



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 AA



K83 WIRELESS

ENTERTAINMENT KEYBOARD

PROJECT: K83 WIRELESS ENTERTAINMENT KEYBOARD QSG

REGION: WORLDWIDE

LANGUAGES: ENGLISH / FRENCH (FRANCE) / GERMAN / ITALIAN / SPANISH (SPAIN) / PORTUGUESE
POLISH / RUSSIAN / JAPANESE / TRAD. CHINESE / SIMP. CHINESE / KOREAN

BLACK

PART NUMBER: 49-001681 revAA

DATE: Tuesday January 23 2018

MATERIAL: Cover 80# Matrix Dull White Cover

Pages: 100# Matrix Dull White Text

DIELINE PART NUMBER: 40-000273 Rev AA

SIZE FOLDED: 127mm x 122mm (W x H)

SIZE FLAT: 254mm x 122mm (W x H)

DESIGNER: Jessica Hall



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
簡體中文	61
한국어	66

CONGRATULATIONS!

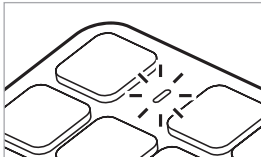
The K83 Wireless Entertainment Keyboard offers the latest in living room media control. Refined aluminum design with white backlighting compliments any setup, while the integrated joystick and touchpad make navigating menus and playing games smooth and intuitive. Connect to your PC via ultra-fast 2.4GHz 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™

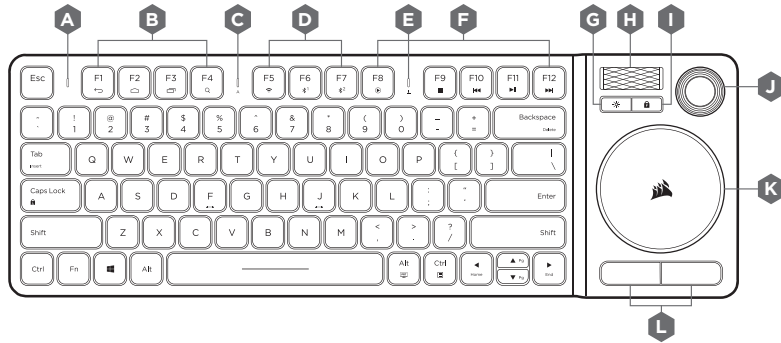
Bluetooth wireless is great for typing, navigation, and media playback control.

- > 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

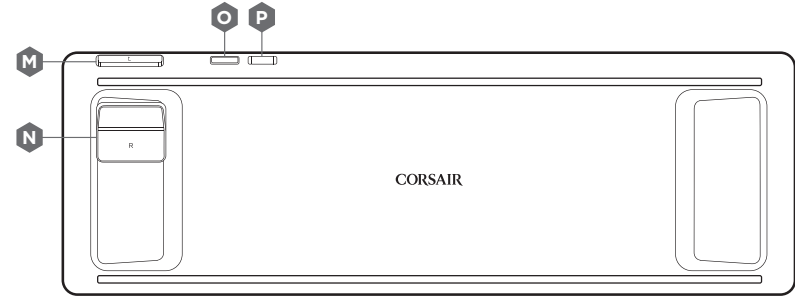
H – VOLUME ROLLER WITH PRESS-TO-MUTE

I – F-LOCK KEY

J – NAVIGATION JOYSTICK

K – PRECISION TOUCH PAD

L – LEFT AND RIGHT MOUSE CLICK BUTTONS



M – L BUTTON

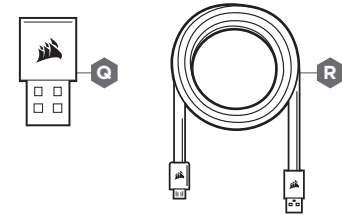
N – R BUTTON

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:

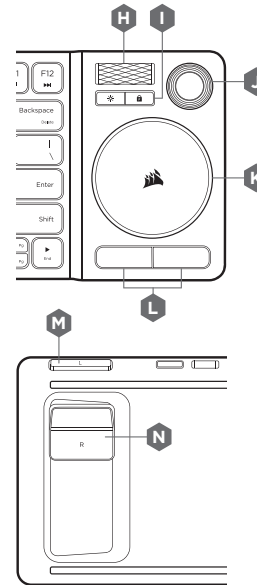
KEY	FUNCTION	KEY	FUNCTION	KEY	FUNCTION
Tab ⇄	INSERT	Alt ⌘	PRINT SCREEN	⏪	HOME / END
Caps Lock ⇪	SCROLL LOCK	Ctrl ⌃	MENU	⏩	PAGE UP / DOWN
Backspace ↵	DELETE	Enter	CHECK BATTERY	Esc	PAUSE BREAK

*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 !

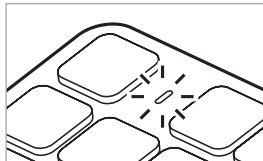
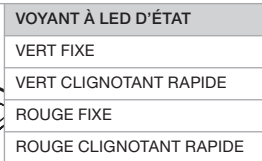
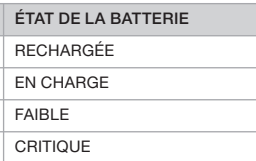

Le clavier de divertissement sans fil K83 offre la pointe de la technologie en matière de contrôle multimédia de salon. La conception en aluminium brossé et le rétroéclairage blanc donnent de l'élégance à la configuration, tandis que le pavé tactile et le joystick intégrés rendent vos parties de jeu 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™

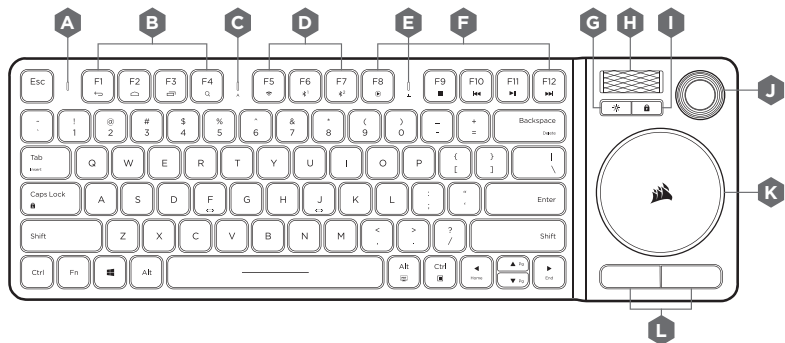
La technologie Bluetooth est efficace pour le contrôle de la saisie, de la navigation et de la lecture multimédia.

- > 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

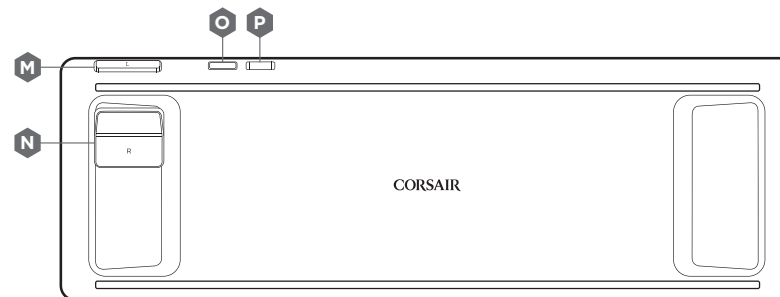
H – MOLETTE DE CONTRÔLE DU VOLUME

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)

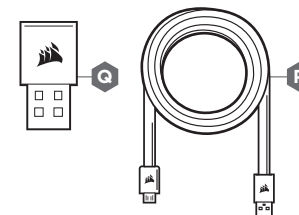
N – BOUTON R (droite)

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
F1	RETOUR	F5	MODE SANS FIL 2,4 GHz	F9	ARRÊTER LA LECTURE
F2	OUVRIR LE NAVIGATEUR / ÉCRAN D'ACCUEIL	F6	MODE SANS FIL BLUETOOTH 1	F10	RECULER
F3	CHANGER D'APPLICATION	F7	MODE SANS FIL BLUETOOTH 2	F11	LIRE / METTRE EN PAUSE
F4	RECHERCHER	F8	OUVRIR LE LECTEUR MULTIMÉDIA	F12	AVANCER

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

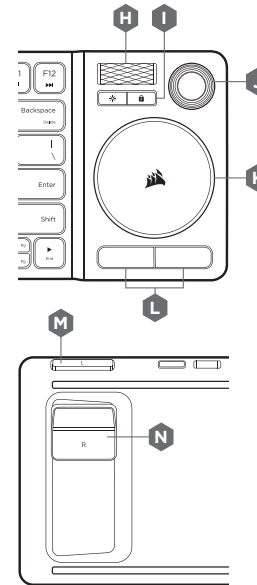
TOUCHE	FONCTION	TOUCHE	FONCTION	TOUCHE	FONCTION
Tab	INSÉRER	Alt	CAPTURE D'ÉCRAN	←	ACCUEIL/FIN
Caps Lock	VERROUILLAGE DU DÉFILEMENT	Ctrl	MENU	▲	PAGE PRÉCÉDENTE / SUIVANTE
Backspace	SUPPRIMER	Enter	VÉRIFIER LA BATTERIE	Esc	TOUCHE DE PAUSE

*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.

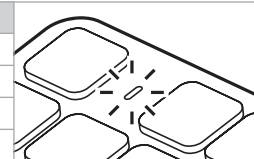
EINRICHTEN VON KABELLOSEM BLUETOOTH® FÜR WINDOWS® ODER ANDROID™

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

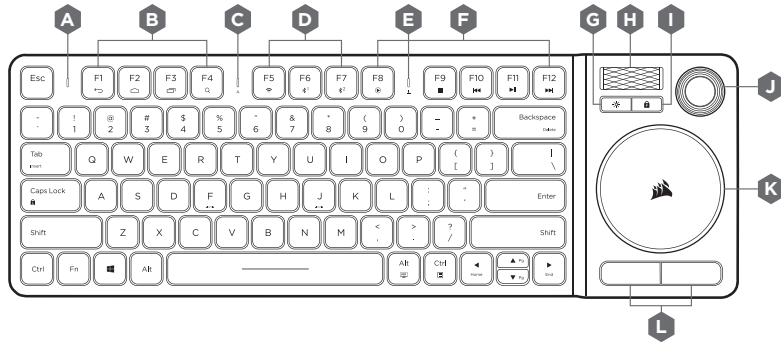
- > Starten Sie den Bluetooth-Kopplungsmodus Ihres Bluetooth 4.0-fähigen (oder höher) Geräts
- > Halten Sie die Tasten Fn + F6 der Tastatur so lange gedrückt, bis die LED-Statusanzeige schnell blau blinkt
- > Geben Code Ihres Bluetooth-Produkts über die Tastatur, und drücken Sie die Eingabetaste
- >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



KENNENLERNEN DER TASTATUR



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

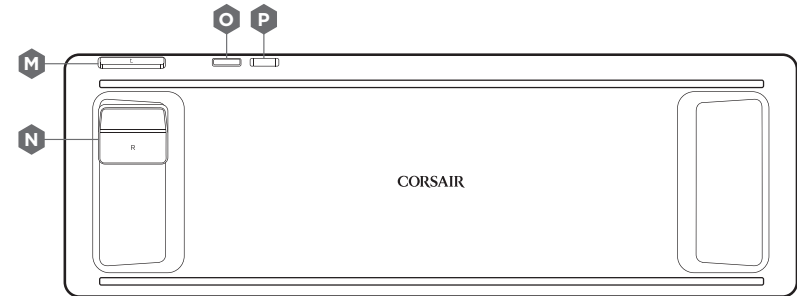
H – LAUTSTÄRKE MIT PRESS-TO-MUTE

I – FN-SPERRTASTE

J – JOYSTICK FÜR NAVIGATION

K – PRÄZISIONS-TOUCHPAD

L – LINKEN UND RECHTEN MAUSCLICK



M – L-TASTE

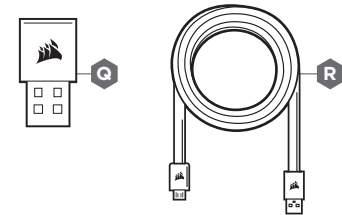
N – R-TASTE

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:

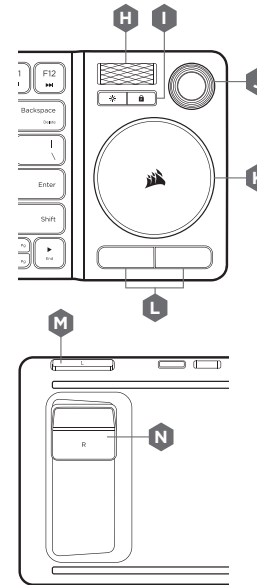
TASTE	FUNKTION	TASTE	FUNKTION	TASTE	FUNKTION
Tab	EINFÜGEN	Alt	BILDSCHIRM DRUCKEN	←	POS1 / ENDE
Caps Lock	ROLLEN-TASTE	Ctrl	MENÜ	↑	BILD AUF / AB
Backspace	LÖSCHEN	Enter	AKKU PRÜFEN	Esc	PAUSE / UNTBR

*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 Lautstärkereglern (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!

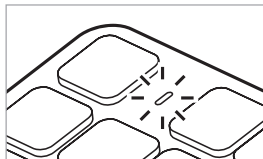
La tastiera K83 Wireless Entertainment offre il massimo in fatto di controllo multimediale da salotto. Il design raffinato in alluminio con retroilluminazione bianca è adatto a qualsiasi configurazione, mentre il touchpad e il joystick integrati rendono facile e intuitivo navigare tra i menu e dedicarsi 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.

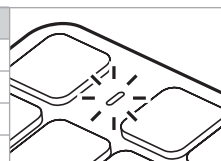
Se è richiesta una nuova connessione, inicializza l'accoppiamento del ricevitore wireless USB mediante il menu delle impostazioni del software iCUE e tieni premuto FN + F5 per 2 secondi.

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

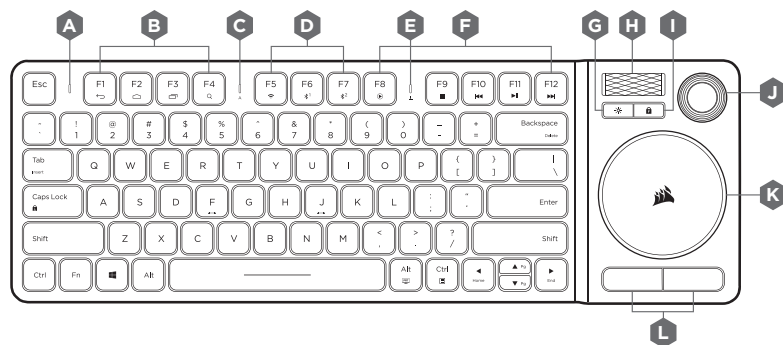
Il collegamento wireless Bluetooth è ottimo per la digitazione, la navigazione e il controllo della riproduzione multimediale.

- > 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	

LA TUA TASTIERA IN DETTAGLIO



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

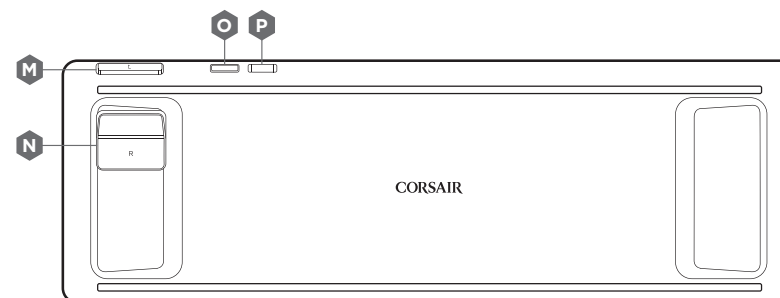
H – ROTELLA DI REGOLAZIONE DEL VOLUME

I – TASTO BLOCCO F

J – JOYSTICK DI NAVIGAZIONE

K – TOUCH PAD DI PRECISIONE

L – PULSANTI SINISTRO E DESTRO DEL MOUSE



M – PULSANTE L

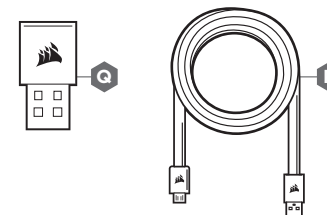
N – PULSANTE R

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:

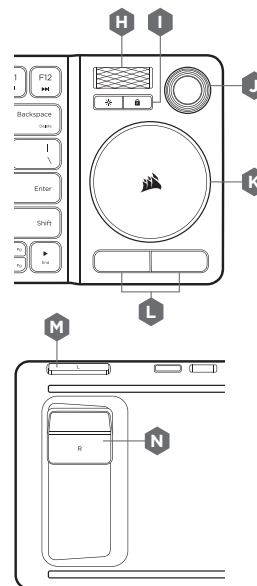
TASTO	FUNZIONE	TASTO	FUNZIONE	TASTO	FUNZIONE
Tab	INS	Alt	STAMP	←	INIZIO / FINE
Caps Lock	BLOC SCORR	Ctrl	MENU	▲	PAG SU / GIÙ
Backspace	ELIMINA	Enter	CONTROLLA BATTERIA	Esc	INT PAUSA

*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™

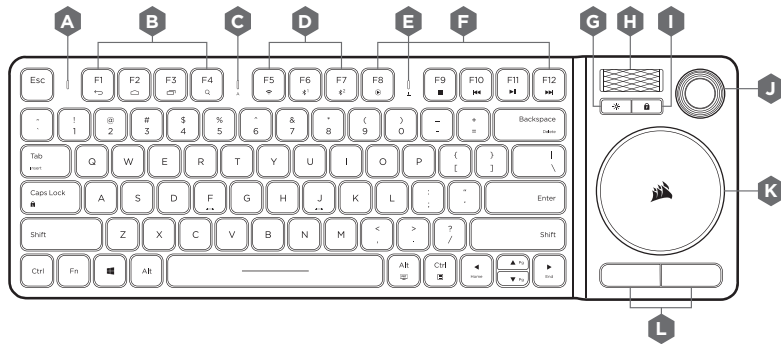
La tecnología inalámbrica Bluetooth es excelente para teclear, navegar y controlar la reproducción multimedia.

- > 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	

CONOZCA SU TECLADO



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

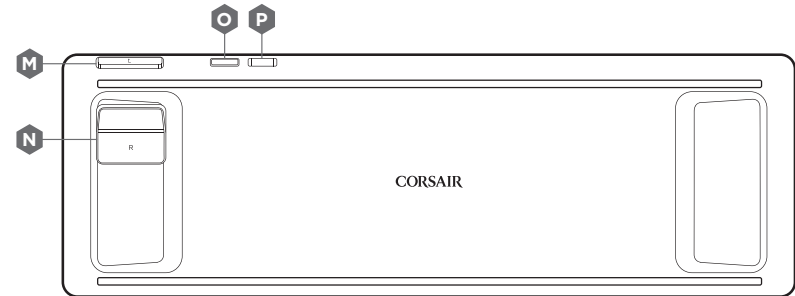
H – RUEDA DE VOLUMEN O SILENCIAR

I – TECLA F-LOCK

J – JOYSTICK DE NAVEGACIÓN

K – PANEL TÁCTIL PRECISO

L – BOTONES DE RATÓN IZQUIERDO Y DERECHO



M – BOTÓN L

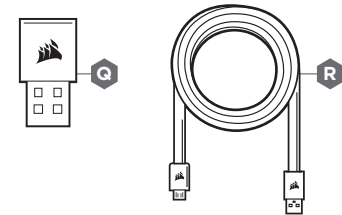
N – BOTÓN R

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
	ATRÁS		MODO INALÁMBRICO DE 2,4 GHz		DETENER REPRODUCCIÓN
	INICIAR NAVEGADOR / PANTALLA DE INICIO		MODO INALÁMBRICO BLUETOOTH 1		SALTAR ATRÁS
	CAMBIAR APLICACIÓN		MODO INALÁMBRICO BLUETOOTH 2		REPRODUCCIÓN / PAUSA
	BUSCAR		INICIAR REPRODUCTOR DE MEDIOS		SALTAR ADELANTE

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

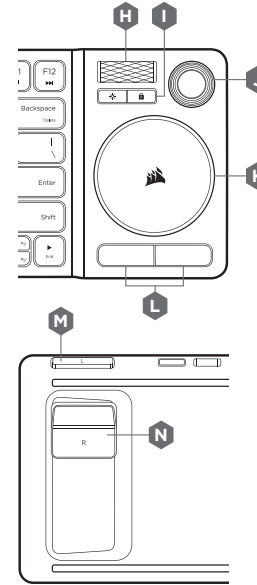
TECLA	FUNCIÓN	TECLA	FUNCIÓN	TECLA	FUNCIÓN
	INSERTAR		IMPRIMIR PANTALLA		INICIO / FINAL
	BLOQUEO DE DESPLAZAMIENTO		MENÚ		AVANZAR / RETROCEDER PÁGINA
	SUPRIMIR		COMPROBAR BATERÍA		PAUSA

*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.

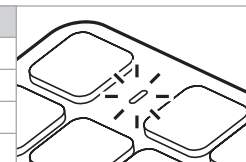
CONFIGURAR A CONEXÃO SEM FIO BLUETOOTH® PARA WINDOWS® OU ANDROID™

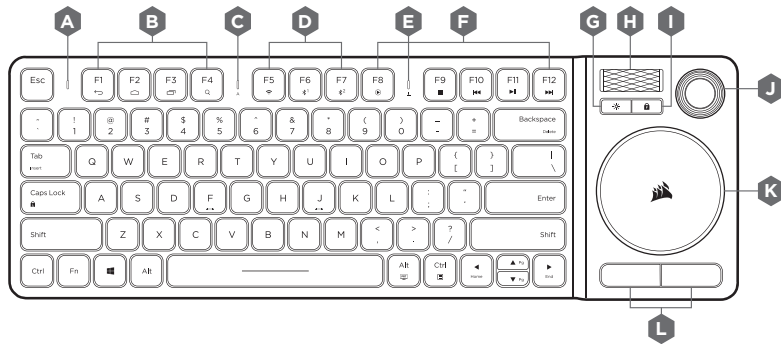
A conexão sem fio Bluetooth é excelente para envio de mensagens, navegação e controle de reprodução de mídias.

- > 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

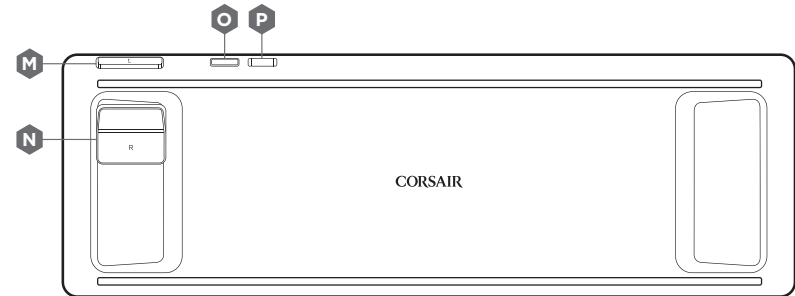
H – CONTROLE DE VOLUME GIRATÓRIO

I – TECLA F-LOCK

J – JOYSTICK PARA NAVEGAÇÃO

K – TOUCHPAD DE ALTA PRECISÃO

L – BOTÕES DIREITO E ESQUERDO DO MOUSE



M – BOTÃO L

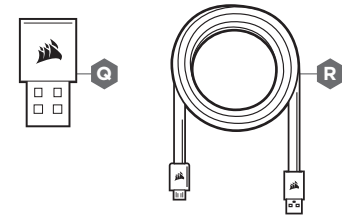
N – BOTÃO R

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	MODO	F1 - F12	TECLA
DESLIGADO	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:

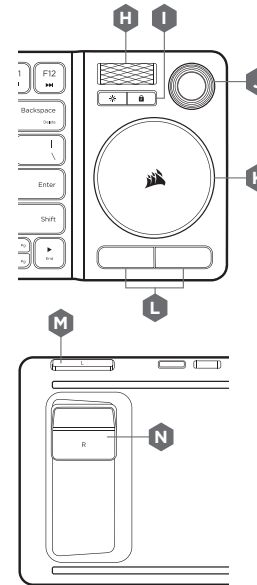
TECLA	FUNÇÃO	TECLA	FUNÇÃO	TECLA	FUNÇÃO
Tab	INSERT	Alt	PRINT SCREEN	←	HOME / END
Caps Lock	SCROLL LOCK	Ctrl	MENU	↑	PAGE UP / PAGE DOWN
Backspace	DELETE	Enter	VERIFICAR BATERIA	Esc	PAUSE BREAK

*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
DESLIGADO	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

