

**NISSAN**  
INTELLIGENT  
MOBILITY





จะดีแค่ไหน ถ้าคุณได้ใช้ชีวิตที่เหนือระดับขึ้นไปอีกขั้น ด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะจากนิสสัน ที่ออกแบบมาให้คุณ  
ควบคุมได้ง่ายดายตั้งใจราวกับเป็นผู้ช่วยคุณ ไม่ว่าสถานการณ์ไหนคุณก็เห็นได้มากกว่า รับรู้ได้เร็วกว่า  
ด้วยระบบที่พร้อมตอบสนองและปกป้องคุณได้ตลอดทาง เทคโนโลยีอัจฉริยะจากนิสสัน สร้างสรรค์ขึ้น  
เพื่ออนาคตแห่งการขับขี่ที่จะยกระดับทุกชีวิตให้ปลอดภัย ยั่งยืน และเร้าใจกว่าเดิม

**NISSAN**

NOTE



ติดตามเรื่องราวของ นิสสัน ได้ที่

-  [facebook.com/NissanThailand](https://facebook.com/NissanThailand)
-  [youtube.com/NissanThailand](https://youtube.com/NissanThailand)
-  [instagram.com/NissanThailand](https://instagram.com/NissanThailand)
-  [twitter.com/NissanThailand](https://twitter.com/NissanThailand)

บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด  
[www.nissan.co.th](http://www.nissan.co.th)

B12P-07-20-B

## เทคโนโลยีอัจฉริยะเพื่อการขับขี่ในอนาคต

นิสสัน มุ่งมั่นในการสร้างสรรค์รถยนต์ที่ขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี เพื่อความปลอดภัยและเพื่อพลังขับเคลื่อนที่ล้ำสมัย ไม่เพียงเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ แต่เพื่อยกระดับมาตรฐานใหม่ของรถยนต์ที่ปลอดภัยสูงสุดทุกการขับขี่ และพลังขับเคลื่อนล้ำสมัยในสังคมที่ยั่งยืนด้วย NISSAN INTELLIGENT MOBILITY



### FEEL MORE CONFIDENT

**Intelligent Driving** การขับขี่อัจฉริยะ  
เป้าหมายคือพัฒนาเทคโนโลยีความปลอดภัยสูงสุด อันช่วย  
ควบคุมรถให้ผู้ขับขี่และผู้โดยสารปลอดภัยในทุกสถานการณ์

### FEEL MORE EXCITED

**Intelligent Power** พลังการขับเคลื่อนอัจฉริยะ  
เป้าหมายคือพัฒนาพลังงานและระบบขับเคลื่อนให้ประหยัดน้ำมันสูงสุด  
ขณะที่ปล่อยมลพิษให้ต่ำที่สุดจนเป็นศูนย์ เช่น รถยนต์พลังงานไฟฟ้า  
นิสสัน ลีฟ ที่มียอดขายทั่วโลกสูงสุดในกลุ่มรถยนต์ EV



### FEEL MORE CONNECTED

**Intelligent Integration**  
ความก้าวล้ำของการผสานเทคโนโลยีอัจฉริยะไม่ใช่เพียงคิดค้น  
เทคโนโลยีที่ก้าวล้ำ แต่เพื่อผสานเทคโนโลยีล้ำสมัย ช่วยยกระดับ  
การใช้ชีวิตและความปลอดภัยของผู้ใช้รถให้มากขึ้นในราคา  
ที่เหมาะสม



# The All-New NISSAN NOTE BEST MOBILITY OF MODERN LIFE

สู่ชีวิตยุคใหม่ที่ง่ายและทันสมัย

สู่อีกขั้นแห่งการใช้ชีวิตล้ำสมัย นิสสัน โน้ต รถคอมแพ็คแฮตช์แบค 5 ประตู รุ่นใหม่ล่าสุดของนิสสัน ที่เกิดจากแนวคิด NISSAN INTELLIGENT MOBILITY พผสานเทคโนโลยีเพื่อชีวิตยุคใหม่ ตอบรับทุกไลฟ์สไตล์ ให้ความสะดวกเพลิดเพลินกับการขับขี่ได้มากกว่า คล่องตัวเหมาะกับการจราจรในเมืองใหญ่และระหว่างเมืองเปลี่ยนการใช้ชีวิตให้เป็นเรื่องง่ายและทันสมัย สะดวกและปลอดภัยยิ่งกว่าเดิม

## ACCELERATED DESIGN

ดีไซน์โฉบเฉี่ยวล้ำสมัย

โดดเด่นด้วยดีไซน์ใหม่ที่ลงตัว เพชรรูปลักษณะล้ำสมัย ด้านหน้าสปอร์ต จากไฟโปรเจกเตอร์คู่หน้าและแนวหลังที่ลาดโค้งรับกับไฟท้ายรูปทรงบูมเมอแรง ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ของนิสสัน โน้ต

## ไฟหน้าสะกดสายตา

ไฟหน้าแอลอีดี โปรเจกเตอร์ ดีไซน์ล้ำ โฉบเฉี่ยว พร้อมแอลอีดี ชิกเนเจอร์ ตอบรับดีไซน์ของตัวรถได้อย่างลงตัว พร้อมฟังก์ชันปรับระดับความสูง - ต่ำ ของไฟหน้าได้ตามต้องการ เพิ่มทัศนวิสัยที่ดียิ่งในเวลากลางคืน

## กระจังหน้า V-Motion

เอกลักษณ์การออกแบบกระจังหน้าของนิสสัน ตกแต่งด้วยโครเมียมล้ำสมัยและทูลูทราที่มีระดับ

## กันชนหน้าสปอร์ต

ตกแต่งช่องกันชนด้านล่างแบบโครเมียม

## ไฟตัดหมอกคู่หน้า

โดดเด่นด้วยดีไซน์และฟังก์ชันเปิดมุมมองให้คมชัดในทุกทัศนวิสัย





## ดีไซน์ภายนอก คล่องตัว ปราดเปรี้ยว

โดดเด่นด้วยเส้นสายชัดเจนบนประตูและเหลี่ยมมุมที่เฉียบคม เข้ากับความโค้งมนที่พลิ้วไหวอย่างลงตัว สะท้อนเอกลักษณ์แห่งการออกแบบของนิสสัน

### ไฟท้ายโคมเดี่ยว

ไฟท้ายแอลอีดี (LED) รูปทรงบูมเมอแรง  
เอกลักษณ์ของนิสสัน โน้ต ช่วยลดแรงเสียดทาน  
และรับกับดีไซน์ส่วนท้ายของรถได้อย่างลงตัว

### กระจกมองข้างสไตล์ปีกนก

เพิ่มความโดดเด่น ให้กับดีไซน์ด้านหน้าของนิสสัน โน้ต  
ด้วยกระจกมองข้างสไตล์ปีกนกที่ดูลม พร้อมสัญญาณ  
ไฟเลี้ยวแอลอีดี (LED) ในตัว



**พวงมาลัยดีไซน์ D-Shape**  
สปอร์ต โดดเด่น  
พร้อมปุ่มควบคุมมัลติฟังก์ชัน



**กุญแจรีโมทอัจฉริยะ และปุ่มสตาร์ทเครื่องยนต์**  
สตาร์ทเครื่องยนต์ง่ายตาย  
เพียงปลายนิ้วสัมผัส  
พร้อมกุญแจรีโมทอัจฉริยะ  
และระบบ Immobilizer  
เพื่อความปลอดภัยยิ่งขึ้น

**ที่บังแดด**  
พร้อมกระจกแต่งหน้า



**กล่องเก็บของตอนหน้า**  
พื้นที่เก็บของกว้าง  
เปิดสะดวกด้วยฝาปิดด้านบน

**ที่วางแก้วน้ำ ตอนหน้า 2 ตำแหน่ง**  
วางได้ลงตัว  
สะดวกต่อการใช้งาน



**กล่องเก็บของพร้อมฝาปิดบนคอนโซลตอนหน้า**  
เปิดปิดสะดวกด้วยฝาปิดที่แน่นหนา  
เพิ่มพื้นที่เก็บของได้มากขึ้น

**ช่องวางของอเนกประสงค์**  
ออกแบบอย่างตรงตำแหน่ง  
ให้คนขับหยิบใช้ได้สะดวก



**ช่องวางขวดน้ำ บริเวณแผงประตูหลัง**  
จัดวางได้เรียบร้อย  
ในตำแหน่งที่หยิบได้สะดวก

**ที่วางขวดน้ำ 2 จุดตอนหลัง**  
หยิบได้สะดวกเป็นสัดส่วน  
ลงตัวกับดีไซน์ของรถ



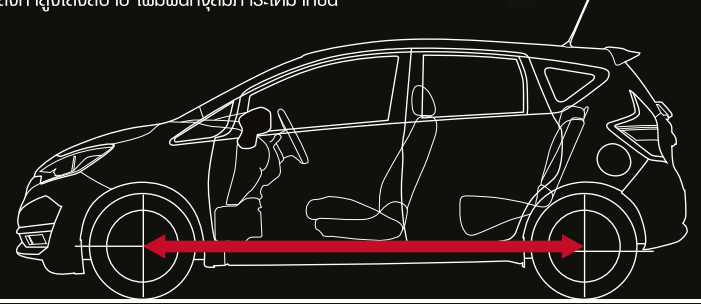
**ช่องวางขวดน้ำ บริเวณแผงประตูตอนหน้า - ตอนหลัง 4 ตำแหน่ง**  
วางได้พอดี หยิบได้สะดวก

# BEST SPACIOUS ROOMINESS

ภายในสุดกว้าง ตอบโจทย์ทุกไลฟ์สไตล์

**LONG WHEEL BASE**  
ระยะฐานล้อยาวสุด...  
**2,600 mm.**

ห้องโดยสารกว้างกว่าโดยเฉลี่ยที่นั่งด้านหลัง  
หลังคาสูงโปร่งสบาย เพิ่มพื้นที่จุสัมภาระได้มากขึ้น



สัมผัสการออกแบบภายในห้องโดยสารที่ลงตัวสมบูรณ์แบบ พร้อมห้องโดยสารที่กว้างขวางกว่ารถในระดับเดียวกัน เพดานสูง เทลโลพื้นที่บริเวณเหนือศีรษะที่นั่งด้านหลังยกสูงให้ทัศนวิสัยโปร่งโล่งสบาย แม้ผู้โดยสารมีความสูงกว่าปกติ เพิ่มพื้นที่บริเวณขา นั่งสบายทั้งตอนหน้าและตอนหลัง เก็บทุกรายละเอียดด้วยวัสดุคุณภาพสูง



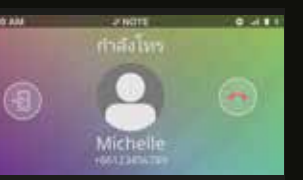
**Apple CarPlay**  
เชื่อมต่อทุกความบันเทิง



**Apple Map**  
ฉลาด แม่นยำ ทุกเส้นทาง



**Smartphone Mirroring**  
เฉพาะสมาร์ตโฟนรุ่นที่รองรับเท่านั้น



**Hands Free Telephone**

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (กรุณาตรวจสอบจากตารางอุปกรณ์มาตรฐานท้ายเล่ม) สีสถนอมจริงอาจแตกต่างจากในภาพ เนื่องจากระบบการพิมพ์



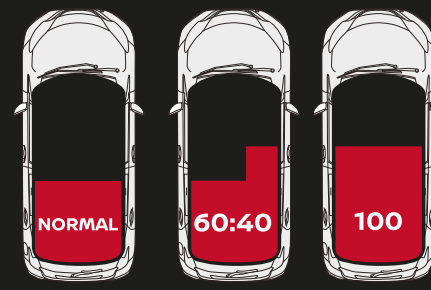
## PERFECT UTILITY

รถคอมแพ็คแฮตช์แบค มากด้วยพื้นที่ใช้สอย

ประตูหลังเปิดกว้างได้ 3 ระดับ และเปิดกว้างได้สูงที่สุดถึง 85 องศา เพิ่มความสะดวกสบายในการเข้า-ออก ของผู้โดยสาร และช่วยขนสัมภาระขนาดใหญ่ เช่น กล่องจอบที่วียนขนาด 50 นิ้ว เก้าอี้เข็นสำหรับผู้ใหญ่ Wheelchair หรือ ที่นั่งเด็ก Car Seat ขึ้น-ลง ได้ง่ายยิ่งขึ้น

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (กรุณาตรวจสอบจากตารางอุปกรณ์มาตรฐานท้ายเล่ม) สีสถยนต์จริงอาจแตกต่างจากในภาพ เนื่องจากกระบวนการพิมพ์

ที่นั่งแบบ พับ - ปรับ - เปลี่ยน พื้นที่ภายในรถได้ตามต้องการ



พื้นที่ปกติ พับแยก 60:40 พับราบ 100

ตอบโจทย์  
ทุกไลฟ์สไตล์  
ทันสมัย

เบาะหลังพับแยก 60:40



เบาะหลังพับราบ



Double  
Space

ภาพปรับระดับท้าย 2 ชั้น \*อุปกรณ์เสริมจาก NOTE Genuine Accessories

# GIVING YOU A BIRD'S EYE VIEW

ควบคุมทุกอย่างได้จากภายใน

กล้องจุดที่  
**4**

แสดงภาพฝั่งซ้าย  
ไม่พลาดแม้มีสิ่งกีดขวางอยู่ต่ำกว่าระดับกระจกข้าง

แสดงภาพด้านหน้าและจากมุมสูง  
ช่วยให้ขับเข้าจอดได้ง่ายขึ้น

กล้องจุดที่  
**1**

กล้องจุดที่  
**2**

แสดงภาพฝั่งขวา นอกกระจกหน้าต่าง  
ล้อรถกับขอบประตูหากได้อย่างแม่นยำ

กล้องจุดที่  
**3**

แสดงภาพด้านหลังและจากมุมสูง  
เห็นชัดแม้มีสิ่งกีดขวางอยู่ระดับสายตาหรือต่ำกว่า



1.



## NISSAN INTELLIGENT DRIVING TECHNOLOGIES

ทำให้การขับขี่เป็นเรื่องง่ายและปลอดภัย



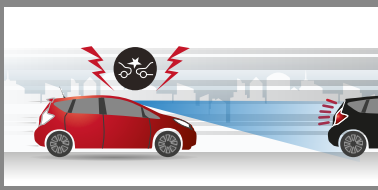
### 1. Intelligent Around View Monitor (IAVM)

เทคโนโลยีกล้องอัจฉริยะมองภาพรอบทิศทาง มองเห็นได้ทุกจุดรอบคัน ตรวจสอบและส่งสัญญาณเตือนวัตถุ/บุคคลที่เคลื่อนไหว จากกล้องรอบคัน Moving Object Detection (MOD) โดยแสดงผลที่กระจกมองหลัง ปลอดภัยและก้าวล้ำเทียบเท่ารถยนต์ระดับหรูขนาดใหญ่



### 2. Intelligent Forward Collision Warning (IFCW)

เทคโนโลยีช่วยเตือนก่อนการชนด้านหน้าอัจฉริยะ เช่น เซอร์จากกล้องด้านหน้ารถจะตรวจจับบุคคลและยานยนต์ บริเวณหน้ารถแล้วส่งสัญญาณเสียงพร้อมสัญลักษณ์เตือนบนหน้าปัด



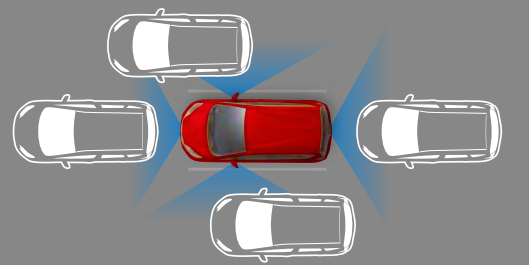
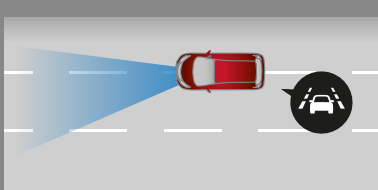
### 3. Intelligent Emergency Braking (IEB)

เทคโนโลยีช่วยเบรกฉุกเฉินอัจฉริยะ ทำงานร่วมกับระบบช่วยเตือนก่อนการชนด้านหน้าอัจฉริยะ โดยวิเคราะห์ระยะห่างและความเร็วด้วยกล้องด้านหน้า แล้วช่วยชะลอความเร็วและหยุดรถบรรเทาอุบัติเหตุและความเสียหายที่อาจเกิดจากการชนยานยนต์และคน



### 4. Lane Departure Warning (LDW)

เทคโนโลยีเตือนเมื่อรถออกนอกช่องทาง ระบบจะเตือนผู้ขับขี่ ด้วยเสียงและสัญญาณไฟที่บริเวณหน้าปัด เมื่อรถออกนอกช่องทางโดยไม่ตั้งใจ ระบบจะทำงานที่ความเร็วมากกว่า 70 กม./ชม.



# NISSAN INTELLIGENT SAFETY SHIELD TECHNOLOGIES

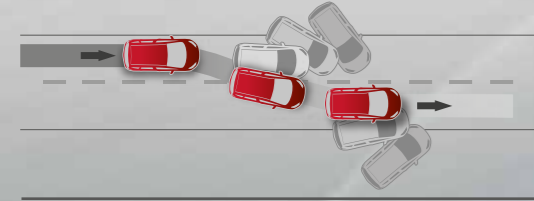
ดูแลรอบด้าน เพื่อความอุ่นใจทุกวินาที อีกชั้นของความปลอดภัยมั่นใจได้ทุกสถานการณ์

เพื่อความสนุกในการเดินทางที่ไม่มีสะดุด ด้วย INTELLIGENT SAFETY SHIELD TECHNOLOGIES ที่เป็นพื้นฐานในรถนิสสันทุกคัน โดยผสานทุกเทคโนโลยีความปลอดภัยขั้นสุด ให้พร้อมดูแลคุณและคนที่คุณรักได้อย่างอุ่นใจตลอดเส้นทาง

## Vehicle Dynamic Control (VDC)

เทคโนโลยีควบคุมเสถียรภาพการทรงตัวอัตโนมัติ

ช่วยรักษาเสถียรภาพการทรงตัวของรถขณะหักหลบกะทันหัน หักเลี้ยวอย่างฉับพลัน ตลอดจนการขับขึ้นอย่างฉับไว ทำงานอย่างมีประสิทธิภาพแม้ในสถานการณ์ลื่นชัน



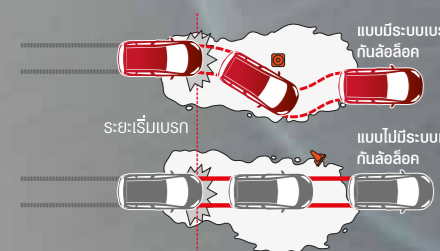
## Hill Start Assist (HSA)

เทคโนโลยีช่วยการออกตัวขณะอยู่บนทางลาดชัน

เมื่อขับรถขึ้นบนทางลาดชัน ระบบจะช่วยป้องกันไม่ให้รถไหลถอยหลังออกตัวเมื่อยกเท้าออกจากแป้นเบรก ระบบจะสั่งให้เบรกทำงานอย่างต่อเนื่องเพื่อให้ผู้ขับขี่สามารถเหยียบคันเร่งและออกตัวได้อย่างนุ่มนวล



## ระบบเบรก ABS EBD และ BA



### Anti-Lock Braking System (ABS)

เทคโนโลยีเบรกป้องกันล้อล็อก

นั้นใจทุกวินาทีด้วยระบบเบรกกันล้อล็อกขณะเบรกกระทันหัน ช่วยควบคุมทิศทางรถหรือหักหลบสิ่งกีดขวางได้ในสถานการณ์ลื่นชัน

### Electronic Brake Force Distribution (EBD)

เทคโนโลยีกระจายแรงเบรก

ช่วยให้การเบรกมีประสิทธิภาพมากขึ้น ระบบจะลดลงและเพิ่มแรงเบรกของรถในขณะเบรกอย่างกะทันหัน

### Brake Assist (BA)

เทคโนโลยีเสริมแรงเบรก

ช่วยเสริมแรงเบรกที่ล้อให้ทำงานได้ดียิ่งขึ้น ช่วยลดระยะการเบรกให้สั้นลง 10 - 15% ให้ความรู้สึกเหมือนเบรกในสถานการณ์ปกติ



## Moving Object Detection (MOD)

เทคโนโลยีเตือนวัตถุเคลื่อนที่รอบคัน

มั่นใจและปลอดภัยยิ่งขึ้นทุกครั้งที่ใช้ ด้วยเซ็นเซอร์จากกล้องรอบคันที่จะคอยตรวจจับวัตถุที่กำลังเคลื่อนที่รอบรถ โดยจะแสดงการเตือนผ่านหน้าจอพร้อมเสียงสัญญาณเตือนให้คุณทราบ



## SRS

ถุงลม SRS คู่หน้า

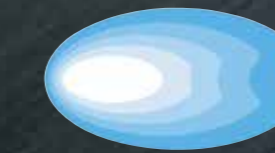


ในวินาทีที่ไปคาดเป็น กุญแจซึ่งจะพองตัวอัตโนมัติ เพื่อลดความรุนแรงที่จะเกิดกับผู้ขับและผู้โดยสารตอนหน้าจากแรงปะทะจากด้านหน้า โดยจะทำงานร่วมกับเข็มขัดนิรภัย

## Pretensioner and Load Limiter Seatbelts

เข็มขัดนิรภัยคู่หน้าแบบดึงกลับและพ่อนแรงอัตโนมัติ

เข็มขัดนิรภัย ELR แบบล็อก 3 จุด สามารถปรับสูงต่ำให้เหมาะกับผู้โดยสารแต่ละคนได้ และเมื่อเกิดเหตุคับขันระบบจะดึงสายตัวผู้โดยสารและผู้ขับแบบกับพนักพิงทันทีที่เกิดการชน และเมื่อถุงลมทำงานเข็มขัดจะพ่อนสายออก เมื่อลดอาการบาดเจ็บที่หน้าอก



SAFETY SHIELD



## ENGINEERING

นวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม

เครื่องยนต์ HR12DE ประหยัดน้ำมัน กำลังเต็มสมรรถนะ

เครื่องยนต์ขนาด 1.198 ซีซี 79 แรงม้า ที่ 6,000 รอบ/นาที ให้แรงบิดสูงสุด 106 นิวตัน-เมตร ที่ 4,400 รอบ/นาที ช่วยลดแรงเสียดทาน น้ำหนักเบา อัตราเร่งดีให้แรงบิดสูงในรอบเครื่องยนต์ต่ำ ประหยัดน้ำมัน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ปล่อยปริมาณไอเสีย (CO<sub>2</sub>) ไม่เกิน 120 กรัม/กิโลเมตร เกือบเท่ามาตรฐานการปล่อยมลพิษ EURO4

\*ผลทดสอบตามมาตรฐานยุโรป UNECE Reg 101 Rev.1 Combine MODE: NEDC



## ระบบเกียร์ XTRONIC CVT D-Step Logic

ระบบเกียร์อัตโนมัติ XTRONIC CVT พร้อมด้วยระบบ D-Step Logic ให้การเปลี่ยนเกียร์ที่นุ่มนวล อัตราเร่งต่อเนื่องและทันใจ ตลอดจนอัตราเร่งแซงที่ฉับไว ด้วยระบบ D-Step Logic เพิ่มความเร้าใจ ให้ความรู้สึกการขับขี่ที่สปอร์ตยิ่งขึ้น

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (กรุณาตรวจสอบจากตารางอุปกรณ์มาตรฐานท้ายเล่ม)



# SMART & EFFICIENT INNOVATION

ที่สุดแห่งเทคโนโลยีที่ตอบโจทย์

พลิกนิยามของ City Car กับความเหนือชั้นที่เกินตัว สपोर्टแฮตช์แบค 5 ประตูที่ผสานเทคโนโลยีสุดล้ำ ด้วยฟังก์ชันที่เกินคาด พร้อมระบบความปลอดภัย



## NOTE GENUINE ACCESSORIES

สปอร์ตปราดเปรี๊ยะทุกมุมมอง

### AERO PACKAGE

Stripe Color Available



## PERSONALIZATION PACKAGE

Colors Available Red/Black/Purple/Orange/Pink/Yellow/Grey/White

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (กรุณาตรวจสอบจากตารางอุปกรณ์มาตรฐานท้ายเล่ม) สีรถยนต์จริงอาจแตกต่างจากในภาพ เนื่องจากกระบวนการพิมพ์ : อุปกรณ์ตกแต่งสามารถพ่นร่วมกับสีรถได้

## MODEL LINE UP



Intelligent Around View Monitor (IAVM)  
เทคโนโลยีกล้องอัจฉริยะมองเห็นภาพรอบทิศทาง



1.2 VL



1.2 V

เป็นเจ้าของเทคโนโลยีอัจฉริยะที่ทำให้การขับขี่เป็นเรื่องง่ายและปลอดภัย **พร้อมราคาเริ่มต้นที่ 609,000 บาท**



1.2 VL

1.2 V



1.2 E

วัสดุหุ้มเบาะ  
ผ้าสีดำ



## BODY COLORS



หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (กรุณาตรวจสอบจากตารางอุปกรณ์มาตรฐานท้ายเล่ม) สีรถยนต์จริงอาจแตกต่างจากในภาพ เนื่องจากกระบวนการพิมพ์

# STANDARD EQUIPMENT อุปกรณ์มาตรฐาน

รุ่น	NISSAN NOTE			
	1.2L			
	E	V	VL	
	CVT	CVT	CVT	CVT
<b>อุปกรณ์มาตรฐานภายนอก</b>				
กระจกหน้าแบบโครเมียม	•	•	•	•
กันชนหน้า-หลังสีเดียวกับตัวรถ	•	•	•	•
ช่องเก็บของด้านข้างตกแต่งแบบโครเมียม	-	-	•	•
มือจับประตูด้านนอกแบบโครเมียม	•	•	•	•
โคมไฟหน้าแบบฮาโลเจน โปรเจกเตอร์	•	•	-	-
โคมไฟหน้าแบบ LED โปรเจกเตอร์ พร้อม LED Signature Light	-	-	•	•
ไฟหน้าปรับระดับสูง-ต่ำได้	•	•	•	•
ไฟท้ายแบบ Signature Light พร้อมไฟเบรกแบบ LED	•	•	•	•
ไฟตัดหมอกคู่หน้า	-	-	•	•
ไฟเลี้ยวบนกระจกมองข้าง	•	•	•	•
กระจกมองข้างสีเดียวกับตัวรถ ปรับและพับด้วยระบบไฟฟ้า	•	•	•	•
สเปयरไทร์ล้อ	-	-	•	•
ระบบฉีดน้ำฝนด้านหน้าแบบทิ้งเวลาบ่ง / ระบบฉีดน้ำฝนด้านหลังแบบบ่งเวลา	•	•	•	•
<b>อุปกรณ์มาตรฐานภายใน</b>				
โทนสีภายใน		โทนสีค่า		
วัสดุตกแต่งภายในบริเวณหัวเข็มขัดและฐานเข็มขัด		ตกแต่งด้วยวัสดุสีเงิน		
วัสดุตกแต่งภายในบริเวณห้องแอร์ด้านข้าง และคอนโซลกลาง		ตกแต่งด้วยวัสดุสีเงิน		
วัสดุตกแต่งคอนโซลกลาง		ตกแต่งด้วยวัสดุสีค่า เบigio แดสลิค		
แผงมาลัยยูนิทรมองแบบปรับระดับสูง-ต่ำได้		ตกแต่งด้วยวัสดุสีเงิน		
ปุ่มสตาร์ทเครื่องยนต์ (Push Start Button)	•	•	•	•
มาตรวัด Analog แบบเรืองแสง Fine Vision Meter	•	•	•	•
มาตรวัดอัจฉริยะ Multi-Information Display (MID) แสดงผลข้อมูลการขับขี่	•	•	•	•
มาตรวัดแสดงระยะเวลาการใช้งานรีโมท	•	•	•	•
มาตรวัดแสดงอุณหภูมิภายนอก	•	•	•	•
นาฬิกาดิจิตอลบนหน้าปัด	•	•	•	•
เสียงสัญญาณเตือนสันนิษฐานไฟหน้า และระบบเตือนชนกึ่งทุกแฉ	•	•	•	•
กระจกมองหลังแบบตัดแสงในเวลากลางคืนอัตโนมัติ พร้อมหน้าจอแสดงภาพ	-	•	•	•
กระจกไฟจราจรกัน และระบบป้องกันการกดทับ (Anti-jam Protection) ด้านคนขับ	•	•	•	•
ที่บังแดดด้านหน้า และกระจกแต่งหน้า ด้านคนขับและผู้โดยสาร	•	•	•	•
แผงประตูหน้า-หลังด้วยผ้า	•	•	•	•
มือจับยึดประตูด้านในแบบโครเมียม	•	•	•	•
วัสดุพื้นเบาะ		ผ้าสีค่าตกแต่งด้วยสีเบจ		
เบาะนั่งคนขับปรับระดับสูง-ต่ำ	•	•	•	•
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหลังแบบแยกพับ 60 : 40	-	-	•	•
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหลังแบบพับขึ้นเดียว	•	•	•	-
ช่องเก็บของกลางหลังเบาะผู้โดยสารตอนหน้า	•	•	•	•
พนักพิงศีรษะสำหรับเบาะนั่งด้านหน้า	•	•	•	•
พนักพิงศีรษะสำหรับเบาะนั่งด้านหลัง		แบบแยกพับ ปรับระดับได้		
ไฟอ่านแผนที่ด้านหน้า / ไฟส่องสว่างภายในห้องโดยสาร	•	•	•	•
ไฟเรืองแสงบริเวณสวิตช์กระจกไฟฟ้า (ด้านคนขับ)	•	•	•	•
ที่วางแก้วตอนหน้า 2 ตำแหน่งและช่องวางของแบบปรับระดับคอนโซลกลาง	•	•	•	•
ช่องวางขวดน้ำบริเวณแผงประตูตอนหน้าและตอนหลัง 4 ตำแหน่ง	•	•	•	•
กล่องเก็บของตอนหน้า / กล่องเก็บของพร้อมฝาปิดบนคอนโซลหน้า	•	•	•	•
มือจับด้านใน 3 ตำแหน่ง : ผู้โดยสารตอนหน้า x 1, ผู้โดยสารตอนหลัง x 2	•	•	•	•
ระบบปรับอากาศแบบอัตโนมัติ	•	•	•	•
ช่องจ่ายไฟสำรอง 12V	•	•	•	•
ระบบเครื่องเสียง วิทยุ CD MP3 แบบ 1 แพนท์ หน้าจอสี 5 นิ้ว พร้อมระบบเชื่อมต่อ AUX-IN และ USB	•	•	•	•
ระบบเครื่องเสียงจอภาพ touch screen ขนาด 7 นิ้ว พร้อมช่องเชื่อมต่อ USB 2 ตำแหน่ง และ AUX-IN สำหรับอุปกรณ์ต่อพ่วง	-	-	-	-
ระบบเชื่อมต่อโทรศัพท์มือถือผ่าน Apple CarPlay (สำหรับระบบปฏิบัติการ iOS)	-	•	•	•
ระบบนำทางในรถยนต์ (Navigation system) ผ่านแอปพลิเคชันสมาร์ตโฟน	-	•	•	•
ระบบเชื่อมต่อโทรศัพท์ไร้สายแบบ Bluetooth	-	•	•	•
สวิตช์ควบคุมระบบเครื่องเสียง และระบบโทรศัพท์บนแผงมาลัย	-	•	•	•
ลำโพง 4 ตำแหน่ง	•	•	•	•
<b>ระบบความปลอดภัย</b>				
ถุงลม SRS คู่หน้า	•	•	•	•
ระบบเบรกป้องกันล้อล็อก ABS พร้อมระบบกระจายแรงเบรก EBD และระบบเสริมแรงเบรก BA	•	•	•	•
เทคโนโลยีควบคุมการทรงตัวอัตโนมัติ Vehicle Dynamic Control (VDC)	•	•	•	•
เทคโนโลยีช่วยการออกตัวบนทางลาดชัน Hill Start Assist (HSA)	•	•	•	•
เทคโนโลยีสัญญาณเตือนเมื่อเสี่ยงต่อการชนรถยนต์ด้านหน้าขณะขับขี่อัจฉริยะ Intelligent Forward Collision Warning (IFCW)	-	-	•	•
เทคโนโลยีช่วยเบรกฉุกเฉินอัจฉริยะ ทั้งบุคคลและยานยนต์ Intelligent Emergency Braking (IEB)	-	-	•	•
Forward Emergency Braking, Pedestrian Forward Emergency Braking (FEB, PFEB)	-	-	•	•
เทคโนโลยีเตือนเมื่อรถออกนอกช่องทาง Lane Departure Warning (LDW)	-	-	•	•
เทคโนโลยีกล้องอัจฉริยะมองภาพรอบทิศทาง Intelligent Around View Monitor (IAVM)	-	-	•	•
เทคโนโลยีตรวจจับและส่งสัญญาณเตือนวัตถุและบุคคลที่เคลื่อนที่จากกล้องรอบคัน Moving Object Detection (MOD)	-	-	•	•
กุญแจรีโมทอัจฉริยะ Intelligent Key พร้อมระบบ Immobilizer	•	•	•	•
ปุ่มควบคุมระบบเซ็นทรัลล็อก	•	•	•	•
เซ็นเซอร์ตรวจจับผู้โดยสารปรับระดับสูง-ต่ำได้ / เซ็นเซอร์ตรวจจับผู้โดยสารปรับระดับสูง-ต่ำได้	•	•	•	•
เซ็นเซอร์ตรวจจับผู้โดยสารปรับระดับสูง-ต่ำได้ 3 จุด แบบติดตั้ง และพร้อมแรงยึดอัตโนมัติ / เซ็นเซอร์ตรวจจับผู้โดยสารปรับระดับสูง-ต่ำได้ 3 จุด 3 ตำแหน่ง	•	•	•	•
จุดยึดเบาะนั่งสำหรับเด็ก ISOFIX	•	•	•	•
ระบบป้องกันเด็กปิดประตูหลังจากภายในรถ	•	•	•	•
ระบบโครงสร้างเพื่อความปลอดภัย Zone Body Concept	•	•	•	•
ไฟเบรกควงที่สามแบบ LED	•	•	•	•

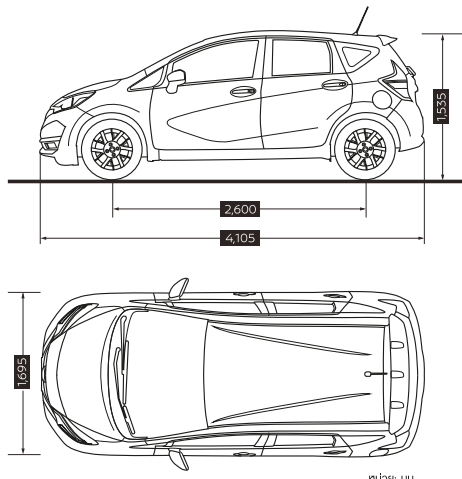
ทางบริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดด้านเทคนิคและอุปกรณ์ต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

# SPECIFICATIONS ข้อมูลเฉพาะทางเทคนิค

รุ่น	NISSAN NOTE			
	1.2L			
	E	V	VL	
	CVT	CVT	CVT	CVT
<b>ขนาดและน้ำหนัก</b>				
ความยาวทั้งหมด	มม.	4,105		
ความกว้างทั้งหมด	มม.	1,695		
ความสูงทั้งหมด	มม.	1,535		
ระยะฐานล้อ	มม.	2,600		
ระยะห่างของล้อ	คู่หน้า	มม.	1,480	
	คู่หลัง	มม.	1,485	
ระยะต่ำสุดจากพื้น	มม.	140		
รัศมีวงล้อ	ม.	5.2		
น้ำหนักบรรทุกประมาณ	กก.	1,047	1,047	1,058
<b>เครื่องยนต์</b>				
เครื่องยนต์		HR12DE		
ระบบเครื่องยนต์		3 สูบแถวเรียง DOHC (Double Overhead Camshaft) 12V CVTC (Continuously Variable Valve Timing Control)		
ระบบจ่ายเชื้อเพลิง		หัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์ลิ้นลิ้นแปรปรวน (ECCS) 32 bit		
ความกว้างกระบอกสูบ x ระยะชัก	มม.	78.0 X 83.6		
ปริมาตรกระบอกสูบ	ซีซี	1198		
แรงม้าสูงสุด	บีเอส (กิโลวัตต์)/รอบต่อนาที	79 (58) / 6,000		
แรงบิดสูงสุด	กิโลวัตต์-เมตร (กก.-ม.)/รอบต่อนาที	106 (10.8) / 4,400		
อัตราส่วนเกียร์ส่ง		10.2 : 1		
ความเร็วสูงสุด	กิโลเมตรต่อชั่วโมง	41		
ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์อัตโนมัติขณะหยุดนิ่ง (Idling Stop) พร้อมสวิตช์ปิดระบบ		•		
<b>ระบบส่งกำลัง</b>				
ระบบเกียร์		XTRONIC CVT with D-Step Logic		
อัตราทดเกียร์		4.0062-0.5500		
เกียร์ร่อยหลิง		3.7708		
เพื่อง่าย		3.7539		
<b>ระบบช่วงล่าง</b>				
หน้า		แบบอิสระ แม็คเฟอร์ริสเตรท พร้อมเสากับโคลง		
หลัง		ทอร์ชันบาร์ พร้อมเสากับโคลง		
<b>ระบบพวงมาลัย</b>				
ระบบพวงมาลัย		แร็ค แอนด์ พินเนียน พร้อมระบบพวงมาลัยควบคุมด้วยไฟฟ้า (EPS)		
<b>ระบบเบรก</b>				
หน้า		ดิสก์เบรก แบบปั๊มระบบเบรกความดัน		
หลัง		ดรัมเบรก		
<b>ล้อ และ ยาง</b>				
ขนาดยาง		185/65 R15		
ขนาดล้อ		ล้ออัลลอย 15" x 5.5J		

ทางบริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดด้านเทคนิคและอุปกรณ์ต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

- ๘ - 1๖



หน่วย: มม.

- รถยนต์นิสสันทุกรุ่นรับประกันคุณภาพนาน 3 ปี หรือ 100,000 กิโลเมตร (อย่างไร้ข้อจำกัดถึงก่อน)
- นิสสัน ไรต์ คืนค่าเงินการประกันรถคืนเมื่อเชิ่วงเล็งที่มีประสิทธิภาพ รองรับน้ำหนักเบสิคออกตาม 91 95 เกสโซล 91 95 และ E20
- นิสสันพร้อมให้บริการศูนย์ดูแลลูกค้าและอำนวยความสะดวกให้กับคุณเป็นเจ้าของรถยนต์นิสสันรายวัน ด้วยการสนับสนุนด้านการเงินโดย บริษัท นิสสัน ฟิลิปปินส์ (ประเทศไทย) จำกัด โทร. 02-207-4000
- บริการช่วยเหลือฉุกเฉินตลอด 24 ชม. ให้แก่เจ้าของรถนิสสันที่มีระยะเวลา 3 ปี โทร. 02-305-8432



1. เวนการเข้ารับบริการเกี่ยวกับคุณภาพผลิตภัณฑ์ที่มีระยะเวลาเกินกว่า 24 ชม. (ไม่ในวันหยุดของศูนย์บริการ) และได้รับอนุมัติจากบริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด เท่านั้น และต้องเป็นรถยนต์ที่เข้าเชิกระยะตามบริษัทฯ กำหนด 2. ไม่รถถูกนำไปประสงค์สำรอง ไม่ให้เข้ารับบริการทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการให้ปองสำรองฟรี 3. ไม่ให้ใช้เช่าสำหรับ 3 ปีรถสามารถซื้อรถ โดยเงื่อนไขเป็นไปตามที่บริษัทฯ กำหนด กรุณาศึกษารายละเอียดเงื่อนไขจากคู่มือช่วยเหลือฉุกเฉิน กรณีให้บริการหลัง 3 ปีรถ จะไม่ใช้เช่าในการให้บริการช่วยเหลือฉุกเฉิน • เชิญเยี่ยมชมที่บริษัทฯ กำหนด

## คำมั่นสัญญา ต่อลูกค้าของนิสสัน

1. **คุณไว้ใจงใจได้ว่าจะได้รับบริการที่พึงพอใจ**  
เราสำรองรถคันงามซ่อมและอะไหล่ตาม 1 ปี หรือ 20,000 กม. พร้อมรถยนต์สำรองให้ใช้ทดแทน หรือช่วยเหลือค่าเช่ารถระหว่างรถเข้ารับการบริการ!
2. **คุณไว้ใจงใจได้ว่า รถของคุณจะอยู่ในสภาพสะอาดเรียบร้อยทุกครั้งหลังเข้ารับบริการ**  
เราบริการล้างรถและดูดฝุ่นทุกครั้ง เมื่อลูกค้านำรถเข้ารับการบริการที่ศูนย์บริการ ถ้าไม่ได้รับการล้างรถเราหมั่นให้ลูกปอง สำหรับนำมาล้างรถและดูดฝุ่นภายใน 90 วัน<sup>2</sup>
3. **คุณไว้ใจงใจได้ว่า เราอยู่เคียงข้างคุณเสมอ**  
เราบริการช่วยเหลือฉุกเฉิน<sup>2</sup> และบริการ Call Center ตลอด 24 ชั่วโมงทุกวัน

