



Philips
หูฟังสเตอริโอ

SHP5400



พลังเสียงแรง ออกแบบเพื่อการพกพา

Music - PC - MP3 - CD

พลังเสียงทรงพลัง พกพาสะดวก น้ำหนักเบา รวมอยู่ในหูฟังสเตอริโอนี้ ให้พลังเสียงที่กระหึ่มและใช้งานสะดวกสบายไม่ว่าจะเป็นในที่ร่มและกลางแจ้ง

ลงตัวกับตัวคุณและไลฟ์สไตล์ของคุณ

- ฟองน้ำรองหูฟังที่ช่วยให้สบายยิ่งขึ้นและฟังเสียงเบสได้ดียิ่งขึ้น
- การออกแบบใหม่มีน้ำหนักเบาจะเพิ่มความสบายยิ่งขึ้นเมื่อใช้งานเป็นเวลานาน

พร้อมทำงานเสมอ

- จัดวางสายไวคานเดียว ลดปัญหาสายพันกันและเพิ่มความสบาย

ประสบการณ์แห่งเสียงที่สมบูรณ์แบบ

- ครอบปิดทั้งใบหูเพื่อคุณภาพเสียงที่ดีเยี่ยม
- ตัวขับเสียงขนาด 40 มม. ที่ให้เสียงดีเยี่ยม ไม่มีผิดเพี้ยน

ลืมไปเลยว่าสวมอยู่!

- สบายมากยิ่งขึ้นเพื่อการใช้งานเป็นเวลานาน
- แถบคาดศีรษะด้วยวัสดุเนื้อนุ่มเป็นพิเศษให้ความสบายที่แท้จริง

PHILIPS

sense and simplicity

รายละเอียดเฉพาะ

เสียง

- ระบบเสียง: เปิด
- ประเภทแม่เหล็ก: นีโอไดเมียม
- การตอบสนองต่อความถี่: 15 - 28 000 เฮิรตซ์
- ความต้านทาน: 32 โอห์ม

การเชื่อมต่อ

- การต่อสายเคเบิล: ดานเดี่ยว
- ขงเสียบ: สเตอริโอ 3.5 และ 6.3 มม.
- ผิวของตัวเชื่อมต่อ: ซุปเปอร์เมียม
- ประเภทสายเคเบิล: Oxygen Free Copper

อุปกรณ์เสริม

- ตัวแปลงเตาเสียบ: 3.5-6.3 มม.

ขนาดบรรจุภัณฑ์

- ขนาดหีบหอบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 21 x 26 x 10.5 ซม.

- น้ำหนักสุทธิ: .179 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: .417 กก.
- น้ำหนักเมื่อทดสอบ: .238 กก.

दानนอกกล่อง

- ดานนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 73 x 44.5 x 58.8 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 4.296 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 13.665 กก.
- น้ำหนักเมื่อทดสอบ: 9.369 กก.

दानในกล่อง

- ดานในกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 42.5 x 35 x 28.2 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.074 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 3.025 กก.
- น้ำหนักเมื่อทดสอบ: 1.951 กก.

ข้อมูลผลิตภัณฑ์เด่น

สวมสบาย

หูฟังนี้ได้รับการออกแบบให้โค้งรับกับใบหูของคุณ เพื่อความสบายและเฟลิดเฟลินยิ่งขึ้น ระหว่างฟังเพลงติดต่อกันเป็นเวลานาน



วันที่ออก 2008-12-10

เวอร์ชัน: 3.1.7

12 NC: 8670 000 29041
EAN: 87 12581 32973 0

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะ
อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips
Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com