



Philips
ลำโพงพกพา

สีเทา



SBA1710



ลำโพงเคลื่อนที่

ลำโพง Philips SBA1710

ให้เสียงทรงพลังที่มาพร้อมกับขาตั้งเคลื่อนที่ใช้งานสะดวกเพื่อให้คุณมั่นใจในการใช้งานแสนง่ายดายจนน่าอัศจรรย์!

พลังเสียงสุดประทับใจ

- แอมพลิไฟเออร์ระบบดิจิทัล Class "D" ให้เสียงคุณภาพยอดเยี่ยม
- กำลังขับทั้งหมด 4W RMS

เพียงหยิบแล้วออกเดินทาง

- สนุกกับเสียงเพลงได้ทุกที่
- เล่นเพลงได้นานถึง 8 ชั่วโมง

เรียบง่าย

- พลังงานแบตเตอรี่สำหรับการพกพา
- สามารถใช้งานได้กับสื่อทุกชนิด

PHILIPS

sense and simplicity

รายละเอียดเฉพาะ

ขนาดผลิตภัณฑ์

- ขนาดผลิตภัณฑ์ (กว้าง x สูง x ลึก): 13.2 x 7.7 x 9.9 ซม.
- ขนาดผลิตภัณฑ์ (กว้าง x สูง x ลึก): 5.2 x 3.0 x 3.9 นิ้ว
- น้ำหนัก: 0.283 กก.
- น้ำหนัก: 0.624 lb

สามารถใช้งานได้กับ

- สมาร์ทโฟน
- iPod
- iPhone
- เครื่องเล่น MP3

การออกแบบและตกแต่ง

- สี: สีเทา

เสียง

- ความต้านทาน: 4
- ระดับกำลังไฟ RMS: 4 วัตต์
- การตอบสนองต่อความถี่: 200Hz – 20KHz (+/- 3 dB)

กำลังไฟ

- เวลาใช้งานของแบตเตอรี่: 8 ชม.
- ประเภทแบตเตอรี่: ขนาด AA 4 ก้อน (ไม่ได้แถมมาด้วย)

คานนอกกล่อง

- น้ำหนักสุทธิ: 1.873 กก.

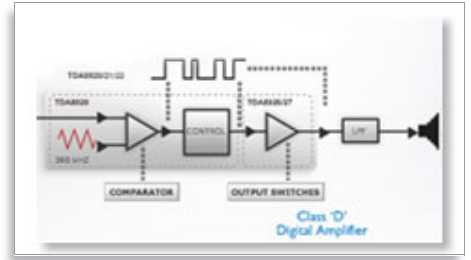
- น้ำหนักสุทธิ: 4.130 lb
- GTIN: 1 69 23410 71552 8
- คานนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 1.30 x 8.3 x 6.0 นิ้ว
- คานนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 3.3 x 21 x 15.2 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 2.787 lb
- น้ำหนักสุทธิ: 1.264 กก.
- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 4
- น้ำหนักเมื่อหดยก: 1.343 lb
- น้ำหนักเมื่อหดยก: 0.609 กก.

ขนาดบรรจุภัณฑ์

- ชนิดของชั้นวาง: ตัวอย่าง
- ขนาดหีบหอบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 16 x 14 x 10 ซม.
- ขนาดหีบหอบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 6.3 x 5.5 x 3.9 นิ้ว
- EAN: 69 23410 71552 1
- น้ำหนักสุทธิ: 0.437 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.963 lb
- น้ำหนักสุทธิ: 0.697 lb
- น้ำหนักสุทธิ: 0.316 กก.
- จำนวนของผลิตภัณฑ์ทั้งหมด: 1
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: ตัวอย่าง
- น้ำหนักเมื่อหดยก: 0.266 lb
- น้ำหนักเมื่อหดยก: 0.121 กก.

ไฮไลต์

แอมพลิไฟเออร์ระบบดิจิทัล Class D



ระบบขยายเสียงดิจิทัล Class D ที่นำสัญญาณอะนาล็อกมาแปลงเป็นสัญญาณดิจิทัลแล้วขยายสัญญาณที่แปลงด้วยระบบดิจิทัล จากนั้นแยกสัญญาณออกจากคลื่นพาหะด้วยตัวกรองสัญญาณก่อนที่จะส่งออกเป็นสัญญาณขึ้นสุดท้าย ซึ่งสัญญาณดิจิทัลที่ได้รับขยายนี้จะให้เสียงแบบดิจิทัล ซึ่งมีคุณภาพเสียงที่ดีขึ้น นอกจากนี้ระบบขยายเสียงดิจิทัล Class D ยังมีประสิทธิภาพมากกว่า 90% เมื่อเทียบกับระบบขยายเสียงแบบ AB ประสิทธิภาพที่เพิ่มขึ้นดังกล่าวเป็นผลทำให้เครื่องขยายเสียงนี้มีประสิทธิภาพสูง ในขนาดเล็กลง จึงใช้พื้นที่ในการจัดวางเพียงเล็กน้อย

กำลังขับทั้งหมด 4W RMS



RMS หมายถึง Root Mean Square ซึ่งเป็นการวัดพลังงานเสียง หรือวัดพลังงานไฟฟ้าที่ถ่ายโอนจากออดิโอแอมพลิไฟเออร์ไปยังลำโพงที่มีการวัดค่าเป็นวัตต์ จำนวนพลังงานไฟฟ้าที่นำส่งไปที่อำโพงและความไวเป็นตัวกำหนดพลังเสียงที่ถูกสร้างขึ้น โดยหลักแล้วแอมพลิไฟเออร์ถูกจำกัดด้วยพลังงานไฟฟ้าที่สามารถขยายเสียงและลำโพง โดยมีการแปลงพลังงานไฟฟ้าเป็นพลังงานเสียงโดยไม่ทำให้สัญญาณเสียงผิดเพี้ยน ยิ่งจำนวนวัตต์มากขึ้นเท่าใด พลังเสียงที่ได้จากลำโพงจะยิ่งดีขึ้นเท่านั้น

เล่นเพลงได้นานถึง 8 ชั่วโมง



สามารถเล่นเพลงได้นานถึง 8 ชั่วโมงต่อการชาร์จหนึ่งครั้ง

สนุกกับเสียงเพลงได้ทุกที่
เพลิดเพลินกับการเล่นเพลงในทุกที่ที่คุณต้องการ - ใหญ่คุณฟังเพลงดังเราใจมานลำโพงไร้สาย



วันที่ออก 2013-02-16

เวอร์ชัน: 4.0.13

12 NC: 8670 000 88784
EAN: 06 92341 07155 21

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com