

ชุดอุปกรณ์แสดงผลดีครยนต์  
Nokia CK-600 คู่มืออย่างย่อและ  
ข้อมูลด้านความปลอดภัย

---

คำประกาศเรื่องความสอดคล้อง

NOKIA CORPORATION ขอแจ้งให้ทราบว่าผลิตภัณฑ์ HF-23 มีคุณสมบัติตามข้อกำหนดและหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องภายใต้ Directive 1999/5/EC ผลิตภัณฑ์นี้เป็นไปตามข้อกำหนดที่ระบุไว้ใน Directive 2004/104/EC (Directive 72/245/EEC ฉบับแก้ไข) ภาคผนวก I, วรรค 6.5, 6.6, 6.8 และ 6.9 คุณสามารถคัดลอกสำเนาของประกาศเรื่องความสอดคล้องนี้ได้ที่ [http://www.nokia.com/phones/declaration\\_of\\_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/)

# CE 0560

© 2008 Nokia สงวนลิขสิทธิ์

Nokia, Nokia Connecting People, Navi และ โลโก้ Nokia Original Accessories เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้า จดทะเบียนของบริษัท Nokia Corporation ชื่อผลิตภัณฑ์และบริษัทอื่นๆ ที่กล่าวถึงในที่นี้อาจเป็นเครื่องหมายการค้าหรือชื่อทางการค้าของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ

Bluetooth เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Bluetooth SIG, Inc.

ห้ามทำซ้ำ ส่งต่อ จำหน่าย หรือจัดเก็บเนื้อหาส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดของเอกสารฉบับนี้โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Nokia

โนเกียดำเนินนโยบายในการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ดังนั้น เราจึงขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงและปรับปรุงส่วนหนึ่งส่วนใดของผลิตภัณฑ์ที่อธิบายไว้ในเอกสารฉบับนี้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โนเกียดำเนินนโยบายในการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ดังนั้น เราจึงขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงและปรับปรุงส่วนหนึ่งส่วนใดของผลิตภัณฑ์ที่อธิบายไว้ในเอกสารฉบับนี้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

เนื้อหาในเอกสารนี้ให้ข้อมูล "ตามสภาพที่เป็น" โดยไม่มีการรับประกันใดๆ ไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยนัย และมีได้จำกัดอยู่กับการรับประกันความสามารถในการทำงานของผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายหรือความเหมาะสมในการใช้งานตามวัตถุประสงค์ลดจนความถูกต้องและเชื่อถือได้ของข้อมูลในเอกสารนี้ นอกเหนือจากขอบเขตที่กฎหมายระบุไว้เท่านั้น โนเกียขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงแก้ไขหรือเพิกถอนเอกสารนี้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ผลิตภัณฑ์ที่วางจำหน่ายอาจแตกต่างกันไปตามภูมิภาคกรุณาสอบถามรายละเอียดจากตัวแทนจำหน่ายของ Nokia

การควบคุมการส่งออก

ผลิตภัณฑ์รุ่นนี้เป็นสินค้าเทคโนโลยีหรือซอฟต์แวร์ภายใต้กฎหมายและข้อบังคับการส่งออกของประเทศสหรัฐอเมริกาหรือประเทศอื่นๆ ห้ามกระทำการใด ๆ ที่ขัดต่อกฎหมาย

ฉบับที่ 1.1

## ข้อมูลด้านความปลอดภัย

โปรดอ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้ มิฉะนั้นอาจก่อให้เกิดอันตรายหรือเป็นการผิดกฎหมายได้ รายละเอียดเพิ่มเติมได้จากคู่มือผู้ใช้และคำแนะนำในการติดตั้งผลิตภัณฑ์อาจประกอบด้วยชิ้นส่วนขนาดเล็ก โปรดเก็บอุปกรณ์ดังกล่าวให้พ้นมือเด็ก



### การเปิดใช้อย่างปลอดภัย

ห้ามเปิดโทรศัพท์ในสถานที่ห้ามใช้หรือเมื่ออาจก่อให้เกิดสัญญาณรบกวนหรืออันตราย



### คำนึงถึงความปลอดภัยในการขับขี่ยานพาหนะเป็นอันดับแรก

ปฏิบัติตามกฎหมายท้องถิ่น ไม่ควรใช้มือจับสิ่งอื่นใดซึ่งรบกวนการขับขี่ยานพาหนะของคุณ สิ่งสำคัญอันดับแรกที่คุณควรคำนึงถึงในขณะขับขี่ยานพาหนะคือ ความปลอดภัยบนท้องถนน



### สัญญาณรบกวน

อุปกรณ์ไร้สายทั้งหมดอาจได้รับผลกระทบจากสัญญาณรบกวน ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงานของเครื่องได้



### ปิดเครื่องในพื้นที่ต้องห้าม

โปรดปฏิบัติตามข้อห้ามต่างๆ ปิดเครื่องบริเวณที่มีเชื้อเพลิง สารเคมีหรือการสสารีทรณ



### บริการโดยผู้ชำนาญการ

เฉพาะผู้ที่ผ่านการรับรองเท่านั้นที่จะติดตั้งหรือซ่อมอุปกรณ์ต่าง ๆ ของเครื่องได้



### อุปกรณ์เสริม

ใช้เฉพาะอุปกรณ์เสริมที่ได้รับการรับรองเท่านั้น ห้ามต่อโทรศัพท์เข้ากับอุปกรณ์ที่ไม่สามารถใช้งานร่วมกันได้

เมื่อต้องการต่อโทรศัพท์กับอุปกรณ์ชนิดอื่นๆ กรุณาอ่านคู่มือของอุปกรณ์นั้นๆ เพื่อศึกษารายละเอียดข้อมูลเกี่ยวกับความปลอดภัย ห้ามต่อโทรศัพท์เข้ากับอุปกรณ์ที่ไม่สามารถใช้งานร่วมกันได้

# 1. เริ่มต้นใช้งานอย่างรวดเร็ว

---

ขอขอบคุณที่เลือกใช้จอแสดงผลติดรถยนต์ Nokia CK-600 คุณสามารถใช้ชุดอุปกรณ์นี้เพื่อเรียกและรับสายแบบแฮนด์ฟรี รวมทั้งรับฟังเพลงด้วยอุปกรณ์ที่รองรับผ่านระบบสเตอริโอของรถ

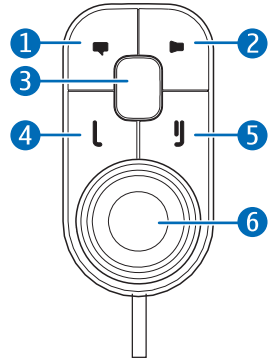
เนื้อหาส่วนนี้อธิบายเกี่ยวกับคุณสมบัติพื้นฐานของชุดอุปกรณ์ในรถ อ่านคู่มือผู้ใช้และคู่มือการติดตั้งฉบับเต็มจากแผ่น CD-ROM ที่จัดมาให้พร้อมกับชุดอุปกรณ์

## ■ การตั้งค่า

1. ติดตั้งชุดอุปกรณ์โดยผู้เชี่ยวชาญโดยใช้ชิ้นส่วนแท้ของ Nokia ที่จัดมาให้ในชุดผลิตภัณฑ์จัดจำหน่ายเท่านั้น ดูคำแนะนำได้จากคู่มือผู้ใช้และคู่มือการติดตั้ง
2. เปิดชุดอุปกรณ์และโทรศัพท์มือถือหรือเครื่องเล่นเพลง
3. เมื่อระบบแจ้งให้เลือกภาษาแสดงข้อความที่หน้าจอรูดติดรถยนต์ ให้ปรับเป็น Navi™ เพื่อเลือกภาษาที่ต้องการ จากนั้นกดที่แป้น
4. เปิดใช้ระบบ Bluetooth จากโทรศัพท์หรือเครื่องเล่นเพลง จากนั้นตั้งค่าการเชื่อมต่อ Bluetooth ระหว่างชุดอุปกรณ์และอุปกรณ์ของคุณ
5. เมื่อระบบแจ้งให้คัดลอกรายชื่อจากอุปกรณ์ของคุณลงในชุดอุปกรณ์ ให้ปรับเป็น Navi เพื่อใส่รายการไปที่ **Yes** จากนั้นกดที่แป้นเพื่อเริ่มการคัดลอก ในกรณีที่เลือก **No** คุณจะไม่สามารถใช้รายชื่อที่บันทึกไว้เพื่อเรียกสายจากชุดอุปกรณ์

## ■ อุปกรณ์ป้อนข้อมูล

ในกรณีที่ใช้อุปกรณ์ป้อนข้อมูลเพื่อสั่งงานเครื่องเล่นเพลงที่ต่อเข้ากับชุดอุปกรณ์รูดฟังก์ชั้นของเครื่องเล่นเพลงจะปรากฏที่หน้าจอชุดอุปกรณ์รูด



### 1. ปุ่มโทร

กด เพื่อใช้ระบบเรียกสายด้วยเสียงสำหรับโทรศัพท์มือถือที่รองรับเมื่อไม่ได้สายอยู่

### 2. ปุ่มปิดเสียง

กด เพื่อปิดเสียงหรือเปิดเสียงลำโพงต่อพ่วงในโหมดสแตนด์บาย

กด เพื่อปิดหรือเปิดเสียงไมโครโฟนระหว่างใช้สาย

กด ค้างไว้ประมาณ 2 วินาทีเพื่อสลบสายจากชุดอุปกรณ์รูดไปที่อุปกรณ์เชื่อมต่อที่รองรับ

### 3. ปุ่มโหมด

กดปุ่มโหมดเพื่อสลบระหว่างโหมดสแตนด์บายและเมนูเครื่องเล่นเพลง

จากเมนูเครื่องเล่นเพลง ให้กดปุ่มโหมดเพื่อเริ่ม หยุดชั่วคราวหรือเปิดเล่นเพลงต่อจากเครื่องเล่นเพลงที่รองรับที่ต่อกับชุดอุปกรณ์รูด

### 4. ปุ่มโทร

- กด เพื่อเรียกหรือรับสายหรือสลบสายที่ใช้กับสายที่พักอยู่
- กด ดูรายการหมายเลขที่เรียกล่าสุดในโหมดสแตนด์บาย
- กด สองครั้งเพื่อเรียกสายล่าสุดซ้ำในโหมดสแตนด์บาย

### 5. ปุ่มวางสาย

- กด เพื่อตัดหรือปฏิเสธสาย
- กด เพื่อลบอักขระเมื่อเขียนข้อความหรือตัวเลข
- กด เพื่อกลับไปเมนูหรือมุมมองการแสดงผลก่อนหน้า
- กด ค้างไว้เพื่อกลับเข้าสู่โหมดสแตนด์บายจากฟังก์ชันเมนู
- กด ค้างไว้เพื่อเปิดหรือปิดชุดอุปกรณ์รูด (หากชุดอุปกรณ์รูดไม่ได้ต่ออยู่กับระบบสตาร์ทรถ)

## 6. แป้น Navi (เรียกต่อนี้ว่าแป้น)

- ปรับแป้นไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อควบคุมระดับเสียงระหว่างเรียกสายหรือขณะรับฟังเพลง หรือเพื่อไล่รายการเมนูต่าง ๆ
- ปรับแป้นไปทางซ้ายในโหมดสแตนด์บายเพื่อกรอกหมายเลขโทรศัพท์หรือใช้ระบบเรียกสายด่วน
- ปรับแป้นไปทางขวาในโหมดสแตนด์บายเพื่อค้นหารายชื่อจาก *Contacts*
- กดแป้นเพื่อส่งการฟังก์ชั่นตามที่ปรากฏด้านล่างของหน้าจอ

## 2. ชุดติดตั้งในรถ

คู่มือแนะนำการติดตั้งชิ้นส่วนชุดอุปกรณ์รถได้จากคู่มือการติดตั้งสำหรับผู้ใช้ปฏิบัติตามคำแนะนำเพื่อความปลอดภัยต่อไปเมื่อติดตั้งชุดอุปกรณ์

- ควรให้ช่างเทคนิคที่ชำนาญการเท่านั้นเป็นผู้ติดตั้งหรือให้บริการชุดอุปกรณ์โดยใช้อะไหล่แท้ของ Nokia ที่ให้มาพร้อมกับชุดจำหน่าย การติดตั้งหรือการให้บริการที่ไม่ถูกต้องอาจก่อให้เกิดอันตราย รวมถึงอาจส่งผลต่อการรับประกันชุดอุปกรณ์ ผู้ใช้ปลายทางควรระลึกเสมอว่าชุดอุปกรณ์ประกอบด้วยอุปกรณ์ทางเทคนิคมากมายที่ต้องให้ผู้เชี่ยวชาญทำการติดตั้งโดยใช้เครื่องมือพิเศษและเป็นผู้ที่มีความเข้าใจเกี่ยวกับระบบอย่างแท้จริง
- คำแนะนำที่จัดให้ในคู่มือนี้เป็นเพียงแนวทางทั่วไปสำหรับการติดตั้งชุดอุปกรณ์เข้ากับรถเท่านั้น เนื่องจากมีรถยนต์หลายรุ่นหลายประเภทดังนั้นคู่มือนี้จึงไม่ครอบคลุมถึงข้อกำหนดเฉพาะด้านเทคนิคของรถยนต์บางรุ่น โปรดติดต่อผู้ผลิตรถยนต์เพื่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรถยนต์รุ่นนั้น ๆ
- ชุดอุปกรณ์เหมาะสำหรับใช้กับรถที่ต่อขั้วลบลงกราวด์ขนาด 12-V การใช้ระดับแรงดันไฟฟ้าที่ต่างจากนี้หรือใช้สายไฟขั้วอื่นจะทำให้อุปกรณ์ได้รับความเสียหาย
- อย่าลืมนำระบบภายในรถยนต์รุ่นใหม่จะมีคอมพิวเตอร์ภายในที่จัดเก็บค่าพารามิเตอร์สำคัญ ๆ ของรถไว้ หากคุณถอดสายต่อแบตเตอรี่ไม่ถูกต้อง อาจทำให้ข้อมูลสูญหายและจะต้องใช้เวลานานในการเริ่มต้นระบบอีกครั้ง หากคุณไม่แน่ใจในเรื่องนี้โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายรถยนต์ ก่อนที่จะทำการติดตั้ง
- อย่าต่อสายไฟของอุปกรณ์ติดรถยนต์เข้ากับสายไฟแรงสูงของระบบสตาร์ทเครื่องยนต์
- เมื่อทำการติดตั้งชิ้นส่วนชุดอุปกรณ์รถตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีอุปกรณ์ใดที่รบกวนหรือขัดขวางการบังคับเบี่ยงหรือระบบเบรก รวมทั้งระบบควบคุมและระบบอื่น ๆ ของรถ (เช่น ถ่วงลมนิรภัย) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชุดอุปกรณ์และส่วนประกอบต่าง ๆ ไม่ได้ติดตั้งในลักษณะที่จะเข้าถึงตัวคุณได้เมื่อเกิดอุบัติเหตุหรือการเฉี่ยวชน หากต้องใช้ข้อแสดงผลของอุปกรณ์เมื่อถือให้ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ติดตั้งไว้กับฐานวางและจะแสดงผลของอุปกรณ์สามารถมองเห็นได้ชัดเจน
- ช่างเทคนิคที่ให้บริการหรือตัวแทนจำหน่ายอาจสามารถให้ข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่ในการยึดอุปกรณ์ที่เหมาะสมกับรถโดยไม่ต้องมีการเจาะรู

## ชุดติดตั้งในรถ

- ห้ามสูบบุหรี่ในขณะที่ติดตั้งอุปกรณ์ในรถยนต์ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีแหล่งต้นเพลิงหรือเปลวไฟในบริเวณใกล้เคียง
- ระวังอย่าให้สายเคเบิล ท่อเชื้อเพลิงหรือสายเบรก หรืออุปกรณ์นิรภัย ได้รับความเสียหายในระหว่างการติดตั้ง
- สัญญาณ RF อาจมีผลกระทบต่อระบบอิเล็กทรอนิกส์ในรถที่ติดตั้งไม่ถูกต้องหรือมีการป้องกันไม่เพียงพอ เช่น ระบบฉีดน้ำมันที่ควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ระบบเบรก ABS ระบบควบคุมความเร็วแบบอิเล็กทรอนิกส์ ระบบถุงลมนิรภัย หากพบข้อบกพร่องหรือการเปลี่ยนแปลงใดๆ ในระบบดังกล่าว โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายรถยนต์ของคุณ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายเชื่อมต่อติดตั้งในจุดที่จะไม่เกิดการชำรุดเสียหาย (เช่น ไม่วางใต้เบาะที่นั่งหรือบนขอบที่คม)

## ■ การใช้งานร่วมกับวิทยุติดรถยนต์

สามารถเชื่อมต่อชุดอุปกรณ์รถเข้ากับวิทยุติดรถยนต์ได้สามวิธีด้วยกันเลือกค่าที่เหมาะสมตามชิ้นส่วนที่จัดมาให้ในผลิตภัณฑ์จัดจำหน่าย

ดูรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับขั้วต่อชุดแฮนด์ฟรี HF-23 ได้จากคู่มือผู้ใช้และคู่มือการติดตั้ง

สามารถเชื่อมต่อชุดอุปกรณ์รถเข้ากับลำโพงที่มีความต้านทานอย่างน้อย 2 โอห์ม ค่าความต้านทานที่เหมาะสมสำหรับชุดอุปกรณ์รถคือ 4 โอห์ม หากความต้านทานเกินกว่า 8 โอห์ม กำลังส่งจะลดลงกว่าปกติอย่างเห็นได้ชัด

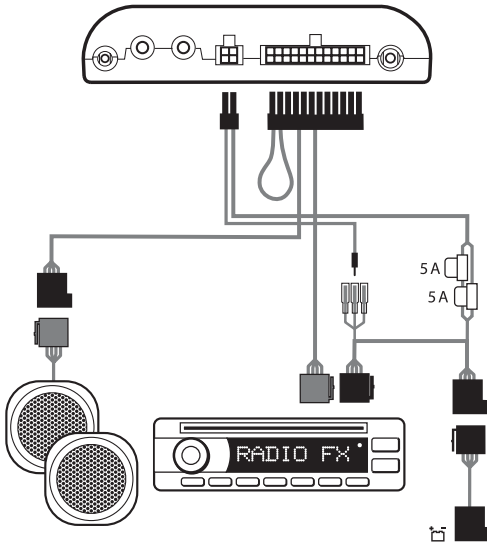
## ใช้สาย CA-152 มาตรฐาน ISO

ขณะต่อชุดอุปกรณ์รถเข้ากับระบบวิทยุของรถโดยใช้สาย ISO CA-152 คุณสามารถเลือกว่าจะใช้แอมพลิฟายเออร์ของชุดอุปกรณ์รถเพื่อเรียกสายและใช้แอมพลิฟายเออร์ของวิทยุติดรถยนต์เพื่อเล่นเพลง หรือใช้แอมพลิฟายเออร์ชุดอุปกรณ์รถสำหรับทั้งสองวัตถุประสงค์ก็ได้

## ใช้แอมพลิฟายเออร์ชุดอุปกรณ์รถสำหรับเรียกสายและเปิดเล่นเพลง

ระหว่างการติดตั้ง วิทยุติดรถยนต์จะปิดเสียงขณะเรียกหรือรับสาย หรือรับฟังเพลงจากอุปกรณ์เชื่อมต่อที่รองรับโพรไฟล์ A2DP Bluetooth

ใช้แอมพลิฟายเออร์ในตัวของชุดอุปกรณ์เพื่อเรียกสายและเปิดเล่นเพลงผ่านอุปกรณ์ระบบ A2DP



### 1. การต่อสาย ISO เข้ากับวิทยุติดรถยนต์

- ถอดสายที่ไม่เกี่ยวข้องออกจากวิทยุติดรถยนต์ จากนั้นเสียบสาย ISO เข้าแทนที่ต่อปลายด้านเปิดของสายเข้ากับลำโพงวิทยุติดรถยนต์
- ต่อสาย Mute 1, Mute 2 หรือ Mute 3 ที่วิทยุติดรถยนต์เข้ากับสาย ISO ปลดสายปิดเสียงอื่น ๆ ที่ต่อค้างไว้เหมือนเดิม
- เสียบปลั๊กไฟของสาย ISO เข้ากับขั้วต่อที่ชุดแฮนด์ฟรี
- ตรวจสอบขาสายไฟ +12-V และขาสตาร์ทรถที่วิทยุติดรถยนต์และขาเชื่อมต่อที่เกี่ยวข้องสำหรับสาย ISO ในกรณีนี้จำเป็นต้องให้สลักรับขาต่อที่พิวส์สาย ISO ต่อสาย ISO เข้ากับขั้วต่อ ISO เปิดสองชุด

### 2. เสียบสาย ISO เข้ากับขั้วต่อที่ถูกต้องของชุดแฮนด์ฟรี

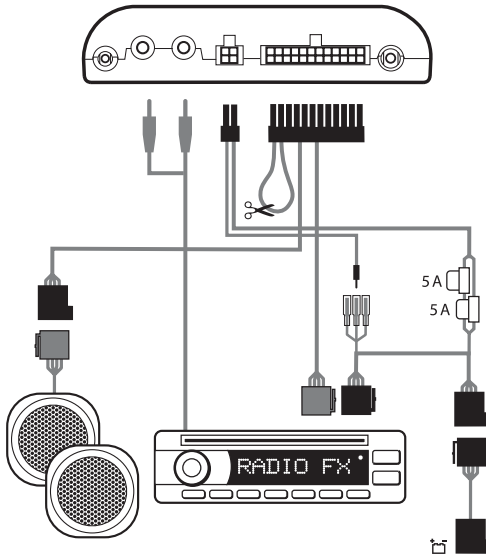
## ชุดติดตั้งในรถ

3. ต่ออุปกรณ์ป้องกันข้อมูลต่อฟาง CU-10 และไมโครโฟน MP-2 เข้ากับขั้วต่อที่ชุดแอนต์ฟรี่
4. ชาร์จโทรศัพท์มือถือของ Nokia ที่รองรับผ่านชุดอุปกรณ์รถโดยต่อปลายด้านหนึ่งของสายชาร์จ CA-134 เข้ากับชุดแอนต์ฟรี่ และปลายอีกด้านเข้ากับขั้วชาร์จ 2.0 mm (0.08 นิ้ว) ของโทรศัพท์
5. เปิดชุดอุปกรณ์รถ กดที่แป้นในโหมดสแตนด์บาย จากนั้นเลือก *Settings > Audio > Music output > System connector*

## ใช้แอมป์ไฟฟายเออร์ชุดอุปกรณ์รถเพื่อเรียกสายและแอมป์ไฟฟายเออร์วิทยุติดรถยนต์เพื่อเปิดเล่นเพลง

ระหว่างการติดตั้งนี้ วิทยุติดรถยนต์จะปิดเสียงเมื่อเรียกหรือรับสาย

แอมป์ไฟฟายเออร์และอีควอไลเซอร์ของวิทยุติดรถยนต์จะถูกใช้สำหรับเปิดเล่นเพลงกับอุปกรณ์เชื่อมต่อที่รองรับโพรไฟล์ A2DP แอมป์ไฟฟายเออร์ในตัวของชุดอุปกรณ์รถจะถูกใช้สำหรับเรียกสาย



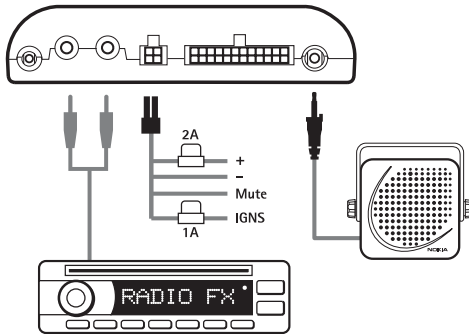
1. การต่อสาย ISO เข้ากับวิทยุติดรถยนต์
  - ถอดสายที่ไม่เกี่ยวข้องออกจากวิทยุติดรถยนต์ จากนั้นเสียบสาย ISO เข้าแทนที่ต่อปลายด้านเปิดของสายเข้ากับลำโพงวิทยุติดรถยนต์
  - ต่อสาย Mute 1, Mute 2 หรือ Mute 3 ที่วิทยุติดรถยนต์เข้ากับสาย ISO ปลอ่ยสายปิดเสียงอื่น ๆ ที่ต่อค้างไว้เหมือนเดิม
  - เสียบปลั๊กไฟของสาย ISO เข้ากับขั้วต่อที่ชุดแฮนด์ฟรี
  - ตรวจสอบขั้วจ่ายไฟ +12-V และขาสตาร์ทรถที่วิทยุติดรถยนต์และขาเชื่อมต่อที่เกี่ยวข้องสำหรับสาย ISO ในกรณีนี้จำเป็นต้องให้สลับขาต่อที่พิวส์สาย ISO ต่อสาย ISO เข้ากับขั้วต่อ ISO เปิดสองชุด
2. เสียบสาย ISO เข้ากับขั้วต่อที่ถูกต่อของชุดแฮนด์ฟรี
3. ตัดลูปตามที่กำลังไว้เป็นภาพกรรไกร
4. ต่อสัญญาณสเตอริโอขาออกสำหรับชุดแฮนด์ฟรีเข้ากับสัญญาณขาเข้า AUX ของวิทยุติดรถยนต์ ใช้สายเฉพาะสำหรับวิทยุติดรถยนต์ (ไม่ได้จัดมาให้กับชุดอุปกรณ์รถ)
5. ต่ออุปกรณ์ป้อนข้อมูลต่อพวง CU-10 และไมโครโฟน MP-2 เข้ากับขั้วต่อที่ชุดแฮนด์ฟรี
6. ชาร์จโทรศัพท์มือถือของ Nokia ที่รองรับผ่านชุดอุปกรณ์รถโดยต่อปลายด้านหนึ่งของสายชาร์จ CA-134 เข้ากับชุดแฮนด์ฟรี และปลายอีกด้านเข้ากับขั้วชาร์จ 2.0 mm (0.08 นิ้ว) ของโทรศัพท์
7. เปิดชุดอุปกรณ์รถ กดที่ปุ่มในโหมดสแตนด์บาย จากนั้นเลือก *Settings > Audio > Music output > Automatic detection*

## ใช้สายไฟ CA-153P

ระหว่างการติดตั้งนี้ วิทยุติดรถยนต์จะปิดเสียงเมื่อเรียกหรือรับสาย

## ชุดติดตั้งในรถ

ลำโพง SP-3 ใช้สำหรับเรียกสาย โดยแอมป์ไฟลายเออร์และอีควอไลเซอร์สำหรับวิทยุติดรถยนต์จะถูกใช้เพื่อเปิดเล่นเพลงจากอุปกรณ์เชื่อมต่อที่รองรับโปรไฟล์ A2DP Bluetooth



1. ต่อสายที่เกี่ยวข้องสำหรับชุดสายไฟ CA-153P เข้ากับแบตเตอรี่รถและสายสตาร์ททรก (หากมีใช้งาน) ต่อสายปิดเสียงวิทยุติดรถยนต์ (ถ้ามี) เข้ากับวิทยุติดรถยนต์
2. เสียบสายไฟเข้ากับขั้วต่อที่ถูกต้องของชุดแฮนด์ฟรี
3. ต่อลำโพง SP-3 เข้ากับขั้วต่อของชุดแฮนด์ฟรี
4. ต่อสัญญาณสเตอริโอขาออกสำหรับชุดแฮนด์ฟรีเข้ากับสัญญาณขาเข้า AUX ของวิทยุติดรถยนต์ ใช้สายเฉพาะสำหรับวิทยุติดรถยนต์ (ไม่ได้จัดมาให้กับชุดอุปกรณ์รถ)
5. ต่ออุปกรณ์ป้อนข้อมูลต่อพ่วง CU-10 และไมโครโฟน MP-2 เข้ากับขั้วต่อที่ชุดแฮนด์ฟรี
6. ชาร์จโทรศัพท์มือถือของ Nokia ที่รองรับผ่านชุดอุปกรณ์รถโดยต่อปลายด้านหนึ่งของสายชาร์จ CA-134 เข้ากับชุดแฮนด์ฟรี และปลายอีกด้านเข้ากับขั้วชาร์จ 2.0 mm (0.08 นิ้ว) ของโทรศัพท์
7. เปิดชุดอุปกรณ์รถ กดที่แป้นในโหมดสแตนด์บาย จากนั้นเลือก *Settings > Audio > Music output > Automatic detection* หรือในกรณีที่ต้องการเปิดเล่นเพลงผ่านลำโพงต่อพ่วง (เช่น SP-3) ให้เลือก *Mono speaker* แทน *Automatic detection*

ห้ามใช้แอมพลิฟายเออร์ในตัวชุดแฮนด์ฟรีเพื่อขับชุดลำโพงต่อพ่วงเพื่อเปิดเล่นเพลง หากต้องการเปลี่ยนฟิวส์สาย CA-153P ให้ใช้เฉพาะฟิวส์ที่พิกัด 2-A หรือต่ำกว่านี้

## การดูแลและบำรุงรักษา

---

ชุดติดรถยนต์ของคุณเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการออกแบบและผลิตมาเป็นพิเศษ จึงควรใช้งานด้วยความระมัดระวังต่อไปนี้เป็นคำแนะนำเพื่อช่วยในการรักษาสิทธิ์การรับประกันของคุณ

- เก็บรักษาชุดติดรถยนต์ให้แห้งเสมอ ฝน ไอน้ำ ความชื้น และของเหลวทุกชนิดอาจมีแร่เป็นสารประกอบซึ่งจะทำให้วงจรอิเล็กทรอนิกส์ชื้นสนิม
- อย่าใช้หรือเก็บชุดติดรถยนต์ไว้ในที่มีฝุ่นละอองหรือคราบสกปรกส่วนประกอบที่มีการเคลื่อนที่และส่วนประกอบทางอิเล็กทรอนิกส์อาจเสียหายได้
- อย่าพยายามเปิดแยกชุดติดรถยนต์
- ห้ามใช้สารเคมีเข้มข้น น้ำยาทำความสะอาดหรือสารซักฟอกเพื่อทำความสะอาดชุดติดรถยนต์
- อย่าทาสีชิ้นส่วนของชุดติดรถยนต์เนื่องจากสีอาจเข้าไปอุดตันในชิ้นส่วนที่เคลื่อนได้ และอาจส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพในการทำงาน

หากชุดติดรถยนต์ทำงานผิดปกติ ให้นำชิ้นส่วนที่มีปัญหาไปยังศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตที่ใกล้ที่สุดเพื่อดำเนินการแก้ไข

# ข้อมูลเพิ่มเติมด้านความปลอดภัย

## ■ รถยนต์

สัญญาณ RF อาจมีผลต่อระบบอิเล็กทรอนิกส์ในเครื่องยนต์ของยานพาหนะที่ติดตั้งไม่ถูกต้องหรือมีการป้องกันไม่เพียงพอเช่น ระบบฉีดน้ำมันที่ควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ระบบเบรก ABS แบบอิเล็กทรอนิกส์ระบบถุงลมนิรภัยโปรดสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมกับบริษัทผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายรถหรืออุปกรณ์เสริมต่างๆ ที่ติดตั้งไว้ในรถของคุณ

การติดตั้งหรือการซ่อมแซมไม่ถูกต้องอาจก่อให้เกิดอันตรายและทำให้การรับประกันเป็นโมฆะด้วยควรตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอว่าอุปกรณ์ทุกชิ้นของโทรศัพท์มือถือในรถยนต์ได้รับการติดตั้งและทำงานอย่างถูกต้อง อย่าเก็บของเหลวที่ติดไฟได้ แก๊สหรือวัตถุระเบิดไว้ร่วมกับโทรศัพท์ ชิ้นส่วนของโทรศัพท์ และอุปกรณ์เสริมต่างๆ สำหรับรถยนต์ที่มีถุงลมนิรภัย โปรดสังเกตว่าถุงลมนิรภัยจะพองตัวออกด้วยแรงอัดที่แรงมากดังนั้นคุณไม่ควรติดตั้งอุปกรณ์หรือวางโทรศัพท์มือถือไว้เหนือถุงลมนิรภัยหรือในบริเวณที่ถุงลมนิรภัยอาจพองตัวออกการติดตั้งอุปกรณ์ไร้สายไว้ในรถอย่างผิดวิธีอาจก่อให้เกิดอันตรายร้ายแรงในขณะที่ถุงลมนิรภัยพองตัวออกได้