

LG xboom Bounce

Portable Bluetooth Speaker

Specification

BOUNCE



COV30133142
2507_Rev02



www.lg.com

Copyright © 2025 LG Electronics Inc.
All Rights Reserved.



Download Manual

Tải xuống tài liệu hướng dẫn

ดาวน์โหลดคู่มือการใช้งาน

下載說明書



Download App

Tải xuống ứng dụng

ดาวน์โหลดแอป

下載應用程式

<Android>



<iOS>



ENGLISH

Specification

Power Supply (⎓: Refers to direct current, DC)

- 5 V / 9 V ⎓ 3 A (AC PD adapter)
- Built-in rechargeable battery

Power consumption: Refer to the main label.

BUS Power Supply (USB): 5 V ⎓ 2 A

- Charging of devices other than smartphones cannot be guaranteed.
- Charging the smartphone via USB port is available only when the speaker is turned on.
- Charging the smartphone via USB port is not available when the speaker is connected to the charging adapter.

Dimensions (W x H x D):

Approx. 272 mm x 103 mm x 88 mm

Operating Temperature: 5 °C to 35 °C

Operating Humidity: 5 % to 80 % RH

Ingress Protection: IP67

- Speaker tested under controlled laboratory conditions with an IP67 rating.
- Solid: The unit is dust-tight.
- Liquid: Water resistant up to 1 meter for up to 30 minutes. Tested in fresh water. Dry before using. Do not charge while wet.

Battery life: Up to 30 hours

- Based on 50 % volume, no lighting and Voice Enhance EQ. (Internal test result.) Actual usage time may vary.



Declaration of Conformity

Hereby, LG Electronics declares that the radio equipment type PORTABLE BLUETOOTH SPEAKER is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Open Source Software Notice Information

To obtain the source code that is contained in this product, under GPL, LGPL, MPL, and other open source licenses that have the obligation to disclose source code, and to access all referred license terms, copyright notices and other relevant documents, please visit <https://opensource.lge.com>. LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping, and handling) upon email request to opensource@lge.com.

This offer is valid to anyone in receipt of this information for a period of three years after our last shipment of this product.

TIẾNG VIỆT

Thông số kỹ thuật

Nguồn điện (---): Nghĩa là dòng điện một chiều, (DC)

- 5 V / 9 V --- 3 A (Bộ nguồn AC PD)
- Pin sạc tích hợp

Mức tiêu thụ điện: Xem nhãn chính.

Bộ cấp nguồn Bus (USB): 5 V --- 2 A

- Việc sạc các thiết bị khác ngoài điện thoại thông minh không được đảm bảo.
- Sạc điện thoại thông minh qua cổng USB chỉ hoạt động khi loa đang bật.
- Sạc điện thoại thông minh qua cổng USB không hoạt động khi loa đang kết nối với bộ nguồn sạc pin.

Kích thước (Rộng x Cao x Sâu):

Xấp xỉ 272 mm x 103 mm x 88 mm

Nhiệt độ vận hành: 5 °C đến 35 °C

Độ ẩm vận hành: 5 % đến 80 % RH

Bảo vệ xâm nhập: IP67

- Loa được thử nghiệm trong điều kiện phòng thí nghiệm với xếp hạng IP67.
- Chất rắn: Thiết bị được bảo vệ chống bụi lọt vào.
- Chất lỏng: Có khả năng chịu được nước lên đến 1 mét trong tối đa 30 phút. Thử nghiệm trong nước ngọt. Lau khô trước khi sử dụng. Không sạc trong khi bị ướt.

Thời lượng pin: Khoảng 30 giờ

- Dựa trên âm lượng 50 %, không bật đèn và EQ Nâng cao giọng nói. (Kết quả kiểm tra nội bộ.)
- Thời gian sử dụng thực tế có thể thay đổi.

Thông tin của thông báo phần mềm nguồn mở

Để lấy mã nguồn theo GPL, LGPL, MPL và các giấy phép nguồn mở khác bắt buộc tiết lộ mã nguồn có trong sản phẩm này và để truy cập tất cả các điều khoản cấp phép, thông báo bản quyền và các tài liệu liên quan khác, vui lòng truy cập <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics cũng sẽ cung cấp mã nguồn mở cho bạn trong CD-ROM có tính phí để chỉ trả cho chi phí phát hành (chẳng hạn như các khoản phí về vận chuyển, đĩa và xử lý) khi nhận được yêu cầu qua email đến địa chỉ opensource@lge.com.

Lưu ý rằng có hiệu lực cho bất kỳ ai nhận được thông tin này trong khoảng thời gian ba năm tính từ ngày chúng tôi phân phối sản phẩm này.

ไทย

ข้อมูลจำเพาะ

เพาเวอร์ซัพพลาย (---): ตู้กระแสไฟฟ้าตรง, (DC)

- 5 โวลต์ / 9 โวลต์ --- 3 แอมป์ (อะแดปเตอร์ AC PD)
- แบตเตอรี่แบบชาร์จได้ในตัว

การใช้พลังงาน: อ้างอิงจากฉลากหลัก

สายบัลลูนสำหรับจ่ายไฟ (USB): 5 โวลต์ --- 2 แอมป์

- ไม่รับรองการชาร์จอุปกรณ์อื่นนอกเหนือจากสมาร์ตโฟน
- การชาร์จโทรศัพท์มือถือผ่านพอร์ต USB ใช้งานได้เฉพาะเมื่อเปิดลำโพงเท่านั้น
- การชาร์จสมาร์ตโฟนผ่านพอร์ต USB นั้นจะไม่สามารถทำได้เมื่อลำโพงเชื่อมต่อกับอะแดปเตอร์ชาร์จไฟ

ขนาด (กว้าง x สูง x ลึก):

ประมาณ 272 มม. x 103 มม. x 88 มม.

อุณหภูมิในการทำงาน: 5 °C ถึง 35 °C

ความชื้นขณะทำงาน: 5 % ถึง 80 %

การป้องกันการไหลเข้า: IP67

- การทดสอบลำโพงในภาควงจรของห้องปฏิบัติการที่ระดับ IP67
- ของแข็ง: ฉลิมกับที่ฝุ่น
- ของเหลว: ทิ้งน้ำลึกถึง 1 เมตรในถึง 30 นาที ทดสอบในน้ำสะอาด เช็ดให้แห้งก่อนใช้งาน อย่าชาร์จในขณะที่เปียก

อายุการใช้งานแบตเตอรี่: ประมาณ 30 ชั่วโมง

- อ้างอิงจากระดับเสียง 50 % ไม่เปิดไฟและใช้ Voice Enhance EQ (ถ้าการทดสอบภายใน) การใช้งานจริงอาจแตกต่างกันไป

ข้อมูลประกาศของซอฟต์แวร์โอเพ่นซอร์ส

หากต้องการรับซอร์สโค้ดภายใต้ข้อตกลงโอเพ่นซอร์ส GPL, LGPL, MPL และข้อตกลงโอเพ่นซอร์สอื่น ๆ ที่มีกำหนดไว้ในการเปิดเผยซอร์สโค้ดที่มีอยู่ในผลิตภัณฑ์ และเพื่อเข้าถึงเงื่อนไขการอนุญาต ประกันเกี่ยวกับสิทธิ์ และเอกสารที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ ที่อ้างอิงทั้งหมดนั้น โปรดไปที่ <https://opensource.lge.com>

LG Electronics มีบริการจัดเตรียมซอร์สโค้ดให้กับคุณทาง CD-ROM โดยคิดค่าใช้จ่ายในการดำเนินการแจกจ่ายดังกล่าว (เช่นค่าสื่อบันทึกข้อมูล ค่าจัดส่งและศุลกากร) โดยคุณสามารถขอรับซอร์สโค้ดได้โดยส่งอีเมลไปที่ opensource@lge.com

ข้อเสนอนี้มีผลกับทุกบุคคลที่ได้รับข้อมูลนี้ มีผลใช้ได้เป็นเวลา 3 ปี หลังจากการจัดส่งอีเมลถึงตัวครั้งแรก

香港繁體

規格

電源供應 (---): 指直流電, (DC)

- 5 V / 9 V --- 3 A (交流 PD 適配器)
- 內置式可充電電池

耗電量: 請參閱主標籤。

匯流排電源供應 (USB): 5 V --- 2 A

- 無法保證能為智慧手機以外的裝置充電。
- 只有在喇叭開啟的情況下, 才可通過 USB 埠向智慧手機充電。
- 當喇叭連接至充電適配器時, 無法透過 USB 埠為智慧手機充電。

尺寸 (闊 x 高 x 深):

約 272 mm x 103 mm x 88 mm

工作溫度: 攝氏 5 度至 35 度

工作濕度: 5 % 至 80 % 濕度範圍

入口保護: IP67

- 根據在受控實驗室條件下進行的測試, 本揚聲器的防水等級為 IP67。
- 固體: 該裝置防塵。
- 液體: 防水深度為 1 米, 最長可於水下 30 分鐘。結果為淡水測試所得。請在使用前晾乾。在濕水時切勿充電。

電池壽命: 約 30 小時

- 基於 50 % 的音量, 沒有燈光和音效增強 EQ 條件下進行測試。(內部測試結果。) 實際使用時間可能有所不同。



符合標準聲明

在此, LG 電子聲明 便攜式藍牙揚聲器 類型的無線電設備符合 2014/53/EU 指令。你可以從以下互聯網地址獲得歐盟符合性聲明的全文:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

注意: 開放來源程式碼軟件

欲獲得 GPL, LGPL, MPL 及其他有義務公開包含本產品內容原始程式授權的源代碼, 及存取所有提及授權條款、版權聲明及其他相關文件, 請瀏覽 <https://opensource.lge.com>。

LG Electronics 也應您要求, 在由您支付相關費用(如媒體成本、運費及處理費)的條件下以 CD-ROM 方式提供開放原始程式碼, 如有需要請寄送電子郵件至 opensource@lge.com。該產品最後一次出貨的三年內, 任何收到此資訊的人可享此優惠。