

XPENG G6

# PREISLISTE UND TECHNISCHE DATEN



# G6 PREISE & DATEN

RWD STANDARD RANGE

RWD LONG RANGE

AWD PERFORMANCE

Preis UVP inkl. MwSt. (Euro)	43.600 €	47.600 €	51.600 €
Länge x Breite x Höhe (mm)	4753 / 1920 / 1650		
Radstand (mm)	2890		
Spurweite vorne/hinten (mm)	1633 / 1649		
Anzahl Sitze	5		
Leergewicht (kg)	2025 ohne AHK 2048 mit AHK	2120 ohne AHK 2143 mit AHK	
Bruttomasse des Fahrzeugs (kg)	2553	2638	
Maximale Zuladung (kg)	528 ohne AHK 505 mit AHK	518 ohne AHK 495 mit AHK	
Kofferraumvolumen (L)	571L / 1374L (bei umgeklappter Rücksitzbank)		

## Emissions- und Verbrauchswerte

XPENG G6 Standard Range: Stromverbrauch 17,5 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emission 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A (kombinierte Werte laut WLTP)  
XPENG G6 Long Range: Stromverbrauch 17,5 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emission 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A (kombinierte Werte laut WLTP)  
XPENG G6 Performance: Stromverbrauch 17,9 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emission 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A (kombinierte Werte laut WLTP)

## RWD STANDARD RANGE

## RWD LONG RANGE

## AWD PERFORMANCE

Antriebsstrang	Heckantrieb		Allrad
Motor	Permanent Magnet Synchronous		Vorne: Induction Hinten: Permanent Magnet Synchronous
Leistung (kW)	190	210	350 (V140+H 210)
Drehmoment (Nm)	440	440	660 (V220+H440)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)		200	
Beschleunigung 0-100km/h (s)	6,9	6,7	4,1
Bremsweg 100-0km/h (m)		33,4	
Zellentyp	LFP	NCM	NCM
Batterie-Nettokapazität (kWh)	66,0	87,5	87,5
Energieverbrauch kombiniert (kWh/100km)	17,5	17,5	17,9
WLTP-Reichweite kombiniert (km)	435	570	550
AC-Ladeleistung (kW)		11 (3-phasig)	
AC-Ladezeit (5-100%)	≥7,5h		≥9,5h
DC-Schnellladeleistung (kW)	215		280
DC-Ladezeit (10-80%)		20min = 10-80% SOC	
Ladetechnik		800 Volt	
Ladeanschluss		CCS2	
Federung	Vorne Doppelquerlenker-Einzelradaufhängung / Hinten Mehrlenker-Einzelradaufhängung		
SACHS Multi-Valve-Stoßdämpfer	•	•	•
Bremssystem	Belüftete Bremsscheiben vorne und hinten		
Luftwiderstandskoeffizient		0,248	

**XPILOT 2.5 (Advanced Driver Assistance System)****Hardware System**

Processor	NVIDIA® Orin-X		
Hochauflösendes Millimeterwellenradar	5	5	5
Ultraschallsensoren	12	12	12
Surround-View-Kamera	4	4	4
Hochauflösende Kamera	7	7	7
Aufmerksamkeitskamera im Auto	1	1	1

**XPILOT Fahren**

Adaptiver Geschwindigkeitsregler (ACC)	•	•	•
Spurhalteassistent (LCC)	•	•	•
Adaptiver Abbiege-Assistent (ATC)	•	•	•
Aktiver Spurwechselassistent (ALC)	•	•	•
Automatischer Geschwindigkeitsbegrenzer (ASL)	•	•	•

**XPILOT Parken**

Automatische Einparkhilfe (EAP2.0)	•	•	•
Automatische Ausparkhilfe (AEP)	•	•	•
Einparkhilfe mit 360°-Kamera	•	•	•
Transparentes Chassis	•	•	•
App-gesteuerter Park-Assistent (RPA)	•	•	•

**XPILOT Sicherheit**

Fahrerzustandsüberwachung (DMS)	•	•	•
Vorausschauende Abstandsüberwachung (FDM)	•	•	•
Vorausschauende Kollisionswarnung (FCW)	•	•	•
Autonome Notbremsung (AEB)	•	•	•
Verkehrszeichen-Erkennung (TSR)	•	•	•
Intelligentes Fernlicht (IHB)	•	•	•
Totwinkel-Erkennung (BSD)	•	•	•
Türöffnenwarner (DOW)	•	•	•
Spurverlassenwarner (LDW)	•	•	•
Spurhalteassistent (LKA)	•	•	•
Notfall-Spurhalteassistent (ELK)	•	•	•
Kollisionswarner hinten (RCW)	•	•	•
Querverkehrswarner hinten (RCTA)	•	•	•

**Xmart OS****Hardware**

Chip	Qualcomm Snapdragon® 8155
------	---------------------------

Konnektivität	Wi-Fi / 4G Network
---------------	--------------------

Digitales Fahrerdisplay	10.2"
-------------------------	-------

Zentraler Kontroll- und Entertainmentbildschirm	14.96"
---	--------

Bluetooth®	•	•	•
------------	---	---	---

Bluetooth-Taste für Mobiltelefon	•	•	•
----------------------------------	---	---	---

Automatische Handy-Entsperrung	•	•	•
--------------------------------	---	---	---

App-Fernbedienung aller Hauptfunktionen	•	•	•
---	---	---	---

App intelligente Fahrzeugortung	•	•	•
---------------------------------	---	---	---

**Software**

"Hey XPENG" Sprachassistent auf Deutsch	4-Zonen-Sprachassistent
---	-------------------------

Intelligentes Navigationssystem (TomTom)	•	•	•
--	---	---	---

3D-Benutzeroberfläche	•	•	•
-----------------------	---	---	---

App Store	Musik, Video, Social Media, ...
-----------	---------------------------------

DAB + FM-Radio	•	•	•
----------------	---	---	---

Willkommens-Modus	•	•	•
-------------------	---	---	---

Meditations-Modus	•	•	•
-------------------	---	---	---

Apple CarPlay® & Android Auto®	•	•	•
--------------------------------	---	---	---

Over-the-Air (OTA) Software-Updates	•	•	•
-------------------------------------	---	---	---

**Exterieur**

Scheinwerfer mit Lichtautomatik		Full LED	
X-BOT Lichtsignatur vorne und hinten	•	•	•
Aktive Kühlergrillblende	•	•	•
Scheibenwischer mit Regensensor	•	•	•
Elektrisch abblendbare Seitenspiegel mit Heizung und Memory-Funktion	•	•	•
Elektrische Türöffner	•	•	•
Rahmenlose Türen	•	•	•
Versenkte Türgriffe	•	•	•
Panoramaglasdach		Wärmedämmung >86 % / UV Schutzrate >99,9 %	
Beheizbare Heckscheibe	•	•	•
Dachträgerhalterung (Traglast 75 kg)	•	•	•
Elektrische Heckklappe	•	•	•
Elektrisch schwenkbare Anhängerkupplung		o	
20-Zoll-Räder mit 10 Speichen, schwarz und poliert		Michelin 255/45 R20	
V2L (Vehicle2Load)		3.3kW 230V AC Steckdose	

**Interieur**

Multifunktions-Lederlenkrad (4-fach verstellbar)	•	•	•
Beheiztes Lenkrad	•	•	•
Multi-Ambientebeleuchtung	•	•	•
Induktives Laden von Mobiltelefonen		2x 50W, belüftet	
12V Steckdose vorne und Kofferraum	•	•	•
USB Typ-A		1x (10 W mit Datenübertragung)	
USB-Typ-C		1x (60W mit Datenübertragung) + 2x Laden (15W)	
Sonnenblenden mit Spiegel und Beleuchtung	•	•	•

**Multimedia**

XPENG XOPERA Surround Sound System		insgesamt 18 Lautsprecher, 960 W	
Lautsprecher im Fahrersitz	•	•	•

**Klimatisierung & Wärmepumpe**

Automatische Zweizonen-Klimatisierung		XfreeBreath® mit intelligentem Luftreinigungssystem mit Pollen- und PM2.5-Filter	
X-HP3.0 Intelligentes Wärmemanagementsystem mit Wärmepumpe	•	•	•



**Sitz****Verstellung**

Fahrersitz 8-fach verstellbar	•	•	•
Fahrersitz 4-Wege-Einstellung der Lendenwirbelstütze	•	•	•
Beifahrersitz 6-fach verstellbar	•	•	•
Beifahrersitz 4-Wege-Einstellung der Lendenwirbelstütze	•	•	•
In der Neigung verstellbare Rücksitze	•	•	•
Umklappbare Rücksitze (60/40)	•	•	•

**Funktion**

Beheizte Vordersitze	•	•	•
Belüftete Vordersitze	•	•	•
Vordersitze mit Memory Funktion	•	•	•
Beheizte Rücksitze	•	•	•
Armlehne hinten mit 2 Getränkehaltern	•	•	•
Mittlere Kopfstütze hinten	•	•	•

**Material**

Kunstledersitze schwarz oder hellgrau	•	•	•
---------------------------------------	---	---	---

**Sicherheit**

Anzahl der Airbags	7	7	7
Torsionssteifigkeit des Fahrzeugs	41.600 Nm/Grad		
Elektrisches Stabilitätsprogramm (ESP)	•	•	•
Elektronische Parkbremse	•	•	•
Autohold	•	•	•
Bergabfahrlilfe	•	•	•
Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)	•	•	•
Erinnerung an das Anlegen des Sicherheitsgurts	•	•	•
ISOFIX® hinten	•	•	•
Akustisches Fahrzeug-Warnsystem (AVAS)	•	•	•
E-Call	•	•	•

**Optionale Ausstattung**

Elektrisch aus- und einklappbare  
Anhängerkupplung (75kg/1500kg)

◦ 1.160 €

**Außenfarben**

Arctic White



Graphite Gray

Midnight Black

Silver Frost

Fiery Orange

◦ 800 €

- Standardkonfiguration
- Optionale Konfiguration

- XPENG behält sich das Recht vor, technische Parameter, Konfigurationen und andere Produktinformationen im Rahmen der geltenden Gesetze und Vorschriften zu ändern.
- Sofern nicht anders angegeben, wurden die Leistungsdaten in der Tabelle unter Standardkonfiguration getestet.
- XPILOT dient als Fahrassistenzsystem dazu, den Fahrer beim sicheren Fahren zu unterstützen. XPILOT erlaubt aber kein automatisiertes Verfahren. Der Fahrer muss jederzeit den Straßenverkehr und die Fahrzeugumgebung beachten und das sichere Steuern des Fahrzeuges eigenverantwortlich sicherstellen. Er muss jederzeit bereit sein, gegebenenfalls notwendige Korrekturmaßnahmen zu ergreifen. XPILOT kann in Abhängigkeit der jeweiligen Verkehrs-, Wetter- und Straßenbedingungen oder aus unbekannten Gründen automatisch deaktiviert werden. Der Fahrer ist immer für das sichere Fahren des Fahrzeugs verantwortlich. Bei Nichtbeachtung kann es zu schweren Verletzungen oder zum Tod kommen.
- Die tatsächliche Reichweite kann von der berechneten WLTP-Reichweite abweichen, abhängig von der Fahrweise des Fahrers, der Geschwindigkeit, der Anzahl der Insassen, der Fahrzeugbeladung, der Außentemperatur, der Verwendung der Klimaanlage, dem Gelände, dem Fahrzeugzustand usw.



[TUTORIALS](#) | [NEWSLETTER](#)