

Mazda CX-30 2.0 SKYACTIV-G M Hybrid Prime-Line (EURO

Angebotspreis:
statt 35.740,- Euro
27.950,- Euro
inkl. MwSt., inkl. NoVA
Mehrwertsteuer ausweisbar

Fahrzeuginformationen

Erstzulassung	03/2025	Motorart	Benzin
Kilometerstand	6.770 km	Getriebeart	Automatik
Sitze / Türen	5 / 5	Bauart	Geländewagen/Pickup/SUV
Leistung	90 kW (122 PS)	Farbe	Weiss
Hubraum	1.998ccm	Polsterung	Stoffsitze
GFZ-/Komm.-Nr.	080022610221		

Umwelt-, Verbrauchs- & Emissionsdaten

CO²-Emissionen kombiniert 148 g/km

Zusätzliche Informationen

Zum Inserat



Ausstattung

Aussenspiegel elektr. anklappbar
Aussenspiegel elektr. verstell- und heizbar - beide
Auspark-Assistent
Spurwechselassistent Plus (BSM)
Scheinwerfer LED mit adaptiver Lichtverteilung (ALH)
Einschaltautomatik für Fahrlicht
Fernlichtassistent (HBC)
Lichtassistent (Coming Home - Leaving Home)
Verkehrszeichenerkennung (TSR)
Notbrems-Warnblinkautomatik (ESS)
3. Bremsleuchte
Tagfahrlicht
Scheinwerfer-Reinigungsanlage (SRA)
Radioempfang digital (DAB)
Audiosystem: Radioanlage
Audiobedienung am Lenkrad
6 Lautsprecher
Sprachsteuerung - erweiterter Umfang
Freisprecheinrichtung mit Voice-Control und Bluetooth
USB-Schnittstelle
Erweiterte Smartphone-Integration (Apple CarPlay und Android Auto)
Head-up-Display Advanced
Active Info-Display (Instrumentenanzeige digital)
Navigationssystem: SD-Karten-Navigation
Einparkhilfe hinten
Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat) mit Pre-Crash-System
Gepäckraumabdeckung / Rollo
Klimaanlage
Sitz vorn rechts höhenverstellbar
Sitz vorn links höhen-/neigungsverstellbar

Rücksitzlehne geteilt/klappbar
Rücksitz-Klappsysteem (Karakuri-System)
Fensterheber elektr. vorn und hinten mit
~~Zentralverriegelung~~ mit Fernbedienung
Start-Stop-Knopf
Türgriffe aussen Wagenfarbe
Alarmanlage
Isofix-Aufnahmen für Kindersitz
Brillenfach in Dachhimmel / Dachkonsole integriert
City-Notbremsfunktion (SCBS)
Stauassistent
Spurhalteassistent
Müdigkeitserkennungs-Sensor (DAA)
Fahrdynamikregelung G-Vectoring Control
Berganfahrhilfe (HLA)

DAS BESSERE ANGEBOT

PAPPAS 
