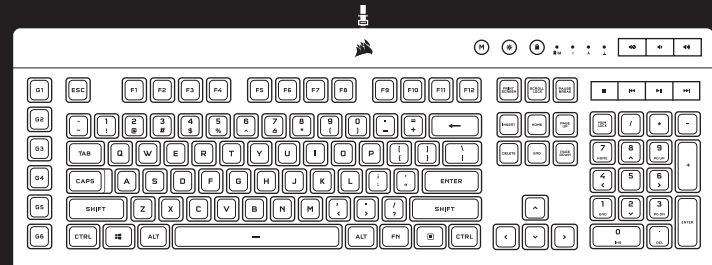




# K55 RGB PRO XT



WEB: [corsair.com](https://corsair.com)

PHONE: (888) 222-4346

SUPPORT: [support.corsair.com](https://support.corsair.com)

BLOG: [corsair.com/blog](https://corsair.com/blog)

FORUM: [forum.corsair.com](https://forum.corsair.com)

YOUTUBE: [youtube.com/corsairhowto](https://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. 49-002205 AA



# K55 RGB PRO XT

Gaming Keyboard

#### PROJECT: K55 RGB PRO XT Gaming Keyboard

REGION: EU  
LANGUAGES: ENGLISH / FRENCH / GERMAN / ITALIAN / SPANISH /  
PORTUGUESE / POLISH / RUSSIAN

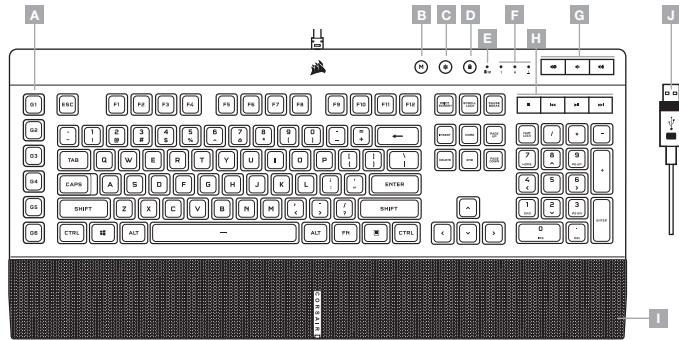
#### BLACK

PART NUMBER:	49-002205 Rev AA
DATE:	Friday Dec 18 2020
MATERIAL:	Stock100# Matrix Dull White Text
FLAT SIZE:	W:210mm x H:127mm
FLAT SIZE WITH BLEEDS:	W:222mm x H:139mm
FOLDED SIZE:	W:105mm & H:127mm
DESIGNER:	Jieyu Wu / Linda Wu
UPDATE:	



ENGLISH .....	1
FRANÇAIS .....	5
DEUTSCH .....	9
ITALIANO .....	13
ESPAÑOL .....	17
PORTUGUÊS .....	21
POLSKI .....	25
РУССКИЙ .....	29

## GETTING TO KNOW YOUR KEYBOARD



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

## SETTING UP YOUR KEYBOARD

Connect keyboard USB connector (J) to an available USB 3.0 or better Type-A port on your Windows® PC, Apple Mac®, or Microsoft Xbox One®.\*

\*[www.corsair.com/xbox-one-support](http://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](http://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](http://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.

## FACTORY RESET

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

## 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	Spiral Rainbow
FN + 2	Rain
FN + 3	Rainbow Wave
FN + 4	Visor
FN + 5	Type Lighting (Per-key)
FN + 6	Type Lighting (Ripple)
FN + 7	Color Shift
FN + 8	Color Pulse
FN + 9	Color Wave
FN + 0	Static Color (Press to cycle colors)

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

\*Functions supported on select effects.

## WINDOWS LOCK MODE

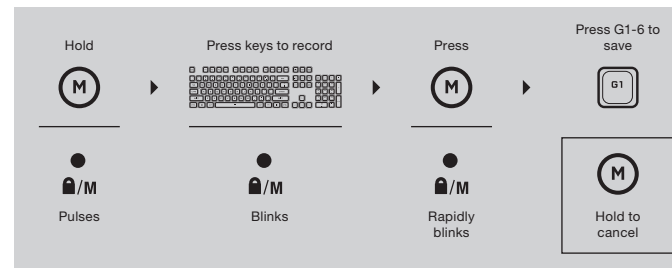


Press the Windows lock hotkey (D) to disable the Windows key to prevent accidental keypresses that could interrupt your game. With iCUE you can program this key to also disable other contextual menu key presses.

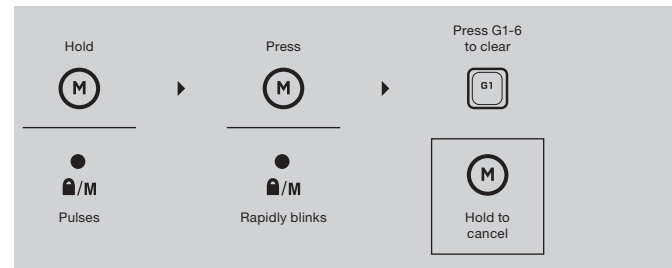
## MACRO RECORDING

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.

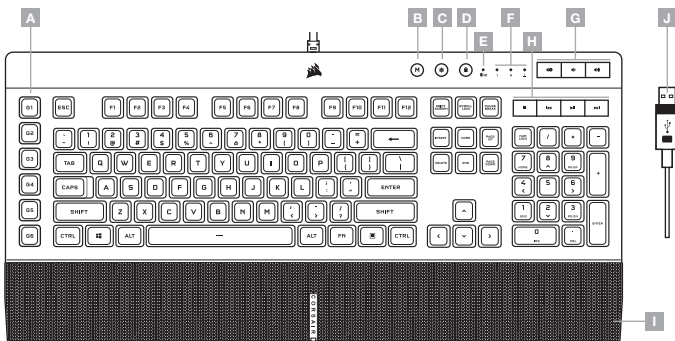
To record a macro:



To clear a recorded macro:



## PRÉSENTATION DU CLAVIER



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

## CONFIGURATION DU CLAVIER

Branchez les connecteurs USB du clavier (J) à des ports USB 3.0 ou, mieux, de Type-A sur votre PC Windows®, Apple Mac® ou Microsoft Xbox One®.\*

\*[www.corsair.com/xbox-one-support](http://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 Apple Mac® 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](http://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](http://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.

### RÉINITIALISATION DES PARAMÈTRES PAR DÉFAUT

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

## 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	Arc-En-Ciel En Spirale
FN + 2	Pluie
FN + 3	Vague Arc-En-Ciel
FN + 4	Visor
FN + 5	Éclairage Par Touche (Touche)
FN + 6	Éclairage Par Touche (Ondulation)
FN + 7	Changement De Couleur
FN + 8	Impulsion De Couleur
FN + 9	Onde De Couleur
FN + 0	Couleur Statique (Appuyez Pour Faire Défiler Les Couleurs)

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

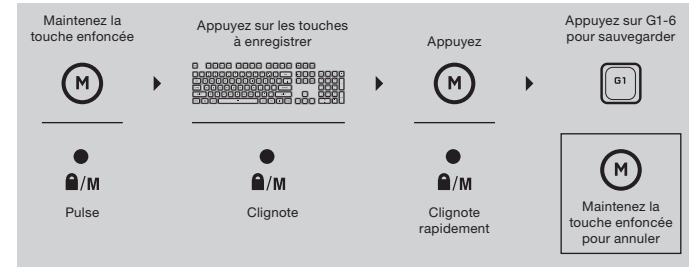


Appuyez sur le raccourci de verrouillage Windows (D) pour désactiver la touche Windows et ainsi éviter les pressions de touche accidentelles qui pourraient interrompre votre partie. Avec iCUE, vous pouvez programmer cette touche pour qu'elle désactive aussi d'autres pressions de touche du menu contextuel.

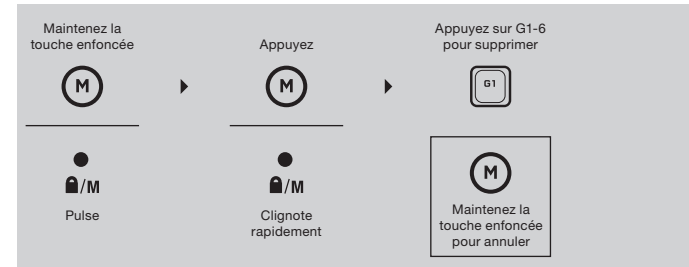
## ENREGISTREMENT D'UNE MACRO

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.

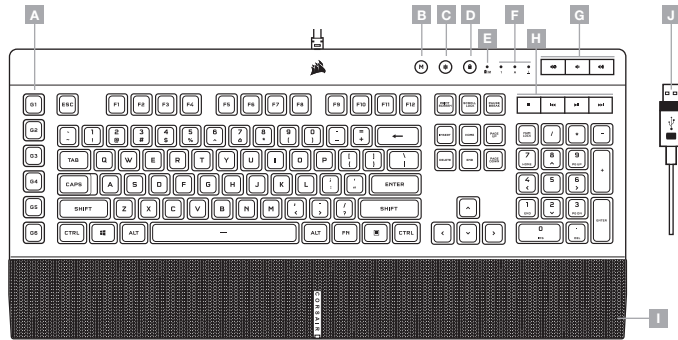
Pour enregistrer une macro:



Pour supprimer une macro enregistrée:



## KENNELERNEN DER TASTATUR



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

## EINRICHTEN DER TASTATUR

Schließen Sie die USB-Stecker (J) Ihrer Tastatur an freie USB 3.0- oder besser Typ A-Anschlüsse Ihres Windows®-PC, Ihres Apple Mac® oder Ihrer Microsoft Xbox One® an.\*

\*[www.corsair.com/xbox-one-support](http://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](http://www.corsair.com/downloads) herunter.

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](http://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.

## ZURÜCKSETZEN AUF WERKSEINSTELLUNG

Um den internen Speicher zu löschen, schließen Sie das USB-Kabel (J) 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.

## 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	Spiralförmiger Regenbogen
FN + 2	Regen
FN + 3	Regenbogenwelle
FN + 4	Visor
FN + 5	Eingabebeleuchtung (Pro Taste)
FN + 6	Eingabebeleuchtung (Welle)
FN + 7	Farbwechsel
FN + 8	Farbimpuls
FN + 9	Farbenwelle
FN + 0	Statische Farbe (Drücken Für Durchlauf Der Verfügbaren Farben)

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

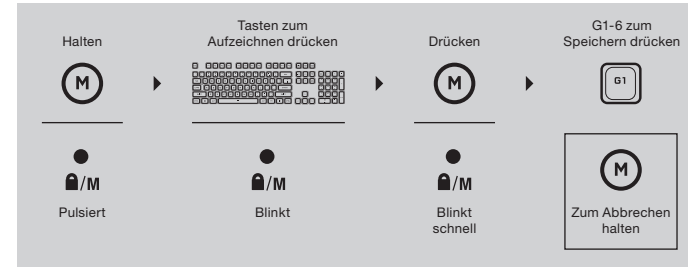


Drücken Sie den Hotkey zum Sperren der Windows-Taste (D), um die Windows-Taste zu deaktivieren und versehentliche Tastenbetätigungen, die Ihr Spiel unterbrechen könnten, zu vermeiden. Mit iCUE können Sie diese Taste so programmieren, dass auch andere Kontextmenü-Tastenbetätigungen deaktiviert werden.

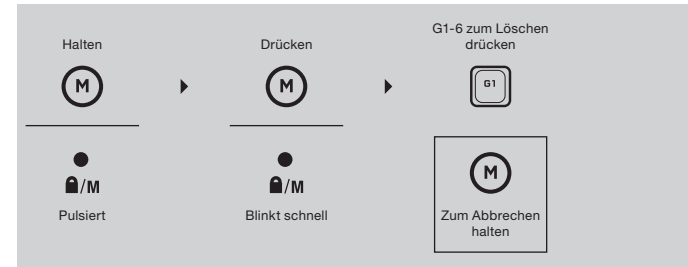
## MAKROAUFGZEICHNUNG

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:

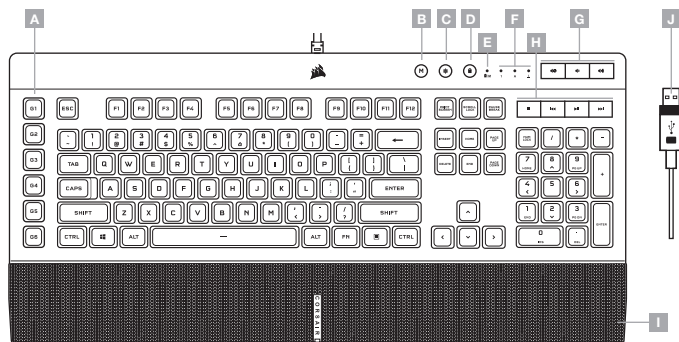


So löschen Sie ein aufgezeichnetes Makro:





## LA TUA TASTIERA IN DETTAGLIO



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

## CONFIGURAZIONE DELLA TASTIERA

Collega i connettori USB (J) della tastiera a una porta USB 3.0 o superiore di tipo A disponibile sul tuo PC Windows®, Apple Mac® o su Microsoft Xbox One®.\*

\*[www.corsair.com/xbox-one-support](http://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 Window® 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](http://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](http://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.

## RIPRISTINO IMPOSTAZIONI PREDEFINITE

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

## 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	Spirale Arcobaleno
FN + 2	Pioggia
FN + 3	Onda Arcobaleno
FN + 4	Visore
FN + 5	Illuminazione Digitazione (Per Ogni Tasto)
FN + 6	Illuminazione Digitazione (Effetto Increspatura)
FN + 7	Variazione Di Colore
FN + 8	Pulsazione Di Colore
FN + 9	Onda Cromatica
FN + 0	Colore Statico (Premi Per Scorrere I Colori)

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

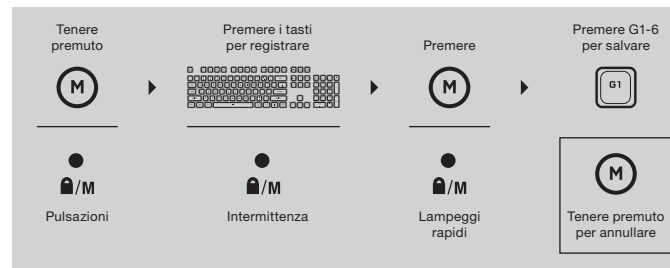


Premere l'hotkey di blocco Windows (D) per disabilitare il tasto Windows ed evitare di premerlo accidentalmente, causando una possibile interruzione della tua sessione di gioco. Grazie a iCUE puoi programmare questo tasto in modo che disabiliti anche altri tasti dedicati al menu contestuale.

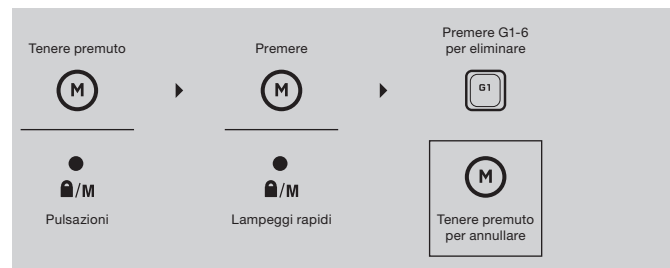
## REGISTRAZIONE MACRO

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.

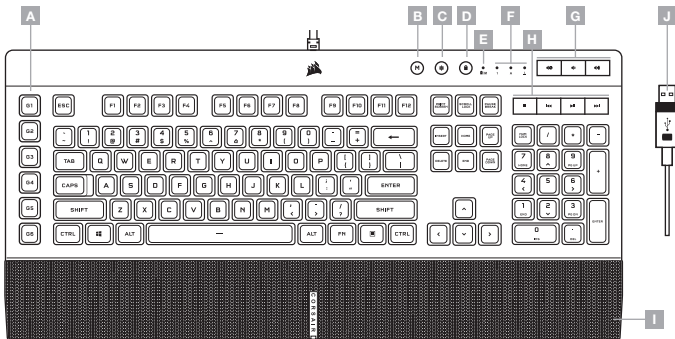
Per registrare una macro:



Per eliminare una macro registrata:



## CONOZCA SU TECLADO



- |  |  |
|--|--|
| A — SEIS TECLAS G PARA MACROS                            | F — INDICADORES DE BLOQUEO NUMÉRICO, MAYÚSCULAS Y DESPLAZAMIENTO |
| B — TECLA DE ACCESO RÁPIDO PARA GRABACIÓN DE MACRO       | G — TECLAS DE ACCESO RÁPIDO PARA VOLUMEN                         |
| C — TECLA DE ACCESO RÁPIDO PARA NIVEL DE BRILLO          | H — TECLAS MULTIMEDIA DE ACCESO RÁPIDO                           |
| D — TECLA DE ACCESO RÁPIDO DE BLOQUEO DE WINDOWS         | I — REPOSAMUÑECAS EXTRAÍBLE                                      |
| E — INDICADOR DE BLOQUEO DE WINDOWS / GRABACIÓN DE MACRO | J — CONECTOR DE TECLADO USB                                      |

## INSTALACIÓN DEL TECLADO

Conecte los conectores USB del teclado (J) 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](http://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](http://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](http://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.

## RESTABLECIMIENTO DE LA CONFIGURACIÓN PREDETERMINADA DE FÁBRICA

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

## 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	EFECTO DE ILUMINACIÓN
FN + 1	Espiral Arcoíris
FN + 2	Lluvia
FN + 3	Ola Arcoíris
FN + 4	Visor
FN + 5	Tipo De Iluminación (Para Cada Tecla)
FN + 6	Tipo De Iluminación (Ondulación)
FN + 7	Cambio De Color
FN + 8	Color Intermitente
FN + 9	Ola De Color
FN + 0	Color Estático (Pulsar Para Alternar Entre Colores)

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

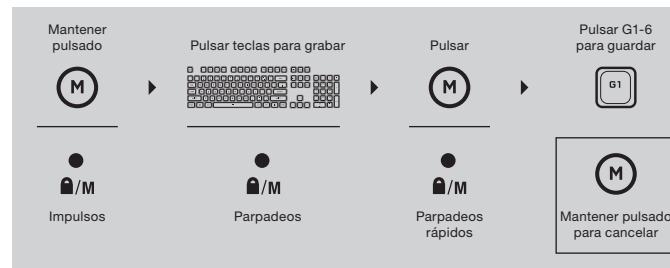


Pulse la tecla rápida de bloqueo de Windows (D) para deshabilitar la tecla Windows y evitar pulsaciones accidentales que interrumpan el juego. Con iCUE puede programar esta tecla para deshabilitar también otras pulsaciones de teclas de menú contextual.

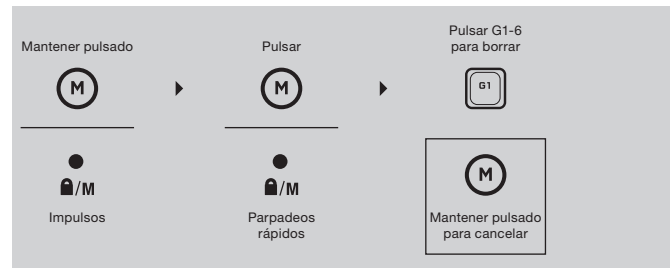
## GRABACIÓN DE MACROS

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.

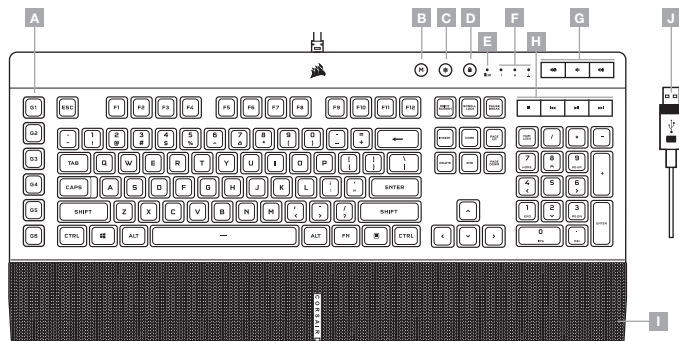
Para grabar una macro:



Para borrar una macro grabada:



## CONHECER O SEU TECLADO



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

## CONFIGURAR O SEU TECLADO

Ligue os conectores USB do teclado (J) às portas USB 3.0 ou superiores do tipo A disponíveis no seu PC Windows®, Apple Mac® ou Microsoft Xbox One®.\*

\*[www.corsair.com/xbox-one-support](http://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](http://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](http://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.

## REPOSIÇÃO DE FÁBRICA

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

## 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	Arco-Íris Espiral
FN + 2	Chuva
FN + 3	Onda De Arco-Íris
FN + 4	Visor
FN + 5	Iluminação Ao Digitar (Por Tecla)
FN + 6	Iluminação Ao Digitar (Ondulação)
FN + 7	Mudança De Cor
FN + 8	Piscar De Cor
FN + 9	Onda De Cor
FN + 0	Cor Estática (Premir Para Percorrer Cores)

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

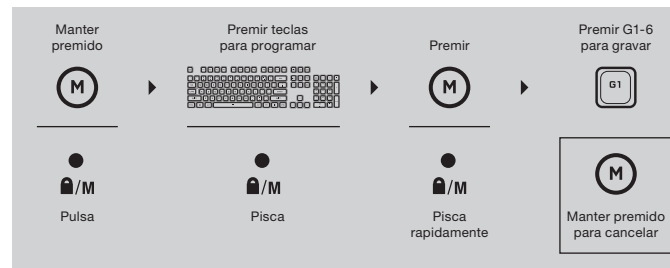


Prima o atalho de bloqueio do Windows (D) para desativar a tecla do Windows e evitar pressões acidentais de teclas que possam interromper o jogo. Com o iCUE, pode programar esta tecla para também desativar outras pressões de teclas do menu contextual.

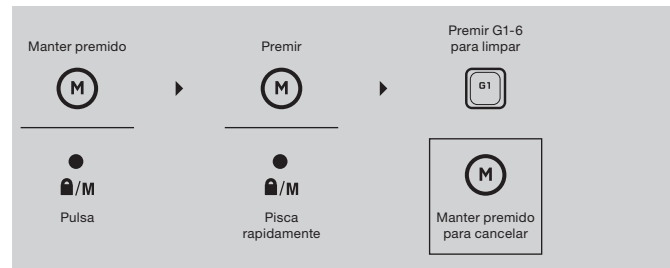
## PROGRAMAÇÃO DE MACROS

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.

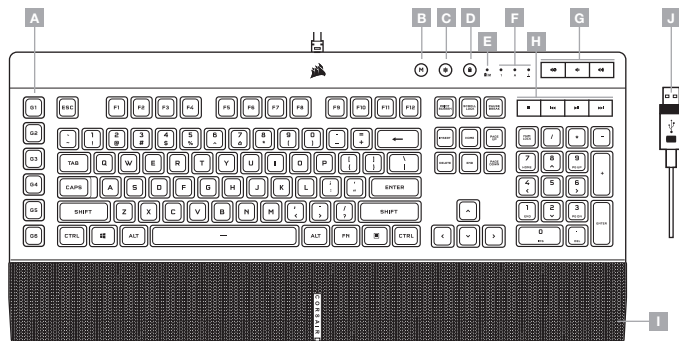
Para programar uma macro:



Para limpar uma macro programada:



## WYGLĄD KLAWIATURY



- |   |   |
|---|---|
| <b>A</b> – SZEŚĆ KLAWISZY G DO MAKRA                                | <b>F</b> – WSKAŹNIKI BLOKADY KLAWIATURY NUMERYCZNEJ, WIELKICH LITER I TRYBU SCROLL LOCK |
| <b>B</b> – KLAWISZ REJESTROWANIA MAKRA                              | <b>G</b> – KLAWISZE POZIOMU GŁOŚNOŚCI   |
| <b>C</b> – KLAWISZ REGULACJI JASNOŚCI                               | <b>H</b> – KLAWISZE MULTIMEDIALNE   |
| <b>D</b> – BLOKOWANIE KLAWISZA WINDOWS                              | <b>I</b> – ODŁĄCZANA PODPÓRKA POD DŁONIE  |
| <b>E</b> – BLOKOWANIE KLAWISZA WINDOWS / WSKAŹNIK REJESTRACJI MAKRA | <b>J</b> – ZŁĄCZE USB KLAWIATURY  |

## KONFIGURACJA KLAWIATURY

Połącz złącza USB klawiatury (J) z dostępnymi portami USB 3.0 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](http://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 zgodne 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](http://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](http://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.

## RESETOWANIE DO USTAWIEŃ FABRYCZNYCH

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

## 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	Spiral Rainbow
FN + 2	Rain
FN + 3	Rainbow Wave
FN + 4	Visor
FN + 5	Type Lighting (Osobne Klawisze)
FN + 6	Type Lighting (Fala)
FN + 7	Color Shift
FN + 8	Color Pulse
FN + 9	Color Wave
FN + 0	Static Color (Naciśnij, Aby Przelączyć Kolor)

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

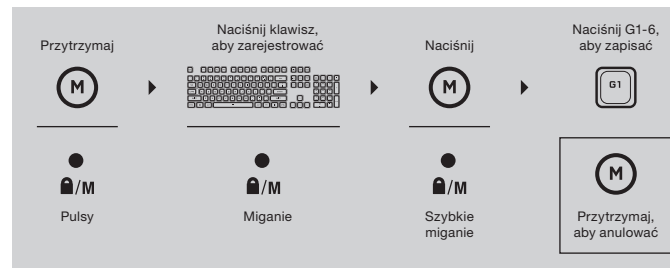


Naciśnij klawisz blokady klawisza Windows (D), aby go wyłączyć i nie przejmować się przypadkowym naciśnięciem mogącym spowodować przypadkowe wyjście z gry. Za pomocą programu iCUE możesz zaprogramować ten klawisz tak, aby wyłączał inne klawisze menu kontekstowego.

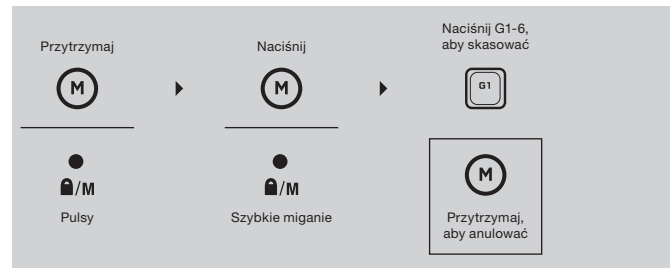
## REJESTROWANIE MAKR

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:

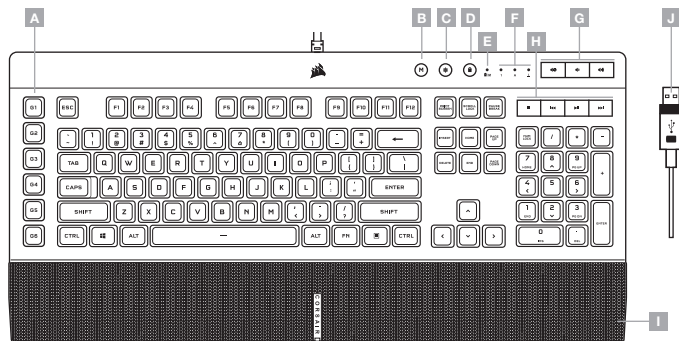


Aby skasować zarejestrowane makro:





## ЗНАКОМСТВО С КЛАВИАТУРОЙ



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

## УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА КЛАВИАТУРЫ

Подключите USB-разъемы клавиатуры (J) к доступным портам USB 3.0 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](http://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](http://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 [www.corsair.com/icue](http://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.

### ВОЗВРАТ К ЗАВОДСКИМ НАСТРОЙКАМ

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

## 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	Спиральная Радуга
FN + 2	Дождь
FN + 3	Радужная Волна
FN + 4	Проблесковый Маячок
FN + 5	Подсветка Клавиатуры (Отдельные Клавиши)
FN + 6	Подсветка Клавиатуры (Круги)
FN + 7	Смена Цвета
FN + 8	Пульсация Цвета
FN + 9	Цветовая Волна
FN + 0	Статическая Подсветка (Нажимайте Повторно Для Переключения Между Цветами)

КОМБИНАЦИЯ КЛАВИШ	ФУНКЦИЯ
FN + ~	Сброс На Эффект По Умолчанию
FN + *	Уменьшить Скорость Воспроизведения Эффекта*
FN + =	Увеличить Скорость Воспроизведения Эффекта*
FN + [	Повернуть Соответствующий Эффекту Узор Влево*
FN + ]	Повернуть Соответствующий Эффекту Узор Вправо*

\*Функции поддерживаются только для отдельных эффектов.

## РЕЖИМ БЛОКИРОВКИ WINDOWS

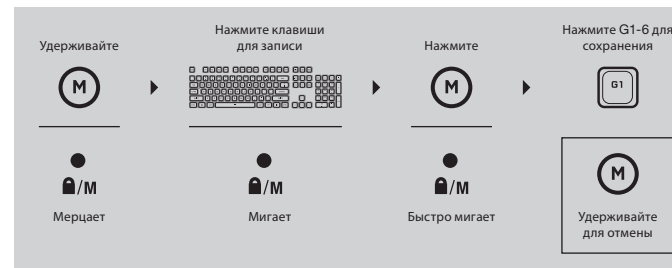


Нажмите горячую клавишу блокировки Windows (D), чтобы отключить клавишу Windows и предотвратить случайные нажатия клавиш, которые могут помешать игре. iCUE также позволяет запрограммировать эту клавишу для блокировки других нажатий клавиши контекстного меню.

## 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:

