

**English**

**Package Contents**

- ASUS GK2000 RGB keyboard x1
- Wrist rest x1
- Mobile device holder x1
- Carry sleeve x1
- Quick Start Guide x1
- Spare parts kit: key cap puller x1, extra ML~M4 key caps, and extra F7~F12 (M11~M16) key caps.

**Specifications Summary**

- Product name: GK2000 Gaming Keyboard
- Dimension 51 x 22.5 x 4.5 cm(L x W x H)
- Model: GK2000 Keyboard
- Weight: 1.68Kg
- Rating: 5V/500ma x2

**Installing your GK2000 RGB Keyboard**

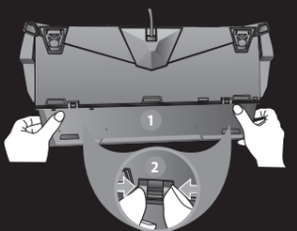
- Connect your keyboard to the USB port on your computer.
- Connect your microphone and headphone to the Mic and Headphone ports on your keyboard.

**NOTE:** We recommend that you connect an external HDD and a mouse to the USB ports on your keyboard.



**Installing the Wrist Rest**

- Align the wrist rest to the notches at the back of your keyboard.
- Press both sides inward to secure the wrist rest in place.



**Installing the Mobile Device Stand**

- Align the mobile device stand to the wing at the upper right corner of your keyboard.
- Push the mobile device stand forward to fix it.



**Replacing the Key Caps**

- Use a key cap puller to take out the ML~M4 or F7~F12 (M11~M16) keys.
- Replace with extra key caps.



**Hotkeys**



1.	<b>Programmable keys:</b> After the keyboard driver installation, you can define functions for these keys through the keyboard setup program.	<b>ML</b> Default: Macro Key Level Switch Press this key to switch among Level 1 to Level 3. Each level provides different programmable functions for M1~M4. <b>Macro Key Level indicator</b>	Default: Macro Key Level Switch Press this key to switch among Level 1 to Level 3. Each level provides different programmable functions for M1~M4. <b>Macro Key Level indicator</b>
2.		<b>M1~M4, M5(Fn+F1), M6(Fn+F2), M7(Fn+F3), M8(Fn+F4), M9(Fn+F5), M10(Fn+F6)</b>	Default: No function
3.		<b>M11(Fn+F7) or Fn+Arrow Left/Right</b>	Default: LED display mode switch
4.		<b>M12(Fn+F8)</b>	Default: Launches the default multimedia player.
5.		<b>M13(Fn+F9)</b>	Default: Play & Pause
6.		<b>M14(Fn+F10)</b>	Default: Stop
7.		<b>M15(Fn+F11)</b>	Default: Previous track
8.		<b>M16(Fn+F12)</b>	Default: Next track
9.	<b>ROG Key (Windows Key Lock/ Caps lock indicator)</b>		Press this key to enable/disable the Windows Key. The Windows Key flashes twice to indicate the Windows Key is disabled, and it flashes thrice to indicate the Windows Key is enabled. The ROG Key lights up to indicate Caps lock is ON.
10.	<b>Lighting knob</b>		Adjusts the brightness of the keyboard backlight.
11.	<b>Volume up/down/mute</b>		Push the knob leftward to mute the volume.
12.	<b>Fn+1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 (Profile switch)</b>		Press these hotkeys to switch among the 10 preset profiles from 1 to 0.
13.	<b>Fn+DEL, END, PageDown</b>		Press these hotkeys to adjust the RGB lighting effect for Red (Fn+Del), Green (Fn+End), Blue (Fn+PaDn) color depth (color spectrum) separately.
14.	<b>Fn + "+", Fn + "-"</b>		Press these keys to speed up or down the display speed of lighting effect.
15.	<b>Fn + Esc</b>		Press these keys simultaneously for 10 seconds to restore to the factory settings.

**Customizing your Keyboard (Macro commands, Button functions, Lighting and others)**

Go to the ASUS website at [www.asus.com](http://www.asus.com) to download and install the latest keyboard driver to customize your keyboard's macro commands, button functions, lighting, and other functions.

**繁體中文**

**包裝內容物**

- 華碩 GK2000 RGB 鍵盤 x1
- 腕托 x1
- 手機支架 x1
- 便攜收納袋 x1
- 快速使用指南 x1
- 配件包：鍵盤移除工具 x1、附屬專用 ML~M4 鍵帽和 F7~F12 (M11~M16) 鍵帽

**規格概要**

- 產品名稱：鍵盤
- 型號：GK2000 KEYBOARD
- 額定功率：5V/500ma x2
- 尺寸：51 x 22.5 x 4.5 公分 (長 x 寬 x 高)
- 重量：1.68kg

**安裝 GK2000 RGB 鍵盤**

- 將鍵盤連接至電腦的 USB 連接埠。
  - 你可將麥克風和耳機連接至鍵盤的麥克風和耳機連接埠。
- 注意：鍵盤後方的 USB 連接埠建議連接使用一個滑鼠或一個外接硬碟。

**安裝腕托**

- 將腕托的卡扣與鍵盤背面的凹槽對齊。
- 將兩側向內按壓，固定腕托。

**安裝手機支架**

- 將手機支架與鍵盤右上角的缺口對齊。
- 將手機支架向前推入以固定。

**更換鍵帽**

- 使用鍵盤移除工具取出 ML~M4 或 F7~F12 (M11~M16) 鍵。
- 用附屬專用鍵帽進行更換。

**快捷鍵**

可編程鍵：鍵盤驅動程式安裝後，可以透過鍵盤設定程式為按鍵自訂功能。

- ML 預設：巨集鍵級別切換  
按下此鍵在 1 級至 3 級間切換。每級為 M1~M4 提供不同的編程功能。
- 巨集鍵級別指示燈  
指示燈 1：1 級，指示燈 2：2 級，指示燈 3：3 級
- M1~M4、M5 (Fn+F1)、M6 (Fn+F2)、M7 (Fn+F3)、M8 (Fn+F4)、M9 (Fn+F5)、M10 (Fn+F6) 預設：無功能
- M11 (Fn+F7) 或 Fn+ 向左/向右方向鍵 預設：指示燈顯示模式切換  
多媒体控制：  
M12 (Fn+F8) 預設：開啟預設多媒体播放器。
- M13 (Fn+F9) 預設：播放或暫停
- M14 (Fn+F10) 預設：停止
- M15 (Fn+F11) 預設：上一首
- M16 (Fn+F12) 預設：下一首
- ROG 鍵 (Windows 鍵鎖定 / 大寫字母鎖定指示燈) 按下此鍵開啟 / 關閉 Windows 鍵。Windows 鍵閃爍兩下表明 Windows 鍵關閉，閃爍三下表明 Windows 鍵開啟。
- ROG 燈燈亮表明大寫字母鎖定指示燈開啟。
- 燈光旋鈕 調節鍵盤背光亮度。
- 音量增大 / 減小 / 靜音旋鈕 從音量旋鈕側面向左側按壓為靜音功能。
- Fn+1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 (設定檔切換) 按下這些快速鍵在從 1 到 0 的 10 個預設檔間切換。
- Fn+DEL、END、PageDown 按下這些快速鍵分別調整 RGB 燈光紅色 (Fn+Del)、綠色 (Fn+End)、藍色 (Fn+PaDn) 的色深 (色譜)。
- Fn + "+", Fn + "-" 按下這些按鍵使燈效的顯示速度加快或減緩。
- Fn + Esc 同時按下這兩個按鍵 10 秒回復為原廠設定。

客製化鍵盤 (巨集命令 / 按鍵功能、燈光和其他)

請造訪華碩網站 <https://www.asus.com/tw/> 下載和安裝最新鍵盤驅動程式，以客製化您的鍵盤巨集命令、按鍵功能、燈光和其他功能。

**简体中文**

**包装内容物**

- 华硕 GK2000 RGB 键盘 x1
- 腕托 x1
- 手机支架 x1
- 便携收纳袋 x1
- 快速使用指南 x1
- 配件包：键帽移除工具 x1、附属专用 ML~M4 键帽和 F7~F12 (M11~M16) 键帽

**规格概要**

- 产品名称：GK2000 游戏键盘
- 型号：GK2000 键盘
- 额定功率：5V/500ma x2
- 尺寸：51 x 22.5 x 4.5 厘米 (长 x 宽 x 高)
- 重量：1.68 千克

**安装 GK2000 RGB 键盘**

- 将键盘连接至电脑的 USB 接口。
  - 你可将麦克风 and 耳机连接至键盘的麦克风和耳机接口。
- 注意：键盘后方的 USB 接口建议连接使用一个鼠标或一个外接硬盘。

**安装腕托**

- 将腕托的卡扣与键盘背面的凹槽对齐。
- 将两侧向内按压，固定腕托。

**安装手机支架**

- 将手机支架与键盘右上角的缺口对齐。
- 将手机支架向前推入以固定。

**更换键帽**

- 使用键盘移除工具取出 ML~M4 或 F7~F12 (M11~M16) 键。
- 用附属专用键帽进行更换。

**快捷键**

可编程键：键盘驱动程序安装后，可以通过键盘设置程序为按键自定义功能。

- ML 默认：宏键级别切换  
按下此键在 1 级至 3 级间切换。每级为 M1~M4 提供不同的编程功能。
- 宏键级别指示灯  
指示灯 1：1 级，指示灯 2：2 级，指示灯 3：3 级
- M1~M4、M5 (Fn+F1)、M6 (Fn+F2)、M7 (Fn+F3)、M8 (Fn+F4)、M9 (Fn+F5)、M10 (Fn+F6) 默认：无功能
- M11 (Fn+F7) 或 Fn+ 向左/向右方向键 默认：指示灯显示模式切换  
多媒体控制：  
M12 (Fn+F8) 默认：开启默认多媒体播放器。
- M13 (Fn+F9) 默认：播放或暂停
- M14 (Fn+F10) 默认：停止
- M15 (Fn+F11) 默认：上一首
- M16 (Fn+F12) 默认：下一首
- ROG 键 (Windows 键锁定 / 大写字母锁定指示灯) 按下此键开启 / 关闭 Windows 键。Windows 键闪烁两下表明 Windows 键关闭，闪烁三下表明 Windows 键开启。
- ROG 键灯亮表明大写字母锁定指示灯开启。
- 灯光旋钮 调节键盘背光亮度。
- 音量增大 / 减小 / 静音按钮 从音量旋钮侧面向左侧按压为静音功能。
- Fn+1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 (设置文件切换)
- 按下这些快捷键在从 1 到 0 的 10 个默认文件间切换。
- Fn+Fn+DEL、END、PageDown 按下这些快捷键分别调整 RGB 灯光红色 (Fn+Del)、绿色 (Fn+End)、蓝色 (Fn+PaDn) 的色深 (色谱)。
- Fn + "+", Fn + "-" 按下这些按键使灯效的显示速度加快或减缓。
- Fn + Esc 同时按下这两个按键 10 秒恢复为出厂设置。

自定义键盘 (宏命令 / 按键功能、灯光和其他)

请访问华硕网站 <https://www.asus.com.cn/> 下载和安装最新键盘驱动程序，以自定义您的键盘宏命令、按键功能、灯光和其他功能。

**Français**

**Contenu de la boîte**

- Clavier ASUS GK2000 RGB x1
- Repose-poignet x1
- Support pour appareil mobile x1
- Pochette de transport x1
- Guide de démarrage rapide x1
- Kit de pièces de rechange : extracteur de capuchons de touches x1, capuchons de touches supplémentaires ML~M4 et capuchons de touches supplémentaires F7~F12 (M11~M16).

**Résumé des caractéristiques**

- Nom du produit: Clavier de jeu GK2000
- Modèle: Tastiera GK2000
- Tension nominale : 5V/500ma x2
- Dimensions 51 x 22,5 x 4,5 cm (L x l x H)
- Poids : 1,68 Kg

**Installer votre clavier GK2000 RGB**

- Connectez le clavier au port USB de votre ordinateur.
  - Vous pouvez connecter votre microphone et votre casque aux ports micro et casque du clavier.
- REMARQUE :** Il est recommandé d'utiliser les ports USB du clavier pour connecter un disque dur externe ou une souris.

**Installer le repose-poignet**

- Alignez le repose-poignet sur les encoches situées à l'arrière du clavier.
- Presez sur les côtés pour sécuriser le repose-poignet au clavier.

**Installer le support pour appareil mobile**

- Alignez le support pour appareil mobile sur l'aile située en haut à droite du clavier.
- Poussez le support vers l'avant pour le fixer.

**Remplacer les capuchons de touches**

- Utilisez un extracteur de capuchons de touches pour retirer les touches ML~M4 ou F7~F12 (M11~M16).
- Remplacez-les par des capuchons de touches supplémentaires.

**Raccourcis**

Touches programmables : Après l'installation du pilote du clavier, vous pouvez définir des fonctions pour ces touches grâce au programme de configuration du clavier.

- ML Par défaut : Commutateur de niveau de touche macro  
Appuyez sur cette touche pour basculer entre les niveaux 1 à 3. Chaque niveau fournit des fonctions programmables différentes pour M1 à M4.
- Indicateur de niveau de touche macro  
Clignotant 1 : Niveau 1, Clignotant 2 : Niveau 2, Clignotant 3 : Niveau 3
- M1~M4, M5 (Fn+F1), M6 (Fn+F2), M7 (Fn+F3), M8 (Fn+F4), M9 (Fn+F5), M10 (Fn+F6) Par défaut : Aucune fonction
- M11 (Fn+F7) ou Fn+Flèche gauche / droite Par défaut : Commutateur mode d'affichage à LED
- Commandes multimédia :  
M12 (Fn+F8) Par défaut : Ouvre le lecteur multimédia par défaut.
- M13 (Fn+F9) Par défaut : Lecture et pause
- M14 (Fn+F10) Par défaut : Arrêt
- M15 (Fn+F11) Par défaut : Stop précédente
- M16 (Fn+F12) Par défaut : Piste suivante
- Touche ROG (Indicateur de verrouillage des majuscules/verrouillage de touche Windows) Appuyez sur cette touche pour activer/désactiver la touche Windows. La touche Windows clignote deux fois pour indiquer que la touche Windows est désactivée et elle clignote trois fois pour indiquer que la touche Windows est activée.
- La touche ROG s'allume pour indiquer que le verrouillage des majuscules est activé.
- Fn+1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 (Régler l'éclairage du clavier)
- Appuyez sur ces touches de raccourci pour basculer entre les 10 profils pré-définis de 1 à 0.
- Fn+Fn+Canc, Fine, Pg.Dn Appuyez sur ces touches pour régler l'effet lumineux RGB pour la profondeur des couleurs (spectre de couleurs) rouge (Fn+Suppr.), vert (Fn+Fin), bleu (Fn+Pg.Suvv) séparément.
- Fn+ "+", Fn+ "-" Appuyez sur ces touches pour accélérer ou ralentir la vitesse d'affichage de l'effet lumineux.
- Fn+Échap Appuyez simultanément sur ces touches pendant 10 secondes pour restaurer la configuration d'usine.

Personnaliser votre clavier (Commandes macro, fonctions des boutons, éclairage et autres)

Visitez le site Web d'ASUS [www.asus.com](http://www.asus.com) pour télécharger et installer la dernière version du pilote de votre clavier pour profiter pleinement de toutes ses fonctionnalités.

**Italiano**

**Contenuto della confezione**

- Tastiera ASUS GK2000 RGB x1
- Poggiapolsi x1
- Supporto per dispositivo mobile x1
- Custodia per trasporto x1
- Guida rapida x1
- Kit ricambi: estractore tasti x1, tasti aggiuntivi extra ML~M4 e tasti aggiuntivi extra F7~F12 (M11~M16).

**Indice delle specifiche**

- Nome prodotto: Tastiera gaming GK2000
- Modello: Tastiera GK2000
- Specifiche elettriche: 5V/500ma x2
- Dimensioni 51 x 22,5 x 4,5 cm (L x P x A)
- Peso: 1,68kg

**Installazione della tastiera GK2000 RGB**

- Collega la tastiera alla porta USB del computer.
  - Collegare il microfono e cuffie alle porte relative sulla tastiera.
- NOTA:** Raccomandiamo di collegare un hard disk esterno e un mouse alle porte USB della vostra tastiera.

**Installazione del poggiapolsi**

- Allineate il poggiapolsi agli incavi presenti sul retro della tastiera.
- Premete entrambi i lati verso l'interno per fissare il poggiapolsi.

**Installazione del supporto per dispositivo mobile**

- Allineate il supporto per dispositivo mobile all'ala nell'angolo superiore destro della tastiera.
- Spingete in avanti il supporto per fissarlo.

**Sostituzione dei tasti**

- Usate l'estrattore tasti per estrarre i tasti ML~M4 o F7~F12 (M11~M16).
- Sostituite i tasti.

**Tasti speciali**

Tasti programmabili: Dopo l'installazione dei driver della tastiera potete definire le funzioni di questi tasti tramite il programma di configurazione.

- ML Predefinito: Tasto macro di selezione livello  
Premete questo tasto per passare tra i livelli 1 e 3. Ogni livello fornisce diverse funzioni programmabili per i tasti M1~M4.
- Indicatore livello macro  
LED 1: Livello 1, LED 2: Livello 2, LED 3: Livello 3
- M1~M4, M5 (Fn+F1), M6 (Fn+F2), M7 (Fn+F3), M8 (Fn+F4), M9 (Fn+F5), M10 (Fn+F6) Par default: Nessuna funzione
- M11 (Fn+F7) o Fn + Freccia Sinistra/ Destra Par default: LED visualizzazione modalità
- Controlli multimediale  
M12 (Fn+F8) Predefinito: Avvia il lettore multimediale predefinito
- M13 (Fn+F9) Predefinito: Riproduci e Pausa
- M14 (Fn+F10) Predefinito: Interrompi
- M15 (Fn+F11) Predefinito: Traccia precedente
- M16 (Fn+F12) Predefinito: Traccia successiva
- ROG-Taste (Sperrung der Windows-Taste/ Anzeige der Feststelltaste) Drücken Sie diese Taste zum Aktivieren/Deaktivieren der Windows-Taste. Die Windows-Taste zeigt durch zweimaliges Blinken an, dass die Windows-Taste deaktiviert ist, und durch dreimaliges Blinken, dass die Windows-Taste aktiviert ist.
- Die LED del tasto ROG indica che il blocco maiuscole è attivo.
- Manopola illuminazione Regola la luminosità della retroilluminazione.
- Manopola volume +/- Spingete la manopola verso sinistra per silenziare il volume
- Bouton d'éclairage Règle la luminosité du rétro-éclairage du clavier.
- Bouton volume +/- Pushsez le bouton vers la gauche pour couper le son.
- Appuyez sur ces touches de sélection tra i 10 profili preimpostati, da 1 a 0.
- Fn+Fn+Canc, Fine, Pg.Dn Premete questa combinazione di tasti per regolare l'effetto di illuminazione e la profondità colore di Rosso (Fn+Entf), Grün (Fn+Ende), Blau (Fn+PgGiu) separatamente.
- Fn + "+", Fn + "-" Premete queste combinazioni di tasti per aumentare o diminuire la velocità dell'effetto di illuminazione.
- Fn+Esc Premete questa combinazione di tasti per ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica.

Personalizzare la tastiera (Comandi macro, pulsanti funzione, illuminazione e altro)

Visita il sito web ASUS all'indirizzo [www.asus.com](http://www.asus.com), per scaricare e installare il driver per la tastiera aggiornati e personalizzare i comandi macro della tastiera, le funzioni dei pulsanti, l'illuminazione e altro.

**Deutsch**

**Verpackungsinhalt**

- ASUS GK2000 RGB Tastatur x1
- Handgelenkauflage x1
- Mobilgerätehalterung x1
- Tragetasche x1
- Schnellstartanleitung x1
- Ersatzteile: Tastenabziehbzieher x1, zusätzliche Tastenkappen ML~M4 und zusätzliche Tastenkappen F7~F12 (M11~M16).

**Spezifikationsübersicht**

- Produktname: GK2000 Gaming Tastatur
- Modell: GK2000 Tastatur
- Leistung: 5V/500ma x2
- Abmessungen: 51 x 22,5 x 4,5 cm (L x B x H)
- Gewicht: 1,68 kg

**Anschließen Ihrer GK2000 RGB Tastatur**

- Schließen Sie Ihre Tastatur an den USB-Anschluss Ihres Computers an.
  - Schließen Sie Ihr Mikrofon und Ihren Kopfhörer an die Mikrofon- und Kopfhöreranschlüsse Ihrer Tastatur an.
- HINWEIS:** Es wird empfohlen, eine externe Festplatte (HDD) und eine Maus an die USB-Anschlüsse Ihrer Tastatur anzuschließen.

**Installation der Handgelenkauflage**

- Richten Sie die Handgelenkauflage an den Kerben auf der Unterseite Ihrer Tastatur aus.
- Drücken Sie zur Fixierung der Handgelenkauflage beide Seiten nach innen.

**Installation der Mobilgerätehalterung**

- Richten Sie die Mobilgerätehalterung an der Seitenfläche an der rechten oberen Ecke Ihrer Tastatur aus.
- Drücken Sie die Mobilgerätehalterung zum Fixieren nach vorn.

**Austausch der Tastenkappen**

- Nehmen Sie die Tasten ML~M4 oder F7~F12 (M11~M16) mit dem Tastenabziehbzieher ab.
- Ersetzen Sie sie durch die zusätzlichen Tastenkappen.

**Schnellasten**

Programmierbare Tasten: Nach Installation des Tastaturreibers können Sie Funktionen für diese Tasten über das Tastatureinrichtungsprogramm definieren.

- ML Standard: Umschalten der Makrotaastenstufe  
Drücken Sie diese Taste zum Umschalten von Stufe 1 bis Stufe 3. Jede Stufe bietet verschiedene programmierbare Funktionen für M1~M4.
- Anzeige der Makrotaastenstufe  
Blitz 1: Stufe 1, Blitz 2: Stufe 2, Blitz 3: Stufe 3
- M1~M4, M5 (Fn+F1), M6 (Fn+F2), M7 (Fn+F3), M8 (Fn+F4), M9 (Fn+F5), M10 (Fn+F6) Standard: Keine Funktion
- M11 (Fn+F7) oder Fn+ Pfeil nach Links/ Rechts Standard: Umschalten des LED-Anzeigemodus
- Multimedia-Steuerung:  
M12 (Fn+F8) Standard: Startet den standardmäßigen Multimedia-Player.
- M13 (Fn+F9) Standard: Wiedergabe und Pause
- M14 (Fn+F10) Standard: Stopp
- M16 (Fn+F12) Standard: Nächster Titel
- ROG-Taste (Sperrung der Windows-Taste/ Anzeige der Feststelltaste) Drücken Sie diese Taste zum Aktivieren/Deaktivieren der Windows-Taste. Die Windows-Taste zeigt durch zweimaliges Blinken an, dass die Windows-Taste deaktiviert ist, und durch dreimaliges Blinken, dass die Windows-Taste aktiviert ist.
- Die ROG-Taste zeigt durch Aufleuchten an, dass die Feststelltaste eingeschaltet ist.
- Beleuchtungsregler Passt die Helligkeit der Tastaturhintergrundbeleuchtung an.
- Lautstärkeregler Drücken Sie den Regler zum Stummschalten nach links.
- Fn+1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 (Profilwechsel) Drücken Sie diese Schnellasten zum Umschalten zwischen den 10 voreingestellten Profilen von 1 bis 0.
- Fn+Fn+Canc, Fine, Pg.Dn Drücken Sie diese Schnellasten, um den RGB-Lichteffekt für die Farbtiefe (Farbspektrum) von Rot (Fn+Entf), Grün (Fn+Ende), Blau (Fn+Bild ab) einzeln anzupassen.
- Fn + "+", Fn + "-" Drücken Sie diese Tasten, um die Aufhellgeschwindigkeit der Lichteffekte zu erhöhen oder zu verringern.
- Fn+Esc Drücken Sie diese Tasten gleichzeitig 10 Sekunden lang, um auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.

Ihre Tastatur anpassen (Makrobefehle / Tasten- und Beleuchtungsfunktionen und weiteres)

Besuchen Sie die ASUS-Webseite unter [www.asus.com](http://www.asus.com), um den aktuellsten Tastaturreiber herunterzuladen, und installieren Sie diesen, um die Makrobefehle, Tasten- und Beleuchtungsfunktionen Ihrer Tastatur und vieles mehr anzupassen.

**Русский**

**Комплект поставки**

- Клавиатура ASUS GK2000 RGB
- Подставка под запястья x1
- Подставка для мобильного устройства
- Чехол
- Краткое руководство
- Комплект запасных частей: сьемник, дополнительные клавиши ML ~ M4 и F7~F12 (M11~M16).

**Спецификация**

- Название продукта: Игровая клавиатура GK2000
- Модель: Клавиатура GK2000
- Параметры: 5B/500mA
- Размеры 51 x 22,5 x 4,5 см (Д x Ш x В)
- Вес: 1,68 кг

**Установка клавиатуры GK2000 RGB**

- Подключите клавиатуру к разьему USB компьютера.
- Подключите микрофон и наушники

Polski
Zawartość opakowania
<ul style="list-style-type: none"><li>Klawiatura ASUS GK2000 RGB x1</li> <li>Podparcie pod nadgarstki x1</li> <li>Podstawa urządzenia przenośnego x1</li> <li>Rekaw transportowy x1</li> <li>Instrukcja szybkiego uruchomienia x1</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>Zestaw części zamiennych: ściągacz do przycisków x1, dodatkové prvčísky ML–M4 i dodatkové prvčísky M6–M12.</li></ul>

Podsumowanie specyfikacji
<ul style="list-style-type: none"><li>Nazwa produktu: Klawiatura do gier GK2000</li> <li>Model: Klawiatura GK2000</li> <li>Wymiary 51 x 22,5 x 4,5 cm (D x S x W)</li> <li>Wartości znamionowe: 5 V/500 mA x2</li> <li>Masa: 1,68 kg</li></ul>

Instalacja klawiatury GK2000 RGB
<ol style="list-style-type: none"><li>Podłącz klawiaturę do gniazda USB komputera.</li> <li>Podłącz mikrofon i słuchawki odpowiednio do gniazda Mic i Słuchawki na klawiaturze.</li></ol>

**UWAGA:** Zaleca się podłączenie zewnętrznego dyku twardego i myszy do portów USB klawiatury.

Instalacja podparcia pod nadgarstki
<ol style="list-style-type: none"><li>Wyrównaj podparcie pod nadgarstki z zagłębieniami z tyłu klawiatury.</li> <li>Naciśnij obie strony do środka w celu przymocowania podparcia pod nadgarstki na miejscu.</li></ol>

Instalacja podstawki urządzenia przenośnego
<ol style="list-style-type: none"><li>Wyrównaj podstawkę urządzenia przenośnego z występem w górnym prawym narożniku klawiatury.</li> <li>Popchnij podstawkę urządzenia przenośnego do przodu, w celu przymocowania.</li></ol>

Wymiana przycisków
<ol style="list-style-type: none"><li>Do ściągacza przycisków ML–M4 lub M6–M12 użyj ściągacza do przycisków.</li> <li>Zastąp przyciskami wymienionymi.</li></ol>

Przyciski skróótów
<p><b>Przyciski programowane:</b> Po zainstalowaniu sterownika klawiatury możesz określić funkcje tych przycisków korzystając z programu konfiguracji klawiatury.</p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>ML</b> Domyślne: Przelącznik poziomu przycisku makro</li></ol> <p>Naciśnij ten przycisk w celu przelączenia między Poziom 1 do Poziom 3. Każdy poziom oferuje inne funkcje programowane dla M1–M4.</p>

Wskaźnik poziomu przycisku makro
<p>Mignięcie 1: Poziom 1, Mignięcie 2: Poziom 2, Mignięcie 3: Poziom 3</p>

<ol style="list-style-type: none"><li><b>M1–M4, M5(Fn+F1), M6(Fn+F2), M7(Fn+F3), M8(Fn+F4), M9(Fn+F5), M10(Fn+F6)</b>   Padrão: Sem função</li></ol>
--

<p>3. <b>M11(Fn+F7) lub Fn+strzałka w lewo/w prawo</b> Domyślne: Przelącznik trybu wyświetlacza LED</p> <p><b>Sterowanie multimediami:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>M12(Fn+F8)</b> Domyślne: Słuzы do uruchamiania domyślnego odtwarzacza multimedialnego.</li> <li><b>M13(Fn+F9)</b> Domyślne: Odtwarzacz i pauza</li> <li><b>M14(Fn+F10)</b> Domyślne: Stop</li> <li><b>M15(Fn+F11)</b> Domyślne: Poprzedni utwór</li> <li><b>M16(Fn+F12)</b> Domyślne: Następny utwór</li></ol> <p>9. <b>Przycisk ROG (Wskaźnik blokady przycisku Windows/ Caps lock)</b> Naciśnij ten przycisk, aby włączyć/wyłączyć przycisk Windows. Przycisk Windows mignie dwukrotnie w celu wskazania, że przycisk Windows jest wyłączony i mignie trzy razy wskazując, że przycisk Windows jest włączony.</p>
---

Przycisk ROG zapala się, wskazując włączenie Caps lock.

<p>10. <b>Pokręto regulacji oświetlenia</b> Reguluje jasność podświetlenia klawiatury.</p> <p>11. <b>Zwiększenie/zmniejszenie głośności/wyciszenie</b> Popchnij dźwignię w lewo w celu wyłączenia dźwięku.</p> <p>12.<b>Fn+1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 (przelącznik profilu)</b> Naciśkając te przyciski skrótotów możesz przelącznić między 10 zaprogramowanymi profilami, od 1 do 10. 13. Fn+DEL, END, PageDown   Presjione estas teclas de atalho para ajustar separadamente o efeito de iluminação RGB para a profundidade de cor (respeto de cor) Vermelho (Fn+Del), Verde (Fn+End) e Azul (Fn+PaDn). <li>14. <b>Fn + “+”, Fn+“-”</b>   Presjione estas teclas para aumentar ou diminuir a velocidade do efeito de iluminação.</li> <li>15. Fn + Esc   Presjione estas teclas em simultâneo durante 10 segundos para restaurar as predefinições de 1 a 10.</li></p>
--

<p>10. <b>Personalizar o teclado</b> (Comandos macro, Botões de função, Iluminação e outros)</p> <p>Visite o Web site da ASUS em <b>www.asus.com</b> para transferir e instalar o controlador do teclado mais recente para personalizar os comandos macro, as funções dos botões, a iluminação e as restantes funções do teclado.</p> <p>Przejdź na stronę sieciową ASUS, pod adres <b>www.asus.com</b>, aby pobrać najnowszy sterownik klawiatury i zainstalować, w celu dostosowania poleceń makro, funkcji przycisku, oświetlenia oraz innych funkcji klawiatury.</p>
--

Português
Conteúdo da embalagem
<ul style="list-style-type: none"><li>Teclado ASUS GK2000 RGB x1</li> <li>Apoio para pulso x1</li> <li>Suporte para dispositivo móvel x1</li> <li>Bolsa de transporte x1</li> <li>Guia de consulta rápida x1</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>Kit de peças de substituição: ferramenta de remoção de teclas x1, teclas ML–M4 extra e teclas M6–M12 extra.</li></ul>

Resumo das especificações
<ul style="list-style-type: none"><li>Nome do produto: Teclado para Jogos GK2000</li> <li>Modelo: Teclado GK2000</li> <li>Dimensões: 51 x 22,5 x 4,5 cm (C x L x A)</li> <li>Classificação: 5 V/500ma x2</li> <li>Peso: 1,68 kg</li></ul>

Instalar o teclado GK2000 RGB
<ol style="list-style-type: none"><li>Ligue o teclado a uma porta USB no computador.</li> <li>Ligue o microfone e os auscultadores às portas de Microfone e Auscultadores no teclado.</li></ol>

**NOTA:** recomendamos que ligue um HDD externo e um rato às portas USB do seu teclado.

Instalar o apoio para pulso
<ol style="list-style-type: none"><li>Alinhe o apoio para pulso com os entalhes na parte traseira do teclado.</li> <li>Pressione ambas as extremidades para o interior de maneira a fixar o apoio para pulso na posição</li></ol>

Instalar o suporte para dispositivo móvel
<ol style="list-style-type: none"><li>Alinhe o suporte para dispositivo móvel com a aba no canto superior direito do teclado.</li> <li>Empurre o suporte para dispositivo móvel para o fixar.</li></ol>

Substituir as teclas
<ol style="list-style-type: none"><li>Utilize uma ferramenta de remoção de teclas para remover as teclas ML–M4 ou M6–M12.</li> <li>Substitua pelas teclas extra.</li></ol>

Teclas de atalho
<p><b>Teclas programáveis:</b> Depois de instalar o controlador do teclado, poderá definir funções para estas teclas através do programa de configuração do teclado.</p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>ML</b>   Padrão: Botão de nível da tecla macro</li></ol> <p>Prima esta botão para alternar entre o Nível 1 até ao Nível 3. Cada nível oferece diferentes funções programáveis para M1–M4. <b>Indicador de nível da tecla macro</b></p>

<p>Pisca 1 vez: Nível 1, Pisca 2 vezes: Nível 2, Pisca 3 vezes: Nível 3</p>
---

<ol style="list-style-type: none"><li><b>M1–M4, M5(Fn+F1), M6(Fn+F2), M7(Fn+F3), M8(Fn+F4), M9(Fn+F5), M10(Fn+F6)</b>   Padrão: Faixa seguinte</li></ol>
--

<p>3. <b>M11(Fn+F7) ou Fn+tecla direcional para a esquerda/direita</b> Padrão: Mudança do modo de exibição LED</p> <p>3. <b>M11(Fn+F7) ou Fn+tecla direcional para a esquerda/direita</b> Padrão: Mudança do modo de exibição LED</p> <p><b>Controlos multimídia:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>M12(Fn+F8)</b> Padrão: Abre o leitor multimídia predefinido.</li> <li><b>M13(Fn+F9)</b> Padrão: Reproduzir e Pausa</li> <li><b>M14(Fn+F10)</b> Padrão: Parar</li> <li><b>M15(Fn+F11)</b> Padrão: Faixa anterior</li> <li><b>M16(Fn+F12)</b> Padrão: Faixa seguinte</li></ol> <p>9. <b>Tecla ROG (indicar de bloqueio da tecla Windows / Caps lock)</b> Prima esta tecla para ativar/desativar a tecla Windows. A tecla Windows pisca duas vezes para indicar que a tecla Windows está desativada, e pisca três vezes para indicar que a tecla Windows está ativada.</p>
--

A tecla ROG acende para indicar que Caps lock está ativado.

<p>10. <b>Controlo de iluminação</b> Ajusta o brilho da luz de fundo do teclado.</p> <p>11. <b>Aumentar/diminuir/interromper volume</b> Empurre o controlo para a esquerda para interromper o volume.</p> <p>12.<b>Fn+1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 (Mudança de perfil)</b> Prima estas teclas de atalho para alternar entre os 10 perfis predefinidos de 1 a 10. 13. Fn+DEL, END, PageDown   Presjione estas teclas de atalho para ajustar separadamente o efeito de iluminação RGB para a profundidade de cor (respeto de cor) Vermelho (Fn+Del), Verde (Fn+End) e Azul (Fn+PaDn). <li>14. <b>Fn + “+”, Fn+“-”</b>   Presjione estas teclas para aumentar ou diminuir a velocidade do efeito de iluminação.</li> <li>15. Fn + Esc   Presjione estas teclas em simultâneo durante 10 segundos para restaurar as predefinições de iluminação.</li></p>
--

<p>10. <b>Personalizar o teclado</b> (Comandos macro, Botões de função, Iluminação e outros)</p> <p>Visite o Web site da ASUS em <b>www.asus.com</b> para transferir e instalar o controlador do teclado mais recente para personalizar os comandos macro, as funções dos botões, a iluminação e as restantes funções do teclado.</p> <p>Przejdź na stronę sieciową ASUS, pod adres <b>www.asus.com</b>, aby pobrać najnowszy sterownik klawiatury i zainstalować, w celu dostosowania poleceń makro, funkcji przycisku, oświetlenia oraz innych funkcji klawiatury.</p>
--

Türkçe
Paket içeriği
<ul style="list-style-type: none"><li>1 tane ASUS GK2000 RGB klavye</li> <li>Bilek desteği x1</li> <li>Mobil aygıt tutucu x1</li> <li>Taşıma kolu x1</li> <li>Hızlı Başlatma Kılavuzu x1</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>Yedek parça kit'i: Tuş kafası sökücü x1, ek ML–M4 tuş kafaları ve ek M6–M12 tuş kafaları.</li></ul>

Özellikler Özeti
<ul style="list-style-type: none"><li>Ürün adı: GK2000 Oyun Klavyesi-</li> <li>Modelo: Model: GK2000 Klavye</li> <li>Boyut 51 x 22,5 x 4,5 cm (U x G x Y)</li> <li>Derecelendime: 5 V/500 ma x2</li> <li>Ağırlık: 1,68 kg</li></ul>

GK2000 RGB Klavyenizi Kurma
<ol style="list-style-type: none"><li>Klavyenizi bilgisayarmızın USB bağlantı noktasına bağlayın.</li> <li>Mikrofonunuzu ve kulaklığınızı, klavyenizdeki Mikrofon ve Kulaklık bağlantı noktalarına bağlayın.</li></ol>

**NOT:** Klavyenizdeki USB bağlantı noktalama bir harici sabit disk ve bir fare bağlamanızı öneririz.

Bilek Desteğini Kurma
<ol style="list-style-type: none"><li>Bilek desteğini klavyenin arkasındaki centiklerle hizalayın.</li> <li>Bilek desteğini yerine sabitlemek için her iki tarafı içe doğru bastırın.</li></ol>

Mobil Aygıt Ayağını Kurma
<ol style="list-style-type: none"><li>Mobil aygıt ayağını klavyenin sağ üst köşesindeki kanatla hizalayın.</li> <li>Sabitlemek için mobil aygıt ayağını ileri doğru itin.</li></ol>

Tuş Kafalarını Değiştirme
<ol style="list-style-type: none"><li>ML–M4 veya M6–M12 tuşlarını çıkarmak için bir tuş kafası sökücü kullanın.</li> <li>Ek tuş kafalarını değiştirin.</li></ol>

Kısayol Tuşları
<p><b>Programlanabilir Tuşlar:</b> Klavye sürücüsünü yükledikten sonra, klavye ayarı programı aracılığıyla bu tuşlara yönelik işlevleri tanımlayabilirsiniz.</p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>ML</b> Varsayılan: Makro Tuşu Düzeyi Anahtar</li></ol> <p>Düzey 1 ila Düzey 3 arasında geçiş yapmak için bu tuşa basın. Her bir düzey, M1–M4 için programlanabilir farklı işlevler sağlar.</p>

<p><b>Makro Tuşu Düzeyi Göstergesi</b></p> <p>Yanıp Sönme 1: Düzey 1, Yanıp Sönme 2: Düzey 2, Yanıp Sönme 3: Düzey 3</p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>M1–M4, M5(Fn+F1), M6(Fn+F2), M7(Fn+F3), M8(Fn+F4), M9(Fn+F5), M10(Fn+F6)</b>   Padrão: Sem função</li></ol>
---

<p>3. <b>M11(Fn+F7) veya Fn+Sol/Sağ Ok</b> Varsayılan: LED gösterim modu anahtar</p> <p><b>Çoklu Ortam Kontrolleri:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>M12(Fn+F8)</b> Varsayılan: Varsayılan çoklu ortam oynatıcı başlatır.</li> <li><b>M13(Fn+F9)</b> Varsayılan: Oynat ve Duraklat</li> <li><b>M14(Fn+F10)</b> Varsayılan: Durdur</li> <li><b>M15(Fn+F11)</b> Varsayılan: Önceki parça</li> <li><b>M16(Fn+F12)</b> Varsayılan: Sonraki parça</li></ol> <p>9. <b>ROG Tuşu (Windows Tuş Kilidi/Büyük Harf Kilidi Göstergesi)</b> Windows Tuşunu etkinleştirirmek/devre dışı bırakmak için bu tuşa basın. Windows Tuşu, devre dışı olduğunu belirtmek için iki kez, etkin olduğunu belirtmek için de üç kez yanıp söner.</p>
---

ROG Tuşu, Büyük harf kilidinin AÇIK olduğunu belirtmek için yanar.

<p>10.<b>Aydınlatma Düğmesi</b> Klavye arka ışığının parlaklığını ayarlar.</p> <p>11. <b>Ses Düzeyi Yukarı/Aşağı/Sessiz</b> Sesi kapatmak için düğmeyi sol tarafa itin.</p>
---

<p>12. <b>Fn+1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 (Profil anahtarı)</b> On ayrılı 10 profil arasında 1'den O'a geçmek için bu sisayol tuşlarına basın.</p> <p>13. Fn+DEL, END, PageDown RGB aydınlatma efektini Kırmızı (Fn+Del), Yeşil (Fn+End), Mavi (Fn+PaDn) renk derinliği (renk spektrumu) için ayrı ayrı ayarlamak amacıyla bu kısayol tuşlarına basın.</p>
---

<p>14. <b>Fn + “+”, Fn+“-”</b>   Aydınlatma efektinin görüntülenme hızını artırmak veya azaltmak için bu tuşlara basın.</p> <p>15. Fn + Esc   Fabrika ayarlarını geri yüklemek için bu tuşları aynı anda 10 saniye boyunca basılı tutun.</p>
--

<p><b>Klavyenizi Özelleştirme (Makro Komutları, Düğme İşlevleri, Aydınlatma ve Diğerleri)</b></p> <p>Klavyenin makro komutlarını, düğme işlevlerini, aydınlatmasını ve diğer işlevlerini özelleştirmek amacıyla en son klavye sürücüsünü indirip yüklemek için <b>www.asus.com</b> adresindeki ASUS web sitesine gidin.</p>
---

Conținutul pachetului
<ul style="list-style-type: none"><li>1 x tastatură RGB ASUS GK2000;</li> <li>1 x zonă de sprijin pentru încheietură;</li> <li>Mobil aygıt tutucu x1</li> <li>1 x husă pentru transport;</li> <li>1 x ghid de pornire rapidă;</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>Kit de piese de schimb: 1 x dispozitiv de extragere a capacelor tastelor; capace suplimentare taste ML–M4 și capace suplimentare taste M6–M12.</li></ul>

Rezumatul specificațiilor
<ul style="list-style-type: none"><li>Denumire produs: Tastatură pentru jocuri GK2000</li> <li>Model: Tastatură GK2000</li> <li>Dimensiuni: 51 x 22,5 x 4,5 cm (L x l x l))</li> <li>Intensitate tensiune alimentare: 2 x 5 V/500 ma</li> <li>Greutate: 1,68 kg</li></ul>

Instalarea tastaturii GK2000 RGB
<ol style="list-style-type: none"><li>Conectați tastatura la portul USB de pe computer.</li> <li>Conectați microfonul și căștile la porturile pentru microfon, respectiv pentru căști de la tastatură.</li></ol>

**NOTĂ:** vă recomandăm să conectați un HDD extern și un mouse la porturile USB ale tastaturii.

Instalarea zonei de sprijin pentru încheietură
<ol style="list-style-type: none"><li>Aliniați zona de sprijin pentru încheietură la canelurile de pe spatele tastaturii.</li> <li>Apăsați pe ambele părți înspre interior pentru a fixa în poziție zona de sprijin pentru încheietură.</li></ol>

Instalarea suportului pentru dispozitivul mobil
<ol style="list-style-type: none"><li>Aliniați suportul dispozitivului mobil la pliuțla din colțul din dreapta sus al tastaturii.</li> <li>Impingeți înainte suportul dispozitivului mobil pentru a-l fixa.</li></ol>

Tuș Kafalarını Değiştirme
<ol style="list-style-type: none"><li>ML–M4 veya M6–M12 tuşlarını çıkarmak için bir tuş kafası sökücü kullanın.</li> <li>Ek tuş kafalarını değiştirin.</li></ol>

İnlocuirea capacelor tastelor
<ol style="list-style-type: none"><li>Utilizați un dispozitiv de extragere a capacelor tastelor pentru a scoate tastele ML–M4 sau M6–M12.</li> <li>Înlocuiți cu capacele suplimentare ale tastelor.</li></ol>

Tastele de acces rapid
<p><b>Tastele programabile:</b> După instalarea driverului pentru tastatură, puteți atribui funcții acestor taste cu ajutorul programului de configurare a tastaturii.</p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>ML</b> Implicit: Comutator nivel tastă macrocomandă</li></ol> <p>Apăsați această tastă pentru a comuta între Nivelul 1 și Nivelul 3. Fiecare nivel oferă funcții programabile diferite pentru tastele M1–M4. <b>Indicador nivel tastă macrocomandă</b></p>

<p>Flash 1: Nivelul 1, Flash 2: Nivelul 2, Flash 3: Nivelul 3</p>
---

<ol style="list-style-type: none"><li><b>M1–M4, M5(Fn+F1), M6(Fn+F2), M7(Fn+F3), M8(Fn+F4), M9(Fn+F5), M10(Fn+F6)</b>   Implicit: Nicio funcție</li></ol>
---

<p>3. <b>M11(Fn+F7) ou Fn+Fllecha Izquierda/derecha</b> Valor predeterminado: comutador de modo de visualización de LED</p> <p><b>Controles multimedia:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>M12(Fn+F8)</b> Default: Inicia el reproductor multimedia predefinido.</li> <li><b>M13(Fn+F9)</b> Default: Pausar</li> <li><b>M14(Fn+F10)</b> Valor predeterminado: detener</li> <li><b>M15(Fn+F11)</b> Valor predeterminado: pista anterior</li> <li><b>M16(Fn+F12)</b> Valor predeterminado: pista siguiente</li></ol> <p>9. <b>Tecla ROG (indicador de bloqueo de mayúsculas y de bloqueo de la tecla Windows)</b> Presione esta tecla para habilitar y deshabilitar la tecla Windows. La tecla Windows parpadea dos o tres veces para indicar que está deshabilitada o habilitada, respectivamente.</p>
---

La tecla ROG se ilumina para indicar que el bloqueo de mayúsculas está ACTIVADO.

10. **Control de iluminación** Permite ajustar el brillo de la luz de fondo del teclado.

<p>10. <b>Botonul de iluminare</b> Reglează luminozitatea retroiluminării tastaturii.</p> <p>11. <b>Mărirea/micșorarea/dezactivarea volumului</b> Apăsați butonul spre stânga pentru a dezactiva sunetul.</p> <p>12. <b>Fn+1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 (cambio de perfil)</b> Presione estas métodos abreviados de teclado para cambiar entre los 10 perfiles predefinidos de 1 a 0.</p> <p>13. Fn+DEL, END, PageDown   Presione estas teclas de acceso directo para ajustar el efecto de iluminación RGB para la profundidad de color rojo (Fn+Supr), verde (Fn+Fin) y azul (Fn+AvPág) (espectro de color) por separado.</p>
---

14. **Fn + “+”, Fn+“-”**   Apăsați aceste taste pentru a accelera sau încetini viteza de afișare a efectului de iluminare.

14. **Fn + “+”, Fn+“-”**   Presione estas teclas para aumentar o disminuir la velocidad de visualización del efecto de iluminación.

15. Fn + Esc   Presione estas teclas simultáneamente durante 10 segundos para restaurar la configuración predeterminada.

**Particularizarea tastaturii (macrocomenzi, funcții ale butoanelor, iluminare și altele)**

Accesați site-ul web ASUS la adresa **www.asus.com** pentru a descărca și instala cel mai recent driver pentru tastatură pentru a vă particulariza macrocomenzile tastaturii, funcțiile butoanelor, iluminarea și alte funcții.

Español
Contenido del paquete
<ul style="list-style-type: none"><li>Teclado ASUS GK2000 RGB x1</li> <li>Reposamuñecas x1</li> <li>1 x suport dispozitiv mobil;</li> <li>Funda de transporte x1</li> <li>Guía de inicio rápido x1</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>Kit de piezas de repuesto: extractor de cápsulas de teclas x1, cápsulas de teclas ML–M4 adicionales y cápsulas de tecla M6–M12 adicionales.</li></ul>

Resumen de especificaciones
<ul style="list-style-type: none"><li>Nombre del producto: Teclado para juegos GK2000</li> <li>Modelo: Teclado GK2000</li> <li>Dimensiones 51 x 22,5 x 4,5 cm (LA x AN x AL)</li> <li>Valores nominales: 5 V/500 mA x2</li> <li>Peso: 1,68 kg</li></ul>

Instalar el teclado GK2000 RGB
<ol style="list-style-type: none"><li>Conecte el teclado al puerto USB de su PC.</li> <li>Conecte el microfono e los auriculares a los puertos correspondientes del teclado.</li></ol> <p><b>NOTE:</b> Le recomendamos que conecte una unidad de disco duro externa y un ratón a los puertos USB del teclado.</p>

Instalar el reposamuñecas
<ol style="list-style-type: none"><li>Alinee el reposamuñecas con las ranuras situadas en la parte posterior del teclado.</li> <li>Presione ambos lados hacia adentro para fijar el reposamuñecas en su lugar.</li></ol>

Instalar el pedestal de dispositivo móvil
<ol style="list-style-type: none"><li>Alinee el pedestal de dispositivo móvil con el ala situada en la esquina superior derecha del teclado.</li> <li>Empuje el pedestal de dispositivo móvil hacia adelante para fijarlo.</li></ol>

Cambiar las cápsulas de las teclas
<ol style="list-style-type: none"><li>Utilice un extractor de cápsulas de tecla para sacar las teclas ML–M4 o M6–M12.</li> <li>Realice el cambio con las cápsulas de tecla adicionales.</li></ol>

Métodos abreviados de teclado
<p><b>Teclas programables:</b> después de instalar el controlador del teclado, puede definir las funciones para estas teclas mediante el programa de configuración del teclado.</p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>ML</b> Valor predeterminado: comutador de nivel de tecla de macro</li></ol> <p>Presione esta tecla para cambiar del nivel 1 al nivel 3. Cada nivel proporciona funciones programadas diferentes para las teclas M1–M4.</p>

**Indicador de nivel de tecla de macro**

Parpadeo 1: Nivel 1,
Parpadeo 2: Nivel 2,
Parpadeo 3: Nivel 3

<ol style="list-style-type: none"><li><b>M1–M4, M5(Fn+F1), M6(Fn+F2), M7(Fn+F3), M8(Fn+F4), M9(Fn+F5), M10(Fn+F6)</b>   Valor predeterminado: sin función</li></ol>
---

<p>3. <b>M11(Fn+F7) o Fn+Fllecha Izquierda/derecha</b> Valor predeterminado: comutador de modo de visualización de LED</p> <p><b>Controles multimedia:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>M12(Fn+F8)</b> Default: Inicia el reproductor multimedia predefinido.</li> <li><b>M13(Fn+F9)</b> Default: Pausar</li> <li><b>M14(Fn+F10)</b> Valor predeterminado: detener</li> <li><b>M15(Fn+F11)</b> Valor predeterminado: pista anterior</li> <li><b>M16(Fn+F12)</b> Valor predeterminado: pista siguiente</li></ol> <p>9. <b>Tecla ROG (indicador de bloqueo de mayúsculas y de bloqueo de la tecla Windows)</b> Presione esta tecla para habilitar y deshabilitar la tecla Windows. La tecla Windows parpadea dos o tres veces para indicar que está deshabilitada o habilitada, respectivamente.</p>
--

La tecla ROG se ilumina para indicar que el bloqueo de mayúsculas está ACTIVADO.

<p>10. <b>Control de iluminación</b> Permite ajustar el brillo de la luz de fondo del teclado.</p> <p>11. <b>Mărirea/micșorarea/dezactivarea volumului</b> Apăsați butonul spre stânga pentru a dezactiva sunetul.</p> <p>12. <b>Fn+1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 (cambio de perfil)</b> Presione estas métodos abreviados de teclado para cambiar entre los 10 perfiles predefinidos de 1 a 0.</p> <p>13. Fn+DEL, END, PageDown   Presione estas teclas de acceso directo para ajustar el efecto de iluminación RGB para la profundidad de color rojo (Fn+Supr), verde (Fn+Fin) y azul (Fn+AvPág) (espectro de color) por separado.</p>
--

14. **Fn + “+”, Fn+“-”**   Apăsați aceste taste pentru a accelera sau încetini viteza de afișare a efectului de iluminare.

14. **Fn + “+”, Fn+“-”**   Presione estas teclas para aumentar o disminuir la velocidad de visualización del efecto de iluminación.

15. Fn + Esc   Presione estas teclas simultáneamente durante 10 segundos para restaurar la configuración predeterminada.

**Particularizarea tastaturii (macrocomenzi, funcții ale butoanelor, iluminare și altele)**

Vaya al sitio Web de ASUS (**www.asus.com**) para descargar e instalar el controlador más reciente del teclado para personalizar los comandos de macro, las funciones de los botones, la iluminación y otras funciones del teclado.

Personalizar el teclado (comandos de macro, funciones de los botones, iluminación, etc.)
<p>Accesează site-ul web ASUS la adresa <b>www.asus.com</b> pentru a descărca și instala cel mai recent driver pentru tastatură pentru a vă particulariza macrocomenzile tastaturii, funcțiile butoanelor, iluminarea și alte funcții.</p>

Svenska
Förpackningens innehåll
<ul style="list-style-type: none"><li>ASUS GK2000 RGB-tangentbord x1</li> <li>Handledsstöd x1</li> <li>Hållare för mobilenhet x1</li> <li>Bärem x1</li> <li>Snabbstartguide x 1</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>Reservdelarskit: tangentdragare x1, extra ML–M4-tangenter och extra F7–F12-tangenter (M11–M16).</li></ul>