

Software License Agreement

BY USING THE PRODUCT, YOU AGREE TO BE BOUND BY THE TERMS AND CONDITIONS OF THE FOLLOWING SOFTWARE LICENSE AGREEMENT. PLEASE READ THIS AGREEMENT CAREFULLY.

Garmin grants you a limited license to use the software embedded in this device (the "Software") in binary executable form in the normal operation of the product. Title, ownership rights, and intellectual property rights in and to the Software remain in Garmin.

You acknowledge that the Software is the property of Garmin and is protected under the United States of America copyright laws and international copyright treaties. You further acknowledge that the structure, organization, and code of the Software are valuable trade secrets of Garmin and that the Software in source code form remains a valuable trade secret of Garmin. You agree not to decompile, disassemble, modify, reverse assemble, reverse engineer, or reduce to human readable form the Software or any part thereof or create any derivative works based on the Software. You agree not to export or re-export the Software to any country in violation of the export control laws of the United States of America.



บริษัท อีเอสอาร์ไอ (ประเทศไทย) จำกัด
แผนก Telematics
อาคารสารนคร

100/38-39 ชั้น 22 ถนนสาทรเหนือ
สีลม บางรัก กทม. 10500

หมายเลขโทรศัพท์ Customer Care: 0-2266-9948

Customer Care email: hotline-gps@cdg.co.th

URL: www.gpssociety.com

© 2008 Garmin Ltd. or its subsidiaries

www.garmin.com

March 2009

Part Number 190-00909-00 Rev. B

พิมพ์ในประเทศไทย

GARMIN

คู่มือการใช้งาน

nüvi® 215W Thai

personal travel assistant



สารบัญ

เครื่อง nūvi ของคุณ	4	การดูแผนที่จรวด	13
ขั้นที่ 1: ติดตั้ง nūvi	5	การดูจรวดติดขัดที่ต่างๆ	13
ขั้นที่ 2: ปรับแต่ง nūvi	5	การสมัครรับสัญญาณ	
ขั้นที่ 3: รับสัญญาณดาวเทียม	5	จรวด	13
ขั้นที่ 4: ใช้เครื่อง nūvi	6	การโทรแบบ Hands-Free	14
เมื่อคุณต้องการความช่วยเหลือ	6	การจับคู่โทรศัพท์	14
การชาร์จไฟเครื่อง nūvi	6	การรับสาย	15
การหาจุดหมายปลายทาง	7	ในระหว่างการโทร	16
การทานอาหาร	7	เมนูโทรศัพท์	16
การหาที่อยู่	7	ฟังก์ชันพิเศษช่วยการนำทาง	19
การใช้หน้า นำทาง!	7	Junction View	19
การเปลี่ยนบริเวณค้นหา	8	Highway Mode	19
การตั้งค่าตำแหน่งบ้านของคุณ	8	การปรับแต่ง nūvi ของคุณ	20
การกลับบ้าน	8	การล็อคเครื่อง nūvi ของคุณ	20
การเปลี่ยนตำแหน่งบ้านของคุณ	8	การปรับความดังของเสียง	20
การเพิ่มจุดหยุดลงบนเส้นทางของคุณ	8	การปรับความสว่างหน้าจอ	20
การหาทางอ้อม	9	8 การล็อคหน้าจอ	20
การหยุดนำทาง	9	GPSociety	20
การใช้ Photo Navigation	9	ภาคผนวก 21	
การใช้หน้าแผนที่	10	การ reset เครื่อง nūvi ใหม่	21
การใช้ FM Traffic	11	การ calibrate หน้าจอ	21
การจราจรในพื้นที่ของคุณ	11	การติดตั้งบนแผงหน้า	
รหัสสีความรุนแรง	12	บัตรถยนต์ของคุณ	21
การจราจรบนเส้นทาง		การเปลี่ยนฟิวส์	22
ของคุณ	12	การดูแลเครื่อง nūvi	22
		การทำความสะอาด nūvi	22

หลักเสียงการโครงการ 23	23
Declaration of Conformity (DoC)	
ข้อมูลจำเพาะ 23	
คำแนะนำ 24	
Software License Agreement 26	

สงวนลิขสิทธิ์:	ตามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ บริษัท ฮีเอสอาร์ไอ (ประเทศไทย) จำกัด ขอเขียน และภาพประกอบในหนังสือเล่มนี้ สงวนลิขสิทธิ์ตามกฎหมาย ห้ามลอกเลียน หรือนำไปใช้เพื่อการใด ๆ ไม่ว่าส่วนใด ส่วนหนึ่งของหนังสือเล่มนี้ ไม่ว่ารูปแบบใด นอกจากจะได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัทเท่านั้น
แปลและเรียบเรียง:	บริษัท ฮีเอสอาร์ไอ (ประเทศไทย) จำกัด

โปรดอ่านคำแนะนำ ข้อมูลความปลอดภัยและผลิตภัณฑ์ที่สำคัญ จากในคู่มือสำหรับคำแนะนำและข้อมูลสำคัญอื่นๆ

เครื่อง nüvi ของคุณ



โปรดหลักเสียงการติดตั้งที่ดูตระกุกและอุปกรณ์อื่นๆ ที่อาจบังคับสายตามือเขียนบนกระจกหน้ารถเพื่อความปลอดภัยในการขับขี่รถยนต์ ดูคำแนะนำ ข้อมูลความปลอดภัยและผลิตภัณฑ์ที่สำคัญ



ขั้นที่ 1: ติดตั้ง nüvi

เลือกตำแหน่งที่เหมาะสมในการติดตั้งเครื่อง nüvi บนกระจกรถของคุณ ทำความสะอาดและเช็ดที่ดูดกระจก รวมไปถึงบริเวณกระจกที่เลือกติดให้แห้ง

1. เสียบสายไฟเข้าที่ด้านหลังของ nüvi
2. ดันลูกกลมหที่ตอนปลายของที่ติดเข้าไปในเบ้ารูปทรงกลมของแป้นวาง และกดอย่างแน่นจนกระทั่งมันจับเข้าหากัน
3. วางที่ดูดกระจกลงบนกระจกหน้ารถ และบิดคันโยกกลับไปทางกระจก
4. กดด้านล่างของ nüvi ลงไปบนแป้นวาง และจับส่วนบนของ nüvi ให้เข้าที่
5. เสียบสายไฟเข้าไปในช่องจ่ายไฟในรถของคุณ เครื่องของคุณควรเปิดโดยอัตโนมัติถ้าเครื่องได้รับไฟจากที่จ่าย



ขั้นที่ 2: ปรับแต่ง nüvi


- การเปิดเครื่อง nüvi เลื่อนปุ่ม  **เปิดปิด** ไปทางซ้าย แล้วทำตามขั้นตอนบนหน้าจอ การปิดเครื่อง nüvi เลื่อนปุ่ม  **เปิดปิด** ไปทางซ้าย

ขั้นที่ 3: รับสัญญาณดาวเทียม

ก่อนที่ nüvi สามารถหาตำแหน่งปัจจุบันของคุณ และนำทางตามเส้นทางได้ คุณจะต้องทำตามขั้นตอนต่อไปนี้ก่อน:

1. ออกไปในที่โล่ง ห่างจากตึกสูงและต้นไม้

2. เปิดเครื่อง nüvi การรับสัญญาณดาวเทียมอาจใช้เวลาสักพักหนึ่ง

แถบ  แสดงความแรงของสัญญาณดาวเทียม อย่างน้อยเมื่อแถบหนึ่งเป็นสีเขียว เครื่อง nüvi ได้รับสัญญาณดาวเทียมแล้ว ตอนนี้คุณสามารถเลือกจุดหมายปลายทางและนำทางไปจุดนั้นได้

ขั้นที่ 4: ใช้เครื่อง nüvi



หน้าเมนู

- 1 ความแรงของดาวเทียม GPS
- 2 สถานะแบตเตอรี่
- 3 แตะหาจุดหมายปลายทาง
- 4 แตะดูแผนที่
- 5 แตะเพื่อเปิดชุดเครื่องมือ
- 6 แตะเพื่อปรับความดังของเสียง

- 7 แตะเพื่อโทรออกเมื่อเชื่อมต่อกับโทรศัพท์มือถือ

- 8 แสดงสถานะ Bluetooth

เมื่อคุณต้องการความช่วยเหลือ

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม เมื่อใดก็ตามที่คุณต้องการ ใช้ระบบความช่วยเหลือที่มาพร้อมกับ nüvi แตะ เครื่องมือ > ข้อความช่วยเหลือ และเลือกหนึ่งหัวข้อเพื่อดูข้อมูลที่เกี่ยวข้อง



การชาร์จไฟเครื่อง nüvi

- ต่อสายไฟรถไปยังเครื่อง nüvi และเสียบสายไฟเข้าไปในช่องจ่ายไฟในรถของคุณ กุญแจรถของคุณอาจต้องเปิดไปที่ตำแหน่ง ON/ACC เพื่อชาร์จไฟเครื่อง nüvi
- ต่อสายชาร์จไฟบ้าน (อุปกรณ์เสริม) เข้ากับ nüvi และ เต้าเสียบปลั๊กไฟ
- ต่อ nüvi เข้ากับเครื่องคอมพิวเตอร์ด้วยการใช้สาย USB (อุปกรณ์เสริม) ควรเปิดเครื่องคอมพิวเตอร์ไว้เพื่อชาร์จเครื่อง nüvi

คำเตือน: ผลิตภัณฑ์ที่ใช้แบตเตอรี่แบบ lithium-ion ที่เปลี่ยนเองไม่ได้ ดูคำแนะนำ ข้อมูลผลิตภัณฑ์และความปลอดภัยที่สำคัญ ในกล่องสินค้าสำหรับข้อมูลความปลอดภัยในการใช้แบตเตอรี่

การหาจุดหมายปลายทาง

การหาร้านอาหาร

1. บนหน้าเมนู และ ค้นหาตำแหน่ง > อาหาร, โรงแรม... > อาหาร
2. เลือกหนึ่งประเภท และ  และ  เพื่อดูตัวเลือกเพิ่ม
3. เลือกหนึ่งจุดหมาย หน้านำทาง! แสดงขึ้นมา
4. และ นำทาง!

การหาที่อยู่

1. บนหน้าเมนู และ ค้นหาตำแหน่ง > ที่อยู่
2. เลือก สะกดชื่ออำเภอ หรือ ค้นหาทั้งหมด หากเลือก สะกดชื่ออำเภอ ให้ป้อนชื่ออำเภอ และ เสรีฯ และเลือกอำเภอในจังหวัดที่ต้องการจากในรายชื่อ
3. ไม่ต้องป้อนเลขที่บ้าน ให้และ เสรีฯ
4. ป้อนชื่อถนน หากหาชอຍให้ป้อน ช. หากหาถนนให้ป้อน ถ. แล้วตามด้วยชื่อ และ เสรีฯ
5. จากหน้าเลือกถนน เลือกชอຍหรือถนนที่ต้องการจากในรายชื่อ
6. หากมีชื่อถนนหรือชอຍซ้ำกัน หน้าจอจะแสดงหน้าหาผลลัพธ์ เลือกชอຍหรือถนนที่ต้องการจากในรายชื่ออีกครั้ง

7. หน้านำทาง! แสดงขึ้นมา
8. และ นำทาง!

การใช้หน้า นำทาง!

หลังจากพบตำแหน่งที่ต้องการแล้ว กบิ๋ว! แสดงหน้า นำทาง!



- 1 และ ข้อมูลเดินทาง เพื่อดูเส้นทางที่ใช้เดินทางไปยังสถานที่นี้
- 2 และ นำทาง! เพื่อสร้างเส้นทางเลี้ยวต่อเลี้ยวไปยังสถานที่นี้
- 3 และ แผนที่ เพื่อดูตำแหน่งนี้ และบริเวณรอบๆ บนแผนที่
- 4 และ จัดเก็บ เพื่อจัดเก็บตำแหน่งนี้ลงไปใช้ประจำ

คู่มือการใช้งาน กบิ๋ว 215W

การเปลี่ยนบริเวณค้นหา

เครื่อง กบิ๋ว! ของคุณจะทำการค้นหาสถานที่ที่อยู่ใกล้ตำแหน่งปัจจุบันของคุณโดยอัตโนมัติ หากต้องการค้นหาบริเวณอื่น:

1. และ ค้นหาตำแหน่ง > ใกล้...
2. เลือกหนึ่งตัวเลือก และตกลง

การตั้งค่าตำแหน่งบ้านของคุณ

ตั้งค่าตำแหน่งบ้านของคุณสำหรับสถานที่ที่คุณกลับไปบ่อยที่สุด

1. เพื่อตั้งค่าตำแหน่งบ้านของคุณ และ ค้นหาตำแหน่ง > กลับบ้าน
 - ป้อนที่อยู่ของคุณ
 - ใช้ตำแหน่งปัจจุบันของคุณ
 - เลือกจากรายการของตำแหน่งที่พบหลังสุด
2. เลือกหนึ่งตัวเลือก:

การกลับบ้าน

การนำทางกลับบ้านหลังจากที่คุณได้ตั้งค่าตำแหน่งบ้านของคุณแล้ว และ ค้นหาตำแหน่ง > กลับบ้าน

คู่มือการใช้งาน กบิ๋ว 215W

การเปลี่ยนตำแหน่งบ้านของคุณ

เพื่อตั้งค่าตำแหน่งบ้านใหม่:

1. และ เครื่องมือ > ข้อมูลส่วนตัว > ตั้งตำแหน่งบ้าน
2. เลือกหนึ่งตัวเลือก:
 - ป้อนที่อยู่ของคุณ
 - ใช้ตำแหน่งปัจจุบันของคุณ
 - เลือกจากรายการของตำแหน่งที่พบหลังสุด

การแก้ไขข้อมูลเกี่ยวกับตำแหน่งบ้านของคุณ:

1. และ ค้นหาตำแหน่ง > ที่ใช้ประจำ > ข้อมูลของฉันทั้งหมด > บ้าน
2. และ แก้ไข... ป้อนข้อมูลใหม่ แล้วและ เสรีฯ

การเพิ่มจุดหยุดลงบนเส้นทางของคุณ

คุณสามารถเพิ่มจุดแวะหนึ่งจุด (หยุด) ลงไปยังเส้นทาง เครื่อง กบิ๋ว! พาคุณไปยังจุดแวะ และต่อไปยังจุดหมายปลายทางของคุณ

1. ในขณะที่ใช้การนำทางอยู่ และ เมนู > ค้นหาตำแหน่ง

2. ค้นหาและเลือกอีกตำแหน่งเพื่อเพิ่มลงในเส้นทาง และ นำทาง!

3. และ **เพิ่มจุดแวะในเส้นทาง** เพื่อหยุดที่ตำแหน่งนี้ก่อนถึงจุดหมายปลายทางของคุณ และ **ตั้งให้เป็นจุดหมายใหม่** เพื่อตั้งตำแหน่งนี้เป็นจุดหมายปลายทางของคุณ

การหาทางอ้อม

ถ้าคุณต้องใช้ทางอ้อมเมื่อคุณกำลังนำทางเส้นทางหนึ่งอยู่ กลับไปยังหน้าเมนู และ **และทางอ้อม** เครื่อง Garmin จะพยายามพาคุณกลับไปยังเส้นทางเดิมในทันทีที่เป็นไปได้ ถ้าหากเส้นทางที่คุณกำลังใช้อยู่เป็นตัวเลือกเดียวที่เหมาะสม เครื่อง Garmin อาจไม่คำนวณทางอ้อมให้

การหยุดนำทาง

การหยุดนำทางเส้นทางหนึ่ง และ **เมนู > หยุดนำทาง**

การใช้ Photo Navigation

Panoramio™ สนับสนุนภาพถ่ายที่มีข้อมูลตำแหน่งที่ถูกเรียกว่า geotags คุณสามารถโหลดภาพถ่ายเหล่านี้ลงในเครื่อง Garmin หรือ SD card แล้วสร้างเส้นทางนำทางไปยังตำแหน่งในภาพได้ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมไปที่ [http://](http://connect.garmin.com/photos)

connect.garmin.com/photos

การโหลดภาพถ่ายที่ถูก geotag แล้วไปในเครื่อง Garmin:

1. เชื่อมต่อ Garmin กับเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ
2. ไปที่ <http://connect.garmin.com/photos> และเลือกภาพหนึ่งภาพ
3. เลือก **Send to Garmin Device** เพื่อจัดเก็บภาพลงไปยังเครื่อง Garmin ของคุณ

การนำทางไปยังภาพถ่าย:

1. และ **ค้นหาตำแหน่ง > ที่ใช้ประจำ > Panoramio Photos** ภาพถ่ายต่างๆ ที่คุณได้จัดเก็บบน Garmin drive หรือการ์ดหน่วยความจำจะถูกแสดงขึ้นมา
2. เลือกภาพ Panoramio หนึ่งภาพ
3. และ **นำทาง!** เพื่อนำทางไปยังตำแหน่งนั้น และ **แผนที่** เพื่อดูตำแหน่งบนแผนที่

การใช้หน้าแผนที่



และ **ดูแผนที่** เพื่อเปิดหน้าแผนที่ และแผนที่และลากเพื่อดูส่วนอื่นๆ ของแผนที่ ไอคอนรถยนต์  แสดงตำแหน่งปัจจุบันของคุณ และ  เพื่อดูหน้าตำแหน่งของคุณ ซึ่งให้ข้อมูลเกี่ยวกับตำแหน่งปัจจุบันของคุณ รวมไปถึงโรงพยาบาล สถานีตำรวจ และปั๊มน้ำมันที่อยู่ใกล้เคียง คุณยังสามารถจัดเก็บตำแหน่งปัจจุบันของคุณเป็นตำแหน่งที่ใช้ประจำได้ด้วย

หลังจากที่คุณและ **นำทาง!** หน้าแผนที่ที่เปิดพร้อมกับเส้นทางของคุณถูกระบายด้วยเส้นสีม่วงแดง ในขณะที่คุณเดินทาง เครื่อง Garmin ของคุณจะนำคุณไปยังจุดหมายปลายทางของคุณด้วยเสียงเตือน ลูกศรบนแผนที่ และทิศทางที่ส่วนบนของหน้าแผนที่ ธงตราหมากรุกเป็นสัญลักษณ์แสดงจุดหมายปลายทางของคุณ ถ้าคุณเบี่ยงเบนไปจากเส้นทางเดิม เครื่อง Garmin ของคุณจะทำการคำนวณเส้นทางใหม่และกำหนดทิศทางใหม่ให้

- 1 และปุ่มแสดงทิศทางการเล่นเพื่อดูข้อมูลของเส้นทางถัดไปในเส้นทางของคุณ และดูคำแนะนำซ้ำอีกสำหรับเส้นทางถัดไปของคุณ
- 2 และแถบตัวอักษรเพื่อดูเส้นทางที่ใกล้ถึงล่วงหน้าในเส้นทางของคุณ
- 3 และไอคอนการจราจรเพื่อเปิดเมนูจราจร ดูหน้า 11



หน้าแผนที่

- 4 และ  เพื่อขยายภาพ และ  เพื่อย่อภาพ
- 5 และ **ความเร็ว** เพื่อดูข้อมูลเกี่ยวกับการเดินทาง ของคุณ เช่น เครื่องมือวัดระยะทาง
- 6 และ **เมนู** เพื่อกลับไปหน้าเมนู
- 7 และ **เวลากังจุดหมาย** เพื่อแสดงแผนที่ของเส้นทางของคุณ

การใช้ FM Traffic

ใช้งานไม่ได้ในประเทศไทย

ใช้เครื่องรับสัญญาณจราจร FM TMC (Traffic Message Channel) เพื่อรับข้อมูลจราจรที่กระจายผ่านระบบ FM Radio Data System เครื่องรับสัญญาณจราจรจะมาพร้อมกับเครื่อง navi บางรุ่น สำหรับประเทศไทย เครื่องรับสัญญาณจราจรไม่ถูกรวมอยู่ในสายไฟรถ



ถ้า navi ถูกต่อกับเครื่องรับสัญญาณจราจร ถูกต่อกับสายไฟรถ และคุณอยู่ในพื้นที่ที่ให้บริการ navi สามารถรับข้อมูลรถติดได้ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ไปที่ www.garmin.com/traffic



หมายเหตุ: Garmin ไม่รับประกันความถูกต้องของข้อมูลการจราจร เครื่องรับสัญญาณจราจร FM เพียงแค่รับสัญญาณจากผู้ให้บริการการจราจรและแสดงข้อมูลนั้นบน navi

การจราจรในพื้นที่ของคุณ

เมื่อคุณกำลังรับข้อมูลการจราจร ไอคอนจราจรปรากฏที่มุมบนซ้ายของหน้าแผนที่ ไอคอนจราจรเปลี่ยนสีเพื่อแสดงความรุนแรงของสภาพการจราจรบนเส้นทางของคุณ หรือบนถนนเส้นที่คุณกำลังขับอยู่

ไอคอนการจราจร



รหัสสีความรุนแรง

สีของไอคอนจราจรแสดงความรุนแรงของการติดขัดของการจราจร

สี	คำอธิบาย	ความหมาย
	ความรุนแรงต่ำ	การจราจรเคลื่อนที่ตามปกติ
	ความรุนแรงปานกลาง	การจราจรติดขัดเล็กน้อย
	ความรุนแรงสูง	การจราจรติดขัดมาก หรือหยุดนิ่ง

การจราจรบนเส้นทางของคุณ

เมื่อกำลังคำนวณเส้นทางของคุณ navi จะตรวจสอบสภาพการจราจรในขณะนั้น และหาเส้นทางที่เหมาะสมที่ใช้เวลาน้อยที่สุดโดยอัตโนมัติ ถ้าหากมีการติดขัดอย่างหนักบนเส้นทางของคุณในขณะกำลังนำทางอยู่ navi จะคำนวณเส้นทางใหม่โดยอัตโนมัติ คุณอาจยังคงถูกนำทางผ่านการจราจรที่ติดขัดหากไม่มีเส้นทางอื่นให้เลือก

หากการจราจรติดขัดไม่รุนแรงบนเส้นทางของคุณ ไอคอนจราจรแสดงแถบที่แสดงว่าคุณต้องเสียเวลาเพิ่มอีกเท่าไรลงไปยังเส้นทางของคุณ ซึ่งเวลานี้ได้ถูกรวมลงในเวลาโดยประมาณที่จะถึงจุดหมายปลายทางแล้ว

สัญลักษณ์การจราจรบนเส้นทางของคุณด้วยตนเอง:

1. บนหน้าแผนที่ และไอคอนจราจร
2. และ **Traffic On Route**
3. และลูกศรอื่นเพื่อดูการจราจรติดขัดอื่นๆบนเส้นทางของคุณถ้าจำเป็น
4. และ **Avoid** เพื่อหลีกเลี่ยงการจราจรติดขัด

การดูแผนที่จราจร

แผนที่จราจรแสดงการเคลื่อนตัวและการติดขัดของการจราจรตามรหัสสีบนถนนใกล้เคียง

1. บนหน้าแผนที่ และไอคอนจราจร
2. และ **Show Traffic Map** เพื่อดูเหตุการณ์จราจรต่างๆ บนแผนที่

การกลับไปยังแผนที่ปกติจากหน้าแผนที่จราจร และไอคอนจราจร แล้วแตะ **Show Normal Map**

การดูจราจรติดขัดที่ต่างๆ

1. บนหน้าแผนที่ และไอคอนจราจร
2. และ **Traffic Search** เพื่อดูรายการของการจราจรติดขัดที่ต่างๆ
3. การดูรายละเอียด และหนึ่งชื่อจากในรายการ ถ้าหากมีการติดขัดมากกว่าหนึ่งแห่ง และลูกศรเพื่อดูการติดขัดเพิ่มเติม

การสมัครรับสัญญาณจราจร

การสมัครเพิ่มหรือต่ออายุการรับสัญญาณจราจร และ **เครื่องมือ > ตั้งค่า > Traffic** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ไปที่ www.garmin.com/fmtraffic



หมายเหตุ: คุณไม่จำเป็นต้องเปิดใช้งานการสมัครเป็นสมาชิกที่ใดถูกรวมมากับเครื่องรับสัญญาณจราจร FM ของคุณ (ถ้ามีมาให้แล้ว) การสมัครสมาชิกจะถูกเปิดใช้งานโดยอัตโนมัติ หลังจาก nüvi รับสัญญาณดาวเทียมใดแล้วในขณะที่กำลังรับสัญญาณจราจรจากคู่มือบริการแบบจ่ายเงิน

การโทรแบบ Hands-Free

ด้วยเทคโนโลยี Bluetooth เครื่อง nüvi สามารถเชื่อมต่อกับโทรศัพท์มือถือเพื่อเป็นอุปกรณ์แบบ hands-free คุณสามารถตรวจสอบว่าโทรศัพท์มือถือของคุณที่มีเทคโนโลยี Bluetooth สามารถใช้งานร่วมกับ nüvi หรือไม่ โดยไปที่ www.garmin.com/bluetooth

เทคโนโลยีไร้สายแบบ Bluetooth กำหนดการเชื่อมต่อแบบไร้สายระหว่างอุปกรณ์ต่างๆ เช่น โทรศัพท์มือถือและ nüvi ในครั้งแรกที่คุณใช้ อุปกรณ์สองชิ้นนี้ร่วมกัน คุณจะต้องทำการ "จับคู่" กันโดยการสร้างการเชื่อมต่อด้วยการใช้ PIN หรือ passkey หลังจากการจับคู่ครั้งแรกแล้ว อุปกรณ์ทั้งสองจะสามารถเชื่อมต่อกันโดยอัตโนมัติเมื่อเปิดใช้งานในแต่ละครั้ง



หมายเหตุ: คุณอาจต้องตั้งค่าโทรศัพท์มือถือของคุณให้ตรงกับ nüvi โดยอัตโนมัติเมื่อถูกเปิดใช้งาน

การจับคู่โทรศัพท์

เพื่อการจับคู่และเชื่อมต่อ โทรศัพท์ของคุณและเครื่อง nüvi จะต้องถูกเปิดอยู่ก่อนและอยู่ภายในรัศมี 10 เมตรซึ่งกันและกัน

การจับคู่ครั้งแรกจาก nüvi หรือจากโทรศัพท์ของคุณ ดูได้จากคู่มือการใช้โทรศัพท์

จับคู่โดยการตั้งค่าโทรศัพท์ของคุณ:

1. เปิดการตั้งค่า Bluetooth บนเครื่อง nüvi ของคุณ และ **เครื่องมือ > ตั้งค่า > Bluetooth**
2. เลือก **ใช้งาน**
3. เปิดใช้งานในส่วน Bluetooth ของโทรศัพท์ของคุณ ซึ่งอาจอยู่ในเมนูชื่อ Settings, Bluetooth, Connections, หรือ Hands-free
4. เริ่มการค้นหาอุปกรณ์แบบ Bluetooth
5. เลือก nüvi จากรายชื่อของอุปกรณ์
6. ป้อน nüvi Bluetooth PIN (**1234**) ลงในโทรศัพท์ของคุณ

จับคู่ด้วยการตั้งค่าเครื่อง nüvi:

1. จากหน้าเมนู และ **เครื่องมือ > ตั้งค่า > Bluetooth > Add**

2. เปิดใช้งาน Bluetooth ของโทรศัพท์ของคุณ และเปิดโหมด Find Me/Discoverable การตั้งค่าเหล่านี้อาจอยู่ในเมนู Bluetooth, Connections, หรือ Hands-free


3. และ **ตกลง** บน nÜvi

4. เลือกโทรศัพท์ของคุณ และแตะ **OK**

5. บ้อน nÜvi Bluetooth PIN (**1234**) ลงในโทรศัพท์ของคุณ

เมื่อโทรศัพท์ของคุณถูกเชื่อมเข้ากับ nÜvi คุณก็พร้อมแล้วที่จะโทรออก และ **โทรศัพท์** เพื่อเปิดเมนูโทรศัพท์

เมื่อคุณเปิดเครื่อง nÜvi มันจะพยายามเชื่อมต่อกับโทรศัพท์เครื่องล่าสุดที่มันได้ถูกเชื่อมต่อกับ



 **หมายเหตุ:** โทรศัพท์บางรุ่นเท่านั้นที่สนับสนุนคุณสมบัติทั้งหมดของเมนูโทรศัพท์ของ nÜvi

การรับสาย

เมื่อมีสายเรียกเข้า หน้าต่างแจ้งมีสายเรียกเข้าจะเปิดขึ้น และ **รับสาย** เพื่อรับสาย และ **ยกเลิก** เพื่อไม่รับสายและปิดไมให้โทรศัพท์ส่งเสียงเวลามีสายเข้า

ไมโครโฟนภายในอยู่ตอนหน้าของเครื่อง nÜvi คุณพูดกับเครื่องได้ตามปกติ


ในระหว่างการโทร

ระหว่างการโทร ไอคอน  **In Call** ปรากฏ และ  > **End Call** เพื่อวางสาย และ  > **Call Options** เพื่อเลือกตัวเลือกต่อไปนี้:

- **กดปุ่ม**—แสดงหน้าแผงแป้นตัวเลขเพื่อที่คุณจะสามารถใช้ระบบอัตโนมัติเช่น voice mail ได้

- **โอนสายไปยังโทรศัพท์**—ตัวเลือกนี้มีประโยชน์ถ้าคุณต้องการปิดเสียงโทรจาก nÜvi แต่ยังคงรับสายอยู่ หรือถ้าหากคุณต้องการความเป็นส่วนตัว ในการสลับกลับ และ **Transfer Audio To Device**

- **ปิดเสียงไมโครโฟน**

 **หมายเหตุ:** ไอคอน In Call อาจดูต่างไปขึ้นอยู่กับหน้าจอที่ปรากฏบนเครื่อง nÜvi ของคุณ

การรับสายเรียกซ้อน

เมื่อคุณกำลังรับสายอยู่ และมีสายเรียกเข้าที่สอง (สายเรียกซ้อน) หน้าต่างแจ้งมีสายเรียกเข้าปรากฏ และ **รับสาย** เพื่อรับสาย สายแรกจะถูกถือค้างไว้

การสลับสาย:

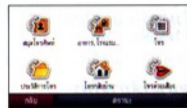
1. และ  > **Switch To**


คู่มือการใช้งาน nÜvi 215W

2. และ **End Call** เพื่อวางสาย แต่ไม่ได้ตัดสายที่ถือค้างอยู่

เมนูโทรศัพท์

จากหน้าเมนู และ **โทรศัพท์** เพื่อเปิดเมนูโทรศัพท์



 **หมายเหตุ:** โทรศัพท์บางรุ่นเท่านั้นที่สนับสนุนคุณสมบัติทั้งหมดของเมนูโทรศัพท์ของ nÜvi

การใช้สมุดโทรศัพท์

ในแต่ละครั้งที่โทรศัพท์ของคุณเชื่อมต่อกับ nÜvi สมุดโทรศัพท์จะถูกโหลดเข้าไปใน nÜvi โดยอัตโนมัติ ใช้เวลาสักครู่ก่อนที่สมุดโทรศัพท์จะใช้งานได้ การโอนสมุดโทรศัพท์สนับสนุนในโทรศัพท์บางรุ่นเท่านั้น

1. และ **โทรศัพท์** > **สมุดโทรศัพท์**

2. และเลือกชื่อในสมุดโทรศัพท์ (contact) ที่คุณต้องการโทรหา

3. และ โทร เพื่อโทรไปที่ชื่อนั้น

การโทรไปจุดสนใจ

1. และ โทรศัพท์ > อาหาร, โรงแรม...
2. ค้นหาจุดสนใจที่คุณต้องการโทรหา
3. และ โทร หรือแตะเบอร์โทรศัพท์

การโทรด้วยเบอร์โทร

1. และ โทรศัพท์ > โทร
2. ป้อนตัวเลข และแตะ โทร

การดูประวัติการโทร

แต่ละครั้งที่โทรศัพท์ของคุณเชื่อมต่อกับ กวีวี ประวัติการโทรของคุณจะถูกโอนไปยัง กวีวี โดยอัตโนมัติ อาจต้องการเวลาสักครู่ ในการโอนข้อมูลนี้ไปยัง กวีวี

1. และ โทรศัพท์ > ประวัติการโทร
2. และเลือกประเภทเพื่อดูการโทร การโทร จะถูกแสดงตามลำดับเวลา การโทรครั้ง หลังสุดจะอยู่ส่วนบนสุดของรายชื่อ
3. และเลือกหนึ่งชื่อ และแตะ โทร

การโทรกลับบ้าน

ป้อนหมายเลขโทรศัพท์สำหรับตำแหน่ง บ้านของคุณ เพื่อที่คุณสามารถโทรกลับบ้าน ได้อย่างรวดเร็ว

การป้อนหมายเลขโทรศัพท์:

1. และ โทรศัพท์ > โทรกลับบ้าน
2. และ ป้อนเบอร์โทรศัพท์ เพื่อใช้หน้าแผงแป้น ตัวเลข หรือ เลือกเบอร์จากสมุดโทรศัพท์ (มีให้เลือกหากโทรศัพท์ของคุณสนับสนุนการ โอนสมุดโทรศัพท์เท่านั้น)
3. และ เสรี > ตกลง เครื่อง กวีวี จะโทรเบอร์ โทรศัพท์บ้านของคุณ



หมายเหตุ: การแก้ตำแหน่งบ้านหรือเบอร์ โทรศัพท์ของคุณ และ **ค้นหาตำแหน่ง > ที่ใช้ประจำ > บ้าน > แก้ว...**

โทรกลับบ้าน:

1. และ โทรศัพท์ > โทรกลับบ้าน
2. เครื่อง กวีวี โทรหมายเลขโทรศัพท์บ้านของคุณ

การโทรด้วยเสียง

คุณสามารถโทรออกด้วยการพูดชื่อผู้ที่ ต้องการติดต่อด้วย

1. และ โทรศัพท์ > โทรด้วยเสียง
2. พูดชื่อผู้ติดต่อ



หมายเหตุ: คุณอาจต้อง "ฝึก" โทรศัพท์ของคุณให้จดจำคำสั่งการ โทรด้วยเสียงของคุณ อ่านคู่มือการ ใช้โทรศัพท์ของคุณ

สถานะโทรศัพท์

ตรวจสอบระดับแบตเตอรี่และความแรง ของสัญญาณของโทรศัพท์ของคุณโดยการแตะ โทรศัพท์ > สถานะ

ฟังก์ชันพิเศษช่วยการนำทาง

Junction View

ในขณะที่เครื่องนำทางอยู่ เมื่อเดินทางเข้าใกล้ทางแยก (ขึ้นอยู่กับข้อมูลแผนที่) หน้าจอจะแสดงภาพ Junction View เสมือนจริงในแยกถนนที่ใกล้ถึงนั้น เพื่อแสดงให้เห็นทิศทางของรถว่าควรอยู่ในช่องทางไหน



Highway Mode

ในขณะที่เครื่องนำทางอยู่บนทางด่วน (ขึ้นอยู่กับข้อมูลแผนที่) เมื่อมีทางออกอยู่ในบริเวณใกล้เคียง จะแสดงภาพ Highway Mode เพื่อแสดงทางออกที่อยู่ใกล้ที่สุดสามเส้นเรียงจากจุดที่อยู่ใกล้ที่สุด หากคุณต้องการซ่อนหรือแสดงภาพ Highway Mode ให้แตะที่ไอคอน  (หากพบระยะทางออกไปแล้ว ภาพจะถูกปิดโดยอัตโนมัติ) ระยะทางออกสีแดงหมายความว่ายังมีทางออกไปยังถนนเส้นนั้นได้ ส่วนสีดำหมายความว่ายังมีถนนเส้นนั้นตัดอยู่ข้างหน้า แต่อาจไม่มีทางออกไปยังถนนเส้นนั้น



การปรับแต่ง nüvi ของคุณ

การล็อคเครื่อง nüvi ของคุณ

Garmin Lock™ เป็นคุณสมบัติในการป้องกันความปลอดภัยที่ใช้ล็อค nüvi ของคุณ เมื่อคุณเปิดเครื่อง nüvi คุณสามารถปลดล็อค มันโดยการป้อนรหัส PIN หรือโดยไปยังสถานที่ที่คุณได้ตั้งไว้เป็นสถานที่ปลอดภัย สถานที่ที่ปลอดภัยของคุณเป็นสถานที่ที่คุณกลับไปบ่อยครั้ง เช่นที่ทำงานของคุณ nüvi จะปลดล็อคโดยอัตโนมัติเมื่อคุณอยู่ที่สถานที่ปลอดภัยแล้ว



หมายเหตุ: ถ้าคุณลืมรหัส PIN ของคุณและตำแหน่งปลอดภัยของคุณด้วย คุณจะต้องส่งเครื่อง nüvi ของคุณไปยัง Garmin เพื่อทำการปลดล็อค คุณยังคงต้องส่งใบลงทะเบียนผลิตภัณฑ์หรือใบเสร็จรับเงินด้วย

การล็อคเครื่อง nüvi ของคุณ:

1. แนใจว่าคุณอยู่ที่ตำแหน่งปลอดภัยของคุณแล้ว และเครื่อง nüvi ได้รับสัญญาณดาวเทียม
2. แตะ **เครื่องมือ > ตั้งค่า > การรักษาความปลอดภัย**
3. แตะปุ่ม **Garmin Lock**


4. ป้อนรหัส PIN สีหลัก

5. แตะ **เสร็จ**




การปรับความดังของเสียง

และ **ระดับเสียง** และ  เพื่อลดความดัง หรือ  เพื่อเพิ่มความดัง

การปรับความสว่างหน้าจอ

และ **เครื่องมือ > ตั้งค่า > หน้าจอ > ความสว่างของจอ** และ  เพื่อลดความสว่าง หรือ  เพื่อเพิ่มความสว่าง

การล็อคหน้าจอ

เพื่อป้องกันไม่ให้หน้าจอโดยไม่ได้ตั้งใจเลื่อนปุ่ม  **เปิดปิด** ไปทางขวา () การปลดล็อคหน้าจอ เลื่อนปุ่ม  **เปิดปิด** ไปยังตำแหน่งตรงกลาง

GPSsociety


ไปที่ <http://www.gpsociety.com> เพื่อเข้าไปใช้บริการล่าสุดสำหรับผลิตภัณฑ์ Garmin ของคุณ และเพื่อลงทะเบียนเครื่อง nüvi ของคุณ

ภาคผนวก

การ reset เครื่อง nüvi ใหม่

ถ้าหากเครื่องของคุณหยุดตอบสนอง ให้ปิดเครื่อง nüvi แล้วเปิดใหม่ ถ้าหากทำแล้วไม่มีผลอะไร ต้อง reset เครื่อง nüvi ของคุณใหม่โดยเสียบปุ่ม  เปิดปิด ไปยังตำแหน่งเปิด/ปิด และกดค้างไว้ 8 วินาที

การล้างข้อมูลผู้ใช้

 **ข้อควรระวัง:** การทำเช่นนี้จะลบข้อมูลที่ผู้ใช้ นำเข้าเขาทั้งหมด

1. กดนิ้วของคุณไว้ที่มุมล่างขวาของหน้าจอ nüvi ในขณะที่เปิดเครื่อง nüvi
2. กดนิ้วของคุณแช่ไว้จนกระทั่งหน้าจอต่างปรากฏขึ้น
3. แตะ **ใช่** เพื่อลบข้อมูลส่วนตัวผู้ใช้ทั้งหมด ค่าที่ตั้งไว้แต่แรกจะถูกนำกลับมาใช้ สิ่งใดๆ ที่คุณได้จัดเก็บจะถูกลบทั้งหมด


การ calibrate หน้าจอ

หากหน้าจอสัมผัสมีการตอบสนองไม่ถูกต้อง โปรดทำการ calibrate หน้าจอดังนี้

1. ปิดเครื่อง nüvi
2. เปิดเครื่อง nüvi โดยเสียบปุ่ม **เปิดปิด** ไปทางซ้ายพร้อมทั้งกดค้างไว้ 30 วินาที จนกว่าหน้าจอการทำ calibration ปรากฏ (หน้าจอสีขาวพร้อมกับคำสั่ง "Press dot")

การติดตั้งบนแผงหน้าปัดรถยนต์ของคุณ

ใช้แผ่นติดตั้งที่ใหม่เพื่อติดเครื่องของคุณกับแผงหน้าปัดรถยนต์ และให้อุณหภูมิเย็นตามกฎข้อบังคับต่างๆ


 **ข้อสำคัญ:** กาวที่ใช้ติด เป็นแบบการวาง ซึ่งเป็นการยากมากที่จะแกะออกหลังจากมันถูกติดตั้งไปแล้ว

1. ทำความสะอาดและเช็ดแผงหน้าปัดรถยนต์ ที่ซึ่งคุณจะติดตั้งให้แห้ง
2. ลอกแผ่นรองออกจากด้านล่างของแผ่นกาวแบบการวางที่ใช่ติด

3. วางแผ่นลงบนแผงหน้าปัดรถยนต์

4. วางที่ดูดกระจกลงทับบนแผ่น ปิดคันโยกลง (หันไปทางแผ่น)

การเปลี่ยนฟิวส์

 **ข้อควรระวัง:** เมื่อทำการเปลี่ยนฟิวส์อย่าทำชิ้นส่วนเล็กๆ อันใดหายไป และทำให้แน่ใจว่าไอโซลิ่งอย่างถูกต้องตามตำแหน่งเดิม

ถ้าหากเครื่องของคุณไม่ชาร์จไฟจากในรถ คุณอาจต้องเปลี่ยนฟิวส์ที่อยู่ตรงปลายของสายแปลงไฟรถยนต์

1. คลายเกลียวส่วนปลายทรงกลมสีเงินหรือสีออก
2. ดึงฟิวส์ออก (แก้วและเงินทรงกระบอก) และใส่แทนที่ด้วยฟิวส์แบบ 1A fast blow fuse
3. แน่วางชิ้นสีเงินโดยดูใสลงในส่วนปลายสีดาชิ้นเกลียวให้แน่น



การดูแลเครื่อง nüvi

เครื่อง nüvi ของคุณมีส่วนประกอบอิเล็กทรอนิกส์ที่มีความไวสูง ซึ่งอาจเสียหายได้อย่างถาวรหากปล่อยให้ถูกกระแทกหรือสั่นสะเทือนอย่างรุนแรง เพื่อลดความเสี่ยงต่อการเสียหายกับเครื่อง nüvi ของคุณ หลีกเลี่ยงการทำเครื่องของคุณหล่นและใช้งานในสภาวะที่มีการสั่นหรือสะเทือนอย่างสูง

- อย่าเก็บ nüvi ในที่ซึ่งความร้อนสูงมาก สามารถเกิดขึ้นได้เป็นเวลานาน เพราะมันสามารถทำให้เกิดความเสียหายถาวรได้
- อย่าปล่อยให้ nüvi โดนน้ำ เมื่อโดนน้ำแล้วสามารถทำให้เครื่องเสียหายได้
- อย่าใช้วัตถุที่แข็งหรือแหลมคม เพื่อทำงานกับหน้าจอสัมผัส มีเช่นนั้นจะเกิดความเสียหายได้

การทำความสะอาด nüvi

เครื่อง nüvi ถูกประกอบจากรัสต์คุณภาพสูง และไม่ต้องการการบำรุงรักษาจากผู้ใช้ นอกไปจากการทำความสะอาด เช็ดกรอบภายนอกของเครื่อง (ไม่ใช่หน้าจอสัมผัส) ด้วยการใช้น้ำขุ่นหมาดๆ ด้วยน้ำยาทำความสะอาดแบบอ่อนแล้วเช็ดให้แห้ง หลีกเลี่ยงน้ำยาทำความสะอาดแบบสารเคมี และสารละลายที่สามารถ

เป็นอันตรายต่อส่วนประกอบที่เป็นพลาสติกได้

หลักเสียงการโจรกรรม

- เพื่อหลักเสียงการโจรกรรม ย้าย กบิที และที่ติดตั้งจากสายตามือคนเมื่อไม่ได้ใช้งาน เครื่องจะเกิดจากที่ดูดกระจกที่ค้างอยู่บนกระจกหนารด
- อย่าเก็บเครื่องของคุณในช่องใส่ของหนารด
- ใช้คุณสมบัตื Garmin Lock ดูหน้า 20 สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

Declaration of Conformity (DoC)

Hereby, Garmin declares that this nüvi product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

To view the full Declaration of Conformity, see the Garmin Web site for your Garmin product: www.garmin.com.

ข้อมูลจำเพาะ

ขนาด: 4.76 นิ้ว W x 2.93 นิ้ว H x 0.768 นิ้ว D

น้ำหนัก: 176 กรัม

หน้าจอ: วัตตามเส้นทแยงมุม 4.3 นิ้ว; 480 x 272 pixels; แสงสว่างแบบ 16-มิต LCD backlight สีขาว หน้าจอสัมผัส

ลูกหมูม: ดูข้อมูลความปลอดภัยและผลิตภัณฑ์ที่สำคัญ

การเก็บข้อมูล: ความจำหลักภายในและ SD card ที่ถอดเข้าออกได้

การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์: USB mass storage

ชนิดของไฟ: ใช้ไฟรคแบบ DC พร้อมสายชาร์จไฟรค

ไฟที่ใช้: สูงสุด 5 W

เวลาที่ใช้ชาร์จไฟ: ประมาณ 4 ชั่วโมง

ไฟแบดเตอร์: ใช้ได้ถึง 4 ชั่วโมง



ข้อควรระวัง: เครื่อง กบิที ไม่กันน้ำเข้า

คำแนะนำ

1. หากสถานที่ที่ต้องการค้นหาอยู่ในอำเภอหรือจังหวัดอื่น มีวิธีการหาอย่างไร?

- เนื่องจากเครื่องจะทำการค้นหาจากตำแหน่งของ GPS ในขณะนั้นเป็นจุดศูนย์กลางออกไป ต้องการหาสถานที่ในอำเภอหรือจังหวัดอื่นที่อยู่ไกลออกไป หรือมีรายการแสดงบนหน้าจอกเกิน ไปจนไม่สามารถแสดงได้หมด เครื่องอาจจะไม่สามารถค้นหาหรือแสดงสถานที่นั้นได้
- ตั้งนั้นอันดับแรก ควรย้ายตำแหน่งในการค้นหาไปยังอำเภอในจังหวัดที่สถานที่นั้นตั้งอยู่ก่อน
- จากหน้าเมนู และ ค้นหาตำแหน่ง > ใกล้... > เมืองอื่น > ตกลง
- ป้อนชื่ออำเภอ แล้วแตะ **เสร็จ**
- และเลือกชื่ออำเภอในจังหวัดที่ต้องการค้นหาจากรายชื่อ (หากมีชื่ออำเภอที่ซ้ำกัน)
- เสร็จแล้วทำการค้นหาสถานที่นั้นต่อไป วิธีนี้จะทำให้สามารถค้นหาสถานที่นั้นได้อย่างรวดเร็ว

2. เหตุใดไม่สามารถค้นหาสถานที่ที่ต้องการได้ แม้ย้ายตำแหน่งไปที่อำเภอในจังหวัดนั้นแล้ว?

- แนะนำให้ทำการค้นหาตามหมวดหมู่อยของจุดที่น่าสนใจ เนื่องจากในการค้นหาหนึ่งหมวดหมู่นี้ หน้าจอจะสามารถแสดงผลได้ประมาณ 50 รายชื่อเท่านั้น หากเป็นหมวดหมู่นี้มีรายชื่ออยู่มากเช่นร้านอาหาร หน้าจออาจไม่สามารถแสดงรายชื่อร้านอาหารออกมาได้ครบ
- ตัวอย่างเช่นหากต้องการค้นหาร้านอาหาร เมื่อค้นหาตามหมวดหมู่นี้คือแตะ **ค้นหาตำแหน่ง > อาหาร, โรงแรม... > อาหาร** ให้เลือกหมวดหมู่อยของร้านอาหารแทนการเลือกทั้งหมด จะช่วยในการหารานที่ต้องการได้พบ และทำให้การค้นหาทำได้เร็วยิ่งขึ้น
- หากเลือกหมวดหมู่อย (บางหมวดหมู่นี้ไม่มีหมวดหมู่อย) แล้วยังไม่พบ ให้เลือก **สะกด** แล้วป้อนชื่อสถานที่นั้นเพื่อช่วยในการค้นหา

3. หากไม่ทราบว่าสถานที่ที่ต้องการค้นหาอยู่ในหมวดหมู่นี้หรืออำเภอใด ต้องค้นด้วยวิธีใด?

- และ ค้นหาตำแหน่ง > อาหาร, โรงแรม... > **สะกดชื่อ** แล้วป้อนชื่อสถานที่ที่ต้องการค้นหา และ **เสร็จ** (สามารถป้อนชื่อสถานที่ใดโดยตรง ไม่จำเป็นต้องป้อนคำนำหน้าที่ใช้ทั่วไปก่อน เช่นโรงพยาบาล โรงเรียน โรงแรม ฯลฯ)

- การค้นด้วยวิธีนี้จะใช้เวลาในการค้นหาพอสมควร เนื่องจากเครื่องต้องทำการค้นในทุกหมวดหมู่ และขึ้นอยู่กับระยะทางที่สถานีที่นั้นตั้งอยู่เมื่อเทียบกับตำแหน่ง GPS ในขณะนั้น
- 4. หากต้องการจำลองดูเส้นทางโดยไม่ได้นำทางจริง โดยมีการเปลี่ยนจุดเริ่มต้นจากที่อยู่ในปัจจุบันด้วย ต้องใช้วิธีใด?**
- ก่อนอื่นต้องปิดภาครับสัญญาณ GPS ก่อน โดยแตะ **เครื่องมือ > ตั้งค่า > ระบบ > GPS Mode** เลือก **GPS Off** แล้วแตะ **ตกลง**
 - กลับไปที่หน้าเมนูหลัก และ **ดูแผนที่** และที่หน้าจอหนึ่งครั้ง มุมมองของแผนที่จะเปลี่ยนเป็นสองมิติ ใช้นิ้วและเลื่อนไปยังบริเวณที่ต้องการ แล้วแตะ **ณ** ตำแหน่งนั้นหนึ่งที ลูกศรสีขาวปรากฏที่ตำแหน่งนั้น และ **ตั้งตำแหน่ง** เพื่อตั้งเป็นจุดเริ่มต้น จะมีไอคอนรูปรถแสดง **ณ** ตำแหน่งนั้น หรือแตะ **ค้นหาตำแหน่ง** แล้วเลือกเมนูที่ต้องการเพื่อทำการค้นหาตำแหน่งเริ่มต้น เมื่อพบสถานที่นั้นแล้ว และ **แผนที่ > ตั้งตำแหน่ง** ก็ได้เช่นกัน
 - โน้ด **กลับ > เมนู** ไปยังหน้าเมนูหลัก แล้วทำการค้นหาจุดหมายปลายทาง
 - เมื่อพบแล้ว และ **นำทาง!** เครื่องจะทำการจำลองเส้นทางให้จากจุดเริ่มต้นที่ตั้งไว้ หากต้องการหยุดการจำลองเส้นทาง และ **เมนู > หยุดนำทาง**
 - หากต้องการจำลองเส้นทางจากจุดที่อยู่ในปัจจุบัน ก็หาจุดหมายปลายทางได้ทันที โดยไม่ต้องไปตั้งจุดเริ่มต้นก่อน (อย่าลืมเปิดรับสัญญาณ GPS อีกครั้งเมื่อต้องการใช้นำทางจริง)
- 5. เหตุใดไม่สามารถรับสัญญาณดาวเทียมได้ หรือเครื่องทำการคำนวณเส้นทางใหม่บ่อยๆ?**
- ก่อนออกเดินทาง ต้องเปิดให้เครื่องรับสัญญาณดาวเทียม GPS ได้ก่อน ไม่ควรย้ายตำแหน่งจนกว่ารับสัญญาณและเป็นสถานที่ที่สามารถมองเห็นท้องฟ้าได้
 - สิ่งกีดขวางต่างๆ เช่น ใต้อาคารหรือต้นไม้สูง ใต้ทางด่วนหรือสะพาน ในที่จอดรถใต้อาคาร หรือแม้กระทั่งสภาพอากาศเช่นท้องฟ้ามีดริ่มหรือมีฝนตกหนัก อาจมีผลต่อการรับสัญญาณดาวเทียม ทำให้สัญญาณอ่อนลง เมื่อออกจากบริเวณดังกล่าว สัญญาณจะกลับมาเป็นปกติ
 - รถยนต์ที่ติดฟิล์ม โดยเฉพาะประเภทที่มีสารปรอทผสมอยู่จำนวนมาก จะทำให้การรับสัญญาณดาวเทียมอ่อนลง อาจต้องใช้เสารับสัญญาณดาวเทียมช่วย