

Philips CarStudio
ระบบเสียงในรถยนต์

• USB/SDHC

CarStudio

CE131



รับฟังการแสดงดนตรีสดในรถยนต์ ดื่มด่ำกับเสียงเพลง

Philips CE131 ให้คุณได้เพลิดเพลินกับดนตรีจากแหล่งต่างๆ ได้หลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นจาก USB SDHC และเครื่องเล่น MP3 ในรถยนต์

ระบบนี้ประกอบด้วยจอแสดงผลด้านหน้าสามารถถอดออกได้เพื่อป้องกันการขโมยและป้องกันการสะดุดเพื่อการรับฟังเพลงได้ราบรื่นขณะเดินทาง

เพลิดเพลินกับพลังเสียงที่เหนือกว่า

- MAX Sound ที่เพิ่มพลังเสียงได้ในทันที
- Music Zone สำหรับการปรับจูนรับฟังให้เหมาะสม
- Dynamic Bass Boost ช่วยเพิ่มพลังเสียงต่ำด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์
- อีควอไลเซอร์พาราเมตริก 2 แบนด์ พร้อมค่าที่ตั้งล่วงหน้า 8 แบบ
- ระบบป้องกันการสะดุดระดับสูงเพื่อความเพลิดเพลินไปกับเสียงเพลงได้อย่างราบรื่น
- แอมป์ไฟฟเออร์ในตัวขนาด 50W 4 แชนเนลให้คุณภาพเสียงดีเยี่ยม

การออกแบบที่ผสมผสานกลมกลืนไปกับรถยนต์ของคุณ

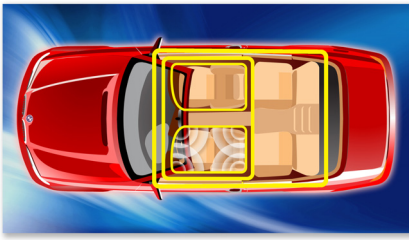
- จอ LCD ความคมชัดสูงสำหรับการรับชมที่สมบูรณ์แบบ
- แผงด้านหน้าแบบถอดออกได้ สำหรับการป้องกันขโมย

ใช้งานง่าย

- USB Direct และช่องเสียบการ์ด SDHC สำหรับเล่น MP3/WMA
- การเลือกตามโฟลเดอร์หรือเพลงสำหรับการค้นหาและเข้าถึงอย่างรวดเร็ว
- เสียงออกสำหรับแอมป์ไฟฟเออร์เสริม

PHILIPS

Music Zone



นวัตกรรมเทคโนโลยี Music Zone ของ Philips ให้คนขับและผู้โดยสารเพลิดเพลินไปกับเสียงเพลงที่มีมิติสดใสมากขึ้นตามทอจดเจตนาอารมณ์ของศิลปิน
ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนโซนการฟังเพลงจากคนขับไปเป็นผู้โดยสารและกลับมามีคนขับอีกครั้งเพื่อให้ได้จุดรวมเสียงที่ดีที่สุดในรถของคุณ
ปุ่มควบคุมโซนที่กำหนดเฉพาะให้การตั้งค่าโซนล่วงหน้าสามตำแหน่ง ได้แก่ ดานซ้าย ดานขวา และคานหน้า (และทั้งหมด)
เพื่อให้สามารถปรับให้เข้ากับความต้องการในการรับฟังได้อย่างง่ายดายและเต็มพลัง
ไม่ว่าจะรับฟังคนเดียวหรือกับผู้โดยสารของคุณ

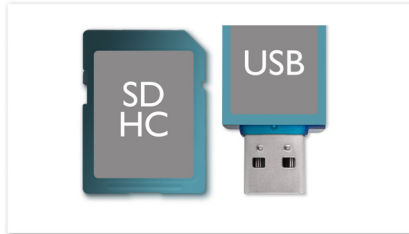
DBB Dynamic Bass Boost



เมื่อใช้งาน Dynamic Bass Boost (DBB) จะเป็นการเพิ่มพลังให้กับความถี่เสียงเบสระดับ

ต่ำสุดด้วยระบบบวกลีทริกทรอนิกส์ เพื่อสร้างเสียงที่มีคุณภาพคงที่ โดยเฉพาะเมื่อตั้งระดับเสียงของลำโพงไว้ต่ำ คุณจะได้ยินเสียงเบสที่นาประทับใจทุกเวลา

ช่องเสียบการ์ด SDHC และ USB Direct



ด้วยคุณสมบัติการถ่ายโอนไฟล์สมบูรณ์แบบคุณจึงเพลิดเพลินกับการฟังเพลงผ่าน USB Direct และช่องเสียบการ์ด SDHC ในตัวได้อย่างง่ายดาย

การเลือกตามโฟลเดอร์หรือเพลง



ฟังก์ชันนี้ให้คุณค้นหาเพลงหรืออัลบั้มได้เร็วยิ่งขึ้น โดยการเลือกจากเพลงหรือโฟลเดอร์ต่างๆ ที่อยู่บนอุปกรณ์ USB/SDHC ด้วยปุ่มโฟลเดอร์/เพลงเฉพาะ
คุณสามารถค้นหาเพลงได้เพียงสามขั้นตอนง่ายๆ เพียงกดโฟลเดอร์/เพลง หมุนปุ่มเสียง

และกดเพื่อเลือก ขั้นตอนง่ายๆ นี้จะทำให้คุณค้นหาเพลงได้เร็วและง่ายยิ่งขึ้น เพื่อให้คุณมีสมาธิอยู่กับการขับรถได้อย่างเต็มที่

MAX Sound



เทคโนโลยี MAX Sound ให้พลังเสียงเบสและเสียงแหลมได้ในทันที เพิ่มอรรถรสในการฟังเพลงได้อย่างดีเยี่ยม เพียงแคกดปุ่ม วงจรอิเล็กทรอนิกส์ที่ออกแบบมาอย่างดีจะปรับเสียงและการตั้งค่าระดับเสียง, การเพิ่มพลังเสียงเบส เสียงแหลมและระดับเสียงทันที เพื่อถ่ายทอดพลังเสียงเบส เสียงแหลมได้ในระดับสูงสุด โดยไม่ลดทอนคุณภาพเสียง ผลลัพธ์ที่ได้คือความชัดเจน ช่วงเสียง และระดับความดังจะถูกขยายให้เพิ่มมากขึ้น เพื่อคุณภาพของเสียงดนตรีที่ดียิ่งขึ้น



รายละเอียดเฉพาะ

จอแสดงผล

- ประเภท: จอ LCD ขาว/ดำความคมชัดสูง (9 ตัวอักษร)
- ปุ่มมีแสง: สีแดง

สื่อที่เล่นได้

- แฟลชไดรฟ์ USB
- การ์ด SD/SDHC
- ช่องเชื่อมต่อ MP3: สำหรับการเล่นเพลง MP3 แบบพกพา
- อุปกรณ์เล่นเพลงผ่าน Rear Aux

การเล่นเสียง

- รูปแบบการบีบอัด: MP3, WMA
- รองรับ ID3: ชื่อเพลง ศิลปิน อัลบั้ม
- อัตราบิต MP3: 32-320 kbps และบีทเรตแบบผันแปร
- โหมด USB Direct / SD: เล่น/หยุดชั่วคราว, กรอถอยหลัง/กรอเดินหน้าอย่างรวดเร็ว, ถัดไป/ก่อนหน้า, เล่นซ้ำ, สุ่มเล่น

จูนเนอร์/เครื่องรับ/เครื่องส่ง

- คลื่นที่เครื่องรับวิทยุรับได้: AM, สเตอริโอ FM
- การจูนด้วยระบบดิจิทัลอัตโนมัติ
- การเพิ่มประสิทธิภาพจูนเนอร์:
ค้นหาและบันทึกอัตโนมัติ
- จำนวนสถานีที่ตั้งไวล่วงหน้า: 18(FM), 12(AM)

เสียง

- อีควอไลเซอร์: 2 แบนด์
- การตั้งค่าอีควอไลเซอร์: คลาสสิก, Jazz, Pop, Rock,

- Flat, Optimal, Techno, ผู้ใช้กำหนดเอง
- การเพิ่มคุณภาพเสียง: MAX Sound, Dynamic Bass Boost, Music Zone
- พลังขับเสียง (สูงสุด): 50Wx4 แชนเนล
- กำลังขับ (RMS): 22Wx4 แชนเนล (4 โอห์ม, 10% T.H.D.)

การเชื่อมต่อ

- เอาต์พุตพรีแอมป์: สาย RCA 2 คู่ (L/R)
- ปีดเสียงแบบมีสาย
- อินพุตรีโมทแบบมีสาย

การรักษาความปลอดภัย/ ป้องกันโจรกรรม

- แผงคานหนา: แบบถอดออกได้

อุปกรณ์เสริม

- สีโมทคอนโทรล: ไม่รวม
- คู่มือผู้ใช้: Brazilian Portuguese, อังกฤษ, สเปน, จีน (แผ่นดินใหญ่), จีน (ไต้หวัน)
- คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ: โปรตุเกสบราซิล, อังกฤษ, สเปน, จีน

กำลังไฟ

- แหล่งจ่ายไฟ: 12V DC

ขนาด

- ขนาดผลิตภัณฑ์ (กว้าง x สูง x ลึก):
188 x 58 x 140 มม.
- โครงเครื่อง: 1 Din



วันที่ออก 2013-05-10

เวอร์ชัน: 2.3.2

12 NC: 8670 000 76302
EAN: 69 23410 70979 7

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลเฉพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com