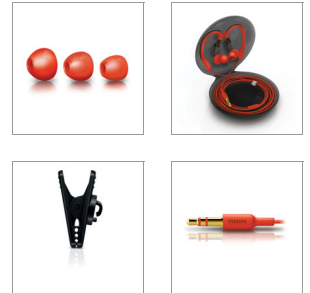




Philips ActionFit,[™]
ปรับความพอดีได้
ล้างทำความสะอาดได้

ปรับความพอดีได้
ล้างทำความสะอาดได้

SHQ3000



ได้รับการปรับปรุงสำหรับการเล่นกีฬา

ปรับความพอดีได้

ผลิตจากวัสดุกันน้ำและสารที่มีฤทธิ์ต้านเชื้อแบคทีเรียซึ่งช่วยฆ่าเชื้อโรคต่างๆ
หูฟังนี้ได้รับการออกแบบสำหรับผู้ชื่นชอบการเล่นฟิตเนส

นวัตกรรมสำหรับนักกีฬา

- ที่เกี่ยวหูปรับแต่งได้
- หูฟังซิลิโคนนุ่มเป็นพิเศษ สวมใส่สบาย
- สายยาว 1.2 เมตร จึงเหมาะกับการใช้งานกลางแจ้งมากที่สุด

ออกแบบเพื่อการใช้งานที่คล่องตัว

- ล้างทำความสะอาดได้
- ป้องกันเหงื่อ
- ที่รัดสาย

เติมพลังความสดชื่นให้กับคุณ

- เสียงสเตอริโอเบสที่โดดเด่น เติมชีวิตชีวาให้การออกกำลังกาย
- หูฟังที่มีระบบจัดเสียงรบกวนจะช่วยลดเสียงดังจากสภาพแวดล้อม

PHILIPS

sense and simplicity

ปรับความพอดีได้กลางทำความสะอาดได้
ปรับความพอดีได้ กลางทำความสะอาดได้

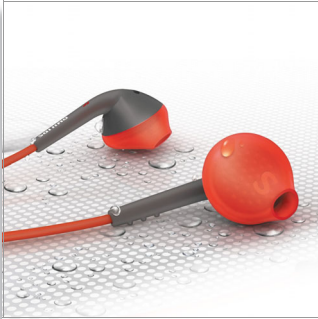
ไฮไลต์

ล้างทำความสะอาดได้



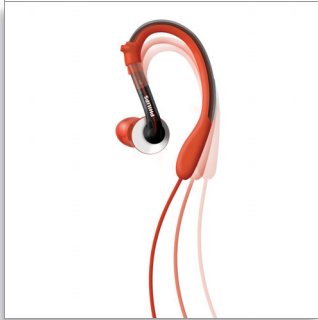
ผลจากวัสดุกันน้ำ คุณจึงล้างหูฟังได้ก็ถอดน้ำได้

ป้องกันเหงื่อ



การออกแบบที่มีผนึกกันน้ำเพื่อปกป้องหูฟังจากความเสียหายที่เกิดจากเหงื่อ

ที่เกี่ยวข้องปรับแต่งได้

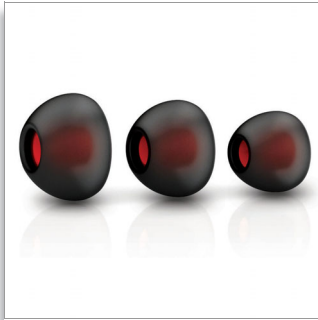


ที่เกี่ยวข้องปรับแต่งได้ให้สวมใส่พอดียิ่งขึ้น ออกแบบมาเพื่อการเล่นกีฬา

เสียงสเตอริโอเบสที่โดดเด่น

การตั้งเสียงอะคูสติกช่วยยกระดับการเล่นกีฬารองคุณ เติมชีวิตชีวาให้กับการออกกำลังกาย

หูฟังซิลิโคนนุ่มเป็นพิเศษ 3 ขนาด



หูฟังซิลิโคนนุ่มเป็นพิเศษ 3 ขนาดทำให้ใส่หูฟังได้อย่างสบายโดยไม่ปวดหู อีกทั้งยังช่วยขจัดเสียงรบกวนไม่พึงประสงค์จากภายนอกด้วย

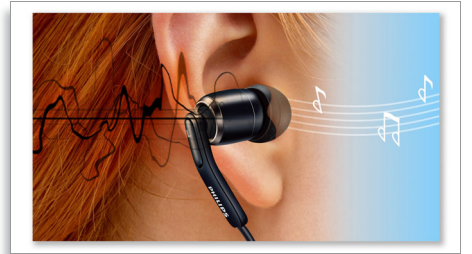
SHQ3000/98

ที่รัดสาย



ที่รัดที่ช่วยยึดสายให้เข้าที่

ขจัดเสียงรบกวน



ระบบขจัดเสียงรบกวนจะทำให้คุณรับฟังและเพลิดเพลินกับรายละเอียดของเพลง ได้มากขึ้นโดยใช่ระดับเสียงต่ำกว่าการใช้หูฟังแบบธรรมดา การออกแบบแบบ Angled Acoustic ของหูฟังที่มีระบบขจัดเสียงรบกวน โดยยึดลักษณะทางกายวิภาคของของหูมนุษย์ ช่วยขจัดเสียงรบกวนรอบข้างได้ขณะที่เสียงเข้าสู่หูของคุณโดยตรง คุณจะยังคงสามารถแยกรายละเอียดของเพลงโดยปราศจากเสียงรบกวนจากสภาพแวดล้อม แม้กระทั่งเมื่อตั้งค่าระดับเสียงที่ระดับปานกลาง มีที่ครอบหูฟัง 3 ขนาดเพื่อให้เหมาะสมกับคุณมากที่สุด

สายเคเบิลยาว 1.2 ม.

สายเคเบิลยาวกำลังดี ให้อิสระคุณในการเก็บเครื่องเสียงได้ในทุกที่ที่ออกกำลังกาย

รายละเอียดเฉพาะ

เสียง

- ใต้อะแฟรม: Mylar dome
- การตอบสนองต่อความถี่: 15 - 22 000 เฮิร์ตซ์
- ความดันทาน: 16 โอห์ม
- ประเภทแม่เหล็ก: นีโอไคเมียม
- กำลังไฟฟ้าสูงสุด: 20 mW
- ความไว: 102 dB
- เส้นผ่านศูนย์กลางของลำโพง: 9 มม.
- ประเภท: ไดนามิค
- คอยล์เสียง: CCAW

การเชื่อมต่อ

- การต่อสายเคเบิล: ขนานสองสาย, สมมาตร
- ความยาวสายเคเบิล: 1.2 ม.
- ช่องเสียบ: 3.5 มม.
- ผิวของตัวเชื่อมต่อ: เคลือบทอง
- ประเภทสายเคเบิล: OFC

อุปกรณ์เสริม

- พรอมด้วย: กระเป๋ากกพา

ขนาดบรรจุภัณฑ์

- ประเภทบรรจุภัณฑ์: กล่อง
- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก):

- 9.5 x 17.5 x 3.5 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.023 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.07 กก.
- น้ำหนักเมื่อทดสอบ: 0.047 กก.
- EAN: 87 12581 53243 7
- จำนวนของผลิตภัณฑ์ทั้งหมด: 1

คววนอกกล่อง

- คานนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 38.8 x 25.6 x 24.8 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.552 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 2.464 กก.
- น้ำหนักเมื่อทดสอบ: 1.912 กก.
- EAN: 87 12581 53244 4
- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 24

ควนในกล่อง

- คานในกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 18.3 x 11.7 x 10.4 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.069 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.258 กก.
- น้ำหนักเมื่อทดสอบ: 0.189 กก.
- EAN: 87 12581 53250 5
- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 3



วันที่ออก 2012-09-19

เวอร์ชัน: 3.0.6

12 NC: 8670 000 61236
EAN: 87 12581 53243 7

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลเฉพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com