

ไพโอเนียร์ เปิดตัวเครื่องเล่นมัลติมีเดียระดับเรือธง รุ่น AVH-Z9150BT ที่มาพร้อมการเชื่อมต่อความบันเทิงแบบไร้สาย



มาพร้อมกับฟังก์ชันการเชื่อมต่อที่หลากหลาย ซึ่งรวมถึง Wireless Mirroring ที่สามารถทำงานร่วมกับโทรศัพท์ Android ได้หลากหลายรุ่นที่รองรับ

ไพโอเนียร์ อิเล็กทรอนิกส์ เอเชียเซ็นเตอร์ (Pioneer Electronics AsiaCentre) ผู้นำด้านเครื่องเสียงติดรถยนต์ ได้ประกาศเปิดตัวเครื่องเล่นมัลติมีเดีย รุ่น AVH-Z9150BT โดดเด่นด้วยระบบเชื่อมต่อ Wi-Fi แบบบิวท์อิน ซึ่งออกแบบมาเป็นพิเศษเพื่อรองรับการเชื่อมต่อแบบไร้สายระหว่างสมาร์ตโฟนกับตัวเครื่องเล่นมัลติมีเดีย โดย AVH-Z9150BT จะเข้ามายกระดับประสบการณ์ความบันเทิงภายในรถยนต์ขึ้นไปอีกขั้น ด้วยการเป็นเครื่องเสียงตัวแรกของไพโอเนียร์ที่รองรับระบบ Apple CarPlay(TM) ซึ่งเชื่อมต่อได้ทั้งแบบไร้สายและใช้สาย USB รวมทั้ง Wi-Fi Certified Miracast ซึ่งเชื่อมต่อไร้สายแบบ Wireless Mirroring ร่วมกับสมาร์ตโฟน Android ได้หลากหลายรุ่น

มร.ทากาโอะ ชิเบะ รองผู้จัดการทั่วไปฝ่ายวางแผนธุรกิจและการตลาด บริษัท ไพโอเนียร์ อิเล็กทรอนิกส์ เอเชียเซ็นเตอร์ กล่าวว่า “ทุกๆ ปี บรรดาผู้ผลิตสินค้าต่างๆ จะเปิดตัวอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งมีทางเลือกในการเชื่อมต่อที่หลากหลายมากขึ้น ด้วยเหตุนี้ ผู้ขับขี่รถยนต์ทั่วโลกจึงคาดหวังว่า ระบบความบันเทิงในรถยนต์ของตนเองนั้น จะมีความทันสมัยและก้าวทันพีเจเออร์ใหม่ๆ ในยุคปัจจุบัน ผู้บริโภคมีความคุ้นเคยกับการเชื่อมต่อด้วยบลูทูธ หรือ Wi-Fi ที่ให้ความอิสระ ดังนั้น เราจึงได้ออกแบบผลิตภัณฑ์ขั้นแนวหน้าตัวใหม่เพื่อพลิกโฉมประสบการณ์ความบันเทิงภายในยานยนต์ ผ่านการเชื่อมต่อแบบไร้สายที่ราบรื่น ไม่มีสะดุด พร้อมจัดเต็มพีเจเออร์เด็ดๆ ซึ่งล้วนแล้วแต่เป็นที่ชื่นชอบของผู้ใช้ไพโอเนียร์”

รองรับ APPLE CARPLAY

AVH-Z9150BT สามารถทำงานร่วมกับ Apple CarPlay และรองรับการเชื่อมต่อกับ iPhone ทั้งแบบไร้สายหรือใช้สาย USB ทั้งนี้ Apple CarPlay เป็นระบบที่ชาญฉลาด ปลอดภัย และเป็นอีกหนึ่งทางเลือกที่เปิดโอกาสให้ผู้ขับขี่และผู้โดยสารได้สนุกไปกับการใช้ iPhone บนรถยนต์

หน้าจอแสดงผล ขณะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ Android

นอกจากรองรับการใช้งาน Apple CarPlay แล้ว AVH-Z9150BT ยังมาพร้อมกับระบบเชื่อมต่อ Wi-Fi แบบบิวท์อิน ที่ช่วยให้ผู้ขับขี่สามารถใช้โทรศัพท์ Android ได้หลากหลายรุ่น เพื่อเพลิดเพลินไปกับเทคโนโลยีแบบไร้สายได้อย่างสบายใจ ไร้กังวล และด้วยเทคโนโลยี Wi-Fi Certified Miracast ผู้ขับขี่จึงสามารถสตรีมภาพจากจอสมาร์ตโฟน Android ไปยังหน้าจอทัชสกรีนของไฟโอเนียร์ พร้อมให้ผู้ขับขี่ได้เต็มอิมเมจไปกับการใช้งานแอปพลิเคชันต่างๆ บนสมาร์ตโฟน ไม่ว่าจะเป็นการดูแผนที่ ส่งข้อความ หรือเล่นเพลงต่างๆ ผ่านหน้าจอแสดงผลของ AVH-Z9150BT โดยไม่ต้องใช้ปลั๊กหรือสายเชื่อมต่อให้เกะกะแต่อย่างใด

การเชื่อมต่อแบบจัดเต็ม พร้อมการอัปเดตฮาร์ดแวร์ระดับพรีเมียม

ปีนี้ ไฟโอเนียร์ได้อัปเดต AVH-Z9150BT ให้เหนือชั้นยิ่งขึ้นไปอีก ด้วยการยกระดับฮาร์ดแวร์และการเชื่อมต่อผ่านสาย เพื่อเติมเต็มฟีเจอร์การเชื่อมต่อไร้สายให้สมบูรณ์แบบ เครื่องเล่นรุ่นใหม่ที่มาพร้อมกับจอสัมผัสแบบ Capacitive ขนาดใหญ่ 7 นิ้ว ให้รูปลักษณ์และความรู้สึกเทียบชั้นหน้าจอระดับพรีเมียมของสมาร์ตโฟนและแท็บเล็ตระดับเรือธง ซึ่งเมื่อเทียบกับหน้าจอแบบ Resistive ของเครื่องเล่นรุ่นก่อนหน้าแล้ว จอสัมผัสแบบ Capacitive ของรุ่น AVH-Z9150BT นั้น ให้ภาพที่สว่างและคมชัดยิ่งกว่า ตอบสนองการสัมผัสได้ไวยิ่งขึ้น รองรับระบบมัลติทัช และยังใช้งานง่ายกว่าที่เคย ด้วย Graphical User Interface แบบใหม่

นอกจากนี้ ผู้ขับขี่และครอบครัวยังจะได้เพลิดเพลินไปกับฟังก์ชัน Dual Zone ในเครื่องเล่นรุ่น AVH-Z9150BT ฟีเจอร์อันแสนสะดวกสบายนี้ ทำให้ผู้ขับขี่เปิดฟังเสียงได้จากสองแหล่งพร้อมกัน ยกตัวอย่าง เช่น เมื่อพ่อแม่เปิดโปรแกรมนำทางหรือฟังพอดแคสต์บนเครื่อง ลูกๆ ที่นั่งอยู่เบาะหลังก็สามารถเล่นเพลงที่ตนชอบได้โดยไม่ต้องรบกวนหรือกวนใจกัน

ความบันเทิงเพื่ออนาคต แต่ยังคงครบครันด้วยฟีเจอร์ยอดนิยมนในเครื่องเล่นรุ่นก่อนๆ

เครื่องเล่นรุ่น AVH-Z9150BT ได้รับการออกแบบด้วยเทคโนโลยีไร้สายที่ล้ำสมัยที่สุด แต่ขณะเดียวกัน ไฟโอเนียร์ก็ยังคงใส่ใจกับคุณสมบัติที่ได้รับความนิยม เช่นเดียวกับฟีเจอร์ที่โดนใจและสร้างความประทับใจให้กับผู้ใช้งานแล้วในเครื่องเล่นรุ่นก่อนๆ ด้วยเหตุนี้ AVH-Z9150BT จึงมาพร้อมกับช่องเสียบการ์ด SD รองรับความจุสูงสุด 32GB ทั้งยังประกอบด้วยพอร์ต HDMI และพอร์ต USB สองช่อง พร้อมเทคโนโลยีชาร์จเร็วสำหรับอุปกรณ์ Android และ iOS เครื่องเล่นรุ่น AVH-Z9150BT ยังมีพอร์ตสำหรับเสียบสาย AUX อุปกรณ์ต่อพ่วง RGB และไมโครโฟน นอกจากนี้ยังรองรับกล่องถอยหลังและอุปกรณ์เสริมอื่น ๆ ด้วย

ยิ่งไปกว่านั้น เครื่องเล่นรุ่น AVH-Z9150BT ยังคงผลิตขึ้นด้วยชิ้นส่วนพรีเมียม ระดับออดิโอไฟล์ที่ผ่านการปรับจูนมาอย่างเชี่ยวชาญ ตลอดจนเครื่องมือปรับเทียบเสียงและซอฟต์แวร์อันทรงพลัง เช่นเดียวกับที่ใช้ในเครื่องเล่นเรือธงทุกรุ่น ส่วนแพลตฟอร์ม Infotainment อันเลื่องชื่อของไฟโอเนียร์ อย่าง AppRadio Mode+ ก็ถูกติดตั้งมาในเครื่องเล่นรุ่น AVH-Z9150BT เช่นกัน ส่งผลให้ผู้ใช้งานอุปกรณ์ทั้งระบบ iOS และ Android สามารถควบคุมแอด

ปต่างๆ ในรถได้โดยตรงจากจอสัมผัสของตัวเครื่อง รับชมข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.appradiomode.com

ด้วยการรองรับระบบ Apple CarPlay ทั้งแบบต่อสายและไร้สาย ประกอบกับฟังก์ชันสตรีมภาพไร้สายสำหรับอุปกรณ์ Android หลากหลายรุ่น รวมไปถึงถึงออปชั่นการเชื่อมต่อแบบไร้สายที่มีให้เลือกมากมายทั้งแบบเดิมและแบบใหม่ ผู้ขับซึ่งมั่นใจได้ว่า เครื่องเล่นรุ่น AVH-Z9150BT ของไฟโอเนียร์ จะตอบโจทย์ความต้องการด้านสาร์บบันเทิงได้อย่างสะดวกและราบรื่น

เครื่องเล่นรุ่น AVH-Z9150BT วางจำหน่ายแล้ว ผ่านทางตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับอนุญาตของไฟโอเนียร์ ทั้งนี้ เนื่องจากผลิตภัณฑ์ที่วางจำหน่ายแตกต่างกันไปตามแต่ละประเทศ กรุณาติดต่อสำนักงานไฟโอเนียร์ในประเทศของท่านเพื่อขอรับข้อมูลเพิ่มเติม

ดาวน์โหลดภาพผลิตภัณฑ์ความละเอียดสูงได้ที่

<https://www.dropbox.com/sh/qcs30vpgi5zkgi4/AADrjwaoq7mwfr4CRAAi5w5Za?dl=0>

สำหรับข้อมูลอัปเดตเพิ่มเติมเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์เหล่านี้ สามารถดูได้ที่เพจเฟซบุ๊กของ Pioneer Car Entertainment ทาง www.facebook.com/PioneerCarEntertainment/

หมายเหตุเพิ่มเติม:

1. ห้ามใช้ระบบเครื่องเล่นมัลติมีเดียภาพและเสียงไฟโอเนียร์ขณะขับรถ อันเป็นเหตุทำให้เกิดความไม่ปลอดภัยในระหว่างการขับขี่ ผู้ขับซึ่งต้องปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด การใช้อุปกรณ์ขณะขับรถอาจผิดกฎหมายในบางประเทศ และผู้ใช้ต้องปฏิบัติตามกฎอย่างเคร่งครัด
2. เครื่องเล่นมัลติมีเดียภาพและเสียงของไฟโอเนียร์ใช้ได้กับสมาร์ตโฟนระบบ iOS และ Android บางรุ่นเท่านั้น
3. Apple CarPlay ใช้งานได้กับสมาร์ตโฟน Apple iPhone 5 หรือรุ่นที่สูงกว่า ที่ติดตั้งระบบปฏิบัติการเวอร์ชัน iOS 7.1 ขึ้นไป และต้องใช้สาย Lightning to USB Cable ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการวางจำหน่ายในประเทศของท่านได้ที่ <https://www.apple.com/sg/ios/carplay/>
4. การใช้งานร่วมกับ AppRadio Mode +, AppRadioLIVE และแอปพลิเคชันอื่นๆ นั้น แตกต่างกันไปตามรุ่นโทรศัพท์ iPhone หรือ Android และเวอร์ชันของซอฟต์แวร์
5. Wi-Fi Certified Miracast ใช้งานได้กับอุปกรณ์ที่รองรับ ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.wi-fi.org/discover-wi-fi/miracast
6. สามารถเล่นวิดีโอบน Miracast ได้เมื่อรถจอดนิ่งอยู่ และเมื่อมีการดึงเบรกมือ
7. ฟังก์ชัน Bluetooth(R) ใช้งานได้กับโทรศัพท์มือถือที่รองรับการเชื่อมต่อ Bluetooth

8. คุณสมบัติของ Bluetooth อาจใช้งานกับอุปกรณ์ที่รองรับการเชื่อมต่อ Bluetooth ไม่ได้ และ/หรือ คุณสมบัติดังกล่าวอาจใช้งานได้กับอุปกรณ์บางรุ่น หรือผู้ให้บริการเครือข่ายไร้สายบางรายเท่านั้น
9. AppRadio LIVE ใช้งานได้กับเครื่องเล่นมัลติมีเดียที่รองรับ Pioneer AppRadio Mode ซึ่งรุ่นของเครื่องเล่นที่รองรับนั้นแตกต่างกันไปตามแต่ละประเทศ
10. ไฟโอเนียร์ไม่รับประกันว่า ผลิตภัณฑ์สามารถใช้งานได้กับอุปกรณ์ USB ทุกประเภท และไม่รับผิดชอบต่อกรณีที่ข้อมูลในเครื่องเล่น สมาร์ทโฟน หรืออุปกรณ์อื่นๆ สูญหาย อันเนื่องมาจากการใช้เครื่องเล่นมัลติมีเดียภาพและเสียง
11. FLAC Codec รองรับไฟล์ที่จัดเก็บใน USB thumb drive
12. การเล่นไฟล์แบบ Full-HD สำหรับอุปกรณ์ USB นั้น ไม่สามารถใช้ได้กับ codec บางตัว
13. สามารถเข้าใช้งาน Apple CarPlay ผ่านทางสาย iPhone ของผู้ใช้ หรือผ่านทางสายเคเบิล CD-IU52 ของไฟโอเนียร์ อุปกรณ์ USB Type-C อาจต้องใช้ร่วมกับอแดปเตอร์หรือสายเคเบิลที่ได้รับการรับรองจาก Google
14. หมายเหตุเกี่ยวกับสมาร์ทโฟน Android ที่เชื่อมต่อกับเครื่องเล่นมัลติมีเดียภาพและเสียงไฟโอเนียร์ด้วย USB Type-C(TM) - สำหรับเครื่องเสียงและเครื่องเล่นมัลติมีเดียภาพและเสียง ซึ่งเชื่อมการเล่นมีเดียจาก Android และควบคุมผ่าน AOA และ/หรือ MTP นั้น แนะนำให้เครื่องเสียงหรือเครื่องเล่นมัลติมีเดียภาพและเสียง ต่อตรงกับโทรศัพท์โดยใช้ CD-CU50 หรือสาย USB Type-A to USB Type-C(TM) ที่ผ่านการรับรองเท่านั้น (ไม่ควรยาวเกิน 1 เมตร) สำหรับเครื่องเสียง AV ต่อกับ Android Auto แนะนำให้เครื่องเล่นมัลติมีเดียภาพและเสียง ต่อตรงเข้ากับโทรศัพท์โดยใช้สาย USB เสริมซึ่งทางไฟโอเนียร์จัดเตรียมไว้ให้ คู่กับ CD-CU50 หรือเฉพาะ CD-CU50 หรือสาย USB Type-A to USB Type-C(TM) ที่ผ่านการรับรอง (ไม่ควรยาวเกิน 1 เมตร) บางกรณีการเชื่อมต่อระหว่างเครื่องเล่นมัลติมีเดียภาพและเสียง ไฟโอเนียร์และโทรศัพท์โดยใช้สาย USB Type-C(TM) รุ่นธรรมดาอาจทำงานได้ไม่สมบูรณ์
15. Android และ Android Auto เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google Inc.
16. Android Auto ใช้งานได้กับโทรศัพท์ Android เวอร์ชัน 5.0 (Lollipop) ขึ้นไป โดยใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ต การให้บริการ Android Auto อาจแตกต่างกันไปตามประเทศและรุ่นโทรศัพท์ รับชมข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.android.com/auto>
17. AppRadioLIVE, AppRadio, PIONEER และ MIXTRAX เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Pioneer Corporation
18. Apple, iPod, iPhone, Siri, CarPlay และโลโก้ CarPlay เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ซึ่งจัด

ทะเบียนในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ

19. โลโก้ Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi CERTIFIED Miracast และ Miracast เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Wi-Fi Alliance

20. BLUETOOTH เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Bluetooth SIG, Inc.

21. SPOTIFY และโลโก้ Spotify เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Spotify AB รongรับการจ้างงานกับอุปกรณ์โมบายดิจิทัล และต้องสมัครเป็นสมาชิกแบบพรีเมียม สามารถดูรายละเอียดได้ที่ <http://www.spotify.com>

22. แปรนต์ ชื่อผลิตภัณฑ์ หรือโลโก้อื่น ๆ อาจเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของผู้เป็นเจ้าของ

เกี่ยวกับ Pioneer Electronics AsiaCentre (PAC) Pte. Ltd.

Pioneer Electronics AsiaCentre (PAC) Pte. Ltd. เป็นสำนักงานใหญ่ประจำภูมิภาคของ ไฟโอเนียร์ คอร์ปอเรชั่น มาตั้งแต่ปีพ.ศ.2535 ธุรกิจหลักของไฟโอเนียร์ได้แก่ระบบภาพและเสียงภายในรถ ไฟโอเนียร์มีเป้าหมายที่จะเป็นผู้ผลิตและซัพพลายเออร์หลังการขายชั้นนำซึ่งให้บริการแก่ค่ายรถยนต์ชั้นนำ พร้อมนำเสนอโซลูชันสาระบันเทิงภายในรถอย่างครบวงจร ด้วยการพัฒนาอุปกรณ์ยุคใหม่ เช่นเดียวกับบริการคลาวด์อันล้ำสมัยสำหรับตลาดรถยนต์ที่มีการเชื่อมต่ออย่างครอบคลุมยิ่งขึ้น สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.pioneer.com.sg

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20180717/2188977-1-a>

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20180717/2188977-1-b>

โลโก้ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20180717/2188977-1LOGO>