






# JAECCOO 6 EV

100% ELECTRIC ONE BOX STYLE OFF-ROAD



 OmodaandJaecooTH  OmodaandJaecooTH  @omodaandjaecoothailand  omoda.jaecoo.th  @omodajaecoo

บริษัท โอโมดา แอนด์ เจคู (ประเทศไทย) จำกัด สงวนลิขสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรุ่น ราคา ข้อมูลทางเทคนิค ระบบ และอุปกรณ์มาตรฐานทั้งภายในและภายนอกตัวรถได้ตลอดเวลา โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
สีของรถและอุปกรณ์ต่างๆที่ปรากฏในภาพ อาจแตกต่างจากสีจริง  
V5-032025

# THE ELECTRIC OFF-ROAD

## รถพลังงานไฟฟ้าแบบออฟโรด

ยนตรกรรมที่ผสมผสานจิตวิญญาณแห่งการผจญภัยแบบออฟโรดเข้ากับนวัตกรรมล้ำสมัย โดดเด่นด้วยดีไซน์ “ONE BOX STYLE” ในแนวคิด “OFF-ROAD TRENDY” ที่เปี่ยมด้วยพลังแห่งอนาคต พร้อมให้คุณกล้าท้าทายทุกเส้นทางอย่างไร้ขอบเขต



กำลังสูงสุด (แรงม้า)		แรงบิดสูงสุด (นิวตันเมตร)		อัตราเร่ง (วินาที)		ความเร็วสูงสุด (กม./ชม.)	
2WD	4WD	2WD	4WD	2WD	4WD	2WD	4WD
184	279	220	385	10.5	6.5	150	

หมายเหตุ :  
 1. บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรุ่น ข้อมูลทางเทคนิค ระบบ และอุปกรณ์ทั้งภายในและภายนอกตัวรถได้ตลอดเวลา โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
 ภาพและสีที่ปรากฏในเอกสาร อาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง

# EXTERIOR

## ฉีกกฎงานดีไซน์ทุกการเดินทาง

การออกแบบรถออฟโรดต้องแข็งแกร่ง และมีความคล่องตัว เพื่อให้พร้อมที่จะเดินทางไปได้ทุกเส้นทางที่คุณต้องการ ดังนั้นโครงสร้างตัวถังของ JAECOO 6 EV จึงได้ถูกผลิตขึ้นจากอะลูมิเนียมที่มีความแข็งแรงทนทานแต่น้ำหนักที่เบา และใช้แบตเตอรี่แบบ LFP ที่ให้ความปลอดภัยสูง และมีอายุการใช้งานที่ยาวนาน



ดีไซน์ของ JAECOO 6 EV โดดเด่นด้วยเส้นขอบและมุมที่สะท้อนความคลาสสิกของออฟโรดในคอนเซ็ปต์ “ONE BOX STYLE” ไฟหน้าและไฟท้ายถูกดีไซน์ให้เป็นแนวตั้ง ลักษณะคล้ายตัว I ที่ไม่เหมือนใคร เส้นสายของแผงประตูผสานกับมือจับประตูแบบซ่อนอย่างลงตัว ส่วนด้านหลังของ JAECOO 6 EV มีประตูหลังที่เปิดด้านข้างและปิดด้วยระบบไฟฟ้า พร้อมกล่องเก็บสัมภาระที่ออกแบบมาเพื่อความสะดักสะบาย



หมายเหตุ :  
 1. บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรุ่น ข้อมูลทางเทคนิค ระบบ และอุปกรณ์ทั้งภายในและภายนอกตัวรถได้ตลอดเวลา โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
 2. ภาพและสีที่ปรากฏในเอกสาร อาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง  
 \*เฉพาะรุ่น 4WD

## เติมเต็มสุนทรียภาพ แห่งการขับขี่

JAECOO 6 EV ผสานเทคโนโลยีล้ำสมัยเข้ากับฟังก์ชันที่มอบความสะดวกสบายระดับพรีเมียม ไม่ว่าจะเป็นฟังก์ชันนวดเพื่อการผ่อนคลายทั้งผู้ขับขี่และผู้โดยสารด้านหน้า เบาะรองนั่งแบบยืดได้สำหรับผู้ขับขี่ และที่รองน่องสำหรับผู้โดยสารด้านหน้า ทั้งหมดนี้ถูกออกแบบมาเพื่อยกระดับสุนทรียภาพในการขับขี่ทุกเส้นทาง



จอแสดงผลแบบสัมผัสบริเวณคอนโซลกลางขนาด 15.6 นิ้ว



ฟังก์ชันนวดผ่อนคลายผู้โดยสารคู่หน้า\*



เบาะรองนั่งแบบยืดได้สำหรับผู้ขับขี่



ที่รองน่องสำหรับผู้โดยสารด้านหน้า



เครื่องเสียง INFINITY พร้อมลำโพง 12 ตำแหน่ง

หมายเหตุ :  
1. บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรุ่น ข้อมูลทางเทคนิค ระบบ และอุปกรณ์ทั้งภายในและภายนอกตัวรถได้ตลอดเวลา โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
2. ภาพและสีที่ปรากฏในเอกสาร อาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง  
\*เฉพาะรุ่น 4WD

## มั่นใจทุกการขับขี่ ด้วยเทคโนโลยี ความปลอดภัยเหนือระดับ

เปิดประสบการณ์และเติมเต็มความสมบูรณ์แบบให้ชีวิตในแบบคุณ มั่นใจในทุกการเดินทางไปกับระบบเทคโนโลยีความปลอดภัยขั้นสูง



### 13 ADVANCED DRIVING ASSISTANT SYSTEM

- ระบบเตือนเพื่อเปลี่ยนเลน LCW
- ระบบเตือนการออกนอกเลน LDW
- ระบบป้องกันการออกนอกเลน LDP
- ระบบตรวจสอบจุดอับสายตา BSD
- ระบบเตือนจุดอับสายตาขณะถอยหลัง RCTA
- ระบบเตือนการชนด้านหน้า FCW
- ระบบเตือนการชนด้านหลัง RCW
- ระบบช่วยเบรกฉุกเฉินอัตโนมัติ AEB
- ระบบเตือนเมื่อเปิดประตู DOW
- ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่ในเลน ELK
- ระบบแจ้งเตือนการออกตัว
- ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ ACC
- ระบบช่วยหลีกเลี่ยงการชนขี้นสภาพความเร็วต่ำ TJA

สามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [www.omodajacoo.co.th](http://www.omodajacoo.co.th)

หมายเหตุ :  
1. บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรุ่น ข้อมูลทางเทคนิค ระบบ และอุปกรณ์ทั้งภายในและภายนอกตัวรถได้ตลอดเวลา โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
2. ภาพและสีที่ปรากฏในเอกสาร อาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง

# SPECIFICATIONS

	Long Range 2WD PRO	Long Range 2WD	Long Range 4WD
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b>			
การขับเคลื่อน	ระบบไฟฟ้า		
รูปแบบการขับเคลื่อน	ขับเคลื่อนล้อหลัง	ขับเคลื่อนล้อหลัง	ขับเคลื่อนสี่ล้อ
จำนวนมอเตอร์ไฟฟ้า	1	1	2
กำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุด (กิโลวัตต์ (แรงม้า))	135 (184)	135 (184)	205 (279)
แรงบิดสูงสุดจากมอเตอร์ไฟฟ้า (นิวตันเมตร)	220	220	385
ความจุพลังงานแบตเตอรี่ไฟฟ้าแรงสูง (กิโลวัตต์-ชั่วโมง)	65.69	65.69	69.77
ระยะทางการขับเคลื่อน (กม.) (มาตรฐาน NEDC)	426	426	418
ระยะทางการขับเคลื่อน <sup>(2)</sup> (กม.) (มาตรฐาน WLTP)	371	371	364
รองรับการชาร์จกระแสสลับ AC สูงสุด (กิโลวัตต์)	6.6	6.6	6.6
รองรับการชาร์จกระแสตรง DC สูงสุด (โดยประมาณ) (กิโลวัตต์)	80	80	80
อัตราเร่ง 0-100 กม./ชม. (วินาที)	10.5	10.5	6.5
ความเร็วสูงสุดโดยประมาณ (กม./ชม.)	150	150	150
อัตราการใช้ไฟฟ้า (วัตต์/ชม.)	179	179	190
พื้นที่บรรทุกสัมภาระ (ลิตร)	450	450	450
ระบบส่งกำลัง	เกียร์อัตโนมัติ	เกียร์อัตโนมัติ	เกียร์อัตโนมัติ
มิติตัวถัง (กว้าง x ยาว x สูง) (มม.)	1,910 x 4,406 x 1,715	1,910 x 4,406 x 1,715	1,910 x 4,406 x 1,715
ระยะฐานล้อ (มม.)	2,715	2,715	2,715
ระยะต่ำสุดจากพื้น (มม.)	195	195	195
ขนาดล้อและยาง – หน้าและหลัง	225/60 R18	225/60 R18	225/55 R19
<b>ระบบความปลอดภัยและเทคโนโลยี</b>			
ระบบช่วงล่างด้านหน้าแมคเฟอร์สันสตรัท	●	●	●
ระบบช่วงล่างด้านหลังบิลด์อิน	●	●	●
โหมดการขับขี่ (Eco, Normal, Sport, Custom)	●	●	-
โหมดการขับขี่ (Eco, Normal, Sport, Custom, All road, Slippery, Beach, Muddy, Bumpy)	-	-	●
เครื่องชาร์จไฟ wall charge	●	●	●
ระบบจ่ายไฟให้กับอุปกรณ์ภายนอก (V2L) ขนาด 3.3 กิโลวัตต์	●	●	●
สายไฟ V2L	●	●	●
ระบบเบรกไฟฟ้า	●	●	●
ระบบหน่วงแรงเบรกอัตโนมัติ	●	●	●
ชุดช่วยยางกรณีฉุกเฉิน	●	●	●
เข็มขัดนิรภัยผู้ขับขี่แบบรั้งกลับ	●	●	●
เข็มขัดนิรภัยผู้โดยสารด้านหน้าแบบรั้งกลับ	●	●	●
ถุงลมนิรภัยด้านหน้า ข้าย-ขวา	●	●	●
ถุงลมนิรภัยด้านข้าง ข้าย-ขวา สำหรับผู้โดยสารคู่หน้า	●	●	●
ม่านถุงลมนิรภัย ข้าย-ขวา	●	●	●
จุดยึด ISOFIX	●	●	●
กล่องแสดงภาพรอบทิศทาง	360 องศา	540 องศา	540 องศา
กล้องบันทึกภาพแบบ built-in	●	●	●
ระบบป้องกันการโจรกรรม	●	●	●
เซ็นเซอร์ช่วยจอดรถด้านหน้าและด้านหลัง	●	●	●
ระบบเบรกป้องกันล้อล็อก ABS	●	●	●
ระบบกระจายแรงเบรก EBD	●	●	●

	Long Range 2WD PRO	Long Range 2WD	Long Range 4WD
ระบบช่วยเบรก BAS	●	●	●
ระบบลดกำลังขับเคลื่อนเพื่อช่วยเบรก BOS	●	●	●
ระบบควบคุมเสถียรภาพการทรงตัว ESP	●	●	●
ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี TCS	●	●	●
ระบบช่วยเบรกฉุกเฉิน EBA	●	●	●
ระบบรักษาเสถียรภาพการทรงตัว	●	●	●
ระบบเบรกแบบนุ่มนวล CST	●	●	●
ระบบเบรกสร้างพลังงานคืน CRBS	●	●	●
ระบบป้องกันรถไหลเมื่อขึ้นทางลาดชัน HAC	●	●	●
ระบบควบคุมความเร็วขณะลงทางลาดชัน HDC	●	●	●
ระบบตรวจสอบแรงดันลมยาง TPMS	●	●	●
ระบบเซ็นทรัลล็อก	●	●	●
ระบบล็อกประตูอัตโนมัติ	●	●	●
โหมดจับหลัก	●	●	●
โหมดสแตว์เลี้ยง	●	●	●
ระบบเตือนเพื่อเปลี่ยนเลน LCW	●	●	●
ระบบเตือนการออกนอกเลน LDW	-	●	●
ระบบป้องกันการออกนอกเลน LDP	-	●	●
ระบบตรวจสอบจุดอับสายตา BSD	●	●	●
ระบบเตือนจุดอับสายตาขณะถอยหลัง RCTA	●	●	●
ระบบเตือนการชนด้านหน้า FCW	●	●	●
ระบบเตือนการชนด้านหลัง RCW	●	●	●
ระบบช่วยเบรกฉุกเฉินอัตโนมัติ AEB	●	●	●
ระบบเตือนเมื่อเปิดประตู DOW	●	●	●
ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่ในเลน ELK	-	●	●
ระบบแจ้งเตือนการออกตัว	-	●	●
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ ACC	●	●	●
ระบบช่วยเหลือการขับขี่ในสภาพความเร็วต่ำ TJA	-	●	●
<b>อุปกรณ์มาตรฐานภายใน</b>			
ไฟหน้าแบบ LED	●	-	-
ไฟหน้าแบบ Matrix Adaptive ปรับไฟสูง-ต่ำ อัตโนมัติ	-	●	●
ไฟส่องสว่างสำหรับขับขี่เวลากลางวันแบบ LED	●	●	●
ไฟท้ายแบบ LED	●	●	●
ฟังก์ชันไฟส่องนำทางหลังดับเครื่อง	●	●	●
ไฟหน้าทำงานอัตโนมัติ	●	●	●
ปรับระดับไฟหน้าด้วยระบบไฟฟ้า	●	●	●
สัญญาณไฟเลี้ยวบริเวณกระจกมองข้าง	●	●	●
กระจกมองข้างพับเก็บได้ด้วยระบบไฟฟ้า	●	●	●
กระจกมองข้างแบบใสฟ้า	●	●	●
ไฟเบรกดวงที่สามแบบ LED	●	●	●
ฟังก์ชันไฟแอมบิเอนซ์ เม็ลล็อกและปลดล็อก	-	●	●
สัญญาณแจ้งเตือนเมื่อหยุดรถกรณีฉุกเฉิน	●	●	●
ไฟตัดหมอกหลัง	●	●	●

# SPECIFICATIONS

	Long Range 2WD PRO	Long Range 2WD	Long Range 4WD
<b>อุปกรณ์มาตรฐานภายนอก</b>			
ไฟส่องสว่างที่พื้นติดตั้งบริเวณกระจกมองข้าง	●	●	●
หลังคาพาโนรามาชนิดชั้นรูป	●	●	●
ราวหลังคา	●	●	●
ระบบกุญแจแบบ NFC	-	●	●
งานเบรกด้านหน้าพร้อมเจาะรูระบายความร้อน	●	●	●
งานเบรกด้านหลัง	●	●	●
ฝาปิดช่องชาร์จไฟ เปิด-ปิด ด้วยระบบไฟฟ้า	●	●	●
ระบบปิดบานประตูท้ายด้วยระบบไฟฟ้า	-	-	●
กล่องเก็บสัมภาระท้ายรถ	-	●	●
<b>อุปกรณ์มาตรฐานภายใน</b>			
เก้าอี้คนโดยสารบริเวณคốpพวงมาลัย	●	●	●
ไฟเรืองแสงบริเวณประตู 64 เเดดสี	●	-	-
ไฟเรืองแสงล้อมรอบห้องโดยสาร 64 เเดดสี	-	●	●
ไฟส่องสว่างบริเวณเท้า	-	●	●
ไฟส่องสว่างบริเวณที่เก็บสัมภาระ	●	●	●
ช่องจ่ายกระแสไฟ 12 โวลต์บริเวณที่เก็บสัมภาระ	●	●	●
พวงมาลัยหุ้มหนัง	●	●	●
พวงมาลัยบิลด์อินฟังก์ชัน	●	●	●
รองรับผู้โดยสารจำนวน 5 ที่นั่ง	●	●	●
เบาะนั่งผู้ขับขี่ปรับระดับด้วยระบบไฟฟ้า 6 ทิศทาง พร้อมหน่วยความจำ	●	●	●
เบาะนั่งผู้ขับขี่พร้อมฟังก์ชันระบายอากาศ	-	●	●
เบาะนั่งผู้ขับขี่พร้อมฟังก์ชันด้านหลัง	-	●	●
เบาะนั่งผู้ขับขี่พร้อมฟังก์ชัน Seat welcome	●	●	●
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้าปรับระดับด้วยระบบไฟฟ้า 4 ทิศทาง	●	●	●
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้าพร้อมฟังก์ชันระบายอากาศ	-	●	●
เบาะนั่งผู้โดยสารแถวที่สองปรับระดับพร้อมฟังก์ชันระบายอากาศ	-	●	●
ปีกหมอนรองศีรษะ ข้าย ขวา แบบพับได้	-	●	●
ฟังก์ชันนวดเพื่อการผ่อนคลายสำหรับผู้โดยสารคู่หน้า	-	-	●
กระเป๋เก็บสิ่งของด้านหลังเบาะคู่หน้า	●	●	●

## JAECOO 6 EV Long Range 2WD Pro



## JAECOO 6 EV Long Range 2WD



## JAECOO 6 EV Long Range 4WD



	Long Range 2WD PRO	Long Range 2WD	Long Range 4WD
เบาะรองนั่งแบบยึดได้สำหรับผู้ขับขี่	-	●	●
ที่รองป่องสำหรับผู้โดยสารด้านหน้า	-	-	●
เบาะนั่งด้านหลังแบบพับได้ 60/40	●	●	●
เบาะนั่งด้านหลัง พร้อมหมอนรองศีรษะ 3 ตำแหน่ง	●	●	●
ที่วางแก้วน้ำและที่เก็บบริเวณเบาะนั่งด้านหลัง	●	●	●
ที่บังแดดและกระจกแต่งหน้า	●	●	●
ระบบเปิดประตูจากภายในรถด้วยระบบไฟฟ้า	●	●	●
กล่องเก็บของใต้คอนโซลหน้า เปิดด้วยระบบไฟฟ้า	●	●	●
ที่เก็บแขนพร้อมช่องเก็บของ	●	●	●
ระบบปรับอากาศแยกอิสระ 2 โซน	●	●	●
ระบบกุญแจแบบ Keyless	●	●	●
ระบบสั่งการทำงานระบบปรับอากาศผ่านรีโมท	●	●	●
กระจกหน้าต่างควบคุมด้วยระบบ One-touch	●	●	●
กระจกหน้าต่างคู่หน้าแบบลดเสียงรบกวนภายนอก	●	●	●
ฟังก์ชันปรับกระจกมองข้างด้วยระบบไฟฟ้า	●	●	●
กระจกมองหลังปรับลดแสงสะท้อนแบบแมนนวล	●	-	-
กระจกมองหลังปรับลดแสงสะท้อนอัตโนมัติ	-	●	●
จอแสดงผลมาตรวัดขนาด 9.2 นิ้ว	●	●	●
จอแสดงผลแบบสัมผัสบริเวณคอนโซลกลางขนาด 15.6 นิ้ว	●	●	●
รองรับการเชื่อมต่อบลูทูธ	●	●	●
ฟังก์ชันเชื่อมต่อโทรศัพท์มือถือ	●	●	●
เครื่องเสียง PIONEER พร้อมลำโพง	6 ตำแหน่ง	8 ตำแหน่ง	-
เครื่องเสียง INFINITY พร้อมลำโพง	-	-	12 ตำแหน่ง
ช่องเสียบ USB หน้าและหลัง	●	●	●
ฟังก์ชันชาร์จโทรศัพท์มือถือแบบไร้สาย 50 วัตต์	●	●	●
ฟังก์ชันแจ้งเตือนการลืมโทรศัพท์มือถือ	●	●	●
ฟังก์ชันกรองฝุ่นละออง PM2.5	●	●	●

หมายเหตุ :  
 1. ข้อมูลทางเทคนิค ระบบสี และอุปกรณ์ทั้งภายในและภายนอกตัวรถอาจมีการเปลี่ยนแปลง  
 2. ระยะทางที่ขับได้จริงขึ้นอยู่กับพฤติกรรมขับขี่ของแต่ละบุคคล ลักษณะเส้นทาง อุณหภูมิแวดล้อม จำนวนผู้โดยสารในรถ และปัจจัยอื่นๆ ตัวเลขที่แสดงเป็นเพียงข้อมูลเบื้องต้น อาจเปลี่ยนแปลงได้