

ุ nüvi[®] 57LM คู่มือ quick start



September 2015

190-01806-22_0A

Printed in Taiwan

ข้อมูลผลิตภัณฑ์และความปลอดภัยที่สำคัญ

\land คำเดือน

ี้การละเลยที่จะหลีกเลี่ยงสถานการณ์ที่มีแนวโน้มทำให้เกิดอันตรายต่อไปนี้อาจส่งผลให้เกิด อุบัติเหตุหรือการชนอันเป็นเหตุให้เสียชีวิตหรือได้รับบาดเจ็บสาหัสได้

คำเตือนเรื่องการติดตั้งและการใช**้งาน**

 เมื่อติดตั้งอุปกรณ์นี้ในรถให้ยึดอย่างมั่นคง เพื่อไม่ให้กีดขวางมุมการมองถนนของผู้ขับขี่
 ฬิ หรือเพื่อไม่ให้รบกวนการใช้งานอุปกรณ์ควบคุมยานพาหนะต่าง ๆ เช่น พวงมาลัย, แป้น เหยียบ, หรือคันเกียร์ อย่าวางอย่างไม่ปลอดภัยบนแผงหน้าปัด 2 อย่าวางอุปกรณ์ในด้าน หน้าหรือด้านบนถุงลมนิรภัย 3



 แท่นยึดติดกระจกหน้ารถอาจไม่ติดอยู่กับกระจกหน้ารถตลอดในทุกสถานการณ์ อย่าติดแท่น ยึดไว้ในบริเวณที่จะทำให้เสียสมาธิได้ถ้าแท่นยึดหลุดออก รักษากระจกหน้ารถให้สะอาดอยู่ เสมอ เพื่อช่วยให้แน่ใจว่าแท่นยึดจะยึดติดแน่นกับกระจกหน้ารถตลอด

- ใช้ดุลยพินิจที่ดีสุดของคุณ และขับขี่ในลักษณะที่ปลอดภัยเสมอ อย่าให้อุปกรณ์นี้ทำให้คุณ เสียสมาธิขณะขับขี่ และมีสติสัมปชัญญะอย่างครบถ้วนเสมอในทุกสภาวะการขับขี่ ลดระยะ เวลาที่ใช้ในการมองหน้าจออุปกรณ์ขณะขับขี่ และใช้เสียงเตือนหากเป็นไปได้
- อย่าป้อนจุดหมายปลายทาง, เปลี่ยนการตั้งค่า, หรือใช้งานพึงก์ชั่นใด ๆ ที่ต้องควบคุม อุปกรณ์นี้เป็นเวลานานขณะขับขี่ จอดข้างทางอย่างปลอดภัยและถูกต้องตามกฎหมายก่อน ที่จะดำเนินการดังกล่าว
- เมื่อกำลังนำทาง ให้เทียบข้อมูลที่แสดงบนอุปกรณ์กับแหล่งข้อมูลการเดินทางที่มีอยู่ ทั้งหมด ซึ่งรวมถึงป้ายถนน, ป่ายปิดถนน, สภาพถนน, การติดขัดของการจราจร, สภาพ อากาศ, และบัจจัยอื่น ๆ ที่อาจมีผลต่อความปลอดภัยขณะขับขี่ เพื่อความปลอดภัย ให้ แก้ไขความขัดแย้งใด ๆ ก่อนนำทางต่อ และปฏิบัติตามป้ายถนนที่ประกาศไว้และสภาพท้อง ถนน
- อุปกรณ์นี้ได้รับการออกแบบเพื่อช่วยแนะนำเส้นทาง ซึ่งไม่สามารถมาแทนที่ความใส่ใจ และดุลยพินิจที่ดีของผู้ขับขี่ได้ อย่าขับตามเส้นทางที่แนะนำ หากอุปกรณ์นี้แนะนำให้ขับขี่ ในลักษณะที่ไม่ปลอดภัย หรือไม่ถูกต้องตามกฎหมาย หรือเป็นเหตุให้ยานพาหนะตกอยู่ใน สถานการณ์ที่ไม่ปลอดภัย

คำเตือนเกี่ยวกับแบตเตอรี่

หากไม่ปฏิบัติตามแนวทางเหล่านี้ อาจทำให้แบตเตอรี่ลิเธียมไอออนภายในมีช่วงอายุการใช้งานที่ สั้นลง หรืออาจทำใหเสี่ยงต่อการชำรุดเสียหายของอุปกรณ์ GPS, เกิดไฟไหม, เกิดแผลไหม้จาก สารเคมี, เกิดการรั่วไหลของสารอิเล็กโทรไลต์ และ/หรือได้รับบาดเจ็บ

- อย่าปล่อยให้อุปกรณ์นี้สัมผัสกับแหล่งกำเนิดความร้อน หรืออยู่ในบริเวณที่มีอุณหภูมิสูง เช่น บริเวณที่มีแดดจัดในยานพาหนะที่ไม่มีคนดูแล เพื่อป้องกันความเสียหาย โปรดถอดอุปกรณ์ นี้ออกจากยานพาหนะ หรือเก็บในที่ที่พ้นจากแสงแดดส่องโดยตรง เช่นในช่องเก็บของหน้า รถ
- อย่าเจาะหรือเผาอุปกรณ์หรือแบตเตอรี่
- เมื่อเก็บอุปกรณ์ไว้เป็นระยะเวลานาน โปรดเก็บภายในช่วงอุณหภูมิต่อไปนี้: ดั้งแต่ 32° ถึง 77°ฟ. (ดั้งแต่ 0° ถึง 25°ช.)
- อย่าใช้งานอุปกรณ์นอกเหนือ์ไปจากช่วงอุณหภูมิต่อไปนี้: ตั้งแต่ -4° ถึง 131°ฟ. (ตั้งแต่ -20° ถึง 55°ซ.)
- ติดต่อฝ่ายกำจัดของเสียในท้องที่ของคุณเพื่อกำจัดอุปกรณ์/แบตเตอรี่ตามกฎหมายและกฎ ระเบียบที่มีผลบังคับในท้องที่

คำเดือนเพิ่มเดิมเกี่ยวกับแบดเดอรี่ที่ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนเองได้:

- อย่าใช้วัตถุที่แหลมคมช่วยถอดแบตเตอรื่ออก
- เก็บแบตเตอรี่ให้พ้นมือเด็ก
- อย่าถอดแยกส่วน, เจาะ, หรือทำให้แบตเตอรี่ขำรุดเสียหาย
- หากใช้เครื่องชาร์จแบตเตอรี่ภายนอก ให้ใช้เฉพาะอุปกรณ์ที่ได้รับการรับรองจาก Garmin สำหรับผลิตภัณฑ์ของคุณเท่านั้น

 เปลี่ยนแบดเตอรี่ด้วยแบดเตอรี่ที่ถูกต้องเท่านั้น การใช้แบตเตอรี่ที่ไม่ถูกต้องอาจทำให้เสี่ยง ต่อการเกิดไฟไหม้หรือการระเบิดได้ หากต้องการชื้อแบตเตอรี่สำรอง โปรดติดต่อตัวแทน จำหน่ายของ Garmin หรือไปที่เว็บไซด์ของ Garmin

คำเดือนเพิ่มเดิมเกี่ยวกับแบตเตอรี่ที่ผู้ใช้ไม่สามารถเปลี่ยนเองได้: อย่าถอดหรือพยายามถอดแบตเตอรี่ที่ผู้ใช้ไม่สามารถเปลี่ยนเองได้

คำเตือนเกี่ยวกับแม่เหล็ก

ทั้งอุปกรณ์และแท่นยึดอาจประกอบด้วยแม่เหล็ก ในบางกรณี แม่เหล็กอาจทำให้เกิดการรบกวน อุปกรณ์ทางการแพทย์บางอยางที่ใช้ภายใน, รวมทั้งเครื่องกระตุ้นหัวใจและเครื่องบั้มอินซูลิน อุปกรณ์และแท่นยึดที่ประกอบด้วยแม่เหล็กควรถูกเก็บให้ห่างจากอุปกรณ์ทางการแพทย์ดังกล่าว

ข้อสังเกต

ประกาศเกี่ยวกับแม่เหล็ก

ทั้งอุปกรณ์และแท่นยึดอาจประกอบด้วยแม่เหล็ก ในบางกรณี แม่เหล็กอาจทำความเสียหายให้ กับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์บางอย่าง, รวมทั้งฮาร์ดไดรฟ์ในคอมพิวเตอร์แบบแล็ปท็อป ให้ใช้ความ ระมัดระวังเมื่ออุปกรณ์และแท่นยึดที่มีแม่เหล็กอยู่ใกล้กับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์

ประกาศเกี่ยวกับการจำกัดความเร็ว

คุณสมบัติจำกัดความเร็ว (speed limit) เป็นเพียงข้อมูลเท่านั้นและไม่ได้มาแทนที่ความรับผิดชอบ ของคุณที่จะปฏิบัติตามทุกป้ายจำกัดความเร็วและใช้วิจารณญาณในการขับขี่ให้มีความปลอดภัย ตลอดเวลา Garmin และบริษัท อีเอสอาร์ไอ (ประเทศไทย) จำกัด จะไม่รับผิดชอบใด ๆ ต่อค่าปรับ จราจรหรือหมายศาลที่คุณได้รับสำหรับการไมปฏิบัติตามกฎจราจรและป้ายจราจรต่าง ๆ ที่บังคับใช้

ข้อจำกัดตามกฎหมายว่าด้วยการใช้แท่นยึดกระจกหน้ารถ

ก่อนใช้แท่นยึดแบบสูญญากาศกับกระจกหน้ารถของคุณ ให้ดรวจสอบกฎหมายและบทบัญญัติของ ประเทศและท้องถิ่นที่คุณขับขี่ กฎหมายของบางประเทศห้ามมิให้ผูขับขี่ใช้แท่นยึดแบบสูญญากาศ กับกระจกหน้ารถขณะขับขี่ กฎหมายของประเทศอื่นอนุญาตุให้ดิดแท่นแบบสูญญากาศบนกระจก หน้ารถในบริเวณที่กำหนดเท่านั้น หลายประเทศได้ออกกฎข้อบังคับเพื่อปองกันการวางวัดถุดาง ๆ บนกระจกหน้ารถในบริเวณที่กีดขวางการมองเห็นของผูขับขี่ เป็นหน้าที่ความรับผิดชอบของผู้ ใช้ในการยึดติดอุปกรณ์ของ Garmin ตามกุฎหมายและบทบัญญัติที่มีผลบังคับทั้งหมด ใน กรณีที่จำเป็น ขอแนะนำให้ใช้แท่นยึดกับแผงหน้าปัดรถยนดแบบอื่นของ Garmin หรือแท่นยึดแบบ friction mount ที่เป็นอุปกรณ์เสริม ติดตั้งอุปกรณ์ Garmin ในบริเวณที่ไม่กีดขวางมุมการมองถนน ของผูขับขี่อยู่เสมอ Garmin และบริษัท อีเอสอาร์ไอ (ประเทศไทย) จำกัด ไม่ขอรับผิดชอบสำหรับ คาปรับ, การลงโทษ, หรือคาเสียหายใด ๆ ที่อาจเกิดขึ้นอุ้นเป็นผลมาจากกฎหมายหรือบทบัญญัติ ของประเทศหรือทองถิ่นที่กี่ยวของกับการใช้งานอุปกรณ์ Garmin ของคุณ

ข้อมูลแผนที่

Garmin ใช้แหล่งข้อมูลรวมกันของรัฐบาลและเอกชน โดยมิใช่ว่าทุกแหล่งข้อมูลจะมีข้อมูลที่ถูก ต้องแม่นยำหรือครบถวนสมบูรณ์ ในบางประเทศไม่มีข้อมูลแผนที่ที่ครบถ้วนสมบูรณ์และถูกต้อง แม่นยำที่พร้อมใช้งาน หรือขอมูลดังกล่าวเป็นข้อมูลที่มีราคาแพงมาก

ี คำประกาศรับรองความสอดคล**้องตามมาตรฐาน**

Garmin ขอแจ้งให้ทราบว่าผลิตภัณฑ์นี้สอดคล้องตามข้อกำหนดจำเพาะและบทบัญญัติที่ว่าด้วยคำ สั่ง 1999/5/EC อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง หากต้องการดูเอกสารแสดงความสอดคล้องตามมาตรฐานฉบับ สมบูรณ์ ให้ไปที่ Garmin.com/compliance

เครื่องหมาย CE

หากมีเครื่องหมายแจ้งเดือน CE แสดงอยู่บนอุปกรณ์ของคุณ แสดงว่าอุปกรณ์นี้ใช้ย่านความถี่ที่ ไม่สอดคลองตลอดทั้งสหภาพยุโรป และ/หรืออุปกรณ์นี้มีจุดประสงค์การใช้งานภายใต้ข้อจำกัดที่ กำหนดโดยประเทศสมาชิกมากกว่าหนึ่งประเทศขึ้นไป

การรับรองมาตรฐาน FCC

ผลิตภัณฑ์นี้สอดคล[้]องตามุมาตรฐาน FCC ส่วนที่ 15 การทำงานอยู่ภายใต*้*เงื่อนไขสองประการ ดังนี้: (1) อุปกรณ์นี้ต้องไม่ก่อให้เกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตราย, และ (2) อุปกรณ์นี้ต้องทนต่อ สัญญาณรบกวนใด ๆ ที่ได้รับ ซึ่งรวมถึงสัญญาณรบกวนที่อาจก่อให้เกิดการทำงานที่ไม่พึงประสงค์ อุปกรณ์นี้ได้ผ่านการทดสอบและพบูว่าสอดคล้องกับข้อจำกัดสำหรับอุปกรณ์ดิจิตอล Class B ซึ่ง ตรงตามมาตรฐาน FCC ส่วนที่ 15 ขอจำกัดเหล่านี้ได้ถูกออกแบบเพื่อทำให้อุปกรณ์มีการป้องกันที่ เหมาะสมต่อสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายเมื่อดิดตั้งในบริเวณที่พักอาศัย อุปกรณ์นี้ผลิต, ใช้, และ สามารถแผ่พลังงานคลื่นความถี่วิทยุ และอาจก่อใหเกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายต่ออุปกรณ์ สื่อสารด้วยคลื่นวิทยุหากไม่ได้ถูกติดดั้งและใช้งานตามคำแนะนำ อุย่างไรก็ตาม ไม่มีการรับประกัน วาจะไม่มีสัญญาณรบกวนเกิดขึ้นในการดิดตั้งอย่างเฉพาะเจาะจง ถาอุปกรณ์นี้ก่อใหเกิดสัญญาณ รบกวนต่อการรับคลื่นวิทยุหรือโทรทัศน์, ซึ่งสามารถตรวจได้โดยการเปิดและปิดอุปกรณ์นี้, ขอ แนะนำใหผู้ใช่พยายามแก้ไขบัญหาสัญญาณรบกวนดังกลาวโดยใช่หนึ่งในวิธีการดังต่อไปนี้:

- ปรับทิศทางหรือเปลี่ยนดำแหน่งที่ตั้งของเสารับสัญญาณ
- เพิ่มระยะห่างระหว่างอุปกรณ์และตัวรับสัญญาณ
- เชื่อมต่ออุปกรณ์นี้กับเต้าเสียบที่อยู่คนละวังจรกับเครื่อง GPS

 ปรึกษาดัวแทนจำหน่ายหรือช่างที่มีประสบการณ์ด้านวิทยุ/โทรทัศน์เพื่อขอความช่วยเหลือ ผลิตภัณฑ์นี้ไม่มีชิ้นส่วนใด ๆ ที่ผู้ใช้สามารถช่อมแชมเองได้ การช่อมแชมต่าง ๆ ควรได้รับการ ดำเนินการโดยศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตจาก Garmin เท่านั้น การช่อมแชมและการแก้ไข ดัดแปลงที่ไม่ได้รับอนุญาตอาจส่งผลให้อุปกรณ์นี้เกิดการชำรุดเสียหายอย่างถาวร และอาจส่งผล ใหการรับประกันและสิทธิ์ของคุณในการใช้อุปกรณ์นี้ภายใตกฎข้อบังคับส่วนที่ 15 เป็นโมฆะได้

การปฏิบัติตามมาตรฐานอุตสาหกรรมของแคนาดา

หมวดหมู่ I อุปกรณ์วิทยุคมนาคมที่สอดคล้องกับ Industry Canada Standard RSS-210 หมวด

nüvi® 57LM คู*่มือ quick start*

หมู่ II อุปกรณ์วิทยุคมนาคมที่สอดคล้องกับ Industry Canada Standard RSS-Gen อุปกรณ์นี้ สอดคล่องกับ Industry Canada ที่ได้รับการยกเว้นใบอนุญาตมาตรฐาน RSS การทำงานจะขึ้นอยู่ กับเงื่อนไขสองประการต่อไปนี้: (1) อุปกรณ์นี้ต้องไม่ก่อให้เกิดการรบกวน และ (2) อุปกรณ์นี้ต้อง สามารถจัดการกับการรบกวนใด ๆ รวมทั้งการรบกวนที่อาจส่งผลให้เกิดการทำงานที่ไม่พึงประสงค์ ของอุปกรณ์

เงื่อนไขการรับประกัน

Garmin รับประกันว่าผลิตภัณฑ์นอกเหนือกลุ่มการบินจะไม่มีข้อบกพร่องด้านวัสดุหรือด้านคุณภาพ ของผลิตภัณฑ์เป็นเวลา 1 ปีนับจากวันที่ชื้อ โดยภายในช่วงเวลาดังกล่าว Garmin จะซ่อมแซม หรือเปลี่ยนส่วนประกอบใด ๆ ที่บกพร่องจากการใช้งานปกติตามดูลยพินิจของ Garmin ในการ ้ช่อมแชมหรือการเปลี่ยนส่วนประกอบดังกล่าว ลูกค้าไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายสำหรับอะไหล่หรือค่าแรง ้แต่อย่างใด โดยลกค้าจะต้องรับผิดชอบค่าขนส่งใด ๆ ที่อาจเกิดขึ้น การรับประกันนี้ไม่ครอบคลม: (i) ความเสียหายของพื้นผิว เช่น รอยขูดขีด, รอยบิ่นและรอยบุบ; (ii) อะไหล่สิ้นเปลือง, เช่น ์แบตเตอรี่, ยกเว้นแต่ผลิตภัณฑ์เกิดการชำรุดเสียหายอันเนื่องมาจากข้อบกพร่องด้านวัสดุหรือด้าน ้คุณภาพของผลิตภัณฑ์; (iii) ความเสียหายที่เกิดจากอบัติเหตุ, การใช้ในทางที่ผิด, การใช้ผิดวิธี, ้ โดนน้ำ, น้ำท่วม, ไฟไหม์, ห์รือภัยธรรมชาติหรือสาเหตุภายนอกอื่น ๆ; (iv) ความเสียหายที่เกิด ้จากการซ่อมแซมที่ดำเนินการโดยผู้ใดก็ตามที่ไม่ใช่ผู้ให้บริการที่ได้รับอินุญาตจาก Garmin; (v) ้ความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการแก้ไขดัดแปลง[ั]หรือเปลี่ยนแปลงโด่ย[ั]มิได้รับอนญาตเป็นิล**้**าย ้ ลักษณ์อักษรจาก Garmin; หรือ (vi) ความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์ที่ถูกเชื่อมต่อกับสายใไ้ฟและ/หรือ ้สายข้อมูลที่ไม่ได้มาจาก Garmin นอกจากนี้ Garmin ขอสงวนสิทธิ์ในการปฏิเสธสิทธิ์การเรีย่กร้อง การรับประกันกับผลิตภัณฑ์หรือการบริการที่ได้รับและ/หรือถูกใช้ในการฝ่าฝืนกฎหมายของประเทศ ใด ๆ ก็ตาม ผลิตภัณฑ์นี้มีจุดประสงค์เพื่อใช้เป็นอุปกรณ์ช่วยในการเดินทางเท่านั้น และต้องไม่ ถูกนำไปใช้เพื่อจุดประสงค์ใด ๆ ที่ต้องการการวัดทิศทาง, ระยะทาง, ตำแหน่งที่ตั้ง หรือลักษณะ ภูมิประเทศที่เที่ยงตรงแม่นยำ Garmin และบริษัท อีเอสอาร์ไอ (ประเทศไทย) จำกัดไม่ขอรับ ประกันในเรื่องของความถูกต้องแม่นยำหรือความสมบูรณ์ของขอมูลแผนที่ในผลิตภัณฑนี้

การรับประกันและการเยียวยาที่ระบุในเอกสารฉบับนี้ถือเป็นอำนาจสิทธิ์ขาดจำเพาะและใช้แทนการ รับประกันอื่น ๆ ทั้งปวง, ทั้งโดยชัดแจ้ง, โดยนัย, หรือตามกฎหมาย ซึ่งรวมถึงความรับผิดชอบใด ๆ ที่บังเกิดขึ้น ภายใต้การรับประกันดานสินค้าหรือความเหมาะสมต่อการใช้ประโยชน์เฉพาะอยาง, ตามกฎหมายหรือโดยเหตุประการอื่น การรับประกันนี้ใดมอบสิทธิ์อันชอบธรรมตามกฎหมายโดย เฉพาะให้กับคุณซึ่งอาจแตกตางกันไปในแต่ละรัฐ ไม่วากรณีใด ๆ ก็ตาม Garmin และบริษัท อีเอส อารไอ (ประเทศไทย) จำกัด จะไม่รับผิดชอบสำหรับค่าเสียหายอันเนื่องมาจากการเกิดขึ้นโดย บังเอิญ, ค่าเสียหายจำเพาะ, ค่าเสียหายโดยอ้อมหรือค่าเสียหายอันเนื่องมาจากการเกิดขึ้นโดย บังเอิญ, ค่าเสียหายจำเพาะ, ค่าเสียหายโดยอ้อมหรือค่าเสียหายที่เป็นผลต่อเนื่อง ซึ่งรวมทั้งไม่ จำกัดเฉพาะค่าเสียหายจำกษาปรับหรือหมายเรียกอันเกิดจากการทำผิดกุฏจราจร ไม่วาจะเป็นผล มาจากการใช่งาน, การใช้ในทางที่ผิดหรือการขาดความสามารถในการใช่ผลิตภัณฑ์นี้ หรือจากขอ บุกพร่องของผลิตภัณฑ์ บางรัฐไม่อนุญาตให้ยกเว้นคำเสียหายซึ่งเกิดขึ้นโดยบังเอิญหรือที่เป็นผล ต่อเนื่อง ฉะนั้นขอจำกัดข้างตนจึงอาจไม่มีผลบังคับใช่กับคุณ

Garmin ขอสงวนสิทธิ์ขาดแต่ผู้เดียวในการซ่อมแซมหรือเปลี่ยน (ด้วยผลิตภัณฑ์ใหม่หรือ ผลิตภัณฑ์ที่ถูกยกเครื่องใหม่หมด) อุปกรณ์หรือซอฟต์แวร์หรือเสนอเงินคืนเต็มจำนวนตามราคา ที่ชื้อ โดยเป็นไปตามดุลยพินิจของ Garmin การเยียวยาดังกล่าวจะเป็นการเยียวยาสำหรับคุณแต่

เพียงผู้เดียวในกรณีการละเมิดการรับประกันใด ๆ

หากต้องการขอรับการบริการที่อยู่ภายใต้การรับประกัน ให้ดิดต่อตัวแทนจำหน่ายในประเทศของคุณ ที่ได้รับอนุญาตจาก Garmin หรือโทรไปที่ Garmin Product Support เพื่อขอรับคำแนะนำดานการ จัดส่งและหมายเลขตรวจสอบ RMA ใส่อุปกรณ์ลงในบรรจุภัณฑ์อย่างแน่นหุนา พร้อมแนบสำเนา ใบเสร็จการซื้อขายต้นฉบับจำนวนหนึ่งชุด ซึ่งเป็นหลักฐานการซื้อที่จำเป็นต้องแสดงเพื่อขอรับการ ช่อมภายใต้การรับประกัน เขียนหมายเลขตรวจสอบที่บริเวณด้านนอกบรรจุภัณฑ์อย่างชัดเจน ส่ง อุปกรณ์ดังกล่าวพร้อมชำระค่าจัดส่งลวงหน้าไปยังศูนยบริการรับประกันใด ๆ ของ Garmin

การชื้อผ่านการประมูลออนไลน์: ผลิตภัณฑ์ที่ชื้อผ่านการประมูลออนไลน์จะไม่ได้รับการ คุ้มครองภายใต้การรับประกันนี้ การยืนยันการประมูลออนไลน์จะไม่สามารถใช้รับรองความถูกต้อง ในการรับประกันได้ หากต้องการขอรับการบริการภายใต้การรับประกัน ผู้ขอรับบริการจำเป็นต้อง แสดงใบเสร็จการซื้อขายต้นฉบับหรือสำเนาจำนวนหนึ่งชุดจากผู้ค้าปลีกดั้งเดิม Garmin จะไม่ ทดแทนส่วนประกอบที่สูญหายไปจากพัสดุใด ๆ ที่ซื้อผ่านการประมูลออนไลน์

การชื้อจากด่างประเทศ: ผู้จัดจำหน่ายระหว่างประเทศอาจจัดเตรียมการรับประกันที่แยกออก มาตางหากสำหรับอุปกรณ์ที่ชื้อภายูนอกประเทศสหรัฐอเมริกา โดยขึ้นอยู่กับประเทศนั้น ๆ หากมี ผลบังคับ, ตัวแทนจำหน่ายประจำทองที่ในประเทศนั้น ๆ จะเป็นผู้ให้การรับประกันนี้ ตลอดจนจะ ใหบริการซ่อมแซมสำหรับอุปกรณ์ของคุณ การรับประกันจากตัวแทนจำหน่ายจะมีผลครอบคลุมใน พื้นที่ของการจัดหน่ายที่กำหนดไว้เท่านั้น อุปกรณ์ที่ชื้อในประเทศสหรัฐอเมริกาหรือแคนาดาต้อง ถูกส่งคืนไปยังศูนย์บริการของ Garmin ในสหราชอาณาจักร, สหรัฐอเมริกา, แคนาดา, หรือได้หวัน

เพื่อรับการบริการ

การชื้อในประเทศออสเตรเลีย: สินค้าของเรามาพร[้]อมกับการรับประกันที่ไม่ได้รับการยกเว้นภาย ใต้ Australian Consumer Law คณมีสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนหรือขอคืนเงินสำหรับความเสียหายที่สำคัญ และขอค่าชดเชยสำหรับการสูญเสี่ยหรือความเสียหายซึ่งสามารถเห็นล่วงหน้าได้โดยมีเหตุผลเพียง พอ คุณยังมีสิทธิที่จะขอรับการซ่อมหรือเปลี่ยนสินค้าถ้าคุณภาพสินค้านั้นไม่อยู่ในเกณฑ์ที่รับได้ และความเสียหายยังไม่ถึงระดับความเสียหายสำคัญ

ผลประโยชน์ภายใต้เงื่อนไขการรับประกันของเราอยู่นอกเหนือไปจากสิทธิและการเยียวยาอื่น ๆ ภายใต้กฎหมายที่ใช้บังคับในส่วนที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ

Garmin Australasia, Unit 19, 167 Prospect Highway, Seven Hills, NSW, Australia, 2147, โทรศัพท์: 1800 822 235

โปรแกรมเพื่อสิ่งแวดล้อมของผลิตภัณฑ์

สามารถเข้าดูข้อมูลเกี่ยวกับโปรแกรมนำผลิตภัณฑ์ของ Garmin มารีไชเคิลใหม่ และโปรแกรม WEEE, RoHS, REACH, และโปรแกรมที่ปฏิบัติดามอื่น ๆ ได้ที่ Garmin.com/aboutGarmin/environment

เริ่มต้นใช้งาน

\land คำเดือน

ดูคำแนะนำ*ข้อมูลเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์และความ ปลอดภัยที่สำคัญ*ได้ในกล่องผลิตภัณฑ์เพื่อ ศึกษาคำเตือนและข้อมูลสำคัญอื่น ๆ ของ ผลิตภัณฑ์

การเชื่อมต่ออุปกรณ์กับแหล่งจ่าย ไฟรถยนต์

\land คำเดือน

อุปกรณ์ ทüvi ของคุณมาพร้อมกับแบตเตอรี่ลิ เธียมที่ติดตั้งภายใน เพื่อป้องกันความเสียหาย ที่อาจเกิดกับผลิตภัณฑ์หรือการบาดเจ็บจาก การสัมผัสถูกแสงแดดโดยตรง ให้แน่ใจว่าได้ ถอดอุปกรณ์ออกจากแท่นยึดหรือเก็บอุปกรณ์ ให้ห่างจากถูกแสงแดดส่องโดยตรงเมื่อไม่ได้ ใช้งานอุปกรณ์ ก่อนที่จะใช้อุปกรณ์ของคุณด้วยไฟจาก แบดเตอรี, คุณควรทำการชาร์จก่อน

 เสียบสายชาร์จไฟรถ () เข้ากับพอร์ด USB ของอุปกรณ์



- กดแกนยึด (2) ลงบนแท่นยึดกระจก (3) จน ล็อคเข้าที่
- 3 กดแท่นยึดกระจกติดเข้ากับกระจกรถและ ดันคานโยก ④ กลับไปยังกระจกหน้ารถ
- 4 สอดแท็บที่ส่วนบนของแกนยึดลงในช่อง ว่างที่ดานหลังอุปกรณ์

- 5 กดส่วนล่างของแกนยึดแม่เหล็กเข้ากับ อุปกรณ์จนได้ยินเสียงคลิก
- 6 เสียบปลายอีกด้านหนึ่งของสายชาร์จไฟ รถยนต์เข้ากับช่องจ่ายไฟในรถยนต์ของคุณ

การสนับสนุนและอัพเดท การลงทะเบียนอปกรณ์ของคณ

ไปที่ http://my.garmin.com เพื่อทำการลง ทะเบียน

การอัพเดทชอฟต์แวร์และแผนที่

ไปที่ Garmin.co.th เพื่ออัพเดทซอฟด์แวร์และ แผนที่

ฟรี lifetime map updates

Lifetime Maps ให้สิทธิคุณอัพเดทแผนที่เมื่อ การอัพเดทดังกล่าวมีให้บริการโดย Garmin ในช่วงอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์ Garmin ที่รองรับ หรือนานตราบเท่าที่ Garmin ยังได้ รับขอมูลแผนที่จากผู้ให้บริการภายนอก แล้ว แต่กรณีใดจะมีผลก่อน สิทธินี้ไม่สามารถถ่าย โอนไปยังอีกผลิตภัณฑ์ของ Garmin ได้ ดู ที่ Garmin.com/numapslifetime สำหรับ เงื่อนไขและขอตกลงการใช้งานฉบับสุมบูรณ์ หน่วยความจำเพิ่มเดิม (ต้องชื้อเพิ่มต่างหาก) อาจจำเป็นต้องใช้สำหรับการอัพเดทแผนที่ใน อนาคต

การเข้าและออกจากโหมดพัก หน้าจอ

คุณสามารถใช้โหมดพักหน้าจอเพื่อประหยัด แบตเตอรี่ได้เมื่อไม่ได้ใช้งานอุปกรณ์ เมื่อเขาสู่ โหมดพักหน้าจอ อุปกรณ์ของคุณจะใช้พลังงาน น้อยมาก และสามารถปลุกได้ทันทีสำหรับการ ใช่งาน

เคล็ดลับ: คุณสามารถชาร์จอุปกรณ์ได้เร็วขึ้น โดยให้เข้าโหมดพักหน้าจอขณะที่กำลังชาร์จ แบดเตอรี่

nüvi® 57LM คู*่มือ quick start*

กดปุ่มเปิดปิด 🕕



การปิดอุปกรณ์

 กดปุ่มเปิดปิดค้างไว้ จนกระทั่งมีข้อความ ปรากฏบนจอ ข้อความจะปรากฏหลังจากผ่านไป 5

ขอความจะบรากุฎหลุงจากผานุเบ 5 วินาที ถาคุณปลอยปุ่มเปิดปิดกอนที่ ขอความจะปรากฏขึ้น เครื่องจะเขาสูโหมด พักหนาจอ

2 เลือก **ปิด**

การรีเซ็ตอุปกรณ์

คุณสามารถรีเซ็ตอุปกรณ์ของคุณได้ หากเครื่อง หยุดทำงาน

กดปุ่มเปิดปิดค้างไว้นาน 12 วินาที

การรับสัญญาณ GPS

เพื่อนำทางด[้]วัยอุ๊ปกุรณ์ของคุณ คุณต[้]องรับ สัญญาณดาวเทียมก่อน **..เปป** ในแถบสถานะ แสดงความแรงของสัญญาณดาวเทียม การรับ สัญญาณดาวเทียมอาจใช้เวลานานหลายนาที

- 1 เปิดอุปกรณ์
- 2 รอในขณะที่อุปกรณ์กำลังหาดำแหน่ง ดาวเทียม
- ถ้าจำเป็น, ให้ออกไปกลางแจ้งสู่พื้นที่โล่ง, ห่างจากอาคารและต้นไม้สูง

การปรับความสว่างของหน้าจอ

- 1 เลือก ตั้งค่า > แสดง > ความสว่าง
- 2 ใช้แถบเลื่อนเพื่อปรับระดับความสว่าง

การปรับระดับเสียง

- 1 เลือก **ระดับเสียง**
- 2 เลือกหนึ่งตัวเลือก:

- ใช้แถบเลื่อนเพื่อปรับค่าระดับเสียง
- 🔹 เลือก 🕅 เพื่อปิดเสียงอุปกรณ์
- 🔹 เลือก 🔧 เพื่อดูตัวเลือกเพิ่มเติม

ไอคอนแถบสถานะ

แถบสถานะจะอยู่ที่ด้านบนสุดของเมนูหลัก ไอคอนแถบสถานะจะแสดงขอมูลเกี่ยวกับ คุณสมบัติของอุปกรณ์ คุณสามารถเลือกบาง ไอคอนเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าหรือดูข้อมูลเพิ่ม เดิมได้

	สถานะสัญญาณ GPS
9:10 ^A	เวลาปัจจุบัน
•	สถานะแบตเตอรี่

การดูสถานะสัญญาณ GPS กดค**้**าง **..เป** ไว้นานสามวินาที

ข้อมูลเกี่ยวกับแบตเตอรี่

หลังจากที่อุปกรณ์ได้เชื่อมต่อกับแหล่งจ่ายไฟ แล้ว ก็จะเริ่มชาร์จทันที

🗗 ในแถบสถานะจะบอกสถานะของแบตเตอรี่ ภายใน

การตั้งเวลา

- 1 จากเมนูหลัก เลือกเวลา
- 2 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เพื่อตั้งเวลาแบบอัดโนมัติโดยใช้ข้อมูล GPS เลือก อัตโนมัติ
 - เพื่อตั้งเวลาด้วยตนเอง เลื่อนหมายเลข ขึ้นหรือลง

การใช้ปุ่มบนหน้าจอ

- เลือก **๖** เพื่อกลับไปที่หน้าเมนูก่อน หน้า
- กดค้าง ➔ เพื่อกลับไปที่เมนูหลักอย่าง เร็ว
- กดค้าง 🛧 หรือ ♦ เพื่อเลื่อนเร็วขึ้น

การใช้แป้นคีย์บอร์ดบุนหน้าจุอ

ดู "การตั้งค่าภาษาและแป้นคีย์" เพื่อเปลี่ยนรูป แบบแป้นคีย์บอร์ด (การตั้งค่าภาษาและแป้น คีย์)

- เลือก 🖾 เพื่อลบข้อความที่ค้นหา
- 🔹 เลือก < เพื่อลบุหนึ่งตัวอักษร
- เลือก (\$) เพื่อเปลี่ยนโหมดภาษาของ แป้นคีย์

- เลือก #1233 เพื่อป้อนค่าตัวอักขระพิเศษ เช่นเครื่องหมายวรรคตอน
- เลือก **1** เพื่อเปลี่ยนตัวอักษรตัวพิมพ์ ใหญสำหรับแป้นคียภาษาอังกฤษ
- เลือก 🗗 หรือ 🖬 เพื่อสลับไปมาระหว่าง ชุดตัวอักษรสำหรับแป้นคีย์ภาษาไทย

ตำแหน่ง

แผนที่รายละเอียดสูงที่ดิดูตั้งในอุปกรณ์ของ คุณมีตำแหนงด่าง ๆ เช่นรานอาหาร, โรงแรม, อูช่อมรถยนต์, และข้อมูลถุนนความละเอียด สูง คุณสามารถใช้หมวดหมู่เพื่อค้นหาร้านคา และสถานที่นาสนใจที่อยู่ใกล้เคียงได คุณยัง สามารถดนหาที่อยู่, คาพิกัด, เมือง, และทาง แยกได้ดวย

การค้นหาตำแหน่ง

การค้นหาหนึ่งตำแหน่งตามหมวดหมู่

- 1 เลือก คันหาตำแหน่ง
- 2 เลือกหนึ่งหมวดหมู่, หรือเลือก หมวดหมู่
- 3 ถ้าจำเป็น, ให้เลือกหนึ่งหมวดหมู่ย่อย
- 4 เลือกหนึ่งตำแหน่ง

การค้นหาภายในหนึ่งหมวดหมู่

หลังจากที่คุณได้ทำการค้นหาหนึ่งจุดสนใจ แล้ว, หมวดหมู่บางอย่างอาจแสดงรายการแบบ

nüvi[®] 57LM คู*่มือ quick start*

ค้นหารวดเร็วที่แสดงให้เห็นในสี่จุดหมายล่าสุด ที่คุณเลือก

- 1 เลือก ค้นหาตำแหน่ง
- 2 เลือกหนึ่งหมวดหมู่, หรือเลือก หมวดหมู่
- 3 เลือกหนึ่งหมวดหมู่
- 4 หากมีให้นำไปใช้ได้, เลือกหนึ่งจุดหมาย ปลายทางจากรายการค้นหารวดเร็ว



5 ถ้าจำเป็น, ให้เลือกจุดหมายปลายทางที่ เหมาะสม

การค้นหาตำแหน่งโดยใช้แถบค้นหา

คุณสามารถใช้แถบค้นหาเพื่อค้นหาดำแหน่ง ด้วยการป้อนหนึ่งหมวดหมู่, ชื่อแบรนด์, ที่อยู่, หรือชื่อเมือง

- 1 เลือก ค้นหาตำแหน่ง
- 2 เลือก ค้นหาโดยสะกดชื่อ ในแถบค้นหา
- 3 ป้อนข้อความที่ต้องการค้นทั้งหมดหรือบาง ส่วน

ข้อความค้นหาที่แนะนำจะปรากฏที่ด้านล่าง ของแถบค้นหา

- 4 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
- เพื่อค้นหาประเภทของธุรกิจ, ป้อนชื่อหมวด หมู่ (ดัวอย่างเช่น "โรงภาพยนตร์")
- เพื่อค้นหาชื่อธุรกิจ ให้ป้อนชื่อเต็มหรือบาง ส่วนของชื่อ
- เพื่อค[ั]นหาถนน/ซอย เช่นถนนหรือซอย สาทร ป้อน ถ.สาทร หรือ ซ.สาทร

- เพื่อค[ั]นหาที่อยู่:
 - เลือก ที่อยู่ แล้วเลือกจังหวัดที่ต้องการ ค้นหาโดยเลือก กำลังค้นหาใน: ที่มุมบนขวา แล้วป้อน ชื่อจังหวัดหรือเลือกจากรายการที่แสดง
 - ป้อนชื่อเขต/อำเภอในแถบค้นหาหรือ เลือกจากรายการที่แสดง
 - ป้อนชื่อแขวง/ตำบลในแถบค้นหาหรือ เลือกจากรายการที่แสดง
 - ป้อนชื่อถนนหรือชอยหรือเลือกจาก รายการที่แสดง
- เพื่อค้นหาเมือง, ให้เลือกหมวดหมู่, เลือก เมือง แล้วป้อนชื่อเมือง
- เพื่อค้นหาค่าพิกัด, ให้เลือกหมวดหมู่, เลือก ค่าพิกัด แล้วป้อนค่าละติจูดและลองติจูด ของพิกัด
- 5 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
- เพื่อค้นหาโดยใช้ข้อความค้นหาที่แนะนำ

ให้เลือกข้อความ

- เพื่อค้นหาโดยใช้ข้อความที่คุณป้อน, เลือก Q
- 6 ถ้าจำเป็น, ให้เลือกหนึ่งตำแหน่ง การเปลี่ยนพื้นที่คันหา
- 1 จากเมนูหลัก, เลือก **ค**้นหาตำแหน่ง
- 2 เลือก กำลังค้นหาใกล้:
- 3 เลือกหนึ่งตัวเลือก

การค้นหาหนึ่งตำแหน่งด้วยการค้น ดูแผนที

ก่อนที่คุณจะสามารถหาสถานที่ต่าง ๆ ที่ถูก รวมอยู่ในขอมูลแผนที่ เช่นรานอาหาร, โรง พยาบาล, และสถานีน้ำมัน คุณต่องเปิดใช้งาน ขั้นขอมูลแผนที่สำหรับสถานที่ตามเส้นทาง ถนนกอน

1 เลือก **ดูแผนท**ี่

- 2 ลากและชูมแผนที่เพื่อให้แสดงบริเวณที่ ต้องการค้นหา
- 3 ถ้าจำเป็น, เลือก Q, และเลือกหนึ่งไอคอน หมวดหมูเพื่อดูเฉพาะหมวดหมู่ที่เจาะจง ของสถานที่

จุดระบุตำแหน่ง (💵 หรือจุดสีน้ำเงิน) จะปรากฎ บนแผนที่

- 4 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เลือกหนึ่งจุดระบุตำแหน่ง
 - เลือกหนึ่งจุด, เช่นถนน, ทางแยก, หรือ ดำแหน่งที่อยู่
- 5 ถ้าจำเป็น, เลือกร[้]ายละเอียดดำแหน่งเพื่อดู ข้อมูลเพิ่มเดิม

การค้นหาที่อยู่

หมายเหตุ: ลำดับของขั้นตอนต่าง ๆ อาจมีการ เปลี่ยนแปลงขึ้นอยู่กับข้อมูลแผนที่ที่โหลดอยู่ ในอุปกรณ์ของคุณ

- 1 เลือก ค้นหาตำแหน่ง > ที่อยู่
- 2 เลือกจังหวัดที่ต้องการค้นหาโดยเลือก กำลังค้นหาใน: ที่มุมบนขวา แล้วป้อนชื่อ จังหวัด หรือเลือกจากรายการที่แสดง
- 3 ป้อนชื่อเขต/อำเภอในแถบค้นหาหรือเลือก จากรายการที่แสดง
- 4 ป้อนชื่อแขวง/ตำบลในแถบค้นหาหรือเลือก จากรายการที่แสดง
- 5 ป้อนชื่อถนนหรือซอยหรือเลือกจากรายการ ที่แสดง
- 6 ถ้าจำเป็น, เลือกที่อยู่ที่ถูกต้อง

การค้นหาจุดหมายปลายทางที่พบ ล่าสุด

อุปกรณ์ของคุณสามารถจัดเก็บจุดหมายปลาย ทางที่คุณได้พบล่าสุด 50 แห่ง

- 1 เลือก คั้นหาตำแหน่ง > ที่พบล่าสุด
- 2 เลือกหนึ่งตำแหน่ง

การฉบรายการดำแหน่งที่พบล่าสุด เลือก ดันหาดำแหน่ง > ที่พบล่าสุด > ☰ > ฉบ > ใช่

การค้นหาที่จอดรถ

- เลือก ค้นหาตำแหน่ง > หมวดหมู่ > ที่ จอดรถ
- 2 เลือกตำแหน่งที่จอดรถ

การคันหาตำแหน่งจอดรถล่าสุดของ คุณ

เมื่อคุณถอดอุปกรณ์ของคุณจากแหลุ่งจ่ายไฟ ภายในรถขณะที่อุปกรณ์กำลังเปิดอยู่ ดำแหน่ง ปัจจุบันของคุณจะถูกบันทึกเป็นจุดจอดรถ

เลือก **แอพส์ > ตำแหน่งสุดท้าย**

เครื่องมือค้นหา

เครื่องมือค้นหาจะช่วยให้คุณค้นหาประเภทที่ ระบุของดำแหน่งโดยตอบสนองการเดือนบน

หน้าจอ

การค[ั]นหาจุดสนใจ Foursquare

คุณสามารถค^{ุ้}นหาจุดสนใจ Foursquare ที่ถูก ติดตั้งในอุปกรณ์ของคุณได้

- 1 เลือก ค้นหาตำแหน่ง > หมวดหมู่ > Foursquares®



การค้นหาทางแยก

- เลือก ค้นหาตำแหน่ง > หมวดหมู่ > ทาง แยก
- 2 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เลือกคุ้นหาทั้งหุมดหรือสะกดเมืองหาก เมืองที่ตองการคนหาอยู่ในจังหวัดที่ แสดงบนหน้าจอแล้ว
 - เพื่อเปลี่ยนจังหวัด เลือก เปลี่ยน จังหวัด และป้อนชื่อ
- 3 ป้อนชื่อถนนสายแรก และเลือก เสร็จ
- 4 ถ้าจำเป็น, เลือกถนนที่ต้องการจากรายการ
- 5 ป้อนชื่อถนนสายที่สอง, และเลือก **เสร็จ**
- 6 ถ้าจำเป็น, เลือกถนนที่ต้องการจากรายการ
- 7 ถ้าจำเป็น, เลือกสี่แยกที่ต้องการจาก รายการ

การค้นหาเมือง

- 1 เลือก ค้นหาดำแหน่ง > หมวดหมู่ > เมือง
- 2 เลือก **ค[้]นหาโดยสะกดชื่อ**
- 3 ป้อนชื่อเมือง, และเลือก **Q**
- 4 เลือกหนึ่งเมือง

การค้นหาตำแหน่งโดยใช้ค่าพิกัด

คุณสามารถค[ุ]้นหาตำแหน่งโดยใช้ค่าพิกัด ละดิจูดและลองดิจูด

นี่จะเป็นประโยชนเมื่อใช้กับ geocaching (กิจกรรมล่าสมบัติ)

- เลือก ค้นหาตำแหน่ง > หมวดหมู่ > ค่า พิกัด
- ถ้าจำเป็น, เลือก **Ҡ**, และเปลี่ยนรูปแบบค่า พิกัดหรือ datum
- 3 เลือกค่าพิกัดละติจูด

- 4 ป้อนค่าพิกัดใหม่ และเลือก **ต่อไป**
- 5 เลือกค่าพิกัดลองติจูด
- 6 ป้อนค่าพิกัดใหม่, และเลือก **เสร็จ**
- 7 เลือก **ดูแผนท**ี่

การบันทึกตำแหน่ง การบันทึกหนึ่งตำแหน่ง

ค้นหาหนึ่งตำแหน่ง (การค้นหาหนึ่ง ตำแหน่งตามหมวดหม่)

- 2 จากผลการค้นหา, เลือ๊กหนึ่งตำแหน่ง
- 3 เลือก 🖯
- 4 เลือก **บันทึก**
- 5 ถ[้]าจำเป็น, ให้ป้อนชื่อ, และเลือก **ตกลง**

การบันทึกดำแหน่งปัจจุบันของคุณ

- 1 จากแผนที่ เลือกไอคอนรูปรถ
- 2 เลือก **บันทึก**
- 3 ป้อนชื่อ, และเลือก **เสร็จ**

4 เลือก **ตกลง**

การบันทึกตำแหน่งบ้าน

คุณสามารถตั้งค่าตำแหน่งบ้านของคุณเป็น ตำแหน่งที่คุณกลับไปบ่อยที่สุด

- 1 เลือก ค้นหาตำแหน่ง > กลับบ้าน
- 2 เลือก ใส่ที่อยู่, ใช้ดำแหน่งปัจจุบัน, หรือ เลือกจากที่พบล่าสุด ดำแหน่งจะถูกจัด เก็บเป็น "บ้าน" ในเมนูที่ใช้ประจำ

การกลับบ้าน

เลือก **ค้นหาตำแหน่ง > กลับบ้าน**

การแก้ไขข้อมูลดำแหน่งบ้านของ คุณ

- 1์ เลือก ค้นหาตำแหน่ง > ที่ใช้ประจำ > บ้าน
- 2 เลือก 🖯
- 3 เลือก **= > แก้ไข**

- 4 ป้อนการเปลี่ยนแปลงของคุณ
- 5 เลือก **เสร็จ**

การแก้ไขตำแหน่งที่ถูกบันทึกไว้

- 1 เลือก ค้นหาตำแหน่ง > ที่ใช้ประจำ
- 2 ถ้าจำเป็น, ให้เลือกหนึ่งหมวดหมู่
- 3 เลือกหนึ่งตำแหน่ง
- 4 เลือก 🖯
- 5 เลือก **= > แก้ไข**
- 6 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เลือก ชื่อ
 - เลือก หมายเลขโทรศัพท์
 - เลือก หมวดหมู่ เพื่อกำหนดหมวดหมู่ ให้กับที่ใช้ประจำ
 - เลือก เปลี่ยนสัญลักษณ์แผนที่ เพื่อเปลี่ยนสัญลักษณ์ที่ถูกใช้เป็น เครื่องหมายของตำแหน่งที่บันทึกไว้บน แผนที่

- 7 แก้ไขข้อมูล
- 8 เลือก **เสร็จ**

กำหนดหมวดหมู่ให้กับตำแหน่งที่ถูก บันทึกไว้

คุณสามารถเพิ่มหมวดหมู่ที่ตั้งเองเพื่อจัด ระเบียบกับตำแหน่งที่บันทึกไว้ของคุณ

หมายเหตุ: หมวดหมู่จะปรากฏในเมนูที่ใช้ ประจำหลังจากที่คุณได้บันทึกไว้แล้วอย่างน้อย 12 ตำแหน่ง

- 1 เลือก คันหาตำแหน่ง > ที่ใช้ประจำ
- 2 เลือกหนึ่งตำแหน่ง
- 3 เลือก 🖯
- 4 เลือก ≡ > แก้ไข > หมวดหมู่
- 5 ป้อนชื่อหนึ่งหมวดหมู่หรือมากกว่า, แยกกัน ด้วยเครื่องหมายจุลภาค

- 6 ถ้าจำเป็น, ให้เลือกหมวดหมู่ตามที่ถูก แนะนำ
- 7 เลือก **เสร็จ**

การลบดำแหน่งที่ถูกบันทึกไว้ หมายเหตุ: ดำแหน่งที่ถูกลบจะไม่สามารถ เรียกคืนกลับมาได้

- 1 เลือก คันหาตำแหน่ง > ที่ใช้ประจำ
- เลือก = > ลบตำแหน่งที่ใช้ประจำ
- เลือกกรอบหน้าตำแหน่งที่ถูกบันทึกไว้เพื่อ ลบ และเลือก ลบ

การตั้งค่าตำแหน่งจำลอง

หากคุณอยู่ภายในอาคารหรือไม่ได้รับสัญญาณ ดาวเทียม คุณสามารถใช้ GPS เพื่อตั้งค่า ตำแหน่งจำลองได้

1 เลือก ตั้งค่า > นำทาง > จำลองการนำ ทาง

- 2 จากเมนูหลัก เลือก ดูแผนที่
- 3 แดะที่แผนที่สองครั้งเพื่อเลือกบริเวณ ที่อยู่ ของดำแหน่งจะปรากฏที่ตอนล่างของหนา จอ
- 4 เลือกรายละเอียดตำแหน่ง
- 5 เลือก **ตั้งตำแหน**่ง

การเพิ่ม Shortcut

คุณสามารถเพิ่ม shortcuts ให้กับเมนูค้นหา ตำแหน่งได้ shortcut สามารถชี้ไปยังตำแหน่ง, หมวดหมู่, หรือเครื่องมือค้นหาได้

เมนูค[ั]นหาดำแหน่งสามารถบรรจุได้ถึง 36 shortcut ไอคอน

- 1 เลือก ค[ั]นหาตำแหน่ง > เพิ่ม Shortcut
- 2 เลือกหนึ่งรายการ

การลบหนึ่ง Shortcut

1 เลือก ค้นหาดำแหน่ง > ☰ > ลบ Shortcut

- 2 เลือก shortcut ที่ต[้]องการลบ
- 3 เลือก shortcut อีกครั้งเพื่อยืนยัน

การกำหนดจุดสนใจเอง

Custom POIs หรือจุดสนใจแบบกำหนดเอง เป็นการกำหนดจุดที่ตองการเองบนแผนที่ โดย สามารถมีการแจงเดือนเพื่อใหคุณทราบวาคุณ อยู่ใกลจุดที่ถูกกำหนดไวหรือถ้าคุณเดินทางเร็ว กวาความเร็วที่กำหนดไว้

การติดตั้ง POI Loader

คุณสามารถสร้างหรือดาวน์โหลดรายการ custom POI บนคอมพิวเตอร์ของคุณ และติด ตั้งลงไปในอุปกรณ์ของคุณโดยใช้ซอฟต์แวร์ POI Loader

- 1 ไปที่ Garmin.com/poiloader
- 2 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

การใช้ POI Loader Help ไฟล์

สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิมของ POI loader, ให้ อ้างอิงตาม Help ไฟล์

ขณะที่ POI loader เปิดอยู่, คลิกที่ **Help**

การค้นหา Custom POIs

ก่อนคุณจะสามารถค้นหา custom POIs ได้, คุณต้องโหลด custom POIs ลงบนอุปกรณ์ ของคุณก่อนโดยใช้ซอฟด์แวร์ POI Loader (การติดตั้ง POI Loader)

- 1 เลือก แอพส์ > ข้อมูลส่วนตัว
- 2 เลือกรายการ custom POI ที่ต[้]องการ

การนำทาง

- การเริ่มต้นเส้นทาง
- 1 ค้นหาหนึ่งตำแหน่ง (ตำแหน่ง)
- 2 เลือกหนึ่งตำแหน่ง
- 3 เลือก **นำทาง**

การพรีวิวเส้นทางหลายเส้น

- ค้นหาหนึ่งตำแหน่ง (การค้นหาหนึ่ง ตำแหน่งตามหมวดหมู่)
- 2 จากผลการค้นหา, เลือกหนึ่งตำแหน่ง
- 3 เลือก **เส**้นทาง
- 4 เลือกหนึ่งเส[้]นทาง

การเปลี่ยนโหมดการคำนวณเส้นทาง การคำนวณเส้นทางจะขึ้นอยู่กับความเร็วบน ถนนและข้อมูลการเร่งของรถสำหรับเส้นทางที่ กำหนด โหมดการคำนวณจะส่งผลเฉพาะเส้น ทางรถยนต์เท่านั้น เลือก ตั้งค่า > นำทาง > วิธีการคำนวณเส้น ทาง

- เลือก เวลาที่เร็วกว่า เพื่อคำนวณเส้น ทางที่เร็วกว่าในการขับแต่อาจเป็นระยุะ ทางที่ไกลกว่า เลือก ระยะทางสั้นกว่า เพื่อคำนวณเส้นทางที่มีระยะทางสั้นกว่า แต่อาจเสียเวลาในการขับนานกว่า
- เลือก เส้นตรง เพื่อคำนวุณเส้นทางจาก จุดหนึ่งไปอีกจุดหนึ่ง (ไม่ใช้ถนน)

การนำทางแบบเส้นตรง

หากคุณไม่ได้ไปตามถนนขณะที่คุณนำทางอยู่ คุณสามารถใช้โหมดเส้นตรงได้

- 1 เลือก ตั้งค่า > นำทาง
- 2 เลือก วิธีการคำนวณเส้นทาง > เส้นตรง > บันทึก

เส้นทางต่อไปจะถูกคำนวณเป็นเส้นตรงไป ยังดำแหน่ง

การเริ่มต้นเส้นทางไปยังตำแหน่งที่ บันทึกไว้

- 1 เลือก คันหาตำแหน่ง > ที่ใช้ประจำ
- 2 ถ้าจำเป็น, ให้เลือกหนึ่งหมวดหมู่
- 3 เลือกหนึ่งตำแหน่ง
- 4 เลือก **นำทาง**

เส้นทางของคุณบนแผนที่

ข้อสังเกต

คุณสมูบัดิจำกุ้ดความเร็ว (speed limit) เป็น เพียงขอมูลเทานั้นและไม่ไดมาแทนที่ความรับ ผิดชอบของคุณูที่จะปฏิบัติตามทุกป้ายจำกัด ความเร็วและใชวิจารณญาณในการขับขี่ใหมี ความปลอดภัยตลอดเวลา Garmin และบริษัท อีเอสอาร์ไอ (ประเทศไทย) จำกัด จะไม่รับผิด ชอบใด ๆ ตอคาปรับจราจรหรือหมายศาลที่คุณ ได้รับสำหรับการไม่ปฏิบัติตามกฎจราจรและ ป้ายจราจรตาง ๆ ที่บังคับใช้ เส้นทางถูกทำเครื่องหมายด้วยเส้นสึม่วงแดง ธงตาหมากรุกเป็นเครื่องหมายของจุดหมาย ปลายทางของคุณ

ขณะคุณกำลังเดินทาง, อุปกรณ์จะนำคุณไป ยังจุดหมายปลายทางดวยเสียงแจ้งเดือน, ลูก ศรบนแผนที่, และทิศทางที่ด้านบนของแผนที่ หากคุณออกจากเส้นทางเดิม อุปกรณ์จะ คำนวณเส้นทางและเดรียมทิศทางให้ใหม่

ช่องข[้]อมูลที่แสดงการจำกัดความเร็วบัจจุบัน อาจปรากฏขึ้นในขณะที่คุณเดินทางบนถนน สายหลัก



การใช้งานแผนที่นำทาง

- 1 เลือก **ดูแผนท**ี่
- 2 เลือกที่ใดก็ได้บนแผนที่
- 3 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เพื่อซูมเข้าหรือซูมออก, เลือก 🕂 หรือ
 - เพื่อสลับมุมมองแบบหันไปทิศเหนือกับ แบบ 3-D, เลือก ▲
 - เพื่อดูหมวดหมู่เฉพาะเมื่อไม่ได้ใช้ การนำทางตามเส้นทาง, เลือก Q
 - เพื่อย้ายแผนที่ไปอยู่ตรงกลางของ ตำแหน่งปัจจุบันของคุณ, เลือก **๖**

การเพิ่มหนึ่งจุดลงไปยั่งเส้นทาง ก่อนคุณจะสามารถเพิ่มหนึ่งจุดแวะได้, คุณจะ ต้องกำลังนำทางตามเส้นทางก่อน

- 1 จากแผนที่, เลือก **๖** > ค้นหาตำแหน่ง
- 2 ค้นหาจุดแวะพิเศษ

- 3 เลือกจุดแวะจากผลการค[้]นหา
- 4 เลือก **นำทาง**

5 เลือก เพิ่มลงในเส้นทางที่ใช้งาน การใช้ทางอ้อม

ก่อนที่คุณจะสามารถใช้งานทางอ้อมได้, คุณ ต้องอยู่ระหว่างการนำทางบนหนึ่งเส้นทางและ คุณต้องเพิ่มเครื่องมือทางอ้อมไปที่เมนูเครื่อง มื่อแผนที่ก่อน (การปรับแต่งเครื่องมือแผนที่)

คุณสามารถใช้ทางอ้อมเป็นระยะทางที่ระบุไว้ ตามเส้นทางของคุณ นี่จะเป็นประโยชน์หาก คุณพบเขตก่อสราง, ถนนที่ถูกปิด, หรือสภาพ ถนนที่ไม่ดี

 ขณะกำลังนำทางตามเส[้]นทาง, จากแผนที่ เลือก ≡> เปลี่ยนเส้นทาง 2 เพื่ออ้อมเส้นทางของคุณเป็นระยะทาง เฉพาะ, เลือก อ้อมไปตามระยะทาง แล้ว เลือกระยะทางที่ต้องการหลีกเลี่ยง: 0.5 กม., 2 กม., หรือ 5 กม. ถัดไป

การหยุดเส้นทาง

จากแผนที่, เลือก 🗮 > 😆

การดูกิจกรรมเส้นทาง การดูรายการเลี้ยว

ขณะที่กำลังนำทางตามเส[้]นทาง คุณสามารถดู หัวเลี้ยวและการขับไปตามเส้นทางทั้งหมดของ คุณและระยะทางระหว่างหัวเลี้ยวทั้งหมดได้

- 1 ขณะกำลังนำทางตามหนึ่งเส้นทาง, เลือก แถบข้อความที่ตอนบนของแผนที่
- 2 เลือกหนึ่งหัวเลี้ยว

รายละเอียดสำหรับหัวเลี้ยวจะปรากฎ ภาพ ของทางแยกจะปรากฎขึ้นมาสำหรับทาง แยกของถนนสายหลักหากมีให้แสดง

การดูเส้นทางทั้งหมดบนแผนที่

- ขณะกำลังนำทางตามหนึ่งเส[้]นทาง, เลือก แถบการนำทางที่ตอนบนของแผนที่
- 2 เลือก 🚍 > แผนที่

การดูหัวเลี้ยวถัดไป

ขณะที่กำลังนำทางตามเส[ั]นทางสำหรับรถยนต์, จะมีพรีวิวของหัวเลี้ยวถัดไป, การเปลี่ยนเลน, หรือการหลบหลีกอื่น ๆ ปรากฏขึ้นที่มุมบนซ้าย ของแผนที่

พรีวิวจะรวมถึงระยะทางไปถึงหัวเลี้ยวหรือทาง หลบหลีกและเลนที่คุณควรจะใช้เดินทาง, ถ้า มีใหแสดง

จากแผนที่, เลือก <u>เ⊭ิณ</u> ี เพื่อดูหัวเลี้ยวถัด ไปบนแผนที่

การดูทางแยก

ขณะที่กำลังนำทางตามหนึ่งเส[้]นทาง, คุณ สามารถดูทางแยกบนถนนสายหลักได้ เมื่อ คุณเข้าใกล้ทางแยกในหนึ่งเส้นทาง, ภาพของ ทางแยกนั้นจะปรากฏขึ้นเป็นเวลาสั้น ๆ, ถ้ามี ให้แสดง

จากแผนที่, เลือก <u>⊯ิฉ</u>ะ∋ิ เพื่อดูทางแยก, ถ้ามีให้แสดง

เกี่ยวกับจุดสนใจข้างหน้า

คุณสามารถดู่ร้านค้าและการให้บริการที่อยู่ข้าง หน้าตามเส้นทางของคุณหรือบนถนนที่คุณ กำลังเดินทางได้

บริการด่าง ๆ จะอยู่ในรายการภายในแท็บตาม หมวดหมู่



Ψ٩	ร้านอาหาร
بعر	โรงแรม ที่พัก
∔†	จุดบริการนักท่อง เที่ยว
Ρ	ที่จอดรถ
\$	ธนาคาร

การค้นหาบริการที่อยู่ข้างหน้า

- จากแผนที่, เลือก => จุดสนใจข้างหน้า
- 2 เลือกหนึ่งแท็บ
- 3 เลือกหนึ่งจุดสนใจ

การปรับแต่งหมวดหมู่ของจุดสนใจ ข้างหน้า

คุณสามารถเปลี่ยนหมวดหมู่ที่คุณค[ั]นหา, เปลี่ยนลำดับของไอคอนการบริการใหม่, และ ค[ั]นหาประเภทธุรกิจหรือหมวดหมู่ที่เจาะจง

- 1 จากแผนที่, เลือก 🗮 > **จุดสนใจข้างหน้า**
- 2 เลือกหนึ่งไอคอนการให้บริการ
- 3 เลือก 🔧
- 4 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เพื่อย้ายหมวดหมู่ขึ้นหรือลงตามรายการ เลือกและลากลูกศรที่อยู่ดานขวาของชื่อ หมวดหมู่
 - เพื่อเปลี่ย[ื]นหมวดหมู่ ให้เลือกหมวดหมู่
 - เพื่อสร้างหมวดหมู่แบบกำหนดเอง, เลือกหมวดหมู่, เลือก กำหนดเอง, และ ป้อนชื่อธุรกิจหรือหมวดหมู่
- 5 เลือก **เสร็จ**

ข้อมูลการเดินทาง

การดูข้อมูลการเดินทางจากแผนที่

้ก่อนคุณจะสามารถดูข้อมูลการเดินทางจาก แผนที่ได้, คุณต้องเพิ่มเครื่องมือไปยังเมนู เครื่องมือแผนที่ (การปรับแต่งเครื่องมือแผนที่) จากแผนที่, เลือก **≡** > ข**้อมูลการเดินทาง**

การปรับแต่งช่องข้อมูลการเดินทาง ก่อนคูณจะสามารถปรับแต่งข้อมูลที่ปรากฏใน ช่องขอมูลการเดินทางได้, คุณตองเพิ่มเครื่อง มือข้อมูลการเดินทางไปยังเมนูเครื่องมือแผนที่ ก่อน (การปรับแต่งเครื่องมือแผนที่)

- 1 เลือก **ดูแผนท**ี่
- 2 เลือก = > ข้อมูลการเดินทาง
- 3 เลือกหนึ่งช่องข[้]อมูลการเดินทาง
- 4 เลือกหนึ่งตัวเลือก ช่องข้อมูลการเดินทางใหม่จะปรากฏใน รายการข้อมูลการเดินทาง

การดูหน้าแสดงข้อมูลการเดินทาง

หน้าแสดงข้อมูลการเดินทางจะแสดงความเร็ว ปัจจุบันของคุณและบอกสถิติเกี่ยวกับการเดิน ทางของคุณ หมายเหตุ: หากคุณหยุดรถค่อนข้างบ่อย, ให้ เปิดอุปกรณ์ค้างไว้, เพื่อสามารถคำนวณเวลา ที่ล่วงผ่านไปในระหว่างการเดินทางได้อย่าง แม่นยำ

จากแผนที่, เลือก **ความเร็ว**

Trip A 0 0 0 0 0 0 ‰	W 16 ^{km}	Trip B
811997 9:34	_{າສະຍິ} ະ 5.5k	າັນສະ 10: 40
ຄືເອລະເວລາ	ระสะถึงจุกแวะ	จับอีก

การดู Trip Log

อุปกรณ์ของคุณเก็บ trip log ไว้, ซึ่งเป็นบันทึก ของเส้นทางที่คุณได้เคยเดินทางผ่าน

- 1 เลือก ดั้งค่า > แผนที่ & ยานพาหนะ > ชั้นข้อมูลแผนที่
- เลือกกาช่อง Trip Log
 การรีเซ็ตข้อมูลการเดินทาง

- 1 จากแผนที่, เลือก ความเร็ว
- 2 เลือก > = > **ลบข้อมูล**
- 3 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เมื่อไม่ได้กำลังนำทางตามเส้นทาง,
 เลือก เลือกทั้งหมด เพื่อรีเซ็ตทุก ๆ
 ช่องข้อมูลยกเว้นมาตรระยะทาง, ที่หน้า แรก
 - เลือก ตั้งค่าข้อมูลการเดินทางใหม่ เพื่อรีเซ็ตข้อมูลบน trip computer
 - เลือก ตั้งค่าความเร็วสูงสุดใหม่ เพื่อ รีเซ็ตความเร็วสูงสุด
 - เลือก ตั้งค่า Trip B ใหม่ เพื่อรีเซ็ด มาตรระยะทาง

การดูข้อมูลตำแหน่งปัจจุบัน

คุณสามารถใช้หน้าค้นหาดำแหน่งเพื่อดูข้อมูล เกี่ยวกับดำแหน่งปัจจุบันของคุณ คุณสมบัตินี้จะ เป็นประโยชน์มากหากคุณต้องการแจ้งดำแหน่ง ของคุณให้เจ้าหน้าที่ฉุกเฉินทราบ จากแผนที่, เลือกไอคอนรูปรถ

การค้นหาบริการใกล้เคียง

คุณสามารถุใช้หน้าตำแหน่งของฉันเพื่อค้นหา บริการที่อยู่ใกล้เคียงเช่น ปัมน้ำมัน, โรง พยาบาลหรือสถานีตำรวจ

- 1 จากแผนที่, เลือกไอคอนรูปรถ
- 2 เลือกหนึ่งหมวดหมู่

การหาทิศทางไปยังตำแหน่งปัจจุบัน ของคุณ

หากคุณต้องการบอกอีกบุคคลุว่าจะมายัง ตำแหน่งปัจจุบันของคุณได้อย่างไร อุปกรณ์ ของคุณสามารถแสดงรายการของทิศทางได้

- 1 จากแผนที่, เลือกไอคอนรูปรถ
- 2 เลือก **≡** > **Directions to Me**
- 3 เลือกตำแหน่งเริ่มต[้]น
- 4 เลือก **เลือก**

คุณสมบัติการหลีกเลี่ยงถนน

- เลือก ตั้งค่า > นำทาง > จุดหลีกเลี่ยง
- เลือกรูปแบบถนนเพื่อหลีกเลี่ยงบนเส[้]นทาง ของคุณ, และเลือก บันทึก

เกี่ยวกับการกำหนดพื้นที่หลีก เลี่ยง

การกำหนดพื้นที่หลีกเลี่ยุงจะช่วยให้คุณหลีก เลี่ยงพื้นที่ที่เจาะจงและส่วนของถนนได้ คุณ สามารถเปิดและปิดใช้งานการกำหนดพื้นที่หลีก เลี่ยงได้ตามต้องการ

การหลีกเลี่ยงหนึ่งพื้นที่

- เลือก ตั้งค่า > นำทาง > กำหนดพื้นที่ หลีกเลี่ยง
- 2 ถ้าจำเป็น, เลือก กำหนดพื้นที่หลีกเลี่ยง
- 3 เลือก เพิ่มพื้นที่หลีกเลี่ยง
- 4 เลือกมุมบนซ้ายของพื้นที่เพื่อหลีกเลี่ยง, และเลือก ต่อไป

- 5 เลือกมุมล่างขวาของพื้นที่เพื่อหลีกเลี่ยง, และเลือก ดอไป พื้นที่ที่ถูกเลือกจะถูกระบายเป็นเงาบน แผนที่
- 6 เลือก **เสร็จ**

การหลีกเลี่ยงถนน

- เลือก ตั้งค่า > นำทาง > กำหนดพื้นที่ หลีกเลี่ยง
- (ถ้าจำเป็น, เลือก กำหนดพื้นที่หลีกเลี่ยง กอน) เลือก เพิ่มถนนหลีกเลี่ยง
- 3 เลือกจุดเริ่มต[ั]นของส่วนของถนนเพื่อหลีก เลียง, และเลือก ต่อไป
- 4 เลือกจุดสิ้นสุดของส่วนถนน, และเลือก **ต่อ** ไป
- 5 เลือก **เสร็จ**

การปิดใช้งานพื้นที่หลีกเลี่ยง

คุณสามารถปิดใช้งานพื้นที่หลีกเลี่ยงได้โดยไม่ ต้องลบทิ้ง

- เลือก ตั้งค่า > นำทาง > กำหนดพื้นที่ หลีกเลี่ยง
- 2 เลือกหนึ่งการหลีกเลี่ยง
- 3 เลือก **≡** > **ปิดใช้งาน**

การลบพื้นที่หลีกเลี่ยง

- 1 เลือก ตั้งค่า > นำทาง > กำหนดพื้นที่ หลีกเลี่ยง
- 2 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เพื่อลบพื้นที่หลีกเลี่ยงทั้งหมด, เลือก 🖬
 - เพื่อลบหนึ่งพื้นที่หลีกเลี่ยง, เลือกพื้นที่ หลีกเลี่ยง, และเลือก => ลบ

การปรับแต่งแผนที่

การปรับแต่งเครื่องมือแผนที่ คณสามารถเลือก shortcuts ที่ปรากฏในเมน

คุณสามารถเลอก snortcuts ทบรากฏเนเมนู เครื่องมือแผนที่ได้

- 1 เลือก ตั้งค่า > แผนที่ & ยานพาหนะ > เครื่องมือแผนที่
- 2 เลือกเครื่องมือแผนที่เพื่อแสดงในเมนู
- 3 เลือก **บันทึก**

การปรับแต่งชั้นแผนที่

คุณสามารถปรับแต่งว่าจะมีข้อมูลใดปรากฏ บนแผนที่, เช่น ไอคอนของจุดที่น่าสนใจและ สภาพถนน

- 1 เลือกู ตั้งค่า > แผนที่ & ยานพาหนะ > ชั้นขอมูลแผนที่
- 2 เลือกชั้นข้อมูลเพื่อแสดงบนแผนที่, และ เลือก บันทึก

การเปลี่ยนช่องข้อมูลแผนที่

- จาก แผนที่, เลือกช่องข้อมูลที่มุมล่างขวา หมายเหตุ: คุณไม่สามารถปรับแต่ง ความเร็ว ได้
- 2 เลือกประเภทของข้อมูลเพื่อแสดง

การเปลี่ยนมุมมองแผนที่

- 1 เลือก ตั้งค่า > แผนที่ & ยานพาหนะ > ภาพแผนที่การขับรถ
- 2 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เลือก หันไปทิศรถวิ่ง เพื่อแสดงแผนที่ ในแบบ 2 มิติ (2-D), พรอมกับทิศทาง ของการเดินทางของคุณที่ด้านบน
 - เลือก หันไปทิศเหนือ เพื่อแสดงแผนที่ ในแบบ 2-D พรอมทิศเหนือที่ด้านบน
 - เลือก **3-D** เพื่อแสดงแผนที่เป็นสามมิดิ

การปรับแต่งสัญลักษณ์รถ

คุณสามารถปรับแต่ง[ั]สัญลักษณ์รถที่ปรากฏบน แผนที่ได้ คุณสามารถดาวน์โหลดสัญลักษณ์รถ เพิ่มเดิมได้ผ่านคอมพิวเตอร์ที่ garmin.co.th/ vehicles/

เลือก ตั้งค่า > แผนที่ & ยานพาหนะ > สัญลักษณ์รถ

การใช้แอพส์

การใช้งานความช่วยเหลือ

เลือก **แอพส์ > ช่วยเหลือ** เพื่อดูข้อมูลเกี่ยว กับการใช้งานอุปกรณ์

การค้นหาหัวข้อความช่วยเหลือ เลือก แอพส์ > ช่วยเหลือ > Q

เกี่ยวกับ ecoRoute™

คุณสมบัติ ecoRoute จะคำนวณการประหยัด น้ำมันและค่าน้ำมันในการนำทางไปยังจุดหมาย, และเสนูอเครื่องมือในการปรับปรุงประสิทธิภาพ การใช่น้ำมัน

ข้อมูลที่เตรียมให้โดยคุณสมบัติ ecoRoute จะ เป็นข้อมูลโดยประมาณเท่านั้น ข้อมูลตามจริง แล้วไม่ได้อ่านจากรถ

เพื่อรับรายงานที่แม่นยำมากขึ้นเกี่ยวกับเชื้อ เพลิงสำหรับรถและพฤติกรรมการขับขี่เฉพาะ

ของคุณ, ให้ปรับเทียบการประหยัดน้ำมัน

การตั้งค่ารถ

ครั้งแรกที่คุณใช้งานคุณสมบัติ ecoRoute คุณ ต้องป้อนข้อมูลรถยนต์ก่อน

- 1 เลือก **แอพส์ > ecoRoute**
- 2 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

การเปลี่ยนราคาน้ำมัน

- 1 เลือก **แอพส**์ > ecoRoute > ปั๊มน้ำมัน
- 2 ป้อนราคาเชื้อเพลิงบัจจุบัน, และเลือก ต่อ ไป
- 3 เลือก **ใช**่

การปรับเทียบการประหยัดน้ำมัน

คุณสามารถปรับเทียบการประหยัดเชื้อเพลิง เพื่อรับรายงานเชื้อเพลิงที่ถูกต่องมากขึ้น สำหรับรถยนด์และพฤติกรรมการขับรถที่เฉพาะ เจาะจงของคุณ คุณควรปรับเทียบเมื่อคุณเดิม เชื้อเพลิงในถังจนเต็ม

- 1 เลือก **แอพส**์ > ecoRoute > ปั๊มน้ำมัน
- 2 ป้อนราคาเชื้อเพลิงปัจจุบัน
- 3 ป้อนปริมาณเชื้อเพลิงที่รถได้ใช้ไปตั้งแต่ ครั้งสุดท้ายที่เติมเชื้อเพลิง
- 4 ป้อนระยะทางที่คุณเดินทางตั้งแต่ครั้ง สุดท้ายที่เดิมเชื้อเพลิง
- 5 เลือก **ต่อไป**
 - อปกรณ์จะคำนวณค่าเฉลี่ยการประหยัด น้ำมันของรถ
- 6 เลือก **บันทึก**

เกี่ยวกับ ecoChallenge

ecoChallenge จะช่วยคุณในการทำให้ รถประหยัดน้ำมันสูงสุดด้วยการให้คะแนน พฤติกรรมการขับของคุณ ยิ่งคะแนน ecoChallenge ของคุณสูงเท่าไหร่ คุณก็ยิ่ง ประหยัดน้ำมันได้มากเท่านั้น ecoChallenge จะ รวบรวมข้อมูลและคำนวณคะแนนเมื่อใดก็ตามที่ อุปกรณ์ของคุณมีการเคลื่อนที่และอยู่ในโหมด การคมนาคมทางรถยนด์

การดูคะแนน ecoChallenge เลือก **แอพส์** > ecoRoute > ecoChallenge

เกี่ยวกับคะแนน ecoChallenge

การเร่ง: แสดงคะแนนของคุณสำหรับการเร่ง ความเร็วอย่างราบรื่นและค่อยเป็นค่อยไป คุณ จะเสียคะแนนหากมีการเร่งอย่างรวดเร็ว การเบรก: แสดงคะแนนของคุณสำหรับการ
 เบรกอย่างราบรื่น และการคอย ๆ เบรก
 คุณจะเสียคะแนนสำหรับการเบรกอย่างแรง
 ภาพรวม: แสดงค่าเฉลี่ยของความเร็ว, อัตรา การเร่ง, และคะแนนการเบรก

ความเร็ว: แสดงคะแนนของคุณสำหรับการขับ รถของคุณที่ใช้ความเร็วเหมาะสมที่สุดเพื่อ การประหยัดเชื้อเพลิง

การรีเซ็ตคะแนน ecoChallenge

- 1 เลือก แอพส์ > ecoRoute > ecoChallenge
- 2 เลือก ☴ > ลบคะแนน ecoChallenge การดูข้อมูลการประหยัดน้ำมัน
- เลือก แอ[้]พส์ > ecoRoute > อัตราใช้ เชื้อเพลิง
- 2 เลือกส่วนของกราฟสำหรับซูมเข้า

รายงานการเดินทาง

รายงานการเดินทางให้ข้อมูลระยะทาง, เวลา, ค่าเฉลี่ยการประหยัดน้ำมัน, และราคาเชื้อเพลิง ของการนำทางสู่จุดหมายปลายทาง

รายงานการเดินทางจะถูกสร้างขึ้นในทุก ๆ เส้น ทางที่คุณขับ หากคุณหยุดหนึ่งเส้นทางบน อุปกรณ์ของคุณ รายงานการเดินทางจะถูกสร้าง สำหรับระยะทางที่คุณได้เดินทางไป

การดูรายงานการเดินทาง

คุณสามารถดูบันทึกรายงานการเดินทางบน อุปกรณ์ได้

เคล็ดลับ: คุณสามารถเชื่อมด่ออุปกรณ์ของ คุณกับคอมพิวเตอร์และเข้าถึงรายงานการเดิน ทางในโฟลเดอร์ Reports บนอุปกรณ์

- 1 เลือก แอพส์ > ecoRoute > รายงาน การเดินทาง
- 2 เลือกหนึ่งรายงาน

การรีเซ็ตข้อมูล ecoRoute

- 1 เลือก แอพส์ > ecoRoute > ข้อมูลรถ
- 2 เลือก = >ลบข้อมูลเดิม

เคล็ดลับการขับรถ

- ขับภายในความเร็วที่กำหนด ในยานพาหนะ สวนมาก คุณจะประหยัดน้ำมันไดดีที่สุดใน ระหวาง 45 ไมล และ 60 ไมลต่อชั่วโมง
- ขับด[้]วยความเร็วคงที่
- หลีกเลี่ยงการจราจุรที่เคลื่อนตัวช้าสลับหยุด นิ่งและชั่วโมงเร่งด่วน
- อย่าวางเท้าของคุณพักค้างไว้บนแป้นเบรก
- ใช้ระบบ cruise control
- ดับเครื่องยนต์แทนการติดเครื่องทิ้งไว้ขณะ จอดชั่วคราว
- รวมการเดินทางย่อย ๆ เป็นหนึ่งการเดินทาง ใกลขึ้นพร้อมการหยุดแวะหลายครั้งแทน
- ปิดแอร์และเปิดหน้าต่างรถของคุณแทน เว้น

แต่ว่าคุณกำลังเดินทางด**้วยความเร็วสูงบน** ทางหลวง

- ปิดฝาถังน้ำมันให้แน่น
- จอดรถในที่ร่มหรือในโรงรถ
- ย้ายน้ำหนักส่วนเกินออก นำสิ่งของที่ไม่ ต้องการใช้ออกจากรถของคุณ
- หลีกเลี่ยงการขนสัมภาระบนหลังคารถของ คุณ ถอดที่ใสของบนหลังคาและชั้นวางของ แบบถอดได้ออกเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- รักษาระดับแรงดันลมยางตามที่ได้รับการ แนะนำ ตรวจสอบแรงดันลมยางอย่าง สม่ำเสมอและก่อนออกเดินทางไกล
- รักษารถของคุณให้มีการปรับจูนที่ดี และทำ ดามคำแนะนำของผู้ผลิตในการนำรถเข้ารับ การบำรุงรักษาตามช่วงเวลา
- เปลี่ยนน้ำมันเครื่อง, ไส้กรองน้ำมัน, และไส้ กรองอากาศอย่างสม่ำเสมอ
- ใช้น้ำมันเชื้อเพลิงเกรดด่ำสุดที่เหมาะสม

ตามคำแนะนำ ใช้น้ำมันเชื้อเพลิงชีวภาพ เมื่อเป็นไปได้ เช่น E85 และไบโอดีเซล

การวางแผนการเดินทาง

คุณสามารถใช้การวางแผนการเดินทางเพื่อ สรางและบันทึกหนึ่งเส้นทางพร้อมหลายจุด หมายได้

- 1 เลือก แอพส์ > เส้นทาง
- 2 เลือก เส้นทางใหม่
- 3 เลือก **เลือกดำแหน่งเริ่ม**
- 4 ค้นหาหนึ่งตำแหน่ง (การค้นหาหนึ่ง ตำแหน่งตามหมวดหมู่)
- 5 เลือก **เลือก**
- 6 เพื่อเลือกตำแหน่งเพิ่มเติม เลือก 🕂
- 7 เลือก **ต่อไป**
- 8 เลือก **บันทึก** แล[้]วป้อนชื่อ, และเลือก **เสร็จ**

การกำหนดการเดินทาง

คุณสามารถใช้การวางแผนการเดินทางเพื่อ สร้างและบันทึกหนึ่งเส้นทางที่มีหลายจุดหมาย ได้

- 1 เลือก แอพส์ > เส้นทาง
- 2 เลือกหนึ่งเส[้]นทาง
- 3 เลือกหนึ่งตำแหน่ง
- 4 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เลือก เวลาออกเดินทาง
 - เลือก เวลาถึงจุดหมาย
- 5 เลือกหนึ่งวันและเวลา, และเลือก **บันทึก**
- 6 เลือก **ระยะเวลา**
- 7 เลือกระยะเวลาที่คุณจะใช้ที่ตำแหน่งนั้น, และเลือก บันทึก
- 8 ถ้าจำเป็น, ให้ทำซ้าขั้นตอนที่ 3-7 สำหรับแตละดำแหน่ง

การนำทางของการเดินทางที่บันทึก ไว้

- 1 เลือก **แอพส**์ > เส้นทาง
- 2 เลือกหนึ่งเส[้]นทางที่บันทึกไว้
- 3 เลือก **นำทาง**
- 4 หากมีการแจ้งเดือน, เลือกหนึ่งเส้นทาง (เส้นทางของคุณบนแผนที่)

การแก้ไขการเดินทางที่บันทึกไว้

- 1 เลือก **แอพส**์ > เส้นทาง
- 2 เลือกหนึ่งเส[้]นทางที่บันทึกไว้
- 3 เลือก 🚍
- 4 เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - เลือก เปลี่ยนชื่อเส้นทาง
 - เลือก แก้ไขจุดหมาย เพื่อเพิ่มและลบ หนึ่งดำแหนุ่ง, หรือเพื่อเปลี่ยนลำดับ ของตำแหนุ่ง
 - เลือก ลบเส้นทาง

 เลือก การจัดลำดับที่เหมาะสม เพื่อ จัดการหยุดแวะของการเดินทางของคุณ ในลำดับที่มีประสิทธิภาพมากที่สุด

การดูเส้นทางและจุดหมายก่อน หน้านี้

ก่อนคุณจะใช้คุณสมบัตินี้ได้ คุณต้องเปิดใช้งาน คุณสมบัติประวัติการเดินทางกอน (การตั้งค่า อุปกรณ์และความเป็นส่วนตัว)

คุณสามารถดูเส้นทางและสถานที่ก่อนหน้านี้ที่ คุณได้หยุดแวะบนแผนที่ได้

เลือก **แอพส**์ > ที่เคยไป

Foursquare

Foursquare เป็นแอพพลิเคชั่นเครือข่ายโช เชียลที่อิงกับดำแหน่งสำหรับอุปกรณ์มือถือ คุณ สามารถเชื่อมต่อไปยังบัญชี Foursquare ของ คุณผ่าน Smartphone Link เพื่อตรวจสอบ สถานที่ใด ๆ และดูจุดสนใจพิเศษนับพัน ๆ แห่ง

เลือก **แอพส์** > Foursquare



กล้องถอยหลัง

กล้องถอยหลัง Garmin BC 30™ แบบไร้สาย เป็น**อุปกรณ์เสริม** BC™ 30 สามารถจับคู่กับอุปกรณ์ของคุณ และ เพิ่มประสิทธิภาพการมองเห็นด้านหลังที่จำเป็น สำหรับคนขับ และช่วยลดความเสี่ยงของการ เกิดอุบัติเหตุจาก "จุดบอด" เมื่อใดก็ตามที่รถ ของคุณกำลังถอยหลัง

เลือก แอพส์ > Backup Camera



TPMS

เครื่องรับ TPMS ของ Garmin GTP 400KIT เป็น**อุปกรณ์เสริม**

TPMS สามารถเก็บข[้]อมูลแรงดันลมยางใน

เวลาจริง และส่งข้อมูลไปยังเครื่องรับ ทำให้ ผู้ใช้สามารถดูข้อมูลที่ทันสูมัยบนอุปกรณ์ได้ ในสถานการณ์ฉุกเฉิน ผู้ใช้จะได้ยินเสียงการ แจ้งเดือน TTS ดังนั้นจึงมั่นใจได้กับการขับที่ ปลอดภัย!

เลือก **แอพส**์ > **TPMS**



การจัดการข้อมูล คุณสามารถจัดเก็บไฟล์ต่าง ๆ บนอุปกรณ์ได้ อุปกรณ์มีช่องการ์ดหน่วยความจำสำหรับการจัด เก็บข้อมูลเพิ่มเดิม

หมายเหตุ: อุปกรณ์ไม่รองรับ Windows 95, 98, Me, Windows NT®, และ Mac OS 10.3 และรุ่นกอนหน้านี้

ประเภทของไฟล์

อุปกรณ์รองรับประเภทไฟล์ต่อไปนี้

- แผนที่และไฟล์ waypoint แบบ GPX จากชอฟด์แวร์แผนที่ myGarmin™, รวมทั้ง MapSource[®], BaseCamp™, และ HomePort™ (การกำหนดจุดสนใจ เอง)
- GPI ที่เป็นไฟล์ custom POI จาก Garmin POI Loader (การติดตั้ง POI Loader)

เกี่ยวกับการ์ดหน่วยความจำ

คุณสามารถซื้อการ์ดหน่วยความจำจากผู้ จำหน่ายอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกุส์ได้ หรือซื้อ ซอฟต์แวรแผนที่ที่ถูกติดตั้งล่วงหน้าของ Garmin (Garmin.com) นอกจากการจัด เก็บแผนที่และขอมูลแล้ว การ์ดหน่วยความ จำสามารถใช้จัดเก็บไฟลู่ต่าง ๆ เช่นแผนที่, รูปภาพ, geocaches, เส้นทาง, waypoints, และ custom POIs

การติดตั้งการ์ดหน่วยความจำ อปกรณ์รองรับการ์ดหน่วยความจำแบบ

อุปกรณรองรับการดหนวยความจำแบบ microSD™ และ microSDHC

- 1 ใส่การ์ดหน่วยความจำลงในช่องบนอุปกรณ์
- 2 กดจนกระทั่งได้ยินเสียงคลิก

การเชื่อมต่ออุปกรณ์กับ คอมพิวเตอร์ของคุณ

คุณสามารถเชื่อมต่ออุปกร[ิ]ณ์ของคุณกับ คอมพิวเตอร์ดวยสาย USB

- 1 เสียบปลายสาย USB ด้านขนาดเล็กเข้ากับ พอร์ต mini-USB บนอุปกรณ์
- 2 เสียบปลายสาย USB ด้านขนาดใหญ่เข้ากับ พอร์ด USB บนคอมพิวเตอร์ของคุณ ภาพของอุปกรณ์ของคุณที่เชื่อมต่อกับ คอมพิวเตอร์จะปรากฏบนหน้าจออุปกรณ์ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของ คอมพิวเตอร์ของคุณ, อุปกรณ์จะปรากฏเป็น แบบอุปกรณ์พกพา, ไดร์ฟที่ถอดออกได้, หรือเป็น removable volume อย่างใดอย่าง หนึ่ง

การถ่ายโอนข้อมูลจาก คอมพิวเตอร์ข้องคุณ

 เชื่อมต่ออุปกรณ์กับคอมพิวเตอร์ของคุณ (การเชื่อมต่ออุปกรณ์กับคอมพิวเตอร์ของ คุณ)

ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของ คอมพิวเตอร์ของคุณ, อุปกรณ์จะปรากฏเป็น แบบอุปกรณ์พกพา, ไดร์ฟที่ถอดออกได้, หรือเป็น removable volume อย่างใดอย่าง หนึ่ง

- 2 บนคอมพิวเตอร์ของคุณ เปิดไฟล์เบราว์เซอร์
- 3 เลือกหนึ่งไฟล์
- 4 เลือก **Edit** > **Copy**
- 5 เบราว์ไปยังโฟลเดอร์บนอุปกรณ์ หมายเหตุ: สำหรับไดร์ฟหรือ volume ที่ถอดออกได้ คุณไม่ควรวางไฟล์ไว้ใน โฟลเดอร์ Garmin
- 6 เลือก **Edit** > **Paste**

ยกเลิกการเชื่อมต่อสาย USB

ถ้าอุปกรณ์ของคุณถูกเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ ของคุณเป็นไดรฟหรือ volume ที่ถอดออกได้, คุณจะต้องยกเลิกการเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณ จากเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณอย่างปลอดภัย เพื่อปองกันขอมูลสูญหาย ถ้าอุปกรณ์ของคุณ ถูกเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ที่ติดตั้ง Windows เป็นอุปกรณ์แบบพกพา, ก็ไม่จำเป็นต้องยกเลิก การเชื่อมตออย่างปลอดภัย

- 1 ดำเนินการต่อไปนี้ให้เสร็จเรียบร้อย:
 - สำหรับคอมพิวเตอร์ที่ใช้ Windows, เลือกไอคอน Safely Remove Hardware ใน system tray, และ เลือกอุปกรณ์ของคุณ
 - สำหรับคอมพิวเตอร์ที่ใช้ Mac, ให้ลาก ไอคอน volume ทิ้งลงในถังขยะ
- 2 ถอดสายเคเบิลออกจากคอมพิวเตอร์ของ คุณ

การปรับแต่งอุปกรณ์ การตั้งค่าแผนที่และสัญลักษณ์รถ เพื่อเปิดการตั้งค่าแผนที่และสัญลักษณ์รถ, จากเมนูหลัก, เลือก ตั้งค่า > แผนที่ & ยาน พาหนะ

 สัญลักษณฺ์รถ: เปลี่ยนไอคอนเพื่อแทน ดำแหน่งของคุณบนแผนที่ ไปที่ Garmin. co.th/vehicles/ สำหรับไอคอนเพิ่มเดิม
 ภาพแผนที่การขับรถ: ดั้งมุมมองบนแผนที่
 รายละเอียดแผนที่: ดั้งค่าระดับรายละเอียด บนแผนที่
 การมีรายละเอียดมากจะทำให้แผนที่วาด

ก เว็มวายละเอยตม เกิงะ ทำเทแห ได้ข้าลง

รูปแบบแผนที่: เปลี่ยนสีของข[้]อมูลแผนที่ เครื่องมือแผนที่: เลือก shortcuts ที่ปรากฎ บนเมนูเครื่องมือแผนที่

ชั้นข้อมูลแผนที่: ดั้งค่าข้อมูลที่ปรากฏบนหน้า แผนที่ (การปรับแต่งชั้นแผนที่) แผนที่ของฉัน: เลือกว่าแผนที่ที่ถูกติดตั้งอยู่ ชุดใดที่อุปกรณ์ใช้งาน การเปิดใช้งานแผนที่

คุณสามารถเปิดใช้งานผลิตภัณฑ์แผนที่ที่ถูกติด ดังบนอุปกรณ์ของคุณ

เคล็ดลับ: เพื่อซื้อผลิดภัณฑ์แผนที่เพิ่มเดิม, ไปที่ Garmin.com/us/maps

- 1 เลือก ตั้งค่า > แผนที่ & ยานพาหนะ > แผนที่ของฉัน
- 2 เลือกหนึ่งแผนที่

การตั้งค่าการนำทาง

เพื่อเปิดหน[้]าการตั้งค่าการนำทาง, จากเมนู หลัก, เลือก **ตั้งค่า > นำทาง**

วิธีการคำนวณเส้นทาง: ตั้งค่าเส้นทางที่ชอบ

จุดหลีกเลี่ยง: ตั้งค่าลักษณะถนนเพื่อหลีก เลี่ยงบนเส้นทาง กำหนดพื้นที่หลีกเลี่ยง: ช่วยให้คุณหลีกเลี่ยงถนนหรือพื้นที่ที่เจาะจง ได้

- โหมดปลอดภัย: ปิดการใช้งานพึงก์ชั่นทั้งหมด ที่จำเป็นต้องการความสนใจจากผู้ใช้งาน และอาจทำให้เสียสมาธิระหว่างขับรถได้
- จำลองการนำทาง: หยุดอุปกรณ์จากการ รับสัญญาณ GPS และประหยัดพลังงาน แบตเดอรี่

วิธีการคำนวณเส้นทาง

เลือก ตั้งค่า > แผนที่ & ยานพาหนะ > วิธี การดำนวณเส้นทาง

การคำนวณเส้นทางจะขึ้นอยู่กับความเร็วบน ถนนและข้อมูลอัตราการเร่งของรถสำหรับเส้น ทางที่กำหนด

เวลาที่เร็วกว่า: คำนวณเส[้]นทางที่เร็วกว่าใน การขับแต่อาจเป็นระยะทางที่ไกลกว่า

ระยะทางสั้นกว่า: คำนวณเส้นทางที่ระยะทาง สั้นกว่าแต่อาจเสียเวลาในการขับนานกว่า เส้นตรง: คำนวณเป็นเส้นตรงจากดำแหน่งของ คุณไปยังจุดหมายปลายทางของคุณ

การตั้งค่าการแสดงผล

เพื่อเปิดหน้าตั้งค่าการแสดงผล จากเมนูหลัก เลือก

ตั้งค่า > แสดง

- **การปรับทิศทาง:** ตั้งค่าการแสดงผลเป็นแบบ แนวตั้งหรือแนวนอน
- โหมดสี: ดั้งค่าอุปกรณ์เพื่อแสดงสีสำหรับกลาง วันหรือกลางคืน คุณสามารถเลือกอัตโนมัติ เพื่อใหอุปกรณ์ตั้งค่าสีแบบกลางวันหรือ กลางคืนอย่างอัตโนมัติโดยขึ้นอยู่กับช่วง เวลาของวัน
- **ความสว่าง:** ปรับค่าความสว่างของหน[้]าจอ

ระยะเวลาพักหน้าจอ: ตั้งค่าเวลาที่ไม่ใช้งาน ก่อนที่อุปกรณ์ของคุณจะเข้าสู่โหมดพัก หน้าจอ

บันทึกหน้าจอ: ให้คุณจับภาพของหน้าจอ อุปกรณ์ ภาพหน้าจอจะถูกบันทึกไว้ใต้ โฟลเดอร์ Screenshot ของหน่วยเก็บข้อมูล ของอุปกรณ์

การตั้งค่าหน่วยและเวลา

เพื่อเปิดหน้าการตั้งค่าหน่วยและเวลา, จากเมนู หลัก, เลือก **ตั้งค่า > หน่วยและเวลา**

เวลาปัจจุบัน: ตั้งค่าเวลาของอุปกรณ์

รู**ปแบบเวลา:** ให้คุณเลือกแสดงเวลาแบบ 12-ชั่วโมง, 24-ชั่วโมงหรือ UTC หน่**วยวัด:** ตั้งค่าหน่วยการวัดที่ใช้กับระยะ

พนวยวด: เงษาหน่ายการเดทเซการ ทาง ร**ูปแบบค่าพิกัด:** ตั้งรูปแบบค่าพิกัดและ datum ที่ใช้สำหรับค่าพิกัดทางภูมิศาสตร*์*

การตั้งค่าภาษาและแป้นคีย์ เพื่อเปิดการตั้งค่าภาษาและแป้นคีย์, จากเมนู หลัก, เลือก **ตั้งค่า > ภาษา & แป้นคีย**์

เสียงพูดภาษา: ตั้งค่าภาษาสำหรับเสียงพูด ภาษาดัวอักษร: ตั้งค่าตัวอักษรที่แสดงบนหน้า จอทั้งหมดไปเป็นภาษาที่ถูกเลือก

หม**ายเหตุ:** การเปลี่ยนภาษาตัวอักษรจะ ไมเปลี่ยนภาษาของขอมูลที่ผู้ใช่ป้อนหรือ ขอมูลแผนที่ เช่นชื่อถนน

ภาษาแป้นคีย์บอร์ด: เปิดใช้งานภาษาสำหรับ แป้นคีย์บอร์ด

การตั้งค่าอุปกรณ์และความเป็น ส่วนตัว

เพื่อเปิดหน้าการตั้งค่าอุปกรณ์, จากเมนูหลัก, เลือก **ตั้งค่า > อุปกรณ์** **เกี่ยวกับ:** แสดงเลขเวอร์ชั่นของซอฟต์แวร์, เลข unit ID ของเครื่อง, และข้อมูลเกี่ยวกับ คุณสมบัติของซอฟต์แวร์อื่น ๆ

ประวัติการเดินทาง: ให้อุปกรณ์บันทึกข้อมูล สำหรับ myTrends™, ที่เคยไป, และ Trip Log

ลบประวัติการเดินทาง: ลบประวัติการเดิน ทางของคุณสำหรับ myTrends™, ที่เคย ไป, และ Trip Log

การเรียกคืนการตั้งค่า

คุณสามารถเรียกคืนหนึ่งหมวดหมู่ของการตั้ง คาหรือการตั้งค่าทั้งหมดไปเป็นคาที่ตั้งจาก โรงงานแต่แรก

- 1 เลือก **ตั้งค่า**
- 2 ถ้าจำเป็น, เลือกหนึ่งหมวดหมู่การตั้งค่า
- 3 เลือก **≡> ใช้ค่าโรงงาน**

ภาคผนวก

สายชาร์จไฟ

อุปกรณ์ของคุณสามารถชาร์จไฟได้หลายวิธี

- สายชาร์จไฟรถ
- สาย USB
- AC อะแดปเตอร์ (อุปกรณ์เสริม)

การชาร์จไฟอุปกรณ์

หม**ายเหตุ:** ผลิตภัณฑ์ Class III นี้สามารถใช้ ไฟได้จากแหล่งจ่ายไฟ LPS

คุณสามารถชาร์จแบตเตอรี่ในอุปกรณ์โดยใช้วิธี การเหล่านี้

- เชื่อมต่ออุปกรณ์เข้ากับสายชาร์จไฟรถ
- เชื่อมต่ออุปกรณ์เข้ากับคอมพิวเตอร์โดย ใช้สายเคเบิล USB อุปกรณ์อาจชาร์จได้ อย่างช้า ๆ เมื่อเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์แบบพุกพาบางชนิดอาจไม่ ชาร์จไฟใหอุปกรณ์

 เชื่อมต่ออุปกรณ์เข้ากับอะแดปเตอร์ไฟ แบบอุปกรณ์เสริมที่ต้องซื้อแยกต่างหาก เช่นอะแดปเตอร์แบบใช่กับปลักผนัง คุณสามารถซื้อ Garmin AC- DC อะแดปเตอร์ ที่ผ่านการรับรองซึ่งเหมาะสมสำหรับใช้ใน บ้านหรือสำนักงานจากตัวแทนจำหน่ายของ Garmin หรือที่ Garmin.co.th

การเปลี่ยนฟิวส์สายชาร์จไฟรถ

ข้อสังเกต

เมื่อกำลังเปลี่ยนูฬิวส์ อย่าทำชิ้นส่วนเล็กใด ๆ สูญหาย และใหแน่ใจว่าได่ถูกใส่กลับคืนใน ดำแหน่งที่ถูกต้อง สายชาร์จไฟรถจะไม่ทำงาน เว้นแต่จะถูกประกอบอย่างถูกต่อง

หากอุปกรณ์ของคุณไม่ชาร์จไฟภายในรถของ คุณ คุณอาจจำเป็นต้องเปลี่ยนพีวส์ตั้งอยู่ที่ตอน ปลายสุดของอะแดปเดอร์รถยนต์ หมุนส่วนปลาย **①** 90 องศาทวนเข็มนาฬิกา เพื่อปลดล็อค



เคล็ดลับ: คุณอาจต[้]องใช้เหรียญเพื่อถอด ชิ้นส่วนปลายนี้

- 2 ถอดส่วนปลาย, ปลายสีเงิน ⊘ และพีวส์ ③
- 3 ใส่ฟีวส์แบบ fast-blow ที่มีกระแสตรงกัน, เช่น 1 A หรือ 2 A
- 4 วางปลายสีเงินลงในส่วนปลาย
- 5 ดันส่วนปลายเข้าและหมุน 90 องศาตาม เข็มนาพึกาเพื่อล็อคกลับเข้าไปในสายชาร์จ ไฟรถ 4

การดูแลรักษาอุปกรณ์

ข้อสังเกต

อย่าทำอุปกรณ์ของคุณตก

อย่าเก็บอุปกรณ์ไว้ในที่ที่อาจมีอุณหภูมิสูงหรือ ด่ามากเป็นเวลานาน เพราะสามารถทำให้เกิด ความเสียหายอย่างถาวร

อย่าใช้ของแข็งหรือวัตถุมีคมในการใช้งานหน้า จอสัมผัส, ไม่เช่นนั้นอาจเกิดความเสียหายขึ้น ได้

การทำความสะอาดเคสภายนอก

ข้อสังเกต

หลีกเลี่ยงการใช้สารเคมีทำความสะอาดและตัว ทำละลายที่สามารถทำให้ชิ้นส่วนพลาสติกเสีย หายได้

 ทำความสะอาดเคสด้านนอกของอุปกรณ์ (ไม่ใช่จอสัมผัส) ด้วยผ้าขึ้นที่ชุบสารละลายผงซักฟอกอย่าง อ่อน

2 เช็ดอุปกรณ์ให้แห้ง

การทำความสะอาดหน้าจอสัมผัส

- 1 ใช้ผ้านุ่ม, สะอาด, ไม่เป็นขุย
- 2 ถ้าจำเป็น, ทำผ้าให้เปียกชื่นเล็กน้อยด้วยน้ำ
- 3 ถ้าใช้ผ้าที่เปียกชิ้นเช็ด ให้ปีดอุปกรณ์และ ถอดสายชาร์จไฟอุปกรณ์ออกกอน
- 4 ใช้ผ้าเช็ดจอภาพอย่างนุ่มนวล

การหลีกเลี่ยงการถูกขโมย

- ถอดอุปกรณ์และที่ยึดให้พ้นจากสายตา เมื่อไม่ใช้งาน
- เช็ดคราบที่ตกค้างจากที่ยึดกระจกบน กระจกหน้ารถ
- อย่าเก็บอุปกรณ์ของคุณไว้ในช่องเก็บ ของหน้ารถ

 ลงทะเบียนอุปกรณ์ของคุณที่ http:// my.garmin.com

การถอดอุปกรณ์, แกนยึด, และ แท่นยึดกระจก

การถอดอุปกรณ์จากแกนยึด

- 1 กดแท็บปลดหรือปุ่มบนแกนยึด
- 2 เอียงอุปกรณ์มาข้างหน้า

การถอดแกนยึดจากแท่นยึดติด กระจก

- 1 หมุนแกนยึดอุปกรณ์ไปทางขวาหรือซ้าย
- 2 ใช้แรงดึงจนกระทั่งเบ้าที่แกนยึดคลายออก จากลูกกลมบนแท่นยึดกระจก

การถอดแท่นยึดกระจกจากกระจก หน้ารถ

- 1 ดันคานโยกบนแท่นยึดกระจกมาทางคุณ
- 2 ดึงแท็บบนแท่นยึดกระจกมาทางคุณ

การชื้อแผนที่เพิ่มเติม

- 1 ไปที่หน้าผลิตภัณฑ์ของอุปกรณ์ของคุณที่ Garmin.com
- 2 คลิกที่แท็บ **Maps**
- 3 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

การชื้ออุปกรณ์เสริม

ตรวจสอบกั้บตัวแทนจำหน่ายในท้องถิ่น

ข้อมูลจำเพาะ

ช่วงอุณหภูมิขณะ	จาก -20° ถึง 60°ซ.
ใช้งาน	(จาก -4° ถึง 140°ฟ.)
ช่วงอุณหภูมิขณะ	จาก 0° ถึง 45°ซ. (จาก
ชาร์จไฟ	32° ถึง 113°ฟ.)
กำลังไฟอินพุต (รถหรือแหล่งจ่าย ไฟภายนอก)	8–28 Vdc

อายุแบดเดอรี่	ได้ถึง 2 ชั่วโมงขึ้นอยู่ กับการใชงานและการ ตั้งค่า
ประเภทของ แบตเตอรี่	ลิเธียมไอออน
ช่วงแรงดันไฟฟ้า แบตเตอรี่	3.0 V-4.2 V

การแก้ไขปัญหา แท่นยึดกระจกไม่ติดอยู่บนกระจก หน้ารถของฉัน

- ทำความสะอาดแท่นยึดกระจุกและกระจก หน้ารถด้วยรับบิ้งแอลกอฮอล์
- 2 เช็ดให้แห้งด้วยผ้าที่แห้งสะอาด
- 3 ติดแท่นยึดกระจก (การเชื่อมต่ออุปกรณ์กับ แหล่งจ่ายไฟรถยนด์)

อุปกรณ์ของฉันรับสัญญาณ ดาวเทียมไม่ได้

- ตรวจสอบว่าการจำลองการนำทางไม่ได้ ถูกเลือกไว้ (การตั้งค่าการนำทาง)
- นำอุปกุรณ์ของคุณออกจากที่จอดรถ และอยู่หางจากดึกสูงและตนไม้
- อยู่นิ่งกั้บที่เป็นเวลา หลายนาที

ชาร์จอุปกรณ์ในรถของฉันไม่ได้

- ตรวจสอบพีวส์ในสายชาร์จไฟรถ (การ เปลี่ยนพีวส์สายชาร์จไฟรถ)
- ตรวจสอบว่ารถสตาร์ทเครื่องอยู่และมี การจายไฟไปยังแหล่งจายไฟ
- ดรวจสอบอุณหภูมิภายในของรถว่าอยู่ ระหว่าง 0° และ 45°ช. (ระหว่าง 32° และ 113°ฟ.)
- ตรวจสอบว่าฟีวส์ในรถไม่ขาดในแหล่ง จ่ายไฟของรถ

แบตเตอรี่ของฉันชาร์จแล้วอยู่ได้ ไม่นาน

- ลดความสว่างหน้าจอ (การตั้งค่าการ แสดงผล)
- ลดเวลาการพักหน้าจอ (การตั้งค่าการ แสดงผล)
- ลดระดับเสียงลง (การปรับระดับเสียง)

- ให้อุปกรณ์เข้าสู่โหมดพักหน้าจอเมื่อไม่ ใช้งาน (การเข้าและออกจากโหมดพัก หน้าจอ)
- ให้อุปกรณ์ของคุณอยู่ห่างจากอุณหภูมิ รอนหรือเย็นจัด
- อย่าปล่อยให้อุปกรณ์ของคุณตากแดด ทิ้งไว้

อุปกรณ์ของฉันไม่แสดงว่า เป็นไดรฟที่ถอดออกได้ใน คอมพิวเตอร์ของฉัน

ในคอมพิวเตอร์ที่ใช้ Windows ส่วนมาก อุปกรณ์จะเชื่อมต่อโดยใช้ Media

Transfer Protocol (MTP) ในโหมด MTP, อุปกรณ์ปรากฏเป็นอุปกรณ์พกพาและไม่ได้ เป็นไดร์ฟที่ถอดออกได้ โหมด MTP รองรับ โดย Windows 7, Windows Vista[®], และ Windows XP Service Pack 3 ที่มี Windows Media Player 10

อุปกรณ์ของฉันไม่แสดงว่าเป็น อุปกรณ์พกพาในคอมพิวเตอร์ ของฉัน

บนคอมพิวเตอร์ Mac และ Windows บางรุ่น อุปกรณ์จะเชื่อมต่อโดยใช่โหมดอุปกรณ์เก็บ ขอมูล USB ในโหมดอุปกรณ์เก็บขอมูล USB,

อุปกรณ์ปรากฏเป็นไดรฟ์หรือ volume ที่ ถอดออกได้, และไม่เป็นอุปกรณ์แบบพกพา Windows เวอร์ชั่นก่อนหน้า Windows XP Service Pack 3 ใช้โหมดอุปกรณ์เก็บข้อมูล USB

อุปกรณ์ของฉันไม่ปรากฏเป็นอุปกรณ์พกพา หรือไดรฟ์หรือ volume ที่ถอดออกได้อย่างใด อย่างหนึ่งบนคอมพิวเตอร์ของฉัน

- 1 ถอดสาย USB ออกจากคอมพิวเตอร์ของ คุณ
- 2 ปิดใช้งานอุปกรณ์

3 ด่อสาย USB เข้ากับพอร์ต USB บน คอมพิวเตอร์ของคุณและเข้ากับอุปกรณ์ของ คุณ

เคล็ดลับ: อุปกรณ์ของคุณควรถูกเชื่อมต่อ โดยตรงกับพอร์ด USB บนคอมพิวเตอร์ของ คุณและไม่ต่อผ่านฮับ USB

อุปกรณ์จะเปิดและเข้าสู่โหมด MTP หรือโหมด อุปกรณ์เก็บข้อมูล USB โดยอัตโนมัติ ภาพของ อุปกรณ์ที่ถูกเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์จะปรากฏ บนหน้าจออุปกรณ์

Garmin.co.th

e-mail marketing.asia@garmin.com, or call Garmin Asia at +886-2-26429199 ext 2 Garmin International. Inc. 1200 East 151st Street. Olathe, Kansas 66062, USA Garmin (Europe) Ltd. Liberty House, Hounsdown Business Park Southampton, Hampshire, SO40 9LR UK **Garmin Corporation** No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist. New Taipei City, 221, Taiwan (R.O.C.)



190- 01806- 22 © 2015 Garmin Ltd. or its subsidiaries