

 XPENG

G6



## DIMENSIONS

Length x Width x Height (mm)	มิติภายนอก ยาว x กว้าง x สูง (มิลลิเมตร)	4,753 / 1,920 / 1,650
Wheelbase (mm)	ความยาวช่วงล้อ (มิลลิเมตร)	2,890
Track Front / Rear (mm)	ความกว้างช่วงล้อ หน้า/หลัง (มิลลิเมตร)	1,635 / 1,650
Number of Seats	จำนวนที่นั่ง	5
Curb Weight (kg)	น้ำหนักรถเปล่า (kg)	2,025
Gross Vehicle Mass (GVM) (kg)	น้ำหนักรวมบรรทุก (kg)	2,553
Maximum Payload (kg)	น้ำหนักบรรทุกสูงสุด (กิโลกรัม)	528
Trunk Space (L)	ปริมาตรในการบรรจุของ (ลิตร)	571 - 1,374

## COMPREHENSIVE PERFORMANCE

Drivetrain	ระบบขับเคลื่อน	ระบบขับเคลื่อนล้อหลัง	
Motor Type	ประเภทมอเตอร์ไฟฟ้า	Permanent Magnet Synchronous Motor	
Power Output (kW)	กำลังสูงสุด (กิโลวัตต์)	190	210
Torque (N·m)	แรงบิดสูงสุด (นิวตันเมตร)	440	
Top Speed (km/h)	ความเร็วสูงสุด (กิโลเมตร/ชั่วโมง)	200	
Acceleration (0-100 km/h) (s)	อัตราเร่ง 0-100 กิโลเมตร/ชั่วโมง (วินาที)	6.6	6.2
Braking Distance (100-0 km/h) (m)	ระยะเบรก 0-100 กิโลเมตร/ชั่วโมง (เมตร)	33.4	
Cell Type	ชนิดของเซลล์แบตเตอรี่	LFP	NMC
Net Battery Capacity (kWh)	ความจุแบตเตอรี่ (แรงดันสูง) (กิโลวัตต์ชั่วโมง)	66	87.5
NEDC Energy consumption (kWh/100km)	อัตราการสิ้นเปลืองพลังงานตามมาตรฐาน NEDC (กิโลวัตต์ต่อ 100 กิโลเมตร)	16.2	16.2
NEDC Driving Range (km)	ระยะทางการวิ่งสูงสุดตามมาตรฐาน NEDC (กิโลเมตร)	505	625
WLTP Energy consumption (kWh/100km)	อัตราการสิ้นเปลืองพลังงานตามมาตรฐาน WLTP (กิโลวัตต์ต่อ 100 กิโลเมตร)	17.5	17.5
WLTP Driving Range (km)	ระยะทางการวิ่งสูงสุดตามมาตรฐาน WLTP (กิโลเมตร)	435	570
AC Charging Power (kW)	กำลังสูงสุดสำหรับการชาร์จแบบกระแสสลับ (AC) (กิโลวัตต์)	up to 11 (3-phase)	
AC Charging Time (5-100%) (Hr)	เวลาที่ใช้ในการชาร์จแบบ AC (5-100%) (ชั่วโมง)	7.5	9.5
DC Fast Charging Power (kW)	กำลังสูงสุดสำหรับการชาร์จแบบกระแสตรง (DC) (กิโลวัตต์)	215	280
DC Charging Time (10-80%)	เวลาที่ใช้ในการชาร์จแบบ DC (10%-80%)	20 นาที	
Charging Port	ชนิดของช่องชาร์จไฟ	CCS2	
Suspension System	ระบบช่วงล่าง	ข้างหน้า Double Wishbone Independent Suspension / ข้างหลัง Multi-link Independent Suspension	
Shock Absorber	ระบบโช้คอัพ	Multi-Valve	
Braking System	ชนิดของจานเบรก	ดิสก์เบรกทั้งหน้าและหลัง	
Drag Coefficient	ค่าสัมประสิทธิ์แรงต้าน	0.248	

## XPILOT 2.5 (Advanced Driver Assistance System)

## HARDWARE SYSTEM

Processor	หน่วยประมวลผล	NVIDIA® Orin-X
High-Definition Millimeter-Wave Radar	ระบบเรดาร์ความละเอียดสูง	5
Ultrasonic Sensors	ระบบเซนเซอร์อัลตราโซนิก	12
Cameras (Including One For Dsm System)	ระบบกล้อง (พร้อมระบบตรวจจับพฤติกรรมการขับขี่)	12

## XPILOT DRIVING

Adaptive Cruise Control (ACC)	ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติแบบแปรผัน	•	•
Lane Centering Control (LCC)	ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่กึ่งกลางเลน	•	•
Adaptive Turning Cruise (ATC)	ระบบควบคุมการเข้าโค้งอัตโนมัติแบบแปรผัน	•	•
Active Lane Change (ALC)	ระบบเปลี่ยนเลนอัตโนมัติ	•	•
Automatic Speed Limiter (ASL)	ระบบรักษาความเร็วอัตโนมัติตามป้ายสัญญาณจราจร	•	•

## XPILOT PARKING

Enhanced Auto Parking Assist (EAP2.0)	ระบบช่วยจอดอัตโนมัติ	•	•
Auto Exit Parking Assist (AEP)	ระบบออกจากที่จอดรถอัตโนมัติ	•	•
Parking Assist With 360° Camera	ระบบช่วยจอดพร้อมกล้อง 360 องศา	•	•
Transparent Chassis	ระบบจำลองการมองเห็นใต้ท้องรถ	•	•
Straight Summon	ระบบนำรถออกจากช่องจอดในแนวตรง	•	•
Remote Parking Assist (RPA)	ระบบช่วยจอดแบบไร้คนขับ	•	•

## XPILOT SAFETY

Driver State Monitoring (DSM)	ระบบตรวจจับพฤติกรรมการขับขี่	•	•
· Forward Distance Monitoring (FDM)	ระบบตรวจสอบระยะห่างด้านหน้า	•	•
· Forward Collision Warning (FCW)	ระบบช่วยเตือนการชนด้านหน้า	•	•
· Autonomous Emergency Braking (AEB)	ระบบช่วยเบรกฉุกเฉินอัตโนมัติ	•	•
· Traffic Sign Recognition (TSR)	ระบบตรวจสอบสัญญาณจราจร	•	•
· Intelligent High Beam (IHB)	ระบบเปิดไฟสูงอัตโนมัติ	•	•
· Blind Spot Detection (BSD)	ระบบช่วยแจ้งเตือนมุมอับสายตา	•	•
· Door Open Warning (DOW)	ระบบช่วยเตือนเมื่อเสี่ยงต่อการถูกชนประตูขณะเปิด	•	•
· Lane Departure Warning (LDW)	ระบบช่วยเตือนเมื่อรถออกนอกเลน	•	•
· Lane Keep Assistance (LKA)	ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่ในเลน	•	•
· Emergency Lane Keeping (ELK)	ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่ในเลน และออกนอกเลนขณะฉุกเฉิน	•	•
· Rear Collision Warning (RCW)	ระบบช่วยเตือนหากเสี่ยงต่อการโดนชนด้านหลัง	•	•
· Rear Cross-Traffic Alert (RCTA)	ระบบช่วยเตือนเมื่อมีรถที่มุมอับสายตาขณะถอยหลัง	•	•

## SMART OS

### HARDWARE

Chipset	ชิปเซ็ต	Qualcomm Snapdragon® 8155
Connectivity	ระบบการเชื่อมต่อ	Wi-Fi / 4G Network
Digital Dashboard	มาตรวัดผู้ขับขี่แบบดิจิทัล	10.2"
Central Control Screen	หน้าจอสัมผัสกลาง	14.96"
Bluetooth®	ระบบเชื่อมต่อบลูทูธ	•
Mobile Phone Bluetooth® Key	ระบบควบคุมระยะไกล ผ่านระบบ Bluetooth จากโทรศัพท์เคลื่อนที่	•
Automatic Mobile Phone Unlocking	ระบบปลดล็อกรถยนต์ผ่านโทรศัพท์มือถือ	•
Mobile App Remote Control	ระบบควบคุมรถยนต์ผ่านโทรศัพท์มือถือ	•
App Intelligent Car Locating	ระบบเช็คตำแหน่งรถยนต์	•

### SOFTWARE

"Hey XPENG" Voice Assistant	ระบบสั่งการด้วยเสียง Hey XPENG	4 Zone, Full-Scenario Voice Assistant With Intelligent Recommendation
Smart Navigation	ระบบนำทางอัจฉริยะ	•
App Store	App Store สำหรับดาวน์โหลดแอปพลิเคชันต่างๆ	•
DAB + FM radio	วิทยุดิจิทัล และ FM	•
Wireless Apple Carplay / Android Auto	Apple Carplay และ Android Auto แบบไร้สาย	•
Meditation Mode	โหมดทำสมาธิ	•
Over-The-Air (OTA) Software Updates	รองรับการอัปเดตซอฟต์แวร์ออนไลน์ (OTA)	•

### EXTERIOR

Auto-Sensing Headlights	ไฟหน้าเปิด-ปิดอัตโนมัติ	LED DRL	LED DRL
Headlight Height Adjustment	ไฟหน้าปรับระดับได้	•	•
Active Grille Shutter	กระจังหน้าเปิด-ปิดอัตโนมัติ	•	•
Automatic Window Wiper	ระบบปิดน้ำฝนอัตโนมัติ	•	•
Electric Side Mirrors, Auto Foldable And Memory Function	กระจกมองข้างปรับไฟฟ้า และพับเก็บอัตโนมัติ พร้อมระบบบันทึก	•	•
Electric release door open button	ปุ่มเปิดประตูไฟฟ้า	•	•
Frameless Doors	ประตูแบบไร้ขอบกระจก	•	•
Hidden Door Handles	มือจับประตูไฟฟ้าด้านนอกแบบซ่อน	•	•
Panoramic Glass Roof (With Thermal Insulation/UV Protection Coating)	หลังคากระจกแบบ Panoramic Glass Roof (พร้อมฉนวนกันความร้อนและรังสี UV)	•	•
Heated Rear Windshield	กระจกหลังพร้อมระบบไล่ฝ้า	•	•
Roof Rack Mounting Brackets	ตัวยึดราวหลังคา	•	•
Electric Tailgate	ฝาท้ายเปิดปิดด้วยระบบไฟฟ้า	•	•
Luggage blinds	แผ่นปิดที่เก็บสัมภาระด้านหลัง	•	•
V2L	ระบบจ่ายพลังงานไฟฟ้าให้กับอุปกรณ์ภายนอก	3.3 kW 220V AC Power Outlet	
20" 10-Spoke Black & Polished Wheel (255/45R20)	ล้อ ขนาด 20 นิ้ว แบบ 10 ก้าน (255/45R20)	•	•

### INTERIOR

Multi-Function Leather Steering Wheel (4-Way Adjustable)	พวงมาลัยหุ้มด้วยวัสดุหนัง แบบ Multi-Function ปรับได้ 4 ทิศทาง	•	•
Heated Steering Wheel	ระบบอุ่นร้อนบริเวณพวงมาลัย	•	•
Wireless Charging *2 with ventilation	ระบบชาร์จโทรศัพท์มือถือแบบไร้สายจำนวน 2 จุด พร้อมระบบระบายความร้อน	50W	
In-Car Power (12v) *2	ช่องจ่ายไฟแบบ 12 V จำนวน 2 จุด	•	•
USB Type-A *1	ช่องเชื่อมต่อ USB Type-A จำนวน 1 จุด	1 (10w, รองรับการถ่ายโอนข้อมูล)	
USB Type-C *3	ช่องเชื่อมต่อ USB Type-C จำนวน 3 จุด	1 (60w, รองรับการถ่ายโอนข้อมูล) + 2 Charging Ports (15w)	
Front Sun Visors With Mirror And Lighting	ที่บังแดดพร้อมกระจก และไฟแต่งหน้าสำหรับคนขับและผู้โดยสารตอนหน้า	•	•

### Sound System

XPENG XOPERA Surround Sound System	ระบบเครื่องเสียง XOPERA Surround sound system	•	•
18 Speakers (Driver Seat 2 Speaker)	พร้อมลำโพง 18 ตัว (ลำโพงเฉพาะคนขับ 2 ตัว)		

### Air-Conditioning & Heat Pump

Automatic Dual Zone Climate Control	ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ 2 โซน	•	•
XfreeBreath® With Intelligent Air Purification System With Pollen And Pm2.5 Filter	ระบบ XfreeBreath® พร้อมระบบฟอกอากาศอัจฉริยะ และตัวกรองเกสรดอกไม้และฝุ่น PM2.5	•	•
Rear Air Condition Outlet	ช่องระบบปรับอากาศด้านหลัง	•	•
X-HP3.0 Intelligent Thermal Management System With Heat Pump	ระบบ X-HP3.0 Intelligent Thermal Management System พร้อม Heat Pump	•	•

# G6

RWD Standard Range

RWD Long Range

## INTERIOR

### SEAT

#### Adjustment

Driver Seat 6-Way Adjustment	เบาะนั่งคนขับปรับไฟฟ้า 6 ทิศทาง	•	•
Driver Seat 4-Way Lumbar Support Adjustment	เบาะนั่งคนขับปรับ Lumbar Support ไฟฟ้า 4 ทิศทาง	•	•
Passenger Seat 6-Way Adjustment	เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้าปรับไฟฟ้า 6 ทิศทาง	•	•
Adjustable Rear Seat Backrest	พนักพิงเบาะหลังแบบปรับระดับได้	•	•
Foldable Rear Seats (60/40)	พนักพิงเบาะหลังพับได้แบบ 60/40	•	•

#### Function

Heated Front Seats	เบาะหน้าพร้อมระบบอุ่นร้อน	•	•
Ventilated Front Seats	เบาะหน้าแบบมีช่องระบายอากาศ	•	•
Front Seats Position Memory + Welcome Mode	เบาะหน้าแบบบันทึกตำแหน่ง พร้อมระบบต้อนรับ	•	•
Heated Rear Seats	เบาะหลังระบบอุ่นร้อน	•	•
Rear Armrest With Cup Holder	ที่วางแขนที่นั่งแถวหลัง พร้อมที่วางแก้ว	•	•
Rear Center Headrest	หมอนรองศีรษะสำหรับที่นั่งกลางแถวหลัง	•	•

#### Material

Leatherette	เบาะหนังสังเคราะห์	•	•
-------------	--------------------	---	---

## SAFETY

Airbags 7 position	ถุงลมนิรภัย 7 ตำแหน่ง	•	•
Electric Stability Program (ESP)	ระบบควบคุมเสถียรภาพการขับขี่ (ESP)	•	•
Electronic Parking Brake	เบรกมือไฟฟ้า	•	•
Electronic Parking Brake With Auto Hold Function	เบรกมือแบบไฟฟ้าพร้อมฟังก์ชัน Auto Hold	•	•
Hill Descent Control	ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน และระบบควบคุมความเร็วขณะลงทางลาดชัน	•	•
Tire-Pressure Monitoring System (TPMS)	ระบบตรวจวัดและแจ้งเตือนลมยาง TPMS	•	•
Seat Belt Fastening Reminder	ระบบแจ้งเตือนการคาดเข็มขัดนิรภัย	•	•
Rear ISOFIX®	ISOFIX เบาะนั่งด้านหลัง	•	•
Acoustic Vehicle Alerting System (AVAS)	ระบบเสียงเตือนคนภายนอก	•	•

## INTERIOR COLORS

Black	สีดำ	•	•
-------	------	---	---

## EXTERIOR COLORS



ARCTIC WHITE

GRAPHITE GRAY

MIDNIGHT BLACK



SILVER FROST



FIERY ORANGE

หมายเหตุ

\*บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลไม่ว่าจะเป็นข้อกำหนดเรื่องรายละเอียด, สเปค และรุ่น ณ เวลาใด ๆ โดยไม่ต้องบอกกล่าวล่วงหน้า และไม่จัดอยู่ในความรับผิดชอบในกรณีที่มีการผิดพลาดทางการพิมพ์

\*XPENG Thailand Reserves The Right To Change All Information, Specifications And Illustrations Without Prior Notice And Is Not Responsible For Typographical Errors.



# × EXPLORER OF FUTURE MOBILITY





✕ CONTACT US

A large white rectangular area, likely a placeholder for contact information or a form.