



corsair.com/downloads

K83 WIRELESS



WEB: corsair.com

PHONE: (888) 222-4346

SUPPORT: support.corsair.com

BLOG: corsair.com/blog

FORUM: forum.corsair.com

YOUTUBE: youtube.com/corsairhowto

© 2018 CORSAIR COMPONENTS, 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. 49-001681 AB



K83 WIRELESS

ENTERTAINMENT KEYBOARD



ENGLISH	1
FRANÇAIS	7
DEUTSCH	13
ITALIANO	19
ESPAÑOL	25
PORTUGUÊS	31
POLSKI	37
РУССКИЙ	43
日本語	49
繁體中文	55
简体中文	61
한국어	67

CONGRATULATIONS!

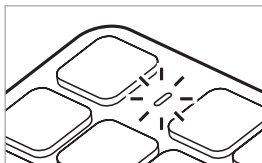
The K83 Wireless Entertainment Keyboard offers the latest in living room media control. Refined aluminum design with white backlighting compliments any setup, while the integrated joystick and touchpad make navigating menus and playing games smooth and intuitive. Connect to your PC via ultra-fast 2.4GHz wireless, or to popular streaming media players and mobile devices via Bluetooth wireless. Combining stylish design with the latest in living room control, the K83 gives you a front row seat to your media.

Visit www.corsair.com/K83-FAQ for advanced functionality and device compatibility.

READ THIS FIRST – POWER AND CHARGING

The K83 must be fully charged before its first use. Connect the K83 to an available USB 2.0 or 3.0 port on your PC with the USB charging / data cable until the status LED turns solid green.

- > Connect the keyboard to a USB 3.0 or 3.1 (Type-A) port on a PC running iCUE for the fastest charging speed
- > The status LED indicator will change to signal battery status when the keyboard is turned on, charging, charged, or low on power
- > Reducing brightness, unplugging power when charged, and not leaving the battery discharged for long periods of time will help to maximize battery life*

	STATUS LED INDICATOR	BATTERY STATUS
	SOLID GREEN	CHARGED
	PULSING GREEN	CHARGING
	SOLID RED	LOW
	PULSING RED	CRITICAL

*Rechargeable batteries have a limited life

USB WIRED MODE FOR WINDOWS®

While the K83 is connected to your PC and charging, it will automatically enter USB wired mode. You can switch to a wireless mode at any time.

SETTING UP 2.4GHz WIRELESS FOR WINDOWS®

Ultra-fast 2.4GHz wireless is designed for gaming and other high-performance applications.

- > Turn on the keyboard by pressing the power button
- > Connect the USB wireless receiver to an available front panel USB 2.0 or 3.0 port on your PC
- > The status LED indicator will turn solid white when connected



IMPORTANT: If the 2.4GHz connection isn't automatic, move the USB wireless receiver to a different front panel USB port and away from devices that may cause interference including other USB wireless adapters, wireless networking equipment, and USB storage devices such as flash drives.

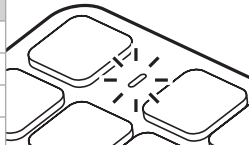
If reconnection is required, initiate USB wireless receiver pairing via the iCUE software settings menu and hold FN + F5 on the keyboard for 2 seconds.

SETTING UP **BLUETOOTH®** WIRELESS FOR WINDOWS® OR ANDROID™

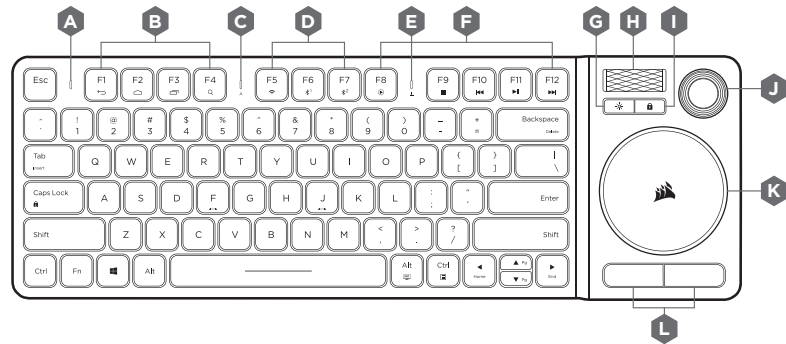
Bluetooth wireless is great for typing, navigation, and media playback control.

- > Initiate Bluetooth pairing mode on your Bluetooth 4.0 or higher enabled product
- > Hold FN + F6 on the keyboard until the status LED indicator rapidly blinks blue
- > Input the code from your Bluetooth product on the keyboard and press the Enter key
- > The status LED indicator will turn solid blue when connected

The K83 has two Bluetooth keys (F6 and F7) allowing you to remember and easily switch between more than one Bluetooth host device.

KEY	CONNECTIVITY MODE	STATUS LED INDICATOR	
F5	2.4GHz WIRELESS	WHITE	
F6	BLUETOOTH WIRELESS 1	BLUE	
F7	BLUETOOTH WIRELESS 2	CYAN	
	USB WIRED (AUTO)	YELLOW	

GETTING TO KNOW YOUR KEYBOARD



A – STATUS LED INDICATOR

B – NAVIGATION HOTKEYS

C – CAPS LOCK LED INDICATOR

D – WIRELESS HOTKEYS

E – SCROLL LOCK LED INDICATOR

F – MEDIA HOTKEYS

G – BACKLIGHT BRIGHTNESS KEY

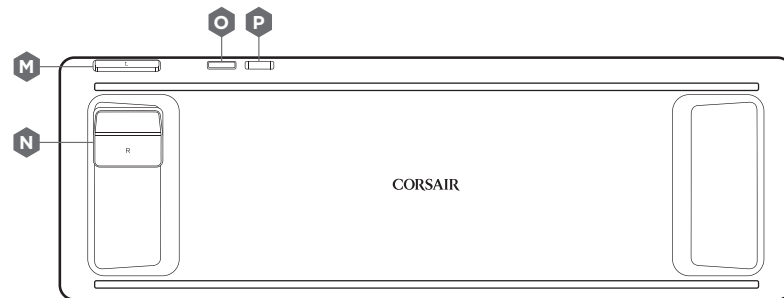
H – VOLUME ROLLER WITH PRESS-TO-MUTE

I – F-LOCK KEY

J – NAVIGATION JOYSTICK

K – PRECISION TOUCH PAD

L – LEFT AND RIGHT MOUSE CLICK BUTTONS



M – L BUTTON

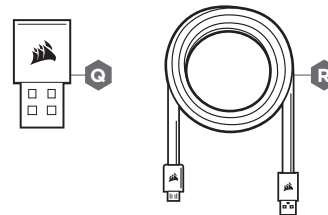
N – R BUTTON

O – POWER BUTTON WITH LED INDICATOR

P – USB CHARGING / DATA PORT

Q – USB WIRELESS RECEIVER

R – USB CHARGING / DATA CABLE




F-LOCK AND FUNCTIONS



The F-Lock key (I) switches between media mode with convenient hotkeys and gaming mode with standard function keys*

F-LOCK	MODE	F1 - F12	KEY
OFF	MEDIA	HOTKEYS	ENABLED
ON	GAMING	F KEYS	DISABLED

KEY	HOTKEY FUNCTION	KEY	HOTKEY FUNCTION	KEY	HOTKEY FUNCTION
F1 ↵	BACK	F5 📶	2.4GHz WIRELESS MODE	F9 ■	STOP PLAYBACK
F2 🌐	LAUNCH BROWSER / HOME SCREEN	F6 📶	BLUETOOTH WIRELESS MODE 1	F10 ⏮	SKIP BACKWARD
F3 📄	SWITCH APPLICATION	F7 📶	BLUETOOTH WIRELESS MODE 2	F11 ⏸	PLAY / PAUSE
F4 🔍	SEARCH	F8 📺	LAUNCH MEDIA PLAYER	F12 ⏭	SKIP FORWARD

Hold the  key to quickly access alternate key functions:

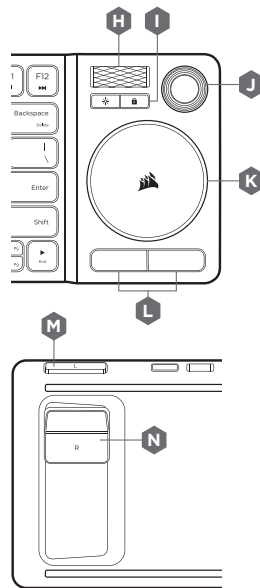
KEY	FUNCTION	KEY	FUNCTION	KEY	FUNCTION
Tab ⇧	INSERT	Alt ⌘	PRINT SCREEN	⏪	HOME / END
Caps Lock ⌵	SCROLL LOCK	Ctrl ⌃	MENU	⏩	HOME / END
Backspace ⏪	DELETE	Enter	CHECK BATTERY	⏮	PAGE UP / DOWN
				Esc	PAUSE BREAK

*Not all functions may be available on all devices.

ENTERTAINMENT CONTROL

The K83 offers unique and powerful ways to enjoy living room entertainment.

- > The volume roller (H) adjusts audio level and can be pressed down to mute and unmute
- > The precision touchpad (K) moves the mouse cursor, features two standard mouse click buttons (L), and supports advanced gestures for Windows 10
- > The joystick (J), L button (M), and R button (N) together offer a gamepad-like experience for modern control



F-LOCK	JOYSTICK	L BUTTON	R BUTTON
OFF	MOVES SELECTION BOX FOR MENU NAVIGATION	SELECT	BACK
ON	MOVES MOUSE CURSOR FOR GAMING	LEFT CLICK	RIGHT CLICK

For the best gaming experience, place the keyboard on your lap using your left hand for WASD or QWER and your right hand for the joystick with L and R buttons.

NOTE: Not all functions may be available on all devices. Visit www.corsair.com/K83-FAQ to learn about advanced functionality and device compatibility.

iCUE SOFTWARE

Install iCUE software on a Windows PC to customize modes and settings for the joystick, touchpad, L and R buttons, advanced gestures, and backlighting to personalize the product experience.

Download iCUE from www.corsair.com/downloads



FÉLICITATIONS !

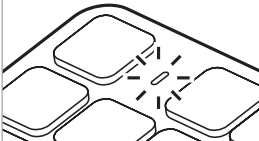
Le clavier de divertissement sans fil K83 offre la pointe de la technologie en matière de contrôle multimédia de salon. La conception en aluminium brossé et le rétroéclairage blanc donnent de l'élégance à la configuration, tandis que le pavé tactile et le joystick intégrés rendent vos parties de jeu et la navigation au sein des différents menus à la fois simples et intuitives. Branchez-le à votre ordinateur à l'aide de la technologie sans fil ultra-rapide à 2,4 GHz, ou à un lecteur multimédia ou un appareil mobile via une connexion Bluetooth sans fil. Associant un design élégant à une technologie de contrôle multimédia de pointe, le K83 vous offrira une expérience numérique époustouflante.

Rendez-vous sur www.corsair.com/K83-FAQ pour en savoir plus sur les fonctionnalités et la compatibilité matérielle.

ALIMENTATION ET CHARGEMENT

Le K83 doit être complètement chargé avant sa première utilisation. Connectez-le à un port USB 2.0 ou 3.0 disponible sur votre ordinateur à l'aide du câble de données et de charge USB jusqu'à ce que la LED reste allumée en vert.

- > Branchez le clavier sur un port USB 3.0 ou 3.1 (type A) d'un PC exécutant iCUE pour bénéficier de la vitesse de charge la plus rapide
- > Réduire la luminosité, débrancher le câble lorsque le clavier est chargé et ne pas laisser la batterie déchargée de manière prolongée permet de prolonger la durée de vie de la batterie au maximum*
- > Le voyant à LED d'état passe au statut « batterie » lorsque le clavier est allumé, en cours de chargement, rechargé ou en batterie faible

	VOYANT À LED D'ÉTAT	ÉTAT DE LA BATTERIE
	VERT FIXE	RECHARGÉE
	VERT CLIGNOTANT RAPIDE	EN CHARGE
	ROUGE FIXE	FAIBLE
	ROUGE CLIGNOTANT RAPIDE	CRITIQUE

*Les batteries rechargeables possèdent une durée de vie limitée

MODE FILAIRE USB POUR WINDOWS®

Lorsque le K83 est connecté à votre ordinateur et est en cours de recharge, il passera automatiquement en mode filaire USB. Vous pouvez repasser au mode sans fil à tout moment.

CONFIGURATION DU SANS FIL 2,4 GHz POUR WINDOWS®

La technologie sans fil 2,4 GHz est conçue pour le gaming et d'autres applications exigeantes.

- > Allumez le clavier en appuyant sur le bouton d'alimentation
- > Branchez le récepteur sans fil USB à un port USB 2.0 ou 3.0 en façade sur votre ordinateur
- > Le voyant à LED d'état reste allumé en blanc une fois connecté



IMPORTANT : Si la connexion 2,4 GHz ne se fait pas automatiquement, placez le récepteur sans fil USB sur un autre port USB et éloignez-le des appareils pouvant provoquer des interférences. Il peut s'agir, entre autres, des adaptateurs USB sans fil, des équipements réseau sans fil et des appareils de stockage USB (tels que les clés USB, par exemple).

Si une reconnexion est nécessaire, lancez l'appariement du récepteur sans fil USB via les paramètres du logiciel iCUE et maintenez les touches FN et F5 enfoncées pendant 2 secondes.


CONFIGURATION DU BLUETOOTH® SANS FIL POUR WINDOWS® OU ANDROID™

La technologie Bluetooth est efficace pour le contrôle de la saisie, de la navigation et de la lecture multimédia.

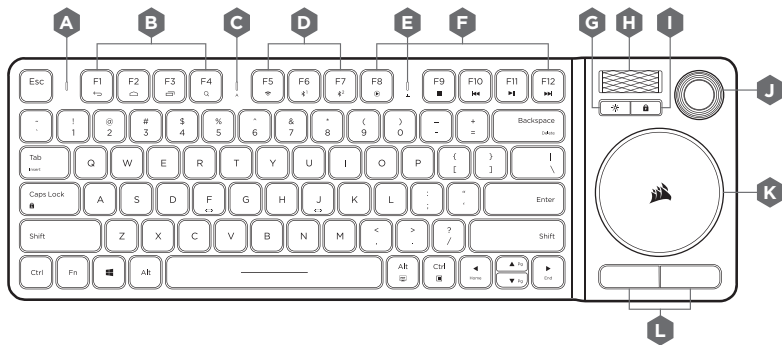
- > Lancez le mode d'appariement Bluetooth sur votre produit équipé de la fonction Bluetooth 4.0 ou supérieure
- > Maintenez les touches FN et F6 enfoncées jusqu'à ce que le voyant à LED clignote rapidement en bleu
- > Saisissez le code de votre produit Bluetooth avec le clavier et appuyez sur la touche Entrée
- > Le voyant à LED d'état reste allumé en bleu une fois connecté

Le K83 possède deux touches Bluetooth (F6 et F7) permettant d'enregistrer plusieurs appareils hôtes Bluetooth et de basculer entre eux.

TOUCHE	MODE DE CONNEXION	VOYANT À LED D'ÉTAT
F5	2,4 GHz SANS FIL	BLANC
F6	SANS FIL BLUETOOTH 1	BLEU
F7	SANS FIL BLUETOOTH 2	CYAN
	USB FILAIRE (AUTO)	JAUNE



PRÉSENTATION DU CLAVIER



A – VOYANT À LED D'ÉTAT

B – RACCOURCIS DE NAVIGATION

C – VOYANT À LED DU CAPS LOCK

D – RACCOURCIS CLAVIER SANS FIL

E – VOYANT À LED DU SCROLL LOCK

F – RACCOURCIS CLAVIER MULTIMÉDIA

G – TOUCHE DE LUMINOSITÉ DU RÉTROÉCLAIRAGE

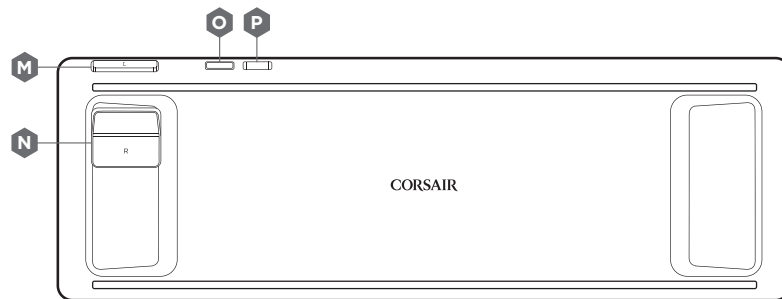
H – MOLETTE DE VOLUME AVEC DÉSACTIVATION DU SON VIA UNE SIMPLE PRESSION

I – TOUCHE DE VERROUILLAGE F

J – JOYSTICK DE NAVIGATION

K – PAVÉ TACTILE DE PRÉCISION

L – BOUTONS DE CLIC DROIT ET GAUCHE



M – BOUTON L (gauche)

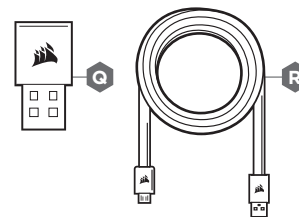
N – BOUTON R (droite)

O – BOUTON D'ALIMENTATION AVEC VOYANT À LED


P – PORT DE DONNÉES ET DE CHARGEMENT USB

Q – RÉCEPTEUR SANS FIL USB

R – CÂBLE DE CHARGEMENT ET DE DONNÉES USB















TOUCHE DE VERROUILLAGE F ET FONCTIONS












 La touche de verrouillage F (I) permet de passer du mode multimédia avec

touches de raccourci pratiques au mode gaming avec touches de fonction standards*

F-LOCK	MODE	F1 - F12	TOUCHE
ÉTEINT	MULTIMÉDIA	RACCOURCI	ACTIVÉ
ALLUMÉ	GAMING	F KEYS	DÉSACTIVÉ

TOUCHE	FONCTION RACCOURCI	TOUCHE	FONCTION RACCOURCI	TOUCHE	FONCTION RACCOURCI
	RETOUR		MODE SANS FIL 2,4 GHz		ARRÊTER LA LECTURE
	OUVRIR LE NAVIGATEUR / ÉCRAN D'ACCUEIL		MODE SANS FIL BLUETOOTH 1		RECULER
	CHANGER D'APPLICATION		MODE SANS FIL BLUETOOTH 2		LIRE / METTRE EN PAUSE
	RECHERCHER		OUVRIR LE LECTEUR MULTIMÉDIA		AVANCER

Maintenez la touche  enfoncée pour accéder rapidement aux fonctions de touche alternatives :

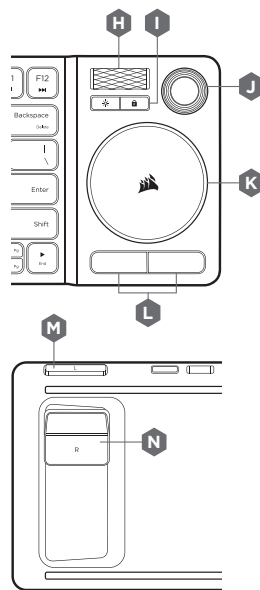
TOUCHE	FONCTION	TOUCHE	FONCTION	TOUCHE	FONCTION
	INSÉRER		CAPTURE D'ÉCRAN	 	ACCUEIL/FIN
	VERROUILLAGE DU DÉFILEMENT		MENU	 	PAGE PRÉCÉDENTE / SUIVANTE
	SUPPRIMER		VÉRIFIER LA BATTERIE		TOUCHE DE PAUSE

*Certaines fonctions peuvent être indisponibles sur certains appareils.

CONTRÔLE DU DIVERTISSEMENT

Le K83 constitue un moyen unique et puissant de profiter d'une expérience multimédia de salon.

- > La molette de contrôle du volume (H) règle le niveau du volume audio. Il suffit d'appuyer dessus pour couper ou activer le son
- > Le pavé tactile de précision (K) déplace le curseur de la souris, est doté de deux boutons (L) et prend en charge les fonctions de geste avancées pour Windows 10
- > Le joystick (J), le bouton L (M) et le bouton R (N) donnent l'impression d'avoir une manette de jeu entre les mains



F-LOCK	JOYSTICK	BOUTON L	BOUTON R
ÉTEINT	DÉPLACE LA ZONE POUR LA NAVIGATION DANS LE MENU	SÉLECTIONNER	RETOUR
ALLUMÉ	DÉPLACE LE CURSEUR DE LA SOURIS POUR LE GAMING	CLIC GAUCHE	CLIC DROIT

Pour une expérience gaming optimale, mettez le clavier sur vos genoux et utilisez votre main gauche pour utiliser les touches WASD ou QWER, et votre main droite pour le joystick avec les boutons L et R.

REMARQUE : Certaines fonctions peuvent être indisponibles sur certains appareils.
Rendez-vous sur www.corsair.com/K83-FAQ pour en savoir plus sur les fonctionnalités avancées et la compatibilité matérielle.

LOGICIEL iCUE

Installez le logiciel iCUE sur un ordinateur Windows pour personnaliser les modes et les paramètres du joystick, du pavé tactile, des boutons L et R, des gestes avancés et du rétroéclairage afin d'obtenir un produit sur mesure.

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



HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH!

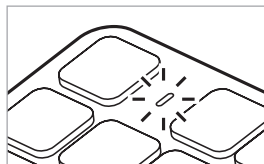
Die drahtlose Entertainment-Tastatur K83 verfügt über die neuesten Funktionen für die Mediensteuerung in Ihrem Zuhause. Das elegante Aluminium-Design mit weißer Hintergrundbeleuchtung wertet jedes System auf, und der integrierte Joystick und das Touchpad erleichtern die intuitive Navigation durch die Menüs und sorgen für flüssige Bewegungen beim Gaming. Verbinden Sie Ihren PC über eine ultraschnelle 2,4-GHz-Drahtlosverbindung, oder nutzen Sie Bluetooth zum Anschließen von gängigen Streaming-Media-Playern und Mobilgeräten. Durch die Kombination aus stilvollem Design und hochmoderner Mediensteuerung bietet die K83 ein perfektes Medienerlebnis für Ihr Zuhause.

Unter www.corsair.com/K83-FAQ erhalten Sie Informationen über weitere Funktionen und kompatible Geräte.

BITTE ZUERST LESEN – AUFLADEN DES AKKUS

Vor der ersten Verwendung müssen Sie die K83 vollständig aufladen. Schließen Sie die K83 dazu mithilfe des USB-Ladekabels an einen freien USB 2.0- oder USB 3.0-Port Ihres Computers an, und warten Sie, bis die Status-LED durchgehend grün leuchtet.

- > Schließen Sie die Tastatur für schnelles Aufladen an einen USB 3.0- oder USB 3.1 (Typ A)-Anschluss an einem PC mit iCUE an
- > Nach dem Einschalten der Tastatur zeigt diese LED-Anzeige den Ladestatus des Akkus an: wird aufgeladen, ist vollständig aufgeladen oder niedriger Akku-Stand
- > Die Lebensdauer des Akkus lässt sich maximieren, indem die Hintergrundbeleuchtung reduziert wird, das Netzkabel beim Aufladen abgetrennt wird und der Akku nicht über längere Zeit entladen bleibt*

	LED-STATUSANZEIGE	AKKUSTATUS
	LEUCHTET GRÜN	AKKU GELADEN
	PULSIERT GRÜN	AKKU WIRD GELADEN
	LEUCHTET ROT	NIEDRIG
	PULSIERT ROT	KRITISCH

*Akkus haben eine begrenzte Lebensdauer

KABELGEBUNDENER USB-MODUS FÜR WINDOWS®

Wenn die K83 zum Laden mit dem PC verbunden wird, wechselt sie automatisch in den kabelgebundenen USB-Modus. Sie können jederzeit zurück in den Drahtlosmodus wechseln.

EINRICHTEN 2,4-GHz-DRAHTLOS FÜR WINDOWS®

Die ultraschnelle 2,4-GHz-Drahtlosverbindung wurde speziell für Gaming und andere Hochleistungsanwendungen entwickelt.

- > Schalten Sie die Tastatur ein, indem Sie auf den Netzschalter drücken
- > Schließen Sie den USB-Drahtlosempfänger an einen USB 2.0- oder USB 3.0-Port Ihres PC an
- > Wenn die Verbindung aktiv ist, leuchtet die LED-Statusanzeige durchgehend weiß



WICHTIG: Wenn sich die 2,4-GHz-Verbindung nicht automatisch herstellt, schließen Sie den USB-Drahtlosempfänger an einen anderen USB-Port an der Gerätefront sowie weiter entfernt von Geräten an, die möglicherweise Interferenzen verursachen können, wie andere USB-Drahtlosadapter, WLAN-Geräte und USB-Speichergeräte wie Flash-Laufwerke.

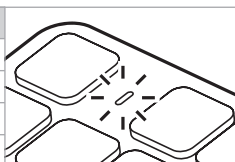
Wenn ein Neuaufbau der Verbindung erforderlich ist, starten Sie das Koppeln des USB-Drahtlosempfängers über das Einstellungsmenü der iCUE-Software, und halten Sie die Tasten Fn + F5 auf der Tastatur zwei Sekunden lang gedrückt.

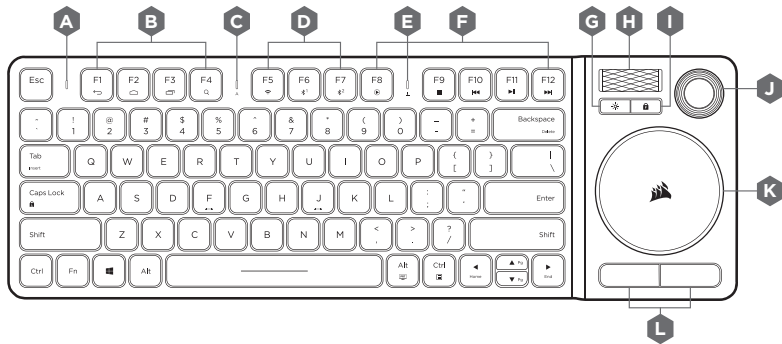
EINRICHTEN VON KABELLOSEM BLUETOOTH® FÜR WINDOWS® ODER ANDROID™

Eine Bluetooth-Drahtlosverbindung ist ideal zum Tippen und Navigieren sowie zur Steuerung der Medienwiedergabe.

- > Starten Sie den Bluetooth-Kopplungsmodus Ihres Bluetooth 4.0-fähigen (oder höher) Geräts
- > Halten Sie die Tasten Fn + F6 der Tastatur so lange gedrückt, bis die LED-Statusanzeige schnell blau blinkt
- > Geben Code Ihres Bluetooth-Produkts über die Tastatur, und drücken Sie die Eingabetaste
- > Wenn die Verbindung aktiv ist, leuchtet die LED-Statusanzeige durchgehend blau

Die K83 verfügt über zwei Bluetooth-Tasten (F6 und F7), über die Sie zwischen mehreren Bluetooth-Hostgeräten hin- und herschalten können.

TASTE	KONNEKTIVITÄTSMODUS	LED-STATUSANZEIGE	
F5	2,4-GHz-DRAHTLOSMODUS	WEISS	
F6	KABELLOSER BLUETOOTH 1	BLAU	
F7	KABELLOSER BLUETOOTH 2	CYAN	
	GEBUNDENER USB (AUTO)	GELB	



A – LED-STATUSANZEIGE

B – HOTKEYS FÜR NAVIGATION

C – LED-ANZEIGE FÜR FESTSTELLTASTE

D – HOTKEYS FÜR DRAHTLOSMODUS

E – LED-ANZEIGE FÜR ROLLEN-TASTE

F – HOTKEYS FÜR MEDIEN

G – TASTE ZUR HINTERGRUNDBELEUCHTUNG

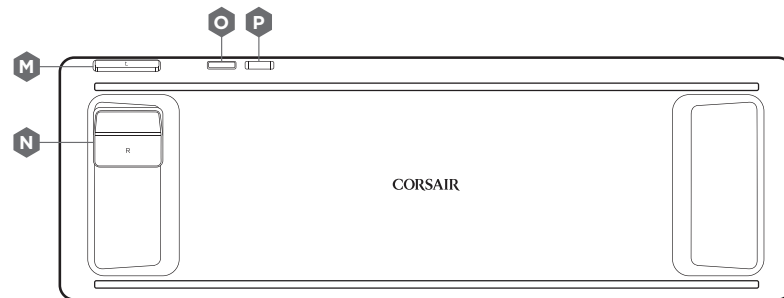
H – LAUTSTÄRKEREGLER MIT
PRESS-TO-MUTE-FUNKTION

I – FN-SPERRTASTE

J – JOYSTICK FÜR NAVIGATION

K – PRÄZISIONS-TOUCHPAD

L – LINKEN UND RECHTEN MAUSKLIKK



M – L-TASTE

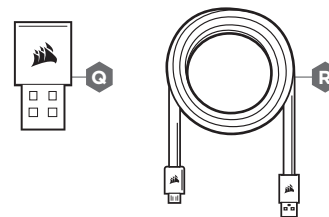
N – R-TASTE

O – NETZSCHALTER MIT LED-ANZEIGE

P – USB AUFLADEN / DATEN-PORT

Q – USB-DRAHTLOSEMPFÄNGER

R – USB AUFLADEN/DATEN-KABEL



FN-SPERRTASTE UND FUNKTIONEN



Mit der Funktionssperrtaste (I) können Sie vom Medienmodus mit den

bequemen Hotkeys in den Gaming-Modus mit Standardfunktionstasten umschalten.*

F-LOCK	MODUS	F1 - F12	TASTE
AUS	MEDIEN	HOTKEYS	AKTIVIERT
AN	GAMING	F KEYS	DEAKTIVIERT

TASTE	HOTKEY-FUNKTION	TASTE	HOTKEY-FUNKTION	TASTE	HOTKEY-FUNKTION
F1	ZURÜCK	F5	2,4-GHZ-DRAHTLOSMODUS	F9	WIEDERGABE ANHALTEN
F2	BROWSER STARTEN / STARTBILDSCHIRM	F6	BLUETOOTH-DRAHTLOSMODUS 1	F10	RÜCKWÄRTS ÜBERSPRINGEN
F3	ANWENDUNG WECHSELN	F7	BLUETOOTH-DRAHTLOSMODUS 2	F11	WIEDERGABE / PAUSE
F4	SUCHEN	F8	MEDIENPLAYER STARTEN	F12	VORWÄRTS ÜBERSPRINGEN

Halten Sie die  gedrückt, um schnellen Zugriff auf alternative Tastenfunktionen zu erhalten:

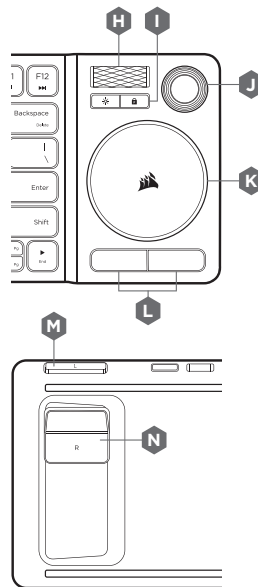
TASTE	FUNKTION	TASTE	FUNKTION	TASTE	FUNKTION
Tab	EINFÜGEN	Alt	BILDSCHIRM DRUCKEN	←	POS1 / ENDE
Caps Lock	ROLLEN-TASTE	Ctrl	MENÜ	↑	BILD AUF / AB
Backspace	LÖSCHEN	Enter	AKKU PRÜFEN	Esc	PAUSE / UNTBR

*Möglicherweise sind nicht alle Funktionen auf allen Geräten verfügbar.

ENTERTAINMENT-STEUERUNG

Die K83 bietet einzigartige und leistungsfähige Funktionen, damit Sie das volle Entertainmentangebot in Ihrem Zuhause genießen können.

- > Mit dem Lautstärkereger (H) lässt sich die Audiowiedergabe steuern, wobei durch Drücken die Stummschaltung aktiviert bzw. deaktiviert wird
- > Das Touchpad (K) bewegt den Mauscursor, verfügt über die beiden üblichen Mausklicktasten (L) und unterstützt die Gestensteuerung unter Windows 10
- > Der Joystick (J), die L-Taste (M) und die R-Taste (N) bieten moderne Steuerung für ein Spielgefühl wie bei einem Gamepad



F-LOCK	JOYSTICK	L-TASTE	R-TASTE
AUS	BEWEGT DAS AUSWAHLFELD FÜR MENÜNAVIGATION	AUSWÄHLEN	ZURÜCK
AN	BEWEGT DEN MAUSCURSOR FÜR GAMING	LINKSKLICK	RECHTSKLICK

Das beste Gaming-Erlebnis erhalten Sie, wenn Sie die Tastatur auf Ihren Schoß nehmen, sodass Ihre linke Hand die WASD- oder QWER-Tasten und Ihre rechte Hand den Joystick mit L- und R-Tasten bedienen kann.

HINWEIS: Möglicherweise sind nicht alle Funktionen auf allen Geräten verfügbar. Unter www.corsair.com/K83-FAQ Sie über Funktionen und kompatible Geräte.

iCUE-SOFTWARE

Installieren Sie die iCUE-Software auf einem Windows-PC, um Modi und Einstellungen für Joystick, Touchpad, L- und R-Tasten, erweiterte Gestensteuerung und Hintergrundbeleuchtung an Ihre individuellen Anforderungen und Wünsche anzupassen.

Laden Sie iCUE unter www.corsair.com/downloads



COMPLIMENTI!





La tastiera K83 Wireless Entertainment offre il massimo in fatto di controllo multimediale da salotto. Il design raffinato in alluminio con retroilluminazione bianca è adatto a qualsiasi configurazione, mentre il touchpad e il joystick integrati rendono facile e intuitivo navigare tra i menu e dedicarsi al gaming. Collegala al tuo PC mediante la connessione a bassa latenza a 2,4 GHz, oppure ai più popolari lettori multimediali di streaming e ai dispositivi mobili mediante Bluetooth. Unendo un design elegante al massimo delle funzioni in fatto di controllo da salotto, la tastiera K83 ti fornisce un posto in prima fila per goderti i tuoi elementi multimediali.

Visita www.corsair.com/K83-FAQ per conoscere le funzionalità avanzate e la compatibilità con altri dispositivi.

LEGGI PRIMA QUI - ALIMENTAZIONE E RICARICA

La tastiera K83 deve essere caricata completamente prima dell'utilizzo iniziale. Collega la tastiera K83 a una porta USB 2.0 o 3.0 disponibile sul tuo PC mediante il cavo di ricarica / dati USB e attendi che il LED di stato si illumini di verde fisso.

- > Collega la tastiera a una porta USB 3.0 o 3.1 (Type-A) sul tuo PC con iCUE per la massima velocità di ricarica
- > L'indicatore LED di stato passerà a segnalare lo stato della batteria non appena la tastiera sarà accesa, messa in ricarica o ricaricata correttamente o quando starà per finire la carica
- > Per contribuire a massimizzare la durata della batteria, riduci l'illuminazione, scollega la tastiera dall'alimentazione una volta carica ed evita di lasciare la batteria scarica per lunghi periodi di tempo*

	INDICATORE LED DI STATO	STATO BATTERIA
	VERDE FISSO	CARICATA
	VERDE PULSANTE	IN CARICA
	ROSSO FISSO	BASSA
	ROSSO PULSANTE	CRITICA

*Le batterie ricaricabili hanno una durata di vita limitata

MODALITÀ VIA CAVO USB PER WINDOWS®

Quando colleghi la tastiera K83 al tuo PC per la ricarica, entrerà automaticamente in modalità USB via cavo. Puoi passare a una modalità wireless in ogni momento.

CONFIGURAZIONE WIRELESS 2,4 GHz PER WINDOWS®

Il collegamento wireless ultrarapido a 2,4 GHz è destinato al gaming e ad altre applicazioni ad alte prestazioni.

- > Accendi la tastiera premendo il pulsante di alimentazione
- > Collega il ricevitore wireless USB a una porta USB 2.0 o USB 3.0 disponibile sul pannello anteriore del tuo PC
- > L'indicatore LED di stato si illuminerà di bianco fisso una volta connesso



IMPORTANTE: Se il collegamento a 2,4 GHz non è automatico, sposta il ricevitore wireless USB in un'altra porta USB del pannello anteriore e lontano da dispositivi che possono causare interferenze, inclusi altri adattatori wireless USB, apparecchiature di rete wireless e dispositivi di storage USB come le unità flash.


Se è richiesta una nuova connessione, inizializza l'accoppiamento del ricevitore wireless USB mediante il menu delle impostazioni del software iCUE e tieni premuto FN + F5 per 2 secondi.

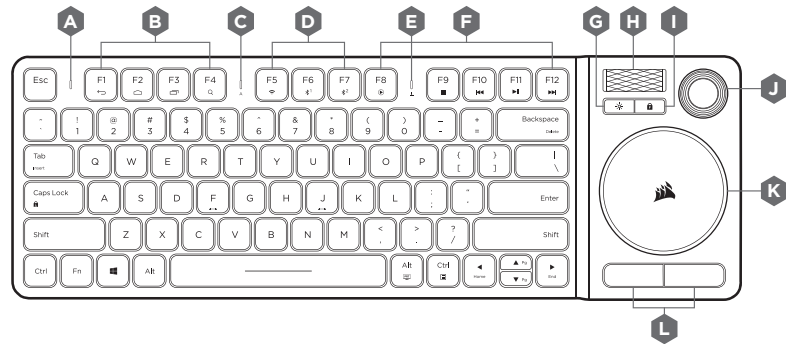
CONFIGURAZIONE DEL COLLEGAMENTO WIRELESS BLUETOOTH® PER WINDOWS® O ANDROID™

Il collegamento wireless Bluetooth è ottimo per la digitazione, la navigazione e il controllo della riproduzione multimediale.

- > Inizializza la modalità di accoppiamento Bluetooth sul tuo prodotto con tecnologia Bluetooth 4.0+
- > Tieni premuto FN + F6 sulla tastiera fino a far lampeggiare rapidamente in blu l'indicatore LED di stato
- > Inserisci il codice dal tuo prodotto Bluetooth sulla tastiera e premi il tasto Invio
- > L'indicatore LED di stato si illuminerà di blu fisso una volta connesso

La tastiera K83 dispone di due tasti Bluetooth (F6 e F7) che ti consentono di ricordare e commutare facilmente tra più di un dispositivo host Bluetooth.

TASTO	MODALITÀ DI CONNESSIONE	INDICATORE LED DI STATO	
F5	2,4 GHz WIRELESS	BIANCO	
F6	BLUETOOTH WIRELESS 1	BLU	
F7	BLUETOOTH WIRELESS 2	AZZURRO	
	USB VIA CAVO (AUTO)	GIALLO	



A – INDICATORE LED DI STATO

B – HOTKEY DI NAVIGAZIONE

C – INDICATORE LED BLOC MAIUSC

D – HOTKEY WIRELESS

E – INDICATORE LED BLOC SCORR

F – HOTKEY MULTIMEDIALI

G – TASTO LUMINOSITÀ RETROILLUMINAZIONE

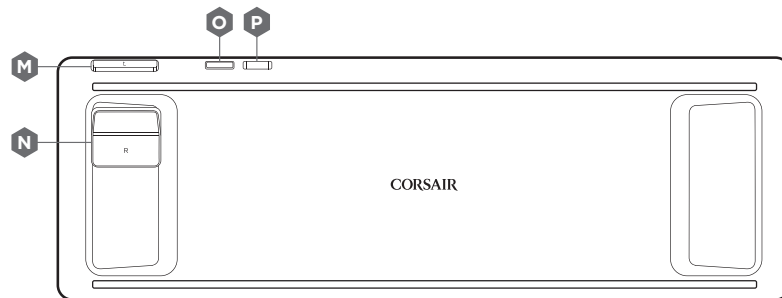
H – ROTELLA VOLUME CON DISATTIVAZIONE AUDIO

I – TASTO BLOCCO F

J – JOYSTICK DI NAVIGAZIONE

K – TOUCH PAD DI PRECISIONE

L – PULSANTI SINISTRO E DESTRO DEL MOUSE



M – PULSANTE L

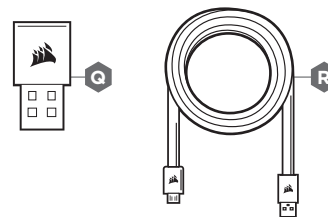
N – PULSANTE R

O – PULSANTE DI ALIMENTAZIONE

P – PORTA DATI / RICARICA USB

Q – RICEVITORE WIRELESS USB

R – CAVO USB PER DATI / RICARICA



BLOCCO F E FUNZIONI



Il tasto Blocco F (I) consente di scorrere tra la modalità multimediale con comodi

tasti hotkey alla modalità gaming con le funzioni standard dei tasti.

F-LOCK	MODALITÀ	F1 - F12	TASTO
SPENTO	MULTIMEDIALE	HOTKEYS	ABILITATA
ACCESO	GAMING	F KEYS	DISABILITATA

TASTO	FUNZIONE HOTKEY	TASTO	FUNZIONE HOTKEY	TASTO	FUNZIONE HOTKEY
F1	INDIETRO	F5	MODALITÀ WIRELESS 2,4 GHz	F9	ARRESTA RIPRODUZIONE
F2	AVVIA BROWSER / SCHERMATA HOME	F6	MODALITÀ WIRELESS BLUETOOTH 1	F10	SALTA INDIETRO
F3	CAMBIA APPLICAZIONE	F7	MODALITÀ WIRELESS BLUETOOTH 2	F11	RIPRODUCI / PAUSA
F4	CERCA	F8	AVVIA LETTORE MULTIMEDIALE	F12	SALTA IN AVANTI

Tieni premuto il tasto per accedere rapidamente alle funzioni alternative dei tasti:

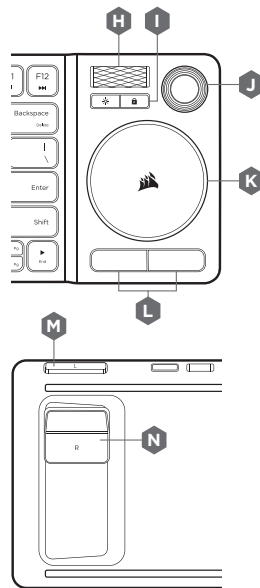
TASTO	FUNZIONE	TASTO	FUNZIONE	TASTO	FUNZIONE
Tab	INS	Alt	STAMP	Home	INIZIO / FINE
Caps Lock	BLOC SCORR	Ctrl	MENU	Page Up / Page Down	PAG SU / GIÙ
Backspace	ELIMINA	Enter	CONTROLLA BATTERIA	Esc	INT PAUSA

*Non tutte le funzioni potrebbero essere disponibili su tutti i dispositivi.

CONTROLLO L'INTRATTENIMENTO

La tastiera K83 offre modi unici e avanzati di godersi l'intrattenimento da salotto.

- > La rotella del volume (H) regola il livello dell'audio e può essere premuta per disattivarlo e attivarlo
- > Il touchpad di precisione (K) sposta il cursore del mouse, presenta due pulsanti standard di clic del mouse (L) e supporta i movimenti avanzati per Windows 10
- > Il joystick (J), il pulsante L (M) e il pulsante R (N) offrono insieme un'esperienza simile a quella di un gamepad per un controllo moderno



F-LOCK	JOYSTICK	PULSANTE L	PULSANTE R
SPENTO	SPOSTA CASELLA DI SELEZIONE PER NAVIGAZIONE MENU	SELEZIONA	INDIETRO
ACCESO	SPOSTA IL CURSORE DEL MOUSE PER IL GAMING	PULSANTE SINISTRO	PULSANTE DESTRO

Per la migliore esperienza di gaming, posiziona la tastiera sulle ginocchia usando la mano sinistra per i tasti WASD o QWER e la mano destra per il joystick con i pulsanti L e R.

NOTA: non tutte le funzioni potrebbero essere disponibili su tutti i dispositivi. Visita www.corsair.com/K83-FAQ per conoscere le funzionalità avanzate e la compatibilità con altri dispositivi.

SOFTWARE ICUE

Installa il software iCUE su un PC Windows per personalizzare modalità e impostazioni per il joystick, il touchpad, i pulsanti L e R, i movimenti avanzati e la retroilluminazione, così da personalizzare del prodotto.

Scarica iCUE da www.corsair.com/downloads



ENHORABUENA

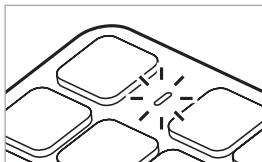
El teclado de entretenimiento inalámbrico K83 ofrece lo último en control multimedia para la sala de estar. El diseño de aluminio refinado, con retroiluminación en blanco, complementa cualquier instalación. Gracias al panel táctil y al joystick integrados, la navegación por menús y la acción en los juegos es fluida e intuitiva. Conéctelo a su PC a través de la tecnología inalámbrica ultrarrápida de 2,4 GHz o a los reproductores de transmisiones multimedia y dispositivos móviles más conocidos a través de la conexión inalámbrica Bluetooth. Con un estilo elegante y lo último en control desde la sala de estar, el K83 es una butaca en primera fila para disfrutar de sus archivos multimedia.

Visite www.corsair.com/K83-FAQ para conocer las funcionalidades avanzadas y la compatibilidad con otros dispositivos.

LEA ESTO PRIMERO – ALIMENTACIÓN Y CARGA

El K83 debe cargarse completamente antes de utilizarse por primera vez. Conecte el K83 a un puerto USB 2.0 o 3.0 libre del PC con el cable de carga/datos USB, hasta que el LED de estado se ilumine permanentemente en verde.

- > Conecte el teclado a un puerto USB 3.0 o USB 3.1 (Type-A) de un ordenador con iCUE activo para disfrutar de la mayor velocidad de carga
- > El indicador LED de estado cambiará para indicar el estado de la batería cuando el teclado esté encendido, cargando, cargado o con poca batería
- > Reducir el brillo, desconectar la alimentación cuando cargado y no dejar la batería descargada durante largos periodos de tiempo ayudará a maximizar la duración de la batería*

	INDICADOR LED DE ESTADO	ESTADO DE LA BATERÍA
	VERDE FIJO	CARGADA
	PULSACIÓN VERDE	CARGANDO
	ROJO FIJO	BAJA
	PULSACIÓN ROJA	CRÍTICA

* Las baterías recargables tienen una duración limitada

MODO CONECTADO POR USB PARA WINDOWS®

Mientras el K83 esté conectado al PC y cargando, pasará automáticamente al modo conectado por USB. Puede cambiar al modo inalámbrico en cualquier momento.

INALÁMBRICA DE 2,4 GHZ PARA WINDOWS®

La tecnología inalámbrica ultrarrápida de 2,4 GHz se ha diseñado para juegos y otras aplicaciones de alto rendimiento.

- > Pulse el botón de encendido para encender el teclado
- > Conecte el receptor inalámbrico USB a un puerto USB 2.0 o 3.0 disponible en el PC
- > El indicador LED de estado se iluminará con una luz blanca fija cuando se conecte



IMPORTANTE: Si la conexión de 2,4 GHz no se realiza automáticamente, cambie el receptor inalámbrico USB a otro puerto USB del panel frontal alejado de dispositivos que puedan provocar interferencias, como otros adaptadores USB, equipos de redes inalámbricas y dispositivos de almacenamiento USB, como unidades flash.

Si es necesario volver a establecer la conexión, inicie el emparejamiento del receptor inalámbrico USB mediante el menú de configuración del software iCUE y mantenga pulsado FN + F5 en el teclado durante 2 segundos.

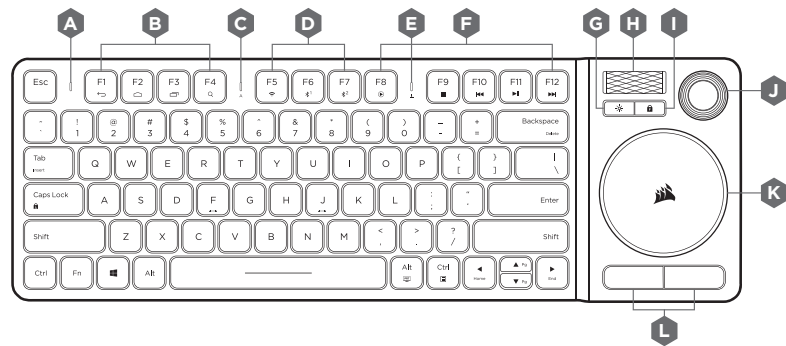
CONFIGURACIÓN DE LA CONEXIÓN INALÁMBRICA BLUETOOTH® PARA WINDOWS® O ANDROID™

La tecnología inalámbrica Bluetooth es excelente para teclear, navegar y controlar la reproducción multimedia.

- > Inicie el modo de emparejamiento de Bluetooth en un producto habilitado para Bluetooth 4.0 o superior
- > Mantenga pulsado FN + F6 en el teclado hasta que el indicador LED de estado parpadee rápidamente en azul
- > Introduzca el código del producto Bluetooth en el teclado y pulse la tecla Enter
- > El indicador LED de estado se iluminará con una luz fija azul cuando se conecte

El K83 dispone de dos teclas Bluetooth (F6 y F7) fáciles de recordar y que permiten alternar de forma sencilla entre más de un dispositivo Bluetooth anfitrión.

TECLA	MODO DE CONECTIVIDAD	INDICADOR LED DE ESTADO	
F5	INALÁMBRICA 2,4 GHz	BLANCO	
F6	INALÁMBRICA BLUETOOTH 1	AZUL	
F7	INALÁMBRICA BLUETOOTH 2	CIAN	
	CONEXIÓN USB (AUTO)	AMARILLO	



A – INDICADOR LED DE ESTADO

B – TECLAS DE RÁPIDO NAVEGACIÓN

C – LED DE BLOQUEO DE MAYÚSCULAS

D – TECLAS DE ACCESO RÁPIDO

E – LED DE BLOQUEO DE DESPLAZAMIENTO

F – TECLAS MULTIMEDIA DE ACCESO RÁPIDO

G – TECLA DE BRILLO DE RETROILUMINACIÓN

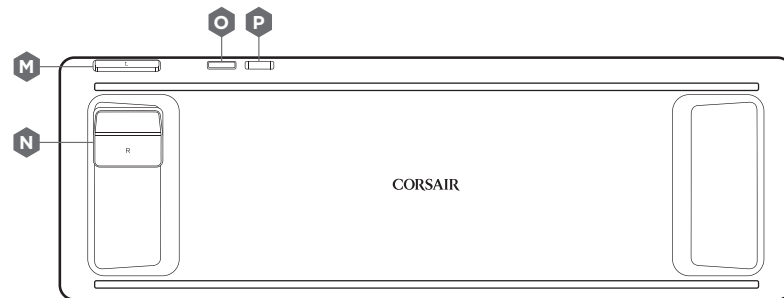
H – RUEDA DE CONTROL DE VOLUMEN CON PULSACIÓN PARA SILENCIAR

I – TECLA F-LOCK

J – JOYSTICK DE NAVEGACIÓN

K – PANEL TÁCTIL PRECISO

L – BOTONES DE RATÓN IZQUIERDO Y DERECHO



M – BOTÓN L

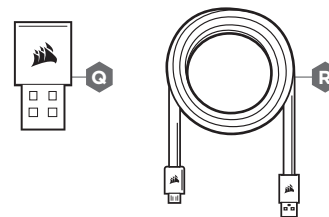
N – BOTÓN R

O – BOTÓN DE ENCENDIDO CON INDICADOR LED

P – PUERTO USB DE CARGA / DATOS

Q – RECEPTOR INALÁMBRICO USB

R – CABLE USB DE CARGA / DATOS




F-LOCK Y FUNCIONES



La tecla F-Lock (I) alterna el modo multimedia con sus cómodas teclas de acceso rápido y el modo de juego con teclas de función estándar.

F-LOCK	MODO	F1 - F12	TECLA
APAGADO	MULTIMEDIA	HOTKEYS	HABILITADO
ENCENDIDO	JUEGO	F KEYS	DESABILITADO

TECLA	FUNCIÓN DE HOTKEY	TECLA	FUNCIÓN DE HOTKEY	TECLA	FUNCIÓN DE HOTKEY
F1	ATRÁS	F5	MODO INALÁMBRICO DE 2,4 GHz	F9	DETERNER REPRODUCCIÓN
F2	INICIAR NAVEGADOR / PANTALLA DE INICIO	F6	MODO INALÁMBRICO BLUETOOTH 1	F10	SALTAR ATRÁS
F3	CAMBIAR APLICACIÓN	F7	MODO INALÁMBRICO BLUETOOTH 2	F11	REPRODUCCIÓN / PAUSA
F4	BUSCAR	F8	INICIAR REPRODUCTOR DE MEDIOS	F12	SALTAR ADELANTE

Mantenga pulsada la tecla  para acceder rápidamente a funciones de tecla alternativas:

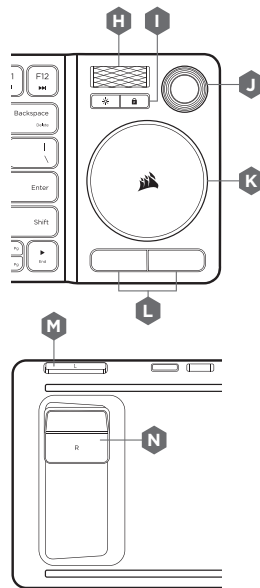
TECLA	FUNCIÓN	TECLA	FUNCIÓN	TECLA	FUNCIÓN
Tab	INSERTAR	Alt	IMPRIMIR PANTALLA	Inicio	INICIO / FINAL
Caps Lock	BLOQUEO DE DESPLAZAMIENTO	Ctrl	MENÚ	Avanzar / Retroceder	AVANZAR / RETROCEDER PÁGINA
Backspace	SUPRIMIR	Enter	COMPROBAR BATERÍA	Esc	PAUSA

*Puede que no todas las funciones estén disponibles en todos los dispositivos.

CONTROL DE ENTRETENIMIENTO

El K83 le ofrece una forma exclusiva y potente de disfrutar del entretenimiento en su sala de estar.

- > La rueda de volumen (H) ajusta el nivel del audio y puede pulsarse para activar y desactivar el silencio
- > El panel táctil (K) mueve el cursor del ratón, dispone de dos botones de clic de ratón estándar (L) y es compatible con los gestos avanzados para Windows 10
- > El joystick (J), el botón L (M) y el botón R (N) ofrecen una experiencia similar a la del gamepad para disfrutar de un control moderno



F-LOCK	JOYSTICK	BOTÓN L	BOTÓN R
APAGADO	MUEVE LA CASILLA DE SELECCIÓN PARA NAVEGAR EL MENÚ	SELECCIONAR	ATRÁS
ENCENDIDO	MUEVE EL CURSOR DEL RATÓN EN LOS JUEGOS	CLIC IZQUIERDO	CLIC DERECHO

Para conseguir la mejor experiencia de juego, colóquese el teclado en el regazo y use la mano izquierda para las teclas WASD o QWER y la derecha para el joystick con los botones L y R.

NOTA: Puede que no todas las funciones estén disponibles en todos los dispositivos. Visite www.corsair.com/K83-FAQ para conocer las funcionalidades avanzadas y la compatibilidad con otros dispositivos.

SOFTWARE iCUE

Instale el software iCUE en un PC Windows para personalizar los modos y la configuración del joystick, el panel táctil, los botones L y R, los gestos avanzados y la retroiluminación, y personalizar totalmente el producto.

Descargue iCUE de www.corsair.com/downloads



PARABÉNS!

O teclado K83 sem fio para entretenimento oferece o mais moderno controle de mídia para sua sala de estar. Seu sofisticado design em alumínio e sua iluminação de fundo branca deixam qualquer sistema lindo, enquanto o joystick e o touchpad integrados ajudam você a navegar pelos menus e a jogar com muita facilidade e de forma intuitiva. Use a conexão sem fio de 2,4 GHz para conectá-lo ao seu PC ou a conexão Bluetooth para conectá-lo aos mais populares players de reprodução de mídias e dispositivos móveis. Com seu design sofisticado e os mais modernos recursos para controlar sua sala de estar, o K83 oferece o que há de melhor em controle de mídias.

Visite www.corsair.com/K83-FAQ para saber mais sobre os recursos avançados do produto e sua compatibilidade com dispositivos.

LEIA PRIMEIRO – ALIMENTAÇÃO E CARREGAMENTO

O K83 precisa estar totalmente carregado antes do seu primeiro uso. Com o cabo USB de carregamento / transferência de dados, conecte o K83 a uma porta USB 2.0 ou 3.0 do PC e aguarde o LED de status acender em verde.

- > Conecte o teclado a uma porta USB 3.0 ou 3.1 (Tipo A) do PC que está executando o iCUE para agilizar o carregamento
- > O indicador LED de status mudará para indicar o status da bateria quando o teclado estiver ligado, carregando, carregado ou com pouca bateria
- > Reduzir a intensidade da iluminação, desconectá-lo da fonte de alimentação depois de carregado e não permitir que a bateria fique descarregada por longos períodos ajudará a maximizar a vida útil da bateria*

	INDICADOR LED DE STATUS	STATUS DA BATERIA
	ACESO EM VERDE	CARREGADA
	PISCANDO EM VERDE	CARREGANDO
	ACESO EM VERMELHO	BAIXA
	PISCANDO EM VERMELHO	CRÍTICA

*As baterias recarregáveis têm vida útil limitada

MODO COM CABO USB PARA WINDOWS®

Enquanto o K83 estiver conectado ao PC e carregando, ele entrará automaticamente no modo USB com cabo. Você poderá alternar para a conexão sem fio quando desejar.

CONFIGURAR SEM FIO DE 2,4 GHz PARA WINDOWS®

A conexão sem fio ultrarrápida de 2,4 GHz foi desenvolvida para jogos e outros aplicativos de alto desempenho.

- > Para ligar o teclado, pressione o botão Liga/Desliga
- > Insira o receptor USB de sem fio em uma porta USB 2.0 ou 3.0 no painel frontal do PC
- > O indicador LED de status acenderá em branco depois que o receptor for inserido



IMPORTANTE: Se a conexão de 2,4 GHz não for estabelecida automaticamente, insira o receptor USB de conexão sem fio em outra porta USB do painel frontal e longe de dispositivos que possam causar interferência, incluindo outros adaptadores de conexão sem fio USB, equipamentos de rede sem fio e dispositivos de armazenamento USB, como unidades flash.

Se for necessário reconectar, inicie o receptor de conexão sem fio USB pareando-o pelo menu de configurações do software iCUE e mantendo pressionadas as teclas FN e F5 simultaneamente por dois segundos.

CONFIGURAR A CONEXÃO SEM FIO BLUETOOTH® PARA WINDOWS® OU ANDROID™

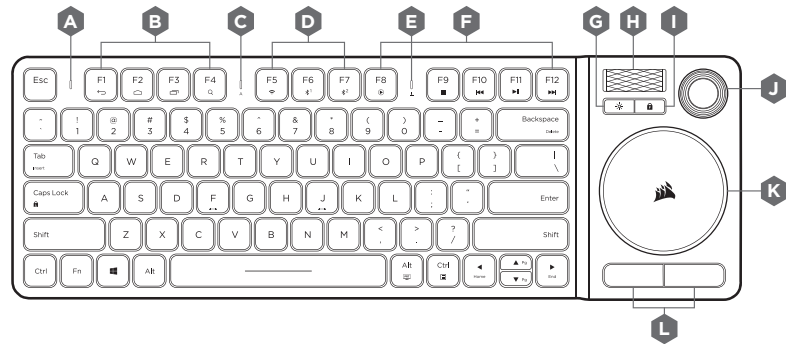
A conexão sem fio Bluetooth é excelente para envio de mensagens, navegação e controle de reprodução de mídias.

- > Inicie o modo de pareamento Bluetooth no seu produto para Bluetooth 4.0 ou superior
- > Mantenha pressionadas as teclas FN e F6 simultaneamente até o indicador LED de status piscar rapidamente em azul
- > Use o teclado para inserir o código de Bluetooth do seu produto e pressione a tecla Enter
- > O indicador LED de status acenderá em azul quando a conexão for estabelecida

O K83 tem duas teclas (F6 e F7) para conexão Bluetooth, permitindo que você se lembre e alterne com facilidade entre mais de um dispositivo com conexão Bluetooth.

TECLA	MODO DE CONEXÃO	INDICADOR LED DE ESTADO
F5	2,4 GHz SEM FIO	BRANCO
F6	BLUETOOTH SEM FIO 1	AZUL
F7	BLUETOOTH SEM FIO 2	CIANO
	USB COM CABO (AUTO)	AMARELO





A – INDICADOR LED DE STATUS

B – TECLAS DE ATALHO DE NAVEGAÇÃO

C – INDICADOR LED DA TECLA CAPS LOCK

D – TECLAS DE CONEXÃO SEM FIO

E – INDICADOR LED DA SCROLL LOCK

F – TECLAS DE ATALHO DE MÍDIA

G – TECLA PARA INTENSIDADE DA LUZ

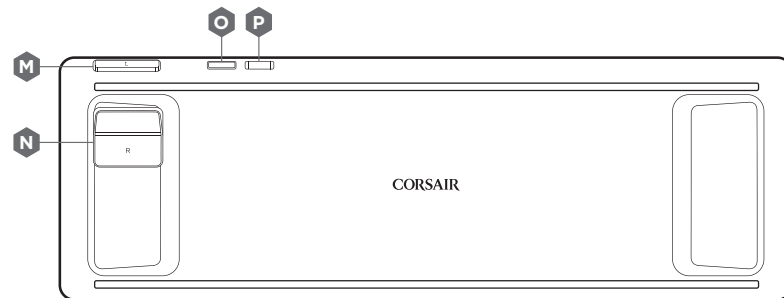
H – CONTROLE DE VOLUME GIRATÓRIO E BOTÃO PARA MUDO

I – TECLA F-LOCK

J – JOYSTICK PARA NAVEGAÇÃO

K – TOUCHPAD DE ALTA PRECISÃO

L – BOTÕES DIREITO E ESQUERDO DO MOUSE



M – BOTÃO L

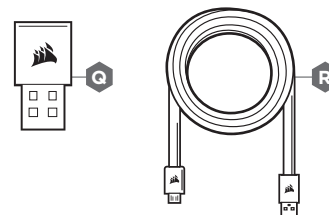
N – BOTÃO R

O – BOTÃO POWER COM INDICADOR LED

P – PORTA USB DE TRANSFERÊNCIA DE DADOS

Q – RECEPTOR DE CONEXÃO SEM FIO USB

R – CABO DE DADOS / CARREGAMENTO USB




TECLAS F-LOCK E DE FUNÇÃO



A tecla F-Lock (I) alterna entre os modos de mídia, que oferece teclas de atalho convenientes, e de jogos, que utiliza as teclas de função padrão.

F-LOCK	MODOS	F1 - F12	TECLA
DESATIVADO	MÍDIA	HOTKEYS	ATIVADO
LIGADO	JOGOS	F KEYS	DESATIVADO

TECLA	AÇÃO DA TECLA	TECLA	AÇÃO DA TECLA	TECLA	AÇÃO DA TECLA
F1	VOLTAR	F5	ATIVAR MODO DE CONEXÃO SEM FIO DE 2,4 GHz	F9	INTERROMPER REPRODUÇÃO
F2	ABRIR NAVEGADOR / TELA INICIAL	F6	ATIVAR MODO 1 DE CONEXÃO SEM FIO BLUETOOTH	F10	RETROCEDER
F3	ALTERNAR ENTRE APLICATIVOS	F7	ATIVAR MODO 2 DE CONEXÃO SEM FIO BLUETOOTH	F11	REPRODUZIR / PAUSAR
F4	PESQUISAR	F8	ABRIR PLAYER DE MÍDIA	F12	AVANÇAR

Mantenha a tecla  pressionada para acessar rapidamente outras teclas de função:

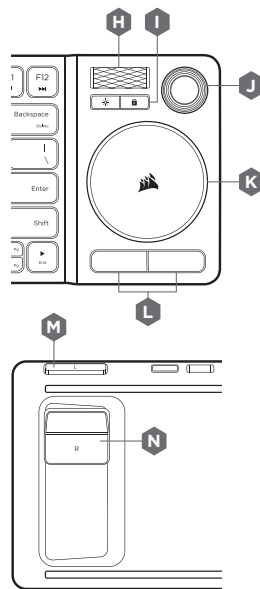
TECLA	FUNÇÃO	TECLA	FUNÇÃO	TECLA	FUNÇÃO
Tab	INSERT	Alt	PRINT SCREEN	Home / End	HOME / END
Caps Lock	SCROLL LOCK	Ctrl	MENU	Page Up / Page Down	PAGE UP / PAGE DOWN
Backspace	DELETE	Enter	VERIFICAR BATERIA	Esc	PAUSE BREAK

*Nem todas as funções podem estar disponíveis em todos os dispositivos.

CONTROLE DE ENTRETENIMENTO

O K83 oferece formas poderosas para você aproveitar todos os tipos de entretenimento na sua sala de estar.

- > O controle de volume giratório (H) ajusta o áudio e pode ser pressionado para aplicar e cancelar a função Mudo
- > O touchpad de alta precisão (K) move o ponteiro do mouse, tem dois botões (L) que reproduzem os cliques com os botões padrão do mouse e é compatível com gestos avançados para Windows 10
- > O joystick (J), o botão L (M) e o botão R (N) juntos têm a aparência de um controle moderno de console de jogos



F-LOCK	JOYSTICK	BOTÃO L	BOTÃO R
DESATIVADO	MOVE A CAIXA DE SELEÇÃO PARA NAVEGAÇÃO NO MENU	SELECIONAR	VOLTAR
LIGADO	MOVE O PONTEIRO DO MOUSE PARA JOGOS	CLIQUE COM O BOTÃO L	CLIQUE COM O BOTÃO R

Para ter a melhor experiência com jogos, apoie o teclado no seu colo e use sua mão esquerda para acessar as teclas WASD ou QWER e sua mão direita para usar o joystick e os botões L e R.

OBSERVAÇÃO: Nem todas as funções podem estar disponíveis em todos os dispositivos. Visite www.corsair.com/K83-FAQ para saber mais sobre os recursos avançados do produto e sua compatibilidade com dispositivos.

SOFTWARE iCUE

Instale o software iCUE em um PC Windows para personalizar os modos e as configurações do joystick, do touchpad, dos botões L e R, dos gestos avançados e da luz de fundo e ter uma excelente experiência com o produto.

Baixe o iCUE em www.corsair.com/downloads



GRATULUJEMY!

Bezprzewodowa klawiatura rozrywkowa K83 oferuje najnowsze funkcje sterowania domowymi urządzeniami multimedialnymi. Wyrafinowana aluminiowa konstrukcja z białym podświetleniem stanowi atrakcyjne dopełnienie każdego sprzętu, a wbudowany joystick i panel dotykowy umożliwiają płynne i intuicyjne poruszanie się po menu i korzystanie z gier. Klawiaturę można powiązać z komputerem przy użyciu ultraszybkiej łączności bezprzewodowej 2,4 GHz lub z popularnymi strumieniowymi odtwarzaczami multimedialnymi przy użyciu łączności Bluetooth. Klawiatura K83 to połączenie eleganckiego wzornictwa z najnowszymi funkcjami sterowania domowymi urządzeniami multimedialnymi, które zapewnia komfortową rozrywkę na wyciągnięcie ręki.

Informacje o funkcjach i kompatybilności można uzyskać pod adresem www.corsair.com/K83-FAQ

ZASILANIE I ŁADOWANIE

Przed pierwszym użyciem klawiatury K83 należy ją całkowicie naładować. Połącz klawiaturę K83 z dostępnym portem USB 2.0 lub 3.0 w komputerze PC przewodem USB do ładowania i transmisji danych i zaczekaj, aż wskaźnik stanu LED zacznie świecić ciągłym światłem zielonym.

- > Aby naładować klawiaturę najszybciej, podłącz ją do portu USB 3.0 lub 3.1 (Type-A) w komputerze PC, na którym działa program iCUE
- > Kiedy klawiatura zostanie włączona, wskaźnik stanu LED zacznie wskazywać stan akumulatora: ładowanie, naładowany lub na wyczerpaniu
- > Maksymalizacji żywotności akumulatora* sprzyja zmniejszenie jasności, odłączanie zasilania po naładowaniu oraz niepozostawianie akumulatora rozładowanego przez dłuższy czas

	WSKAŹNIK STANU LED	STAN AKUMULATORA
	ZIEŁONE ŚWIATŁO CIĄGŁE	NAŁADOWANA
	ZIEŁONE ŚWIATŁO PULSUJĄCE	ŁADOWANIE
	CZERWONE ŚWIATŁO CIĄGŁE	NISKI
	CZERWONE ŚWIATŁO PULSUJĄCE	KRYTYCZNY

* Akumulatory mają ograniczoną żywotność

TRYB PRZEWODOWY DO WINDOWS®

Kiedy klawiatura K83 jest podłączona do komputera PC i się ładuje, przechodzi automatycznie do trybu przewodowego USB. W dowolnej chwili można ją też przełączyć do trybu bezprzewodowego.

KONFIGURACJA ŁĄCZNOŚCI BEZPRZEWODOWEJ 2,4 GHz W SYSTEMIE WINDOWS®

Ultraszybka łączność bezprzewodowa w paśmie 2,4 GHz jest przeznaczona do gier i innych aplikacji wymagających wysokiej wydajności.

- > Włącz klawiaturę przyciskiem zasilania
- > Podłącz bezprzewodowy odbiornik USB do dostępnego USB 2.0 lub 3.0 na przednim komputerze
- > Po połączeniu wskaźnik stanu LED będzie świecił białym światłem ciągłym



UWAGA: Jeżeli połączenie w paśmie 2,4 GHz nie zostanie nawiązane automatycznie, przenieś odbiornik bezprzewodowy USB do innego USB na przednim, z dala od urządzeń, które mogą powodować zakłócenia, m.in. innych adapterów bezprzewodowych USB, sprzętu do sieci bezprzewodowych oraz urządzeń pamięci masowej USB, takich jak dyski flash.

Jeżeli trzeba będzie połączyć urządzenia ponownie, zainicjuj parowanie odbiornika bezprzewodowego USB w menu ustawień oprogramowania iCUE i przytrzymaj klawisze FN+F5 przez 2 sekundy.

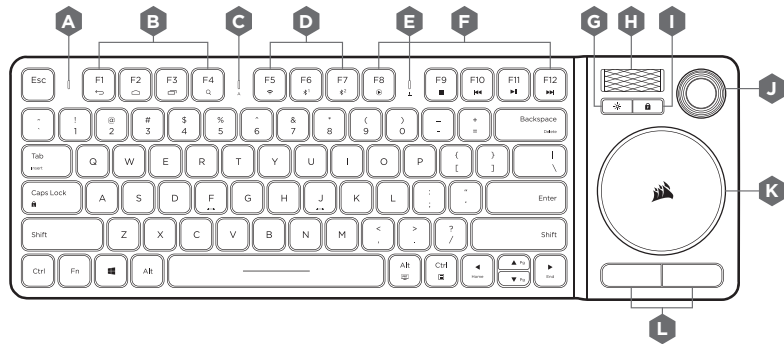
KONFIGURACJA ŁĄCZNOŚCI BEZPRZEWODOWEJ BLUETOOTH® W SYSTEMIE WINDOWS® LUB ANDROID™

Bezprzewodowa łączność Bluetooth doskonale nadaje się do pisania, nawigacji i multimediami.

- > Zainicjuj tryb parowania Bluetooth w produkcie zgodnym ze standardem Bluetooth 4.0 lub nowszym
- > Przytrzymaj klawisze FN+F6, aż wskaźnik stanu LED zacznie szybko migać na niebiesko
- > Wprowadź na klawiaturze kod z produktu z łącznością Bluetooth i naciśnij klawisz Enter
- > Po połączeniu wskaźnik stanu LED będzie świecił niebieskim światłem ciągłym

Klawiatura K83 ma dwa klawisze Bluetooth (F6 i F7), które umożliwiają zapamiętanie i łatwe przełączanie więcej niż jednego urządzenia-hosta Bluetooth.

KLAWISZ	TRYB ŁĄCZNOŚCI	WSKAŹNIK STANU LED	
F5	BEZPRZEWODOWA 2,4 GHz	BIAŁY	
F6	BEZPRZEWODOWA BLUETOOTH 1	NIEBIESKI	
F7	BEZPRZEWODOWA BLUETOOTH 2	BŁĘKITNY	
	PRZEWODOWA USB (AUTO)	ŻÓŁTY	



A – WSKAŹNIK STANU LED

B – KLAWISZE NAWIGACYJNE

C – WSKAŹNIK LED TRYBU CAPS LOCK

D – KLAWISZE BEZPRZEWODOWEJ

E – WSKAŹNIK LED TRYBU SCROLL LOCK

F – KLAWISZE MULTIMEDIALNE

G – KLAWISZ JASNOŚCI PODŚWIETLENIA

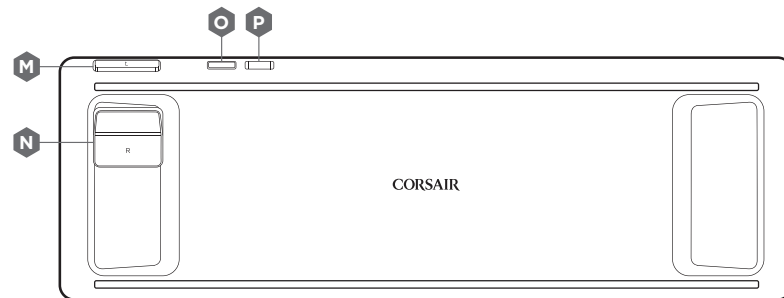
H – POKRĘTŁO GŁOŚNOŚCI Z FUNKCJĄ WYCISZENIA
PO NACIŚNIĘCIU

I – KLAWISZ F LOCK

J – JOYSTICK NAWIGACYJNY

K – PRECYZYJNY PANEL DOTYKOWY

L – PRAWY / LEWY PRZYCIISK KLIKANIA MYSZĄ



M – PRZYCIISK L

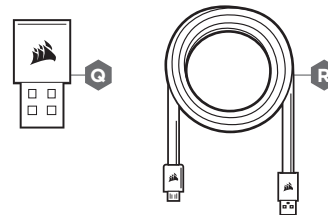
N – PRZYCIISK R

O – PRZYCIISK ZASILANIA ZE LED

P – PORT USB DO TRANSMISJI DANYCH

Q – ODBIORNIK BEZPRZEWODOWY USB

R – PRZEWÓD USB



KLAWISZ F-LOCK I FUNKCJE




Klawisz F-Lock (I) umożliwia przełączanie trybu multimedialnego z wygodnymi

klawiszami szybkiego dostępu oraz trybu gier ze standardowymi klawiszami funkcyjnymi.

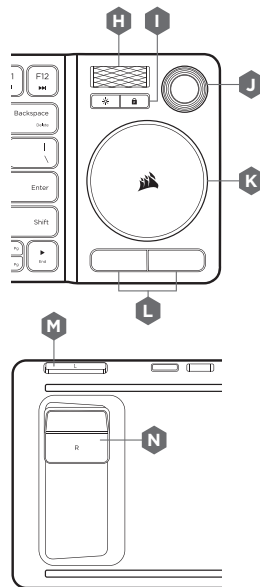
F-LOCK	TRYB	F1 - F12	KLAWISZ
WYŁĄCZONY	MEDIA	DOSTĘPU	WŁĄCZONE
WŁĄCZONY	GRA	F KEYS	WYŁĄCZONE

KLAWISZ	FUNKCJA KLAWISZA	KLAWISZ	FUNKCJA KLAWISZA	KLAWISZ	FUNKCJA KLAWISZA
F1	WSTECZ	F5	TRYB ŁĄCZNOŚCI BEZPRZEWODOWEJ 2,4 GHz	F9	KOŃCZENIE ODTWARZANIA
F2	PRZEGLĄDARKI LUB EKRANU GŁÓWNEGO	F6	TRYB ŁĄCZNOŚCI BEZPRZEWODOWEJ 1	F10	PRZEJŚCIE DO TYŁU
F3	PRZEŁĄCZANIE APLIKACJI	F7	TRYB ŁĄCZNOŚCI BEZPRZEWODOWEJ 2	F11	ODTWARZANIE / PAUZA
F4	WYSZUKIWANIE	F8	URUCHAMIANIE ODTWARZACZA MULTIMEDIALNEGO	F12	PRZEJŚCIE DO PRZODU

Naciśnij klawisz  aby szybko uzyskać dostęp do alternatywnych funkcji klawiszy:

KLAWISZ	FUNKCJA	KLAWISZ	FUNKCJA	KLAWISZ	FUNKCJA
Tab	INSERT	Alt	PRINT SCREEN	Home	HOME / END
Caps Lock	SCROLL LOCK	Ctrl	MENU	Page Up	PAGE UP / PAGE DOWN
Backspace	DELETE	Enter	SPRAWDZANIE AKUMULATORA	Esc	PAUSE BREAK

*Nie wszystkie funkcje są dostępne we wszystkich urządzeniach.



STEROWANIE ROZRYWKOWYMI

Klawiatura K83 oferuje wyjątkowe sposoby korzystania z domowej rozrywki.

- > Pokrętelem głośności (H) można regulować poziom dźwięku, a także włączać i wyłączać dźwięk przez naciśnięcie pokręta
- > Panel dotykowy (K) umożliwia poruszanie kursorem myszy, zawiera dwa przyciski do klikania (L) i obsługuje zaawansowane gesty w systemie Windows 10
- > Joystick (J), przycisk L (M) i przycisk R (N) umożliwiają sterowanie w nowoczesny sposób, tak jak na gamepadzie

F-LOCK	JOYSTICK	PRZYCISK L	PRZYCISK R
WYŁĄCZONY	PRZENOSI POLE WYBORU DO NAWIGACJI PO MENU	WYBIERANIE	WSTECZ
WŁĄCZONY	PRZENOSI KURSOR MYSZY W GRACH	PRZYCISK L KLIKNIĘCIE	PRZYCISK R KLIKNIĘCIE

Aby zapewnić sobie największy komfort gry, połóż klawiaturę na kolanach i naciskaj lewą ręką klawisze WASD lub QWER, a prawą ręką używaj joysticka i przycisków L oraz R.

UWAGA: Nie wszystkie funkcje są dostępne we wszystkich urządzeniach. Informacje o zaawansowanych funkcjach i kompatybilności z urządzeniami można uzyskać pod adresem www.corsair.com/K83-FAQ

OPROGRAMOWANIE iCUE

Oprogramowanie iCUE zainstalowane na komputerze z systemem Windows umożliwia dostosowywanie trybów i ustawień joysticka, panelu dotykowego, przycisków L i R, zaawansowanych gestów i podświetlenia w celu personalizacji działania produktu.

Oprogramowanie iCUE można pobrać pod adresem www.corsair.com/downloads

ПОЗДРАВЛЯЕМ!





Беспроводная клавиатура для развлечений K83 воплощает новейший подход к управлению мультимедиа в вашей гостиной. Изысканная алюминиевая конструкция с подсветкой белым светом будет отлично смотреться с любой системой, а благодаря встроенным сенсорной панели и джойстику игровой процесс и навигация по меню становятся плавными и интуитивно понятными. С помощью сверхскоростного беспроводного подключения 2,4 ГГц вы можете подключиться к своему ПК, а подключиться к популярным проигрывателям потокового мультимедиа или мобильным устройствам можно с помощью беспроводной технологии Bluetooth. Клавиатура K83 сочетает в себе стильный дизайн и новейшие решения в управлении устройствами мультимедиа, благодаря чему вы сможете испытать ощущение, словно сидите в первом ряду кинотеатра, не выходя из своей гостиной.

Для получения информации о дополнительных функциональных возможностях и совместимости устройств посетите www.corsair.com/K83-FAQ

СПЕРВА ПРОЧИТАЙТЕ ЭТО — ПИТАНИЕ И ЗАРЯДКА

Клавиатура K83 должна быть полностью заряжена перед первым использованием. Подключите клавиатуру K83 к свободному разъему USB 2.0 или 3.0 на своем ПК с помощью USB-кабеля для зарядки или передачи данных и не отключайте ее до тех пор, пока светодиодный индикатор не начнет непрерывно гореть зеленым светом.

- > Подключите клавиатуру к разъему USB 3.0 или 3.1 (Type-A) на своем ПК с работающим программным обеспечением iCUE для максимально быстрой зарядки
- > Цвет светодиодного индикатора изменится, указывая на состояние аккумуляторной батареи, когда клавиатура включена, заряжается, заряжена или же когда уровень заряда низкий
- > Снижайте уровень яркости, отключайте кабель питания после полной зарядки устройства и не оставляйте аккумуляторную батарею разряженной на длительные периоды времени — так вы сможете максимально продлить срок службы батареи*

	СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР	СОСТОЯНИЕ БАТАРЕИ
	НЕПРЕРЫВНЫЙ ЗЕЛЕНЫЙ	ПОЛНЫЙ ЗАРЯД
	ПУЛЬСИРУЮЩИЙ ЗЕЛЕНЫЙ	ИДЕТ ЗАРЯДКА
	НЕПРЕРЫВНЫЙ КРАСНЫЙ	НИЗКИЙ УРОВЕНЬ
	МИГАЮЩИЙ КРАСНЫЙ	КРИТИЧЕСКИ НИЗКИЙ УРОВЕНЬ

* Перезаряжаемые аккумуляторы имеют ограниченный срок службы

ПРОВОДНОЙ РЕЖИМ USB для WINDOWS®

При подключении клавиатуры K83 к ПК и начале зарядки выполняется автоматическая смена режима работы на проводной режим USB. Вы можете снова вернуться в беспроводной режим в любое время.

НАСТРОЙКА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 2,4 ГГц для WINDOWS®

Сверхскоростное беспроводное подключение 2,4 ГГц предназначено специально для игр и других высокопроизводительных процессов.

- > Включите клавиатуру нажатием кнопки питания
- > Подключите беспроводной USB-ресивер к свободному разъему USB 2.0 или 3.0 на передней панели ПК
- > При подключении клавиатуры светодиодный индикатор состояния начнет непрерывно гореть белым светом



ВНИМАНИЕ! Если подключение на частоте 2,4 ГГц не будет установлено автоматически, подключите беспроводной USB-ресивер к другому разъему USB на передней панели и переместите подальше от устройств, которые могут создавать помехи, включая другие беспроводные адаптеры USB, оборудование для работы беспроводной сети, а также USB-накопители, такие как флеш-накопители.

Если требуется выполнить повторное подключение, запустите функцию сопряжения с беспроводным USB-ресивером с помощью меню параметров программного обеспечения iCUE, после чего нажмите и удерживайте в течение 2 секунд комбинацию клавиш FN + F5.

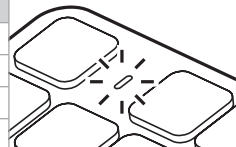
НАСТРОЙКА БЕСПРОВОДНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ BLUETOOTH® для WINDOWS® или ANDROID™

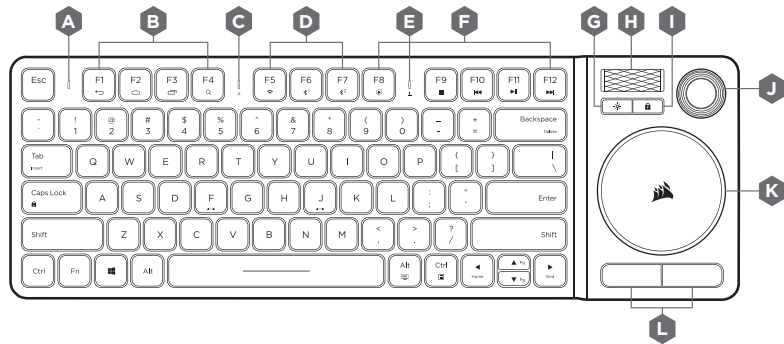
Беспроводное подключение Bluetooth отлично подходит для ввода данных, навигации и управления воспроизведением мультимедиа.

- > Включите режим Bluetooth-сопряжения на своем устройстве с поддержкой Bluetooth 4.0+
- > Нажмите и удерживайте комбинацию клавиш FN + F6 на клавиатуре до тех пор, пока светодиодный индикатор состояния не начнет быстро мигать синим
- > Введите код вашего Bluetooth-устройства с помощью клавиатуры и нажмите клавишу Enter
- > При подключении клавиатуры светодиодный индикатор состояния начнет непрерывно гореть синим светом

На клавиатуре K83 есть две клавиши подключения Bluetooth (F6 и F7), благодаря чему можно запоминать и с легкостью переключаться между несколькими хост-устройствами Bluetooth.

КЛАВИША	РЕЖИМ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	СВЕТОДИОДНЫЙ СОСТОЯНИЕ
F5	БЕСПРОВОДНОЕ 2,4 ГГц	БЕЛЫЙ
F6	БЕСПРОВОДНОЕ BLUETOOTH 1	СИНИЙ
F7	БЕСПРОВОДНОЕ BLUETOOTH 2	ГОЛУБОЙ
	РЕЖИМ USB (АВТО)	ЖЕЛТЫЙ





A – СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ

B – ГОРЯЧИЕ КЛАВИШИ НАВИГАЦИИ

C – СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР CAPS LOCK

D – КЛАВИШИ УПРАВЛЕНИЯ

E – СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР SCROLL LOCK

F – ГОРЯЧИЕ КЛАВИШИ УПРАВЛЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИА

G – КЛАВИША УПРАВЛЕНИЯ ЯРКОСТЬЮ ПОДСВЕТКИ

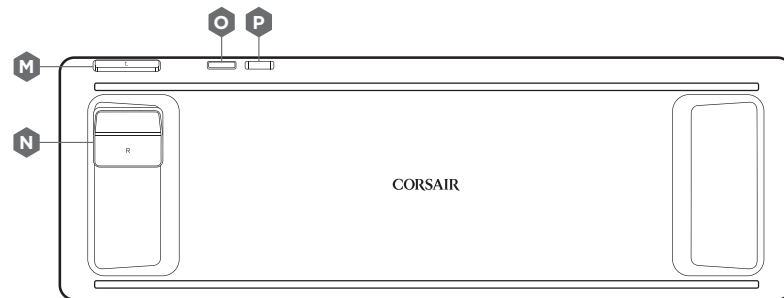
H – РЕГУЛЯТОР ГРОМКОСТИ С КНОПКОЙ ДЛЯ ОТКЛЮЧЕНИЯ ЗВУКА

I – КЛАВИША F-LOCK

J – НАВИГАЦИОННЫЙ ДЖОЙСТИК

K – СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ ВЫСОКОЙ ТОЧНОСТИ

L – ПРАВАЯ И ЛЕВАЯ КНОПКИ МЫШИ



M – КНОПКА L

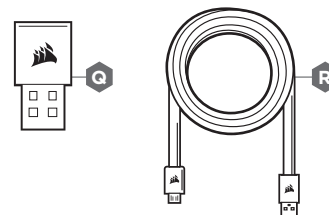
N – КНОПКА R

O – КНОПКА ПИТАНИЯ СО СВЕТОДИОДНЫМ ИНДИКАТОРОМ

P – РАЗЪЕМ USB ДЛЯ ЗАРЯДКИ ИЛИ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

Q – БЕСПРОВОДНОЙ USB-РЕСИВЕР

R – USB-КАБЕЛЬ ДЛЯ ЗАРЯДКИ ИЛИ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ



КЛАВИША F-LOCK И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КЛАВИШИ



Клавиша F-Lock (I) предназначена для перехода из режима мультимедиа с

удобными горячими клавишами в игровой режим со стандартными функциональными клавишами.

F-LOCK	РЕЖИМ	F1 - F12	КЛАВИША
ВЫКЛ.	МУЛЬТИМЕДИА	ГОРЯЧИЕ КЛАВИШИ	ВКЛЮЧЕНО
ВКЛ.	ИГРЫ	F KEYS	ОТКЛЮЧЕНО

КЛАВИША	ФУНКЦИЯ КЛАВИШИ	КЛАВИША	ФУНКЦИЯ КЛАВИШИ	КЛАВИША	ФУНКЦИЯ КЛАВИШИ
F1	НАЗАД	F5	БЕСПРОВОДНОЙ РЕЖИМ 2,4 ГГц	F9	ОСТАНОВИТЬ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ
F2	ЗАПУСТИТЬ БРАУЗЕР / ОТКРЫТЬ НАЧАЛЬНЫЙ ЭКРАН	F6	БЕСПРОВОДНОЙ РЕЖИМ BLUETOOTH 1	F10	ПЕРЕМОТАТЬ НАЗАД
F3	ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	F7	БЕСПРОВОДНОЙ РЕЖИМ BLUETOOTH 2	F11	ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ / ПАУЗА
F4	ПОИСК	F8	ЗАПУСТИТЬ МЕДИАПЛЕЕР	F12	ПЕРЕМОТАТЬ ВПЕРЕД

Нажмите и удерживайте клавишу для быстрого доступа к альтернативным функциям клавиш.

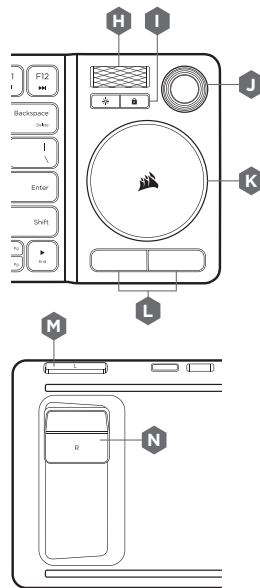
КЛАВИША	ФУНКЦИЯ	КЛАВИША	ФУНКЦИЯ	КЛАВИША	ФУНКЦИЯ
Tab	КЛАВИША INSERT	Alt	КЛАВИША PRINT SCREEN	Home	КЛАВИША HOME / END
Caps Lock	КЛАВИША SCROLL LOCK	Ctrl	КЛАВИША ВЫЗОВА МЕНЮ	Page Up	КЛАВИША PAGE UP / DOWN
Backspace	КЛАВИША DELETE	Enter	ПРОВЕРКА УРОВНЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ	Esc	КЛАВИША PAUSE BREAK

*Не все функции могут быть доступны на всех устройствах.

УПРАВЛЕНИЕ РАЗВЛЕЧЕНИЯМИ

Клавиатура K83 обеспечивает уникальные и многофункциональные возможности для получения удовольствия от развлечений в гостиной.

- > Регулятор громкости (H) позволяет регулировать уровень звука, в том числе отключать и включать его одним нажатием
- > Сенсорная панель высокой точности (K) позволяет перемещать курсор мыши, обладает двумя нажимными клавишами мыши (L) и поддерживает использование дополнительных жестов для Windows 10
- > Вместе джойстик (J), кнопка L (M) и кнопка R (N) обеспечивают такие же условия, как при использовании геймпада, включая современные возможности для управления



F-LOCK	ДЖОЙСТИК	КНОПКА L	КНОПКА R
ВЫКЛ.	ПЕРЕМЕЩЕНИЕ РАМКИ ВЫДЕЛЕНИЯ ДЛЯ НАВИГАЦИИ В МЕНЮ	ВЫБРАТЬ	НАЗАД
ВКЛ.	ПЕРЕМЕЩЕНИЕ КУРСОРА МЫШИ ДЛЯ ИГР	ЩЕЛЧОК ЛЕВОЙ КНОПКОЙ	ЩЕЛЧОК ПРАВОЙ КНОПКОЙ

Для максимального удобства во время игры разместите клавиатуру на коленях и используйте левую руку для нажатия WASD или QWER, а правой рукой управляйте джойстиком, нажимая кнопки L и R.

ПРИМЕЧАНИЕ. Не все функции могут быть доступны на всех устройствах. Для того чтобы получить информацию о функциональных возможностях и совместимости устройств, посетите www.corsair.com/K83-FAQ

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ iCUE

Установите программное обеспечение iCUE на ПК с Windows, благодаря чему вы сможете настраивать режимы и параметры джойстика, сенсорной панели, кнопок L и R, дополнительные жесты и подсветку для того, чтобы максимально индивидуализировать взаимодействие с клавиатурой.

Загрузить iCUE: www.corsair.com/downloads



ご購入いただき、ありがとうございます。

K83 ワイヤレスエンターテインメントキーボードは、新型の室内メディア制御機能を搭載しています。白色バックライトを備えた洗練されたアルミニウムデザインは、どんな設定も際立たせます。タッチパッドとジョイスティックが内蔵されており、メニューのナビゲートやゲームプレイで、スムーズかつ直感的な操作を実現します。PC には超高速 2.4GHz 帯ワイヤレス経由で、人気の高いストリーミングメディアプレイヤーとモバイルデバイスには Bluetooth ワイヤレス経由で接続できます。スタイリッシュなデザインに室内メディア制御機能を備えた K83 があれば、お使いのメディアを自由自在に操作できます。

上級機能と対応機器については www.corsair.com/K83-FAQ をご覧ください。

ご使用前にお読みください - 電源と充電

K83 を最初にお使いいただく際は、一度完全に充電してください。USB 充電 / データケーブルをお使いの PC の利用可能な USB 2.0 または 3.0 ポートに差し込んで、K83 を接続します。ステータス LED が緑に点灯するまでケーブルを差し込んでください。

- > 充電速度を最速にするには、キーボードを iCUE を実行している PC の USB 3.0 または 3.1 (Type-A) ポートに接続します
- > ステータス LED インジケータは、キーボードの電源を入れた時、充電中、充電完了時、低電力時に、バッテリーステータス表示に変わります
- > 充電電池の寿命を少しでも長く保つために、明るさを軽減させる、充電後に電源コードをコンセントから外しておく、長時間放電したまま放置しないなどの対策を取りましょう*

	ステータス LED インジケータ	バッテリーステータス
	緑 (点灯)	充電完了
	緑 (パルス点滅)	充電中
	赤 (点灯)	残量：少
	赤 (パルス点滅)	残量：ごくわずか

*充電可能バッテリーの寿命には限界があります

WINDOWS® 向け USB 有線モード

K83 を PC に接続して充電している間は、K83 が自動的に USB 有線モードに入ります。いつでもワイヤレスモードに切り替えられます。

WINDOWS® 向けに 2.4GHZ ワイヤレスに設定する

超高速 2.4GHz 帯ワイヤレスは、ゲームやその他の高パフォーマンス用途向けに設計されています。

- > 電源ボタンを押してキーボードの電源を入れます
- > USB ワイヤレスレシーバーを PC の空いているフロントパネル USB 2.0 または 3.0 ポートに差し込みます
- > 接続されると、ステータス LED インジケータのランプが点灯します



重要: 2.4GHz 接続が自動ではない場合には、USB ワイヤレスレシーバーをフロントパネルの別の USB ポートに移動させます。その際、他の USB ワイヤレスアダプタ、ワイヤレスネットワーク機器、フラッシュドライブなどの USB ストレージデバイスを含め、干渉する可能性のあるデバイスからできるだけ引き離してください。

再接続が必要な場合には、iCUE ソフトウェア設定メニューから USB ワイヤレスレシーバーのペアリングを起動し、キーボードの FN を押した状態で F5 を 2 秒間長押しします。

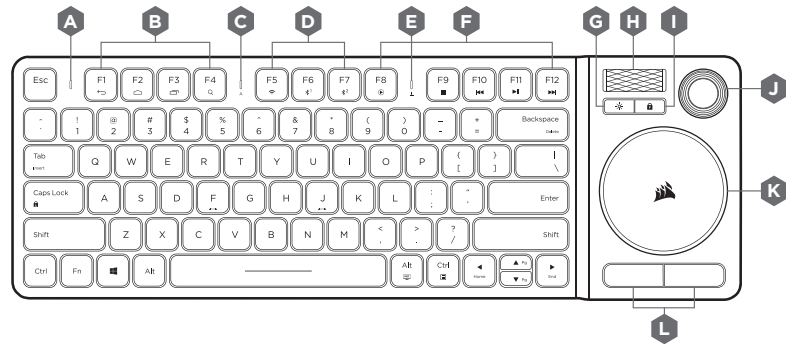
BLUETOOTH® ワイヤレスを WINDOWS® 向けまたは ANDROID™ 向けに設定する

Bluetooth ワイヤレスは、タイピング、ナビゲーション、メディアの再生の操作に最適です。

- > Bluetooth 4.0 以降に対応している製品で、Bluetooth ペアリングモードを起動します
- > キーボードの FN + F6 ボタンを、ステータス LED インジケータが青色に高速点滅するまで長押しします
- > キーボードで、お使いの Bluetooth 製品のコードを入力して Enter キーを押します
- > 接続されると、ステータス LED インジケータが青色に点灯します

K83 には Bluetooth キーが 2 つあり (F6 と F7)、これらを使うと、複数の Bluetooth ホストデバイスを記憶して簡単に切り替えることができます。

キー	接続性モード	ステータス LED インジケータ	
F5	2.4GHz 帯ワイヤレス	白	
F6	BLUETOOTH ワイヤレス 1	青	
F7	BLUETOOTH ワイヤレス 2	シアン	
	USB 有線モード (自動)	黄	



A - ステータス LED インジケータ

B - ナビゲーションホットキー

C - CAPS LOCK LED インジケータ

D - ワイヤレスホットキー

E - SCROLL LOCK LED インジケータ

F - メディアホットキー

G - バックライト明るさ調整キー

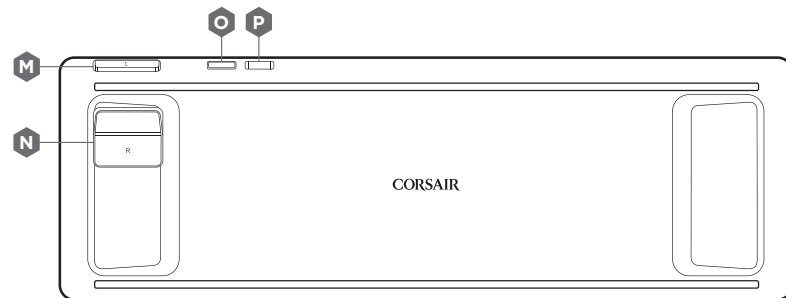
H - ボリュームローラー (押しと消音)

I - F ロックキー

J - ナビゲーションジョイスティック

K - 精緻なタッチパッド

L - マウスの左右クリックボタン



M - L ボタン

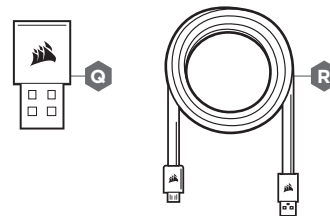
N - R ボタン

O - LED インジケータ付き電源ボタン

P - USB 充電 / データ ポート

Q - USB ワイヤレスレシーバー

R - USB 充電 / データケーブル



F ロックと機能



F ロックキー (I) で、便利なホットキ
ーが使えるメディアモードと、
標準ファンクションキー
をえるゲームモードとを切り替えることができます。

F ロック	モード	F1 - F12	🔊 キー
OFF	メディア	ホットキー	有効
ON	ゲーミング	F KEYS	無効

キー	ホットキー機能
F1 🏠	戻る
F2 🏠	ブラウザ起動 / ホーム画面
F3 🔄	アプリケーションの切 り替え
F4 🔍	検索

キー	ホットキー機能
F5 📶	2.4 GHz ワイヤレスモード
F6 📶	BLUETOOTH ワイヤレスモード 1
F7 📶	BLUETOOTH ワイヤレスモード 2
F8 ▶	メディアプレイヤ ーの起動

キー	ホットキー機能
F9 ■	再生停止
F10 ⏮	巻き戻し
F11 ⏸	再生 / 一時停止
F12 ⏭	早送り



Fn キーを併用すると、代替キー機能にすばやくアクセスできます。

キー	機能
Tab ⇄	INSERT
Caps Lock ⌵	SCROLL LOCK
Backspace ⌫	DELETE

キー	機能
Alt ⌥	PRINT SCREEN
Ctrl ⌘	MENU
Enter	CHECK BATTERY

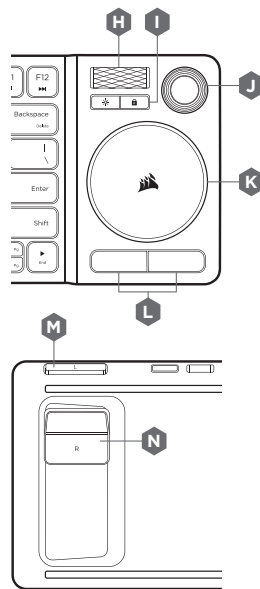
キー	機能
⏪ ⏩	HOME / END
⏴ ⏵	PAGE UP / DOWN
Esc	PAUSE BREAK

*すべてのデバイスですべての機能が利用可能とは限りません。

エンターテインメントコントロール

K83 は、室内エンターテインメントを満喫できるユニークでパワフルな機能を備えています。

- > ボリュームローラー (H) は、音量レベルを調節する機能で、押しと消音機能をオンまたはオフにすることができます
- > 精緻なタッチパッド (K) は、マウスカーソルを動かし、2 つの標準マウスクリックボタン (L) 機能があり、Windows 10 の高度ジェスチャーをサポートします
- > ジョイスティック (J)、L ボタン (M)、R ボタン (N) を合わせることで、最新制御のゲームパッドのような体験が実現します



F ロック	ジョイスティック	L ボタン	R ボタン
OFF	選択ボックスを動かしてメニューをナビゲーションします	選択	戻る
ON	マウスカーソルをゲーミング用に動かします	左クリック	右クリック

最高のゲームプレイ体験を実現するには、キーボードを膝の上に置き、WASD や QWER を左手で、L ボタンと R ボタンを備えたジョイスティックを右手で操作してください。

注: すべてのデバイスですべての機能が利用可能とは限りません。上級機能と対応機器に関する情報は www.corsair.com/K83-FAQ をご覧ください。

iCUE ソフトウェア

Windows PC に iCUE ソフトウェアをインストールして、モードや設定をカスタマイズすることで、ジョイスティック、タッチパッド、L ボタンと R ボタン、高度チェスチャー、バックライトをお好みに合わせて調整できます。

www.corsair.com/downloads から iCUE をダウンロードしてください。



恭喜！

K83 無線娛樂鍵盤提供新客廳媒體控制功能。精緻的鋁設計以及白色背光適合任何設置，同時整合式搖桿和觸控板可透過順暢且直覺的方式導覽功能表並進行遊戲。透過高速 2.4GHz 無線功能連接至 PC，或透過藍牙無線功能連接至熱門的串流媒體播放器和行動裝置。K83 結合時尚設計以及新客廳控制功能，提供您前排座位的媒體享受。

造訪 www.corsair.com/K83-FAQ 瞭解進階功能和裝置相容性。

優先閱讀 - 電源和充電

K83 在初次使用之前必須完全充電。使用 USB 充電 / 數據線將 K83 連接到 PC 上可用的 USB 2.0 或 3.0 連接埠，直到狀態 LED 燈持續亮綠燈。

- > 將鍵盤連接至執行 iCUE 之電腦上的 USB 3.0 或 3.1 (Type-A) 連接埠，以獲得較快的充電速度
- > 鍵盤開啟、充電中、已充電或電量過低時，狀態 LED 指示燈將會變更，以表示電池狀態
- > 降低亮度、在充電後拔除電源以及避免讓電池長期放電，有助於延長電池使用壽命*

	狀態 LED 指示燈	電池狀態
	持續亮綠燈	已充電
	閃動綠燈	充電中
	持續亮紅燈	電量低
	閃動紅燈	電量嚴重不足

* 充電電池的使用壽命有限

WINDOWS® 適用的 USB 有線模式

K83 連接至 PC 並充電時，將會自動進入 USB 有線模式。您可以隨時切換為無線模式。

設定 WINDOWS® 適用的 2.4GHz 無線功能

高速 2.4GHz 無線設計，專門用於遊戲和其他高效能應用。

- > 按下電源鍵可開啟鍵盤
- > 將 USB 無線接收器連接到 PC 上可用的前面板 USB 2.0 或 3.0 連接埠
- > 在連接後，狀態 LED 指示燈會持續亮白燈



重要：若沒有自動進行 2.4GHz 連接，請將 USB 無線接收器移至其他前面板 USB 連接埠，並且遠離可能造成干擾的裝置，包括其他 USB 無線網卡、無線網路設備和快閃磁碟機等 USB 儲存裝置。

若需要連接，請啟動透過 iCUE 軟體設定功能表配對的 USB 無線接收器，並在鍵盤上按住 FN + F5 鍵 2 秒。

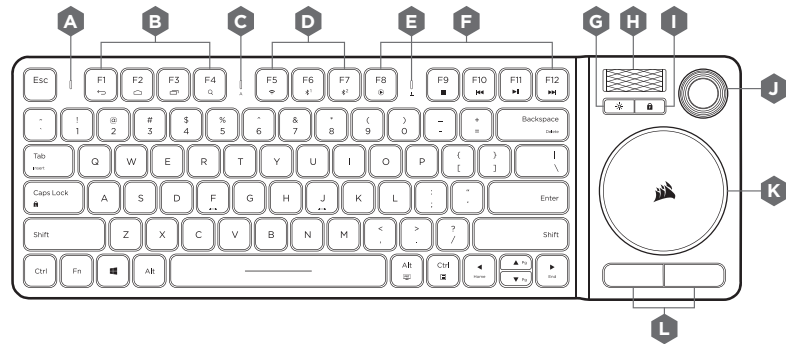
設定 WINDOWS® 或 ANDROID™ 適用的 BLUETOOTH® 無線功能

藍牙無線功能對於輸入、導航和媒體播放控制十分重要。

- > 在啟用藍牙 4.0 或以上版本的產品上啟動藍牙配對模式
- > 在鍵盤上按住 FN + F6，直到狀態 LED 指示燈迅速閃爍藍燈
- > 在鍵盤上輸入藍牙產品的代碼，並按下 Enter 鍵
- > 在連接後，狀態 LED 指示燈會持續亮藍燈

K83 具有兩個藍牙按鍵 (F6 和 F7)，這便於記憶，而且能輕鬆切換多個藍牙主機裝置。

按鍵	連接模式	狀態 LED 指示燈	
F5	2.4GHz 無線功能	白燈	
F6	藍牙無線 1	藍燈	
F7	藍牙無線 2	藍綠燈	
	USB 有線功能 (自動)	黃燈	



A - 狀態 LED 指示燈

B - 導覽熱鍵

C - CAPS LOCK LED 指示燈

D - 無線熱鍵

E - SCROLL LOCK LED 指示燈

F - 媒體熱鍵

G - 背光亮度鍵

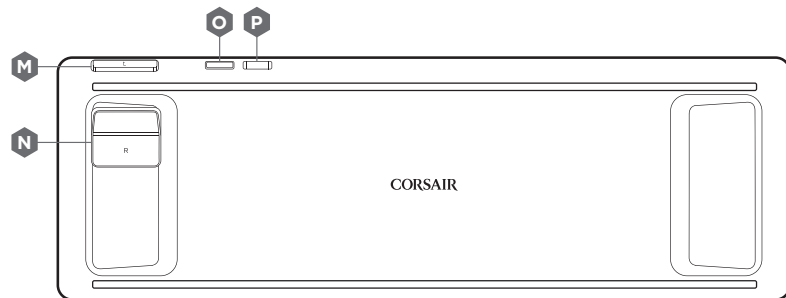
H - 具有按下以靜音功能的音量滾輪

I - F-LOCK 鍵

J - 導覽搖桿

K - 精確式觸控板

L - 滑鼠左鍵和右鍵



M - L 按鈕

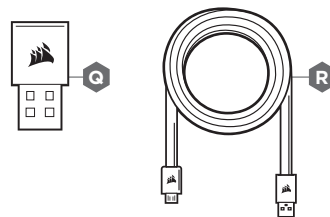
N - R 按鈕

O - 電源按鈕搭配 LED 指示燈

P - USB 充電 / 資料連接埠

Q - USB 無線接收器

R - USB 充電 / 數據線



F-LOCK 和功能



F-Lock 鍵 (I) 可在使用便利熱鍵的媒體模式與使用標準功能鍵的遊戲模式之間切換。

F-LOCK	模式	F1 - F12	按鍵
關閉	媒體	熱鍵	已啟用
開啟	遊戲	F KEYS	已停用

按鍵	熱鍵功能
	背面
	啟動瀏覽器 / 首頁畫面
	切換應用程式
	搜尋

按鍵	熱鍵功能
	2.4 GHz 無線模式
	藍牙無線模式 1
	藍牙無線模式 2
	啟動媒體播放器

按鍵	熱鍵功能
	停止播放
	向後跳轉
	播放 / 暫停
	向前跳轉

按住 鍵可快速存取其他索引鍵功能：

按鍵	功能
	插入
	SCROLL LOCK
	刪除

按鍵	功能
	列印螢幕
	功能表
	檢查電量

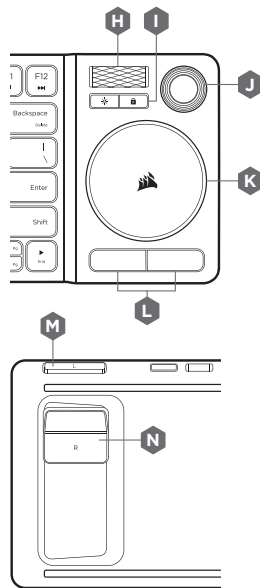
按鍵	功能
	首頁 / 末尾
	頁面上移 / 下移
	暫停 / 中斷

*並非所有功能皆可用於所有裝置。

娛樂控制

K83 提供獨特且強大的方式，以享受客廳娛樂。

- > 音量滾輪 (H) 可調整音量，按下後可靜音及取消靜音
- > 精確式觸控板 (K) 可移動滑鼠游標，其特色為兩個標準滑鼠按鍵 (L)，並支援 Windows 10 適用的進階手勢
- > 搖桿 (J)、L 按鈕 (M) 和 R 按鈕 (N) 共同提供類似遊戲台的體驗，以進行現代化控制



F-LOCK	搖桿	L 按鈕	R 按鈕
關閉	移動選擇方塊以進行功能表導覽	選擇	背面
開啟	移動滑鼠游標以進行遊戲	左鍵	右鍵

為獲得很好的遊戲體驗，請將鍵盤放在膝上，使用左手操作 WASD 或 QWER，使用右手透過 L 和 R 按鈕操作搖桿。

注意：並非所有功能皆可用於所有裝置。

造訪 www.corsair.com/K83-FAQ 瞭解關於進階功能和裝置相容性的資訊。

iCUE 軟體

在 Windows PC 上安裝 iCUE 軟體，以自訂搖桿、觸控板、L 和 R 按鈕、進階手勢和背光的模式和設定，藉此個人化產品體驗。

從 www.corsair.com/downloads 下載 iCUE



恭喜!

K83无线娱乐键盘是一款新客厅多媒体控制产品。采用精妙的铝材设计和白色背光，满足各种装置需求，同时集成操纵杆和触控板，让菜单浏览和玩游戏更加流畅、直观。通过快速2.4GHz无线功能连接至PC，或通过蓝牙无线功能连接至热门的流媒体播放器和移动设备。K83具有时尚的设计，是一款全新的客厅多媒体控制产品，让您可以轻松控制媒体播放。

访问www.corsair.com/K83-FAQ 了解更多功能和设备兼容性的信息。

请首先阅读 - 电源和充电

K83必须在初次使用前充满电。请使用USB充电线 / 数据线将K83连接到PC上可用的USB 2.0或3.0端口，直到状态LED指示灯呈绿色持续亮起。

- > 将键盘连接到运行iCUE的PC上的USB 3.0或3.1 (Type-A)端口，以获得更快的充电速度
- > 状态LED指示灯将在键盘开启、正在充电、电已充满或电量不足时发生变化，以显示电池状态
- > 降低亮度，并在充满电后拔下电源，不要让电池长期处于放电状态，这些举措都将有助于延长电池续航时间*

	状态LED指示灯	电池状态
	持续亮绿灯	电已充满
	闪动绿灯	正在充电
	持续亮红灯	电量低
	闪动红灯	电量严重不足

*可充电电池的使用寿命有限

WINDOWS®的USB有线模式

K83连接到PC并充电时，将自动进入USB有线模式。您可以随时切换为无线模式。

为WINDOWS®设置2.4GHz无线功能

快速的2.4GHz无线功能专为游戏和其他高性能应用而设计。

- > 按电源按钮开启键盘
- > 将USB无线接收器连接到PC上可用的USB 2.0或USB 3.0端口
- > 状态LED指示灯将在连接后呈白色持续亮起



重要提示: 如果2.4GHz连接没有自动进行，请取下USB无线接收器并安装到前面板上的其他USB端口，并远离可能会造成干扰的设备，包括其他USB无线适配器、无线网络设备和闪存驱动器等USB存储设备。

如果需要重新连接，请通过iCUE软件设置菜单发起USB无线接收器配对，方法是按住键盘上的FN + F5 2秒钟。

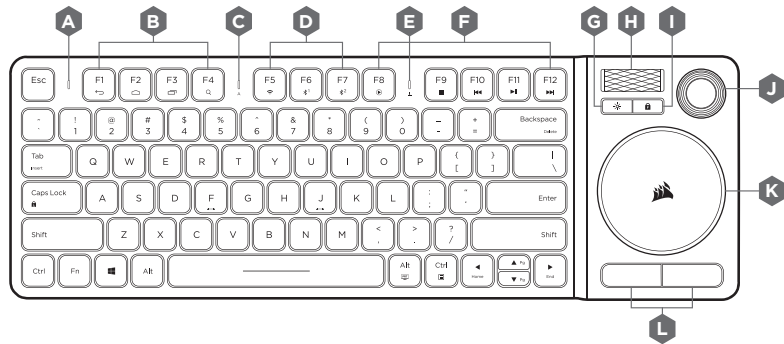
为WINDOWS®或ANDROID™设置BLUETOOTH®无线功能

蓝牙无线功能非常适用于键盘输入、进行浏览以及媒体播放控制。

- > 在您支持蓝牙4.0或更高版本的产品上发起蓝牙配对模式
- > 按住键盘上的FN + F6，直到状态LED指示灯呈蓝色快速闪烁
- > 在键盘上输入您的蓝牙设备上显示的代码，然后按Enter键
- > 状态LED指示灯将在连接后呈蓝色持续亮起

K83有两个蓝牙键 (F6和F7)，您可以利用这两个键记忆多个蓝牙主机设备，并轻松进行切换。

按键	连接模式	状态LED指示灯	
F5	2.4GHz无线	白灯	
F6	蓝牙无线1	蓝灯	
F7	蓝牙无线2	蓝绿灯	
	USB有线模式 (自动)	黄灯	



A - 状态LED指示灯

B - 导航热键

C - 大小写锁定LED指示灯

D - 无线热键

E - SCROLL LOCK LED指示灯

F - 媒体热键

G - 背光亮度键

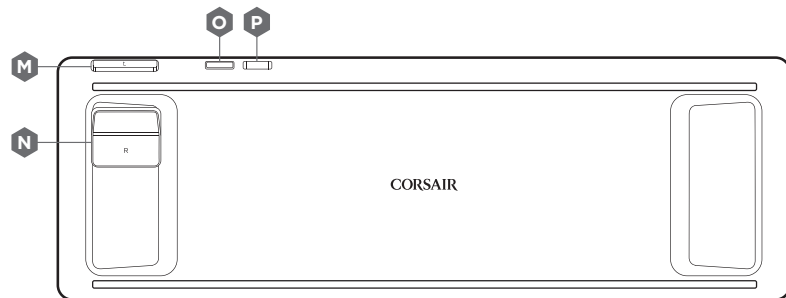
H - 按下音量旋钮可静音

I - 功能锁定键

J - 导航操纵杆

K - 精确触控板

L - 鼠标左、右键



M - L键

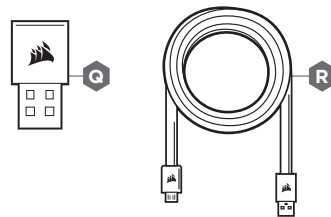
N - R键

O - 带LED指示灯的电源按钮

P - USB充电 / 数据端口

Q - USB无线接收器

R - USB充电线 / 数据线





功能锁定键(I)可在媒体模式下的便捷热键和游戏模式下的标准功能键之间切换。

F-LOCK	模式	F1 - F12	按键
关闭	媒体	热键	已启用
开启	游戏	F KEYS	已启用

按键	热键功能
	返回
	启动浏览器 / 主屏幕
	切换应用程序
	搜索

按键	热键功能
	2.4GHz无线模式
	蓝牙无线模式1
	蓝牙无线模式2
	启动媒体播放

按键	热键功能
	停止播放
	后退
	播放 / 暂停
	前进

按住 键可快速地访问按键的其他功能:

按键	功能
	插入
	滚动锁定
	删除

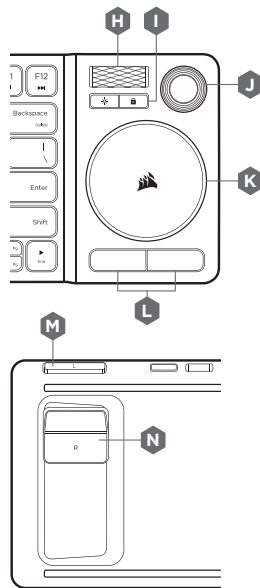
按键	功能
	打印屏幕
	菜单
	检查电量

按键	功能
	主页 / 结束
	向上翻页 / 向下翻页
	暂停 / 中断

*不是所有设备都支持全部功能。

K83具有特有的强大功能, 方便您享受客厅娱乐。

- > 音量旋钮(H)可调节音量, 按下可实现静音或取消静音
- > 精确触控板(K)可移动鼠标光标, 具有两个标准鼠标按键(L), 并且支持Windows 10高级手势
- > 操纵杆(J)、左键(M)和右键(N)共同为用户带来游戏手柄般的时尚控制体验



F-LOCK	操纵杆	L键	R键
关闭	移动选择框以便进行菜单导航	选择	返回
开启	移动鼠标光标控制游戏	左击	右击

要获得优良的游戏体验, 请将键盘放在您的膝盖上, 用左手控制WASD或QWER按键, 用右手控制带有左键和右键的操纵杆。

注意: 不是所有设备都支持全部功能。请访问www.corsair.com/K83-FAQ了解更高级的功能和设备兼容性的信息。

iCUE软件

在Windows PC上安装iCUE软件, 对操纵杆、触控板、左键和右键、高级手势以及背光等的模式或设置进行定制, 以获得个性化的产品体验。

请从www.corsair.com/downloads下载iCUE



축하합니다!

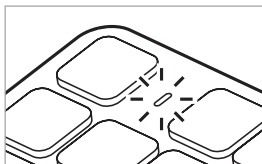
K83 무선 엔터테인먼트 키보드는 거실용 최선식 미디어 제어 기능을 선사합니다. 흰색 백라이트가 들어오는 세련된 알루미늄 디자인은 어떤 설정과도 잘 어울리는 동시에, 통합된 조이스틱과 터치패드로 원활하고 직관적인 메뉴 탐색 및 게임 플레이가 가능합니다. 초고속 2.4GHz 무선을 통해 PC에 연결하거나, Bluetooth 무선을 통해 유명한 스트리밍 미디어 플레이어 및 모바일 장치에 연결해보십시오. 우아한 디자인과 거실용 최선식 미디어 제어 기능이 결합된 K83은 미디어를 위한 최고의 경험을 제공합니다.

고급 기능 및 장치 호환성에 대한 내용은 www.corsair.com/K83-FAQ를 참조하십시오.

사용 전 필독 정보 - 전원 및 충전

K83은 완전히 충전한 후에 사용해야 합니다. 상태 LED 표시등이 녹색으로 점등될 때까지 K83을 PC의 사용 가능한 USB 2.0 또는 3.0 포트에 USB 충전 / 데이터 케이블로 연결합니다.

- > 충전 속도를 최대로 가속화하려면 iCUE가 실행 중인 PC의 USB 3.0 또는 3.1(타입 A) 포트에 키보드를 연결합니다
- > 상태 LED 표시등은 키보드가 켜졌을 때, 충전 중일 때, 충전이 완료되었을 때, 배터리 잔량이 부족할 때 배터리 상태 신호를 변경합니다
- > 밝기를 줄이고, 사용하지 않을 때는 전원 코드를 뽑아두고, 배터리를 방전된 상태로 오래 두지 않는 것이 배터리 수명*을 최대화하는 데 도움이 됩니다

	상태 LED 표시등	배터리 상태
	녹색 점등	충전됨
	녹색 점멸	충전 중
	빨간색 점등	낮음
	빨간색 점멸	심각

*충전식 배터리는 수명이 제한적입니다

WINDOWS®용 USB 유선 모드

K83을 PC에 연결하여 충전하는 동안 자동으로 USB 유선 모드에 들어갈 수 있습니다. 언제든지 무선 모드로 전환할 수 있습니다.

WINDOWS®용 2.4GHz 무선 설정

초고속 2.4GHz 무선은 게임 및 기타 고성능 애플리케이션을 사용할 수 있도록 설계되었습니다.

- > 전원 버튼을 눌러 키보드를 켭니다
- > USB 무선 리시버를 PC의 전면 패널 USB 2.0 또는 USB 3.0 포트에 연결합니다
- > 연결되면 상태 LED 표시등이 흰색으로 점등됩니다



중요: 자동으로 2.4GHz에 연결되지 않을 경우, USB 무선 리시버를 다른 전면 패널 USB 포트에 이동하고 간섭을 유발할 수 있는 장치(다른 USB 무선 어댑터, 무선 네트워킹 장비 포함) 및 USB 저장 장치(예: 플래시 드라이브)와 떨어뜨려 놓으십시오.

다시 연결해야 할 경우, iCUE 소프트웨어 설정 메뉴를 통해 USB 무선 리시버 페어링을 시작하고 키보드의 FN + F5 키를 2초간 계속 누르고 있습니다.

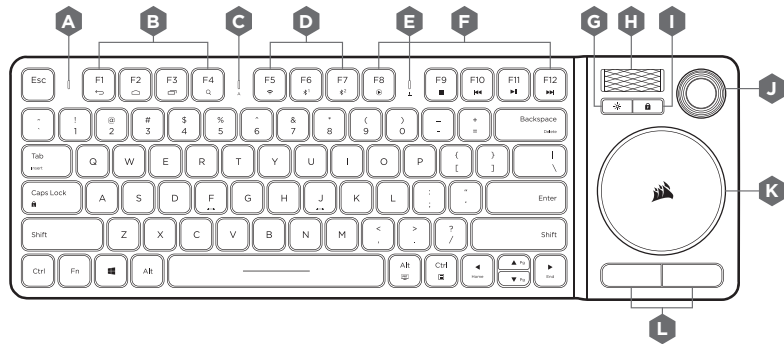
WINDOWS® 또는 ANDROID™용 BLUETOOTH® 무선 설정

Bluetooth 무선은 타이핑, 탐색 및 미디어 재생 제어에 유용합니다.

- > Bluetooth 페어링 모드는 Bluetooth 4.0 이상을 지원하는 제품에서 사용할 수 있습니다
- > 상태 LED 표시등이 빠르게 파란색으로 점멸할 때까지 키보드의 FN + F6 키를 계속 누르고 있습니다
- > 키보드로 Bluetooth 제품의 코드를 입력하고 Enter 키를 누릅니다
- > 연결되면 상태 LED 표시등이 파란색으로 점등됩니다

K83의 두 가지 Bluetooth 키(F6 및 F7)를 사용하면 하나 이상의 Bluetooth 호스트 장치를 저장하고 이러한 장치를 서로 손쉽게 전환할 수 있습니다.

키	연결 모드	상태 LED 표시등	
F5	2.4GHz 무선	흰색	
F6	BLUETOOTH 무선 1	파란색	
F7	BLUETOOTH 무선 2	청록색	
	USB 유선(자동)	노란색	



A - 상태 LED 표시등

B - 탐색 찾기

C - CAPS LOCK LED 표시등

D - 무선 찾기

E - SCROLL LOCK LED 표시등

F - 미디어 찾기

G - 백라이트 밝기 키

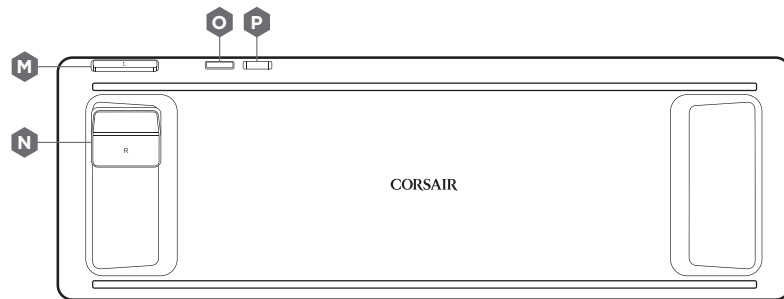
H - 눌러서 음소거하기 기능이 있는 볼륨 롤러

I - F-LOCK 키

J - 탐색 조이스틱

K - 정밀한 터치 패드

L - 마우스 왼쪽 및 오른쪽 클릭 버튼



M - L 버튼

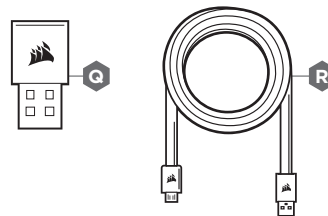
N - R 버튼

O - LED 표시등이 있는 전원 버튼

P - USB 충전 / 데이터 포트

Q - USB 무선 리시버

R - USB 충전 / 데이터 케이블



F-LOCK 및 기능



F-Lock 키(I)는 편리한 핫키를 사용하는 미디어 모드에서 표준 기능 키를 사용하는 게임 모드로 전환합니다.

F-LOCK	모드	F1 - F12	키
꺼짐	미디어	핫키	사용
켜짐	게임	F KEYS	사용 안 함

키	핫키 기능
F1	뒤로
F2	브라우저 시작 / 홈 화면
F3	애플리케이션 전환
F4	검색

키	핫키 기능
F5	2.4GHz 무선 모드
F6	BLUETOOTH 무선 모드 1
F7	BLUETOOTH 무선 모드 2
F8	미디어 플레이어 시작

키	핫키 기능
F9	재생 중지
F10	뒤로 건너뛰기
F11	재생 / 일시정지
F12	앞으로 건너뛰기

대체 키 기능에 신속하게 액세스하려면 **Fn** 키를 계속 누르고 있습니다.

키	기능
Tab	INSERT
Caps Lock	SCROLL LOCK
Backspace	DELETE

키	기능
Alt	PRINT SCREEN
Ctrl	MENU
Enter	배터리 확인

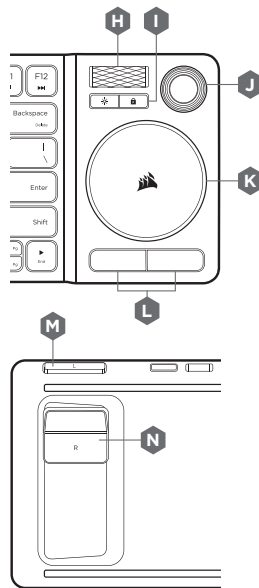
키	기능
Home / End	HOME / END
Page Up / Down	PAGE UP / DOWN
Esc	PAUSE BREAK

*일부 장치에서는 일부 기능을 사용하지 못할 수 있습니다.

엔터테인먼트 제어

K83을 사용하면 독창적이고 매우 효과적인 방식으로 거실 엔터테인먼트를 즐길 수 있습니다.

- > 볼륨 롤러(H)는 오디오 높낮이를 조절하며, 눌러서 음소거하거나 음소거 해제할 수 있습니다
- > 정밀한 터치패드(K)는 마우스 커서를 움직이고, 2가지 표준 마우스 클릭 버튼(L)을 제공하며, Windows 10을 위한 고급 제스처를 지원합니다
- > 조이스틱(J)의 L 버튼(M)과 R 버튼(N)은 최신식 제어를 위한 게임패드 같은 환경을 제공합니다



F-LOCK	조이스틱	L 버튼	R 버튼
꺼짐	메뉴 탐색을 위한 선택 상자 이동	선택	뒤로
켜짐	게임을 위한 마우스 커서 이동	왼쪽 클릭	오른쪽 클릭

최상의 게임 경험을 누리려면, 키보드를 무릎에 올려놓고 왼손으로는 WASD 또는 QWER 키를 사용하고 오른손으로는 L 버튼과 R 버튼이 있는 조이스틱을 사용하십시오.

참고: 일부 장치에서는 일부 기능을 사용하지 못할 수 있습니다. 고급 기능 및 장치 호환성에 대한 내용을 자세히 알아보려면 www.corsair.com/K83-FAQ를 참조하십시오.

iCUE 소프트웨어

조이스틱, 터치패드, L 버튼 및 R 버튼, 고급 제스처, 백라이트의 모드 및 설정을 사용자 정의하여 제품을 원하는 대로 사용하려면 Windows PC에 iCUE 소프트웨어를 설치합니다.

www.corsair.com/downloads에서 iCUE를 다운로드하십시오.



