

型号：GK200  
说明书  
成品尺寸：100\*150mm  
70g书纸印刷黑色

# AOC

AOC GK200 GAMING KEYBOARD /AOC GK200 背光電競鍵盤

BÀN PHÍM CHƠI GAME CÓ ĐÈN NÉN AOC GK200/คีย์บอร์ดเกมแบบมีไฟพื้นหลัง AOC GK200

AOC GK200/バックライトゲーミングキーボード/AOC GK200 백라이트 게이밍 키보드



USER'S GUIDE

使用者指南

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

คู่มือผู้ใช้

ユーザーガイド

사용 설명서



# PACKAGE CONTENTS/SYSTEM REQUIREMENTS

## Package contents

- AOC GK200 gaming keyboard
- USER'S GUIDE
- Wrist rest

## System requirements

- Windows® 7 or above, macOS® 10.7 or above
- Available USB port

## Specifications

- Magnetic, detachable wrist rest
- Spill-resistant design
- Exclusive durable metallic top plate
- Ultra-thin suspension keycaps
- Four-Zone LED backlit

## Approximate Size & Weight

- Length: 447 mm/ 17.6 in
- Width: 142 mm/ 5.6 in
- Height: 28 mm/ 1.1 in
- Weight: 808.8 g/1.8 lbs
- Cable Length: 1.8 m/ 5.9 ft

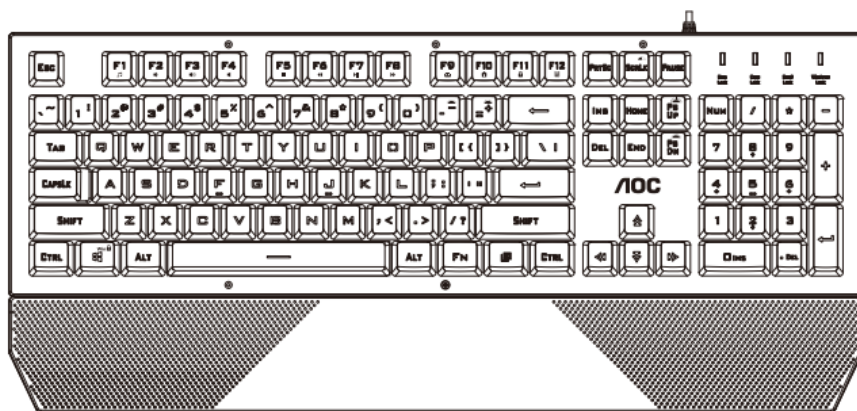
## Operating Environment

- Operating Temperature: 0°C (32°F) to 40°C (104°F)
- Operating Humidity: 10% to 85% relative humidity

## Technical support

- 2 years limited warranty
- Free online technical support at <https://aoc.com>

# DEVICE LAYOUT AND FUNCTIONAL INTRODUCTION



## GETTING STARTED

1. Plug the device into USB port on your computer.
2. The computer operating system will automatically detect the device (no drivers required).
3. Backlight will start in rainbow color, static mode.

# MULTIMEDIA FUNCTION BUTTONS

Key Function (combination keys, press together with the Fn key to operate)		
FN+F1	Media Player on	Open the media player
FN+F2	Volume down (Voice-)	Decrease computer sound volume
FN+F3	Volume up (Voice+)	Increase computer sound volume
FN+F4	Mute	Turn off the computer's sound
FN+F5	Stop	Stop playing the current media track
FN+F6	Previous track	Switch to the previous media track
FN+F7	Play/Pause	Toggle between playing and pausing the current media track
FN+F8	Next Track	Switch to the next media track
FN+F9	E-mail	Start the default E-mail application
FN+F10	Web/Home	Start the default web browser and load the home web page
FN+F11	Key lock	Toggle the all key lock
FN+F12	Calculator	Start Microsoft Calculator

## OPERATING GUIDE

### Gaming modes

#### 1.Switchable WASD and arrow keys

Press the **Fn+W** key combination to activate the W, S, A, D and ↑(Up), ↓(Down), ←(Left), →(Right) cursor button functionality, press the **Fn+W** key combination to switch back to standard keyboard functionality.

#### 2.Gaming mode

Press **Fn+Win** key once to switch the keyboard to gaming mode. The Windows Lock LED indicator will light up, and the Win key function will be locked. This will prevent the Start menu from appearing while playing PC games.

Press the **Fn+Win** key combination again to switch the keyboard back to normal operation and Windows Lock LED indicator will turn off.

#### 3.25 Anti-ghosting keys

Designated keys (A, B, C, D, E, F, G, M, Q, R, S, T, V, W, X, Z, Space, ↑(Up), ↓(Down), ←(Left), →(Right), Tab, Alt-L, Ctrl-L, Shift-L) can be used at the same time without conflict. This allows you to press up to 25 keys at once to execute complex moves with precision.

## Keyboard backlight setup

### 1.Backlight color switch

Press the **Fn+SCRLK** key combination to switch rainbow color effect between: static (Default) → breathing → backlight off.

### 2.Backlight breathing light effect

Press the **Fn++(Plus)** key combination to increase the breathing light effect speed.

Press the **Fn+-(Minus)** key combination to reduce the breathing light effect speed.

### 3.Backlight color adjustable brightness

Press **Fn+Page Up** key combination to increase the backlight color brightness.

Press **Fn+Page Down** key combination to decrease the backlight color brightness.

# SAFETY AND MAINTENANCE

## Important

- For your safety, please carefully read the following guidelines for the device.
- 1.Do not operate the device under abnormal conditions.
  - 2.Do not disassemble the device (this will void the warranty) and do not attempt to operate under abnormal current loads.
  - 3.Keep the device away from liquid or moisture. Operate the device only within the indicated temperature range: 0°C (32°F) to 40°C (104°F). If the temperature of the device is too high, unplug the device to lower the temperature.
  - 4.If the RGB lighting is not running properly, the device is not functioning, or if there is an abnormal thermal situation, troubleshoot the device by unplugging the device and plugging the device back in.
  - 5.If the troubleshooting process does not resolve the issue, unplug the device and visit <https://aoc.com> for support. Do not attempt to repair the device yourself.

## Safety

### Federal Communication Commission Interference Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Note:** This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This device generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the device and receiver.
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

# 包裝內容物/系統需求

## 包裝內容物

- AOC GK200 電競鍵盤
- 使用指南
- 腕墊

## 系統需求

- Windows<sup>®</sup>7以上版本、macOS<sup>®</sup>10.7以上版本
- 可用的USB連接埠

## 規格

- 磁性可拆式腕墊
- 防潑水設計
- 獨家耐用金屬頂板
- 超薄懸浮鍵帽
- 四區 LED 背光

## 約略尺寸和重量

- 長：447mm/17.6in
- 寬：142mm/5.6in
- 高：28mm/1.1in
- 重量：808.8 g/1.8 lbs
- 連接線長度：1.8 m/ 5.9 ft

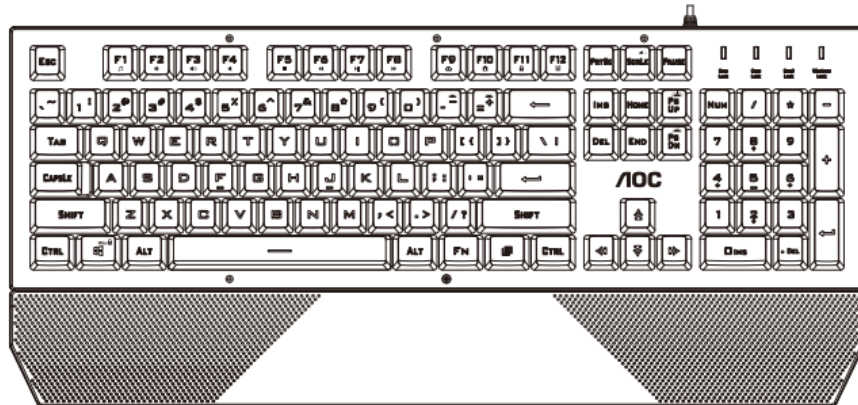
## 工作環境

- 工作溫度：0°C(32°F) 至 40°C(104°F)
- 工作濕度：10% 至 85% 相對濕度

## 技術支援

- 2年有限保固
- 免費線上技術支援：<https://tw.aoc.com>

# 裝置配置和功能簡介



中文  
繁體

## 開始使用

1. 將裝置插入電腦的USB連接埠.
2. 電腦作業系統將自動偵測裝置(不需要驅動程式).
3. 背光將以虹彩靜態模式啟動.

# 多媒體功能按鈕

按鍵功能（組合鍵，與 Fn 鍵一起按以進行操作）		
FN+F1	媒體播放器開啟	開啟媒體播放器
FN+F2	音量調低（音量-）	調低電腦音量
FN+F3	音量調高（音量+）	調高電腦音量
FN+F4	靜音	關閉電腦聲音
FN+F5	停止	停止播放目前媒體曲目
FN+F6	上一個曲目	切換至上一個媒體曲目
FN+F7	播放/暫停	在播放與暫停目前媒體曲目之間切換
FN+F8	下一個曲目	切換至下一個媒體曲目
FN+F9	電子郵件	啟動預設電子郵件應用程式
FN+F10	網頁/首頁	啟動預設網頁瀏覽器並載入首頁
FN+F11	按鍵鎖定	切換所有按鍵鎖定
FN+F12	小算盤	啟動 Microsoft 小算盤

## 操作指南

### 電競模式

#### 1. 可切換WSAD和方向鍵

按Fn+W按鍵組合可啟動W、S、A、D 和 ↑(上)、↓(下)、←(左)、→(右)互換功能，按Fn+W按鍵組合可切換回標準按鍵功能.

#### 2. 電競模式按鈕

按一次Fn+Win按鍵可將鍵盤切換至電競模式. Windows鎖定LED指示燈將亮起, Win鍵功能將被鎖定. 如此可防止玩電腦遊戲時出現開始功能表.

再按一次Fn+Win按鍵組合可將鍵盤切換回正常操作, Windows鎖定LED指示燈將熄滅.

#### 3.25顆防鬼鍵

可同時使用指定按鍵 (A、B、C、D、E、F、G、M、Q、R、S、T、V、W、X、Z、空格、↑(上)、↓(下)、←(左)、→(右)、Tab、Alt-L、Ctrl-L、Shift-L)而不會發生衝突。讓您同時按多達 25 個按鍵以精確執行複雜的指令。

# 鍵盤背光設定

## 1. 背光色彩開關

按**Fn+SCRLK**按鍵組合可切換虹彩效果，順序如下：  
靜態(預設)→脈動→背光關閉。

## 2. 背光脈動燈光效果

按**Fn++**(加號)按鍵組合可調高脈動燈光效果速度。  
按**Fn+-**(減號)按鍵組合可調低脈動燈光效果速度。

## 3. 背光色彩可調亮度

按**Fn+Page Up**按鍵組合可調高背光色彩亮度。  
按**Fn+Page Down**按鍵組合可調低背光色彩亮度。

# 安全和維護

## 重要

為了您的安全，請仔細閱讀以下裝置準則。

1. 請勿在異常情況下操作裝置。
2. 請勿拆解裝置（將使保固失效）或嘗試在異常電流負載下操作。
3. 讓裝置遠離液體或濕氣。僅在指示的溫度範圍內操作裝置：  
0° C (32° F) 至 40° C (104° F)。如果裝置溫度過高，請拔除裝置以降低溫度。
4. 如果 RGB 燈未正常運作、裝置無法運作或有異常的熱情況，請拔除再插回裝置以進行故障排除。
5. 如果故障排除程序無法解決問題，請拔除裝置並前往  
<https://tw.aoc.com> 尋求支援。請勿嘗試自行修理裝置。

## 安全

### 聯邦通訊委員會干擾聲明

本裝置符合 FCC 規則第 15 部分的規定。操作必須符合下列兩項條件：

- (1) 本裝置不得造成有害干擾。
- (2) 本裝置必須承受收到的任何干擾，包括可能導致意外操作的干擾。

**附註:**本裝置經測試證實符合 FCC 規則第 15 部分對 B 類數位裝置的限制。這些限制的目的是針對住宅安裝中的有害干擾提供合理保護。本裝置會產生、使用且可能散發射頻能量，若未依照說明安裝和使用，可能對無線電通訊造成有害干擾。然而，不保證在特定安裝中不會發生干擾。如果本裝置對無線電或電視收訊造成有害干擾（可透過關閉再開啟裝置來判斷），建議使用者嘗試以下述方式修正干擾：

- 一調整接收天線的方向或位置。
- 一增加裝置與接收器之間的距離。
- 一將裝置連接至與接收器不同電路上的插座。
- 一向經銷商或專業無線電/電視技術人員尋求協助。

# THÀNH PHẦN ĐÓNG GÓI/YÊU CẦU HỆ THỐNG

## Thành phần đóng gói

- BÀN PHÍM CHƠI GAME RGB AOC GK200
- HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG
- Kê tay

## Yêu cầu hệ thống

- Windows® 7 trở lên, macOS® 10.7 trở lên
- Cổng USB khả dụng

## Thông số kỹ thuật

- Kê tay từ tính, có thể tháo rời
- Thiết kế chống tràn
- Lớp trên cùng bằng kim loại bền bỉ độc quyền
- Mũ phím treo siêu mỏng
- Đèn nền LED bốn vùng

## Kích thước & Trọng lượng Ước tính

- Chiều dài: 447 mm / 17,6 in
- Chiều rộng: 142 mm / 5,6 in
- Chiều cao: 28 mm / 1,1 in
- Trọng lượng: 808,8 g / 1,8 lbs
- Chiều dài cáp: 1,8 m / 5,9 ft

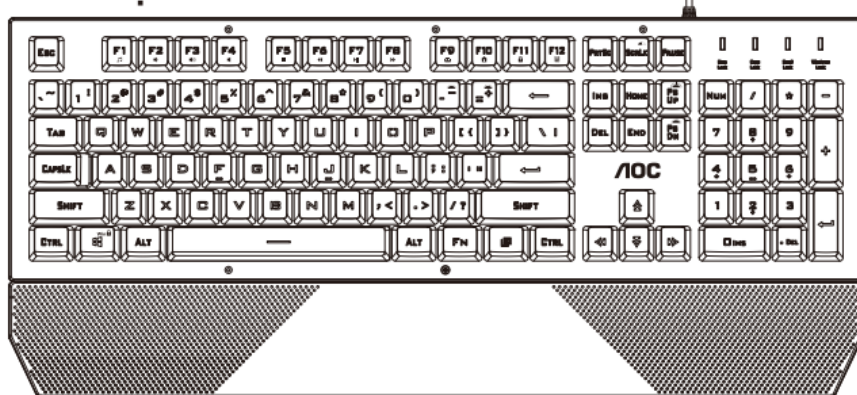
## Môi trường Hoạt động

- Nhiệt độ Hoạt động: 0°C (32°F) đến 40°C (104°F)
- Độ ẩm Hoạt động: Độ ẩm tương đối 10%-85%

## Hỗ trợ kỹ thuật

- Bảo hành giới hạn 2 năm
- Hỗ trợ kỹ thuật trực tuyến miễn phí tại  
<https://vn.aoc.com/index.php>

# GIỚI THIỆU VỀ CHỨC NĂNG VÀ THIẾT KẾ CỦA THIẾT BỊ



## KHỞI ĐỘNG

- 1.Cắm thiết bị vào cổng USB trên máy tính của bạn.
- 2.Hệ điều hành máy tính sẽ tự động phát hiện thiết bị (không cần trình điều khiển).
- 3.Đèn nền sẽ bắt đầu phát sáng ở chế độ tĩnh, màu cầu vồng.

# Nút chức năng đa phương tiện

Phím chức năng (các tổ hợp phím, nhấn cùng với phím Fn để hoạt động)		
FN+F1	Trình phát Đa phương tiện đang bật	Mở trình phát đa phương tiện
FN+F2	Giảm âm lượng (Thoại-)	Giảm âm lượng máy tính
FN+F3	Tăng âm lượng (Thoại+)	Tăng âm lượng máy tính
FN+F4	Tắt âm	Tắt âm thanh của máy tính
FN+F5	Dừng	Dừng phát bản âm thanh hiện tại
FN+F6	Bản âm thanh trước đó	Chuyển sang bản âm thanh trước đó
FN+F7	Phát/Tạm dừng	Chuyển đổi giữa chức năng phát và tạm dừng bản âm thanh hiện tại
FN+F8	Bản âm thanh tiếp theo	Chuyển sang bản âm thanh tiếp theo
FN+F9	E-mail	Khởi động ứng dụng E-mail mặc định
FN+F10	Web/Trang chủ	Khởi động trình duyệt web mặc định và tải trang chủ
FN+F11	Khóa phím	Bật/tắt chức năng khóa tắt cả các phím
FN+F12	Máy tính	Khởi động Công cụ Máy tính của Microsoft

## HƯỚNG DẪN VẬN HÀNH

### Chế độ chơi game

#### 1.Nút con trỏ có thể chuyển đổi

Nhấn tổ hợp phím **Fn+W** để kích hoạt chức năng của nút con trỏ W, S, A, D và ↑ (Lên), ↓ (Xuống), ← (Trái), → (Phải), nhấn tổ hợp phím **Fn+W** để chuyển trở lại chức năng bàn phím tiêu chuẩn.

#### 2.Nút chế độ chơi game

Nhấn phím **Fn+Win** một lần để chuyển bàn phím sang chế độ chơi game. Đèn LED chỉ báo Khóa Windows sẽ sáng và chức năng của phím Win sẽ bị khóa. Điều này sẽ ngăn menu Khởi Động xuất hiện khi đang chơi game trên PC.

Nhấn lại tổ hợp phím **Fn+Win** để chuyển bàn phím trở lại chế độ hoạt động bình thường và đèn LED chỉ báo Khóa Windows sẽ tắt.

#### 3.25 phím được trang bị tính năng chống bóng mờ

Có thể sử dụng các phím được chỉ định (A, B, C, D, E, F, G, M, Q, R, S, T, V, W, X, Z, Space, ↑ (Lên), ↓ (Xuống), ← (Trái), → (Phải), Tab, Alt-L, Ctrl-L, Shift-L) cùng lúc mà không lo bị xung đột. Điều này sẽ cho phép bạn nhấn tối đa 25 phím cùng một lúc để thực hiện các bước di chuyển phức tạp với độ chính xác cao.

## Thiết lập đèn nền bàn phím

### 1.Chuyển màu đèn nền

Nhấn tổ hợp phím **Fn+SCRLK** để chuyển hiệu ứng màu cầu vòng giữa: tĩnh (Mặc định) → nhấp nháy → tắt đèn nền.

### 2.Hiệu ứng sáng nhấp nháy của đèn nền

Nhấn tổ hợp phím **Fn++** (Cộng) để tăng tốc độ hiệu ứng sáng nhấp nháy.

Nhấn tổ hợp phím **Fn+-** (Trừ) để giảm tốc độ hiệu ứng sáng nhấp nháy.

### 3.Độ sáng có thể điều chỉnh theo màu đèn nền

Nhấn tổ hợp phím **Fn+Page Up** để tăng độ sáng theo màu đèn nền.

Nhấn tổ hợp phím **Fn+Page Down** để giảm độ sáng theo màu đèn nền.

## ĐỘ AN TOÀN VÀ BẢO TRÌ

### Quan trọng

Vì sự an toàn của bạn, vui lòng đọc kỹ các hướng dẫn sau đây dành cho thiết bị.

- 1.Không vận hành thiết bị trong điều kiện bất thường.
- 2.Không tháo rời thiết bị (điều này sẽ làm mất hiệu lực bảo hành) và không cố gắng vận hành trong điều kiện tải dòng điện bất thường.
- 3.Giữ thiết bị tránh xa chất lỏng hoặc hơi ẩm. Chỉ vận hành thiết bị trong phạm vi nhiệt độ được chỉ định: 0°C (32°F) đến 40°C (104°F). Nếu nhiệt độ của thiết bị quá cao, hãy rút phích cắm của thiết bị để giảm nhiệt độ.
- 4.Nếu đèn RGB không hoạt động bình thường, hoặc thiết bị không hoạt động đúng chức năng hoặc nếu có tình trạng nhiệt bất thường, hãy khắc phục sự cố thiết bị bằng cách rút phích cắm của thiết bị và cắm lại thiết bị.
- 5.Nếu quá trình khắc phục sự cố không giải quyết được vẫn đề, hãy rút phích cắm của thiết bị và truy cập <https://vn.aoc.com/index.php> để được hỗ trợ. Không cố gắng tự sửa chữa thiết bị.

# **Độ an toàn**

## **Tuyên bố về Can nhiễu của Ủy ban Truyền thông Liên bang**

Thiết bị này tuân thủ Phần 15 trong Quy định của FCC. Hoạt động vận hành tuân theo hai điều kiện sau:

- (1) Thiết bị này có thể không gây nhiễu có hại.
- (2) Thiết bị này phải chấp nhận mọi can nhiễu nhận được, kể cả can nhiễu có thể gây ra hoạt động không mong muốn.

**Lưu ý:** Thiết bị này đã được thử nghiệm và tuân thủ các giới hạn đối với thiết bị kỹ thuật số Loại B, theo Phần 15 trong Quy định của FCC. Các giới hạn này được đặt ra để mang đến sự bảo vệ hợp lý nhằm chống lại can nhiễu có hại khi lắp đặt thiết bị trong khu dân cư. Thiết bị này tạo, sử dụng và có thể phát ra năng lượng tần số vô tuyến và, nếu không được lắp đặt và sử dụng theo đúng hướng dẫn, có thể gây ra can nhiễu có hại cho các thiết bị vô tuyến. Tuy nhiên, không có gì đảm bảo rằng can nhiễu sẽ không xảy ra trong một trường hợp lắp đặt cụ thể. Nếu thiết bị này gây nhiễu có hại cho quá trình thu sóng vô tuyến hoặc truyền hình, mà có thể xác định được khi tắt và bật thiết bị, người dùng được khuyến khích cố gắng khắc phục tình trạng nhiễu bằng một hoặc nhiều biện pháp sau:

- Xoay hướng hoặc di chuyển các ăng-ten thu sóng.
- Tăng khoảng cách giữa thiết bị và đầu thu.
- Kết nối thiết bị vào ổ cắm trên một mạch điện khác với mạch điện mà máy thu đang được kết nối.
- Tham khảo ý kiến của đại lý hoặc kỹ thuật viên đài phát thanh/TV có kinh nghiệm chuyên môn để được trợ giúp.

# รายการสีงของทีบราจในกล่อง/ข้อกำหนดของระบบ

## รายการสีงของทีบราจในกล่อง

■คีบอร์ดเกม AOC GK200

■คู่มือผู้ใช้

■ที่วางข้อมือ

## ข้อกำหนดของระบบ

■Windows® 7 หรือสูงกว่า macOS® 10.7 หรือสูงกว่า

■พอร์ต USB

## ข้อมูลจำเพาะ

■ที่วางข้อมือแบบแม่เหล็กอุดออกได้

■การอุดแบบที่ป้องกันการตกหล่น

■แผ่นโลหะด้านบนที่ทนทานเป็นพิเศษ

■ปุ่มกดแบบลอยตัวที่มีความบางเป็นพิเศษ

■ไฟพื้นหลัง LED สีโคน

## ขนาดและน้ำหนักโดยประมาณ

■ความยาว: 447 มม./ 17.6 นิว

■ความกว้าง: 142 มม./ 5.6 นิว

■ความสูง: 28 มม./ 1.1 นิว

■น้ำหนัก: 808.8 ก./1.8 ปอนต์

■ความยาวของสาย: 1.8 ม./ 5.9 ฟต

## สภาพแวดล้อมในการทำงาน

■อุณหภูมิในการทำงาน: 0°C (32°F) ถึง 40°C (104°F)

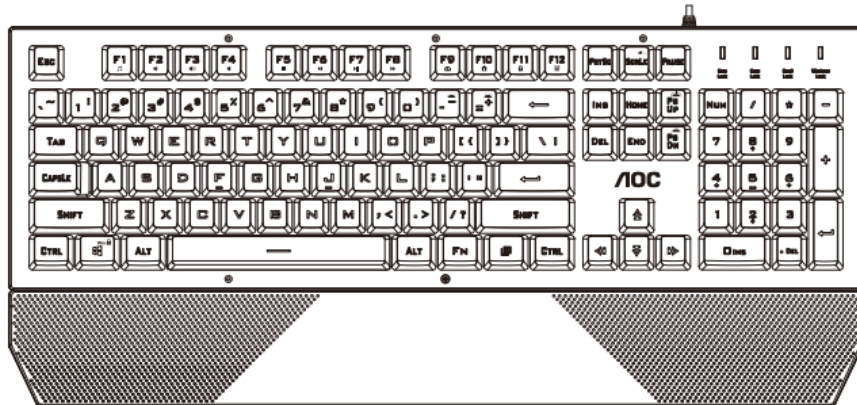
■ความชื้นในการทำงาน: ความชื้นสัมพัทธ์ 10% ถึง 85%

## การสนับสนุนทางเทคนิค

■รับประกันสินค้าแบบจำกัด 2 ปี

■ค้นหาการสนับสนุนทางเทคนิคออนไลน์ฟรีได้ที่ <https://th.aoc.com/>

## รูปแบบอุปกรณ์และคำแนะนำการใช้งาน



## การเริ่มต้นใช้งาน

- 1.เสียบอุปกรณ์เข้ากับพอร์ต USB บนคอมพิวเตอร์
- 2.ระบบปฏิบัติการคอมพิวเตอร์จะตรวจจับอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ  
(ไม่ต้องใช้ไดรเวอร์)
- 3.ไฟพื้นหลังจะเริ่มเป็นสีรุ้ง โหมดคงที่

# ปุ่มฟังก์ชันมัลติมีเดีย

ฟังก์ชันของปุ่ม (ปุ่มผสม กดพร้อมกับปุ่ม Fn เพื่อใช้งาน)		
FN+F1	เครื่องเล่นสื่อเปิดอยู่	เปิดเครื่องเล่นสื่อถ่าย
FN+F2	ลดระดับเสียง (Voice-)	ลดระดับเสียงของคอมพิวเตอร์
FN+F3	เพิ่มระดับเสียง (Voice+)	เพิ่มระดับเสียงของคอมพิวเตอร์
FN+F4	ปิดเสียง	ปิดเสียงของคอมพิวเตอร์
FN+F5	หยุด	หยุดการเล่นแทร็กสื่อปัจจุบัน
FN+F6	แทร็กก่อนหน้า	ลับไปยังแทร็กสื่อก่อนหน้า
FN+F7	เล่น/หยุดข้าวรา	ลับระหว่างการเล่นและหยุดแทร็กสื่อปัจจุบันข้าวรา
FN+F8	แทร็กถัดไป	ลับไปยังแทร็กสื่อถัดไป
FN+F9	อีเมล	เริ่มต้นแอปพลิเคชันอีเมลค่าเริ่มต้น
FN+F10	เว็บ/หน้าหลัก	เริ่มเว็บเบราว์เซอร์ค่าเริ่มต้นและโหลดหน้าเว็บหลัก
FN+F11	ล็อคปุ่ม	ลับการล็อคปุ่มทั้งหมด
FN+F12	เครื่องคิดเลข	เริ่มใช้งานเครื่องคิดเลขของ Microsoft

## คำแนะนำการใช้งาน

### โนมดเกม

#### 1.ปุ่มเมาส์แบบลับๆ

กดปุ่ม Fn+W พร้อมกันเพื่อเปิดใช้งานการทำงานของปุ่มเมาส์ W, S, A, D และ↑ (ขึ้น), ↓ (ลง), ← (ซ้าย), → (ขวา) จากนั้นกดปุ่ม Fn+W พร้อมกันเพื่อสลับกลับสู่การทำงานของแป้นพิมพ์มาตรฐาน

#### 2.ปุ่มโนมดเกม

กดปุ่ม Fn+Win หนึ่งครั้งเพื่อเปลี่ยนคีย์บอร์ดเป็นโนมดเกม ไฟ LED สำหรับล็อค Windows จะสว่างขึ้น และฟังก์ชันปุ่ม Win จะถูกล็อค วิธีนี้จะป้องกันไม่ให้เมนูเริ่มต้นปรากฏขึ้นในขณะที่เล่นเกมพีซี

กดปุ่ม Fn+Win พร้อมกันอีกครั้งเพื่อสลับคีย์บอร์ดกลับสู่การทำงานปกติ และไฟ LED สำหรับล็อค Windows จะดับลง

#### 3.ปุ่ม Anti-ghosting 25 ปุ่ม

สามารถใช้ปุ่มที่กำหนดไว้ (A, B, C, D, E, F, G, M, Q, R, S, T, V, W, X, Z, Space, ↑ (ขึ้น), ↓ (ลง), ← (ซ้าย), → (ขวา), Tab, Alt-L, Ctrl-L, Shift-L) ได้พร้อมกันโดยไม่มีข้อขัดแย้ง วิธีนี้ช่วยให้คุณสามารถกดปุ่มได้ถึง 25 ปุ่มพร้อมกันเพื่อใช้งานการเคลื่อนไหวที่ซับซ้อนด้วยความแม่นยำ

# การตั้งค่าไฟพื้นหลังของคีย์บอร์ด

## 1. การสลับไฟพื้นหลัง

กดปุ่ม **Fn+SCRLLK** พร้อมกันเพื่อสลับเบฟเฟกต์สีรุ้งระหว่าง: คงที่ (ค่าเริ่มต้น) → กะพริบ → ปิดไฟพื้นหลัง

## 2. เอฟเฟกต์การกะพริบของไฟพื้นหลัง

กดปุ่ม **Fn++** (บวก) พร้อมกันเพื่อเพิ่มความเร็วของเอฟเฟกต์ไฟกะพริบ

กดปุ่ม **Fn+-** (ลบ) พร้อมกันเพื่อลดความเร็วของเอฟเฟกต์ไฟกะพริบ

## 3. การปรับความสว่างของไฟพื้นหลัง

กดปุ่ม **Fn+Page Up** พร้อมกันเพื่อเพิ่มความสว่างของไฟพื้นหลัง

กดปุ่ม **Fn+Page Down** พร้อมกันเพื่อลดความสว่างของไฟพื้นหลัง

# ความปลอดภัยและการบำรุงรักษา

## สำคัญ

เพื่อความปลอดภัยของคุณ โปรดอ่านคำแนะนำสำหรับอุปกรณ์ต่อไปนี้อย่างละเอียด

- 1.อย่าใช้งานอุปกรณ์ภายใต้สภาพที่ผิดปกติ
- 2.อย่าถอดซิลิโคนอุปกรณ์ (การดำเนินการดังกล่าวจะทำให้การรับประทานเป็นโน้ม)
- 3.เก็บอุปกรณ์ให้ห่างจากของเหลวหรือความชื้น  
ใช้งานอุปกรณ์ภายในช่วงอุณหภูมิที่ระบุเท่านั้น: 0°C (32°F) ถึง 40°C (104°F)  
หากอุณหภูมิของอุปกรณ์สูงเกินไป ให้ถอดปลั๊กอุปกรณ์เพื่อลดอุณหภูมิ
- 4.หากไฟ RGB ทำงานไม่ถูกต้อง อุปกรณ์ไม่ทำงาน หรือหากมีความร้อนที่ผิดปกติ  
ให้แก้ไขปัญหาของอุปกรณ์โดยถอดปลั๊กอุปกรณ์และเสียบอุปกรณ์กลับเข้าไป
- 5.หากขันตอนการแก้ไขปัญหาไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ ให้ถอดปลั๊กอุปกรณ์และไปที่ <https://th.aoc.com/> เพื่อขอความช่วยเหลือ อย่าพยายามซ่อมอุปกรณ์ด้วยตัวเอง

## ความปลอดภัย

ประกาศเรื่องการสอดแทรกของคณะกรรมการกลางกำกับดูแลกิจการสื่อสารฯ

### อุปกรณ์เป็นไปตามส่วนที่ 15 ของกฎ FCC

การทำงานของอุปกรณ์ต้องอยู่ภายใต้เงื่อนไขส่องประการต่อไปนี้:

(1) อุปกรณ์นี้ต้องไม่ก่อให้เกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตราย

(2) อุปกรณ์นี้ต้องยอมรับสัญญาณรบกวนที่ได้รับ

รวมถึงสัญญาณรบกวนที่อาจก่อให้เกิดการทำงานที่ไม่ต้องการ

**หมายเหตุ:** อุปกรณ์นี้ได้รับการทดสอบพบว่ามีความสอดคล้องกับข้อกำหนดสำหรับอุปกรณ์เดิมทั้ง คลาส B ตามส่วนที่ 15 ของกฎ FCC ข้อกำหนดเหล่านี้ได้รับการออกแบบมาเพื่อให้มีการป้องกันที่เหมาะสมกับสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายหากติดตั้งในท่อสูญญากาศ อุปกรณ์นี้จะสร้าง ใช้ และสามารถแพทฟอร์มงานคลื่นความถี่วิทยุ และหากไม่ได้ติดตั้งและใช้งานตามค่าแนวโน้มอาจก่อให้เกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายต่อการสื่อสารทางวิทยุ อย่างไรก็ตาม ไม่มีการรับประกันว่าสัญญาณรบกวนจะไม่เกิดขึ้นในการติดตั้งบางอย่าง หากอุปกรณ์นี้ก่อให้เกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายต่อการรับสัญญาณวิทยุหรือโทรศัพท์มือถือ ซึ่งสามารถระบุได้โดยการปิดและเปิดอุปกรณ์ ขอแนะนำให้ผู้ใช้พยายามแก้ไขสัญญาณรบกวนโดยใช้มาตรการอย่างน้อยหนึ่งอย่างต่อไปนี้:

- ปรับทิศทางหรือย้ายตำแหน่งเสาอากาศ
- เพิ่มระยะห่างระหว่างอุปกรณ์และเครื่องรับ
- เชื่อมต่ออุปกรณ์เข้ากับเต้าเสียบในวงจรที่แตกต่างจากวงจรที่เครื่องรับเชื่อมต่ออยู่
- ปรึกษาด้วยแทนเจ้าหน้าที่หรือช่างวิทยุ/โทรศัพท์ที่มีประสบการณ์เพื่อขอความช่วยเหลือ

# パッケージの内容/システム要件

## パッケージの内容

- AOC GK200ゲーミングキーボード
- ユーザーガイド
- リストレスト

## システム要件

- Windows® 7以上、macOS® 10.7以上
- 利用可能なUSBポート

## 仕様

- 磁気、着脱式リストレスト
- 液体をこぼしても大丈夫な設計
- 高級かつ耐久性の高い金属製トッププレート
- 超薄型サスペンションキーキャップ
- 4ゾーン式LEDバックライト

## おおよその寸法と重量

- 奥行: 447mm/17.6インチ
- 幅: 142mm/5.6インチ
- 高さ: 28mm/1.1インチ
- 重量: 808.8g/1.8ポンド
- ケーブル長: 1.8m/5.9フィート

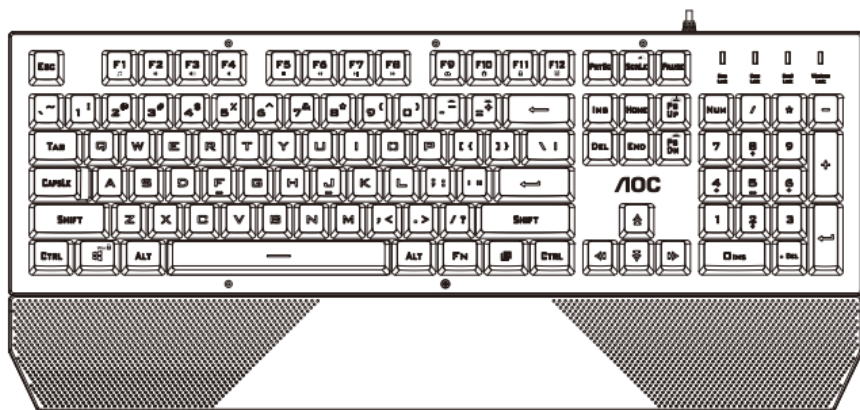
## 動作環境

- 動作温度: 0°C (32°F) ~ 40°C (104°F)
- 動作湿度: 10%~85% (相対湿度)

## 技術サポート

- 2年間限定保証
- 無料オンライン技術サポートは、  
<https://aoc.com>でご利用いただけます

# 装置のレイアウトと機能の紹介



## はじめに

1. 装置をコンピューターのUSBポートに差し込みます.
2. コンピューターのオペレーティングシステムが、装置を自動的に検出します（ドライバーは不要です）.
3. バックライトが、虹色、静的モードに点灯します.

# マルチメディア機能ボタン

主要機能(組み合わせキー、FNキーと一緒に押して操作します)		
FN+F1	メディアプレイヤーオン	メディアプレイヤーを起動します
FN+F2	音量下(音声-)	コンピューターの音量を下げます
FN+F3	音量上(音声+)	コンピューターの音量を上げます
FN+F4	消音	コンピューターの音声をオフにします
FN+F5	停止	現在のメディアトラックの再生を停止します
FN+F6	前のトラック	前のメディアトラックに切り替えます
FN+F7	再生/一時停止	現在のメディアトラックの再生と一時停止の間を切り替えます
FN+F8	次のトラック	次のメディアトラックに切り替えます
FN+F9	メール	既定のメールアプリケーションを起動します
FN+F10	Web/ホーム	既定のWebブラウザーを起動し、ホームページを読み込みます
FN+F11	キーロック	すべてのキーロックを切り替えます
FN+F12	電卓	Microsoft電卓を起動します

## 操作ガイド

### ゲーミングモード

#### 1. 切り替え可能なカーソルボタン

**Fn+W** キーの組み合わせを押して、W、S、A、Dおよび↑(上)、↓(下)、←(左)、→(右) カーソルボタンの機能をアクティブにします。 **Fn+W** キーの組み合わせを押して、標準的なキーボードの機能に戻します。

#### 2. ゲーミングモードボタン

**Fn+Win** キーの組み合わせを1回押して、キーボードをゲーミングモードに切り替えます。WindowsロックLEDインジケーターが点灯し、Winキーの機能がロックされます。これにより、PCゲームをプレイ中に、スタートメニューを表示されるのを防ぐことができます。

**Fn+Win** キーの組み合わせをもう一度押して、キーボードを通常動作に戻します。また、WindowsロックLEDインジケーターが消灯します。

#### 3. 25のアンチゴースティングキー

指定されたキー(A、B、C、D、E、F、G、M、Q、R、S、T、V、W、X、Z、スペース、↑(上)、↓(下)、←(左)、→(右)、Tab、Alt-L、Ctrl-L、Shift-L)を、競合することなく同時に使用できます。これにより、一度に最大25個のキーを押して、複雑な動きを正確に実行できます。

# キーボードバックライトの設定

## 1. バックライトの色の切り替え

**Fn+SCRLK** キーの組み合わせを押して、虹色効果を静的（既定）  
→ブリージング→バックライトオフの間で切り替えます。

## 2. バックライトのブリージング効果

**Fn++(プラス)** キーの組み合わせを押して、ブリージング効果の速度を上げます。

**Fn+(マイナス)** キーの組み合わせを押して、ブリージング効果の速度を下げます。

## 3. バックライトの輝度調整

**Fn+Page Up** キーの組み合わせを押して、バックライトの輝度を上げます。

**Fn+Page Down** キーの組み合わせを押して、バックライトの輝度を下げます。

## 安全および保守

### 重要

安全に使用するため、装置に関する次のガイドラインを慎重にお読みください。

1. 装置が異常な状態にある場合は操作しないでください。
2. 装置を分解しないでください（これにより、保証が無効になります）。また、装置に異常な電流負荷がかかった状態で操作しないでください。
3. 装置に液体または湿気がかからないようにしてください。指定された温度範囲 ( $0^{\circ}\text{C}$  ( $32^{\circ}\text{F}$ ) ~  $40^{\circ}\text{C}$  ( $104^{\circ}\text{F}$ )) 内でのみ装置を操作してください。装置の温度が高すぎる場合は、装置を取り外して、温度を下げてください。
4. RGB照明が適切に動作しない場合、装置が機能しない場合、異常な熱が発生する場合は、装置を取り外し、再度取り付けることにより、問題解決を試みてください。
5. この問題解決手順により、問題が解決されない場合は、装置を取り外して、<https://aoc.com>にアクセスして、サポートを依頼してください。装置を自分自身で修理しようとしないでください。

# 安全

## 連邦通信委員会の干渉声明

本装置は、FCC規則第15部に準拠しています。操作には、次の2つの条件が適用されます：

- (1) 本装置は、有害な干渉を引き起こさない場合があります。
- (2) 本装置は、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、受信した干渉を受け入れる必要があります。

注：本装置は試験済みであり、FCC規則第15部に準拠するクラスBデジタル装置の制限に準拠していることが確認されています。これらの制限は、住宅環境における設置での有害な干渉に対する合理的な保護を提供するように設計されています。本装置は、無線周波数エネルギーを生成、使用しており、放射する可能性があります。指示に従って設置および使用しない場合、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。ただし、特定の設置で干渉が発生しないという保証はありません。本装置がラジオやテレビの受信に有害な干渉を引き起こす場合（装置の電源をオフにしてからオンにすることで判断できます）、ユーザーは、次の1つ以上的方法で干渉を修正することをお勧めします。

- 受信アンテナの向きを変えるか、再配置します。
- 装置と受信機の間の間隔を広げます。
- 受信機が接続されているものとは別の回路のコンセント装置を接続します。
- 販売店または経験豊富なラジオ/テレビ技術者に相談します。

# 구성품 및 시스템요구사항

## 구성품

- AOC GK200 게이밍키보드
- 사용설명서
- 손목받침대

## 시스템요구사항

- Windows® 7 이상, macOS® 10.7 이상
- 사용가능한 USB 포트

## 사양

- 자석식 탈부착형 손목받침대
- 방수디자인
- 내구성이 뛰어난 메탈상판
- 초박형 서스펜션 키캡
- 네구역 LED 백라이트

## 크기 및 무게

- 길이: 447 mm
- 너비: 142 mm
- 높이: 28 mm
- 무게: 808.8 g
- 케이블길이: 1.8 m

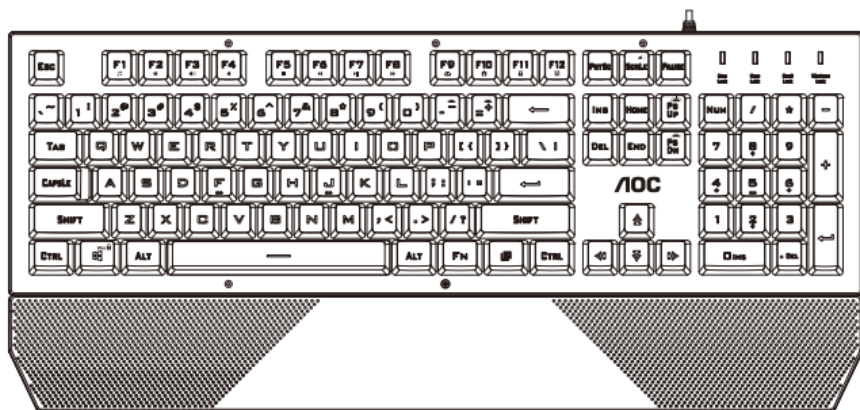
## 작동환경

- 작동온도: 0°C ~ 40°C
- 작동습도: 10% ~ 85%

## 기술지원

- 1년 무상보증
- 기술지원 : [https://kr.aoc.com/product\\_kblist.php](https://kr.aoc.com/product_kblist.php)

## 장치 레이아웃 및 기능소개



## 시작하기

1. 장치를 컴퓨터의 USB 포트에 연결합니다.
2. 컴퓨터 운영체제가 장치를 자동으로 감지합니다(드라이버 필요하지 않음).
3. 무지개색 정적모드에서 백라이트가 깜박이기 시작합니다.

정  
지  
백

# 멀티미디어기능버튼

키 기능 (조합키, Fn 키와 동시에 눌러 작동)		
FN+F1	미디어 플레이어 켜기	미디어 플레이어를 엽니다.
FN+F2	볼륨감소(Voice-)	컴퓨터 사운드 볼륨을 감소시킵니다.
FN+F3	볼륨증가(Voice+)	컴퓨터 사운드 볼륨을 증가시킵니다.
FN+F4	음소거	컴퓨터 사운드를 끕니다.
FN+F5	정지	현재의 미디어 트랙 재생을 정지합니다.
FN+F6	이전 트랙	이전 미디어 트랙으로 전환합니다.
FN+F7	재생/일시정지	현재의 미디어 트랙을 재생하거나 일시정지합니다.
FN+F8	다음 트랙	다음 미디어 트랙으로 전환합니다.
FN+F9	이메일	기본 이메일 애플리케이션을 시작합니다.
FN+F10	웹/홈	기본 웹브라우저를 시작하고 홈웹페이지를 엽니다.
FN+F11	키잠금	모든 키를 잠깁니다.
FN+F12	계산기	Microsoft 계산기를 시작합니다.

## 작동지침

### 게이밍모드

#### 1.전환 가능한 커서 버튼

**Fn+W**키 조합을 누르면 W, S, A, D 및 ↑(위로), ↓(아래로), ←(왼쪽), →(오른쪽) 커버 버튼 기능이 활성화되고, **Fn+W**키 조합을 다시 누르면 표준 키보드 기능으로 도로 전환됩니다.

#### 2.게이밍 모드 버튼

**Fn+Win**키를 한 번 누르면 키보드가 게이밍 모드로 전환됩니다. Windows 잠금 LED 표시등이 켜지고, Win 키 기능이 잠깁니다. 이로써 PC 게임을 플레이하는 동안 시작 메뉴가 나타나지 않습니다.

**Fn+Win**키 조합을 다시 누르면 키보드가 도로 일반 작동으로 전환되고 Windows 잠금 LED 표시등이 꺼집니다.

#### 3.25개의 안티 고스팅 키

지정된 키(A, B, C, D, E, F, G, M, Q, R, S, T, V, W, X, Z, 스페이스, ↑(위로), ↓(아래로), ←(왼쪽), →(오른쪽), 탭, Alt-L, Ctrl-L, Shift-L)는 충돌 없이 동시에 사용할 수 있습니다. 이로써 한 번에 최대 25개의 키를 눌러 복잡한 동작을 정밀하게 실행할 수 있습니다.

# 키보드 백라이트 설정

## 1. 백라이트 색 전환

**Fn+SCRLK** 키 조합을 누르면 무지개 색 효과가 다음과 같이 전환됩니다. 정적(기본값) → 브리딩 → 백라이트 꺼짐.

## 2. 백라이트 브리딩 조명효과

**Fn++(플러스)** 키 조합을 누르면 브리딩 조명 효과 속도가 빨라집니다.

**Fn+-(마이너스)** 키 조합을 누르면 브리딩 조명 효과 속도가 느려집니다.

## 3. 백라이트 색의 조정 가능한 밝기

**Fn+Page Up** 키 조합을 누르면 백라이트 색의 밝기가 증가합니다.

**Fn+Page Down** 키 조합을 누르면 백라이트 색의 밝기가 감소합니다.

# 안전 및 유지 관리

## 중요

안전을 위해 장치에 대한 다음 지침을 주의 깊게 읽으십시오.

1. 비정상적인 조건에서 장치를 작동하지 마세요.
2. 장치를 분해하지 마시고 (분해시 보증대상에서 제외됨), 비정상적인 전류부하에서 작동을 시도하지 마세요.
3. 장치를 액체나 습기로부터 멀리 두세요. 다음과 같이 지정된 온도 범위 내에서만 장치를 작동하세요. 0°C~ 40°C 장치가 과열되면 장치의 플러그를 뽑아 장치를 식혀주세요.
4. RGB 조명이 제대로 실행되지 않거나, 장치가 작동하지 않거나 비정상적으로 뜨거워지면, 장치의 플러그를 뽑았다가 다시 꽂은 후 장치의 문제를 해결하세요.
5. 문제가 해결되지 않을 경우 직접 수리하려 하지 마시고, 공식 홈페이지 ([https://kr.aoc.com/product\\_kblist.php](https://kr.aoc.com/product_kblist.php)) 또는 알파스캔 고객센터(1544-7739)에 지원을 요청하세요.

정  
밀  
한

## 안전성 미국연방 통신 위원회 간섭 선언문

본 장치는 FCC 규정 파트 15를 준수합니다. 장치 작동은 다음 두 가지 조건의 적용을 받습니다.

- (1) 본 장치는 유해한 간섭을 일으켜서는 안 됩니다.
- (2) 본 장치는 원치 않는 작동을 일으킬 수 있는 간섭을 포함하여 수신된 간섭을 수용해야 합니다.

**참고:** 본 장치는 FCC 규정 파트 15에 따라 테스트 되었으며 클래스 B 디지털 장치에 대한 제한사항을 준수한다는 판정을 받았습니다. 본 제한사항은 주거 지역에 설치할 때 유해한 방해 전파를 적절한 수준에서 방지할 목적으로 만들어졌습니다. 본 장치는 무선 주파수 에너지를 생성, 사용 및 방출할 수 있으며, 지침에 따라 설치하고 사용하지 않을 경우 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다. 그러나 특정한 설치 조건에서 간섭이 발생하지 않는다는 보장은 없습니다. 본 장치가 라디오나 텔레비전 수신에 유해한 간섭을 유발하는 경우(장치를 껐다가 다시 켜보면 알 수 있음) 다음 중에서 하나 이상의 방법으로 간섭을 제거해 보십시오.

- 수신 안테나의 방향이나 위치를 바꿉니다.
- 장치와 수신기의 간격을 멀리합니다.
- 수신기가 연결된 회로와 다른 콘센트에 장치를 연결합니다.
- 판매자 또는 숙련된 라디오/TV 기술자에게 도움을 요청합니다.

Made In China



D33037  
RoHS