



Innovation  
that excites

# NOTE



## เทคโนโลยีอัจฉริยะเพื่อการขับขี่ในอนาคต

นิสสัน มุ่งมั่นในการสร้างสรรค์รถยนต์ที่ขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี เพื่อความปลอดภัยและเพื่อพลังขับเคลื่อนที่ล้ำสมัย ไม่เพียงเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ แต่เพื่อยกระดับมาตรฐานใหม่ของรถยนต์ที่ปลอดภัยสูงสุดทุกการขับขี่ และพลังขับเคลื่อนล้ำสมัยในสังคมที่ยั่งยืนด้วย NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

### Intelligent Driving

#### การขับขี่อัจฉริยะ

เป้าหมายคือพัฒนาเทคโนโลยีความปลอดภัยขั้นสูง  
อันช่วยควบคุมรถให้ผู้ขับขี่และผู้โดยสาร  
ปลอดภัยในทุกสถานการณ์

### Intelligent Power

#### พลังการขับเคลื่อนอัจฉริยะ

เป้าหมายคือพัฒนาพลังงานและระบบขับเคลื่อน  
ให้ประหยัดน้ำมันสูงสุด ขณะปล่อย  
มลพิษต่ำที่สุดจนเป็นศูนย์ เช่น  
รถยนต์พลังงานไฟฟ้า นิสสัน ลีฟ  
ที่มียอดขายทั่วโลกสูงสุดใน  
กลุ่มรถยนต์ EV

### Intelligent Integration

#### ความก้าวล้ำของการผสาน

#### เทคโนโลยีอัจฉริยะ

ไม่ใช่เพียงคิดค้นเทคโนโลยีที่ก้าวล้ำ แต่เพื่อ  
ผสานเทคโนโลยีล้ำสมัยนั้น ช่วยยกระดับ  
การใช้ชีวิตและความปลอดภัย  
ของผู้ใช้รถให้มากขึ้น  
ในราคาที่เหมาะสม

NISSAN

NOTE

# 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 จากไฟโปรเจกเตอร์คู่หน้าและแนวหลังที่ลาดโค้งรับกับไฟท้ายรูปทรงบวมเมอแรง ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ของนิสสัน โน้ต

## ไฟหน้าสะกดสายตา

ไฟหน้าแอลอีดี โปรเจกเตอร์ ดีไซน์ล้ำ โฉบเฉี่ยว พร้อมแอลอีดี ซิกเนเจอร์ ตอบรับดีไซน์ของตัวรถได้อย่างลงตัว พร้อมฟังก์ชันปรับระดับความสูง - ต่ำ ของไฟหน้าได้ตามต้องการ เพิ่มทัศนวิสัยที่ชัดเจนในเวลากลางคืน

## กระจังหน้า V-Motion

เอกลักษณ์การออกแบบกระจังหน้าของนิสสัน ตกแต่งด้วยโครเมียมล้ำสมัยและหุรุทราที่มีระดับ

## กันชนหน้าสปอร์ต

ตกแต่งช่องกันชนด้านล่างแบบโครเมียม

## ไฟตัดหมอกคู่หน้า

โดดเด่นด้วยดีไซน์และฟังก์ชันเปิดมุมมองให้คมชัดในทุกทัศนวิสัย





## ดีไซน์ภายนอก คล่องตัว ปราดเปรี้ยว

โดดเด่นด้วยเส้นสายชัดเจนบนประตูและเหลี่ยมมุมที่เฉียบคม เข้ากับความโค้งมนที่พลิ้วไหวอย่างลงตัว สะท้อนเอกลักษณ์แห่งการออกแบบของนิสสัน

### ไฟท้ายโอบเอี้ยว

ไฟท้ายแอลอีดี (LED) รูปทรงบูมเมอแรง  
เอกลักษณ์ของนิสสัน โน้ต ช่วยลดแรงเสียดทาน  
และรับกับดีไซน์ส่วนท้ายของรถได้อย่างลงตัว

### กระจกรมองข้างสไตลิ่งปกนก

เพิ่มความโดดเด่น ให้กับดีไซน์ด้านหน้าของนิสสัน โน้ต  
ด้วยกระจกรมองข้างสไตลิ่งปกนกที่ดูกลม พร้อมสัญญาณ  
ไฟเลี้ยวแอลอีดี (LED) ในตัว



**พวงมาลัยดีไซน์ D-Shape**  
สปอร์ต โคคเต้น  
พร้อมปุ่มควบคุมมัลติฟังก์ชัน

**ที่บังแดด**  
พร้อมกระจกแต่งหน้า

**ที่วางแก้วน้ำ**  
ตอนหน้า  
2 ตำแหน่ง  
วางได้ลงตัว  
สะดวกต่อการใช้งาน

**ช่องวางของ**  
อนกประสงค์  
ออกแบบอย่างตรงตำแหน่ง  
ให้คนขับหยิบใช้ได้สะดวก

**ที่วางขวดน้ำ**  
2 จุดตอนหลัง  
หยิบได้สะดวกเป็นสัดส่วน  
ลงตัวกับดีไซน์ของรถ



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



**กล่องเก็บของตอนหน้า**  
พื้นที่เก็บของกว้าง  
เปิดสะดวกด้วยฝาปิดด้านบน



**กล่องเก็บของพร้อมฝาปิด**  
บนคอนโซลตอนหน้า  
เปิดปิดสะดวกด้วยฝาปิดที่แน่นหนา  
เพิ่มพื้นที่เก็บของได้มากขึ้น



**ช่องวางขวดน้ำ**  
บริเวณแผงประตูหลัง  
จัดวางได้เรียบร้อย  
ในตำแหน่งที่หยิบได้สะดวก



**ช่องวางขวดน้ำ**  
บริเวณแผงประตู  
ตอนหน้า – ตอนหลัง  
4 ตำแหน่ง  
วางได้พอดี หยิบได้สะดวก

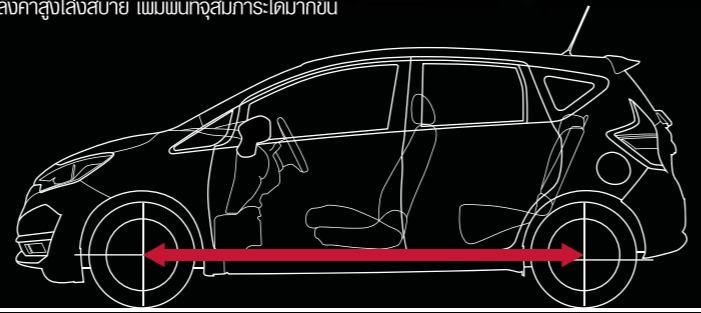
# BEST SPACIOUS ROOMINESS

ภายในสุดกว้าง ตอบโจทย์ทุกไลฟ์สไตล์

สัมผัสการออกแบบภายในห้องโดยสารที่ลงตัวสมบูรณ์แบบ พร้อมห้องโดยสารที่กว้างขวางกว่ารถในระดับเดียวกัน เพดานสูง เหลือพื้นที่บริเวณเหนือศีรษะที่นั่งด้านหลังยกสูงให้ทัศนวิสัยโปร่งโล่งสบาย แม้ผู้โดยสารมีความสูงกว่าปกติ เพิ่มพื้นที่บริเวณขา นั่งสบายทั้งตอนหน้าและตอนหลัง เก็บทุกรายละเอียดด้วยวัสดุคุณภาพสูง

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

ห้องโดยสารกว้างกว่าโดยเฉพาะที่นั่งด้านหลัง  
หลังคาสูงโปร่งสบาย เพิ่มพื้นที่จุสัมภาระได้มากขึ้น



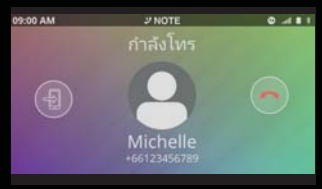
**Apple CarPlay Connectivity**



**Navigation**  
ระบบนำทางผ่านแอปพลิเคชันสมาร์ตโฟน

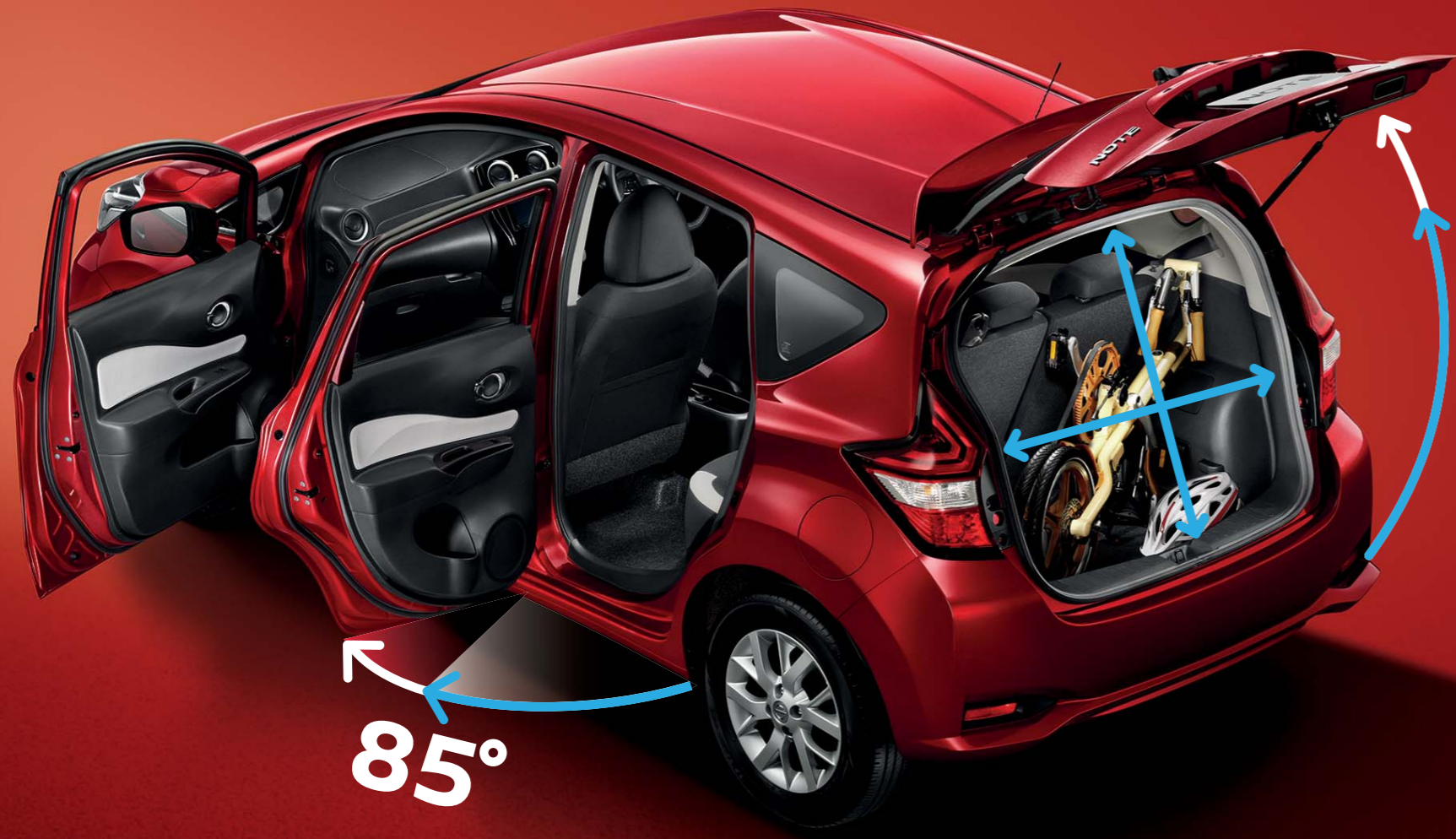


**Smartphone Mirroring**  
เฉพาะสมาร์ตโฟนรุ่นที่รองรับเท่านั้น



**Hands Free Telephone**

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (กรุณาตรวจสอบจากตารางอุปกรณ์มาตรฐานท้ายเล่ม) สีรถยนต์จริงแตกต่างจากในภาพ เนื่องจากกระบวนการพิมพ์



85°

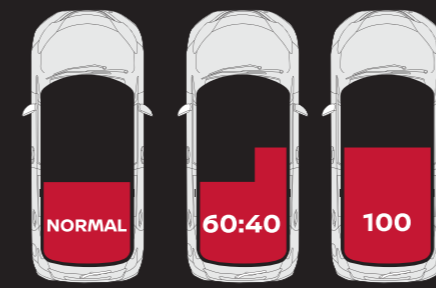
## PERFECT UTILITY

รถคอมแพ็คแฮตช์แบค มากด้วยพื้นที่ใช้สอย

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

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (กรุณาตรวจสอบจากตารางอุปกรณ์มาตรฐานท้ายเล่ม) สีรถยนต์จริงแตกต่างจากในภาพ เนื่องจากระบบการพิมพ์

ที่นั่งแบบ พับ - ปรับ - เปลี่ยน พื้นที่ภายในรถได้ตามต้องการ



พื้นที่ปกติ พับแยก 60:40 พับราบ 100

ตอบโจทย์  
ทุกไลฟ์สไตล์  
ทันสมัย

พื้นที่เก็บของด้านหลัง



เบาะหลังพับแยก 60:40



เบาะหลังพับราบ



ภาคปรับระดับท้าย 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 บอกระยะห่างระหว่าง  
ล้อรถกับขอบฟุตบาทได้อย่างแม่นยำ



กล้องจุดที่ 3

แสดงภาพด้านหลังและจากมุมสูง  
เห็นชัดเจนแม้มีสิ่งกีดขวางอยู่ระดับสายตาหรือต่ำกว่า



# NISSAN INTELLIGENT DRIVING TECHNOLOGIES

ทำให้การขับขี่เป็นเรื่องง่ายและปลอดภัย

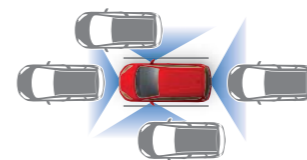
## 1. Intelligent Around View Monitor (IAVM)

กล้องอัจฉริยะมองภาพรอบทิศทาง  
มองเห็นได้ทุกจุดรอบคัน ตรวจสอบและส่งสัญญาณเตือนวัตถุ/บุคคลที่เคลื่อนไหวยกจากกล้องรอบคัน (Moving Object Detection) โดยแสดงผลที่กระจกมองหลัง ปลอดภัยและก้าวล้ำเทียบเท่ารถยนต์ระดับหรูขนาดใหญ่



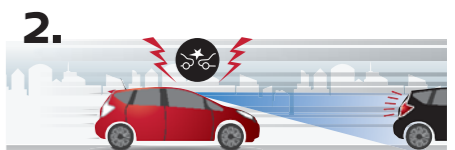
## Moving Object Detection (MOD)

ระบบเตือนวัตถุเคลื่อนไหวยกรอบคัน  
ตรวจสอบและส่งสัญญาณเตือนวัตถุ/บุคคลที่เคลื่อนไหวยกจากกล้องรอบคัน



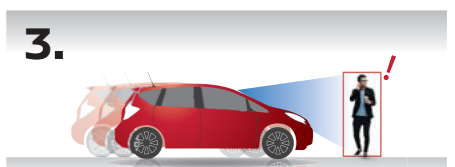
## 2. Intelligent Forward Collision Warning

ระบบช่วยเตือนก่อนการชนด้านหน้าอัจฉริยะ:  
เซ็นเซอร์จากกล้องด้านหน้าจะตรวจจับบุคคลและยานยนต์บริเวณหน้ารถ แล้วส่งสัญญาณเสียงพร้อมสัญลักษณ์เตือนบนหน้าปัด



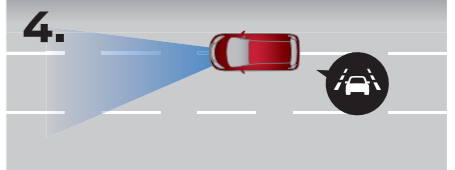
## 3. Intelligent Emergency Braking

ระบบช่วยเบรกฉุกเฉินอัจฉริยะ:  
ทำงานร่วมกับระบบช่วยเตือนก่อนการชนด้านหน้าอัจฉริยะ โดยวิเคราะห์ระยะห่างและความเร็ว ด้วยกล้องด้านหน้า แล้วช่วยชะลอความเร็วและหยุดรถบรรเทาอุบัติเหตุและความเสียหายที่อาจเกิดจากการชนยานยนต์และคน



## 4. Lane Departure Warning

ระบบเตือนเมื่อรถออกนอกช่องทาง:  
ระบบจะเตือนผู้ขับขี่ ด้วยเสียงและสัญญาณไฟที่บริเวณหน้าปัด เมื่อรถออกนอกช่องทางโดยไม่ตั้งใจ ระบบจะทำงานที่ความเร็วมากกว่า 70 กม./ชม.



## SMART & EFFICIENT INNOVATION

ที่สุดแห่งเทคโนโลยีที่ตอบโจทย์

พลิกนิยามของ City Car กับความเหนือชั้นที่เกินตัว สपोर्टแฮตช์แบค 5 ประตูที่ผสานเทคโนโลยีสุดล้ำ ด้วยฟังก์ชันที่เกินคาด พร้อมระบบความปลอดภัย



## NOTE GENUINE ACCESSORIES

สปอร์ตปราดเปรี้ยวทุกมุมมอง

### AERO PACKAGE

Stripe Color Available  
Carbon Style 



### PERSONALIZATION PACKAGE

Colors Available   
Red/Black/Purple/Orange

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (กรุณาตรวจสอบจากตารางอุปกรณ์มาตรฐานท้ายเล่ม) สีรถยนต์จริงอาจแตกต่างกันไปภาพ เนื่องจากกระบวนการพิมพ์ : อุปกรณ์ตกแต่งสามารถเพิ่มร่วมกับราคาได้

## MODEL LINE UP



1.2 V



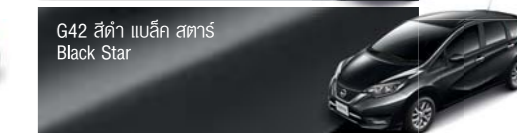
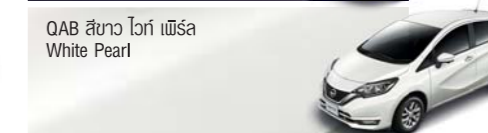
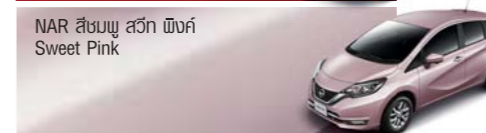
1.2 VL



วัสดุหุ้มเบาะ:

- ผ้าสีดำ

## BODY COLORS



หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (กรุณาตรวจสอบจากตารางอุปกรณ์มาตรฐานท้ายเล่ม) สีรถยนต์จริงแตกต่างกันไปภาพ เนื่องจากกระบวนการพิมพ์

# NISSAN INTELLIGENT SAFETY SHIELD TECHNOLOGIES

ดูแลรอบด้าน เพื่อความอุ่นใจทุกวินาที อีกขั้นของความปลอดภัยมั่นใจได้ทุกสถานการณ์

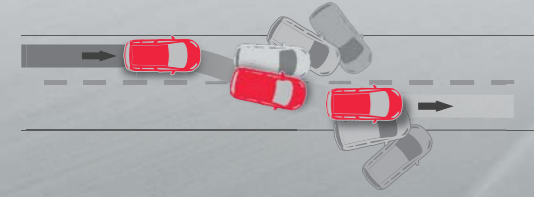
เพื่อความสนุกในการเดินทางที่ไม่มีสะดุด ด้วย INTELLIGENT SAFETY SHIELD TECHNOLOGIES ที่เป็นพื้นฐานในรถนิสสันทุกคัน โดยผสานทุกเทคโนโลยีความปลอดภัยขั้นสุด ให้พร้อมดูแลคุณและคนที่คุณรักได้อย่างอุ่นใจตลอดเส้นทาง

## Active Safety

### Vehicle Dynamic Control (VDC)

ระบบควบคุมเสถียรภาพการทรงตัวขณะเข้าโค้ง

ช่วยป้องกันการหลุดโค้ง โดยระบบจะส่งแรงเบรกไปชะลอล้อด้านที่ต้องการหักเลี้ยวหรือเข้าโค้ง ช่วยรักษาทิศทางของตัวรถให้ไปในทิศทางที่ผู้ขับขี่ต้องการอย่างมีประสิทธิภาพ



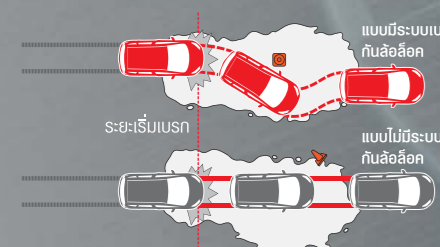
### Hill Start Assist (HSA)

ระบบช่วยการออกตัวขณะอยู่บนทางลาด

เมื่อขึ้นรถขึ้นบนทางลาดชัน ระบบจะช่วยป้องกันไม่ให้รถไหลถอยหลังออกตัวเมื่อยกเท้าออกจากแป้นเบรก ระบบจะสั่งให้เบรกทำงานอย่างต่อเนื่องเพื่อให้ผู้ขับขี่สามารถเหยียบคันเร่งและออกตัวได้อย่างนุ่มนวล



### ระบบเบรก ABS EBD และ BA



### Anti-Lock Braking System (ABS) ระบบเบรกกันล้อล็อก

นี่คือทุกวินาทีด้วยระบบเบรกกันล้อล็อกขณะเบรกที่ถนน ช่วยให้ควบคุมทิศทางรถหรือหักหลบสิ่งกีดขวางได้ในสถานการณ์คับขัน

### Electronic Brake Force Distribution (EBD) ระบบกระจายแรงเบรก

ช่วยให้การเบรกมีประสิทธิภาพมากขึ้น ระบบจะลดแรงเบรกและเกิดสมดุลของรถในขณะเบรกอย่างกะทันหัน

### Brake Assist (BA) ระบบเสริมแรงเบรก

ช่วยเสริมแรงเบรกที่ล้อให้ทำงานได้ดียิ่งขึ้นช่วยลดระยะการเบรกให้สั้นลง 10 - 15% ให้ความรู้สึกเหมือนเบรกในสถานการณ์ปกติ

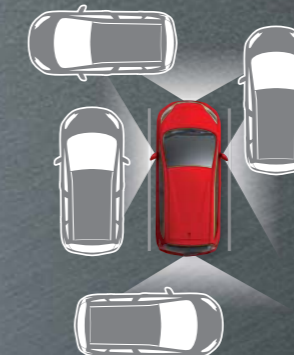


## Passive Safety

### Moving Object Detection (MOD)

ระบบเตือนวัตถุเคลื่อนไหวนรอบรถ

บ่งชี้และปลอดภัยยิ่งขึ้นทุกครั้งที่ขับขี่ ด้วยเซ็นเซอร์จากกล้องรอบคันที่จะคอยตรวจจับวัตถุที่กำลังเคลื่อนที่รอบรถ โดยจะแสดงการเตือนผ่านหน้าจอพร้อมเสียงสัญญาณเตือนให้คุณทราบ



### SRS

ถุงลม SRS คู่หน้า

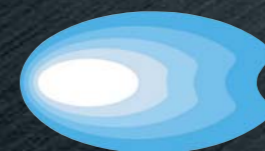


ในวินาทีที่ไม่คาดฝัน ถุงลมซึ่งจะพองตัวอัตโนมัติ เพื่อลดความรุนแรงที่จะเกิดกับผู้ขับขี่และผู้โดยสารตอนหน้าจากแรงปะทะจากด้านหน้า โดยจะทำงานร่วมกับเข็มขัดนิรภัย

### Pretensioner and Load Limiter Seatbelts

เข็มขัดนิรภัยคู่หน้าแบบตึงกลับและพ่อนแรงอัตโนมัติ

เข็มขัดนิรภัย ELR แบบล็อก 3 จุด สามารถปรับสูงต่ำให้เหมาะกับผู้ใช้โดยสารแต่ละคนได้ และเมื่อเกิดเหตุคับขันระบบจะตึงสายตัวผู้โดยสารและผู้ขับขี่แบบกัมมันตภาพรังสีที่กึ่งการชน และเมื่อถุงลมทำงานเข็มขัดจะพ่อนสายออก เพื่อลดอาการบาดเจ็บที่หน้าอก



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 ตอบสนองอัตราเร่งแซงที่ดียิ่งขึ้น ด้วยระบบ D-Step Logic เพิ่มความเร้าใจ ให้ความรู้สึกการขับขี่ที่สปอร์ตยิ่งขึ้น

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (กรุณาตรวจสอบจากตารางอุปกรณ์มาตรฐานท้ายเล่ม)

# STANDARD EQUIPMENT อุปกรณ์มาตรฐาน

รุ่น	NISSAN NOTE		
	1.2L		
	V CVT		VL CVT
<b>อุปกรณ์มาตรฐานภายนอก</b>			
กระจกน้ำแบบโครเมียม	•		•
กันชนหน้า-หลังสีเดียวกับตัวรถ	•		•
ช่องเก็บของด้านข้างตากแต่งแบบโครเมียม	-		•
มือจับประตูด้านนอกแบบโครเมียม	•		•
โคมไฟหน้าแบบฮาโลเจน โปรเจกเตอร์	•		-
โคมไฟหน้าแบบ LED โปรเจกเตอร์ พร้อม LED Signature Light	-		•
ไฟหน้าปรับระดับสูง-ต่ำได้	•		•
ไฟท้ายแบบ Signature Light พร้อมไฟเบรกแบบ LED	•		•
ไฟตัดหมอกคู่หน้า	-		•
ไฟเลี้ยวเบรกฉุกเฉินข้าง	•		•
กระจกมองข้างสีเดียวกับตัวรถ ปรับและพับด้วยระบบไฟฟ้า	•		•
สเปย์เลอร์หลัง	-		•
ระบบเปิดฝาปิดท้ายแบบตั้งเวลา	•		•
ระบบเปิดฝาปิดท้ายแบบตั้งเวลา / ระบบเปิดฝาปิดท้ายแบบตั้งเวลา	•		•
<b>อุปกรณ์มาตรฐานภายใน</b>			
โทนสีภายใน		โทนสีค่า	
วัสดุตกแต่งภายในบริเวณหัวเข็มขัดและฐานเข็มขัด		ตกแต่งด้วยวัสดุสีเงิน	
วัสดุตกแต่งภายในบริเวณช่องแอร์ด้านข้าง และคอนโซลกลาง		ตกแต่งด้วยวัสดุสีเงิน	
วัสดุตกแต่งคอนโซลกลาง		ตกแต่งด้วยวัสดุสีค่า เบียโน แบล็ค	
แผงมาลัยยูนิทการงสปริงตบประตูปริส-คัมสูง-ต่ำได้		ตกแต่งด้วยวัสดุสีเงิน	
ปุ่มสตาร์ทเครื่องยนต์ (Push Start Button)	•		•
มาตรวัด Analog แบบเรืองแสง Fine Vision Meter	•		•
มาตรวัดอัจฉริยะ Multi-Information Display (MID) แสดงผลข้อมูลการขับขี่	•		•
มาตรวัดแสดงระยะการเข้ารับการบริการ	•		•
มาตรวัดแสดงอุณหภูมิภายนอก	•		•
เบาะผ้าตัดขอบแบบนำปิด	•		•
เสียงสัญญาณเตือนเข็มปิดไฟหน้า และระบบเตือนสัญญาณเบรก	•		•
กระจกมองหลังแบบติดแสงไมโครกลางคืนอัตโนมัติ พร้อมหน้าจอแสดงภาพ	-		•
กระจกไฟจราจรคั้น พร้อมระบบป้องกันการทับ (Anti-jam Protection) ด้านคนขับ	•		•
ที่บังแดดคาน้ำ และกระจกแต่งหน้า ด้านคนขับและผู้โดยสาร	•		•
แผงประตูหน้า-หลังด้วยผ้า	•		•
มือจับเปิดประตูด้านในแบบโครเมียม	•		•
วัสดุกันเบาะ		ผ้าสีค่าตกแต่งขอบด้วยสีเบจ	
เบาะนั่งคนขับปรับระดับสูง-ต่ำ	•		•
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหลังแบบแยกเป็น 60 : 40	-		•
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหลังแบบพับขึ้นเดียว	•		-
ช่องเก็บเอกสารหลังเบาะผู้โดยสารตอนหน้า	•		•
พนักพิงศีรษะสำหรับเบาะนั่งด้านหน้า		แบบแยกอื่น ปรับระดับได้	
พนักพิงศีรษะสำหรับเบาะนั่งด้านหลัง		แบบแยกอื่น 3 ตำแหน่ง ปรับระดับได้	
ไฟอ่านแผนที่คาน้ำ / ไฟส่องสว่างภายในห้องโดยสาร	•		•
ไฟเรืองแสงบริเวณสวิตช์กระจกไฟหน้า (ด้านคนขับ)	•		•
ที่วางแก้วตอนหน้า 2 ตำแหน่งและช่องวางของแบบปรับระดับตอนกลาง	•		•
ช่องวางขวดน้ำบริเวณแผงประตูตอนหน้าและตอนหลัง 4 ตำแหน่ง	•		•
กล่องเก็บของตอนหน้า / กล่องเก็บของพร้อมฝาปิดแบบคอนโซลหน้า	•		•
มือจับคาน้ำ 3 ตำแหน่ง : ผู้โดยสารตอนหน้า x 1, ผู้โดยสารตอนหลัง x 2	•		•
ระบบปรับอากาศแบบอัตโนมัติ	•		•
ช่องจ่ายไฟสำรอง 12V	•		•
ระบบเครื่องเสียง วิทยุ CD MP3 แบบ 1 แพน ทนอาจซี 5 ดีวี พร้อมระบบเชื่อมต่อ Aux-in และ USB / ฝาฝัง 4 ตำแหน่ง	-		•
ระบบเครื่องเสียงจอภาพ Touch Screen ขนาด 7 นิ้ว พร้อมเชื่อมต่อ USB และ AUX IN สำหรับอุปกรณ์เชื่อมต่อ			•
สวิตช์ควบคุมระบบเครื่องเสียง และระบบโทรศัพท์แบบพกพา	-		•
ระบบเชื่อมต่อโทรศัพท์แบบไร้สาย (Bluetooth)	-		•
ระบบเชื่อมต่อโทรศัพท์แบบไร้สาย Apple CarPlay*	-		•
ระบบนำทางในรถยนต์ (Navigation System) ฝาแบบพลาสติกชิ้นส่วนรถใหม่	-		•
<b>ระบบความปลอดภัย</b>			
ถุงลม SRS คู่หน้า	•		•
ระบบเบรกป้องกันล้อล็อก ABS พร้อมระบบกระจายแรงเบรก EBD และระบบเสริมแรงเบรก BA	•		•
ระบบช่วยควบคุมเสถียรภาพการทรงตัวอัตโนมัติ Vehicle Dynamic Control (VDC)	•		•
ระบบช่วยออกตัวขณะอยู่บนทางลาดชัน Hill Start Assist (HSA)	•		•
ระบบเตือนก่อนการชนคาน้ำอัจฉริยะ Intelligent Forward Collision Warning (FCW)	-		•
ระบบเบรกฉุกเฉินอัจฉริยะ ทั้งบุคคลและยานยนต์ Intelligent Emergency Braking	-		•
Forward Emergency Braking, Pedestrian Forward Emergency Braking (FEB/ PFEB)	-		•
ระบบเตือนเมื่อรถออกนอกช่องทาง Lane Departure Warning (LDW)	-		•
กล้องอัจฉริยะมองรอบทิศทาง Intelligent Around View Monitor (IAVM)	-		•
ระบบตรวจจับและสัญญาณเตือนวัตถุ และบุคคลที่เคลื่อนที่ออกจากกล้องรอบคัน Moving Object Detection (MOD)	-		•
กุญแจรีโมทอัจฉริยะ Intelligent Key พร้อมระบบ Immobilizer	•		•
ปุ่มควบคุมระบบเซ็นทรัลล็อก	•		•
เซ็นเซอร์ตรวจจับน้ำประตูปริส-คัมสูง-ต่ำได้ / เซ็นเซอร์ตรวจจับน้ำแบบ ELR 3 จุด แบบติดตั้ง และพองอัตโนมัติ / เซ็นเซอร์ตรวจจับน้ำด้านหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ตำแหน่ง	•		•
จุดยึดเบาะนั่งสำหรับเด็ก ISOFIX	•		•
ระบบป้องกันการเกิดอุบัติเหตุจากภายนอก	•		•
ระบบโครงสร้างเพื่อความปลอดภัย Zone Body Concept	•		•
ไฟเบรกควงไฟสามแบบ LED	•		•

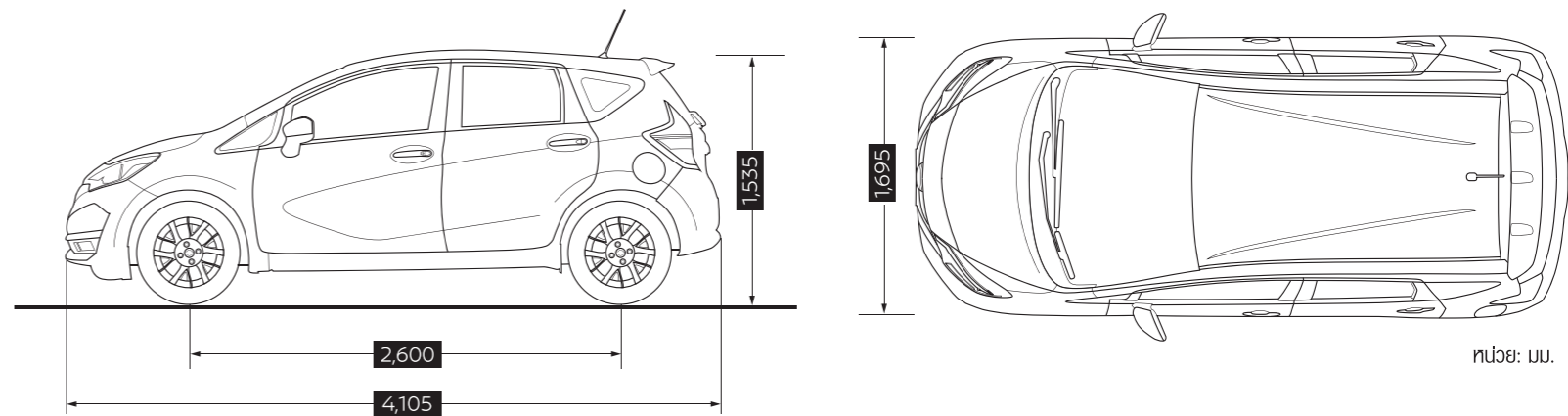
\*ระบบ Apple CarPlay เป็นลิขสิทธิ์ของ Apple Inc. ซึ่งรองรับการใช้งานระบบและอุปกรณ์ตามที่เป็นใน <https://www.apple.com/th/ios/carplay/> ทางบริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดด้านเทคนิคและอุปกรณ์ต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

# SPECIFICATIONS ข้อมูลเฉพาะทางเทคนิค

รุ่น	NISSAN NOTE		
	1.2L		
	V CVT		VL 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.	155	
รัศมีวงล้อ	ม.	5.2	
น้ำหนักบรรทุกประมาณ	กก.	1,049	1,061
<b>เครื่องยนต์</b>			
เครื่องยนต์		HR12DE	
ระบบเครื่องยนต์		3 ลูกสูบเรียง DOHC (Double Overhead Camshaft) 12V CVTC (Continuously Variable Valve Timing Control)	
ระบบจ่ายเชื้อเพลิง		หัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์บีดีพวย (ECCS) 32 bit	
ความกว้างกระบอกสูบ x ระยะชัก	มม.	78.0 X 83.6	
ปริมาตรกระบอกสูบ	ซีซี	1198	
แรงม้าสูงสุด	พีเอส (กิโลวัตต์)/รอบต่อนาที	79 (58) / 6,000	
แรงบิดสูงสุด	นิวตัน-เมตร (กก.-ม.) / รอบต่อนาที	106 (10.8) / 4,400	
อัตราส่วนเกียร์		10.2 : 1	
ความสูงเชิงเพลิง	ลิตร	41	
ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์อัตโนมัติขณะหยุดนิ่ง (Idling Stop) หรือสวิตช์ระบบ		•	
<b>ระบบส่งกำลัง</b>			
ระบบเกียร์		XTRONIC CVT with D-Step Logic	
อัตราทดเกียร์		4.0062-0.5500	
เกียร์ถอยหลัง		3.7708	
เฟืองนำ		3.7539	
<b>ระบบช่วงล่าง</b>			
หน้า		แบบอิสระ เบ้าเฟอรัสสปริง พร้อมเหล็กกันโคลง	
หลัง		ทอร์ชันบาร์ พร้อมเหล็กกันโคลง	
<b>ระบบพวงมาลัย</b>			
ระบบพวงมาลัย		แร็ค แอนด์ ปีเนียน พร้อมระบบพาวเวอร์คัมด้วยไฟฟ้า (EPS)	
<b>ระบบเบรก</b>			
หน้า		ดิสก์เบรก แบบปั๊มระบบความดัน	
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 - 1๖๘



- รถยนต์นิสสันทุกรุ่นรับประกันคุณภาพนาน 3 ปี หรือ 100,000 กิโลเมตร (อย่างไร้ข้อแม้ตั้งแต่ต้น)
- นิสสัน โดด ค้ำประกันการรับประกันน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีประสิทธิภาพ ของรถนิสสันแบบเครื่องยนต์ 91 95 และ E20
- นิสสันพร้อมให้บริการสินเชื่อรถยนต์และเช่ารถตามสะดวกที่สุดเป็นเจ้าของรถยนต์นิสสันผ่านชั้น ด้วยการสนับสนุนด้านการเงินโดย บริษัท นิสสัน ซิสซิ่ง (ประเทศไทย) จำกัด โทร. 02-207-4000
- บริการรถฉุกเฉินฉุกเฉินรถตามทีตลอด 24 ชม. ให้นำเจ้าหน้าที่รถนิสสันไปเป็นระยะเวลา 3 ปี โทร. 02-305-8432



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)

E12-06-18B