Qi 무선 충전

왼쪽 이어컵을 Qi 무선 충전기에 놓으십시오.

유선 충전

HyperX NGENUITY 소프트웨어

조명, EQ 프로필, 프로그래밍 가능한 버튼을 사용자 지정하고 배터리 상태를 점검하려면 hyperxgaming.com/ngenuity 에서 HyperX NGENUITY 소프트웨어를 다운로드하십시오.

질문 또는 설치 문제가 있습니까?

HyperX 지원 팀에 문의하시거나 hyperxgaming.com/support/headsets 에서 사용 설명서를 참조하십시오

جار الشحن

يوضي شحن سماعات الرأس بالكامل قبل الاستخدام لأول مرة*

حالة الشحن	الحالة
مشحون بالكامل	أضهر ثابت
15% - 99%	أضهر وضي
<15%	أضهر وضي

Qi شحن لاسلكي بتقنية

اللاسلكية Qi ضع غطاء الأذن الأيسر على قاعدة شحن

شحن سلكي

HyperX NGENUITY برنامج

لتخصيص ملفات تعريف "الموازن" والأزرار القابلة للبرمجة والتحقق من حالة البطارية، قم بتنزيل برنامج

HyperX NGENUITY في hyperxgaming.com/ngenuity

أي أسئلة أو مشكلات في الإعداد؟

أو راجع دليل المستخدم على [HyperX](https://hyperxgaming.com/support/headsets) اتصل بفريق دعم

hyperxgaming.com/support/headsets

- A - زر لأعلى - تبديل مراقبة الميكروفون
- B - زر للبسار - توازن اللعبة
- C - زر لليمين-توازن للدردشة
- D - زر لأسفل - تبديل كتم صوت الميكروفون
- E - منفذ الميكروفون
- F - USB منفذ شحن
- G - الحالة
- H - زر الطاقة

اللاسلكي بجهازك USB صل مهايئ
شغل سماعة الرأس

الإعداد مع جهاز الكمبيوتر

انقر بزر الماوس الأيمن على أيقونة < حدد لوحة تحكم الصوت
جهاز تشغي

"HyperX Cloud Flight S Chat" اضبط جهاز الاتصالات الافتراضي على
"HyperX Cloud Flight S Game" اضبط الجهاز الافتراضي على .

وانقر فوق تكوين. حدد 7.1 محيطي "HyperX Cloud Flight S Game" انقر بزر الماوس الأيمن على
"لتكوين الإعداد الخاص بك وانقر فوق "التالي

جهاز تسجيل

"HyperX Cloud Flight S Chat" اضبط الجهاز الافتراضي على

Discord برنامج دردشة صوتية

"Microphone (HyperX Cloud Flight S Chat)" اضبط جهاز الإدخال على

"Headset Earphone (HyperX Cloud Flight S Chat)" اضبط جهاز الإخراج على

[كمدخلات ومخرجات HyperX Cloud Flight S Chat لاختيار Discord استخدم رسم القائمة الصوتية]

PlayStation 4 الإعداد مع

اللاسلكي بجهازك USB صل مهايئ

شغل سماعة الرأس

الإعدادات - الأجهزة < أجهزة الصوت

"HyperX Cloud Flight S" USB جهاز دخل: سماعة

"HyperX Cloud Flight S" USB جهاز خرج: سماعة

الإخراج إلى سماعات الرأس: كل الصوت

LED حالة

LED	الحالة
أخضر وأحمر وامض بشكل تفاعلي كل 0.5 ثانية	الإقران
أخضر وامض بطيء	جار البحث
أخضر ثابت: 100% - 90%	متصل
أخضر وامض: 90% - 15%	
أحمر وامض: < 15%	

مؤشر مستوى البطارية*

زر الطاقة

التشغيل / الإيقاف - اضغط على زر الطاقة لمدة 3 ثوانٍ

تبديل مراقبة الميكروفون

اضغط للتبديل بين تشغيل/الإيقاف المراقبة

توازن للعبة/الدردشة

اضغط لضبط المزج بين صوت اللعبة وصوت الدردشة.

تعمل وظيفة توازن اللعبة/الدردشة بشكل مستقل عن مستوى الصوت الكلي لسماعات الرأس

PS4. وظيفة توازن اللعبة/الدردشة غير متوفرة عند استخدام سماعات الرأس على.

تبديل كتم صوت الميكروفون

الخاص بكتك [LED] اضغط على زر كتم صوت الميكروفون لتشغيل/الإيقاف كتم صوت الميكروفون. سيشير مصباح
صوت الميكروفون

إلى حالة كتم الصوت الحالية

حالة كتم الصوت	كتم صوت الميكروفون
ثابت	تفعيل الكتم
إيقاف التشغيل	إيقاف الكتم

*الصوت المحيط 7.1 الافتراضي

اضغط لتبديل تشغيل/الإيقاف الصوت المحيطي 7.1

خروج تأثير الصوت المحيطي 7.1 الظاهري كإشارة ستريو لثقتان سيتم استخدامها مع سماعات رأس ستريو*

زر مستوى الصوت

مزر لأعلى وأسفل لضبط مستوى الصوت

تحذير: قد تحدث إعاقة دائمة للسمع في حالة استخدام سماعة الرأس بمستوى صوت مرتفع لفترات طويلة من
الوقت.

Battery/TX Power Info

Battery Information
Contains 3.7 V, 1500 mAh Li-ion Battery, 5.55Wh Cannot be replaced by user
Frequency & TX Power Information
Frequency Bands: 2.4GHz (TX Power: <2dBm)

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.

Canada statement

Canada Notices

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

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Avis Canadian

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

Cet appareil est conforme à la ou aux normes RSS non soumises aux licences d'Industry Canada. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles susceptibles de provoquer le fonctionnement accidentel de l'appareil.

Japan VCCI JRF Statement:

Class B ITE

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭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。

HyperX is a division of Kingston.

THIS DOCUMENT SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE

©2020 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA.

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

Taiwan NCC Statement:

NCC / DGT 警語

第十二條：經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得得擅自變更頻率、加大功率或變更通原設計之特性及功能。

第十四條：低功率射頻電機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。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機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。

KCC statement

B급 기기

(가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

IFETEL

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Brazil ANATEL statement (Resolution 680)

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.



ANATEL ID: 05575-19-07196

ANATEL ID: 05751-19-07196

CNC COMISIÓN NACIONAL DE COMUNICACIONES

CNC ID: C-24310

CNC ID: C-24311

TRA REGISTERED No:

ER75004/19

DEALER No:

DA81684/19

TRA

REGISTERED No:

ER75003/19

DEALER No:

DA81684/19