

SPECIFICATIONS ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค	
มอเตอร์ไฟฟ้าและแบตเตอรี่	
ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า	AC Synchronous Motor
ชนิดแบตเตอรี่	ลิเทียม-ไอออน
กำลังสูงสุด กิโลวัตต์ (พิกัด)	150 (204)
แรงบิดสูงสุด นิวตัน-เมตร	310
ความจุแบตเตอรี่ กิโลวัตต์-ชั่วโมง	68.8
ระยะทางวิ่งสูงสุด กิโลเมตร (มาตรฐาน NEDC)	530
ระบบขับเคลื่อน	ขับเคลื่อนล้อหน้า
ระบบพวงมาลัย	
แบบ	พาวเวอร์พวงมาลัยไฟฟ้า (EPS)
พวงมาลัยหมุนสุด (รอบ)	2.7
อัตราเร็ว (เมตร)	5.9
ระบบเบรก	
หน้า	ดิสก์เบรกแบบมีช่องระบายความร้อน
หลัง	ดิสก์เบรก
ระบบกันสะเทือน	
หน้า	แม็คเฟอร์ริส สตรีค
หลัง	ทอร์ชันบาร์
มิติ (มิลลิเมตร)	
ความยาว	4,788
ความกว้าง	1,838
ความสูง	1,570
ฐานล้อ	2,733
ระยะห่างระหว่างล้อคู่หน้า	1,549
ระยะห่างระหว่างล้อคู่หลัง	1,550
ความสูงใต้ท้องรถ	142
น้ำหนักกรัน (กิโลกรัม)	1,762
ขนาดล้อ (นิ้ว)	18 X 7.5J
ขนาดยาง	225/50 R18
ระบบชาร์จ	
รองรับชาร์จ แบบ AC	Type 2
รองรับชาร์จ แบบ DC	CCS 2

STANDARD EQUIPMENT อุปกรณ์มาตรฐาน	
เทคโนโลยีความปลอดภัย Honda SENSING⁽¹⁾	
ระบบเตือนการชนพร้อมระบบเตือน (CMBS)	
ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่ในช่องทางเดินรถ (LKAS)	
ระบบเตือนและช่วยควบคุม เมื่อรถออกนอกช่องทางเดินรถ (RDM with LDW)	
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ (AHB)	
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติแบบแปรผัน (ACC) พร้อมระบบปรับความเร็วตามรถยนต์คันหน้าที่ความเร็วต่ำ (LSF)	
ระบบเตือนเมื่อรถคันหน้าเคลื่อนที่ (LCDN)	

BODY COLORS



ขาวไดมอนด์ดัสต์ (บุค)
DIAMOND DUST PEARL (NH-909P)



เทาออร์เบิน (บุค)
URBAN GRAY PEARL (NH-912P)



ดำคริสตัล (บุค)
CRYSTAL BLACK PEARL (NH-731P)



รายละเอียดเพิ่มเติม
www.honda.co.th/en2

STANDARD EQUIPMENT อุปกรณ์มาตรฐาน	
เทคโนโลยีด้านการขับขี่	
ไฟส่องสว่างด้านข้างอัตโนมัติขณะเลี้ยว (ACL)	
ระบบช่วยชะลอความเร็วรถที่พวงมาลัย (Deceleration Paddle Selectors)	
โหมดการขับขี่ ECON / NORMAL / SPORT / SNOW	
ระบบเบรกมือไฟฟ้า (EPB)	
ระบบ Auto Brake Hold	
มาตรวัด พร้อมหน้าจอแสดงผลข้อมูลการขับขี่แบบ TFT ขนาด 9.4 นิ้ว	
ระบบแสดงผลข้อมูลบนกระจกหน้า (HUD)	
ภายนอก	
กันชนหน้าสีเดียวกับตัวรถ	
หลังคาขึ้นรูปพร้อมบานบังแดด	
สัญลักษณ์ H-mark พร้อมไฟเรืองแสง	
ไฟหน้าและไฟท้ายแบบ LED	
ไฟส่องสว่างสำหรับขับขี่ในเวลากลางวันแบบ LED	
ไฟเลี้ยวด้านหน้าและด้านหลังแบบ LED	
ระบบเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ	
มือจับประตูด้านนอกแบบซ่อน	
กระจกมองข้างปรับและพับไฟฟ้า พร้อมไฟเลี้ยว พร้อมพนักที่ปรับอัตโนมัติ	
กระจกมองข้างพร้อมระบบไล่ฝ้า	
กระจกด้านหลังแบบ Privacy	
กระจกที่บังคานหน้าและด้านหลังแบบกันเสียง	
ระบบปิดฝาแบบอัตโนมัติ	
ฝากระโปรงท้ายเปิด-ปิดด้วยระบบไฟฟ้าแบบเซนส์ฟรี พร้อมระบบปิดอัตโนมัติเมื่อถูกเซนเซอร์ไมอยู่ห่างจากตัวรถ	
สปีดลีดเดอร์หลัง	
ภายใน / ความสะดวกสบาย	
สีกายใน สีทูโทน (เทา / ดำ) ตกแต่งด้วยเทปสีส้ม	
วัสดุพื้นเบาะ: หนังสังเคราะห์	
ไฟสร้างบรรยากาศภายในห้องโดยสารแบบปรับแสงสีได้	
ไฟอ่านแผนที่และไฟส่องสว่างภายในห้องโดยสารแบบ LED แบบสัมผัส	
ไฟอ่านหนังสือด้านหลังแบบ LED แบบสัมผัส	
ไฟส่องสว่างห้องสัมภาระท้ายแบบ LED	
ระบบสตาร์ทเครื่องยนต์พร้อมเครื่องปรับอากาศด้วยกุญแจรีโมท (Remote Climate Pre-Conditioning)	
ระบบควบคุมประจุแบบอัจฉริยะ (Honda Smart Key System)	
กระจกไฟฟ้าปรับขึ้น-ลงอัตโนมัติคู่หน้าและคู่หลัง	
มาเนจด้านคนขับปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง	
ระบบบันทึกตำแหน่งมาเนจของผู้ขับขี่ (Driver Memory Seat) พร้อมเลื่อนอัตโนมัติของที่นั่ง-ลงรถ (Easy Entry / Exit)	
มาเนจคู่หน้าแบบระบายอากาศ	
มาเนจผู้โดยสารด้านหน้าปรับไฟฟ้า 4 ทิศทาง	
กระจกมองหลังแบบกล้องพร้อมปรับลดแสงอัตโนมัติ	
ระบบปรับอากาศอัตโนมัติแบบแปรผัน ปรับอุณหภูมิภายในห้องโดยสาร / วิว	
ระบบฟอกอากาศในห้องโดยสาร Plasmacluster ⁽²⁾	
ช่องปรับอากาศสำหรับผู้โดยสารตอนหลัง	
แผ่นกันห้องสัมภาระท้าย	
อุปกรณ์ชาร์จไฟแบบไร้สาย (Wireless Charger) ⁽³⁾	
พนักพิงด้านหลังพร้อมที่วางแก้วน้ำ	
แผ่นบังแดดคู่หน้าพร้อมกระจกส่องมองหน้าพร้อมไฟส่องสว่าง	
มาเนจผู้โดยสารด้านหลังสามารถพับได้ แยกพับแบบ 60:40	
ระบบทอร์สไฟฟ้าแบบสวิตช์ พร้อมไฟตกแต่ง	
น้ำหนักอโรมา	

STANDARD EQUIPMENT อุปกรณ์มาตรฐาน	
ภายใน / ความสะดวกสบาย	
แผ่นกรองอากาศกรองฝุ่น PM2.5	
ระบบเสียงระดับผู้เฒ่า PM2.5	
ระบบเครื่องเสียง	
ระบบเครื่องเสียงหน้าจอสัมผัสขนาด 12.8 นิ้ว แบบ Advanced Touch รองรับ Apple CarPlay ⁽⁴⁾ และ Android Auto ⁽⁶⁾ แบบไร้สาย	
พวงมาลัยแบบมัลติฟังก์ชัน	
ช่องเชื่อมต่อ USB Type-C ด้านหน้า 2 ตำแหน่ง และด้านหลัง 2 ตำแหน่ง	
ระบบเชื่อมต่อโทรศัพท์แบบไร้สาย (Bluetooth)	
รองรับระบบสั่งการด้วยเสียง Siri ⁽⁵⁾ และ Android Auto ⁽⁶⁾	
ระบบควบคุมเสียงรบกวนจากห้องโดยสาร (ANC)	
ระบบเชื่อมต่อ Honda CONNECT	
ระบบเครื่องเสียงพร้อมลำโพง BOSE 12 ตำแหน่ง	
ระบบความปลอดภัย	
ระบบเตือนเตือนเบรคอันตรายที่กระจกมองข้าง (BSI)	
ระบบเตือนเมื่อมีรถเคลื่อนผ่านขณะจอด (CTM)	
ระบบกล้องมองภาพรอบทิศทาง (MVCS)	
เมนูฮอว์ก-ระยะ: (หน้า 4 จุด และหลัง 4 จุด)	
ระบบแจ้งเตือนแรงดันลมยาง (TPMS)	
กุญแจคู่หน้า กุญแจด้านข้างคู่หน้า บานกุญแจด้านข้าง และกุญแจกลางด้านหน้า	
ไฟเตือนเบาะนั่งด้านหลัง (Rear Seat Reminder)	
ระบบป้องกันล้อล็อกและระบบกระจายแรงเบรก (ABS & EBD)	
ระบบช่วยควบคุมการทรงตัวขณะหักโค้ง (VSA)	
ระบบช่วยออกตัวขณะอยู่บนทางลาดชัน (HSA)	
เสียงเตือนกบดานรถขณะจอดที่โหมดมอเตอร์ไฟฟ้า (AVAS)	
ระบบล็อกรถอัตโนมัติเมื่อถูกเซนเซอร์ไมอยู่ห่างจากตัวรถ (Walk Away Auto Lock) ⁽⁷⁾	
ระบบล็อกประตูอัตโนมัติตามความเร็วรถ (Auto Door Lock by Speed)	
ระบบกุญแจรีโมท Immobilizer พร้อมระบบสัญญาณกันขโมย	
สัญญาณไฟฉุกเฉินอัตโนมัติ ขณะรถกระแทกกันชน	
ระบบพับความสูงของตัวในการขับขี่ (AHA)	
ระบบเตือนคาดเข็มขัดนิรภัยด้านคนขับและผู้โดยสารด้านหน้า พร้อมเตือนผู้โดยสารด้านหลัง	
พื้นพัตติงรถยนต์ด้านหน้าแบบ 3 จุด 2 ตำแหน่ง ปรับระดับสูง-ต่ำได้	
พื้นพัตติงรถยนต์ด้านหลังแบบ 3 จุด 3 ตำแหน่ง	
จุดยึดมาเนจสำหรับเด็ก (ISOFIX & Child Anchor)	
อุปกรณ์ยึดการรื้อชิ้นของนางชั่วคราว (TPRK)	

(1) ระบบ Honda SENSING เป็นเทคโนโลยีด้านความปลอดภัยในการช่วยผู้ขับขี่ที่พึ่งพิงการเซนเซอร์ลดความเร็วรถจากจุดวิกฤตในบางสถานการณ์เท่านั้น มิใช่ระบบป้องกันการชนรับรู้อาการชน อุบัติเหตุ หรืออันตรายใดๆ และอาจมีบางสถานการณ์ที่ระบบ Honda SENSING จะไม่ทำงานหรือทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ ขึ้นอยู่กับวิธีใช้งานรถยนต์ของผู้ขับขี่ ลักษณะการขับขี่ สภาพรถยนต์ สภาพถนน สภาพภูมิอากาศ และปัจจัยแวดล้อมอื่นๆ ทั้งนี้ ผู้ขับขี่ควรขับขี่ด้วยความระมัดระวังอยู่เสมอ และควรศึกษาข้อมูล วิธีการใช้ ระบบทั้งหมดก่อนการใช้งานระบบต่างๆ อย่างละเอียดในคู่มือผู้โดยสาร

(2) "Plasmacluster" iles "Device of a cluster of grapes" เป็นเครื่องหมายการค้าของ Sharp Corporation

(3) IOWA: Smartphone บางรุ่น

(4) ระบบการใช้งาน Apple CarPlay เป็นลิขสิทธิ์ของ Apple Inc. ตามรายละเอียดและเงื่อนไขที่ระบุไว้ใน <http://www.apple.com/th/ios/carplay/>

(5) ระบบการใช้งาน Siri เป็นลิขสิทธิ์ของ Apple Inc. ตามรายละเอียดและเงื่อนไขที่ระบุไว้ใน <http://www.apple.com/th/ios/siri/>

(6) Android iles Android Auto เป็นชื่อของพันธมิตรทาง Google LLC ที่รองรับโทรศัพท์ Android ที่เข้ากันได้ รองรับฟังก์ชันการขับขี่อัตโนมัติที่ใช้งานอยู่และเข้ากันได้ ตามรายละเอียดและเงื่อนไขที่ระบุไว้ใน https://www.android.com/intl/th_tw/tauto/

(7) ฟังก์ชันล็อกอัตโนมัติจะถูกตั้งค่าให้ผู้ใช้ที่ OFF ตามการตั้งค่าเริ่มต้นที่จำหน่าย หากต้องการเปิดใช้งานโปรดศึกษา รายละเอียดและข้อกำหนดในคู่มือผู้โดยสาร

หมายเหตุ: บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดข้างต้นโดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

HONDA
The Power of Dreams

How we move you.
CREATE ▶ TRANSCEND, AUGMENT



e:NP2 FUTURE:
ACTIVATED

FUTURE: ACTIVATED

e:NERGIZE
YOUR PERFORMANCE

เข้าใจทุกสปีด แต่นุ่มนวลในทุกจังหวะ

Honda e:N2

นิยามใหม่ของรถไฟฟ้า ที่ออกแบบมาอย่างเข้าใจคุณที่สุด
ผสานดีไซน์อันโดดเด่น และเทคโนโลยีแห่งสุนทรียะ
เพื่อความสะดกสบายเหนือระดับอย่างลงตัว
สัมผัสความทรงพลังแต่ยังคงความนุ่มนวล
พร้อมปลุกทุกความรู้สึกของการขับขี่ และเปิดมิติใหม่ให้ชีวิตคุณ



MAX TORQUE

310
Nm

แรงบิดสูงสุด

RANGE

530
km (NEDC)

ระยะทางวิ่งสูงสุดต่อการชาร์จ 1 ครั้ง
(ขึ้นอยู่กับสภาพถนนและพฤติกรรมการขับขี่ของแต่ละบุคคล)

BATTERY CAPACITY

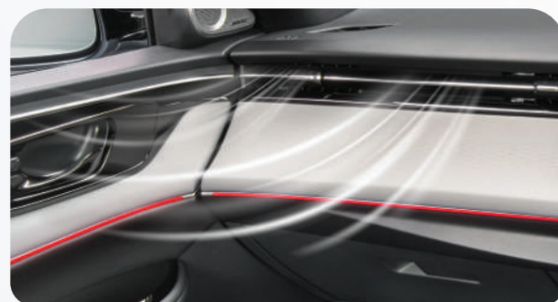
68.8
kWh

ความจุแบตเตอรี่



VENTILATED FRONT SEATS
เบาะนั่งคู่หน้าแบบระบายอากาศ

8-WAY POWER DRIVER SEAT & DRIVER MEMORY SEAT
เบาะนั่งคนขับปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง พร้อมระบบบันทึกตำแหน่งเบาะนั่งผู้ขับขี่



AROMA DIFFUSER
รังสรรค์บรรยากาศภายในห้องโดยสาร
ด้วยน้ำหอมอโรมา

e:NRICH YOUR COMFORT

ยกระดับทุกการขับขี่ด้วยห้องโดยสารกว้างขวาง นั่งสบาย และเป็นส่วนตัว พร้อมฟีเจอร์ที่ช่วยสร้างบรรยากาศผ่อนคลายตลอดเส้นทาง

e:NRICH YOUR CONNECTION

เชื่อมต่อทุกไลฟ์สไตล์ได้ตั้งใจ ให้ชีวิตคุณสะดวกกว่าที่เคย

BOSE PREMIUM AUDIO

เอนจอยกับเพลงโปรด ด้วยระบบเครื่องเสียง พร้อมลำโพง BOSE 12 ตำแหน่ง



WIRELESS CHARGER

อุปกรณ์ชาร์จไฟแบบไร้สาย ดีไซน์ซ่อนเก็บได้ ช่วยเพิ่มสเปซบริเวณคอนโซลหน้าให้กว้างขึ้น



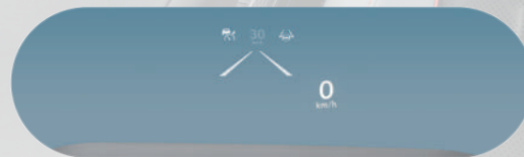
12.8" ADVANCED TOUCH DISPLAY AUDIO with Wireless Apple CarPlay and Android Auto
ระบบเครื่องเสียงหน้าจอสัมผัส 12.8 นิ้ว ควบคุมง่าย รองรับ Apple CarPlay และ Android Auto แบบไร้สาย

WALK-THROUGH FRONT SEATS

ดีไซน์เบาะนั่งคนขับและผู้โดยสารด้านหน้าเชื่อมต่อถึงกัน เพิ่มความคล่องตัวภายในห้องโดยสาร



REARVIEW CAMERA MIRROR
กระจกมองหลังแบบกล้องพร้อมปรับลดแสงอัตโนมัติ



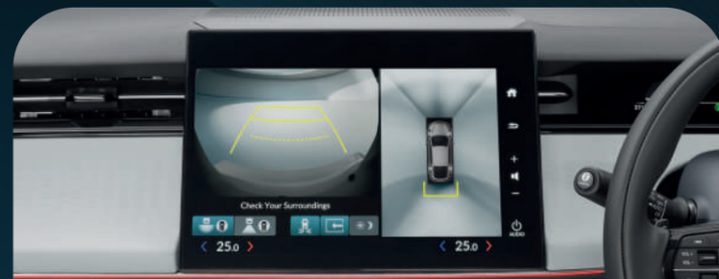
11.5" HEAD-UP DISPLAY (HUD)
ระบบแสดงข้อมูลบนกระจกหน้า 11.5 นิ้ว เชื่อมต่อคุณและรถโดยไม่ต้องละสายตาจากถนน



9.4" TFT MULTI-INFORMATION DISPLAY
มาตรวัดพร้อมหน้าจอแสดงข้อมูล การขับขี่แบบ TFT 9.4 นิ้ว

e:NSURE YOUR SAFETY

เทคโนโลยีการขับขี่และความปลอดภัยครบครัน
ให้คุณขับได้อย่างมั่นใจทุกเส้นทาง



MULTI-VIEW CAMERA SYSTEM (MVCS)
ระบบกล้องมองภาพรอบทิศทาง



FRONT CENTER AIRBAG
ถุงลมกลางด้านหน้า



BLIND SPOT INFORMATION (BSI)
ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่กระจกมองข้าง



PARKING SENSORS
เซนเซอร์ระยะ:
(หน้า 4 จุด และหลัง 4 จุด)



CROSS TRAFFIC MONITOR (CTM)
ระบบเตือนเมื่อมีรถเคลื่อนผ่านขณะจอด



Honda SENSING

เทคโนโลยีความปลอดภัยอัจฉริยะจากอนาคต

 **CMBS**
ระบบเตือนการชนพร้อมระบบช่วยเบรก

 **LKAS**
ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่ในช่องทางเดินรถ

 **ACC with LSF**
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติแบบแปรผัน
พร้อมระบบปรับความเร็วตามรถคันหน้าที่ความเร็วต่ำ

 **AHB**
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ

 **RDM with LDW**
ระบบเตือนและช่วยควบคุมเมื่อรถออกนอกช่องทางเดินรถ

 **LCDN**
ระบบเตือนเมื่อรถคันหน้าเคลื่อนที่

e:NLARGE YOUR SPACE

ขยายพื้นที่รองรับทุกไลฟ์สไตล์ ตอบโจทย์การใช้ชีวิตทุกรูปแบบ
พร้อมก้าวไปอีกขั้นในแบบที่เป็นคุณ



 **HANDS-FREE POWER TAILGATE WITH WALK AWAY CLOSE**

ฝากระโปรงท้ายเปิด-ปิดด้วยระบบไฟฟ้าแบบแฮนด์ฟรี
พร้อมระบบปิดอัตโนมัติเมื่อถูกตรวจจับอยู่ห่างจากตัวรถ