



LEAPMOTOR



# DER NEUE B05



EINFACH GEILES AUTO.

Stand: 01.05.2026



# LEAPMOTOR B05 BEV

	Energieverbrauch (kombiniert) in kWh/100 km gemäß WLTP <sup>1</sup>	CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert) in g/km gemäß WLTP <sup>1</sup>	CO <sub>2</sub> -Klasse	Life	-
<b>B05 Pro</b>					
BEV <sup>2</sup> LFP <sup>3</sup> <b>56,2 kWh</b> 400V 160 kW (218 PS)	15,8	0	A	<b>27.900 €</b>	-
<b>B05 ProMax</b>				-	<b>Design</b>
BEV <sup>2</sup> LFP <sup>3</sup> <b>67,1 kWh</b> 400V 160 kW (218 PS)	15,9	0	A	-	<b>31.900 €</b>

<sup>1</sup> Die Werte des Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung der Energie durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. <sup>2</sup> Battery Electric Vehicle = Batterieelektrisches Fahrzeug. <sup>3</sup> Lithium Iron Phosphate = Lithium-Eisenphosphat Batterie.

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers zzgl. Überführungskosten inkl. 19% MwSt..

## Serienausstattung B05 Life

### Innenausstattung

- Kunstlederlenkrad (4-fach einstellbar)
- 6-fach manuell verstellbarer Fahrersitz
- 4-fach manuell verstellbarer Beifahrersitz
- Mittelarmlehne vorne
- ISOFIX-Kindersitzanschluss mit Top Tether hinten
- Umklappbare Rücksitzbank (60/40 geteilt)
- Ausziehbare Gepäckraumabdeckung

### Interieur

- Automatische Klimaanlage
- Kabelloses Laden vorne
- 12V-Anschluss vorne
- 2 USB-Anschlüsse vorne (Typ A und Typ C)
- 2 USB-Anschlüsse hinten (Typ A und Typ C)
- Elektrisch beheizbare Außenspiegel
- Elektrische Fensterheber vorne und hinten
- Rahmenlose Seitenscheiben
- Zentralverriegelung mit Kindersicherung

### Infotainment

- Multifunktionslenkrad
- 8,8" Instrumentendisplay
- 14,6" 2,5K-High-Definition-Infotainmentdisplay
- DAB/FM-Radio mit integrierter Antenne
- Sound-System mit 6 Lautsprecher
- Online-Navigationssystem inkl. Kartenupdate
- Over-the-air (OTA) Updates
- Android Auto / Apple CarPlay

### Leapmotor-App

- Fahrzeugstatus
- Bluetooth-Schlüssel
- Geplantes Laden
- Fahrzeugstandort u.v.m.

### Reifen & Felgen

- 19" Leichtmetallfelgen
- Reifen 225/45 R19 vorne
- Reifen 235/45 R19 hinten

### Sicherheit & Technik

- Airbags vorne Fahrer u. Beifahrer
- Mittel- und Seitenairbags vorne
- Vorhangairbags vorne und hinten
- LED-Scheinwerfer (automatisch)
- LED-Brems-/Rückleuchten
- LED-Tagfahrlicht
- LED-Nebelrückleuchten
- Follow-me-home-Lichtfunktion
- 360-Grad-Panoramakamera
- Integrierter Fahrrekorder (USB)
- Parkensensoren hinten
- 3 Fahr- und 3 Lenkmodi
- 3 Energiemodi (Rekuperation)
- Schlüsselloses Startsystem (NFC-Karte/PIN)
- Elektronische Parkbremse mit automatischer Haltefunktion
- Reifendruckkontrollsystem (direkt)
- Wärmepumpentechnologie

### ADAS-Systeme

- Adaptive Geschwindigkeitsregelung
- Intelligenter Geschwindigkeitsassistent
- Erweiterter Spurhalteassistent
- Notfall-Spurhalteassistent
- Spurzentrierungsassistent
- Fahreraufmerksamkeits- und Müdigkeitswarnsystem
- Toter-Winkel-Erkennung
- Türöffnungswarnung
- Erweiterter Notbremsassistent
- Querverkehrsassistent vorne und hinten
- Kollisionswarnung vorne und hinten
- Kind-Anwesenheitserkennung
- E-Call Notrufsystem

### Laden

- 11-kW-Bordladegerät 3-phasig
- 3,3-kW-Vehicle-to-load (V2L) Funktion
- Typ 2 Mode 2 Ladekabel (Schuko)
- Typ 2 Mode 3 Ladekabel

## Zusatzausstattung B05 Design

### Polsterung & Sitze

- Premium-Synthetik-Leder<sup>4</sup> (Light/Shadow)
- Beheizbares Lenkrad
- 6-fach elektrisch verstellbarer und beheizbarer Vordersitze Fahrer
- 4-fach elektrisch verstellbarer und beheizbarer Vordersitze Beifahrer

### Interieur

- Panoramadach mit elektrischem Sonnenschutz
- Ambiente-Beleuchtungssystem (64 Farben) mit interaktiver Lichtkommunikation
- Luftqualitätsfilter (PM2.5)
- Mittelarmlehne mit Becherhalter hinten
- Elektrisch anklappbare Außenspiegel

### Infotainment

- Premium Surround-Sound-System mit 12 Lautsprechern

### Exterieur

- Getönte Seitenscheiben hinten
- Getönte Heckscheibe

### Sicherheit & Technik

- Regensensor

### Bestellnummern

- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| B05 Life Pro      | B0599RTEULSCDH  |
| Black (Stoff)     | OCL             |
| B05 Design ProMax | B0599R1UEULSCDJ |
| Light Grey (*)    | OXZ             |
| Shadow Grey (*)   | OCQ             |
| Lightning Yellow  | OPA             |
| Starry Night Blue | OXC             |
| Windy Grey        | OSA             |
| Galaxy Silver     | ODS             |
| Metallic Black    | OKL             |



# B05 EXTERIOR



Lightning Yellow  
0 €



Starry Night Blue  
650 €



Galaxy Silver  
650 €



Windy Grey  
650 €



Metallic Black  
650 €



# B05 INTERIOR



**Black**  
(Stoff)



**Light Grey**  
(Premium-Synthetik-Leder)



**Shadow Grey**  
(Premium-Synthetik-Leder)



# B05 BEV DATEN

## Technische Daten B05 Pro 56,2 kWh

<b>Abmessungen</b>		<b>Motorisierung</b>	
Länge (mm)	4430	Antriebsart	Elektrisch
Breite (mm)	1880	Antrieb	Heck
Höhe (mm)	1520	Systemleistung (kW)	160
Radstand (mm)	2735	Maximales Drehmoment (Nm)	240
Bodenfreiheit (mm)	154		
<b>Wendekreis in m</b>		<b>Fahrleistung</b>	
Bordstein zu Bordstein	10,34	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	170
		Beschleunigung 0-50 km/h (s)	4,0
		Beschleunigung 0-100 km/h (s)	6,7
<b>Kofferraumvolumen</b>		<b>Verbrauch<sup>3</sup></b>	
Kofferraumvolumen in Liter	295	Energieverbrauch (kWh/100 km)	
- bei umgeklappter Rücksitzbank	1205	kombiniert gemäß WLTP	15,8
<b>Gewichte &amp; Achslasten</b>		Elektrische Reichweite (km) gemäß WLTP	401
Leergewicht (kg)	1775	Elektrische Reichweite (km) gemäß WLTP	
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2138	(innerstädtisch)	532
Nutzlast <sup>1</sup> (kg)	363	CO <sub>2</sub> -Emissionen (g/km) kombiniert gemäß WLTP	0
Zulässige Achslast vorne <sup>1</sup> (kg)	955	CO <sub>2</sub> -Klasse	A
Zulässige Achslast hinten <sup>1</sup> (kg)	1221		
Zulässige Dachlast <sup>2</sup> (kg)	-	<b>Ladedaten<sup>4</sup></b>	
Anhängelast gebremst (kg)	folgt	AC Laden, 3-phasig (kW)	11
Anhängelast ungebremst (kg)	folgt	DC Schnellladen (kW)	140
Stützlast (kg)	folgt		
		<b>Ladezeiten<sup>4</sup></b>	
		Ladedauer AC, 3,7-kW-Steckdose, 1-phasig (30%-80%)	10 h
		Ladedauer AC, 11/22-kW-Ladestation, 3-phasig (30%-80%)	< 3 h
		Ladedauer AC, 11/22-kW-Ladestation, 3-phasig (0%-100%)	< 7 h
		Ladedauer DC, Schnellladestation (30%-80%)	16 min
		Ladedauer DC, Schnellladestation (10%-80%)	20 min

### Neuwagengarantie

Diese Garantie gilt für alle Leapmotor B05 gemäß den zugrundeliegenden Garantiebedingungen für **4 Jahre ab Erstzulassung oder 100.000 km**, je nachdem was zuerst eintritt.

### Batteriegarantie

Diese Garantie auf die Antriebsbatterie gilt für **8 Jahre ab Erstzulassung oder 160.000 km**, je nachdem was zuerst eintritt.  
Eine Reduzierung der Leistungseigenschaften der Batterie von bis zu 20% innerhalb dieser Garantiedauer liegt im Toleranzbereich der üblichen Abnutzung.

Die angegebenen Leistungs-, Größen- und Gewichtsangaben können jederzeit, ohne Vorankündigung, geändert werden.

<sup>1</sup> Die Nutz- und Achslasten hängen vom Gewicht des jeweiligen Motors ab. Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an ihren Leapmotor Händler.

<sup>2</sup> Unter Berücksichtigung des zulässigen Gesamtgewichts. Aus Sicherheitsgründen wird eine Höchstgeschwindigkeit von 120 km/h mit Dachlast empfohlen.

<sup>3</sup> Die Werte des Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung der Energie durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Weitere Informationen finden Sie unter [www.leapmotor.net/de](http://www.leapmotor.net/de).

<sup>4</sup> Die Ladeleistung / Ladedauer wird von mehreren Faktoren beeinflusst und kann unter anderem je nach Art und Leistung der Ladestation, der Außentemperatur, der Batterietemperatur, dem Batterielade- und alterungszustand, der Fahrzeugausstattung sowie Einstellungen am Fahrzeug variieren.

# B05 BEV DATEN

## Technische Daten B05 ProMax 67,1 kWh

<b>Abmessungen</b>		<b>Motorisierung</b>	
Länge (mm)	4430	Antriebsart	Elektrisch
Breite (mm)	1880	Antrieb	Heck
Höhe (mm)	1520	Systemleistung (kW)	160
Radstand (mm)	2735	Maximales Drehmoment (Nm)	240
Bodenfreiheit (mm)	154		
<b>Wendekreis in m</b>		<b>Fahrleistung</b>	
Bordstein zu Bordstein	10,34	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	170
		Beschleunigung 0-50 km/h (s)	4,2
		Beschleunigung 0-100 km/h (s)	6,7
<b>Kofferraumvolumen</b>		<b>Verbrauch<sup>3</sup></b>	
Kofferraumvolumen in Liter	295	Energieverbrauch (kWh/100 km)	
- bei umgeklappter Rücksitzbank	1205	kombiniert gemäß WLTP	15,9
<b>Gewichte &amp; Achslasten</b>		Elektrische Reichweite (km) gemäß WLTP	482
Leergewicht (kg)	1855	Elektrische Reichweite (km) gemäß WLTP	
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2225	(innerstädtisch)	638
Nutzlast <sup>1</sup> (kg)	370	CO <sub>2</sub> -Emissionen (g/km) kombiniert gemäß WLTP	0
Zulässige Achslast vorne <sup>1</sup> (kg)	989	CO <sub>2</sub> -Klasse	A
Zulässige Achslast hinten <sup>1</sup> (kg)	1272		
Zulässige Dachlast <sup>2</sup> (kg)	-	<b>Ladedaten<sup>4</sup></b>	
Anhängelast gebremst (kg)	folgt	AC Laden, 3-phasig (kW)	11
Anhängelast ungebremst (kg)	folgt	DC Schnellladen (kW)	168
Stützlast (kg)	folgt		
		<b>Ladezeiten<sup>4</sup></b>	
		Ladedauer AC, 3,7-kW-Steckdose, 1-phasig (30%-80%)	11 h
		Ladedauer AC, 11/22-kW-Ladestation, 3-phasig (30%-80%)	< 4 h
		Ladedauer AC, 11/22-kW-Ladestation, 3-phasig (0%-100%)	< 8 h
		Ladedauer DC, Schnellladestation (30%-80%)	17 min
		Ladedauer DC, Schnellladestation (10%-80%)	24 min

### Neuwagengarantie

Diese Garantie gilt für alle Leapmotor B05 gemäß den zugrundeliegenden Garantiebedingungen für **4 Jahre ab Erstzulassung oder 100.000 km**, je nachdem was zuerst eintritt.

### Batteriegarantie

Diese Garantie auf die Antriebsbatterie gilt für **8 Jahre ab Erstzulassung oder 160.000 km**, je nachdem was zuerst eintritt.  
Eine Reduzierung der Leistungseigenschaften der Batterie von bis zu 20% innerhalb dieser Garantiedauer liegt im Toleranzbereich der üblichen Abnutzung.

Die angegebenen Leistungs-, Größen- und Gewichtsangaben können jederzeit, ohne Vorankündigung, geändert werden.

<sup>1</sup> Die Nutz- und Achslasten hängen vom Gewicht des jeweiligen Motors ab. Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an ihren Leapmotor Händler.

<sup>2</sup> Unter Berücksichtigung des zulässigen Gesamtgewichts. Aus Sicherheitsgründen wird eine Höchstgeschwindigkeit von 120 km/h mit Dachlast empfohlen.

<sup>3</sup> Die Werte des Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung der Energie durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Weitere Informationen finden Sie unter [www.leapmotor.net/de](http://www.leapmotor.net/de).

<sup>4</sup> Die Ladeleistung / Ladedauer wird von mehreren Faktoren beeinflusst und kann unter anderem je nach Art und Leistung der Ladestation, der Außentemperatur, der Batterietemperatur, dem Batterielade- und alterungsstatus, der Fahrzeugausstattung sowie Einstellungen am Fahrzeug variieren.



# LEAPMOTOR



[leapmotor.net/de](https://www.leapmotor.net/de)

Alle angegebenen Preise sind unverbindlich und können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden. Leapmotor behält sich das Recht vor, die Konstruktion und das Design seiner Produkte zu ändern, ohne dass eine Verpflichtung besteht, bereits gelieferte Produkte entsprechend anzupassen.

Informationen zu Energielabels und CO<sub>2</sub>-Emissionen finden Sie unter [www.leapmotor.net/de](https://www.leapmotor.net/de) oder fragen Sie Ihren Leapmotor-Händler nach den neuesten Informationen. Fahrzeuge aus dem Lagerbestand des Importeurs und/oder Händlers können andere Energielabels und/oder CO<sub>2</sub>-Emissionen haben; Ihr Leapmotor-Händler kann Sie darüber jederzeit informieren.

Weitere Informationen über die Recycling-Initiativen von Leapmotor, vom Fahrzeugdesign bis zum nachhaltigen Umgang mit Altmodellen, finden Sie unter [www.leapmotor.net/de](https://www.leapmotor.net/de). Druck-/Setzfehler vorbehalten.