

Philips 3000 series
เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray
/ DVD

DivX Plus HD
WiFi-Ready
BD-Live



BDP3200

รับประสบการณ์การรับชมเสมือนในโรงภาพยนตร์ด้วย Blu-ray ที่บ้านของคุณ

นำความมหัศจรรย์ของภาพยนตร์มาไว้ที่บ้านในรูปแบบภาพความละเอียดสูงด้วย Blu-ray และ DivX Plus HD บนเครื่องเล่นที่เพรียวบางเครื่องนี้ สนุกสนานกับวิดีโอและเพลงโปรดได้โดยตรงจากแฟลชไดรฟ์ USB หรือฮาร์ดดิสก์แบบพกพาด้วย USB 2.0 Media Link

มองเห็นได้มากกว่า

- RealMedia วิดีโอสำหรับการเล่นภาพยนตร์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ
- ได้รับการรับรอง DivX Plus HD เล่น DivX ความละเอียดสูง
- คู่มือวิดีโอของ YouTube ได้โดยตรง บนโทรทัศน์จอใหญ่ของคุณ*
- การเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray เพื่อภาพที่คมชัดในระบบ HD 1080p อย่างสมบูรณ์
- 1080p ที่ 24 fps เพื่อภาพระดับโรงภาพยนตร์
- การลดอัตราการสุ่มสัญญาณ DVD วิดีโอให้เป็น 1080p ผ่านทาง HDMI สำหรับภาพคุณภาพใกล้เคียง HD
- การย้ายบทบรรยายสำหรับจอไวด์สกรีน ทำให้คุณไม่พลาดบทบรรยาย

รับฟังอย่างจุใจ

- Dolby TrueHD และ DTS-HD MA สำหรับเสียงเซอร์ราวด์ HD 7.1

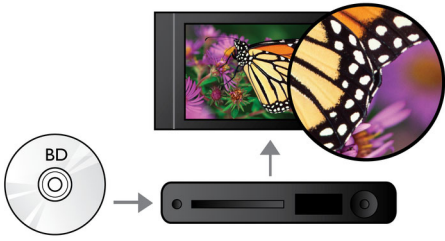
ใช้งานได้หลากหลาย

- ใช้ USB 2.0 เล่นวิดีโอ/เพลง จากแฟลชไดรฟ์ USB และฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์
- BD-Live (Profile 2.0) เพื่อให้คุณสนุกกับข้อมูลโบนัส Blu-ray ออนไลน์ได้
- เพลิดเพลินกับเพลงและภาพยนตร์ทั้งหมดจาก CD และ DVD



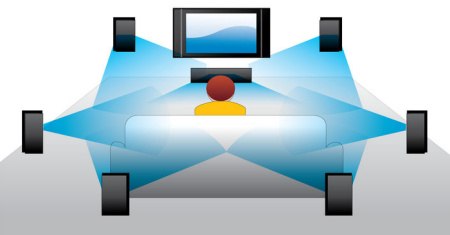
PHILIPS

การเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray



แผ่นดิสก์ Blu-ray มีความจุของการเก็บข้อมูลที่มีความละเอียดสูงตลอดจนภาพที่มีระดับความละเอียด 1920 x 1080 ซึ่งเป็นนิยามของภาพความละเอียดสูงที่สมบูรณ์ทุกภาพที่แสดงจึงดูดีมีชีวิตด้วยรายละเอียดทุกการเคลื่อนไหวจึงลื่นไหลอย่างต่อเนื่อง และทุกภาพจึงมีความสดใสคมชัด Blu-ray ให้เสียงในระบบเซอร์ราวด์ที่ปราศจากการบีบอัดสัญญาณ ดังนั้น ประสิทธิภาพเสียงที่คุณได้รับจึงสมจริงอย่างไม่น่าเชื่อ ความจุของการเก็บข้อมูลจำนวนมหาศาลของดิสก์ Blu-ray ทำให้กลายเป็นสื่อที่สามารถบรรจุคุณสมบัตินิตินเตอร์แอกทีฟอยู่ภายใน การนำวิเกดที่สม่ำเสมอระหว่างการเล่นและคุณสมบัตินิติน่าตื่นใจอื่นๆ เช่น การแสดงเมนูบนหน้าจอ ได้นำเสนอมิติใหม่ให้กับความบันเทิงภายในบ้าน

Dolby TrueHD และ DTS-HD MA



DTS-HD Master Audio และ Dolby TrueHD ให้เสียงชั้นเลิศ 7.1 แชนแนลจากแผ่นดิสก์ Blu-ray ของคุณ เสียงที่ได้นั้น ไม่แตกต่างจากการอัดเสียงในสตูดิโอโดยมืออาชีพ

คุณจะได้ยินสิ่งที่ผู้สร้างต้องการให้คุณได้ยิน DTS-HD Master Audio และ Dolby TrueHD ช่วยเติมเต็มประสบการณ์ความบันเทิงคุณภาพสูงของคุณ

RealMedia วิดีโอ

RealMedia วิดีโอสำหรับการเล่นภาพยนตร์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ

ได้รับการรับรอง DivX Plus HD



DivX Plus HD บนเครื่องเล่น Blu-ray และ/หรือเครื่องเล่น DVD ของคุณ มีเทคโนโลยี DivX ล้ำสุดเพื่อให้คุณสามารถเพลิดเพลินกับวิดีโอ HD และภาพยนตร์จากอินเทอร์เน็ตได้โดยตรงบนทีวี Philips HD หรือบน PC เทคโนโลยี DivX Plus HD รองรับการเล่นเนื้อหา DivX Plus (วิดีโอ H.264 HD พร้อมเสียง AAC คุณภาพสูงในรูปแบบไฟล์ MKV) และยังรองรับเวอร์ชันก่อนหน้าของวิดีโอ DivX ได้สูงถึง 1080p กล่าวได้ว่าเทคโนโลยี DivX Plus HD เหมาะสำหรับวิดีโอดิจิทัล HD อย่างแท้จริง

วิดีโอของ YouTube



รับชมวิดีโอจาก YouTube บนทีวีของคุณ ได้ทันที เพลิดเพลินไปกับวิดีโอมากมายบนหน้าจอที่ใหญ่กว่าโดยไม่ต้องเปิดคอมพิวเตอร์ของคุณ

เพียงให้เครื่องเล่น Blu-ray หรือระบบโฮมเธียเตอร์เชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ตได้ทั้งแบบไร้สาย* หรือผ่านสาย แล้วเอนกายและเพลิดเพลินไปกับสุดยอดความบันเทิงของ YouTube

USB 2.0

Universal Serial Bus หรือ USB คือมาตรฐานอุตสาหกรรมที่ทำให้เชื่อมต่อผลิตภัณฑ์ที่ต่อพ่วงกับ PC, ผลิตภัณฑ์ข้ออิเล็กทรอนิกส์ และผลิตภัณฑ์พหุภาพ ได้ด้วยความเร็วสูงและง่ายดาย ซึ่ง USB 2.0 ก็ให้ประสิทธิภาพการทำงานที่ดีกว่าและเร็วกว่า USB 1.0 ถึง 40 เท่า และด้วยอัตราการถ่ายโอนข้อมูลถึง 480 จากเดิม 12 Mbps เมื่อทำการเชื่อมต่อแล้ว ก็จะทำให้การตั้งค่าทุกอย่าง ง่ายขึ้นโดยอัตโนมัติ ด้วย USB 2.0 เพียงเลือกภาพยนตร์, เพลง หรือภาพถ่ายแล้วก็เล่นได้อย่างง่ายดาย ด้วยการเสียบเข้ากับอุปกรณ์ USB แบบพกพา หรือฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์ของคุณ

การย้ายบทบรรยาย



การย้ายบทบรรยาย คือ คุณสมบัติที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานของผู้ใช้ ในการปรับเปลี่ยนตำแหน่งบทบรรยายบนหน้าจอทีวีได้นั้นหรือคอมพิวเตอร์, ผู้ใช้สามารถใช้รีโมทคอนโทรลเพื่อย้ายบทบรรยายขึ้นและลงบนหน้าจอได้ ในบางครั้งบทบรรยายบางส่วนบนจอไว้ดสกรีน เช่น 21:9 Cinema และไปรเจคเตอร์อาจขาดหายไป ดังนั้นเพื่อให้สามารถเห็นบทบรรยายได้อย่างชัดเจน ผู้ใช้ต้องเปลี่ยนอัตราส่วนภาพที่แสดงบนหน้าจอ ซึ่งขัดแย้งกับวัตถุประสงค์ของจอไว้ดสกรีน ด้วยคุณสมบัติการย้ายบทบรรยาย ผู้ใช้จะสามารถใช้อัตราส่วนภาพที่แสดงบนหน้าจอเช่นเดิมและสามารถวางตำแหน่งบทบรรยายบนหน้าจอตามความต้องการ ได้อีกด้วย

