



Der neue vollelektrische ZEEKR 001.

Preise und Daten
Modelljahr 2023

zeekr.eu

Geduld mag eine Tugend sein, aber wer auf elektrisches Fahren umsteigen will, kann seine Ungeduld jetzt mit dem neuen ZEEKR 001 Luxury Shooting Brake Coupé stillen.

In einer Ära, in der Nachhaltigkeit immer wichtiger wird, definiert ZEEKR Standards neu und garantiert Begeisterung dank intuitiver Features, hochwertiger Materialien und innovativer Technologie. Der ZEEKR 001 bietet genau die Features, die Ihren Lifestyle ideal ergänzen.

Erfahren Sie mehr zu den technischen Daten, die den voll-elektrische ZEEKR 001 zu einer leistungsstarken und luxuriösen Option machen.

Versionen.



Long Range RWD

Motor	Elektromotor
Antrieb	Heckantrieb
Reichweite nach WLTP*	Bis zu 620 km
Beschleunigung	0 – 100 km in 7,2 Sekunden
Höchstgeschwindigkeit	200 km/h
Anhängelast	1500 kg
Batteriekapazität	100 kWh Lithium-Ionen
Ladedauer	5,5 Stunden (0 – 100 % AC)

Performance AWD

Motor	Dual-Elektromotor
Antrieb	Allradantrieb
Reichweite nach WLTP*	Bis zu 590 km
Beschleunigung	0 – 100 km in 3,8 Sekunden
Höchstgeschwindigkeit	200 km/h
Anhängelast	2000 kg
Batteriekapazität	100 kWh Lithium-Ionen
Ladedauer	5,5 Stunden (0 – 100 % AC)

Privilege AWD

Motor	Dual-Elektromotor
Antrieb	Allradantrieb
Reichweite nach WLTP*	Bis zu 580 km
Beschleunigung	0 – 100 km in 3,8 Sekunden
Höchstgeschwindigkeit	200 km/h
Anhängelast	2000 kg
Batteriekapazität	100 kWh Lithium-Ionen
Ladedauer	5,5 Stunden (0 – 100 % AC)

ZEEKR 001: Stromverbrauch kombiniert (in kWh/100 km) 18,5–18,2. CO₂-Emission, kombiniert (in g/km): 0; Effizienzklasse: A+++

* Hinweis zu Verbrauch und Umweltverträglichkeit:

Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen.

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Daher lässt sich die gemäß WLTP zertifizierte Reichweite in der Regel nicht im Alltag erzielen. CO₂-Emissionen während der direkten Nutzung: Zwar verursacht ein Elektroauto im täglichen Betrieb keine direkten Emissionen, seine indirekten Emissionen hängen jedoch von der Art des Stroms ab, der zum Laden der Batterie verwendet wird. Sämtliche technischen und umweltbezogenen Daten sind vorläufig, unterliegen Änderungen und stehen erst endgültig fest, nachdem das Fahrzeug vollständig zertifiziert wurde. ZEEKR behält sich das Recht auf Vornahme solcher Änderungen vor.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, D-73760 Ostfildern oder unter DAT-Leitfaden unentgeltlich erhältlich ist.

Chassis.

Long Range RWD

Vorderradaufhängung
Doppelquerlenker (kurz + lang)

Hinterradaufhängung
Integraler Link

Lenkung
Elektrische Servolenkung

Räder
21-Zoll Felgen

Reifen
255/45R21

Performance AWD

Vorderradaufhängung
Doppelquerlenker (kurz + lang)

Hinterradaufhängung
Integraler Link

Lenkung
Elektrische Servolenkung

Räder
22-Zoll Felgen

Reifen
265/40R22

Privilege AWD

Vorderradaufhängung
Doppelquerlenker (kurz + lang)

Hinterradaufhängung
Integraler Link

Lenkung
Elektrische Servolenkung

Räder
22-Zoll Felgen

Reifen
265/40R22

Leistung.



Long Range RWD

Beschleunigung (0 – 100 km/h)
7,2 s

Höchstgeschwindigkeit
200 km/h

Reichweite (WLTP) kombiniert*
Bis zu 620 km

Max. Motorleistung
200 kW / 272 PS

Energieverbrauch (WLTP) kombiniert*
18,2 kWh / 100 km

Performance AWD

Beschleunigung (0 – 100 km/h)
3,8 s

Höchstgeschwindigkeit
200 km/h

Reichweite (WLTP) kombiniert*
Bis zu 590 km

Max. Motorleistung
400 kW / 544 PS

Energieverbrauch (WLTP) kombiniert*
18,5 kWh / 100 km

Privilege AWD

Beschleunigung (0 – 100 km/h)
3,8 s

Höchstgeschwindigkeit
200 km/h

Reichweite (WLTP) kombiniert*
Bis zu 580 km

Max. Motorleistung
400 kW / 544 PS

Energieverbrauch (WLTP) kombiniert*
18,5 kWh / 100 km

Batterie und Aufladen.



Long Range RWD

Systemspannung
400 Volt

Batterietyp
NMC

Ladezeit 10 – 80 % DC
30 min

Reichweite (WLTP) kombiniert*
Bis zu 620 km

Performance AWD

Systemspannung
400 Volt

Batterietyp
NMC

Ladezeit 10 – 80 % DC
30 min

Reichweite (WLTP) kombiniert*
Bis zu 590 km

Privilege AWD

Systemspannung
400 Volt

Batterietyp
NMC

Ladezeit 10 – 80 % DC
30 min

Reichweite (WLTP) kombiniert*
Bis zu 580 km

Fahrzeugabmessungen.



Long Range RWD

Gesamtlänge
4 955 mm

Radstand
2 999 mm

Gesamtbreite ohne Spiegel
2 005 mm

Gesamtbreite inkl. Spiegel
2 225 mm

Gesamthöhe
1 560 mm

Gepäckraumvolumen, ISO
539 l

Performance AWD

Gesamtlänge
4 955 mm

Radstand
2 999 mm

Gesamtbreite ohne Spiegel
2 005 mm

Gesamtbreite inkl. Spiegel
2 225 mm

Gesamthöhe
1 560 mm

Gepäckraumvolumen, ISO
539 l

Privilege AWD

Gesamtlänge
4 955 mm

Radstand
2 999 mm

Gesamtbreite ohne Spiegel
2 005 mm

Gesamtbreite inkl. Spiegel
2 225 mm

Gesamthöhe
1 548 mm

Gepäckraumvolumen, ISO
539 l

Infotainment & Konnektivität.



Intelligentes Cockpit

Qualcomm 8155 Snapdragon-Chips mit 7-nm-Prozessoren, 16 GB Arbeitsspeicher und 128 GB Hochgeschwindigkeitsspeicher bieten ein fortschrittliches, reibungsloses Benutzererlebnis, welches durch immer wieder neu verfügbare Software-Upgrades zukunftssicher bleibt.

Hochauflösender 15,4-Zoll- Bildschirm, schlanke 8,9-Zoll-Fahrer-Instrumentierung, Head-up-Display (auf die Frontscheibe projiziert) High-Speed 5G Wi-Fi-Hotspot (Privilege AWD), E-Call.

Geofencing sowie mehrere Benutzerprofile.

Connected Services

2D- & 3D-Navigation mit aktuellen Verkehrsinformationen, Elektroauto-ladestationen, Park- und Wetterinformationen.

KI-gestützter ZEEKR-Sprachassistent für sichere Sprachinteraktion mit dem Fahrzeug.

Zahlreiche Apps im ZEEKR App Store, bereitgestellt von Harman Ignite, einem Samsung-Unternehmen. Regelmäßige Over-the-Air (OTA) Software-Updates.

Connected Mobile App

Das Smartphone als Fahrzeugschlüssel nutzen, das Fahrzeug lässt sich aus der Ferne ver- und entriegeln. Der digitale Fahrzeugschlüssel kann einfach mit Freunden geteilt werden. Legen Sie Geofence-Bereiche fest und lassen Sie sich benachrichtigen, wenn Ihr Fahrzeug diese Bereiche verlassen sollte.

Steuerung von Klima- und Fahrzeugeinstellungen (Einstellungen im Innenraum, Fenster, Spiegel, Beleuchtung).

Anzeigen von Batterieinformationen, planen und beenden des Ladevorgangs, planen von Routen inkl. senden dieser an das Fahrzeug.

ZEEKR-Fahrzeuge sind an Bord mit einer 5G-Internetkonnektivität ausgestattet. Diese kann von allen Fahrzeuginsassen für einen Zeitraum von 1 Jahr kostenlos genutzt werden. Während die Nutzung der 5G-Internetanbindung

grundsätzlich unbegrenzt ist, behält sich ZEEKR ausdrücklich das Recht vor, die Verbindungsbandbreite vorübergehend zu reduzieren (z.B. im Falle einer übermäßigen, die über eine angemessene, tägliche Nutzung hinausgeht).

Nach Ablauf des einjährigen kostenlosen Konnektivitätszeitraums können Online-Funktionen, wie z.B. Videostreaming, über Wi-Fi oder mobile Hotspots genutzt werden.

Der Zugriff auf diese Funktionen über einen mobilen Hotspot kann jedoch Gebühren und Einschränkungen unterliegen, die von Ihrem Mobilfunkanbieter abhängen. Für die Nutzung einiger Streaming-Dienste ist es erforderlich, dass der Nutzer bereits ein eigenes Konto bei dem jeweiligen Streaming-Anbieter hat. Die Streaming-Anbieter können je nach lokaler Verfügbarkeit variieren.

Bitte beachten Sie, dass sich die hier bereitgestellten Informationen jederzeit ändern können.

* Für den Zugriff auf Musik- und Medienstreaming kann ein kostenpflichtiges Abonnement für Streaming-Dienste von Drittanbietern erforderlich sein.

Preisliste Deutschland.

Zeekr 001 Einführungspreise*

	Preise inkl. MwSt.*
Long Range RWD	59 990 €
Performance AWD	62 990 €
Privilege AWD	67 990 €

Überführungskosten 980 €

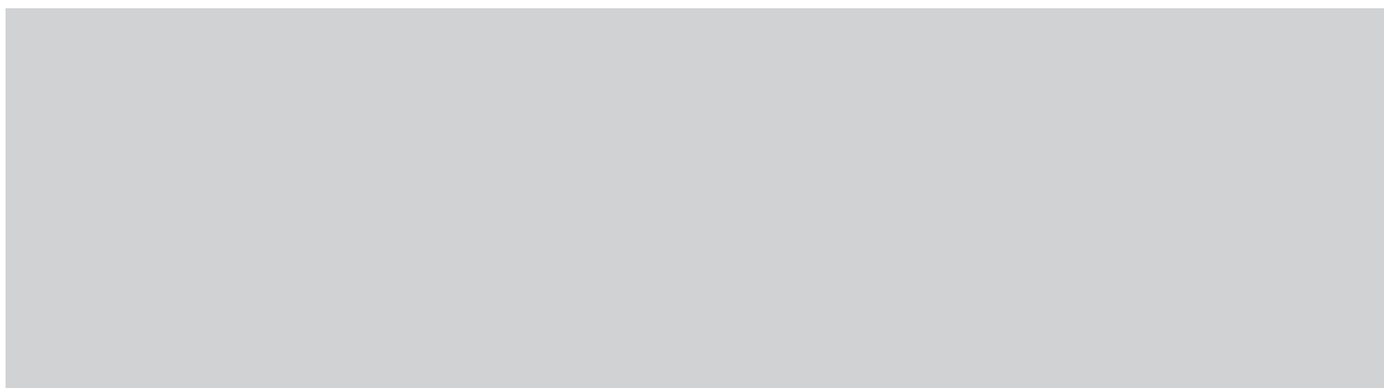
Optionen.

	Long Range RWD	Performance AWD	Privilege AWD	Preise inkl. MwSt.*
Metallic-Lack				
Crystal White	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	-
Phantom Black	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1 200 €
Tech Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1 200 €
Electric Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1 600 €
Schwarzes Pianodach	-	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	1 000 €
Innenfarbe				
Charcoal Black	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	-
Midnight Blue & Polar White	-	-	<input type="radio"/>	1 600 €

* Sichern Sie sich noch heute Ihren Markteinführungspreis!

Bestellen Sie jetzt unverbindlich vor und sichern Sie damit den besonderen Markteinführungspreis, der Ihnen in unserem Konfigurator angezeigt wird. Sie haben dann 30 Tage ab Start der Bestell-Phase Zeit, um eine verbindliche Bestellung zu diesem besonderen Markteinführungspreis vorzunehmen. Wir werden Sie über diesen Startzeitpunkt informieren. Verpassen Sie diese Gelegenheit nicht – schließen Sie Ihre Bestellung innerhalb dieses Zeitrahmens ab, um von unserem zeitlich begrenzten Angebot zu profitieren. Näheres dazu finden Sie in unserer [Bestellvereinbarung](#).

Notizen:



Daten.



Long Range RWD

Performance AWD

Privilege AWD

Batteriekapazität

100 kW/h Batterie / Reichweite max. 620 km (WLTP),
22 Kw AC laden, DC-Schnellladen, Hinterradantrieb.

Zusätzlich zur Long Range RWD-Ausstattung

100 kW/h Batterie / Reichweite max. 590 km (WLTP)
Allradantrieb.

Zusätzlich zur Performance AWD-Ausstattung

100 kW/h Batterie / Reichweite max. 580 km (WLTP)
Allradantrieb.

Exterieur

21-Zoll Leichtmetallfelgen, Matrix LED-Scheinwerfer
Elektrische Heckklappe, Festes Panorama-
Schiebedach, Sichtschutzglas.

22-Zoll Leichtmetallfelgen,
21-Zoll 4-Kolbenbremsen mit weißen Bremssätteln.

Active Air Suspension - Luftfederung.

Interieur

Elektrisch verstellbares Lenkrad (4 Positionen), be-
heizte Rücksitze, Wärmepumpe für die Innen- raum-
klimatisierung, schwarze Textilsitze und
-innenausstattung, Fußmatten aus schwarzen
nachhaltigem Materialien, beheizte Vordersitze und
Lenkrad, 2-Zonen-Klimaautomatik, elektrisch ver-
stellbare 12-Wege-Fahrer- und Beifahrersitze mit
Lendenwirbelstütze, induktive Telefonladestation,
Kofferraummatte mit Gummieinlage.

Optionale Sitze in Midnight Blue & Polar White,
belüftete Sitze für Fahrer und Beifahrer mit
Massagefunktionen, 3-Zonen-Klimaautomatik,
intelligentes Duft- und Luftqualitätssystem.

Infotainment & Konnektivität

Smartphone als Fahrzeugschlüssel nutzen, 14,7-
Zoll Head-up Display, Zentralbildschirm 15,4-Zoll,
Slim DIM 8,9-Zoll Fahrerbildschirm, integrierte
Navigation, Apple CarPlay, 8-Lautsprecher Yamaha-
Soundsystem, USB, Radio AM/FM, DAB, Over-The-
Air-(OTA-) Software und App-Download/Update,
Gesichtserkennung.

12-Lautsprecher Yamaha Soundsystem mit
Subwoofer, simulierter EV-Motor-Sound durch
5,7-Zoll Touchscreen im Fond.

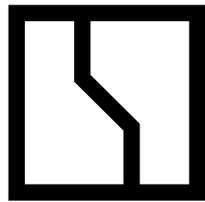
Sicherheit & Fahrerassistenz

Über 20 Advanced Driving Assistance Systems-
(ADAS) – Fahrerassistenzsysteme, einschließ-
lich: Müdigkeitswarner, Cross-Traffic-Alert (CTA)
Querverkehrserkennung vorne und hinten, Road
Sign Information (RSI) Verkehrszeichenerkennung,
Parkassistent vorne und hinten, Autobahnassistent,
Parknotbremse, Diebstahlwarnsystem, Digitaler
Video Recorder (DVR).

Sicherheit

Autonomes Parken inkl. vollautomatischem Parken
(FAP), Remote Parkassistent, Ampelassistent,
Automatischer Notbremsassistent.





Z E E K R

Haftungsausschluss:

Haftungsausschluss: Die Verfügbarkeit von Fahrzeugmodellen, Optionen, Spezifikationen und Farben kann je nach Markt variieren. ZEEKR behält sich das Recht vor, Änderungen der Darstellungen von Fahrzeugen ohne Vorankündigung vorzunehmen. Fahrzeuge können mit optionaler Ausstattung gezeigt werden, die nicht in allen Märkten erhältlich sind und Bilder bzw. Videos dienen nur der Veranschaulichung.

Dieses Dokument unterliegt den Nutzungsbedingungen von ZEEKR.
ZEEKR Netherlands B.V. - Utrechtseweg 341, 3818 EL Amersfoort, Niederlande - support@zeekr.eu