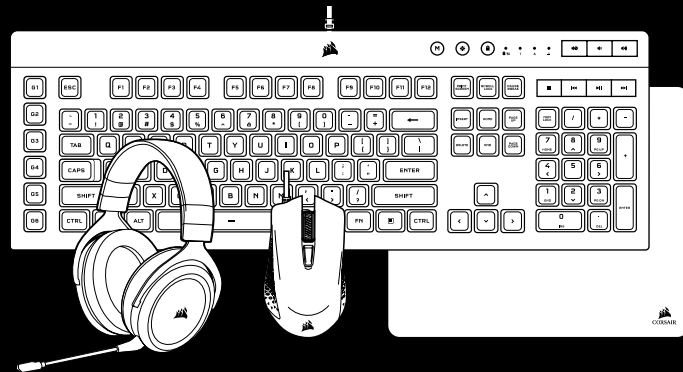




4-IN-1 GAMING BUNDLE



WEB: corsair.com

PHONE: (888) 222-4346

SUPPORT: support.corsair.com

BLOG: corsair.com/blog

FORUM: forum.corsair.com

YOUTUBE: youtube.com/corsairhowto

© 2021 CORSAIR MEMORY, Inc. All rights reserved. CORSAIR and the sails logo are registered trademarks in the United States and/or other countries. All other trademarks are the property of their respective owners. Product may vary slightly from those pictured. 49-002446 AA

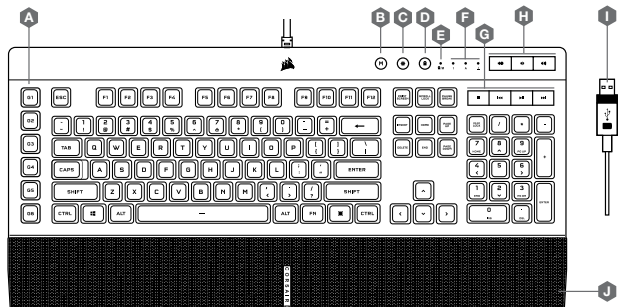


4-IN-1 GAMING BUNDLE



ENGLISH	1
FRANÇAIS.....	6
DEUTSCH.....	11
NEDERLANDS.....	16
DANSK	21
SUOMI.....	26
SVENSKA	31
NORSK	36
ITALIANO	41
ESPAÑOL	46
PORTUGUÊS.....	51
POLSKI.....	56
РУССКИЙ.....	61
中文	66

GETTING TO KNOW YOUR KEYBOARD



- A — SIX MACRO G-KEYS
- B — MACRO RECORD HOTKEY
- C — BRIGHTNESS HOTKEY
- D — WINDOWS LOCK HOTKEY
- E — WINDOWS LOCK / MACRO RECORDING INDICATOR
- F — NUM, CAPS, AND SCROLL LOCK INDICATORS
- G — MEDIA HOTKEYS
- H — VOLUME HOTKEYS
- I — USB KEYBOARD CONNECTOR
- J — DETACHABLE PALM REST

SETTING UP YOUR KEYBOARD

Connect keyboard USB connector (I) to an available USB 2.0 or better Type-A port on your Windows® PC, Apple® Mac, or Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

SOFTWARE MODE

When iCUE is running the keyboard operates in software mode and is controlled by iCUE.



Install iCUE on a Windows® PC or Apple® Mac to connect all of your CORSAIR iCUE compatible products together in a single interface, giving you complete control of everything from lighting to powerful macros. Download iCUE from www.corsair.com/downloads.

When playing iCUE-integrated games your RGB lighting dynamically reacts to in-game actions and events in real-time. Learn more at www.corsair.com/icue.

HARDWARE MODE

When iCUE is not running or the keyboard is connected to a device that does not support iCUE, the keyboard operates in hardware mode which uses lighting settings and recorded macros saved onboard.

HARDWARE LIGHTING

Keyboard lighting effects can be controlled via the onboard shortcuts below when iCUE is not running or the keyboard is connected to a device that does not support iCUE.

SHORTCUT	LIGHTING EFFECT
FN + 1	Static Color – Change Zone 1
FN + 2	Static Color – Change Zone 2
FN + 3	Static Color – Change Zone 3
FN + 4	Static Color – Change Zone 4
FN + 5	Static Color – Change Zone 5
FN + 6	Type Lighting (Wave)
FN + 7	Color Pulse
FN + 8	Color Shift
FN + 9	Color Wave
FN + 0	Rainbow Wave

SHORTCUT	FUNCTION
FN + `	Reset To Default Effect
FN + -	Reduce Effect Speed*
FN + =	Increase Effect Speed*
FN + [Rotate Effect Left*
FN +]	Rotate Effect Right*

*Function supported on select effects.

WINDOWS LOCK MODE



Press the Windows lock hotkey (D) to disable the Windows key to prevent accidental keypresses that could interrupt your game. With iCUE you can program this key to also disable other contextual menu key presses.

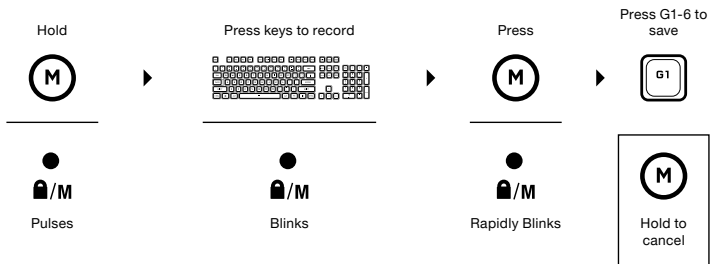
FACTORY RESET

To clear the onboard memory, hold the ESC key while plugging in the USB keyboard connector (I), then release the ESC key after two seconds. The keyboard will then power on normally and be reset to factory defaults.

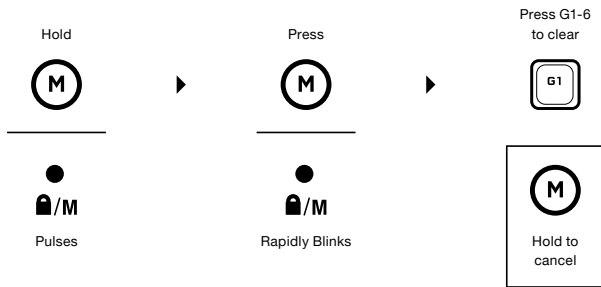
MACRO RECORDING

Macros can be recorded at any time via onboard commands. In hardware mode your macros are recorded to onboard storage and in software mode your macros are recorded to the current iCUE profile.

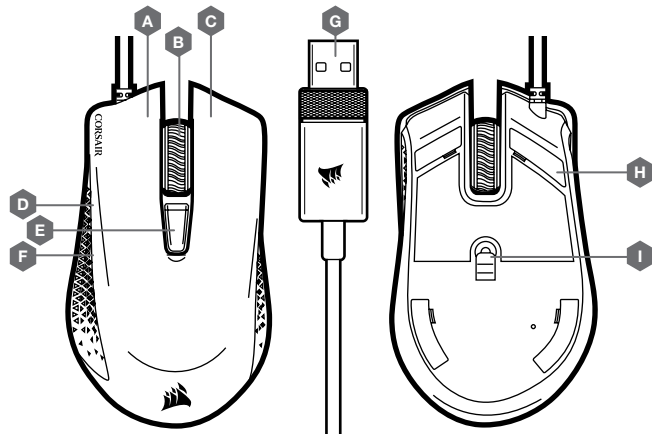
To record a macro:



To clear a recorded macro:



GETTING TO KNOW YOUR MOUSE



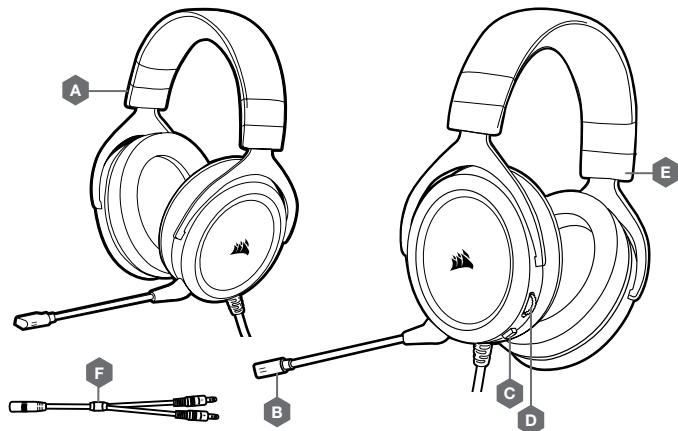
- A — LEFT CLICK BUTTON
- B — MIDDLE CLICK BUTTON
- C — RIGHT CLICK BUTTON
- D — FORWARD BUTTON
- E — DPI CYCLE BUTTON
- F — BACKWARD BUTTON
- G — USB CONNECTION CABLE
- H — PTFE GLIDE PADS
- I — OPTICAL GAMING SENSOR

SETTING UP YOUR MOUSE

Connect mouse USB connector (G) to an available USB 2.0 or better Type-A port on Windows® PC, Apple® Mac, or Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

GETTING TO KNOW YOUR HEADSET



- A** — CORSAIR HS50 PRO STEREO HEADSET
B — DETACHABLE MICROPHONE BOOM
C — MUTE BUTTON
D — VOLUME CONTROL
E — HEADBAND ADJUSTMENT
F — Y-ADAPTOR CABLE (FEMALE 4-POLE 3.5mm TO DUAL MALE 3-POLE FOR PC)

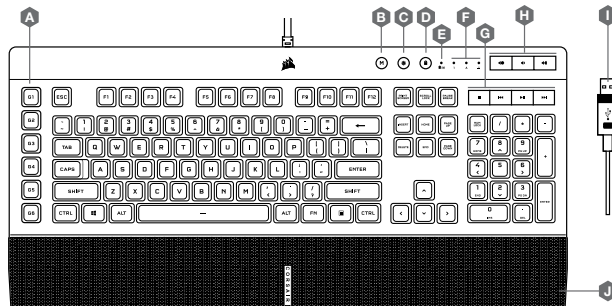
SETTING UP YOUR HEADSET

You can connect the HS50 PRO STEREO headset to any PC, Mac, PlayStation 4, Xbox One*, Nintendo Switch or mobile device.

Place the headset on your head and adjust the headband for a comfortable fit. The plush memory foam ear pads enable the HS50 PRO STEREO headset to fit comfortably so you can play for hours without fatigue.

*May require Microsoft adapter sold separately.

PRÉSENTATION DU CLAVIER



- A** — SIX TOUCHES G DE MACRO
B — RACCOURCI D'ENREGISTREMENT D'UNE MACRO
C — RACCOURCI DE LUMINOSITÉ
D — RACCOURCI DE VERROUILLAGE WINDOWS
E — VOYANT ENREGISTREMENT D'UNE MACRO/VERROUILLAGE WINDOWS
F — VOYANTS VERROUILLAGE NUMÉRIQUE, VERROUILLAGE DES MAJUSCULES ET VERROUILLAGE DU DÉFILEMENT
G — RACCOURCIS MULTIMÉDIA
H — RACCOURCIS DE VOLUME
I — CONNECTEUR USB CLAVIER
J — REPOSE-POIGNET AMOVIBLE

CONFIGURATION DU CLAVIER

Branchez les connecteurs USB du clavier (I) à des ports USB 2.0 ou, mieux, de Type-A sur votre PC Windows®, Apple® Mac ou Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

MODE LOGICIEL

Lorsqu'iCUE est en cours d'exécution, le clavier fonctionne en mode logiciel et est contrôlé par iCUE.



Installez iCUE sur un PC Windows® ou Mac Apple® pour connecter tous vos produits compatibles avec CORSAIR iCUE via une seule interface et obtenez ainsi un contrôle complet, de l'éclairage aux macros puissantes.

Téléchargez iCUE sur le site www.corsair.com/downloads.

Lorsque vous jouez à des jeux compatibles iCUE, l'éclairage RGB réagit dynamiquement aux actions et événements du jeu en temps réel. Plus d'informations sur www.corsair.com/icue.

MODE MATÉRIEL

Lorsqu'iCUE n'est pas en cours d'exécution ou que le clavier est connecté à un périphérique ne prenant pas en charge iCUE, le clavier fonctionne en mode matériel qui utilise alors les paramètres d'éclairage et les macros enregistrées sauvegardés en interne.

ÉCLAIRAGE MATÉRIEL

Les effets lumineux du clavier peuvent être contrôlés par les raccourcis intégrés ci-dessous lorsqu'iCUE n'est pas en cours d'exécution ou lorsque le clavier est connecté à un périphérique ne prenant pas en charge iCUE.

RACCOURCI	EFFET D'ÉCLAIRAGE
FN + 1	Couleur statique – Changement zone 1
FN + 2	Couleur statique – Changement zone 2
FN + 3	Couleur statique – Changement zone 3
FN + 4	Couleur statique – Changement zone 4
FN + 5	Couleur statique – Changement zone 5
FN + 6	Éclairage par touche (onde)
FN + 7	Impulsion de couleur
FN + 8	Changement de couleur
FN + 9	Onde de couleur
FN + 0	Vague arc-en-ciel

RACCOURCI	FONCTION
FN + `	Réinitialiser l'effet par défaut
FN + -	Diminuer la vitesse de l'effet*
FN + =	Augmenter la vitesse de l'effet*
FN + [Tourner l'effet à gauche*
FN +]	Tourner l'effet à droite*

*Fonctions prises en charge sur une sélection d'effets.

MODE DE VERROUILLAGE WINDOWS



Appuyez sur le raccourci de verrouillage Windows (D) pour désactiver la touche Windows et ainsi éviter les pressions de touche accidentelles qui pourraient interrompre votre partie. Avec iCUE, vous pouvez programmer cette touche pour qu'elle désactive aussi d'autres pressions de touche du menu contextuel.

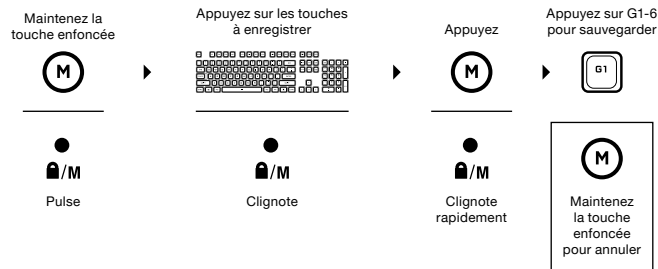
RÉINITIALISATION DES PARAMÈTRES PAR DÉFAUT

Pour effacer la mémoire intégrée, maintenez la touche Échap enfoncée pendant deux secondes tout en connectant le câble USB (I) à votre système. Le clavier s'allume ensuite normalement et ses paramètres par défaut sont réinitialisés.

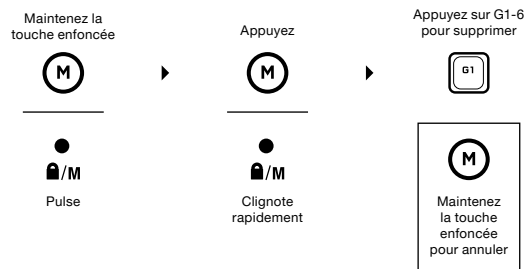
ENREGISTREMENT D'UNE MACRO

Vous pouvez enregistrer une macro à tout moment par le biais des commandes intégrées. En mode matériel, vos macros sont sauvegardées dans le stockage intégré, tandis qu'en mode logiciel elles le sont dans votre profil iCUE actuel.

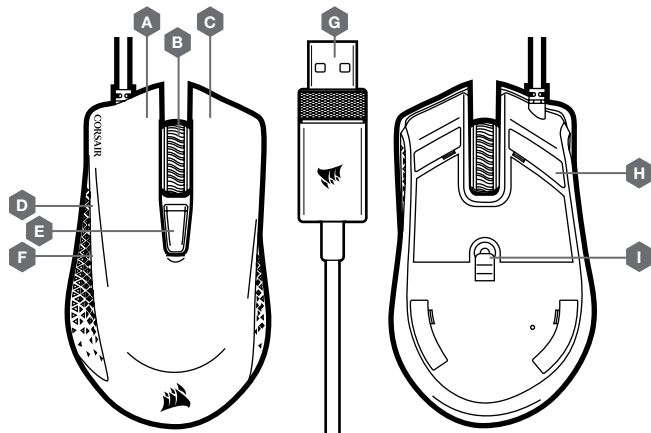
Pour enregistrer une macro:



Pour supprimer une macro enregistrée:



PRÉSENTATION DE LA SOURIS



A — BOUTON CLIC GAUCHE

B — BOUTON CLIC DU MILIEU

C — BOUTON CLIC DROIT

D — BOUTON SUIVANT

E — BOUTON CYCLE DPI

F — BOUTON PRÉCÉDENT

G — CÂBLE DE CONNEXION USB

H — PATINS EN PTFE

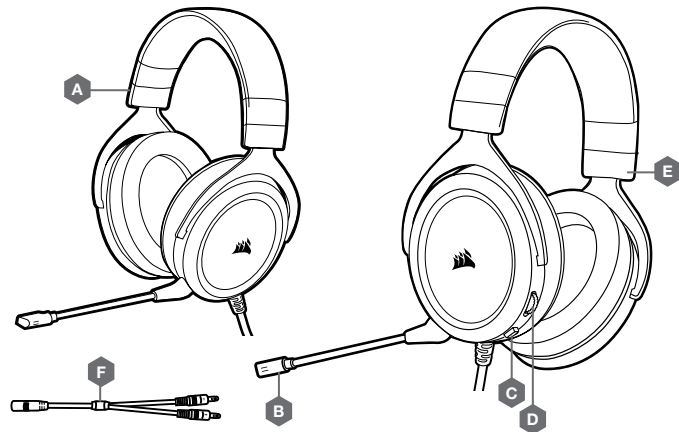
I — CAPTEUR GAMING OPTIQUE

CONFIGURATION DE LA SOURIS

Branchez le câble de connexion USB (G) à un port USB 2.0 ou mieux, Type-A, sur votre PC Windows®, Apple® Mac ou Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

PRÉSENTATION DU CASQUE



A — CASQUE CORSAIR HS50 PRO STEREO

B — TIGE DE MICROPHONE AMOVIBL

C — BOUTON DE COUPEURE DU MICRO

D — COMMANDE DE VOLUME

E — RÉGLAGE DE L'ARCEAU

F — CÂBLE ADAPTEUR EN Y (FICHE FEMELLE DE 3.5mm À 4 BROCHES VERS FICHE MÂLE DOUBLE À 3 BROCHES POUR PC)

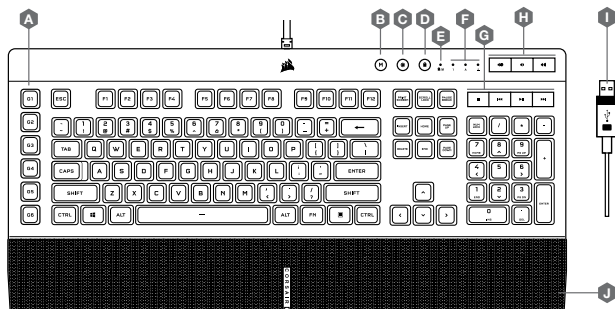
CONFIGURATION DU CASQUE

Vous pouvez connecter le casque HS50 PRO STEREO à n'importe quel appareil mobile, PC, Mac, PlayStation 4, Xbox One® ou Nintendo Switch.

Placez le casque sur votre tête et réglez l'arceau de sorte que vous soyez à l'aise. Les écouteurs en peluche à mémoire de forme permettent au casque HS50 PRO STEREO d'épouser vos oreilles confortablement afin de vous laisser jouer pendant des heures sans ressentir de gêne.

*Peut nécessiter un adaptateur Microsoft vendu séparément.

KENNELNERN DER TASTATUR



- A** – SECHS G-TASTEN FÜR MAKROS
- B** – HOTKEY FÜR MAKROAUFZEICHNUNG
- C** – HOTKEY FÜR HELLIGKEIT
- D** – HOTKEY ZUR SPERRUNG DER WINDOWS-TASTE
- E** – ANZEIGE FÜR WINDOWS-TASTENSPIERRUNG/MAKROAUFZEICHNUNG
- F** – ANZEIGEN FÜR NUM LOCK, CAPS LOCK UND SCROLL LOCK
- G** – HOTKEYS FÜR MEDIEN
- H** – HOTKEYS FÜR LAUTSTÄRKE
- I** – USB-TASTATURSTECKER
- J** – ABNEHMBARE HANDGELENKSTÜTZE

EINRICHTEN DER TASTATUR

Schließen Sie die USB-Stecker (I) Ihrer Tastatur an freie USB 2.0- oder besser Typ A-Anschlüsse Ihres Windows®-PC, Ihres Apple® Mac oder Ihrer Microsoft Xbox One® an.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

SOFTWAREMODUS

Bei Ausführung von iCUE operiert die Tastatur im Softwaremodus und wird von iCUE gesteuert.



Installieren Sie iCUE auf einem Windows®-PC oder Apple® Mac, um all Ihre mit CORSAIR iCUE kompatiblen Produkte über eine zentrale Benutzeroberfläche zu vernetzen, sodass Sie die komplette Kontrolle über alle Funktionen erhalten – von der Beleuchtung bis zu leistungsstarken Makros. Laden Sie iCUE unter www.corsair.com/downloads.

Beim Spielen von iCUE-integrierten Spielen reagiert Ihre RGB-Beleuchtung dynamisch und in Echtzeit auf Aktionen und Ereignisse im Spiel. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.corsair.com/icue.

HARDWAREMODUS

Wenn iCUE nicht ausgeführt wird oder die Tastatur mit einem Gerät verbunden ist, das iCUE nicht unterstützt, operiert die Tastatur im Hardwaremodus und verwendet die im Onboard-Speicher hinterlegten Beleuchtungseinstellungen und Makros.

HARDWARE-BELEUCHTUNG

Wenn iCUE nicht ausgeführt wird oder die Tastatur an ein Gerät angeschlossen ist, das iCUE nicht unterstützt, können Sie Tasten-Beleuchtungseffekte über die unten aufgeführten Onboard-Tastenkürzel steuern.

TASTENKÜRZEL	LICHTEFFEKT
FN + 1	Statische Farbe – Änderung Zone 1
FN + 2	Statische Farbe – Änderung Zone 2
FN + 3	Statische Farbe – Änderung Zone 3
FN + 4	Statische Farbe – Änderung Zone 4
FN + 5	Statische Farbe – Änderung Zone 5
FN + 6	Typ-Beleuchtung (Welle)
FN + 7	Farbimpuls
FN + 8	Farbverschiebung
FN + 9	Farbenwelle
FN + 0	Regenbogenwelle

TASTENKÜRZEL	FUNKTION
FN + `	Zurücksetzen auf Standardeffekt
FN + -	Effektgeschwindigkeit reduzieren*
FN + =	Effektgeschwindigkeit erhöhen*
FN + [Effekt nach links drehen*
FN +]	Effekt nach rechts drehen*

*Funktionen für Effektauswahl unterstützt.

WINDOWS-SPERRMODUS



Drücken Sie den Hotkey zum Sperren der Windows-Taste (D), um die Windows-Taste zu deaktivieren und versehentliche Tastenbetätigungen, die Ihr Spiel unterbrechen könnten, zu vermeiden. Mit iCUE können Sie diese Taste so programmieren, dass auch andere Kontextmenü-Tastenbetätigungen deaktiviert werden.

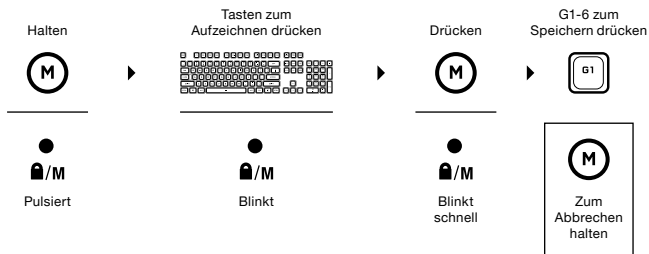
ZURÜCKSETZEN AUF WERKSEINSTELLUNG

Um den internen Speicher zu löschen, schließen Sie das USB-Kabel (I) bei gedrückter ESC-Taste an Ihr System an. Lassen Sie die ESC-Taste erst nach zwei Sekunden wieder los. Die Tastatur fährt danach normal hoch und wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

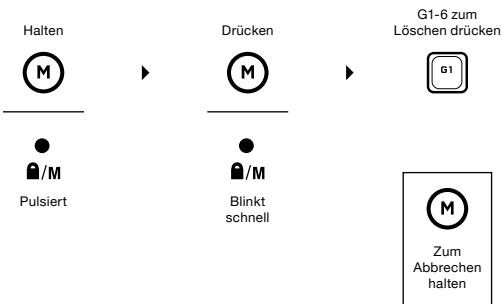
MAKROAUFZEICHNUNG

Makros können jederzeit über Onboard-Befehle aufgezeichnet werden. Im Hardwaremodus werden Ihre Makros im Onboard-Speicher aufgezeichnet, und im Softwaremodus werden Makros im aktuellen iCUE-Profil aufgezeichnet.

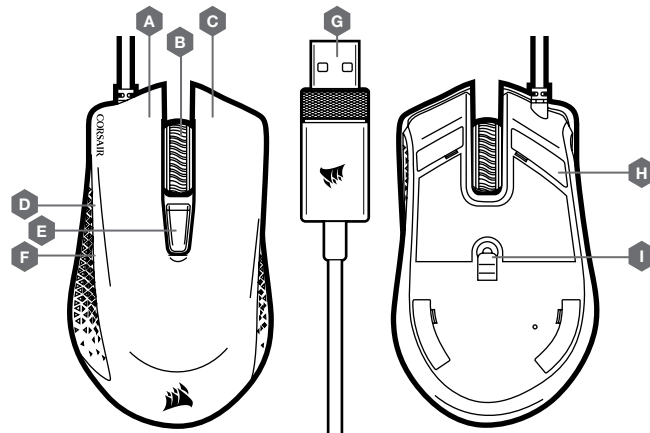
So zeichnen Sie ein Makro auf:



So löschen Sie ein aufgezeichnetes Makro:



KENNENLERNEN DER MAUS



A – LINKE MAUSTASTE

B – MITTLERE MAUSTASTE

C – RECHTE MAUSTASTE

D – VORWÄRTS-TASTE

E – DPI-DURCHLAUF-TASTE

F – RÜCKWÄRTS-TASTE

G – USB-VERBINDUNGSKABEL

H – PTFE-GLEITFÜSSE

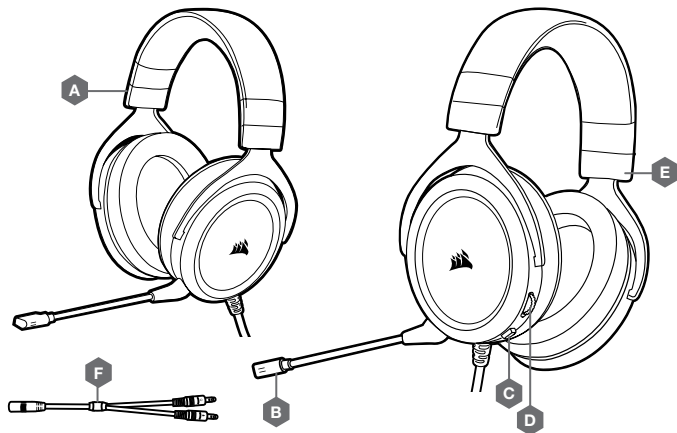
I – OPTISCHER GAMING-SENSOR

EINRICHTEN DER MAUS

Schließen Sie das USB-Anschlusskabel (G) an einen freien USB 2.0-Anschluss oder besser des Typs A Ihres Windows®-PC, Ihres Apple® Mac oder Ihrer Microsoft Xbox One® an.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

DAS HEADSET IM ÜBERBLICK



A – CORSAIR HS50 PRO STEREO HEADSET

B – ABNEHMBARER MIKROFONBÜGEL

C – STUMMSCHALTASTE

D – LAUTSTÄRKEREGLER

E – BÜGELANPASSUNG

F – Y-ADAPTER-KABEL
(4-POLIGE 3,5mm-BUCHSE AN 3-POLIGEM
ZWEIFACHSTECKER FÜR PC)

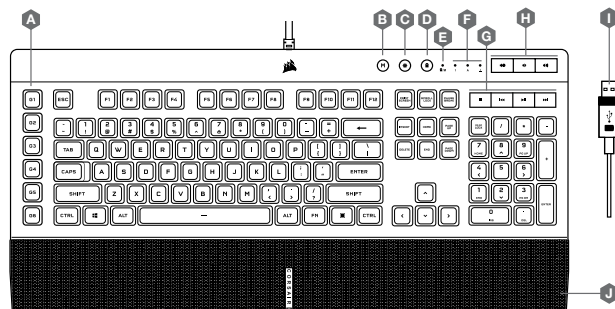
EINRICHTEN IHRES HEADSETS

Sie können das HS50 PRO STEREO Headset an jeden PC oder Mac, an jede PlayStation 4, Xbox One*, Nintendo Switch oder an ein Mobilgerät anschließen.

Setzen Sie das Headset auf, und passen Sie den Kopfbügel für einen bequemen Sitz an. Dank der Ohrmuschelpolster aus weichem Memory-Schaumstoff sitzt das HS50 PRO STEREO Headset komfortabel, sodass Sie stundenlang beschwerdefrei spielen können.

*Erfordert möglicherweise einen Adapter für Microsoft, der separat erhältlich ist.

HET TOETSENBORD LEREN KENNEN



A – ZES MACRO-G-TOETSEN

B – SNELTOETS VOOR MACRO-OPNAME

C – SNELTOETS VOOR HELDERHEID

D – SNELTOETS VOOR WINDOWS-
VERGRENDLING

E – INDICATOR VOOR WINDOWS-
VERGRENDLING/MACRO-OPNAME

F – INDICATORS VOOR NUM LOCK,
CAPS LOCK EN SCROLL LOCK

G – NELTOETSEN VOOR MEDIA

H – SNELTOETSEN VOOR VOLUME

I – USB-CONNECTOR VAN TOETSENBORD

J – AFNEEMBARE POLSSTEUN

HET TOETSENBORD INSTELLEN

Verbind de USB-aansluitingen (I) van het toetsenbord met beschikbare USB 2.0- of de betere type-A-poorten op uw Windows® PC, Apple® Mac of Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

SOFTWAREMODUS

Wanneer iCUE is ingeschakeld, staat het toetsenbord in de softwaremodus en wordt door iCUE bestuurd.



Installeer iCUE op een Windows®-pc of Apple® Mac om al uw CORSAIR iCUE-compatibele producten met elkaar in een enkele interface te verbinden. Zo krijgt u de volledige controle over alle functies, van verlichting tot krachtige macro's. Download iCUE op www.corsair.com/downloads.

Bij het spelen van games met iCUE-integratie reageert de RGB-verlichting dynamisch in realtime op acties en gebeurtenissen in de game. Ga voor meer informatie naar www.corsair.com/icue.

HARDWAREMODUS

Wanneer iCUE niet is ingeschakeld of het toetsenbord is aangesloten op een apparaat dat iCUE niet ondersteund, staat het toetsenbord in de hardwaremodus. U kunt dan gebruikmaken van de verlichtingsinstellingen en opgenomen macro's die in het interne geheugen zijn opgeslagen.

HARDWAREVERLICHTING

De verlichtingseffecten van het toetsenbord kunnen bediend worden via de onderstaande ingebouwde sneltoetsen wanneer iCUE niet is ingeschakeld of het toetsenbord is aangesloten op een apparaat dat iCUE niet ondersteund.

SNELTOETS	VERLICHTINGSEFFECT
FN + 1	Statische kleur – zone 1 wijzigen
FN + 2	Statische kleur – zone 2 wijzigen
FN + 3	Statische kleur – zone 3 wijzigen
FN + 4	Statische kleur – zone 4 wijzigen
FN + 5	Statische kleur – zone 5 wijzigen
FN + 6	Soort verlichting (rimpeling)
FN + 7	Pulserende kleuren
FN + 8	Verschuivende kleuren
FN + 9	Golvende kleuren
FN + 0	Regenboogglif

SNELTOETS	FUNCTIE
FN + ~	Standaardeffect herstellen
FN + -	Snelheid effecten verlagen*
FN + =	Snelheid effecten verhogen*
FN + [Effect linksom draaien*
FN +]	Effect rechtsom draaien*

*Ondersteunde functies voor geselecteerde effecten.

WINDOWS-VERGRENDDELINGSMODUS



Druk op de sneltoets voor Windows-vergrendeling (D) om de Windows-toets uit te schakelen. Zo voorkomt u dat uw game wordt onderbroken wanneer de toets per ongeluk wordt ingedrukt. Met iCUE kunt u deze toets programmeren, zodat ook andere toetsen voor contextmenu's worden uitgeschakeld.

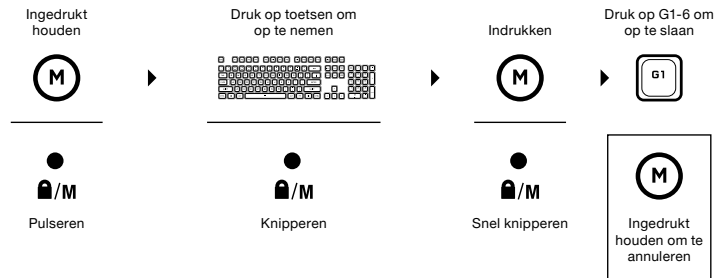
INSTELLINGEN RESETTEN

Om het interne geheugen te wissen, houdt u de ESC-toets ingedrukt terwijl u de USB-kabel (I) aansluit op uw systeem en laat u de ESC-toets na twee seconden los. Het toetsenbord schakelt vervolgens normaal in, met de standaardinstellingen.

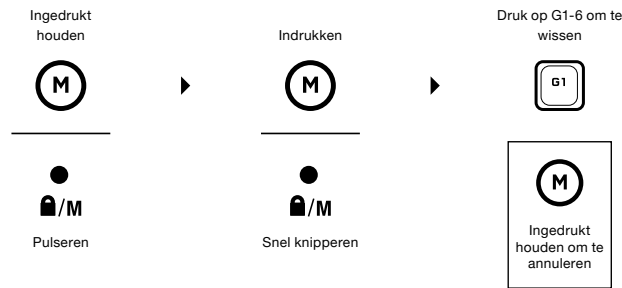
MACRO-OPNAME

Macro's kunnen op elk moment via de ingebouwde commando's worden opgenomen. In de hardwaremodus worden macro's in het geheugen opgenomen en in de softwaremodus worden de macro's in uw iCUE-profiel opgenomen.

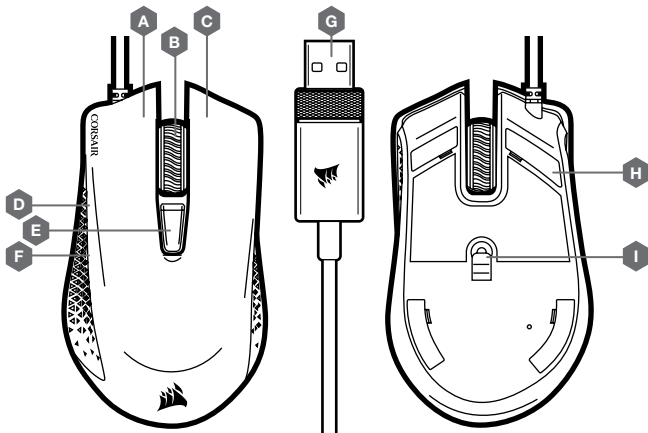
Een macro opnemen:



Een opgenomen macro wissen:



DE MUIS LEREN KENNEN



- A – LINKERMUISKNOP
- B – MIDDELSTE MUISKNOP
- C – RECHTERMUISKNOP
- D – VOORUITKNOP
- E – DPI-SCHAKELKNOP

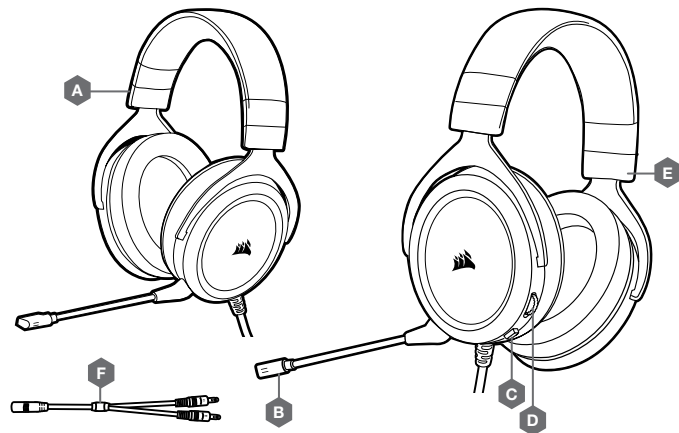
- F – ACHTERUITKNOP
- G – USB-KABEL
- H – PTFE-GLIJPADS
- I – OPTISCHE GAMINGSSENSOR

DE MUIS INSTELLEN

Sluit de USB-kabel (G) aan op een beschikbare USB 2.0- of betere type-A-poort op je Windows®-pc, Apple® Mac of Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

DE HEADSET VERKENNEN



- A – CORSAIR HS50 PRO STEREO HEADSET
- B – AFNEEMBARE MICROFOON
- C – MUTE-KNOP
- D – VOLUMEREGELING
- E – HOOFDBANDVERSTELLING
- F – Y-ADAPTERKABEL (FEMALE 4-POLIG 3.5mm NAAR DUAL MALE 3-POLIG VOOR PC)

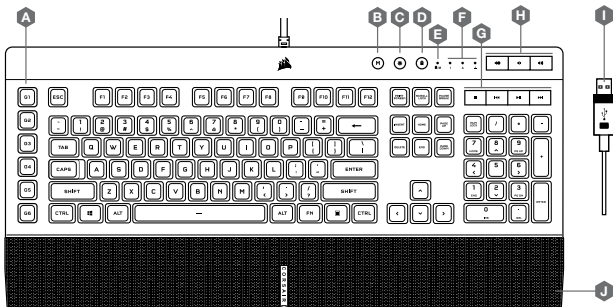
DE HEADSET INSTELLEN

Je kunt de HS50 PRO STEREO headset aansluiten op een pc, Mac, PlayStation 4, Xbox One®, Nintendo Switch of mobiel apparaat.

Plaats de headset op je hoofd en pas de hoofdband aan zodat de headset comfortabel zit. Door de zachte oorschelpen van geheugenschuim zit de HS50 PRO STEREO headset comfortabel, zodat je urenlang kunt spelen zonder moe te worden.

*Vereist mogelijk een Microsoft-adaptor (afzonderlijk verkrijgbaar).

LÆR DIT TASTATUR AT KENDE



- A** — SEKS MAKRO-G-TASTER
B — GENVEJSTAST TIL MAKROPTAGELSE
C — GENVEJSTAST TIL LYSSTYRKE
D — GENVEJSTAST TIL WINDOWS-LÅS
E — INDIKATOR FOR WINDOWS-LÅS/
 MAKROPTAGELSE
F — INDIKATORER FOR NUM LOCK, STORE
 BOGSTAVER OG SCROLL LOCK
G — GENVEJSTASTER TIL MEDIER
H — GENVEJSTASTER TIL LYDSTYRKE
I — USB-TASTATURSTIK
J — AFTAGELIG HÅNDELSSTØTTE

KONFIGURATION AF TASTATURET

Forbind USB-tastaturstikket (I) til ledige USB 2.0 eller bedre Type-A-stik på din Windows®-pc, Apple® Mac eller Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

SOFTWARETILSTAND

Når iCUE kører, fungerer tastaturet i softwaretilstand og styres af iCUE.



Installer iCUE på en Windows®-pc eller Apple® Mac for at forbinde alle dine CORSAIR iCUE-kompatible produkter i en enkelt grænseflade, som giver dig komplet kontrol over alt fra belysning til kraftfulde makroer. Download iCUE fra www.corsair.com/downloads.

Hvis du spiller iCUE-integrerede spil, reagerer RGB-belysningen dynamisk på handlinger og begivenheder i spillet i realtid. Få mere at vide på www.corsair.com/icue.

HARDWARETILSTAND

Når iCUE ikke kører, eller når tastaturet er forbundet til en enhed, der ikke understøtter iCUE, fungerer tastaturet i hardwaretilstand, som anvender gemte belysningsindstillinger og makrooptagelser.

HARDWAREBELYSNING

Tastaturets belysningseffekter kan styres via de indbyggede genveje nedenfor, når iCUE ikke kører, eller når tastaturet er forbundet til en enhed, der ikke understøtter iCUE.

GENVEJ	BELYSNINGSEFFEKT
FN + 1	Statisk farve – Skiftezone 1
FN + 2	Statisk farve – Skiftezone 2
FN + 3	Statisk farve – Skiftezone 3
FN + 4	Statisk farve – Skiftezone 4
FN + 5	Statisk farve – Skiftezone 5
FN + 6	Tastebelysning (bølge)
FN + 7	Farvepuls
FN + 8	Farveskift
FN + 9	Farvebølge
FN + 0	Regnbuebølge

GENVEJ	FUNKTION
FN + `	Nulstil til standardeffekt
FN + -	Reducer effekthastighed*
FN + =	Forøg effekthastighed*
FN + [Roter effekt til venstre*
FN +]	Roter effekt til højre*

*Funktioner understøttet ved valgte effekter.

WINDOWS-LÅSETILSTAND



Tryk på genvejstasten til Windows-lås (D) for at deaktivere Windows-tasten og forhindre utilsigtede tastetryk, der kunne afbryde spillet. Med iCUE kan du programmere denne tast til også at deaktivere andre kontekstafhængige menutastetryk.

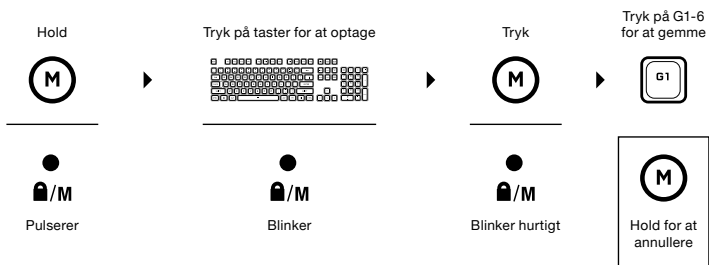
FABRIKSNULLSTILLING

Hvis du vil rydde den indbyggede hukommelse, skal du holde ESC-tasten nede, mens du slutter USB-kablet (I) til systemet, og derefter slippe ESC-tasten efter to sekunder. Tastaturet vil derefter tændes som normalt og nulstilles til fabriksindstillingen.

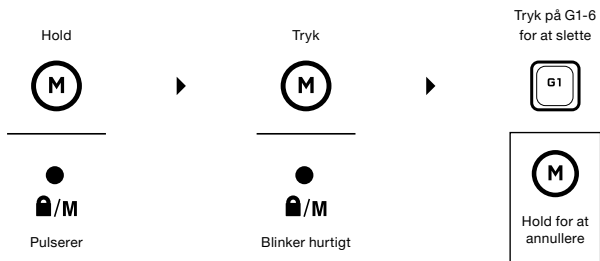
MAKROOPTAGELSE

Makroer kan til enhver tid optages via indbyggede kommandoer. I hardwaretilstand optages dine makroer til det indbyggede lager, og i softwaretilstand optages makroerne til den aktuelle iCUE-profil.

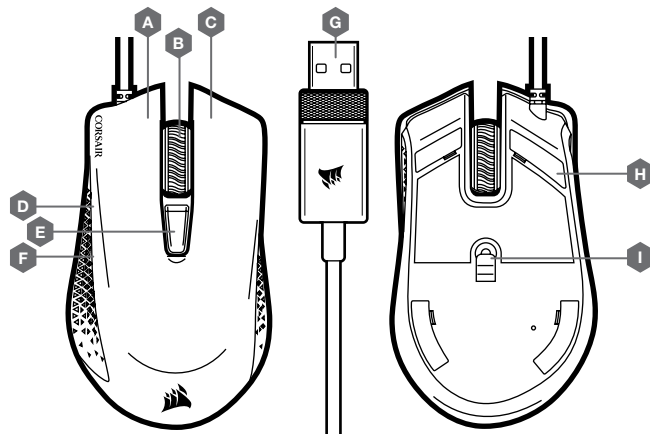
Sådan optages en makro:



Sådan slettes en optaget makro:



LÆR DIN MUS AT KENDE



- A – VENSTRE MUSEKNAP
- B – MELLESTE MUSEKNAP
- C – HØJRE MUSEKNAP
- D – FREMAD-KNAP
- E – KNAP TIL SKIFT AF DPI

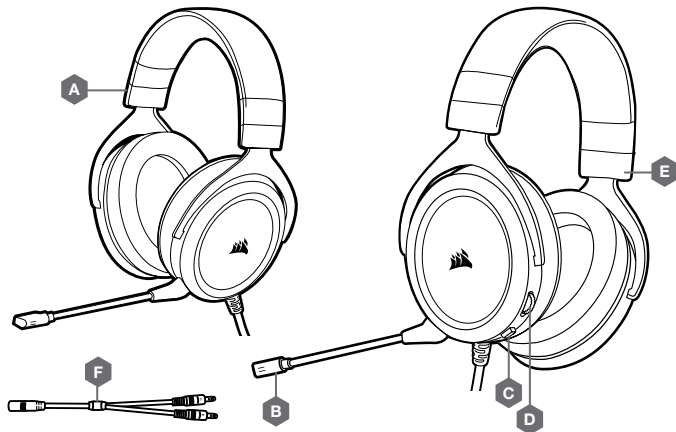
- F – TILBAGE-KNAP
- G – USB-FORBINDELSKABEL
- H – PTFE-GLIDEPUDER
- I – OPTISK GAMING-SENSOR

KONFIGURATION AF MUSEN

Forbind USB-kablet (G) til en tilgængelig USB 2.0- eller bedre Type-A-port på din Windows®-pc, Apple® Mac eller Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

LÆR DIT HEADSET AT KENDE



- A** – CORSAIR HS50 PRO STEREO HEADSET
- B** – FTAGELIG BOOMSTANG TIL MIKROFON
- C** – KNAP TIL AFBRYDELSE AF LYDEN
- D** – REGULERING AF LYDSTYRKEN
- E** – JUSTERING AF HOVEDBØJLEN
- F** – Y-ADAPTERKABEL
(4-POLET HUNSTIK PÅ 3.5mm TIL DOBBELT 3-POLET HANSTIK TIL PC)

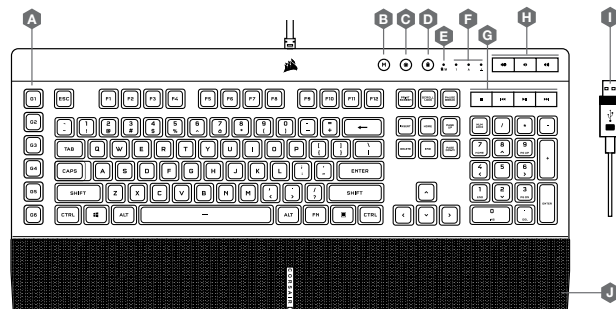
KONFIGURATION AF HEADSETTET

Du kan tilslutte HS50 PRO STEREO-headsettet til en pc, Mac, PlayStation 4, Xbox One®, Nintendo Switch eller en mobil enhed.

Placer headsettet på hovedet, og juster hovedbøjlen til en komfortabel pasform. De bløde ørepuder af hukommelseskum gør det muligt at justere HS50 PRO STEREO-headsettet, så det er behageligt at have på, og så du kan spille i flere timer uden at blive træt.

*Kan kræve en Microsoft-adapter, som sælges separat.

TUTUSTU NÄPPÄIMISTÖÖSI



- A** – KUUSI MACRO G -NÄPPÄINTÄ
- B** – MAKRON TALLENNUKSEN PIKANÄPPÄIN
- C** – KIRKKAUDEN PIKANÄPPÄIN
- D** – WINDOWSIN LUKITUKSEN PIKANÄPPÄIN
- E** – WINDOWSIN LUKITUS / MAKRON TALLENNUS -ILMAISIN
- F** – NUMERO-, ISOT KIRJAIMET- JA VIERITYSLUKITUSILMAISIMET
- G** – MEDIAPIKANÄPPÄIMET
- H** – ÄÄNENVOIMAKKUJUDEN PIKANÄPPÄIMET
- I** – USB-NÄPPÄIMISTÖLIITIN
- J** – IRROTETTAVA RANNETUKI

NÄPPÄIMISTÖN VALMISTELU

Liitä näppäimistön USB-liittimet (I) vapaaseen USB 2.0- tai nopeampaan A-tyyppin liitäntään Windows® PC-, Apple® Mac- tai Microsoft Xbox One® -laitteessa*.

*www.corsair.com/xbox-one-support

OHJELMISTOTILA

Kun iCUE on käynnissä ja näppäimistö toimii ohjelmistotilassa iCUE-ohjauksessa.



Asenna iCUE Windows®- tai Apple® Mac -tietokoneeseen yhdistääksesi kaikki CORSAIR iCUE -yhteensopivat tuotteet keskitettyyn ohjaimen, jolla voit ohjata kaikkia ominaisuuksia valaistusta tehokkaisiin makroiin. Lataa iCUE osoitteesta www.corsair.com/downloads.

Kun pelaat iCUE-integroituja pelejä, RGB-valaistus reagoi dynaamisesti pelin tapahtumiin ja toimintaan reaaliajassa. Lue lisää osoitteesta www.corsair.com/icue.

LAITTEISTOTILA

Kun iCUE ei ole käynnissä tai näppäimistö on yhdistetty laitteeseen, joka ei ole iCUE-yhteensopiva, näppäimistö toimii laitteistotilassa ja hyödyntää sisäisen muistin tallennettuja valaistusasetuksia ja makroja.

LAITTEISTO-OHJATTU VALAISTUS

Näppäimistön valaistustehosteita voidaan ohjata alla olevilla pikanäppäimillä, kun iCUE ei ole käynnissä tai näppäimistö on yhdistetty laitteeseen, joka ei ole iCUE-yhteensopiva.

PIKANÄPPÄIN	VALAISTUSTEHOSTE
FN + 1	Staattinen väri – Vaihtoalue 1
FN + 2	Staattinen väri – Vaihtoalue 2
FN + 3	Staattinen väri – Vaihtoalue 3
FN + 4	Staattinen väri – Vaihtoalue 4
FN + 5	Staattinen väri – Vaihtoalue 5
FN + 6	Painallusvalaistus (aalto)
FN + 7	Väripulssi
FN + 8	Värsiirtymä
FN + 9	Väriaalto
FN + 0	Sateenkaariaalto

PIKANÄPPÄIN	TOIMINTO
FN + `	Nollaa oletusasetukseen
FN + .	Pienennä tehosten nopeutta*
FN + =	Suurena tehosten nopeutta*
FN + [Kierrätä tehostetta vasemmalle*
FN +]	Kierrätä tehostetta oikealle*

*Valituissa tehosteissa tuetut toiminnot.

WINDOWSIN LUKITUSTILA



Voit kytkeä Windows-näppäimen pois toiminnasta painamalla Windowsin lukituksen pikanäppäintä (D), jolloin pelisi ei katkea näppäimen tahattomaan painallukseen. iCUE-ohjelmiston avulla voit ohjelmoida tämän näppäimen estämään myös muut tilannekohtaisten valikoiden näppäinpainallukset.

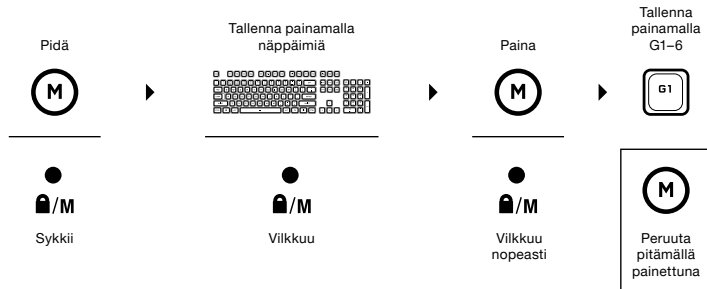
TEHDASASETUSTEN PALAUTUS

Tyhjennä sisäinen muisti painamalla ESC-näppäintä yhtäjaksoisesti samalla, kun liität USB-kaapelin (I) järjestelmääsi, ja vapauta ESC-näppäin kahden sekunnin kuluttua. Tämän jälkeen näppäimistön virta kytkeytyy normaalisti ja tehdasasetukset palautetaan.

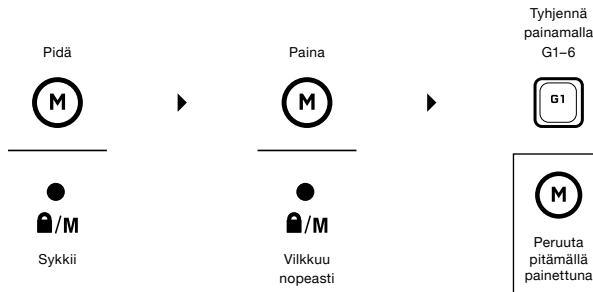
MAKRON TALLENNUS

Makroja voidaan tallentaa milloin tahansa sisäisillä komennoilla. Laitteistotilassa makrosi tallennetaan sisäiseen muistiin, ja ohjelmistotilassa makrot tallennetaan nykyiseen iCUE-profiiliin.

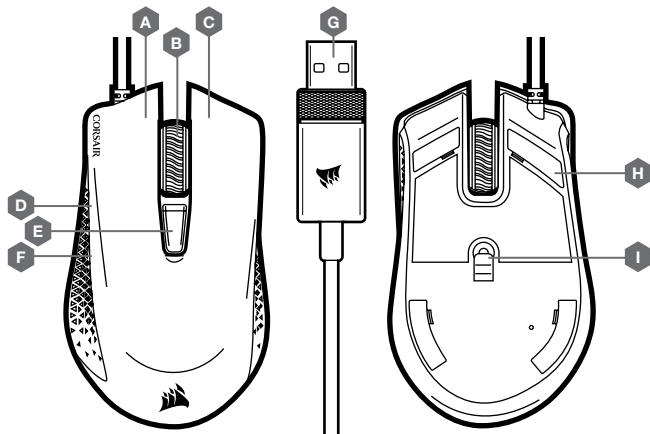
Makron tallentaminen:



Tallennetun makron tyhjennys:



LÄR DIN MUS AT KENDE



- A – VASEN PAINIKE
- B – KESKIPAINIKE
- C – OIKEA PAINIKE
- D – ETEEN-PAINIKE
- E – DPI-SYKLIPAINIKE

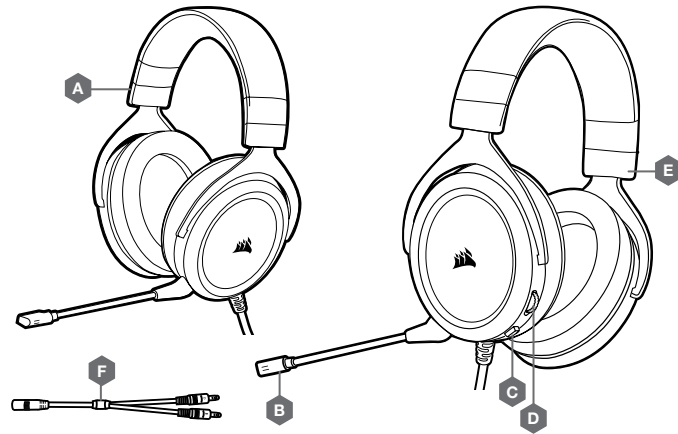
- F – TAAKSE-PAINIKE
- G – USB-LIITÄNTÄKAAPELI
- H – PTFE-LIUKUPALAT
- I – OPTINEN PELIANTURI

HIIREN KÄYTTÖNOTTO

Liitä USB-kaapeli (G) vapaaseen USB 2.0- tai parempaan A-tyyppiseen liitäntään Windows® PC- tai Apple® Mac -tietokoneessa tai Microsoft Xbox One® -konsolissa.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

TUTUSTU KUULOKEMIKROFONIISI



- A – CORSAIR HS50 PRO STEREO HEADSET -KUULOKEMIKROFONI
- B – IRROTETTAVA MIKROFONIPUOMI
- C – MYKISTYSPAINIKE

- D – ÄÄNENVOIMAKKUUDEN SÄÄDIN
- E – OTSAPANNAN SÄÄTÖ
- F – Y-SOVITINKAAPELI (4-NAPAINEN NAARASLIITIN 3.5mm - KAKSI 3-NAPAISTA UROSLIITINTÄ, PC:LLE)

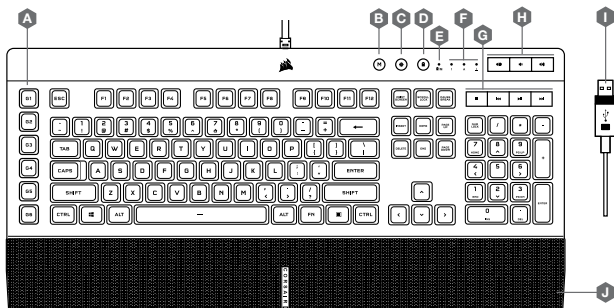
KUULOKEMIKROFONIN KÄYTTÖNOTTO

Voit liittää HS50 PRO STEREO -kuulokemikrofonin mihin tahansa PC- tai Mac-tietokoneeseen, PlayStation 4-, Xbox One®- tai Nintendo Switch -pelikonsoliin tai mobiililaitteeseen.

Laita kuulokemikrofoni päähäsi ja säädä panta sopivaksi. Pehmeät Memory Foam -korvatyynyt takaavat HS50 PRO STEREO -kuulokemikrofonin mukavan istuvuuden, joten voit pelata tuntikausia väsymättä.

*Voi edellyttää erikseen hankittavaa Microsoft-sovitinta.

LÄR KÄNNA DITT TANGENTBORD



- A** — SEX PROGRAMMERBARA G-TANGENTER
B — SNABBTANGENT FÖR MAKROINSPELNING
C — SNABBTANGENT FÖR LJUSSTYRKA
D — SNABBTANGENT FÖR ATT LÅSA WINDOWS-TANGENTEN
E — INDIKATOR FÖR LÅST WINDOWS-TANGENT/MAKROINSPELNING
F — INDIKATORER FÖR NUM, CAPS OCH SCROLL LOCK
G — SNABBTANGENTER FÖR MEDIA
H — SNABBTANGENTER FÖR VOLYM
I — USB-ANSLUTNING FÖR TANGENTBORD
J — AVTAGBART HANDLOVSSTÖD

KONFIGURERA DITT TANGENTBORD

Anslut tangentbordets USB-kontakter (I) till lediga typ A-portar (USB 3.0 eller högre) på din Windows®-dator, Apple® Mac eller Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

PROGRAMVARULÄGE

När iCUE körs är tangentbordet i programvaruläge och styrs av iCUE.



Installera iCUE på en Windows®- eller Apple® Mac-dator för att ansluta alla CORSAIR iCUE-kompatibla produkter i ett och samma gränssnitt, så får du fullständig kontroll över allt från belysning till kraftfulla makron. Ladda ner iCUE från www.corsair.com/downloads.

När du spelar iCUE-integrerade spel reagerar och synkroniserar din RGB-belysning med vad som händer på skärmen. Läs mer på www.corsair.com/icue.

MASKINVARULÄGE

När iCUE inte körs, eller om tangentbordet är anslutet till en enhet som inte stöder iCUE, är tangentbordet i maskinvaruläge, vilket innebär att det använder integrerade ljusinställningar och makroinspelningar som sparats i tangentbordet.

MASKINVARUBELYSNING

Du kan styra tangentbordets belysningseffekter med de integrerade genvägarna nedan när iCUE inte körs eller om tangentbordet är anslutet till en enhet som inte stöder iCUE.

GENVÄG	BELYSNINGSEFFEKT
FN + 1	Statisk färg – ändra zon 1
FN + 2	Statisk färg – ändra zon 2
FN + 3	Statisk färg – ändra zon 3
FN + 4	Statisk färg – ändra zon 4
FN + 5	Statisk färg – ändra zon 5
FN + 6	Tangentbelysning (våg)
FN + 7	Color Pulse
FN + 8	Color Shift
FN + 9	Color Wave
FN + 0	Rainbow Wave

GENVÄG	FUNKTION
FN + `	Återställ till standardeffekt
FN + .	Minska effekthastigheten*
FN + =	Öka effekthastigheten*
FN + [Rotera effekten åt vänster*
FN +]	Rotera effekten åt höger*

*Funktionerna stöds för vissa effekter.

LÅSLÄGE FÖR WINDOWS-TANGENTEN



Tryck på snabbtangenten för att låsa Windows-tangenten (D) för att på så sätt undvika att du trycker på den av misstag när du spelar. Med iCUE kan du programmera den här tangenten så att även andra menyknappar inaktiveras.

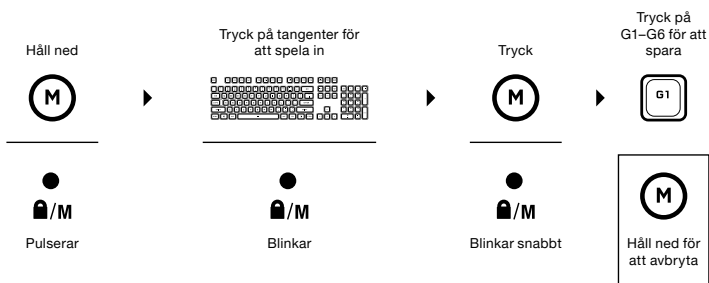
FABRIKSÅTERSTÄLLNING

För att rensa det integrerade minnet håller du nere ESC-tangenten och sätter i USB-kabeln (I) i din enhet. Därefter släpper du ESC-knappen efter två sekunder. Tangentbordet startar därefter som vanligt och har återställts till fabriksinställningarna.

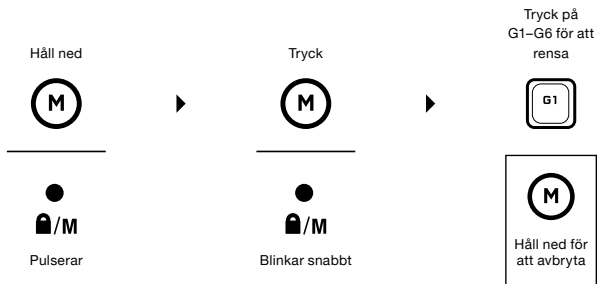
MAKROINSPELNING

Makros kan spelas in när som helst via integrerade kommandon. I maskinvaruläget spelas dina makron in till profilen i den integrerade lagringen och i programvaruläget spelas dina makron in till den aktuella iCUE-profilen.

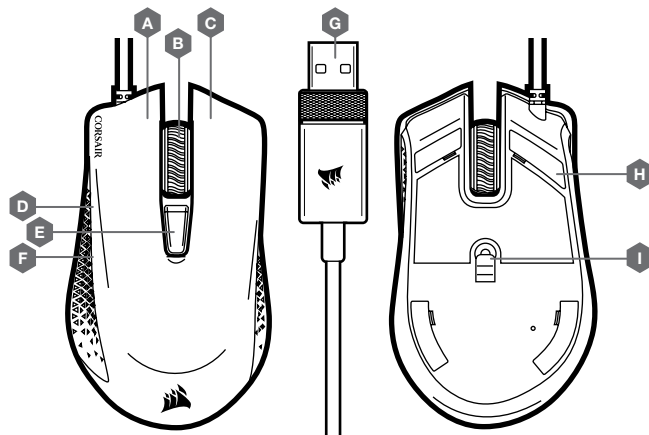
För att spela in ett makro:



För att rensa ett inspelat makro:



LÄR KÄNNA DIN MU



- A – VÄNSTERKNAPP
- B – MITTENKNAPP
- C – HÖGERKNAPP
- D – FRAMÅTKNAPP
- E – DPI-CYKELKNAPP

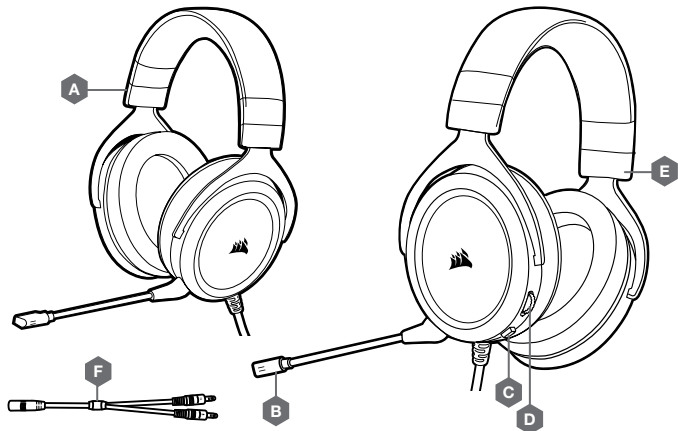
- F – BAKÅTKNAPP
- G – USB-ANSLUTNINGSKABEL
- H – PTFE-GLIDDYNOR
- I – OPTISK GAMINGSSENSOR

KONFIGURERA DIN MUS

Anslut USB-kabeln (G) till en USB Type-A-port (2.0 eller bättre) på din Windows®-dator, Apple® Mac eller Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

LÄR KÄNNA DITT HEADSET



A – CORSAIR HS50 PRO STEREO HEADSET

B – AVTAGBAR MIKROFON

C – MUTE-KNAPP

D – VOLYMKONTROLL

E – HUVUDBANDSJUSTERING

F – Y-ADAPTERKABEL
(4-POLIG HONA 3,5mm TILL DUBBEL HANE,
3-POLIG FÖR PC)

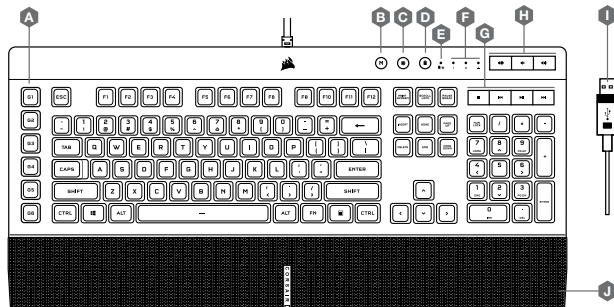
KONFIGURERA DITT HEADSET

Du kan ansluta HS50 PRO STEREO-headsetet till alla PC- och Mac-datorer, PlayStation 4, Xbox One*, Nintendo Switch och mobila enheter.

Sätt headsetet på huvudet och justera huvudbandet så att det sitter skönt. Tack vare hörlurskuddar med behagligt minnesskum sitter headsetet HS50 PRO STEREO skönt, så du kan spela i flera timmar utan att bli trött.

*En Microsoft-adapter, som säljs separat, kan behövas.

BLI KJENT MED TASTATURET



A – SEKS MAKRO G-TASTER

B – HURTIGTAST FÖR INNSPILLING AV MAKROER

C – HURTIGTAST FÖR LYSSTYRKE

D – WINDOWS-LÅSETAST

E – INDIKATOR FÖR WINDOWS-LÅS /
INNSPILLING AV MAKROERF – INDIKATORER FÖR NUM, CAPS OG
SCROLL LOCK

G – HURTIGTASTER FÖR MEDIER

H – HURTIGTASTER FÖR VOLUM

I – KONTAKT USB-TASTATUR

J – AVTAKBAR HÅNDELEDSSÖTTE

GJØRE TASTATURET KLART TIL BRUK

Koble til USB-kontaktene på tastaturet (I) til tilgjengelig USB 2.0 A-port eller bedre på Windows® PC, Apple® Mac eller Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

PROGRAMVAREMODUS

Når iCUE kjører, er tastaturet i programvaremodus og blir kontrollert av iCUE.



Installer iCUE på en Windows® PC eller Apple® Mac for å koble til alle produkter som er kompatible med CORSAIR iCUE i et enkelt grensesnitt. Slik får du komplett kontroll over alt fra belysning til kraftige makroer. Last ned iCUE fra www.corsair.com/downloads.

Når du spiller iCUE-integrerte spill, reagerer RGB-belysningen dynamisk til det som skjer i spillet og handlinger i sanntid. Lær mer på www.corsair.com/icue.

MASKINVAREMODUS

Når iCUE ikke kjører eller tastaturet er tilkoblet en enhet som ikke støtter iCUE, er tastaturet i maskinvaremodus, som bruker belysningsinnstillinger og innspilte makroer som er lagret i det innebygde minnet.

MASKINVARELYS

Tastaturets belysningseffekter kan kontrolleres via de innebygde snarveiene når iCUE ikke kjører eller tastaturet er koblet til en enhet som ikke støtter iCUE.

SNARVEI	BELYSNINGSEFFEKT
FN + 1	Statisk farge – Endre sone 1
FN + 2	Statisk farge – Endre sone 2
FN + 3	Statisk farge – Endre sone 3
FN + 4	Statisk farge – Endre sone 4
FN + 5	Statisk farge – Endre sone 5
FN + 6	Lystype (bølge)
FN + 7	Fargepuls
FN + 8	Fargebytte
FN + 9	Fargebølge
FN + 0	Regnbuebølge

SHORTCUT	FUNKSJON
FN + ~	Nullstill til standardeffekt
FN + -	Reduserer effekthastigheten*
FN + =	Øker effekthastigheten*
FN + [Roterer effekten til venstre*
FN +]	Roterer effekten til høyre*

*Funksjoner støttet på valgte effekter.

WINDOWS-LÅSEMODUS



Trykk på hurtigtasten for Windows-låsen (D) for å forhindre Windows-tasten for å forhindre at utilsiktede tastetrykk forstyrrer spillet. Med iCUE kan du programmere denne tasten til å også deaktivere andre kontekstuelle menyttastetrykk.

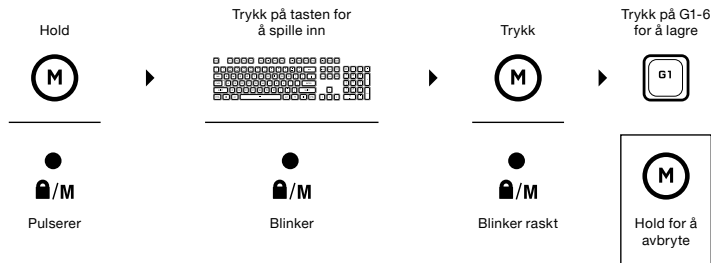
FABRIKKINNSTILLING

Du sletter det innebygde minnet ved å holde ESC-tasten mens du kobler USB-kabelen (I) til systemet, og deretter slippe ESC-tasten etter to sekunder. Tastaturet slås på igjen som normalt og er tilbakestilt til fabrikkinnstillinger.

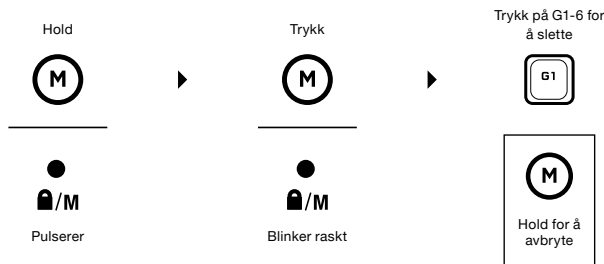
INNSPILLING AV MAKROER

Makroer kan spilles inn når som helst ved bruk av innebygde kommandoer. I maskinvaremodus blir makroene dine spilt inn til den innebygde lagringen og i programvaremodus blir makroer spilt inn til den gjeldende iCUE-profilen.

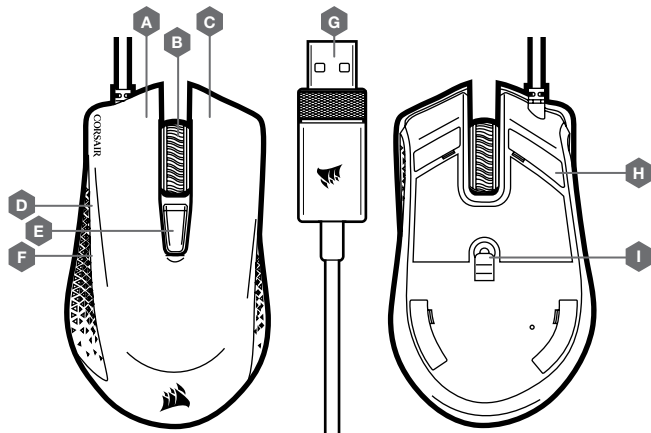
Spille inn en makro:



Slette en innspilt makro:



BLI KJENT MED MUSEN DIN



- A – VENSTREKLIKK-KNAPP
- B – MIDTKLIKK-KNAPP
- C – HØYREKLIKK-KNAPP
- D – FOROVER-KNAPP
- E – DPI CYCLE-KNAPP

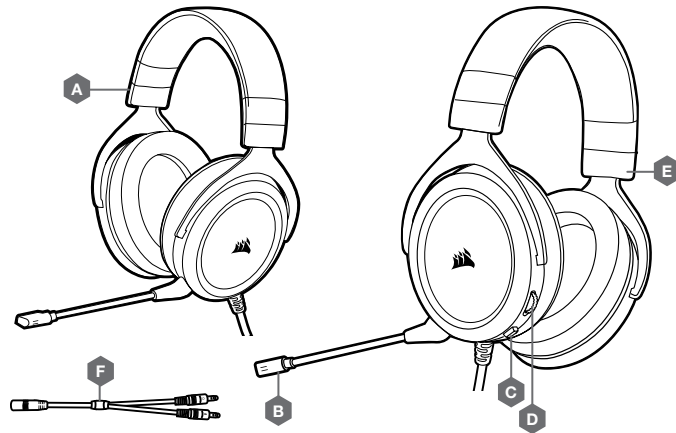
- F – BAKOVER-KNAPP
- G – USB-KOBLINGSKABEL
- H – PTFE-GLIDEPUTER
- I – OPTISK SPILLSSENSOR

OPPSETT AV MUSEN

Koble USB-kabelen (G) til en ledig USB 2.0 A-port eller bedre på Windows® PC, Apple® Mac eller Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

BLI KJENT MED HODESETTET DITT



- A – CORSAIR HS50 PRO STEREO HEADSET
- B – AVTAGBAR MIKROFON
- C – MUTE-KNAPP
- D – VOLYMKONTROLL

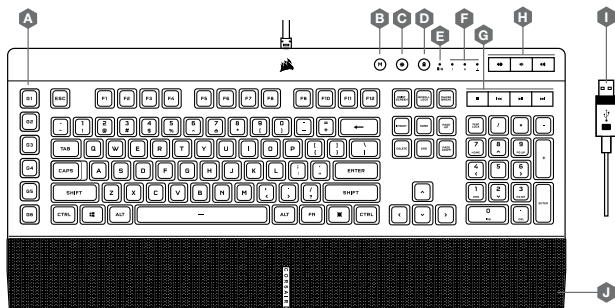
- E – HUVUDBANDS.JUSTERING
- F – Y-ADAPTERKABEL
(4-POLIG HONA 3.5mm TILL DUBBEL HANE,
3-POLIG FÖR PC)

OPPSETT AV HODESETTET

Du kan koble HS50 PRO STEREO til enhver PC, Mac, PlayStation 4, Xbox One®, Nintendo Switch eller mobil enhet. Sett hodesettet på hodet og juster bøylen for komfortabel passform. Takket være øreklokkene med mykt minneskum, passer HS50 PRO STEREO-hodesettet komfortabelt slik at du kan spille i timesvis uten å bli sliten.

*Kan kreve Microsoft-adapter, som selges separat.

LA TUA TASTIERA IN DETTAGLIO



- A** — SEI TASTI G MACRO
- B** — HOTKEY DI REGISTRAZIONE MACRO
- C** — HOTKEY ILLUMINAZIONE
- D** — HOTKEY BLOCCO WINDOWS
- E** — BLOCCO WINDOWS/INDICATORE DI REGISTRAZIONE MACRO
- F** — INDICATORI NUM, MAIUSC E BLOCCO SCORR
- G** — HOTKEY MULTIMEDIALI
- H** — HOTKEY VOLUME
- I** — CONNETTORE TASTIERA USB
- J** — POGGIAPOLSI RIMOVIBILE

CONFIGURAZIONE DELLA TASTIERA

Collega i connettori USB (I) della tastiera a una porta USB 2.0 o superiore di tipo A disponibile sul tuo PC Windows®, Apple® Mac o su Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

MODALITÀ SOFTWARE

Quando iCUE è in esecuzione, la tastiera funziona in modalità software ed è controllata da iCUE.



Installa iCUE su un PC Windows® o Apple® Mac per collegare tutti i tuoi prodotti compatibili con CORSAIR iCUE in un'unica interfaccia, offrendoti il controllo completo di ogni elemento, dall'illuminazione alle potenti macro. Scarica iCUE da www.corsair.com/downloads.

Durante le partite ai giochi che supportano l'integrazione per iCUE, l'illuminazione RGB reagisce dinamicamente e in tempo reale a seconda delle azioni che effettui e degli eventi che accadono.

Scopri di più su www.corsair.com/icue.

MODALITÀ HARDWARE

Quando iCUE non è in esecuzione o la tastiera è collegata a un dispositivo che non lo supporta, questa funziona in modalità hardware, che utilizza le impostazioni di illuminazione e le macro registrate nella memoria integrata.

ILLUMINAZIONE HARDWARE

Gli effetti di illuminazione della tastiera possono essere controllati mediante i tasti di scelta rapida integrati descritti di seguito quando iCUE non in esecuzione o la tastiera è collegata a un dispositivo che non lo supporta.

TASTO DI SCELTA RAPIDA	EFFETTO ILLUMINAZIONE
FN + 1	Colore statico – Cambio zona 1
FN + 2	Colore statico – Cambio zona 2
FN + 3	Colore statico – Cambio zona 3
FN + 4	Colore statico – Cambio zona 4
FN + 5	Colore statico – Cambio zona 5
FN + 6	Illuminazione digitazione (onda)
FN + 7	Pulsazione di colore
FN + 8	Variazione di colore
FN + 9	Onda cromatica
FN + 0	Onda arcobaleno

TASTO DI SCELTA RAPIDA	FUNZIONE
FN + `	Ripristina all'effetto predefinito
FN + -	Riduci velocità effetto*
FN + =	Aumenta velocità effetto*
FN + [Ruota effetto a sinistra*
FN +]	Ruota effetto a destra*

*Le funzioni sono supportate su effetti selezionati.

MODALITÀ BLOCCO WINDOWS



Premere l'hotkey di blocco Windows (D) per disabilitare il tasto Windows ed evitare di premerlo accidentalmente, causando una possibile interruzione della tua sessione di gioco. Grazie a iCUE puoi programmare questo tasto in modo che disabiliti anche altri tasti dedicati al menu contestuale.

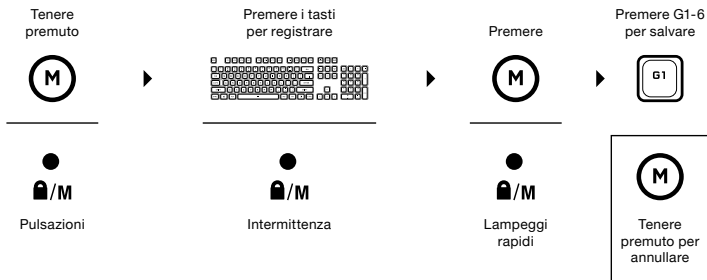
RIPRISTINO IMPOSTAZIONI PREDEFINITE

Per cancellare la memoria integrata, tieni premuto il tasto ESC e collega il cavo USB (I) al sistema, quindi rilascialo dopo due secondi. La tastiera si accenderà normalmente e sarà ripristinata alle impostazioni predefinite.

REGISTRAZIONE MACRO

È possibile registrare macro in qualunque momento mediante i comandi integrati. Nella modalità hardware le macro vengono registrate nella memoria integrata, mentre nella modalità software vengono registrate nel profilo iCUE corrente.

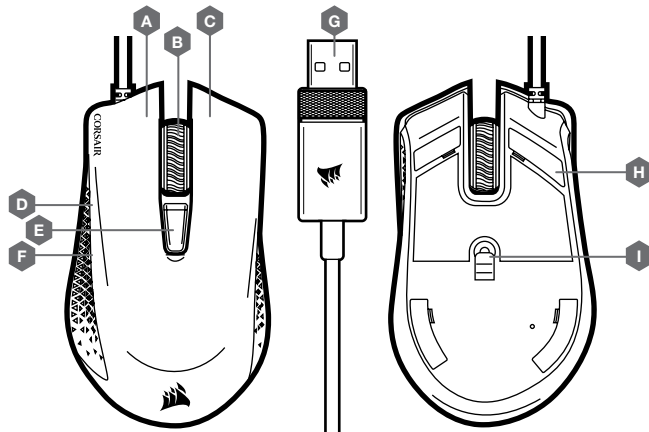
Per registrare una macro:



Per eliminare una macro registrata:



IL TUO MOUSE IN DETTAGLIO



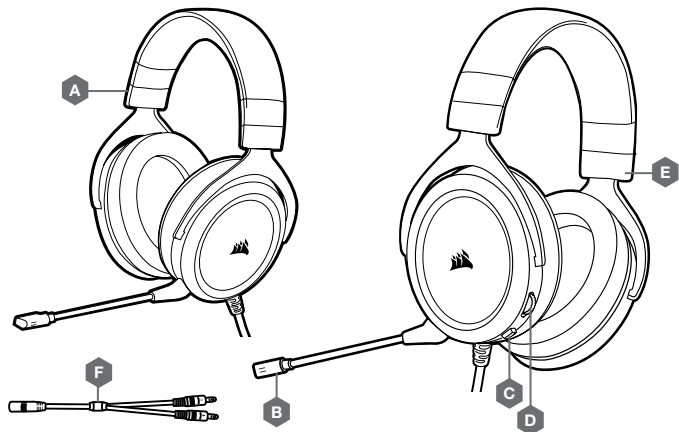
- A – PULSANTE CLIC SINISTRO
- B – PULSANTE CLIC CENTRALE
- C – PULSANTE CLIC DESTRO
- D – PULSANTE AVANTI
- E – PULSANTE CICLO DPI
- F – PULSANTE INDIETRO
- G – CAVO COLLEGAMENTO USB
- H – BASI PER MOUSE IN PTFE
- I – SENSORE OTTICO DA GAMING

CONFIGURAZIONE DEL MOUSE

Collega il cavo di collegamento USB (G) a una porta USB Type-A 2.0 o superiore disponibile sul tuo PC Windows*, Apple® Mac o sulla tua Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

LA TUA CUFFIA CON MICROFONO NEL DETTAGLIO



A — CUFFIA CORSAIR HS50 PRO STEREO

B — ASTA MICROFONO RIMOVIBILE

C — PULSANTE MUTE

D — CONTROLLO VOLUME

E — REGOLAZIONE ARCHETTO

F — CAVO ADATTATORE A Y
(ATTACCO FEMMINA 4 POLI 3.5mm -
ATTACCO MASCHIO DOPPIO 3 POLI PER PC)

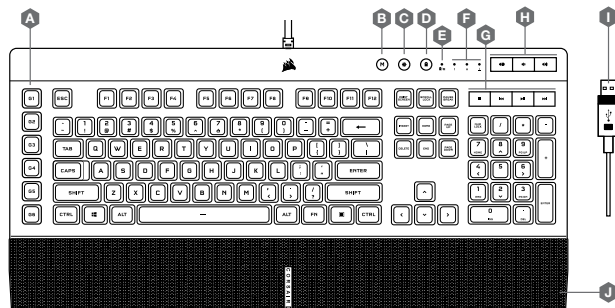
CONFIGURAZIONE DELLA CUFFIA

È possibile collegare la cuffia con microfono HS50 PRO STEREO a qualsiasi PC, Mac, PlayStation 4, Xbox One*, Nintendo Switch o dispositivo mobile.

Posizionare la cuffia sulla testa e regolare l'archetto per indossarla comodamente. Grazie ai morbidi padiglioni in memory foam, la cuffia HS50 PRO STEREO si adatta perfettamente per consentirti di giocare per ore sfruttando la massima comodità.

*Potrebbe richiedere l'adattatore Microsoft, venduto separatamente.

CONOZCA SU TECLADO



A — SEIS TECLAS G PARA MACROS

B — TECLA DE ACCESO RÁPIDO PARA GRABACIÓN DE MACRO

C — TECLA DE ACCESO RÁPIDO PARA NIVEL DE BRILLO

D — TECLA DE ACCESO RÁPIDO DE BLOQUEO DE WINDOWS

E — INDICADOR DE BLOQUEO DE WINDOWS / GRABACIÓN DE MACRO

F — INDICADORES DE BLOQUEO NUMÉRICO, MAYÚSCULAS Y DESPLAZAMIENTO

G — TECLAS MULTIMEDIA DE ACCESO RÁPIDO

H — TECLAS DE ACCESO RÁPIDO PARA VOLUMEN

I — CONECTOR DE TECLADO USB

J — REPOSAMUÑECAS EXTRAÍBLE

INSTALACIÓN DEL TECLADO

Conecte los conectores USB del teclado (I) a puertos USB 3.0 o superiores de tipo A en su dispositivo Windows®, Apple® Mac o Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

MODO SOFTWARE

Cuando se ejecuta iCUE, el teclado funciona en modo de software y es controlado por iCUE.



Instale iCUE en un ordenador Windows® o Apple® Mac para conectar todos los productos compatibles con CORSAIR iCUE en una única interfaz que le proporciona un control completo sobre todos los aspectos, desde la iluminación hasta macros potentes. Descargue iCUE de www.corsair.com/downloads.

Al jugar a juegos con integración de iCUE, la iluminación RGB reacciona dinámicamente ante las acciones y eventos del juego en tiempo real. Si desea más información, visite www.corsair.com/icue.

MODO HARDWARE

Cuando iCUE no se está ejecutando o cuando el teclado está conectado a un dispositivo que no es compatible con iCUE, el teclado funciona en modo hardware y utiliza la configuración de iluminación y las macros grabadas internas.

ILUMINACIÓN POR HARDWARE

Cuando iCUE no se está ejecutando o cuando el teclado está conectado a un dispositivo que no es compatible con iCUE, los efectos de iluminación del teclado se pueden controlar a través de los atajos integrados siguientes.

ATAJO	EFEECTO DE ILUMINACIÓN
FN + 1	Color estático – Cambio de zona 1
FN + 2	Color estático – Cambio de zona 2
FN + 3	Color estático – Cambio de zona 3
FN + 4	Color estático – Cambio de zona 4
FN + 5	Color estático – Cambio de zona 5
FN + 6	Iluminación de escritura (ola)
FN + 7	Color intermitente
FN + 8	Cambio de color
FN + 9	Ola de color
FN + 0	Ola arcoiris

ATAJO	FUNCIÓN
FN + `	Restablecer a efecto predeterminado
FN + -	Reducir la velocidad del efecto*
FN + =	Aumentar la velocidad del efecto*
FN + [Girar el efecto a la izquierda*
FN +]	Girar el efecto a la derecha*

*Funciones compatibles con determinados efectos.

MODO DE BLOQUEO DE WINDOWS



Pulse la tecla rápida de bloqueo de Windows (D) para deshabilitar la tecla Windows y evitar pulsaciones accidentales que interrumpen el juego. Con iCUE puede programar esta tecla para deshabilitar también otras pulsaciones de teclas de menú contextual.

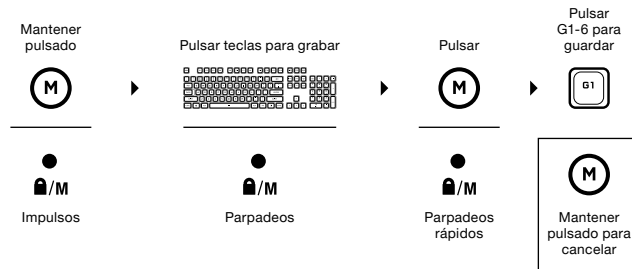
RESTABLECIMIENTO DE LA CONFIGURACIÓN PREDETERMINADA DE FÁBRICA

Para borrar la memoria interna, mantenga pulsada la tecla ESC mientras conecta el cable USB (I) al sistema. Suelte la tecla ESC pasados dos segundos. A continuación, el teclado se encenderá con normalidad y con la configuración predeterminada de fábrica.

GRABACIÓN DE MACROS

Las macros se pueden grabar en cualquier momento a través de comandos integrados. En el modo de hardware, las macros se graban en el almacenamiento interno y, en modo software, se graban en el perfil iCUE actual.

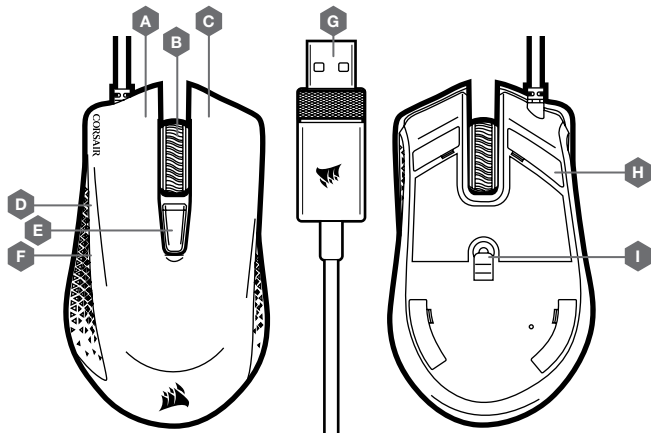
Para grabar una macro:



Para borrar una macro grabada:



CONOZCA EL RATÓN



- A — BOTÓN DE CLIC IZQUIERDO
- B — BOTÓN DE CLIC CENTRAL
- C — BOTÓN DE CLIC DERECHO
- D — BOTÓN DE AVANCE
- E — BOTÓN DE CICLO DE PPP

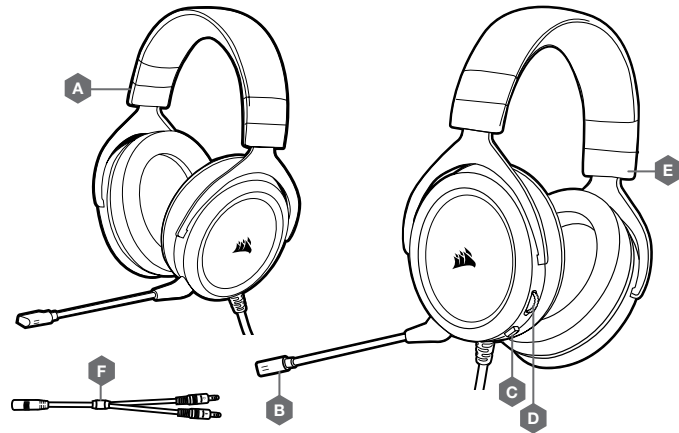
- F — BOTÓN DE RETROCESO
- G — CABLE DE CONEXIÓN USB
- H — ALMOHADILLAS DE DESPLAZAMIENTO PTFE
- I — SENSOR ÓPTICO PARA JUEGOS

CONFIGURACIÓN DEL RATÓN

Conecte el cable de conexión USB (G) a un puerto USB 2.0 o superior tipo A en su dispositivo Windows®, Apple® Mac o Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

CONOZCA SUS AURICULARES



- A — AURICULARES CORSAIR HS50 PRO STEREO
- B — BRAZO DE MICRÓFONO COMPLETAMENTE EXTRAÍBLE
- C — BOTÓN DE SILENCIO

- D — CONTROL DE VOLUMEN
- E — AJUSTE DE LA DIADEMA
- F — ADAPTADOR EN Y (HEMBRA DE CUATRO POLOS Y 3.5mm A MACHO DOBLE DE TRES POLOS PARA PC)

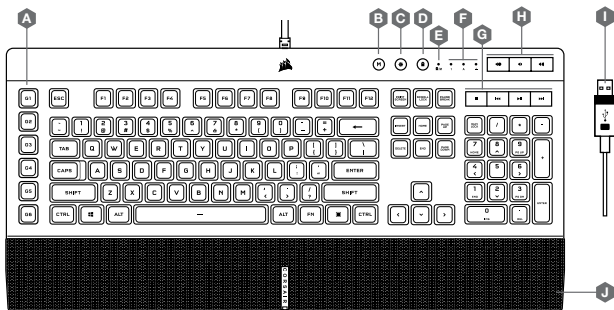
PREPARACIÓN DE LOS AURICULARES

Puede enchufar los auriculares HS50 PRO STEREO a cualquier PC, Mac, PlayStation 4, Xbox One®, Nintendo Switch o dispositivo móvil.

Colóquese los auriculares y ajuste la diadema para un uso cómodo. Con las orejeras de espuma viscoelástica mullida, los auriculares HS50 PRO STEREO se ajustan tan cómodamente que se puede jugar durante horas sin la menor molestia.

*Pueden requerir un adaptador de Microsoft, que se vende por separado.

CONHECER O SEU TECLADO



- A – SEIS TECLAS G DE MACROS
- B – TECLA DE ATALHO DE PROGRAMAÇÃO DE MACROS
- C – TECLA DE ATALHO DE LUMINOSIDADE
- D – TECLA DE ATALHO DE BLOQUEIO DO WINDOWS
- E – INDICADOR DE BLOQUEIO DO WINDOWS/ PROGRAMAÇÃO DE MACROS
- F – INDICADORES DE NUM, CAPS E SCROLL LOCK
- G – TECLAS DE ATALHO DE MULTIMÉDIA
- H – TECLAS DE ATALHO DE VOLUME
- I – CONECTOR DO TECLADO USB
- J – APOIO PARA AS MÃOS AMOVÍVEL

CONFIGURAR O SEU TECLADO

Ligue os conectores USB do teclado (I) às portas USB 2.0 ou superiores do tipo A disponíveis no seu PC Windows®, Mac Apple® ou Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

MODO DE SOFTWARE

Quando o iCUE estiver em execução, o teclado funciona no modo de software e é controlado pelo iCUE.



Instale o iCUE num PC Windows® ou Apple® Mac para estabelecer ligação a todos os seus produtos CORSAIR iCUE compatíveis numa única interface, concedendo-lhe total controlo de todos os aspetos, desde iluminação a macros poderosas. Transfira o iCUE através de www.corsair.com/downloads.

Ao jogar jogos com iCUE integrado, a iluminação RGB reage de modo dinâmico às ações no jogo e aos eventos em tempo real. Saiba mais em www.corsair.com/icue.

MODO DE HARDWARE

Quando o iCUE não estiver a ser executado ou o teclado estiver ligado a um dispositivo que não suporte o iCUE, o teclado funciona no modo de hardware, que utiliza as definições de luminosidade e as macros programadas no armazenamento integrado.

ILUMINAÇÃO DO HARDWARE

Quando o iCUE não estiver a ser executado ou o teclado estiver ligado a um dispositivo que não suporte o iCUE, é possível controlar os efeitos de iluminação do teclado através dos atalhos integrados abaixo.

ATALHO	EFEITO DE ILUMINAÇÃO
FN + 1	Cor estática – zona de mudança 1
FN + 2	Cor estática – zona de mudança 2
FN + 3	Cor estática – zona de mudança 3
FN + 4	Cor estática – zona de mudança 4
FN + 5	Cor estática – zona de mudança 5
FN + 6	Iluminação ao digitar (onda)
FN + 7	Piscar de cor
FN + 8	Mudança de cor
FN + 9	Onda de cor
FN + 0	Onda de arco-íris

ATALHO	FUNÇÃO
FN + `	Repor efeito predefinido
FN + -	Diminuir velocidade de efeito*
FN + =	Aumentar velocidade de efeito*
FN + [Rodar efeito para a esquerda*
FN +]	Rodar efeito para a direita*

*Funções suportadas em efeitos selecionados.

MODO DE BLOQUEIO DO WINDOWS



Prima o atalho de bloqueio de Windows (D) para desativar a tecla do Windows e evitar pressões acidentais de teclas que possam interromper o jogo. Com o iCUE, pode programar esta tecla para também desativar outras pressões de teclas do menu contextual.

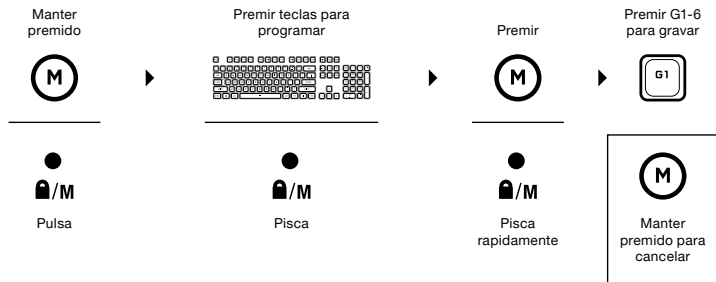
REPOSIÇÃO DE FÁBRICA

Para limpar a memória interna, mantenha premeida a tecla ESC ao ligar o cabo USB (I) ao seu sistema e solte a tecla ESC após dois segundos. Em seguida, o teclado irá ligar normalmente com as predefinições de fábrica.

PROGRAMAÇÃO DE MACROS

É possível programar macros a qualquer momento através dos comandos integrados. No modo de hardware, as macros são programadas no armazenamento integrado e no modo de software, no perfil do iCUE atual.

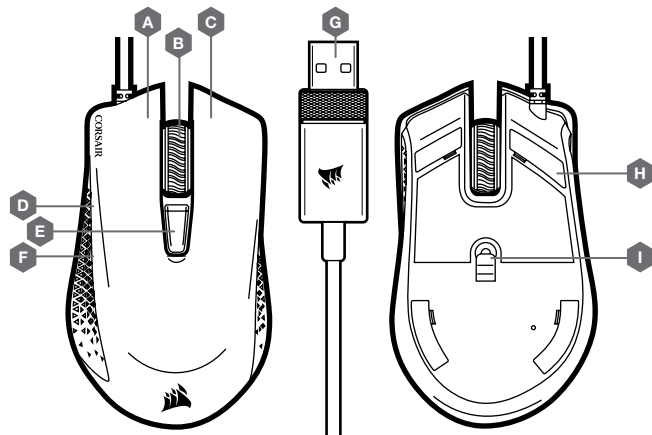
Para programar uma macro:



Para limpar uma macro programada:



CONHEÇA O SEU RATO



A – BOTÃO DE CLIQUE ESQUERDO

B – BOTÃO DE CLIQUE CENTRAL

C – BOTÃO DE CLIQUE DIREITO

D – BOTÃO PARA AVANÇAR

E – BOTÃO DE CICLO DPI

F – BOTÃO PARA RETROCEDER

G – CABO DE LIGAÇÃO USB

H – ALMOFADAS DESLIZANTES DE PTFE

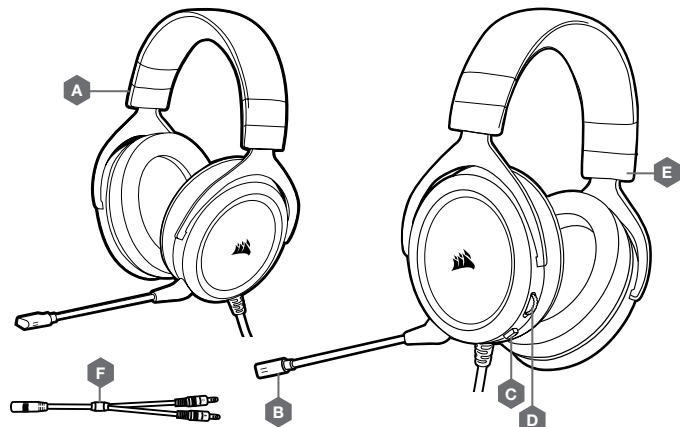
I – SENSOR ÓTICO PARA JOGO

CONFIGURAR O SEU RATO

Ligue o cabo de ligação USB (G) a uma porta USB 2.0 ou superior do tipo A disponível no seu PC Windows®, Mac Apple® ou Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

CONHECER O SEU HEADSET



- A** — HEADSET CORSAIR HS50 PRO STEREO
- B** — BRAÇO DE MICROFONE AMOVÍVEL
- C** — BOTÃO PARA DESATIVAR O SOM
- D** — CONTROLO DE VOLUME
- E** — AJUSTE DA BANDELETE
- F** — CABO DE ADAPTADOR Y (FÊMEA DE 4 POLOS DE 3.5MM A MACHO DUPLO DE 3 POLOS PARA PC)

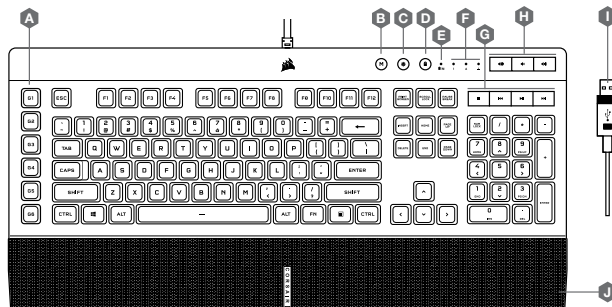
CONFIGURAR O SEU HEADSET

Podę ligar o headset HS50 PRO STEREO a qualquer PC, Mac, PlayStation 4, Xbox One*, Nintendo Switch ou dispositivo móvel.

Coloque o headset na sua cabeça e ajuste a bandolete de modo a ficar confortável. As almofadas para auscultadores de espuma viscoelástica permitem um ajuste confortável do headset HS50 PRO STEREO para que possa jogar horas a fio, sem fadiga.

*Poderá ser necessário o adaptador Microsoft vendido separadamente.

WYGLĄD KŁAWIATURY



- A** — SZEŚĆ KŁAWISZY G DO MAKRA
- B** — KŁAWISZ REJESTROWANIA MAKRA
- C** — KŁAWISZ REGULACJI JASNOŚCI
- D** — BLOKOWANIE KŁAWISZA WINDOWS
- E** — BLOKOWANIE KŁAWISZA WINDOWS / WSKAŹNIK REJESTRACJI MAKRAR
- F** — WSKAŹNIKI BLOKADY KŁAWIATURY NUMERYCZNEJ, WIELKICH LITER I TRYBU SCROLL LOCK
- G** — KŁAWISZE MULTIMEDIALNE
- H** — KŁAWISZE POZIOMU GŁOŚNOŚCI
- I** — ZŁĄCZE USB KŁAWIATURY
- J** — ODŁĄCZANA PODPÓRKA POD DŁONIE

KONFIGURACJA KŁAWIATURY

Połącz złącza USB klawiatury (I) z dostępnymi portami USB 2.0 lub — jeszcze lepiej — z portami Type-A w komputerze z systemem Windows® lub Apple® Mac albo w konsoli Microsoft Xbox One*.

*www.corsair.com/xbox-one-support

TRYB PROGRAMOWY

Po włączeniu oprogramowania iCUE klawiatura działa w trybie programowym i jest sterowana przez iCUE.



Zainstaluj iCUE na komputerze z Windows® lub Apple® Mac, aby połączyć wszystkie zgodnie z CORSAIR iCUE produkty w jednym interfejsie, co umożliwi pełną kontrolę nad całym środowiskiem gracza: od podświetlenia po zaawansowane makra. Oprogramowanie iCUE można pobrać pod adresem www.corsair.com/downloads.

Podczas korzystania z gier zintegrowanych z iCUE podświetlenie RGB dynamicznie reaguje na działania w grze oraz zdarzenia w czasie rzeczywistym. Więcej informacji na www.corsair.com/icue.

TRYB SPRZĘTOWY

Kiedy oprogramowanie iCUE nie jest włączone lub klawiatura jest połączona z urządzeniem, które nie obsługuje iCUE, klawiatura działa w trybie sprzętowym, w którym używane są ustawienia podświetlenia i zarejestrowane makra zapisane w pamięci wbudowanej.

PODŚWIETLENIE SPRZĘTOWE

Kiedy oprogramowanie iCUE nie jest włączone lub klawiatura jest połączona z urządzeniem, które nie obsługuje iCUE, efektami podświetlenia klawiatury można sterować przy użyciu poniższych skrótów.

SKRÓT	EFEKT PODŚWIETLANIA
FN + 1	Kolor statyczny – strefa zmiany 1
FN + 2	Kolor statyczny – strefa zmiany 2
FN + 3	Kolor statyczny – strefa zmiany 3
FN + 4	Kolor statyczny – strefa zmiany 4
FN + 5	Kolor statyczny – strefa zmiany 5
FN + 6	Podświetlenie w czasie pisania (fala)
FN + 7	Color Pulse (pulsujące kolory)
FN + 8	Color Shift
FN + 9	Color Wave (fala kolorów)
FN + 0	Rainbow Wave (tęczowa fala)

SKRÓT	FUNKCJA
FN + ~	Reset do domyślnego efektu
FN + -	Zmniejszenie szybkości efektu*
FN + =	Zwiększenie szybkości efektu*
FN + [Obrót efektu w lewo*
FN +]	Obrót efektu w prawo*

*Funkcje obsługiwane z wybranymi efektami.

TRYB BLOKADY KLAWISZA WINDOWS



Naciśnij klawisz blokady klawisza Windows (D), aby go wyłączyć i nie przejmować się przypadkowym naciśnięciem mogącym spowodować przypadkowe wyjście z gry. Za pomocą programu iCUE możesz zaprogramować ten klawisz tak, aby wyłączał inne klawisze menu kontekstowego.

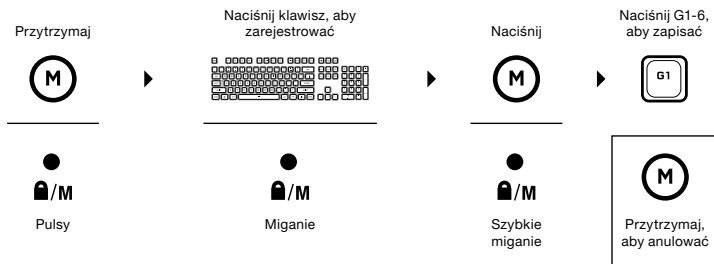
RESETOVANIE DO USTAWIEŃ FABRYCZNYCH

Aby wyczyścić wbudowaną pamięć, przytrzymaj klawisz ESC podczas podłączania przewodu USB (I) do komputera, a następnie zwolnij ten klawisz po dwóch sekundach. Klawiatura włączy się wtedy normalnie i zostanie zresetowana do domyślnych ustawień fabrycznych.

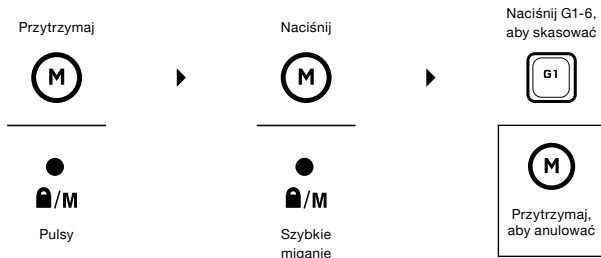
REJESTROWANIE MAKR

Makra można rejestrować w dowolnej chwili przy użyciu wbudowanych poleceń. W trybie sprzętowym makra są rejestrowane w profilu we wbudowanej pamięci, a w trybie programowym – w bieżącym profilu iCUE.

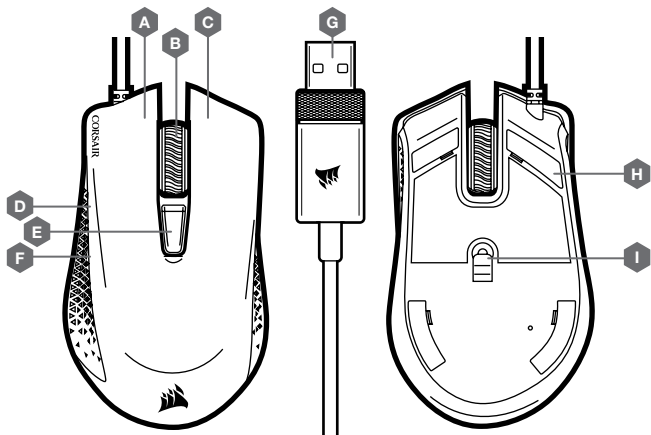
Aby zarejestrować makro:



Aby skasować zarejestrowane makro:



WYGLĄD MYSZY



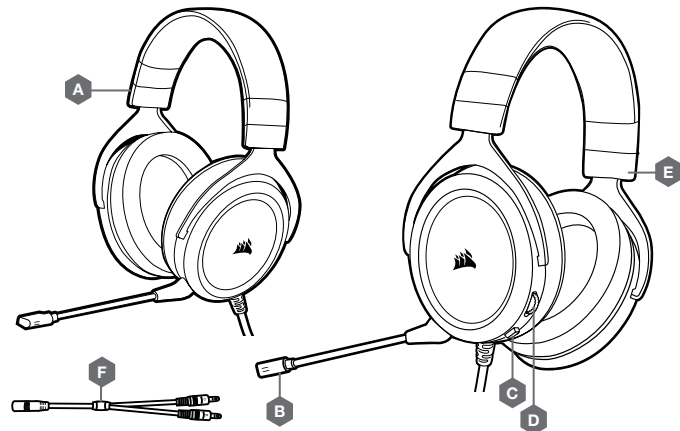
- A – LEWY PRZYCIISK KLIKANIA
- B – ŚRODKOWY PRZYCIISK KLIKANIA
- C – PRAWY PRZYCIISK KLIKANIA
- D – PRZYCIISK DO PRZODU
- E – PRZYCIISK ZMIANY DPI
- F – PRZYCIISK DO TYŁU
- G – PRZEWÓD POŁĄCZENIOWY USB
- H – ŚLIZGACZE Z PTFE
- I – CZUJNIK OPTYCZNY DO GIER

KONFIGURACJA MYSZY

Podłącz przewód połączeniowy USB (G) do dostępnego portu USB 2.0 lub – jeszcze lepiej – portu Type-A w komputerze z systemem Windows®, Apple® Mac albo w konsoli Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

WYGLĄD ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO



- A – ZESTAW SŁUCHAWKOWY CORSAIR HS50 PRO STEREO
- B – WYŚIĘGNIK ODŁĄCZANEGO MIKROFONU
- C – PRZYCIISK WYCISZENIA
- D – REGULACJA GŁOŚNOŚCI
- E – REGULACJA PAŁĄKA
- F – PRZEWÓD ADAPTERA Y (ZŁĄCZE CZTEROBIEGUNOWE ŻEŃSKIE 3.5mm – DWA ZŁĄCZA TRZYBIEGUNOWE MĘSKIE DO KOMPUTERA)

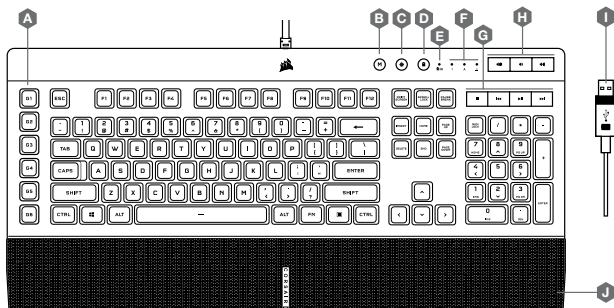
KONFIGURACJA ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

Zestaw słuchawkowy HS50 PRO STEREO można podłączyć do dowolnego komputera PC lub Mac, konsoli PlayStation 4, Xbox One® lub Nintendo Switch, a także do urządzenia mobilnego.

Załóż zestaw słuchawkowy na głowę i dopasuj wygodnie pałąk. Miękkie nauszники z pianki zapamiętującej kształt umożliwiają wygodne dopasowanie zestawu słuchawkowego HS50 PRO STEREO, aby można było grać bez zmęczenia przez wiele godzin.

*Może być potrzebny sprzedawany osobno adapter Microsoft.

ЗНАКОМСТВО С КЛАВИАТУРОЙ



- A** — ШЕСТЬ G-КЛАВИШ ДЛЯ МАКРОСОВ
B — ГОРЯЧАЯ КЛАВИША ЗАПИСИ МАКРОСОВ
C — ГОРЯЧАЯ КЛАВИША ЯРКОСТИ
D — ГОРЯЧАЯ КЛАВИША БЛОКИРОВКИ WINDOWS
E — ИНДИКАТОР БЛОКИРОВКИ WINDOWS / ИНДИКАТОР ЗАПИСИ МАКРОСА
F — ИНДИКАТОРЫ СОСТОЯНИЯ NUM, CAPS И SCROLL LOCK
G — ГОРЯЧИЕ КЛАВИШИ УПРАВЛЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИА
H — ГОРЯЧИЕ КЛАВИШИ УПРАВЛЕНИЯ ГРОМКОСТЬЮ
I — USB-РАЗЪЕМ КЛАВИАТУРЫ
J — СЪЕМНАЯ ПОДУШКА ДЛЯ ЗАПЯСТЫЙ

УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА КЛАВИАТУРЫ

Подключите USB-разъемы клавиатуры (I) к доступным портам USB 2.0 или более современным портам Type A своего ПК на базе ОС Windows®, Apple® Mac или игровой консоли Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

ПРОГРАММНЫЙ РЕЖИМ

При использовании iCUE клавиатура функционирует в программном режиме и управляется с помощью iCUE.



Установите iCUE на ПК под управлением ОС Windows® или Apple® Mac, чтобы подключить все совместимые с CORSAIR iCUE продукты к одному интерфейсу, позволяющему полностью контролировать все компоненты системы: от подсветки до многофункциональных макросов. Загрузите iCUE по ссылке www.corsair.com/downloads.

В случае игр, поддерживающих интеграцию с iCUE, RGB-подсветка вашей клавиатуры будет динамически реагировать на внутриигровые действия и события в режиме реального времени.

Узнайте больше на странице www.corsair.com/icue.

АППАРАТНЫЙ РЕЖИМ

Если iCUE не используется или не поддерживается устройством, к которому подключена клавиатура, управление клавиатурой осуществляется в аппаратном режиме, применяющем настройки подсветки и макросы, которые были сохранены во встроенной памяти.

АППАРАТНАЯ ПОДСВЕТКА

Если iCUE не используется или не поддерживается устройством, к которому подключена клавиатура, управлять подсветкой клавиатуры можно с помощью приведенных ниже комбинаций клавиш.

КОМБИНАЦИЯ КЛАВИШ	ЭФФЕКТ ПОДСВЕТКИ
FN + 1	Статический цвет – изменить зону 1
FN + 2	Статический цвет – изменить зону 2
FN + 3	Статический цвет – изменить зону 3
FN + 4	Статический цвет – изменить зону 4
FN + 5	Статический цвет – изменить зону 5
FN + 6	Подсветка клавиатуры (волна)
FN + 7	Пульсация цвета
FN + 8	Смена цвета
FN + 9	Цветовая волна
FN + 0	Радужная волна

ЭФФЕКТ ПОДСВЕТКИ	ФУНКЦИЯ
FN + `	Reset To Default Effect
FN + -	Reduce Effect Speed*
FN + =	Increase Effect Speed*
FN + [Rotate Effect Left*
FN +]	Rotate Effect Right*

*Функции поддерживаются только для отдельных эффектов.

РЕЖИМ БЛОКИРОВКИ WINDOWS



Нажмите горячую клавишу блокировки Windows (D), чтобы отключить клавишу Windows и предотвратить случайные нажатия клавиш, которые могут помешать игре. iCUE также позволяет запрограммировать эту клавишу для блокировки других нажатий клавиши контекстного меню.

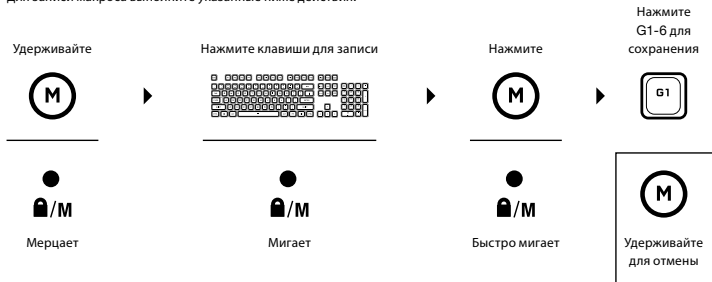
ВОЗВРАТ К ЗАВОДСКИМ НАСТРОЙКАМ

Чтобы очистить встроенную память, при подключении USB-кабеля (I) к вашей системе в течение двух секунд удерживайте клавишу ESC. После этого клавиатура включится как обычно, ее настройки будут сброшены на заводские.

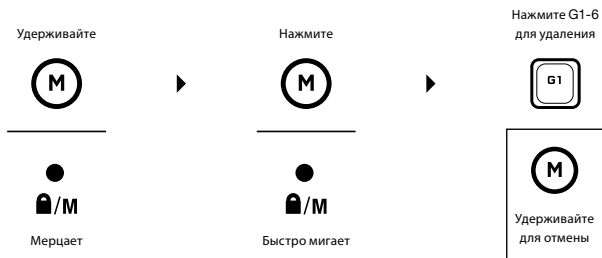
ЗАПИСЬ МАКРОСОВ

Макросы можно записывать в любое время с помощью сохраненных во встроенной памяти команд. В аппаратном режиме макросы записываются во внутреннюю память, а в программном режиме — в текущий профиль iCUE.

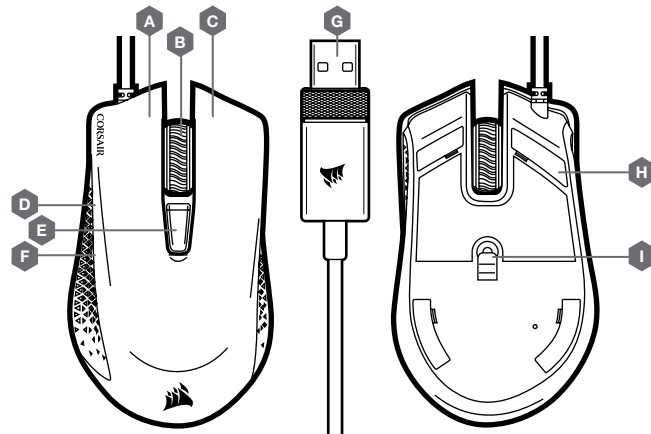
Для записи макроса выполните указанные ниже действия:



Чтобы удалить записанный макрос:



ЗНАКОМСТВО С МЫШЬЮ



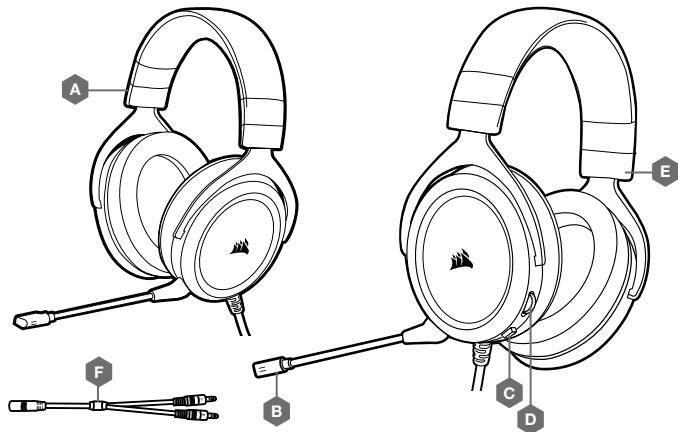
- A — ЛЕВАЯ КНОПКА
- B — СРЕДНЯЯ КНОПКА
- C — ПРАВАЯ КНОПКА
- D — КНОПКА «ВПЕРЕД».
- E — КНОПКА ЦИКЛИЧЕСКОЙ СМЕНЫ РАЗРЕШЕНИЯ
- F — КНОПКА «НАЗАД».
- G — СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ USB-КАБЕЛЬ
- H — СКОЛЬЗЯЩИЕ НАКЛАДКИ ИЗ ПТФЭ
- I — ОПТИЧЕСКИЙ ИГРОВОЙ ДАТЧИК

НАСТРОЙКА МЫШИ

Подключите соединительный USB-кабель (G) к доступному порту USB 2.0 или более современному порту Type-A своего ПК на базе ОС Windows®, Apple® Mac или игровой консоли Microsoft Xbox One®.*

*www.corsair.com/xbox-one-support

ЗНАКОМСТВО С ГАРНИТУРОЙ



A — ГАРНИТУРА CORSAIR HS50 PRO STEREO

B — ОТСОЕДИНЯЕМЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ МИКРОФОНА

C — КНОПКА ВЫКЛЮЧЕНИЯ ЗВУКА

D — РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

E — РЕГУЛИРОВКА РАЗМЕРА ОГОЛОВЬЯ

F — Y-ОБРАЗНЫЙ АДАПТЕРНЫЙ КАБЕЛЬ
(ГНЕЗДОВОЙ ЧЕТЫРЕХПОЛЮСНЫЙ РАЗЪЕМ 3.5mm
НА ДВОЙНОЙ ШТЫРЕВОЙ ТРЕХПОЛЮСНЫЙ РАЗЪЕМ
ДЛЯ ПК)

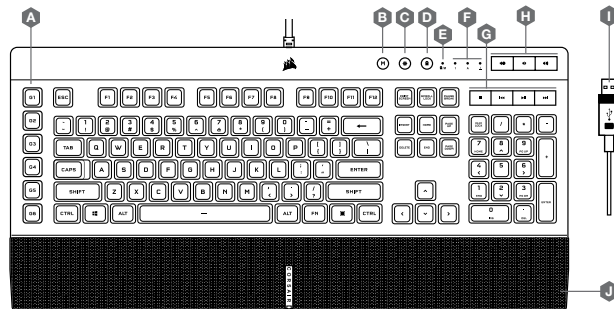
УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ

Гарнитуру HS50 PRO STEREO можно подключить к любому ПК, Mac, PlayStation 4, Xbox One®, Nintendo Switch или мобильному устройству.

Наденьте гарнитуру на голову и отрегулируйте оголовье для обеспечения максимально удобной посадки. Плюшевые амбушюры из пеноматериала с эффектом памяти делают гарнитуру HS50 PRO STEREO очень удобной — можно подолгу играть без чувства усталости.

*Может понадобиться адаптер Microsoft (приобретается отдельно).

瞭解您的鍵盤



A — 六個巨集 G 鍵

B — 巨集錄製熱鍵

C — 亮度熱鍵

D — WINDOWS 鎖定熱鍵

E — WINDOWS 鎖定 / 巨集錄製指示燈

F — NUM, CAPS 和 SCROLL LOCK 指示燈

G — 媒體熱鍵

H — 音量熱鍵

I — USB 鍵盤連接器

J — 可拆卸的掌托

設定您的鍵盤

將鍵盤 USB 連接器 (I) 連接到 Windows® PC, Apple® Mac 或 Microsoft Xbox One® 上可用的 USB 2.0 或更好的 Type-A 連接埠。*

*www.corsair.com/xbox-one-support

軟體模式

iCUE 執行時，鍵盤會以軟體模式操作，並由 iCUE 控制。



在 Windows® PC 或 Apple® Mac 上安裝 iCUE，以單一介面將所有 CORSAIR iCUE 可相容產品連接在一起，讓您完全控制一切，從照明到強大的巨集。
從 www.corsair.com/downloads 下載 iCUE。

播放 iCUE 整合遊戲時，RGB 照明會即時動態反應遊戲中的動作和事件。在 www.corsair.com/icue 瞭解更多。

硬體模式

iCUE 不執行或鍵盤連接至不支援 iCUE 的裝置時，鍵盤會以硬體模式操作，這使用板載儲存的照明設定和錄製的巨集。

硬體照明

iCUE 不執行或鍵盤連接至不支援 iCUE 的裝置時，可以透過以下的板載捷徑控制鍵盤照明效果。

捷徑	照明效果
FN + 1	靜態色彩 - 變更區域 1
FN + 2	靜態色彩 - 變更區域 2
FN + 3	靜態色彩 - 變更區域 3
FN + 4	靜態色彩 - 變更區域 4
FN + 5	靜態色彩 - 變更區域 5
FN + 6	照明類型 (波浪)
FN + 7	顏色脈衝
FN + 8	顏色變換
FN + 9	顏色波動
FN + 0	彩虹波浪

捷徑	功能
FN + `	重設為預設效果
FN + -	降低效果速度*
FN + =	增加效果速度*
FN + [向左旋轉效果*
FN +]	向右旋轉效果*

*所選效果上支援的功能。

WINDOWS 鎖定模式



按下 Windows 鎖定熱鍵 (D) 以停用 Windows 鍵，以防意外按下按鍵而導致遊戲中斷。透過 iCUE，您可以程式化此鍵，藉此也停用其他關聯式功能表按鍵動作。

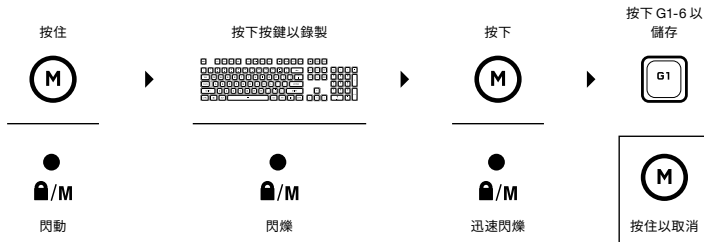
原廠重設

若要清除板載記憶體，請在將 USB 纜線 (I) 插入系統時按住 ESC 鍵，然後在兩秒後鬆開 ESC 鍵。隨後鍵盤將會正常開啟電源，然後重設為原廠預設值。

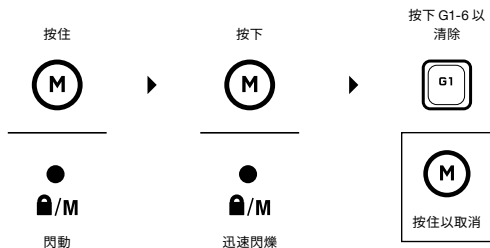
巨集錄製

可以隨時透過板載命令錄製巨集。在硬體模式下，巨集會錄製到板載儲存空間，而在軟體模式下，巨集會錄製到目前的 iCUE 設定檔。

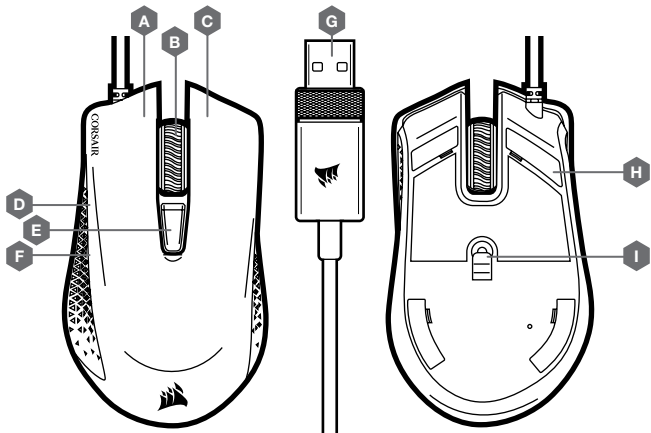
若要錄製巨集：



若要清除錄製的巨集：



認識您的滑鼠



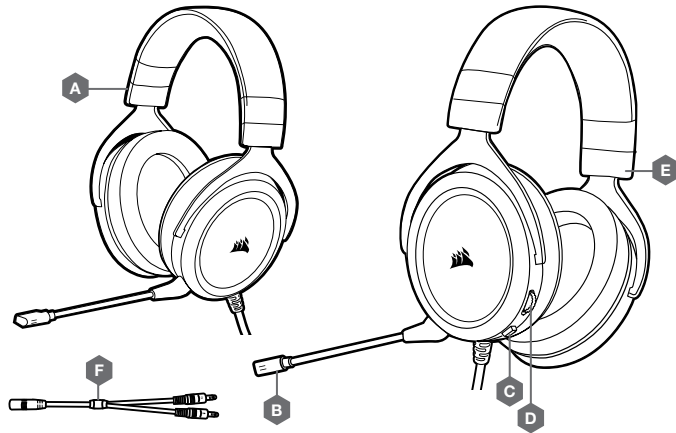
- A — 左鍵
- B — 右鍵
- C — 中間鍵
- D — 前進按鈕
- E — DPI 循環鍵
- F — 後退按鈕
- G — USB 傳輸線
- H — PTFE 滑鼠板
- I — 光學遊戲傳感器

設定您的滑鼠

將 USB 傳輸線 (G) 連接到 Windows® PC、Apple® Mac 或 Microsoft Xbox One® 上可用的 USB 2.0 或更好的 Type-A 連接埠。*

*www.corsair.com/xbox-one-support

瞭解您的耳機



- A — CORSAIR HS50 PRO 立體聲耳機
- B — 可拆式麥克風吊桿
- C — 靜音按鈕
- D — 音量控制
- E — 頭帶調整
- F — Y 型轉接器纜線
(凹式 4 極 3.5mm 至 雙凸式 3 極, 適用 PC)

設定您的耳機

您可以將 HS50 PRO 立體聲耳機連接到任何 PC Mac、PlayStation 4、Xbox One®、Nintendo Switch 或行動裝置。將耳機戴到頭上，並將頭帶調整到舒適位置。毛絨記憶海綿耳墊可讓 HS50 PRO 立體聲耳機舒適地貼附，讓您進行好幾小時的遊戲也不覺疲累。

*可能需要另外購買 Microsoft 轉接器。



R-R-CSI-RGP0118
R-R-CSI-RGP0074

額定電壓 / 電流: 5V \mp 600mA (K55 RGB PRO Mechanical Gaming Keyboard / RGP0118)

額定電壓 / 電流: 5V \mp 100mA (HARPOON RGB PRO Wired Mouse / RGP0074)

Product Name (제품명칭): K55 RGB PRO Mechanical Gaming Keyboard/HARPOON RGB PRO Wired Mouse

Model No. (모델명): RGP0118/RGP0074