

Philips Harmony
เครื่องเล่น DVD ระบบ Hi-Fi

แทนสำหรับเชื่อมต่อ iPod/iPhone/
iPad
HDMI 1080p

Harmony

DCD7010

เพลิดเพลินไปกับเพลงและภาพยนตร์ในคุณภาพเสียงระดับ Hi-Fi

ดื่มด่ำกับเสียงเพลง

สัมผัสเสียงที่มีรายละเอียดครบถ้วนและมีความเป็นธรรมชาติจากชุดเครื่องเล่นที่ผลิตจากอะลูมิเนียมสุดหรูหรานี้ เครื่องเล่นชุดนี้มาพร้อมกับลำโพงทวิตเตอร์แบบ Hi-Fi Dome ฟังเพลงจากแผ่นซีดี หรือเล่นไปพร้อมๆ กับชาร์จ iPod/iPhone/iPad ของคุณ รับชม DVD ด้วยระบบออปติคอลลิ่ง 1080p HDMI เพื่อสัมผัสประสบการณ์ในการชมภาพยนตร์อย่างเต็มอิม

เต็มอิมกับการสัมผัสพลังเสียงชุดใส

- ทวิตเตอร์ Hi-Fi Dome เพื่อเสียงที่มีความละเอียดและเป็นธรรมชาติ
- ระบบขยายเสียงดิจิทัล Class D เพื่อเสียงคุณภาพเยี่ยม
- ระบบควบคุมเสียงแหลมและเสียงเบสเพื่อการตั้งค่าเสียงสูงและต่ำได้ง่าย
- ตัวเสียบลู่ทองแบบ Gold-plated เพื่อการรับส่งสัญญาณได้ดีที่สุด
- กำลังขับทั้งหมด 100W RMS

เพลิดเพลินไปกับเพลงและภาพยนตร์จากแหล่งที่มาที่หลากหลาย

- เล่นและชาร์จ iPod/iPhone/iPad ของคุณ
- เล่น DVD, DivX[®] Ultra, MP3/WMA-CD, CD และ CD-RW
- Dolby Digital เพื่อรับชมภาพยนตร์ได้อย่างเต็มอารมณ์
- HDMI 1080p ยุกระดับเป็นแบบความละเอียดสูงเพื่อให้ภาพคมชัดขึ้น
- USB Direct เพื่อการเล่นเพลงและภาพ
- ช่องเชื่อมต่อ MP3 สำหรับเครื่องเล่นเพลงแบบพกพา

การตกแต่งชั้นยอดด้วยวัสดุชั้นเยี่ยม

- โครงเครื่องอะลูมิเนียมที่สวยงามและรู้สึกได้ถึงคุณภาพ

PHILIPS

เครื่องเล่น DVD ระบบ Hi-Fi
แทนสำหรับเชื่อมต่อ iPod/iPhone/iPad HDMI 1080p

ไฮไลต์

ระบบควบคุมเสียงแหลมและเสียงเบส

ระบบควบคุมเสียงแหลมและเสียงเบสเป็นคุณสมบัติสำหรับปรับเสียงที่ใช้ในการควบคุมระดับเสียงความถี่สูงและความถี่ต่ำของระบบเสียงของคุณตามลำดับ

ระบบควบคุมเสียงแหลมจะควบคุมการขยายสัญญาณเสียงสูงของดนตรี

และระบบควบคุมเสียงเบสจะควบคุมการขยายระดับสัญญาณเสียงต่ำของดนตรี

และด้วยการใช้ปุ่มลูกศรขึ้นลง

ผู้ฟังสามารถเพิ่มหรือลดระดับของเสียงแหลมหรือเสียงเบส

หรือปรับให้เสียงแหลมหรือเสียงเบสให้อยู่ระดับปกติเพื่อเล่นเพลงในลักษณะที่เหมือนกับเสียงต้นฉบับที่อัด

ระบบควบคุมเสียงแหลมและเสียงเบสจึงช่วยให้คุณสามารถฟังดนตรีในแบบที่คุณชื่นชอบได้

ระบบขยายเสียง Class D

ระบบขยายเสียงดิจิตอล Class D

ที่นำสัญญาณอะนาล็อกมาแปลงเป็นสัญญาณดิจิตอลแล้วขยายสัญญาณที่แปลงด้วยระบบดิจิตอล

จากนั้นแยกสัญญาณออกจากคลื่นพาหะด้วยตัวกรองสัญญาณก่อนที่จะส่งออกเป็นสัญญาณขั้นสุดท้าย

ซึ่งสัญญาณดิจิตอลที่ได้รับการขยายนี้จะให้เสียงแบบดิจิตอล ซึ่งมีคุณภาพเสียงที่ดีขึ้น

นอกจากนี้ระบบขยายเสียงดิจิตอล Class D

ยังมีประสิทธิภาพมากกว่า 90%

เมื่อเทียบกับระบบการขยายเสียง AB

ประสิทธิภาพที่เพิ่มขึ้นดังกล่าวเป็นผลทำให้เครื่องขยายเสียงนี้มีประสิทธิภาพสูง ในขนาดเล็กลง จึงใช้พื้นที่ในการจัดวางเพียงเล็กน้อย

HDMI 1080p



HDMI 1080p

ที่มีการลดอัตราการสุ่มสัญญาณวิดีโอจะทำให้ภาพที่คมชัดไร้ที่ติ

สามารถแสดงภาพยนตร์ความละเอียดมาตรฐานให้เป็นความละเอียดสูงได้

ทำให้เห็นรายละเอียดได้มากขึ้นและทำให้ภาพสมจริงมากขึ้น Progressive Scan (แสดงเป็น "p" ใน "1080p")

จะลดเส้นที่มีกปรากบนหน้าจอโทรทัศน์

และให้ภาพที่คมชัดเหนือชั้น สรุปลือ HDMI

มีการเชื่อมต่อสัญญาณดิจิตอลโดยตรงที่สามารถนำสัญญาณวิดีโอความละเอียดสูงชนิดดิจิตอลพร้อมกับสัญญาณเสียงหลายช่องชนิดดิจิตอลได้โดยไม่ใช้ขั้นตอนการแปลงสัญญาณเป็นอะนาล็อก

จึงให้ภาพและเสียงคุณภาพเยี่ยมปราศจากสัญญาณรบกวนใดๆ

เล่นและชาร์จ iPod/iPhone/iPad



เฟลิดเฟลินไปกับเพลงโปรด MP3

ของคุณขณะชาร์จ iPod/iPhone/iPad!

อุปกรณ์เชื่อมต่อซึ่งต่อ iPod

ของคุณเข้ากับระบบของ Philips

ช่วยให้คุณฟังเพลงที่คุณชื่นชอบในระบบเสียงที่

DCD7010/98

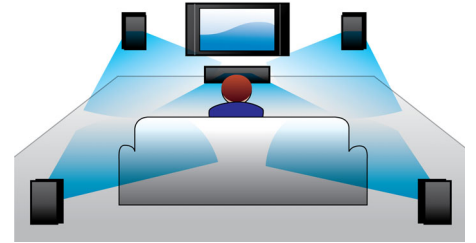
ยอดเยี่ยมพร้อมกับชาร์จ iPod/iPhone/iPad ในขณะเดียวกัน

คุณจึงสามารถเฟลิดเฟลินกับเสียงเพลงโดยไม่มีต้องกังวลว่าจะสิ้นเปลืองแบตเตอรี่

ระบบนี้จะชาร์จอุปกรณ์พกพา

โดยอัตโนมัติในขณะที่เชื่อมต่อ

Dolby Digital



จากการที่ Dolby Digital

ซึ่งเป็นมาตรฐานระบบดิจิตอลมัลติแชนเนลชั้นนำของโลก

ได้ใช้วิธีการประมวลผลสัญญาณเสียงเช่นเดียวกับการทำงานของหูของพวกเรา

เสียงรอบทิศทางที่ได้จึงมีความสมจริงด้วยคุณภาพที่ดีเยี่ยม

ตัวเสียบลำโพงแบบ Gold-plated



ตัวเสียบลำโพงแบบ Gold-plated

ช่วยให้แน่ใจได้ถึงการรับส่งสัญญาณเสียงที่ดีที่สุด

เมื่อเทียบกับการเชื่อมต่อแบบ Click-fit

ในแบบเดิม นอกจากนี้

ยังลดการสูญเสียสัญญาณทางไฟฟ้าจากแอมพลิฟายเออร์ไปยังตัวลำโพง

ส่งผลให้ได้สัญญาณเสียงที่ใกล้เคียงกับความเป็นจริง



รายละเอียดเฉพาะ

เสียง

- กำลังขับ (RMS): 2 x 50W
- ระบบเสียง: Dolby Digital
- การเพิ่มคุณภาพเสียง:
เครื่องขยายเสียงระบบดิจิตอลใน Class "D",
ระบบควบคุมเสียงแหลมและเสียงเบส, ความดัง

ลำโพง

- ประเภทลำโพง: ลำโพงทวีตเตอร์
- ลำโพงหลัก: วูฟเฟอร์ขนาด 5 นิ้ว, 2 ทาง,
ระบบลำโพงแบบสะท้อนเสียงเบส,
ถอดฝาครอบลำโพงได้
- การเพิ่มประสิทธิภาพลำโพง: ตัวเสียบลำโพงแบบ
Gold-plate

การเล่นเสียง

- โหมดเล่นดีสก์: กรอเดินหน้า/ถอยหลังอย่างรวดเร็ว,
ค้นหาแทร็คก่อนหน้า/ถัดไป, เล่นซ้ำ/สุม/
ตั้งโปรแกรม,
- โหมดการเปลี่ยนการเล่น: เล่นและหยุดชั่วคราว,
กรอเดินหน้าและกรอถอยหลังอย่างรวดเร็ว, เมนู,
ขึ้นและลง, เพลงถัดไปและเพลงก่อนหน้า
- โหมดการเล่น USB Direct: เล่น/หยุดชั่วคราว,
กรอถอยหลัง/กรอเดินหน้าอย่างรวดเร็ว, ถัดไป/ก่อนหน้า,
เล่นซ้ำ, สุม, หยุด
- สื่อที่เล่นได้: CD, CD-R/RW, MP3-CD, WMA-CD,
แฟลชไดรฟ์ USB
- อื่นๆ: รองรับป้าย ID3

การเล่นวิดีโอ

- สื่อที่เล่นได้: DVD, DVD-วิดีโอ, DVD+R/+RW,
DVD-R/-RW, DivX Ultra, วิดีโอ CD/SVCD,
แฟลชไดรฟ์ USB
- โหมดเล่นแผ่น: การเล่นแบบมาตรฐาน, ค้นหาถัดไป/
กลับด้าน, กรอถอยหลังอย่างรวดเร็ว,
กรอเดินหน้าอย่างรวดเร็ว, หยุดชั่วคราว, ซ้ำ,
เล่นต่อหลังจากหยุด, เล่น A-B ซ้ำ, เล่นซ้ำ, มุมมอง,
เล่นภาพช้า, ซุม, การควบคุมโดยผู้ปกครอง,
เมนูดีสก์, OSD
- รหัสโซนของ DVD: 3
- การเพิ่มประสิทธิภาพวิดีโอ: Progressive Scan

ภาพ/แสดงภาพ

- การเพิ่มประสิทธิภาพของภาพ:
การลดอัตราการสุ่มสัญญาณวิดีโอ, ความละเอียดสูง
(720p, 1080i, 1080p)

เล่นภาพดิจิตอล

- รูปแบบการบีบอัดภาพ: JPEG
- การเพิ่มประสิทธิภาพของภาพ: ความละเอียดสูง,
หมุน, ภาพสไลด์พร้อมการเล่น MP3, ซุม
- สื่อที่เล่นได้: CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-
RW, แฟลชไดรฟ์ USB

จูนเนอร์/เครื่องรับ/เครื่องส่ง

- สถานีที่ตั้งไว้ล่วงหน้า: 20
- RDS: ชื่อสถานี, ประเภทโปรแกรม, Radio Text,
RDS clock set
- เสาอากาศ: เสาอากาศ FM (75 โอห์ม)
- การเพิ่มประสิทธิภาพจูนเนอร์: ติดตั้งง่าย
(ปลั๊กแอนด์เพลย์),

- การจูนด้วยระบบดิจิตอลอัตโนมัติ,
การสแกนอัตโนมัติ
- คลื่นที่เครื่องรับวิทยุรับได้: โมโน FM, สเตอริโอ FM

การเชื่อมต่อ

- การเชื่อมต่อด้านหน้าด้านข้าง: USB 2.0
- ช่องเชื่อมต่อ MP3: ช่องต่อสัญญาณเข้า ขนาด 3.5
มม.
- หูฟัง: 3.5 มม.
- การเชื่อมต่อด้านหลัง: เอาต์พุต HDMI,
เอาต์พุตสัญญาณภาพ Composite (CVBS), Digital
coaxial out, AUX in, สายสัญญาณออก, เสาอากาศ
FM, ลำโพงซ้ายและขวา

สะดวกสบาย

- การปลุก: ปลุกด้วย CD, ปลุกด้วยวิทยุ, ปลุกด้วย USB,
สัญญาณเตือน iPod
- นาฬิกา: บนจอแสดงผลหลัก
- ประเภทจอภาพ: จอแสดงผล VFD
- สัญญาณไฟ: โหมด DIM
- ภาษาที่แสดงบนหน้าจอ: อังกฤษ, จีน (ไต้หวัน), จีน
(แผ่นดินใหญ่), ไทย
- EasyLink (HDMI-CEC): เล่นด้วยปุ่มเดียว,
สแตนด์บายด้วยปุ่มเดียว,
การควบคุมระดับเสียงของระบบ

อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: สายวิดีโอ (Y), สายไฟ AC,
เสาอากาศ FM, สายช่องต่อสัญญาณเข้า ขนาด 3.5
มม., ไขควงปรับ
- รีโมทคอนโทรล: รีโมทคอนโทรลชนิด 44 ปุ่ม
พร้อมแบตเตอรี่ AAA 2 ก้อน
- คู่มือผู้ใช้: อังกฤษ และจีนไต้หวัน

ขนาด

- ความกว้างของตัวเครื่อง: 250 มม.
- ความสูงของตัวเครื่อง: 92 มม.
- ความลึกของตัวเครื่อง: 285 มม.
- ขนาดลำโพงหลัก (กว้าง x ลึก): 174 x 240 มม.
- ความสูงของลำโพงหลัก: 260 มม.
- ความกว้างของบรรจุภัณฑ์: 425 มม.
- ความสูงของบรรจุภัณฑ์: 441 มม.
- ความลึกของบรรจุภัณฑ์: 310 มม.

กำลังไฟ

- แหล่งจ่ายไฟ: 110-127V / 220-240V, ~50-60Hz

สามารถใช้ร่วมกับ iPad ได้

- สามารถใช้ร่วมกับ iPad

ใช้ร่วมกับ iPhone ได้

- สามารถใช้ร่วมกับ iPhone, iPhone 3G, iPhone
3GS, iPhone 4

ใช้ร่วมกับ iPod ได้

- สามารถใช้ร่วมกับ iPod mini, iPod nano 1st
Generation, iPod nano 2nd Generation, iPod nano
3rd Generation, iPod nano 4th Generation, iPod
nano 5th Generation, iPod nano 6th generation,
iPod touch, iPod touch 2nd Generation, iPod touch
3rd generation, iPod touch 4th generation



วันที่ออก 2016-12-14

เวอร์ชัน: 2.2.3

12 NC: 8670 000 71467
EAN: 87 12581 57927 2

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ
ล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke
Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com