

Philips  
Micro Hi-Fi System



MCM108B

## ระบบเสียงขนาดกะทัดรัดที่เหมาะสมกับ ไลฟ์สไตล์ของคุณ

คุณภาพเสียงยอดเยี่ยมในรูปแบบโฉบเฉี่ยวกะทัดรัด MCM108B  
ให้เสียงที่มีคุณภาพและฟังก์ชันที่สำคัญต่างๆ  
เพื่อความเพลิดเพลินในการฟังเพลงตามแบบที่คุณชื่นชอบ

### เต็มอิมกับการสัมผัสพลังเสียงชัดใส

- เล่น MP3/WMA-CD, CD และ CD-RW
- แจ็คสายสัญญาณเข้าที่ใช้งานได้สะดวกสำหรับเครื่องเล่นเพลงแบบพกพา
- Dynamic Bass Boost ให้เสียงเบสที่หนักแน่นและชัดแจ่ม
- Digital Sound Control สำหรับปรับแต่งคาส์โตนดนตรีให้เหมาะสม
- กำลังขับทั้งหมด 2x2W RMS

### ปลุกด้วยเสียงจาก CD หรือวิทยุ

- ระบบตั้งเวลาปลุกและตั้งเวลาปิด
- การจูนระบบสเตอริโอด้วยการอ่านข้อมูลดิจิทัล

### ลงตัวกับทุกที่ ตรงกับทุกไลฟ์สไตล์

- รูปทรงเล็กกะทัดรัด

**PHILIPS**

sense and simplicity

# รายละเอียดเฉพาะ

## เสียง

- พลังขับเสียง: 2x2 วัตต์ RMS / 200 วัตต์ PMPO
- การเพิ่มคุณภาพเสียง: Dynamic Bass Boost, ควบคุมเสียงแบบดิจิทัล
- การควบคุมระดับเสียง: ควบคุมระดับเสียงขึ้น/ลง

## ลำโพง

- ลำโพงหลัก: วูฟเฟอร์ขนาด 3.5 นิ้ว

## การเล่นเสียง

- สื่อที่เล่นได้: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- โหมดเล่นแผ่น: ตั้งโปรแกรมได้ 20 เพลง, ซ้ำ/หนึ่ง/ทั้งหมด/โปรแกรม, การเล่นแบบสุ่ม
- ประเภทตัวไหลด: สวนบน

## จูนเนอร์/เครื่องรับ/เครื่องส่ง

- คลื่นที่เครื่องรับวิทยุรับได้: สเตอริโอ FM, MW

## การเชื่อมต่อ

- หูฟัง: 3.5 มม.
- การเชื่อมต่ออื่นๆ: สายอากาศ FM แบบ Fixed Pigtail, สายอากาศ MW
- Aux in: ช่องต่อ Line-in, 3.5 มม.

## สะดวกสบาย

- สัญญาณเตือน: สัญญาณเตือน, CD, นาฬิกาปลุกวิทยุ, ตั้งเวลาปิดเครื่อง
- นาฬิกา: บนจอแสดงผลหลัก
- ประเภทจอภาพ: LCD
- สีของแสงพื้นหลัง: สีขาว

## อุปกรณ์เสริม

- รีโมทคอนโทรล: 20 ปุ่มพร้อมแบตเตอรี่
- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: สายอากาศ FM/MW
- คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ: อังกฤษ และจีน ไต้หวัน
- คู่มือผู้ใช้: อังกฤษ และจีน ไต้หวัน

## ขนาด

- ขนาดเครื่อง (กว้าง x สูง x ลึก): 150 x 150 x 200 มม.
- ขนาดลำโพงหลัก (กว้าง x สูง x ลึก): 150 x 150 x 200 มม.
- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 286 x 200 x 525 มม.
- น้ำหนักบรรจุภัณฑ์: 4.31 กก.

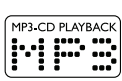
# ไฮไลต์

## Dynamic Bass Boost

Dynamic Bass Boost ช่วยเพิ่มความสุขในการฟังดนตรีของคุณให้มากขึ้น โดยเน้นเสียงเบสของคุณผ่านช่วงการตั้งค่าระดับเสียงจากต่ำไปสูงได้เพียงแคกดปุ่ม! ความปกติความถี่เสียงเบสระดับสูงสุดจะหายไปเมื่อตั้งไว้ที่ระดับต่ำ เพื่อแก้ไขลักษณะดังกล่าว สามารถเปิด Dynamic Bass Boost เพื่อเร่งระดับเสียงเบส ดังนั้นคุณจึงสามารถมีความสุขกับเสียงที่ไม่เปลี่ยนแปลงแม้จะลดระดับเสียงลงได้

## ควบคุมเสียงแบบดิจิทัล

Digital Sound Control มีตัวเลือกการควบคุมต่างๆ ที่ตั้งไว้ล่วงหน้าแบบ Jazz, Rock, Pop และ Classic ซึ่งคุณสามารถเลือกใช้ได้ เพื่อให้ช่วงความถี่ที่ดีที่สุดสำหรับดนตรีรูปแบบต่างๆ แต่ละโหมดจะเซตคิโนโลยีกราฟิควอลูเมตริกเพื่อปรับสมดุลของเสียงโดยอัตโนมัติและปรับความถี่เสียงที่สำคัญที่สุดในสเตอริโอที่คุณเลือก Digital Sound Control ให้คุณรับฟังดนตรีที่ดีที่สุดอย่างง่ายดาย โดยการปรับแต่งสมดุลของเสียงให้เหมาะสมกับประเภทดนตรีที่คุณกำลังเล่น



วันที่ออก 2011-06-22

เวอร์ชัน: 1.0.3

12 NC: 8670 000 38168  
EAN: 87 12581 40467 3

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลเฉพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com