



# SOFTWARE GUIDE

## (Windows, Mac)

Please read this manual carefully before operating your set and retain it for future reference.

# GUIDES ON USING PRODUCT FUNCTIONS (WINDOWS)

- For information on the drivers and software supported by the model, see the owner's manual.
- Image shown may differ from the product that you are using.

## Windows Software

### LG Calibration Studio (Monitor Color Calibration Software)

(Applies only to models supporting LG Calibration Studio)

- Installation priority : Optional
- Usage : Calibrates the monitor's color output using the hardware calibration function.
- A separate calibrator is required.
  - Applicable calibrators : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio may not support PBP mode.
- Daisy-chain is not supported.
- It is recommended to perform calibration after disabling the dual monitor function.

#### How to Install

Downloading from the LG Electronics website.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### How to Run

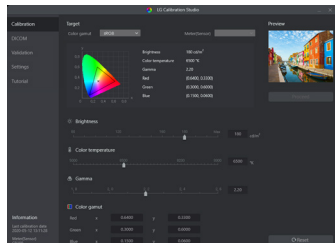
- 1 Connect the monitor to the PC using the USB cable.
- 2 Connect the calibrator to the USB IN port of the PC or the monitor.
- 3 Start the LG Calibration Studio program.

- ① Double-click on the icon on the desktop.
- ② Click the tray icon in the bottom right corner of your PC screen. Click **Open LG Calibration Studio**.

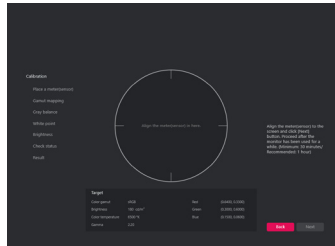


## How to Use

- For details on using the software, refer to the program's **Help**.



LG Calibration Studio launch screen.



Calibration start screen.

# GUIDES ON USING PRODUCT FUNCTIONS (MAC)

- For information on the drivers and software supported by the model, see the owner's manual.
- Image shown may differ from the product that you are using.

## Mac Software

### LG Calibration Studio (Monitor Color Calibration Software)

(Applies only to models supporting LG Calibration Studio)

- Installation priority : Optional
- Usage: Calibrates the monitor's color output using the hardware calibration function.
- A separate calibrator is required.
  - Applicable calibrators : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio may not support PBP mode.
- Daisy-chain is not supported.
- It is recommended to perform calibration after disabling the dual monitor function.

#### How to Install

Downloading from the LG Electronics website.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

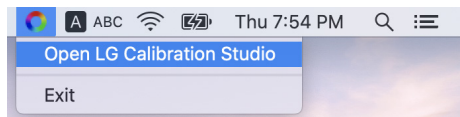
## How to Run

- 1 Connect the monitor to the PC using the USB cable.
- 2 Connect the calibrator to the USB IN port of the PC or the monitor.
- 3 Start the LG Calibration Studio program.

**① Finder → Applications → Run LG Calibration Studio**

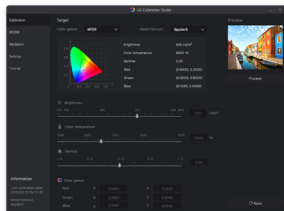


**② Click on the LG Calibration Studio icon on the menu bar and click on Open LG Calibration Studio.**



## How to Use

- For details on using the software, refer to the program's Help.



LG Calibration Studio launch screen.



Calibration start screen.





# PANDUAN PERANGKAT LUNAK (Windows, Mac)

Harap baca buku panduan ini dengan saksama sebelum mengoperasikan perangkat Anda dan simpanlah untuk referensi di masa mendatang.

# PANDUAN PENGGUNAAN FUNGSI PRODUK (WINDOWS)

- Untuk informasi mengenai driver dan perangkat lunak yang didukung oleh model ini, lihat manual pemilik.
- Gambar yang ditampilkan dapat berbeda dari produk yang Anda gunakan.

## Windows Perangkat lunak

### LG Calibration Studio (Perangkat Lunak Kalibrasi Warna Monitor)

(Hanya berlaku untuk model yang mendukung LG Calibration Studio)

- Prioritas instalasi: Opsional
- Penggunaan: Mengkalibrasi keluaran warna monitor menggunakan fungsi perangkat keras kalibrasi.
- Diperlukan perangkat kalibrasi terpisah.
  - Kalibrator yang berlaku: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio mungkin tidak mendukung mode PBP.
- Rangkaian seri tidak didukung.
- Direkomendasikan agar melakukan kalibrasi setelah menonaktifkan fungsi monitor ganda.

#### Cara Menginstal

Mengunduh dari situs web LG Electronics

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Cara Menjalankan

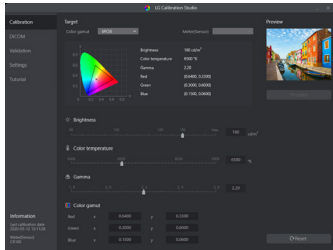
- 1 Hubungkan monitor ke PC menggunakan kabel USB.
- 2 Hubungkan kalibrator ke terminal USB IN pada PC atau monitor.
- 3 Mulai program LG Calibration Studio.

- 1 Klik dua kali ikon pada desktop.
- 2 Klik ikon baki di sudut kanan bawah layar PC Anda. Klik **Open LG Calibration Studio**.

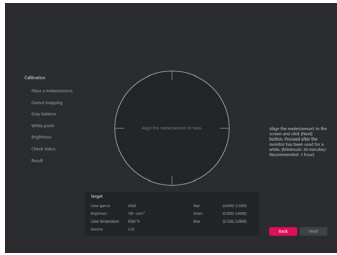


## Cara Menggunakan

- Untuk penggunaan perangkat lunak lebih rinci, lihat ke **Help** program.



LG Calibration Studio muncul pada layar



Kalibrasi layar dimulai

# PANDUAN PENGGUNAAN FUNGSI PRODUK (MAC)

- Untuk informasi mengenai driver dan perangkat lunak yang didukung oleh model ini, lihat manual pemilik.
- Gambar yang ditampilkan dapat berbeda dari produk yang Anda gunakan.

## Mac Perangkat lunak

### LG Calibration Studio (Perangkat Lunak Kalibrasi Warna Monitor)

(Hanya berlaku untuk model yang mendukung LG Calibration Studio)

- Prioritas instalasi: Opsional
- Penggunaan: Mengkalibrasi keluaran warna monitor menggunakan fungsi perangkat keras kalibrasi.
- Diperlukan perangkat kalibrasi terpisah.
  - Kalibrator yang berlaku: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio mungkin tidak mendukung mode PBP.
- Rangkaian seri tidak didukung.
- Direkomendasikan agar melakukan kalibrasi setelah menonaktifkan fungsi monitor ganda.

### Cara Menginstal

Mengunduh dari situs web LG Electronics

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

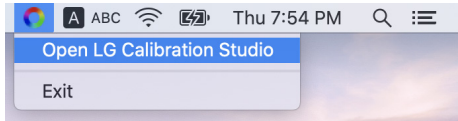
## Cara Menjalankan

- 1 Hubungkan monitor ke PC menggunakan kabel USB.
- 2 Hubungkan kalibrator ke terminal USB IN pada PC atau monitor.
- 3 Mulai program LG Calibration Studio.

① **Finder → Applications → Jalankan LG Calibration Studio**

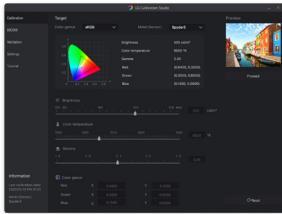


② Klik ikon LG Calibration Studio pada baki menu dan klik mulai program **Open LG Calibration Studio**.



## Cara Menggunakan

- Untuk penggunaan perangkat lunak lebih rinci, lihat ke **Help** program.



LG Calibration Studio muncul pada layar



Kalibrasi layar dimulai





# PŘÍRUČKA K SOFTWAREU

## (pro systémy Windows, Mac)

Než začnete zařízení používat, přečtěte si důkladně Návod k obsluze a poté jej uchovejte pro pozdější použití.

# PRŮVODCE FUNKCEMI (PRO SYSTÉMY WINDOWS)

## Windows Software

### LG Calibration Studio (software sloužící ke kalibraci barev monitoru)

(Týká se pouze modelů podporujících software LG Calibration Studio)

- Priorita instalace : Volitelná
- Použití : Provede kalibraci barev na výstupu monitoru pomocí funkce pro kalibraci hardwaru.
- Je vyžadován samostatný kalibrátor.
  - Použitelné kalibrátory: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Program LG Calibration Studio nemusí podporovat režim PBP.
- Sériové zapojení není podporováno.
- Kalibraci se doporučuje provést až po vypnutí funkce duálního monitoru.

#### Postup instalace

Stahování z webu společnosti LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Postup spuštění

- 1 Připojte monitor k počítači pomocí kabelu USB.
- 2 Připojte kalibrátor k portu USB IN počítače nebo monitoru.
- 3 Spusťte program LG Calibration Studio.

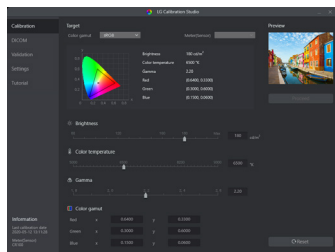
① Dvakrát klikněte na ikonu na ploše.

② Klikněte na ikonu v oznamovací oblasti v pravém dolním rohu obrazovky počítače. Klikněte na možnost **Open LG Calibration Studio**.

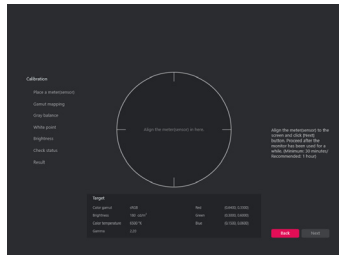


## Použití

- Podrobnější informace o používání softwaru naleznete v **Help** programu.



Spouštěcí obrazovka programu LG Calibration Studio.



Obrazovka spuštění kalibrace.

# PRŮVODCE FUNKCEMI (PRO SYSTÉM MAC)

- Informace o ovladačích a softwaru, které tento model podporuje, naleznete v návodu k obsluze.
- Zobrazený obrázek se může lišit od produktu, který používáte.

## Mac Software

### LG Calibration Studio (software sloužící ke kalibraci barev monitoru)

(Týká se pouze modelů podporujících software LG Calibration Studio)

- Priorita instalace : Volitelná
- Použití: Provede kalibraci barev na výstupu monitoru pomocí funkce pro kalibraci hardwaru.
- Je vyžadován samostatný kalibrátor.
  - Použitelné kalibrátory: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Program LG Calibration Studio nemusí podporovat režim PBP.
- Sériové zapojení není podporováno.
- Kalibraci se doporučuje provést až po vypnutí funkce duálního monitoru.

### Postup instalace

Stahování z webu společnosti LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

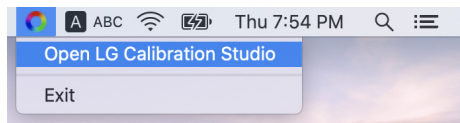
## Postup spuštění

- Připojte monitor k počítači pomocí kabelu USB.
- Připojte kalibrátor k portu USB IN počítače nebo monitoru.
- Spusťte program LG Calibration Studio.

**① Finder → Applications → Spusťte program LG Calibration Studio**

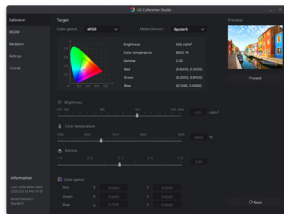


**② Klikněte na ikonu LG Calibration Studio na panelu menu a klikněte na tlačítko Open LG Calibration Studio.**



## Použití

- Podrobnější informace o používání softwaru naleznete v **Help** programu.



Spouštěcí obrazovka programu LG Calibration Studio.



Obrazovka spuštění kalibrace.





# ANLEITUNGEN

## (Windows, Mac)

Lesen Sie dieses Handbuch aufmerksam durch, bevor Sie Ihr Gerät zum ersten Mal verwenden, und bewahren Sie es zur späteren Verwendung auf.

# ANLEITUNGEN ZUR NUTZUNG VON PRODUKTFUNKTIONEN (WINDOWS)

- Informationen zu den Treibern und der Software, die von Ihrem Modell unterstützt werden, finden Sie im Benutzerhandbuch.
- Das angezeigte Bild kann vom eigentlichen Produkt abweichen.

## Window Software

### LG Calibration Studio (Farbkalibrierungssoftware für den Monitor)

(Nur anwendbar für Modelle, die LG Calibration Studio unterstützen)

- Installationspriorität : Optional
- Funktion : Passt die Farbausgabe des Monitors mithilfe der Hardware-Kalibrierungsfunktion an.
- Es ist ein separater Kalibrator erforderlich.
  - Einsetzbare Kalibratoren : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio unterstützt den PBP-Modus möglicherweise nicht.
- Daisy Chain (Durchschleifen) wird nicht unterstützt.
- Es wird empfohlen, vor der Kalibrierung die Funktion „Dualer Monitor“ zu deaktivieren.

#### Installation

Herunterladen von der Website von LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Ausführung

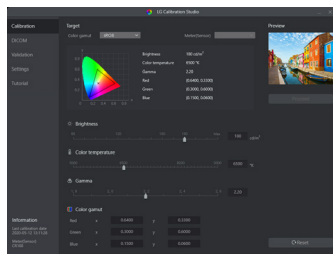
- 1 Schließen Sie den Monitor mithilfe des USB-Kabels an den PC an.
- 2 Verbinden Sie den Kalibrator mit dem USB IN-Anschluss des PCs oder des Monitors.
- 3 Starten Sie das Programm LG Calibration Studio.

- ① Doppelklicken Sie auf das Symbol auf dem Desktop.
- ② Klicken Sie auf das Taskleistensymbol unten rechts auf dem PC-Bildschirm. Klicken Sie auf **Öffnen Sie LG Calibration Studio**.

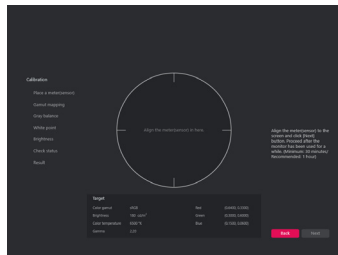


## Verwendung

- Weitere Informationen zur Verwendung der Software finden Sie in der **Hilfe** des Programms.



Startbildschirm LG Calibration Studio.



Startbildschirm Kalibrierung.

# ANLEITUNGEN ZUR NUTZUNG VON PRODUKTFUNKTIONEN (MAC)

- Informationen zu den Treibern und der Software, die von Ihrem Modell unterstützt werden, finden Sie im Benutzerhandbuch.
- Das angezeigte Bild vom eigentlichen Produkt abweichen.

## Mac Software

### LG Calibration Studio (Farbkalibrierungssoftware für den Monitor)

(Nur anwendbar für Modelle, die LG Calibration Studio unterstützen)

- Installationspriorität : Optional
- Funktion : Passt die Farbausgabe des Monitors mithilfe der Hardware-Kalibrierungsfunktion an.
- Es ist ein separater Kalibrator erforderlich.
  - Einsetzbare Kalibratoren : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio unterstützt den PBP-Modus möglicherweise nicht.
- Daisy Chain (Durchschleifen) wird nicht unterstützt
- Es wird empfohlen, vor der Kalibrierung die Funktion „Dualer Monitor“ zu deaktivieren.

#### Installation

Herunterladen von der Website von LG Electronics.

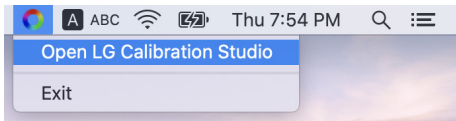
: [www.lg.com](http://www.lg.com)

## Ausführung

- 1 Schließen Sie den Monitor mithilfe des USB-Kabels an den PC an.
  - 2 Verbinden Sie den Kalibrator mit dem USB IN-Anschluss des PCs oder des Monitors.
  - 3 Starten Sie das Programm LG Calibration Studio.
- ① Finder → Anwendungen → Führen Sie LG Calibration Studio**

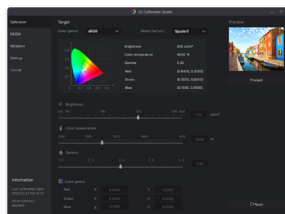


- ② Klicken Sie auf das Symbol „LG Calibration Studio“ auf der Menüleiste, und klicken Sie auf Öffnen Sie LG Calibration Studio.**



## Verwendung

- Weitere Informationen zur Verwendung der Software finden Sie in der **Hilfe** des Programms.



Startbildschirm LG Calibration Studio.



Startbildschirm Kalibrierung.





# GUÍA DEL SOFTWARE

## (Windows, Mac)

Antes de utilizar el equipo, lea este manual con atención y consérvelo para consultararlo cuando lo necesite.

# GUÍAS PARA EL USO DE LAS FUNCIONES DEL PRODUCTO (WINDOWS)

- Para obtener información sobre el software y los controladores compatibles con el modelo, consulte el manual del usuario.
- La imagen mostrada puede variar respecto a la del producto que utiliza.

## Windows Software

### LG Calibration Studio (software de calibración de los colores del monitor)

(Solo se aplica a modelos compatibles con LG Calibration Studio)

- Prioridad de instalación : Opcional
- Uso : calibra la salida de color del monitor usando la función de calibración del hardware.
- Se necesita un calibrador independiente.
  - Calibradores posibles : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Puede que LG Calibration Studio no sean compatibles con el modo PBP.
- No se admite la conexión en cadena.
- Se recomienda realizar una calibración tras desactivar la función de monitor doble.

#### Instalación

Descargándolo desde el sitio Web de LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Cómo ejecutarlo

- Conecte el monitor al PC con el cable USB.
- Conecte el calibrador al puerto USB IN del PC o del monitor.
- Inicie el programa LG Calibration Studio.

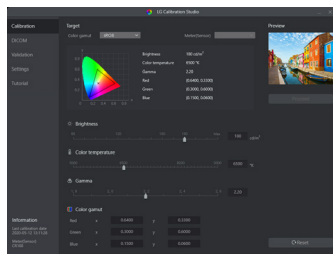
① Haga doble clic en el ícono del escritorio.

② Haga clic en el ícono de bandeja en la esquina inferior derecha de la pantalla del PC. Haga clic en **Abra LG Calibration Studio**.

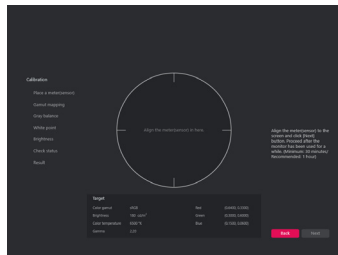


## Modo de uso

- Para obtener detalles sobre cómo utilizar el software consulte la sección de **Ayuda** del programa.



Pantalla de inicio de LG Calibration Studio.



Pantalla de inicio de Calibración.

# GUÍAS PARA EL USO DE LAS FUNCIONES DEL PRODUCTO (MAC)

- Para obtener información sobre el software y los controladores compatibles con el modelo, consulte el manual del usuario.
- La imagen mostrada puede variar respecto a la del producto que utiliza.

## Mac Software

### LG Calibration Studio (software de calibración de los colores del monitor)

(Solo se aplica a modelos compatibles con LG Calibration Studio)

- Prioridad de instalación : Opcional
- Uso : calibra la salida de color del monitor usando la función de calibración del hardware.
- Se necesita un calibrador independiente.
  - Calibradores posibles : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Puede que LG Calibration Studio no sean compatibles con el modo PBP.
- No se admite la conexión en cadena.
- Se recomienda realizar una calibración tras desactivar la función de monitor doble.

#### Instalación

Descargándolo desde el sitio Web de LG Electronics.

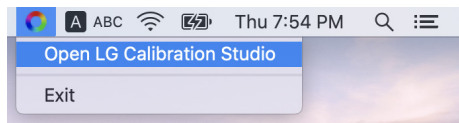
: [www.lg.com](http://www.lg.com)

## Cómo ejecutarlo

- 1 Conecte el monitor al PC con el cable USB.
  - 2 Conecte el calibrador al puerto USB IN del PC o del monitor.
  - 3 Inicie el programa LG Calibration Studio.
- ① Finder → Aplicaciones → Ejecutar LG Calibration Studio**

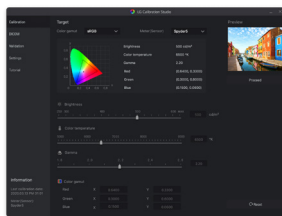


- ② Haga clic en el icono de LG Calibration Studio en la barra del menú y haga clic en **Abra LG Calibration Studio**.**



## Modo de uso

- Para obtener detalles sobre cómo utilizar el software consulte la sección de **Ayuda** del programa.



Pantalla de inicio de LG Calibration Studio.



Pantalla de inicio de Calibración.





# LOGICIEL GUIDES

## (Windows et Mac)

Veuillez lire attentivement ce manuel avant de mettre en service votre appareil et conservez-le afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.

# CONSIGNES SUR L'UTILISATION DES FONCTIONS DU PRODUIT (WINDOWS)

- Pour plus d'informations sur les pilotes et logiciels pris en charge par le modèle, consultez le manuel d'utilisation.
- L'illustration peut différer du produit que vous utilisez.

## Window Logiciel

### LG Calibration Studio (logiciel de calibrage de la couleur du moniteur)

(Valable uniquement pour les modèles prenant en charge LG Calibration Studio)

- Niveau de priorité de l'installation : Facultatif
- Utilisation : Permet de calibrer les couleurs de sortie sur le moniteur grâce à la fonction de calibrage matériel.
- Un calibrateur séparé est requis.
  - Sondes applicables : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Le mode PBP ne sera peut-être pas pris en charge par LG Calibration Studio.
- La connexion en guirlande n'est pas prise en charge.
- Il est recommandé de procéder à l'étaffonnage après avoir désactivé la fonction Dual Monitor.

### Procédure d'installation

Téléchargement sur le site Web de LG Electronics  
: [www.lg.com](http://www.lg.com)

### Lancement

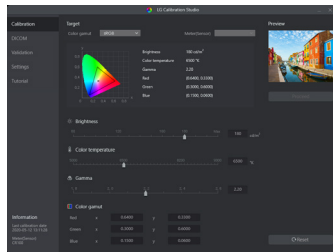
- 1 Branchez le moniteur au PC à l'aide du câble USB.
- 2 Branchez le calibrateur au port USB IN du PC ou du moniteur.
- 3 Lancez le programme LG Calibration Studio.

- ① Cliquez deux fois sur l'icône située sur le bureau.
- ② Cliquez sur l'icône dans la zone de notification en bas à droite de l'écran du PC. Cliquez sur **Ouvrir LG Calibration Studio**.

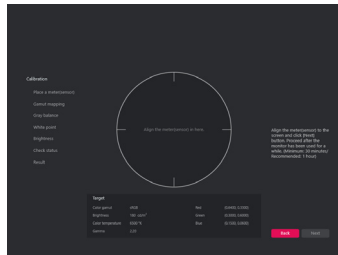


## Utilisation

- Pour en savoir plus sur l'utilisation du logiciel, consultez **Aide** du programme.



Écran de lancement de LG Calibration Studio.



Écran de démarrage du calibrage.

# CONSIGNES SUR L'UTILISATION DES FONCTIONS DU PRODUIT (MAC)

- Pour plus d'informations sur les pilotes et logiciels pris en charge par le modèle, consultez le manuel d'utilisation.
- L'illustration peut différer du produit que vous utilisez.

## Mac Logiciel

### LG Calibration Studio (logiciel de calibrage de la couleur du moniteur)

(Valable uniquement pour les modèles prenant en charge LG Calibration Studio)

- Niveau de priorité de l'installation : Facultatif
- Utilisation : Permet de calibrer les couleurs de sortie sur le moniteur grâce à la fonction de calibrage matériel.
- Un calibrateur séparé est requis.
  - Sondes applicables : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Le mode PBP ne sera peut-être pas pris en charge par LG Calibration Studio.
- La connexion en guirlande n'est pas prise en charge.
- Il est recommandé de procéder à l'étalement après avoir désactivé la fonction Dual Monitor.

### Procédure d'installation

Téléchargement sur le site Web de LG Electronics.  
: [www.lg.com](http://www.lg.com)

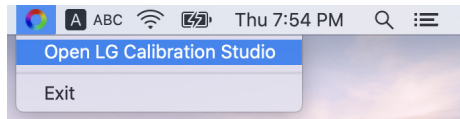
## Lancement

- 1 Branchez le moniteur au PC à l'aide du câble USB.
- 2 Branchez le calibrateur au port USB IN du PC ou du moniteur.
- 3 Lancez le programme LG Calibration Studio.

**① Recherche → Applications → Lancer LG Calibration Studio**

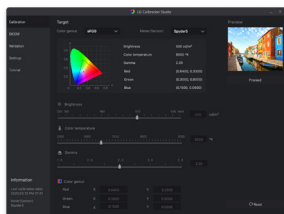


**② Cliquez sur l'icône de LG Calibration Studio dans la barre de menu et sur Ouvrir LG Calibration Studio.**



## Utilisation

- Pour en savoir plus sur l'utilisation du logiciel, consultez **Aide** du programme.



Écran de lancement de LG Calibration Studio.



Écran de démarrage du calibrage.





# GUIDA DEL SOFTWARE (Windows, Mac)

Leggere attentamente il presente manuale prima di utilizzare l'apparecchio e conservarlo come riferimento futuro.

# GUIDA ALL'UTILIZZO DELLE FUNZIONI DEL PRODOTTO (WINDOWS)

- Per informazioni sui driver e software supportati dal modello, consultare il manuale dell'utente.
- L'immagine mostrata di seguito potrebbe essere diversa dal prodotto in uso.

## Window Software

### LG Calibration Studio (software per la calibrazione colore del Monitor)

(Si applica solo ai modelli che supportano LG Calibration Studio)

- Priorità di installazione : Opzionale
- Utilizzo : calibra l'output del colore del monitor utilizzando la funzione di calibrazione hardware.
- È richiesto un calibratore separato.
  - Calibratori applicabili : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio potrebbero non supportare la modalità PBP.
- Collegamento a margherita non supportato.
- Si consiglia di eseguire la calibrazione dopo aver disabilitato la funzione monitor doppio.

#### Istruzioni di installazione

Download dal sito Web di LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Esecuzione

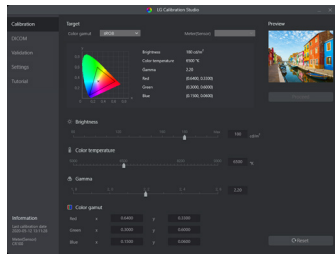
- 1 Collegare il monitor al PC mediante il cavo USB.
- 2 Collegare il calibratore alla porta IN USB del PC o sul monitor.
- 3 Avviare il programma LG Calibration Studio.

- ① Fare doppio clic sull'icona del collegamento sul desktop, oppure.
- ② Fare clic sull'icona della barra delle applicazioni nell'angolo inferiore destro dello schermo del computer. Fare clic su **Apri LG Calibration Studio**.

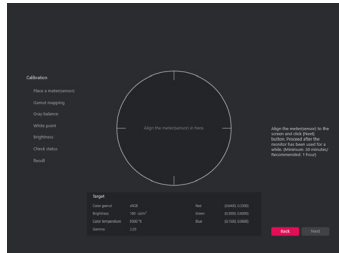


## Utilizzo

- Per informazioni dettagliate sull'utilizzo del software, consultare la **Guida** del programma.



Schermata di avvio di LG Calibration Studio.



Schermata iniziale della calibrazione.

# GUIDA ALL'UTILIZZO DELLE FUNZIONI DEL PRODOTTO (MAC)

- Per informazioni sui driver e software supportati dal modello, consultare il manuale dell'utente.
- L'immagine mostrata di seguito potrebbe essere diversa dal prodotto in uso.

## Mac Software

### **LG Calibration Studio (software per la calibrazione colore del Monitor)**

(Si applica solo ai modelli che supportano LG Calibration Studio)

- Priorità di installazione : Opzionale
- Utilizzo : calibra l'output del colore del monitor utilizzando la funzione di calibrazione hardware.
- È richiesto un calibratore separato.
  - Calibratori applicabili : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio potrebbero non supportare la modalità PBP.
- Collegamento a margherita non supportato.
- Si consiglia di eseguire la calibrazione dopo aver disabilitato la funzione monitor doppio.

### Istruzioni di installazione

Download dal sito Web di LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

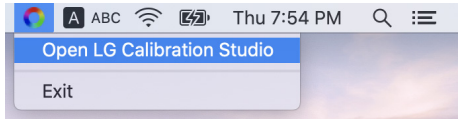
## Esecuzione

- 1 Collegare il monitor al PC mediante il cavo USB.
- 2 Collegare il calibratore alla porta IN USB del PC o sul monitor.
- 3 Avviare il programma LG Calibration Studio.

① **Finder → Applicazioni → Eseguire LG Calibration Studio**

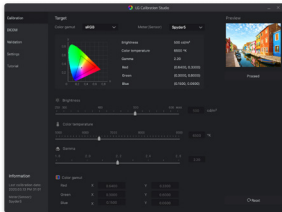


② Fare clic sull'icona di LG Calibration Studio sulla barra dei menu e fare clic su **Apri LG Calibration Studio**.



## Utilizzo

- Per informazioni dettagliate sull'utilizzo del software, consultare la **Guida** del programma.



Schermata di avvio di LG Calibration Studio.



Schermata iniziale della calibrazione.





# DASTURIY TA'MINOT QO'LLANMASI

## (Windows, Mac)

Iltimos, qurilmangizdan foydalanishdan avval ushbu qo'llanmani diqqat bilan o'qib chiqing va uni kelajakda ishlatalish uchun saqlab qo'ying.

# MAHSULOT FUNKSIYALARIDAN FOYDALANISH BO'YICHA YO'RIQNOMALAR (WINDOWS)

- Model tomonidan qo'llab-quvvatlanadigan drayverlar va dasturiy ta'minot to'g'risida ma'lumot olish uchun foydalanuvchi qo'llanmasini ko'ring.
- Ko'rsatilgan tasvir siz foydalanayotgan mahsulotdan farq qilishi mumkin.

## Windows Dasturiy ta'minot

### LG Calibration Studio (Monitor ranglarini sozlash dasturiy ta'minoti)

(Faqat LG Calibration Studio-ni qo'llab-quvvatlaydigan modellarga qo'llaniladi)

- O'rnatish ustuvorligi : Ixtiyoriy
- Foydalaniishi : Apparat kalibrash funksiyasidan foydalangan holda monitoring ranglarni chiqarishini kalibraydi.
- Alohida kalibrator talab qilinadi.
  - Mavjud kalibratorlar: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio PBP rejimni qo'llab-quvvatlamasligi mumkin.
- Shleyf ulanishi qo'llab-quvvatlanmaydi.
- Ikkita monitor funksiyasini o'chirishdan keyin kalibrash tavsija etiladi.

### Qanday o'rnatiladi

LG Electronics veb-saytidan yuklab olish.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

### Qanday ishga tushiriladi

- USB kabelidan foydalanib, monitorni SHKga ulang.
- Kalibratori SHK yoki monitordagi USB IN portiga ulang.
- LG Calibration Studio dasturini ishga tushiring.

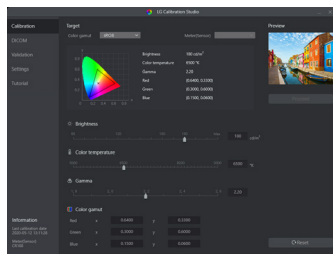
① Ish stolidagi yorliqqa ikki marta cherting.

② ShK ekranining quyi o'ng burchagidagi lotok ikonkasini cherting. **Open LG Calibration Studio**-ni cherting.

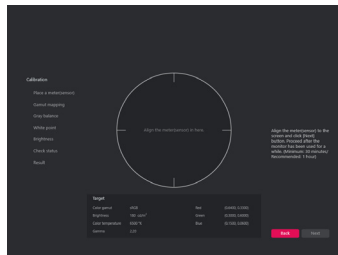


## Foydalanish usuli

- Dasturiy ta'minotdan foydalanish to'g'risida ma'lumotlar olish uchun dastur **Help** qarang.



LG Calibration Studio-ni ishga tushirish ekrani.



Kalibrashni boshlash ekrani.

# MAHSULOT FUNKSIYALARIDAN FOYDALANISH BO'YICHA YO'RIQNOMALAR (MAC)

- Model tomonidan qo'llab-quvvatlanadigan drayverlar va dasturiy ta'minot to'g'risida ma'lumot olish uchun foydalanuvchi qo'llanmasini ko'ring.
- Ko'rsatilgan tasvir siz foydalanayotgan mahsulotdan farq qilishi mumkin.

## Mac Dasturiy ta'minot

### LG Calibration Studio (Monitor ranglarini sozlash dasturiy ta'minoti)

(Faqat LG Calibration Studio-ni qo'llab-quvvatlaydigan modellarga qo'llaniladi)

- O'rnatish ustuvorligi : Ixtiyoriy
- Foydalaniishi : Apparat kalibrash funksiyasidan foydalangan holda monitorning ranglarni chiqarishini kalibrlaydi.
- Alohiba kalibrator talab qilinadi.
  - Mavjud kalibratorlar: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
  - LG Calibration Studio PBP rejimni qo'llab-quvvatlamasligi mumkin.
  - Shleyf ulanishi qo'llab-quvvatlanmaydi.
  - Ikkita monitor funksiyasini o'chirishdan keyin kalibrash tavsija etiladi.

### Qanday o'rnatiladi

LG Electronics veb-saytidan yuklab olish.

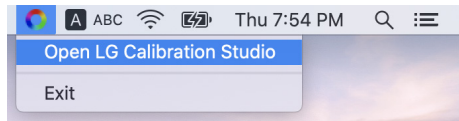
: [www.lg.com](http://www.lg.com)

## Qanday ishga tushiriladi

- 1 USB kabelidan foydalanib, monitorni SHKga ulang.
  - 2 Kalibratorni SHK yoki monitordagi USB IN portiga ulang.
  - 3 LG Calibration Studio dasturini ishga tushiring.
- 1** Finder → Applications → LG Calibration Studio-ni ishga tushirish

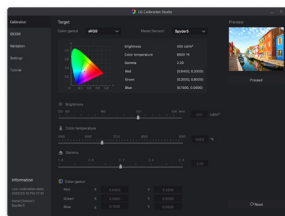


- 2** Menular panelidagi LG Calibration Studio tasvirchasiga cherting va **Open LG Calibration Studio**-ga cherting.



## Foydalanish usuli

- Dasturiy ta'minotdan foydalanish to'g'risida ma'lumotlar olish uchun **Help** qarang.



LG Calibration Studio-ni ishga tushirish ekranı.



Kalibrashni boshlash ekranı.





# INSTRUKCJE OPROGRAMOWANIE (Windows, Mac)

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi. Po przeczytaniu warto ją zachować na przyszłość.

# INSTRUKCJE DOTYCZĄCE KORZYSTANIA Z FUNKCJI PRODUKTU (WINDOWS)

- Informacje na temat sterowników i oprogramowania obsługiwanych przez model znajdują się w instrukcji obsługi.
- Produkt może różnić się od pokazanego na ilustracji.

## Windows Oprogramowanie

### LG Calibration Studio (oprogramowanie do kalibracji kolorów monitora)

(Dotyczy tylko modeli obsługujących oprogramowanie LG Calibration Studio)

- Kolejność instalacji : Opcjonalne
- Zastosowanie : kalibruje wyświetlanie kolorów na monitorze za pomocą funkcji kalibracji sprzętu.
- Wymagany jest odrębny kalibrator:
  - Obsługiwane kalibratorzy : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Oprogramowanie LG Calibration Studio może nie obsługiwać trybu PBP.
- Połączenie łańcuchowe nie jest obsługiwane.
- Zaleca się przeprowadzenie kalibracji po wyłączeniu funkcji dwóch monitorów.

#### Jak zainstalować

Pobieranie ze strony internetowej firmy LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Jak uruchomić

- 1 Podłącz monitor do komputera za pomocą przewodu USB.
- 2 Podłącz kalibrator do portu USB IN komputera lub monitora.
- 3 Uruchom program LG Calibration Studio.

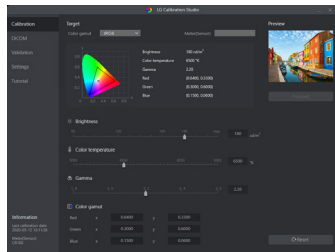
① Kliknij dwukrotnie ikonę na pulpicie.

② Kliknij ikonę w zasobniku systemu w prawym dolnym rogu ekranu komputera. Kliknij opcję **Open LG Calibration Studio**.

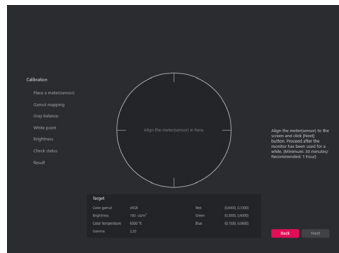


## Jak korzystać

- Szczegółowe informacje dotyczące korzystania z oprogramowania znajdują się w sekcji pomocy programu dostępnej po kliknięciu opcji **Help**.



Ekran startowy aplikacji LG Calibration Studio



Ekran startowy kalibracji

# INSTRUKCJE DOTYCZĄCE KORZYSTANIA Z FUNKCJI PRODUKTU (MAC)

- Informacje na temat sterowników i oprogramowania obsługiwanych przez model znajdują się w instrukcji obsługi.
- Produkt może różnić się od pokazanego na ilustracji.

## Mac Oprogramowanie

### LG Calibration Studio (oprogramowanie do kalibracji kolorów monitora)

(Dotyczy tylko modeli obsługujących oprogramowanie LG Calibration Studio)

- Kolejność instalacji : Opcjonalne
- Zastosowanie : kalibruje wyświetlanie kolorów na monitorze za pomocą funkcji kalibracji sprzętu.
- Wymagany jest odrębny kalibrator.
  - Obsługiwane kalibratorzy : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
  - Oprogramowanie LG Calibration Studio może nie obsługiwać trybu PBP.
  - Połączenie łańcuchowe nie jest obsługiwane.
  - Zaleca się przeprowadzenie kalibracji po wyłączeniu funkcji dwóch monitorów.

### Jak zainstalować

Pobieranie ze strony internetowej firmy LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

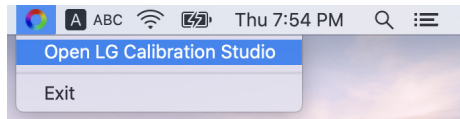
## Jak uruchomić

- 1 Podłącz monitor do komputera za pomocą przewodu USB.
- 2 Podłącz kalibrator do portu USB IN komputera lub monitora.
- 3 Uruchom program LG Calibration Studio.

**① Finder → Applications → Uruchom aplikację LG Calibration Studio**

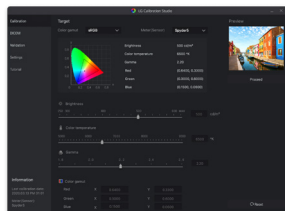


**② Kliknij ikonę LG Calibration Studio na pasku menu, a następnie opcję Open LG Calibration Studio.**



## Jak korzystać

- Szczegółowe informacje dotyczące korzystania z oprogramowania znajdują się w sekcji pomocy programu dostępnej po kliknięciu opcji Help.



Ekran startowy aplikacji LG Calibration Studio



Ekran startowy kalibracji





# GUIA DE SOFTWARE

## (Windows, Mac)

Leia esse manual atentamente antes de operar seu produto e guarde-o para consultas futuras.

# GUIAS SOBRE COMO USAR AS FUNÇÕES DO PRODUTO (WINDOWS)

- Para obter informações sobre os drivers e o software suportados pelo modelo, consulte o manual do proprietário.
- A imagem mostrada pode diferir do produto utilizado.

## Software do Windows

### LG Calibration Studio (Software de calibração de cores do monitor)

(Aplica-se somente a modelos compatíveis com LG Calibration Studio)

- Prioridade de instalação : opcional
- Uso : calibra a saída de cor do monitor por meio da função de calibração de hardware.
- É exigido um calibrador em separado.
  - Calibradores aplicáveis : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- O LG Calibration Studio pode não ser compatível com o modo PBP.
- Daisy-chain não é compatível.
- Recomenda-se realizar calibração após a desativação da função de monitor duplo.

#### Como instalar

Download do site da LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Como executar

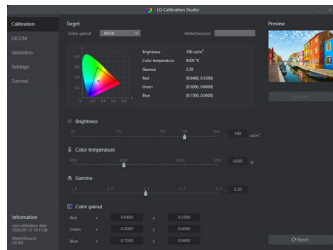
- 1 Conecte o monitor ao PC utilizando o cabo USB fornecido.
- 2 Conecte o calibrador à porta USB IN do PC ou do monitor.
- 3 Inicie o programa LG Calibration Studio.

- ① Clique duas vezes no ícone na área de trabalho.
- ② Clique no ícone da bandeja na parte inferior direita da tela do computador. Clique em **Abra o LG Calibration Studio**.

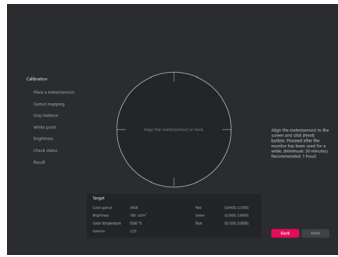


## Como usar

- Para obter detalhes sobre como usar o software, consulte a **Ajuda** do programa.



Tela de inicialização do LG Calibration Studio.



Tela de início da calibração.

# GUIAS SOBRE COMO USAR AS FUNÇÕES DO PRODUTO (MAC)

- Para obter informações sobre os drivers e o software suportados pelo modelo, consulte o manual do proprietário.
- A imagem mostrada pode diferir do produto utilizado.

## Software Mac

### **LG Calibration Studio (Software de calibração de cores do monitor)**

(Aplica-se somente a modelos compatíveis com LG Calibration Studio)

- Prioridade de instalação : opcional
- Uso: calibra a saída de cor do monitor por meio da função de calibração de hardware.
- É exigido um calibrador em separado.
  - Calibradores aplicáveis : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- O LG Calibration Studio pode não ser compatível com o modo PBP.
- Daisy-chain não é compatível.
- Recomenda-se realizar calibração após a desativação da função de monitor duplo.

#### Como instalar

Download do site da LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

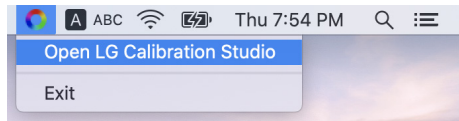
## Como executar

- 1 Conecte o monitor ao PC utilizando o cabo USB fornecido.
- 2 Conecte o calibrador à porta USB IN do PC ou do monitor.
- 3 Inicie o programa LG Calibration Studio.

① Localizador → Aplicativos → Executar **LG Calibration Studio**

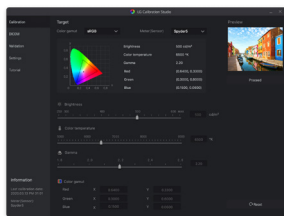


② Clique no ícone do LG Calibration Studio na barra de menu e clique em **Abra o LG Calibration Studio**.



## Como usar

- Para obter detalhes sobre como usar o software, consulte a **Ajuda** do programa.



Tela de inicialização do LG Calibration Studio.



Tela de início da calibração.





# GUIA DE SOFTWARE

## (Windows, Mac)

Leia este manual atentamente antes de operar seu equipamento e guarde-o para consultas futuras.

# GUIAS SOBRE COMO USAR AS FUNÇÕES DO PRODUTO (WINDOWS)

- Para obter informações sobre os controladores e o software suportados pelo modelo, consulte o manual de instruções.
- A imagem mostrada pode diferir do produto utilizado.

## Windows Software

### LG Calibration Studio (software de calibração de cores do monitor)

(Aplica-se apenas aos modelos que suportam o LG Calibration Studio)

- Prioridade de instalação : Opcional
- Uso : Calibra a cor mostrada pelo monitor por meio da função de calibração de hardware.
- É exigido um calibrador em separado.
  - Calibradores aplicáveis : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- O LG Calibration Studio pode não suportar o modo PBP.
- A ligação em série não é suportada.
- Recomenda-se a realização de uma calibração após desativar a função de monitor duplo.

#### Como instalar

Download do site da LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Como executar

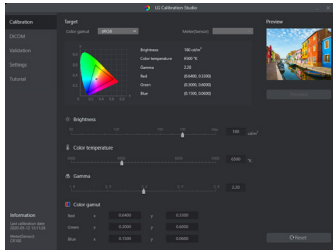
- 1 Ligue o monitor ao PC utilizando o cabo USB fornecido.
- 2 Ligue o calibrador à porta USB IN do PC ou do monitor.
- 3 Inicie o programa LG Calibration Studio.

- ① Clique duas vezes no ícone na área de trabalho.
- ② Clique no ícone da barra de tarefas no canto inferior direito do ecrã do PC. Clique em Abrir o LG Calibration Studio.

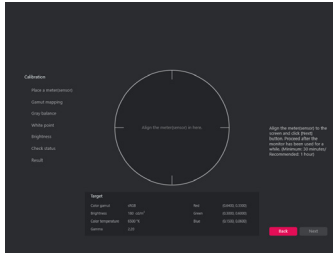


## Como utilizar

- Para obter detalhes sobre como usar o software, consulte a **Ajuda** do programa.



Ecrã de inicialização do LG Calibration Studio.



Ecrã de início da calibração.

# GUIAS SOBRE COMO USAR AS FUNÇÕES DO PRODUTO (MAC)

- Para obter informações sobre os controladores e o software suportados pelo modelo, consulte o manual de instruções.
- A imagem mostrada pode diferir do produto utilizado.

## Mac Software

### **LG Calibration Studio (software de calibração de cores do monitor)**

(Aplica-se apenas aos modelos que suportam o LG Calibration Studio)

- Prioridade de instalação : Opcional
- Utilização : Calibra a cor mostrada pelo monitor por meio da função de calibração de hardware.
- É exigido um calibrador em separado.
  - Calibradores aplicáveis : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- O LG Calibration Studio pode não suportar o modo PBP.
- A ligação em série não é suportada.
- Recomenda-se a realização de uma calibração após desativar a função de monitor duplo.

### Como instalar

Download do site da LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

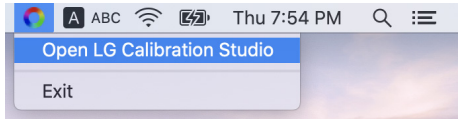
## Como executar

- 1 Ligue o monitor ao PC utilizando o cabo USB fornecido.
- 2 Ligue o calibrador à porta USB IN do PC ou do monitor.
- 3 Inicie o programa LG Calibration Studio.

① Pesquisa → Aplicações → Executar o **LG Calibration Studio**

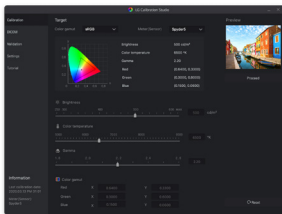


② Clique no ícone do LG Calibration Studio na barra de menus e clique em **Abrir o LG Calibration Studio**.



## Como utilizar

- Para obter detalhes sobre como usar o software, consulte a **Ajuda** do programa.



Ecrã de inicialização do LG Calibration Studio.



Ecrã de início da calibração.





# GHID SOFTWARE

## (Windows, Mac)

Citiți acest manual cu atenție înainte de a utiliza produsul și păstrați-l pentru consultări ulterioare.

# GHIDURI PENTRU UTILIZAREA FUNCȚIILOR PRODUSELOR (WINDOWS)

- Pentru informații despre driverele și software-ul acceptate de model, consultați manualul de utilizare.
- Imaginea prezentată poate difera de produsul pe care îl utilizați.

## Windows Software (Software Windows)

### LG Calibration Studio (Monitor Color Calibration Software) (Software de calibrare a culorilor monitorului)

(Se aplică numai pentru modelele care acceptă LG Calibration Studio)

- Prioritate de instalare: Optional
- Utilizare: Calibrează culorile monitorului, utilizând funcția de calibrare hardware.
- Este necesar un calibrator separat.
  - Calibratoare aplicabile: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Este posibil ca LG Calibration Studio să nu accepte modul PBP.
- Conectarea în cascadă nu este acceptată.
- Se recomandă efectuarea unei calibrări după dezactivarea funcției de monitor dual.

#### Modul de instalare

Descărcare de pe site-ul web LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Modul de rulare

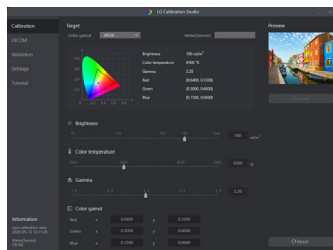
- 1 Conectați monitorul la PC utilizând cablul USB.
- 2 Conectați calibratorul la portul de intrare USB al PC-ului sau monitorului.
- 3 Porniți programul LG Calibration Studio.

- 1 Faceți dublu clic pe pictograma de pe desktop.
- 2 Faceți clic pe pictograma din bară, din colțul din dreapta jos al ecranului PC-ului dvs. Faceți clic pe **Open LG Calibration Studio**.

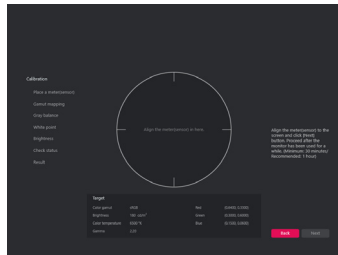


## Mod de utilizare

- Pentru detalii despre utilizarea software-ului, consultați secțiunea **Help** a programului.



Ecran de lansare LG Calibration Studio.



Ecran de pornire a calibrării.

# GHIDURI PENTRU UTILIZAREA FUNCȚIILOR PRODUSELOR (MAC)

- Pentru informații despre driverele și software-ul acceptate de model, consultați manualul de utilizare.
- Imaginea prezentată poate差别 de produsul pe care îl utilizați.

## Mac Software (Software Mac)

### LG Calibration Studio (Monitor Color Calibration Software) (Software de calibrare a culorilor monitorului)

(Se aplică numai pentru modelele care acceptă LG Calibration Studio)

- Prioritate de instalare: Optional
- Utilizare: Calibrează ieșirea de culori a monitorului, utilizând funcția de calibrare hardware.
- Este necesar un calibrator separat.
  - Calibratoare aplicabile: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Este posibil ca LG Calibration Studio să nu accepte modul PBP.
- Conectarea în cascadă nu este acceptată.
- Se recomandă efectuarea unei calibrări după dezactivarea funcției de monitor dual.

#### Modul de instalare

Descărcare de pe site-ul web LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

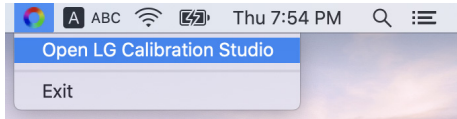
## Modul de rulare

- 1 Conectați monitorul la PC utilizând cablul USB.
- 2 Conectați calibratorul la portul de intrare USB al PC-ului sau monitorului.
- 3 Porniți programul LG Calibration Studio.

**1 Finder → Applications → Rulați LG Calibration Studio**

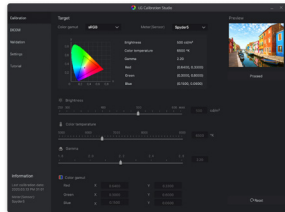


**2 Faceți clic pe pictograma LG Calibration Studio, pe bara de meniu și apoi faceți clic pe Open LG Calibration Studio.**



## Mod de utilizare

- Pentru detalii despre utilizarea software-ului, consultați secțiunea **Help** a programului.



Ecran de lansare LG Calibration Studio.



Ecran de pornire a calibrării.





# PRÍRUČKA K SOFTVÉRU

## (Windows, Mac)

Pred použitím zariadenia si pozorne prečítajte túto príručku a odložte si ju na budúce použitie.

# NÁVOD NA POUŽIVANIE FUNKCIÍ PRODUKTU (WINDOWS)

- Informácie o ovládačoch a softvéri, ktorý model podporuje, si pozrite používateľskú príručku.
- Zobrazený obrázok sa môže lísiť od produktu, ktorý používate.

## Windows Softvér

### **LG Calibration Studio (Kalibračný softvér pre farby monitora)**

(Vzťahuje sa len na modely s podporou funkcie LG Calibration Studio)

- Nutnosť inštalácie : Voliteľné
- Použitie : pomocou funkcie hardvérovej kalibrácie kalibruje farebný výstup monitora.
- Je potrebný samostatný kalibrátor.
  - Použiteľné kalibrátory : Spyder5, SpyderX, i1 Display Pro, i1 Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Aplikácie LG Calibration Studio nemusia podporovať režim Obraz v obraze (PBP).
- Reťazové zapojenie nie je podporované.
- Po deaktivovaní funkcie duálneho monitoru sa odporúča vykonať kalibráciu.

### Návod na inštaláciu

Prevzatie z webovej lokality LG Electronics

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

### Návod na spustenie

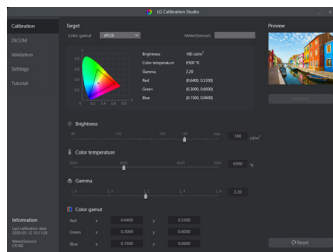
- Monitor pripojte k počítaču pomocou kábla USB.
- Kalibrátor pripojte k portu USB IN na počítači alebo monitore.
- Spusťte program LG Calibration Studio.

- Dvakrát kliknite na ikonu na pracovnej ploche.
- Kliknite na ikonu na lište v pravom dolnom rohu obrazovky počítača. Kliknite na možnosť **Open LG Calibration Studio**.

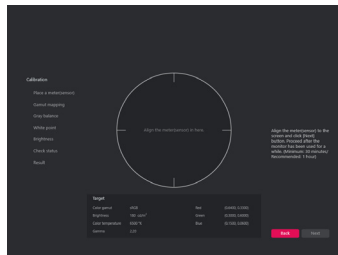


## Návod na používanie

- Podrobnejšie informácie o používaní softvéru nájdete v časti **Help** programu.



Spúšťacia obrazovka programu LG Calibration Studio.



Spúšťacia obrazovka kalibrácie.

# NÁVOD NA POUŽIVANIE FUNKCIÍ PRODUKTU (MAC)

- Informácie o ovládačoch a softvéri, ktorý model podporuje, si pozrite používateľskú príručku.
- Zobrazený obrázok sa môže lísiť od produktu, ktorý používate.

## Mac Softvér

### LG Calibration Studio (Kalibračný softvér pre farby monitora)

(Vzťahuje sa len na modely s podporou funkcie LG Calibration Studio)

- Nutnosť inštalácie : Voliteľné
- Použitie : pomocou funkcie hardvérovej kalibrácie kalibruje farebný výstup monitora.
- Je potrebný samostatný kalibrátor.
  - Použiteľné kalibrátory : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Aplikácie LG Calibration Studio nemusia podporovať režim Obraz v obraze (PBP).
- Reťazové zapojenie nie je podporované.
- Po deaktivovaní funkcie duálneho monitoru sa odporúča vykonať kalibráciu.

### Návod na inštaláciu

Prevzatie z webovej lokality LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

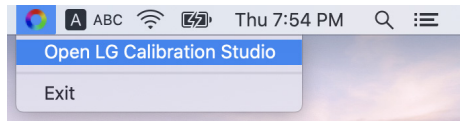
## Návod na spustenie

- Monitor pripojte k počítaču pomocou kábla USB.
- Kalibrátor pripojte k portu USB IN na počítač alebo monitore.
- Spusťte program LG Calibration Studio.

**① Finder → Applications → Spustiť LG Calibration Studio.**

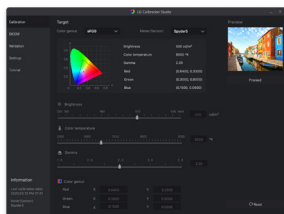


**② Kliknite na ikonu softvéru LG Calibration Studio na ponukovom paneli a kliknite na tlačidlo Open LG Calibration Studio.**



## Návod na používanie

- Podrobné informácie o používaní softvéru nájdete v časti Help programu.



Spúšťacia obrazovka programu LG Calibration Studio.



Spúšťacia obrazovka kalibrácie.





# SOFTVER PRIRUČNIK

## (Windows, Mac)

Pre upotrebe proizvoda detaljno pročitajte informacije o bezbednosti.

# VODIČ ZA KORIŠĆENJE FUNKCIJA PROIZVODA (WINDOWS)

- Informacije o upravljačkim programima i softveru koje model podržava potražite u korisničkom priručniku.
- Prikazana slika može da se razlikuje od korišćenog proizvoda.

## Windows Softver

### LG Calibration Studio (softver za kalibriranje boje na monitoru)

(Odnosi se samo na modele koji podržavaju LG Calibration Studio)

- Prioritet instalacije : Opcionalno
- Namena : Služi za kalibraciju boja koje se prikazuju na monitoru pomoću funkcije za kalibraciju hardvera.
- Potreban je zaseban kalibrator.
  - Podržani kalibratori : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio možda ne podržava režim PBP.
- Redno povezivanje nije podržano.
- Preporučuje se da nakon onemogućavanja funkcije dvostrukog monitora izvršite kalibraciju.

### Instalacija

Preuzimanje sa veb sajta kompanije LG Electronics

: [www.lg.com/rs](http://www.lg.com/rs)

### Pokretanje

- 1 Povežite monitor sa računarcem pomoću USB Up kabla.
- 2 Priklučite kalibrator na USB IN priključak koji je priključen na računar ili monitor.
- 3 Pokrenite program LG Calibration Studio.

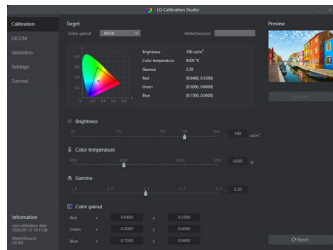
① Dvaput kliknite na njegovu ikonu na radnoj površini.

② Kliknite na ikonu u oblasti obaveštenja u donjem desnom uglu ekrana računara. Kliknite na **Open LG Calibration Studio**.

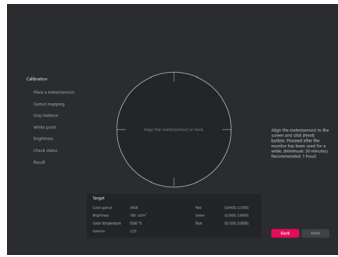


## Korišćenje

- Više informacija o korišćenju softvera potražite u **Help** za program.



Početni ekran programa LG Calibration Studio



Ekran za početak kalibracije

# VODIČ ZA KORIŠĆENJE FUNKCIJA PROIZVODA (MAC)

- Informacije o upravljačkim programima i softveru koje model podržava potražite u korisničkom priručniku.
- Prikazana slika može da se razlikuje od korišćenog proizvoda.

## Mac Softver

### LG Calibration Studio (softver za kalibriranje boje na monitoru)

(Odnosi se samo na modele koji podržavaju LG Calibration Studio)

- Prioritet instalacije : Opcionalno
- Namena : Služi za kalibraciju boja koje se prikazuju na monitoru pomoću funkcije za kalibraciju hardvera.
- Potreban je zaseban kalibrator.
  - Podržani kalibratori : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio možda ne podržava režim PBP.
- Redno povezivanje nije podržano.
- Preporučuje se da nakon onemogućavanja funkcije dvostrukog monitora izvršite kalibraciju.

### Instalacija

Preuzimanje sa veb sajta kompanije LG Electronics

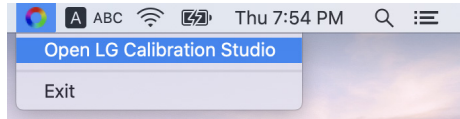
: [www.lg.com/rs](http://www.lg.com/rs)

## Pokretanje

- 1 Povežite monitor sa računarcem pomoću USB Up kabla.
  - 2 Priključite kalibrator na USB IN priključak koji je priključen na računar ili monitor.
  - 3 Pokrenite program LG Calibration Studio.
- ① Finder → Applications → Pokreni LG Calibration Studio**

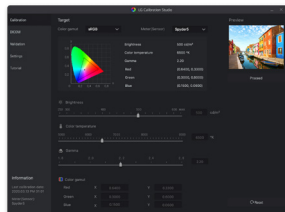


- ② Kliknite na ikonu LG Calibration Studio na traci sa menijem pa kliknite na opciju Open LG Calibration Studio.**



## Korišćenje

- Više informacija o korišćenju softvera potražite u **Help** za program.



Početni ekran programa LG Calibration Studio



Ekran za početak kalibracije





# YAZILIM KİLAVUZU

## (Windows, Mac)

Setinizi çalıştırmadan önce bu kılavuzu lütfen dikkatlice okuyun ve ileride başvurmak üzere saklayın.

# ÜRÜN FONKSİYONLARINA İLİŞKİN TALİMATLAR (WINDOWS)

- Model tarafından desteklenen sürücüler ve yazılım ile ilgili bilgi almak için kullanıcı kılavuzuna bakın.
- Gösterilen görüntü, kullanmakta olduğunuz üründen farklı olabilir.

## Windows Software (Windows Yazılımı)

### LG Calibration Studio (Monitor Color Calibration Software) (Monitör Renk Kalibrasyonu Yazılımı)

(Sadece LG Calibration Studio'yu destekleyen modeller için geçerlidir)

- Yükleme önceliği: İsteğe bağlı
- Kullanım: Donanım kalibrasyon fonksiyonunu kullanarak monitörün renk çıktısını kalibre eder.
- Aynı bir kalibrasyon aracı gereklidir.
  - Uygulanabilir kalibrasyon araçları: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio, PBP modunu desteklemeyebilir.
- Zincirleme dizilim desteklenmez.
- Kalibrasyonu çift monitör işlevini devre dışı bıraktıktan sonra gerçekleştirmeniz önerilir.

#### Nasıl Yüklenir?

LG Electronics web sitesinden indirme.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Nasıl Çalıştırılır?

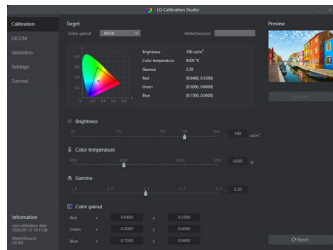
- Monitörü USB kablosuyla bilgisayara bağlayın.
- Kalibrasyon aracını bilgisayarın veya monitörün USB IN bağlantı noktasına bağlayın.
- LG Calibration Studio programını çalıştırın.

- Masaüstündeki simgeye çift tıklayın.
- Bilgisayar ekranınızın sağ alt köşesindeki tepsi simgesine tıklayın. **Open LG Calibration Studio** ögesine tıklayın.

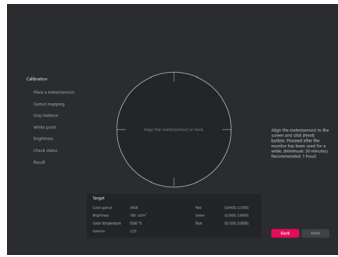


## Nasıl Kullanılır?

- Yazılımı kullanma hakkında ayrıntılı bilgi edinmek için programın **Help** bölümüne bakın.



LG Calibration Studio başlatma ekranı.



Kalibrasyon başlatma ekranı.

# ÜRÜN FONKSİYONLARINA İLİŞKİN TALİMATLAR (MAC)

- Model tarafından desteklenen sürücüler ve yazılım ile ilgili bilgi almak için kullanıcı kılavuzuna bakın.
- Gösterilen görüntü, kullanmakta olduğunuz üründen farklı olabilir.

## Mac Software (Mac Yazılımı)

### LG Calibration Studio (Monitor Color Calibration Software) (Monitör Renk Kalibrasyonu Yazılımı)

(Sadece LG Calibration Studio'yu destekleyen modeller için geçerlidir)

- Yükleme önceliği: İsteğe bağlı
- Kullanım: Donanım kalibrasyon fonksiyonunu kullanarak monitörün renk çıktısını kalibre eder.
- Ayrı bir kalibrasyon aracı gereklidir.
  - Uygulanabilir kalibrasyon araçları: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio, PBP modunu desteklemeyebilir.
- Zincirleme dizilim desteklenmez.
- Kalibrasyonu çift monitör işlevini devre dışı bırakıktan sonra gerçekleştirmeniz önerilir.

#### Nasıl Yüklenir?

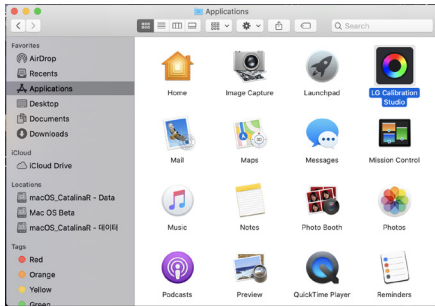
LG Electronics web sitesinden indirme.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

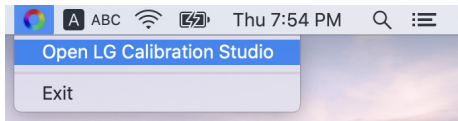
## Nasıl Çalıştırılır?

- 1 Monitörü USB kablosuyla bilgisayara bağlayın.
- 2 Kalibrasyon aracını bilgisayarın veya monitörün USB IN bağlantı noktasına bağlayın.
- 3 LG Calibration Studio programını çalıştırın.

**① Finder → Applications → LG Calibration Studio'yu Çalıştır**

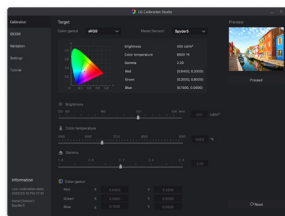


**② Menü çubuğuunda LG Calibration Studio simgesine tıklayıp Open LG Calibration Studio öğesine tıklayın.**



## Nasıl Kullanılır?

- Yazılımı kullanma hakkında ayrıntılı bilgi edinmek için programın **Help** bölümüne bakın.



LG Calibration Studio başlatma ekranı.



Kalibrasyon başlatma ekranı.





# БАҒДАРЛАМАЛЫҚ ЖАСАҚТАМА НҰСҚАУЛЫҒЫ (Windows, Mac)

Күрүлғыны қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығып, болашақта қарау үшін сақтап қойыңыз.

# ӨНІМ ФУНКЦИЯЛАРЫН ПАЙДАЛАНУ ТУРАЛЫ НҰСҚАУЛАР (WINDOWS)

- Модель қолдайтын драйверлер және бағдарламалық құрал туралы қосымша ақпаратты пайдалануышы нұсқаулығынан қараңыз.
- Көрсетілген сурет сіз пайдаланатын өнімнен басқаша болуы мүмкін.

## Windows бағдарламалық жасақтама

### **LG Calibration Studio (Монитор түстерін калибрлеу бағдарламалық құралы)**

(Тек LG Calibration Studio қолдайтын модельдерге қолданылады)

- Орнату басымдығы : Міндетті емес
- Пайдалану : аппараттық құралды калибрлеу функциясы арқылы монитор түстерінің шығуын калибрлейді.
- Бөлек калибратор қажет.
  - Жарамды калибраторлар : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio PBP режимін қолдамауы мүмкін.
- Құрылғыларды тізбекпен қосу үшін қолдау көрсетілмейді.
- Қос монитор функциясын ажыратқаннан кейін калибрлеуді орындауға кеңес беріледі.

#### Орнату жолы

LG Electronics веб-сайтынан жүктеп алу.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### Іске қосу жолы

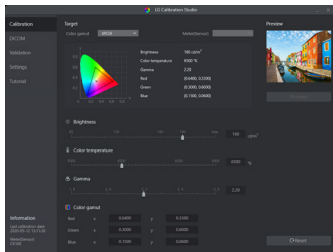
- Мониторды компьютерге USB кабелін пайдаланып қосыңыз.
- Калибраторды компьютердің немесе монитордың USB IN портына қосыңыз.
- LG Calibration Studio бағдарламасын іске қосыңыз.

- Жұмыс үстеліндегі белгішени екі рет басыңыз.
- ДК экранының оң жақ төменгі бұрышындағы науа белгішесін басыңыз. **Open LG Calibration Studio** түймесін басыңыз.

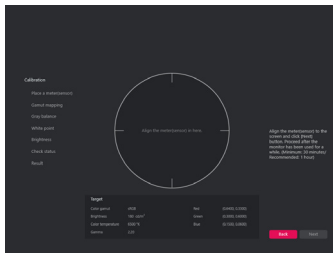


## Пайдалану жолы

- Бағдарламалық құралды пайдалану мәліметтерін бағдарламаның **Help** анықтамасынан қараңыз.



LG Calibration Studio іске қосу экраны.



Калибрлеуді іске қосу экраны.

## ӨНІМ ФУНКЦИЯЛАРЫН ПАЙДАЛАНУ ТУРАЛЫ НҰСҚАУЛАР (МАС)

- Модель қолдайтын драйверлер және бағдарламалық құрал туралы қосымша ақпаратты пайдалануышы нұсқаулығынан қараңыз.
- Көрсетілген сурет сіз пайдаланатын өнімнен басқаша болуы мүмкін.

### Мас бағдарламалық жасақтама

#### LG Calibration Studio (Монитор түстерін калибрлеу бағдарламалық құралы)

(Тек LG Calibration Studio қолдайтын модельдерге қолданылады)

- Орнату басымдығы : Міндетті емес
- Пайдалану : аппараттық құралды калибрлеу функциясы арқылы монитор түстерінің шығуын калибрлейді.
- Бөлек калибратор қажет.
  - Жарамды калибраторлар : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
  - LG Calibration Studio PBP режимін қолдамауы мүмкін.
  - Құрылғыларды тізбекпен қосу үшін қолдау көрсетілмейді.
  - Қос монитор функциясын ажыратқаннан кейін калибрлеуді орындауға кеңес беріледі.

#### Орнату жолы

LG Electronics веб-сайтынан жүктеп алу.

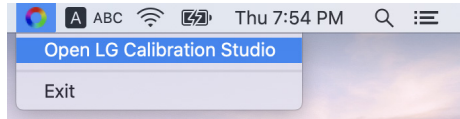
: [www.lg.com](http://www.lg.com)

## Іске қосу жолы

- Мониторды компьютерге USB кабелін пайдаланып қосыңыз.
  - Калибраторды компьютердің немесе монитордың USB IN портына қосыңыз.
  - LG Calibration Studio бағдарламасын іске қосыңыз.
- ① Finder → Applications → LG Calibration Studio** іске қосу

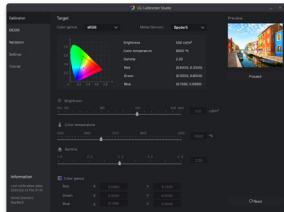


- ②** Мәзір жолағындағы LG Calibration Studio белгішесін басып, **Open LG Calibration Studio** опциясын таңдаңыз.

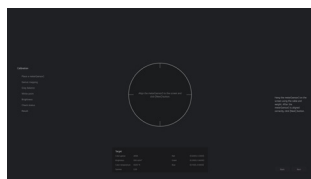


## Пайдалану жолы

- Бағдарламалық құралды пайдалану мәліметтерін бағдарламаның **Help** анықтамасынан қараңыз.



LG Calibration Studio іске қосу экраны.



Калибрлеуді іске қосу экраны.





# РУКОВОДСТВО ПО (Windows, Mac)

Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочтите настояще руководство и сохраните его для будущего использования.

# РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ФУНКЦИЙ ПРОДУКТА (WINDOWS)

- Информацию о программном обеспечении и драйверах, поддерживаемых данной моделью, см. в руководстве пользователя.
- Приведенное изображение может отличаться от используемого вами устройства.

## Программное обеспечение Windows

### **LG Calibration Studio (программное обеспечение для цветовой калибровки монитора)**

(Относится только к моделям, поддерживающим LG Calibration Studio)

- Приоритет установки : Опционально
- Применение : Калибровка цветопередачи монитора с помощью функции аппаратной калибровки.
- Требуется дополнительный калибратор.
  - Совместимые калибраторы : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Программа LG Calibration Studio может не поддерживать режим PBP.
- Шлейфовое подключение не поддерживается.
- Рекомендуется выполнить калибровку после отключения функции двойного монитора.

### Порядок установки

Загрузка с веб-сайта LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

### Запуск

- Подключите монитор к компьютеру с помощью USB-кабеля.
- Подключите калибратор к порту USB IN компьютера или монитора.
- Запустите программу LG Calibration Studio.

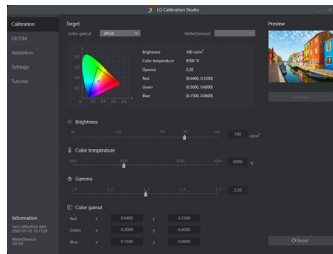
① Дважды щелкните по значку на рабочем столе.

② Нажмите значок панели задач в нижнем правом углу экрана компьютера. Нажмите **Открыть LG Calibration Studio**.

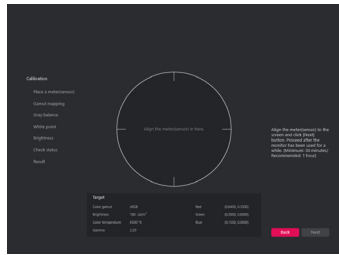


## Использование

- Дополнительную информацию об использовании программы можно узнать в ее **справке**.



Экран запуска приложения LG Calibration Studio



Экран начала калибровки

# РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ФУНКЦИЙ ПРОДУКТА (МАС)

- Информацию о программном обеспечении и драйверах, поддерживаемых данной моделью, см. в руководстве пользователя.
- Приведенное изображение может отличаться от используемого вами устройства.

## Mac Программное обеспечение

### **LG Calibration Studio (программное обеспечение для цветовой калибровки монитора)**

(Относится только к моделям, поддерживающим LG Calibration Studio)

- Приоритет установки : Опционально
- Применение : Калибровка цветопередачи монитора с помощью функции аппаратной калибровки.
- Требуется дополнительный калибратор.
  - Совместимые калибраторы : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- Программа LG Calibration Studio может не поддерживать режим PBP.
- Шлейфовое подключение не поддерживается.
- Рекомендуется выполнить калибровку после отключения функции двойного монитора.

### **Порядок установки**

Загрузка с веб-сайта LG Electronics  
: [www.lg.com](http://www.lg.com)

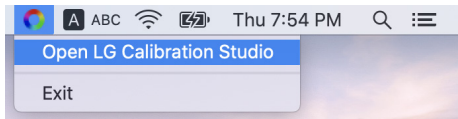
## Запуск

- Подключите монитор к компьютеру с помощью USB-кабеля.
- Подключите калибратор к порту USB IN компьютера или монитора.
- Запустите программу LG Calibration Studio.

**1 Поиск → Приложения → Запустить LG Calibration Studio**

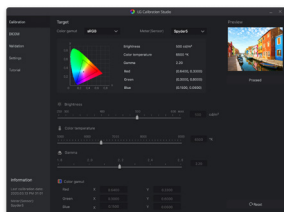


**2 Щелкните значок LG Calibration Studio в панели меню, затем щелкните Открыть LG Calibration Studio.**



## Использование

- Дополнительную информацию об использовании программы можно узнать в [справке](#).



Экран запуска приложения LG Calibration Studio



Экран начала калибровки





# ПРОГРАМНОМУ ЗАБЕЗПЕЧЕННЮ (Windows, Mac)

Уважно прочитайте цей посібник, перш ніж вмикати пристрій, і збережіть посібник для довідки у майбутньому.

# ВКАЗІВКИ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ ФУНКЦІЙ ПРИСТРОЮ (WINDOWS)

- Відомості щодо підтримуваних цією моделлю драйверів і програмного забезпечення дивіться у посібнику користувача.
- Зображення може відрізнятися від використовуваного вами виробу.

## Windows Програмне забезпечення

### **LG Calibration Studio (програма калібрації кольорів зображення монітора)**

(Стосується лише моделей, які підтримують програму LG Calibration Studio)

- Важливість встановлення : На вибір
- Використання : калібрація кольору зображення за допомогою вбудованої функції калібрування.
- Потрібен окремий калібратор.
  - Відповідні калібратори: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio може не підтримувати режиму паралельних зображень.
- Послідовне з'єднання не підтримується.
- Після вимкнення функції двох моніторів рекомендовано виконати калібрування.

#### **Встановлення**

Завантаження з веб-сайту LG Electronics.

: [www.lg.com](http://www.lg.com)

#### **Запуск**

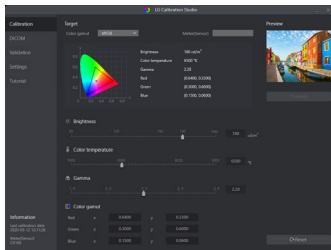
- 1 Підключіть монітор до ПК за допомогою кабелю USB.
- 2 Підключіть калібратор до входу USB на ПК або на моніторі.
- 3 Запустіть програму LG Calibration Studio.

- ➊ Двічі класніть на відповідній піктограмі на робочому столі.
- ➋ Клацніть піктограму на панелі завдань у правому нижньому кутку екрана ПК. Клацніть пункт **Open LG Calibration Studio**.

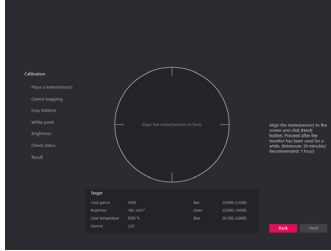


## Використання

- Докладніше про використання читайте в **Help** програми.



Екран запуску LG Calibration Studio



Екран запуску калібрування

# ВКАЗІВКИ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ ФУНКЦІЙ ПРИСТРОЮ (MAC)

- Відомості щодо підтримуваних цією моделлю драйверів і програмного забезпечення дивіться у посібнику користувача.
- Зображення може відрізнятися від використовуваного вами виробу.

## Mac Програмне забезпечення

### LG Calibration Studio (програма калібрації кольорів зображення монітора)

(Стосується лише моделей, які підтримують програму LG Calibration Studio)

- Важливість встановлення : На вибір
- Використання : калібрація кольору зображення за допомогою вбудованої функції калібрування.
- Потрібен окремий калібратор.
  - Відповідні калібратори: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio may not support PBP mode.
- Послідовне з'єднання не підтримується.
- Після вимкнення функції двох моніторів рекомендовано виконати калібрування.

### Встановлення

Завантаження з веб-сайту LG Electronics.

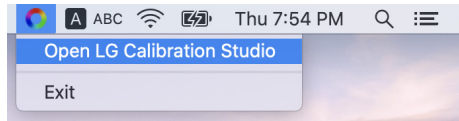
: [www.lg.com](http://www.lg.com)

## Запуск

- 1 Підключіть монтор до ПК за допомогою кабелю USB.
  - 2 Підключіть калібратор до входу USB на ПК або на моніторі.
  - 3 Запустіть програму LG Calibration Studio.
- ① Finder → Applications → Виконати програму LG Calibration Studio**

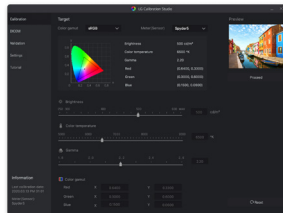


- ② Натисніть піктограму LG Calibration Studio на панелі меню і виберіть Open LG Calibration Studio.**

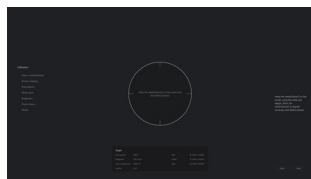


## Використання

- Докладніше про використання читайте в **Help** програми.



Екран запуску LG Calibration Studio



Екран запуску калібрування





# 軟體手冊 (Windows, Mac)

操作裝置之前，請先詳細閱讀本手冊，並妥善保管手冊以供日後參考。

# 產品功能使用指南 (WINDOWS)

- 如需該型號所支援之驅動程式和軟體的相關資訊，請參閱使用手冊。
- 顯示的影像可能與您使用的產品有所不同。

## Windows 軟體

### LG Calibration Studio (顯示器色彩校準軟體)

(僅適用於支援 LG Calibration Studio)

- 安裝優先性：選用
- 用途：使用硬體校準功能校準顯示器的色彩輸出。
- 需另購調校器。
- 適用的調校器：Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio 可能不支援 PBP 模式。
- 不支援菊鍊。
- 停用雙重顯示器功能後，建議您執行校準作業。

### 如何安裝

從 LG Electronics 網站下載。

:[www.lg.com](http://www.lg.com)

### 如何執行

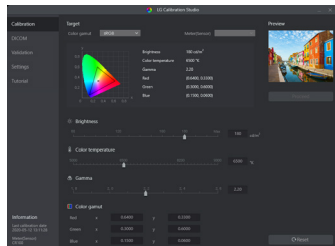
- 1 使用 USB 纜線將顯示器連接至電腦。
- 2 將調校器連接至電腦或顯示器的 USB IN 連接埠。
- 3 啟動 LG Calibration Studio 程式。

- ① 按兩下桌面上的圖示。
- ② 按一下電腦畫面右下方的系統匣圖示。按一下 打開 LG Calibration Studio。

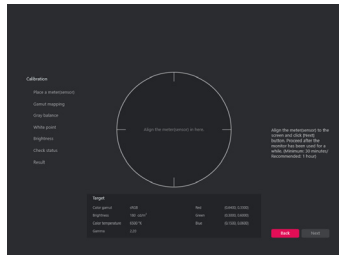


## 如何使用

- 如需使用此軟體的詳細資訊，請參閱程式 說明。



LG Calibration Studio 啟動畫面



校準開始畫面

# 產品功能使用指南 (MAC)

- 如需該型號所支援之驅動程式和軟體的相關資訊，請參閱使用手冊。
- 顯示的影像可能與您使用的產品有所不同。

## Mac 軟體

### LG Calibration Studio (顯示器色彩校準軟體)

(僅適用於支援 LG Calibration Studio)

- 安裝優先性：選用
- 用途：使用硬體校準功能校準顯示器的色彩輸出。
- 需另購調校器。
  - 適用的調校器：Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
  - LG Calibration Studio 可能不支援 PBP 模式。
  - 不支援菊鍊。
  - 停用雙重顯示器功能後，建議您執行校準作業。

### 如何安裝

從 LG Electronics 網站下載。

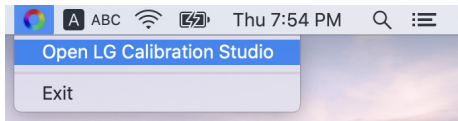
:[www.lg.com](http://www.lg.com)

## 如何執行

- 1 使用 USB 纜線將顯示器連接至電腦。
  - 2 將調校器連接至電腦或顯示器的 USB IN 連接埠。
  - 3 啟動 LG Calibration Studio 程式。
- ① Finder → 應用程式 → 執行 LG Calibration Studio**

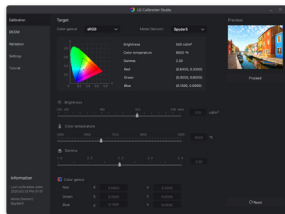


- ② 按一下功能表列上的 LG Calibration Studio 圖示，然後按一下 打開 LG Calibration Studio 。**



## 如何使用

- 如需使用此軟體的詳細資訊，請參閱程式 說明 。



LG Calibration Studio 啟動畫面



校準開始畫面





# ソフトウェアガイド (Windows, Mac)

このたびはLGモニター製品をお買い求め頂きまして、誠にありがとうございます。  
ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、ご理解のうえ正しくお使いください。  
お読みになったあとは保証書と共に大切に保管してください。

## ソフトウェアの使用方法(Windows)

- モニターがサポートしているドライバーとソフトウェアの情報については、取扱説明書を参照してください。
- 本説明書に記載されているイラストは、実際にご使用の製品と異なる場合があります。

### Windowsソフトウェア

#### LG Calibration Studio(モニターのカラーキャリブレーションソフトウェア)

(LG Calibration Studioをサポートするモデルのみ)

- インストールの優先順位:任意
- 用途:ハードウェアのキャリブレーション機能を使用して、モニターのカラーマネジメントを行います。
- 本ソフトウェアの使用には、キャリブレーションセンサー(別売)が必要です。
  - 対応キャリブレーションセンサー: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studioの起動中は、PBPモードは使用できません。
- デイジーチェーンはサポートされていません。
- デュアルモニター機能を無効にした後は、キャリブレーションの実行をお勧めします。

#### インストール方法

LG Electronicsのホームページ([www.lg.com/jp](http://www.lg.com/jp))からプログラムをダウンロードしてください。

#### ソフトウェアの起動

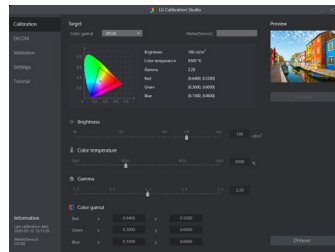
- USBケーブルでモニターとPCを接続します。
- キャリブレーションセンサーを、PCまたはモニターのUSBポートに接続します。
- LG Calibration Studioプログラムを起動します。

- デスクトップ上のアイコンをダブルクリックします。
- 画面の右下隅にあるトレイアイコンをクリックして、**LG Calibration Studioをオープン(開始)してください。**をクリックします。

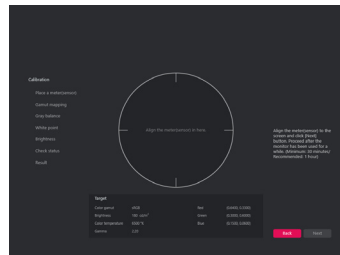


## 使用方法

- ・ソフトウェアの詳しい使用方法については、プログラムのヘルプを参照してください。



LG Calibration Studioの起動画面



キャリブレーションの開始画面

## ソフトウェアの使用方法(MAC)

- ・モデルがサポートしているドライバとソフトウェアの情報については、取扱説明書を参照してください。
- ・以下の図は、実際にご使用の製品と異なる場合があります。

### Macソフトウェア

#### LG Calibration Studio(モニターのカラーキャリブレーションソフトウェア)

(LG Calibration Studioをサポートするモデルのみ)

- ・インストールの優先順位:任意
- ・用途:ハードウェアのキャリブレーション機能を使用して、モニターのカラーマネジメントを行います。
- ・本ソフトウェアの使用には、キャリブレーションセンサー(別売)が必要です。
- 対応キャリブレーションセンサー: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- ・LG Calibration Studioの起動中は、PBPモードは使用できません。
- ・ディジーチェーンはサポートされていません。
- ・デュアルモニター機能を無効にした後は、キャリブレーションの実行をお勧めします。

#### インストール方法

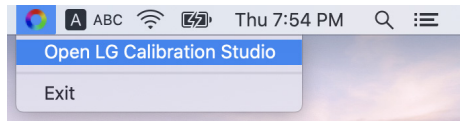
LG Electronicsのホームページ([www.lg.com/jp](http://www.lg.com/jp))からプログラムをダウンロードしてください。

## ソフトウェアの起動

- 1 USBケーブルでモニターとPCを接続します。
  - 2 キャリブレーションセンサーを、PCまたはモニターのUSBポートに接続します。
  - 3 LG Calibration Studioプログラムを起動します。
- ①** ファインダー → アプリケーション → の順に進み **LG Calibration Studio**を実行します。

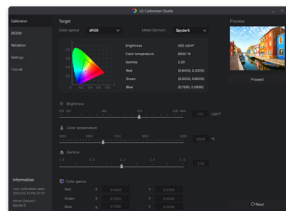


- ②** メニューバーのLG Calibration Studioアイコンをクリックして、**LG Calibration Studio**をオープン(開始)してください。をクリックします。



## 使用方法

- ・ソフトウェアの詳しい使用方法については、プログラムのヘルプを参照してください。



LG Calibration Studioの起動画面



キャリブレーションの開始画面





# 소프트웨어 설명서 (Windows, Mac)

사용 전에 '안전을 위한 주의 사항'은 반드시 읽고 정확하게 사용하세요.  
사용설명서를 읽고 난 후 사용하는 사람이 언제라도 볼 수 있는 장소에 보관하세요.

## 제품 기능 사용 안내 (WINDOWS)

- 모델별 지원되는 드라이버 및 소프트웨어는 사용설명서를 참조하세요.
- 해당 이미지는 소유하신 제품과 다른 수 있습니다.

### Windows 소프트웨어

#### LG Calibration Studio (모니터 색상 교정 SOFTWARE)

(LG Calibration Studio 지원 모델만 적용)

- 설치 중요도 : 선택
- 용도 : Hardware Calibration은 통하여 모니터의 색 출력을 교정.
- 변도의 캘리브레이터가 필요합니다.
- 적용 가능 캘리브레이터 : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio는 PBP 모드를 지원하지 않습니다.
- 모니터 확장 연결 기능(Daisy-Chain)에서는 지원하지 않습니다.
- 듀얼 모니터 기능을 비활성화 한 후에 교정을 진행하는 것이 좋습니다.

#### 설치 방법

LG전자 홈페이지에서 다운로드

: [www.lge.co.kr](http://www.lge.co.kr)

#### 실행 방법

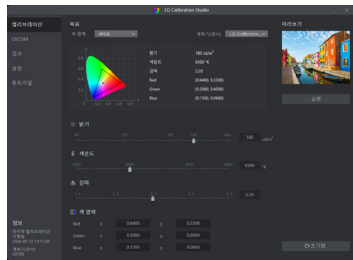
- 1 모니터와 PC를 USB 케이블로 연결
- 2 캘리브레이터를 PC 또는 모니터의 USB IN 포트에 연결
- 3 LG Calibration Studio 프로그램 실행

- ① 바탕화면 아이콘 더블 클릭
- ② PC화면 우측 하단 Tray Icon 클릭, **LG Calibration Studio 열기** 클릭



## 사용 방법

상세 사용 방법은 프로그램 실행 후, 프로그램 내 도움말 참고



LG Calibration Studio 실행화면



Calibration 시작화면

# 제품 기능 사용 안내 (MAC)

- 모델별 지원되는 드라이버 및 소프트웨어는 사용설명서를 참조하세요.
- 해당 이미지는 소유하신 제품과 다른 수 있습니다.

## Mac 소프트웨어

### LG Calibration Studio (모니터 색상 교정 SOFTWARE)

(LG Calibration Studio 지원 모델만 적용)

- 설치 중요도 : 선택
- 용도 : Hardware Calibration은 통하여 모니터의 색 출력을 교정
- 변도의 캔리브레이터가 필요합니다.
  - 적용 가능 캔리브레이터 : Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio는 PBP 모드를 지원하지 않습니다.
- 모니터 확장 연결 기능(Daisy-Chain)에서는 지원하지 않습니다.
- 듀얼 모니터 기능을 비활성화 한 후에 교정을 진행하는 것이 좋습니다.

### 설치 방법

LG전자 홈페이지에서 다운로드

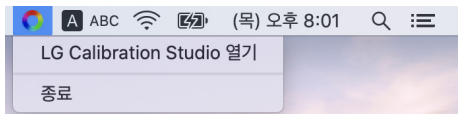
: [www.lge.co.kr](http://www.lge.co.kr)

## 실행 방법

- 1 모니터와 Mac은 USB 케이블로 연결
  - 2 캔리브레이터를 Mac 또는 모니터의 USB IN 포트에 연결
  - 3 LG Calibration Studio 프로그램 실행
- ① Finder → 응용 프로그램 → LG Calibration Studio 실행

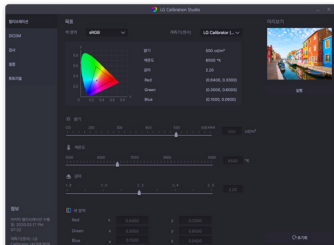


- ② 메뉴바에 있는 LG Calibration Studio 아이콘을 클릭 후, **LG Calibration Studio 열기** 클릭.



## 사용 방법

상세 사용 방법은 프로그램 실행 후, 프로그램 내 **도움말** 참고



LG Calibration Studio 실행화면



Calibration 시작화면





# 软件使用指南 (Windows, Mac)

使用前请阅读使用说明。  
保留备用。

# 产品使用指南 (WINDOWS)

- 适用的驱动和软件，具体参见用户说明书。
- 图示和产品可能不同。

## Windows Software

### LG Calibration Studio (显示器色彩校准软件)

(适用于支持LG Calibration Studio的型号)

- 安装优先性：可选
- 用途：使用硬件校准功能校准显示器的色彩输出。
- 需要另外购买校准器。
- 适用的校准器: Spyder5, SpyderX, i1 Display Pro, i1 Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100

- LG Calibration Studio 可能不支持PBP 模式。
- 不支持菊花链。
- 适用双显示器时，建议在关闭双显示器功能后进行校准。

### 如何安装

从LG官网下载：

[www.lg.com](http://www.lg.com)

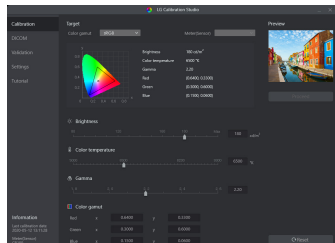
### 如何运行

- 1 使用USB线缆将显示连接到电脑。
  - 2 校准器连接到电脑或显示器的 USB IN 接口。
  - 3 启动LG Calibration Studio 程序。
- ① 双击桌面图标。
- ② 点击电脑下方菜单栏里面的图标，单击打开**Open LG Calibration Studio**.

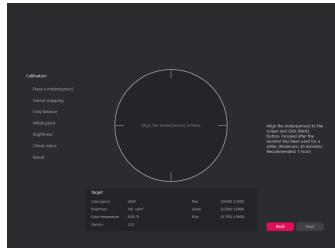


## 如何使用

- 使用此软件的详细信息，请参阅程序帮助。



LG Calibration Studio 启动画面



校准开始画面

# 产品使用指南 (MAC)

- 适用的驱动和软件，具体参见用户说明书。
- 图示和产品可能不同。

## MAC Software

### LG Calibration Studio (显示器色彩校准软件)

(适用于支持LG Calibration Studio的型号)

- 安装优先性：可选
- 用途：使用硬件校准功能校准显示器的色彩输出。
- 需要另外购买校准器。
  - 适用的校准器: Spyder5, SpyderX, i1Display Pro, i1Display Pro Plus, Colormunki Photo/Design, i1Pro2, CR100
- LG Calibration Studio 可能不支持PBP 模式。
- 不支持菊花链。
- 适用双显示器时，建议在关闭双显示器功能后进行校准。

### 如何安装

从LG官网下载：

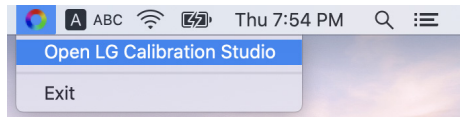
[www.lg.com](http://www.lg.com)

## 如何运行

- 1 使用USB线缆将显示器连接到电脑。
  - 2 将校准器连接到电脑或显示器的USB IN接口。
  - 3 启动LG Calibration Studio 程序。
- ① Finder → 应用程序 → 运行 LG Calibration Studio**

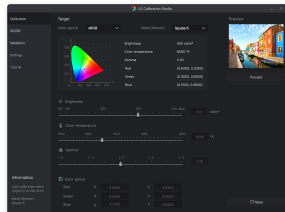


- ② 在菜单点击LG Calibration Studio 图标，单击Open LG Calibration Studio.**



## 如何使用

- 使用此软件的详细信息，请参阅程序帮助。



LG Calibration Studio 启动画面



校准开始画面

