

Cennik C10

Rok modelowy MY25 Cennik ważny od 01.04.2025



Oferta premierowa Leapmotor C10 REEV już od 149 900 zł

Ceny

Cennik podstawowy				
Model	Wersja	Moc (KM)	Cena katalogowa	Oferta premierowa
C10 REEV	Style	215	163 200 zł	149 900 zł
C10 EV	Style	218	163 200 zł	
C10 REEV	Design	215	169 575 zł	155 755 zł
C10 EV	Design	218	169 575 zł	

Cennik uwzględniający dopłatę 18 750 zł dla osób fizycznych z tytułu rządowego programu "NaszEauto"⁽¹⁾

Model	Wersja	Moc (KM)	Cena
C10 EV	Style	218	144 450 zł
C10 EV	Design	218	150 825 zł

Cennik uwzględniający dopłatę 30 000 zł dla jednoosobowych działalności gospodarczych i osób fizycznych z kartą dużej rodziny z tytułu rządowego programu "NaszEauto"⁽¹⁾

Model	Wersja	Moc (KM)	Cena
C10 EV	Style	218	133 200 zł
C10 EV	Design	218	139 575 zł



Wykończenie wnętrza C10 Design w kolorze Criollo Brown

5 kolorów nadwozia, 2 kolory wnętrza, 2 wzory felg



Pearly White



Tundra Gray



Glazed Green



Canopy Grey



Metallic Black



18" felgi aluminiowe (wersja Style)



20" felgi aluminiowe (wersja Design)



Criollo Brown



Midnight Aurora

Dwie wersje wyposażenia

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE WERSJI STYLE Poduszki powietrzne kierowcy, pasażera, centralna, przednie boczne i kurtynowe dla obu rzędów siedzeń) System alarmowy E-CALL Automatyczny hamulec postojowy z funkcją Auto Hold MCB (awaryjny hamulec multikolizyjny) Wybór jednego z trzech trybów wspomagania układu kierowniczego (Standard / Comfort / Sport) Wybór trybów jazdy (Eco (tylko EV)/Relaxed / Sport / Custom) Reflektory przednie LED Tylne światła LED (bez animacji) Przednie światła przeciwmgielne Panoramiczny szklany dach 2,1 m² Relingi dachowe Tapicerka siedzeń - PVC Fotel kierowcy z 6-kierunkową regulacją elektryczną Fotel kierowcy z pamięcią i funkcją powitalną Fotel pasażera z przodu z 4-kierunkową regulacją elektryczną Schowek pod maskę z przodu "frunk" - 32 litry (tylko EV) Przygotowanie do montażu haka holowniczego Dwustrefowa klimatyzacja automatyczna Wysokowydajny filtr kompozytowy Przednia kamera wielofunkcyjna Kamery 360 (przód, tył, boki) z widokiem pod podwoziem Tylne czujniki parkowania Czujnik monitorujący parametry życiowe w samochodzie ACC (adaptacyjny tempomat) LCC (utrzymywanie środka pasa ruchu) TJA (asystent jazdy w korku) FCW (ostrzeżenie przed kolizją czołową) AEB (autonomiczne hamowanie awaryjne) BSD (czujnik martwego pola) HOD (ostrzeżenie o puszczeniu kierownicy) DOW (ostrzeżenie o otwarciu drzwi) ELK (awaryjne utrzymywanie pasa ruchu) LDW (ostrzeżenie o opuszczeniu pasa ruchu) LKA (asystent utrzymania pasa ruchu) RCW (ostrzeżenie przed kolizją od tyłu) RCTA (ostrzeżenie o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu) RCTB (autonomiczne hamowanie awaryjne podczas cofania) ISA (Inteligentny asystent prędkości) DDAW (ostrzeżenie o senności kierowcy) w oparciu o kamerę wewnętrzną ADDW (zaawansowany system ostrzegania o rozproszeniu uwagi kierowcy) Ekran zegarów LCD 10,25" Centralny ekran dotykowy HD 14,6" z systemem multimedialnym Leap OS 4.0 (niekompatybilny z Android Auto/Apple Carplay) Łączność 4G z aktualizacjami OTA (Over-The-Air) Ładowarka indukcyjna o mocy 15W 12 głośników tworzących układ 7.1 o mocy 840 W Kluczyk NFC Felgi aluminiowe 18" Pompa ciepła (tylko EV) Kabel do ładowania typu 2 trybu 2 (gniazdko domowe) Kabel do ładowania typu 2 trybu 3 (wallbox) WYPOSAŻENIE STANDARDOWE WERSJI DESIGN (DODATKOWO DO WERSJI STYLE) Tylne światła LED (z animacją) Pełny tylny pas świetlny Tylne szyby boczne i tylna szyba przyciemniana Elektrycznie podnoszona klapa tylna Podgrzewana kierownica Tapicerka siedzeń - skóra ekologiczna + PVC z certyfikatem OEKOTEX STANDARD 100

Podgrzewane przednie fotele Wentylowane przednie fotele

Oświetlenie wnętrza AMBIENT

Felgi aluminiowe 20" Trident

Wyposażenie

vvyposazerne		
	STYLE	DESIGN
BEZPIECZEŃS		
Poduszki powietrzne kierowcy, pasażera, centralna, przednie boczne i kurtynowe dla obu rzędów siedzeń)	S	S
Przełącznik wyłączający poduszkę powietrzną pasażera	S	S
3-punktowe pasy bezpieczeństwa z przodu i z tyłu	S	S
Przypomnienie o zapięciu pasów (fotele przednie i tylne)	S	S
System ISOFIX na tylnych bocznych siedzeniach	S	S
Włącznik świateł awaryjnych podczas nagłego hamowania (ESS)	S	S
Akustyczny system ostrzegawczy pojazdu (AVAS)	S	S
Przypomnienie o niezamkniętych drzwiach	S S	S
Centralny zamek	S	S S
Mechaniczny przełącznik blokady tylnych drzwi Automatyczna blokada drzwi po ruszeniu	S	S
Automatyczna biokada drzwi po ruszeniu Automatyczna odblokowywanie drzwi po kolizji	S	s
Mechaniczny przełącznik blokady tylnych drzwi	S	S
System kontroli ciśnienia w oponach bezpośredni (TPMS)	S	S
EDR (event data recorder) - czarna skrzynka	S	S
System alarmowy E-CALL	S	S
SYSTEMY WSPOMAG	ANIA JAZDY	
ABS + EBD (Electronic Brake-force Distribution)	S	S
Systemy wspomagania hamowania (EBA/DBF)	S	S
System kontroli trakcji (ASR)	S	S
Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy (ESP)	S	S
Wspomaganie ruszania pod górę (HSA)	S	S
Kontrola zjazdu ze wzniesienia (HDC)	S	S
Automatyczny hamulec postojowy z funkcją Auto Hold	S	S
MCB (awaryjny hamulec multikolizyjny)	S	S
Wybór jednego z trzech trybów wspomagania układu kierowniczego (Standard / Comfort / Sport)	S	S
Wybór trybów jazdy (Eco (tylko EV) / Relaxed / Sport / Custom)	S	S
Hamowanie rekuperacyjne (odzyskiwanie energii podczas hamowania) (3 poziomy rekuperacji)	S	S
OŚWIETLENIE ZEW	NĘTRZNE	
Reflektory przednie LED (drogowe/ mijania)	S	S
Automatyczne włączanie świateł mijania	S	S
Elektryczna regulacja wysokości reflektorów	S	S
Funkcja Follow Me Home	S	S
Automatyczne światła drogowe	S	S
Światła LED do jazdy dziennej	S	S
Tylne światła LED (bez animacji)	S	-
Tylne światła LED (z animacją) Światło stopu LED nad tylną szybą	S	S S
Pełny tylny pas świetlny	5	S
Przednie światła przeciwmgielne	S	S
Podwójne światła przeciwnigielne z tyłu i podwójne światła cofania	S	S
SZYBY I LUSTE		Ü
Elektryczna regulacja lusterek zewnętrznych z pamięcią ustawień	S	S
Kierunkowskazy w lusterkach zewnętrznych	S	S
Podgrzewane lusterka zewnętrzne	S	S
Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne	S	S
Funkcja odchylania lusterek bocznych podczas cofania	S	S
Przednie i tylne szyby otwierane elektrycznie	s	S
Funkcja opuszczania i podnoszenia okien jednym dotknięciem z zabezpieczeniem przeciw przytrzaśnięciu	s	S
Przednie wycieraczki z czujnikiem deszczu	S	S
Przednia szyba atermiczna	S	S
Tylna szyba atermiczna	S	<u> </u>
Tylna szyba atermiczna Tylne szyby boczne i tylna szyba przyciemniana	S -	- S
		- S S

Wyposażenie

3 1		
VANGABE LEWING	STYLE	DESIGN
KOMFORT I FUNKCJ Panoramiczny szklany dach 2,1 m ²	ONALNOSC S	S
Elektryczna osłona przeciwsłoneczna dachu	S	S S
Relingi dachowe	S	<u>S</u>
Elektrycznie podnoszona klapa tylna	-	 S
Kierownica ze skóry ekologicznej TEP	S	S
Regulacja kierownicy w dwóch płaszczyznach	S	
Kierownica wielofunkcyjna	S	S
Podgrzewana kierownica	-	S
Tapicerka siedzeń - PVC	S	-
Tapicerka siedzeń - skóra ekologiczna + PVC z certyfikatem OEKOTEX STANDARD 100	-	S
Fotel kierowcy z 6-kierunkową regulacją elektryczną	S	S
Fotel kierowcy z pamięcią i funkcją powitalną	S	S
Fotel pasażera z przodu z 4-kierunkową regulacją elektryczną	S	S
Podgrzewane przednie fotele	-	S
Wentylowane przednie fotele	-	<u> </u>
Przednie fotele z wyjmowanymi zagłówkami	S	<u>\$</u>
Oparcia przednich foteli z kieszeniami do przechowywania	S	<u> </u>
Przedni centralny podłokietnik ze schowkiem	S	S
Przypomnienie o opuszczeniu fotela kierowcy Tylne siedzenia dzielone 40/60, składane	S S	<u>S</u>
Ręcznie regulowane oparcie tylnych siedzeń (2 położenia)	S	S
3 zagłówki w drugim rzędzie siedzeń	S	<u>s</u> s
Zagrowki w drugim rzędzie siedzeni Tylny podłokietnik	S	<u>s</u>
2 lampki do czytania z przodu	S	<u>s</u>
Lampki do czytania w tylnym rzędzie	S	 S
Oświetlenie wnętrza AMBIENT	-	s
Oświetlenie w bagażniku	S	S
2 uchwyty na kubki z przodu	S	<u>5</u> S
Osłona przeciwsłoneczna kierowcy/pasażera z przodu z lampką	S	S
Schowek na rękawiczki wyściełany	S	S
Schowek pod maskę z przodu "frunk" - 32 litry (tylko EV)	S	S
Przygotowanie do montażu haka holowniczego	S	S
KLIMATYZAG	CJA	
Dwustrefowa klimatyzacja automatyczna	S	S
Wysokowydajny filtr kompozytowy	S	S
Wykrywanie jakości powietrza w obiegu wewnętrznym i	-	S
zewnętrznym INTELIGENTNY SYSTEM JA	AZDV LEAD DILOT	
Przednia kamera wielofunkcyjna	S	S
Kamery 360 (przód, tył, boki) z widokiem pod podwoziem	S	<u>s</u>
Tylne czujniki parkowania	S	<u>s</u>
Czujnik monitorujący parametry życiowe w samochodzie	S	S
ACC (adaptacyjny tempomat)	S	
LCC (utrzymywanie środka pasa ruchu)	S	S
TJA (asystent jazdy w korku)	S	S
FCW (ostrzeżenie przed kolizją czołową)	S	S
AEB (autonomiczne hamowanie awaryjne)	S	S
BSD (czujnik martwego pola)	S	S
HOD (ostrzeżenie o puszczeniu kierownicy)	S	S
DOW (ostrzeżenie o otwarciu drzwi)	S	S
ELK (awaryjne utrzymywanie pasa ruchu)	S	S
LDW (ostrzeżenie o opuszczeniu pasa ruchu)	S	S
LKA (asystent utrzymania pasa ruchu)	S	S
RCW (ostrzeżenie przed kolizją od tyłu)	S	S
RCTA (ostrzeżenie o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu)	S	S
RCTB (autonomiczne hamowanie awaryjne podczas cofania)	S	<u>S</u>
ISA (Inteligentny asystent prędkości)	S	<u> </u>
DDAW (ostrzeżenie o senności kierowcy) w oparciu o kamerę wewnętrzną	S	S
ADDW (zaawansowany system ostrzegania o rozproszeniu uwagi kierowcy)	S	S
Przygotowanie do montażu blokady alkoholowej	S	S
S= wynosażenie standardowe		

Wyposażenie

,				
	STYLE	DESIGN		
MULTIMED	IA			
Ekran zegarów LCD 10,25"	S	S		
Centralny ekran dotykowy HD 14,6" z systemem multimedialnym Leap OS 4.0 (niekompatybilny z Android Auto/Apple Carplay)	S	S		
Podwójny mikrofon z redukcją szumów	s	S		
Nawigacja online (w języku angielskim)	S	S		
Radio DAB+FM	S	S		
Bluetooth	S	S		
Sterowanie głosowe (angielski, francuski, niemiecki, włoski, hiszpański)	S	S		
Łączność 4G z aktualizacjami OTA (Over-The-Air)	S	S		
WI-FI w pojeździe	S	S		
2 gniazda USB z przodu (1x USB-A / 1x USB-C)	S	S		
2 gniazda USB z tyłu (1x USB-A / 1x USB-C)	S	S		
Gniazdo 12V	S	S		
Ładowarka indukcyjna o mocy 15W	S	S		
12 głośników tworzących układ 7.1 o mocy 840 W	S	S		
Kluczyk NFC	S	S		
LEAPMOTOR	APP			
Zdalne sprawdzanie statusu pojazdu (poziom naładowania akumulatora, historia zużycia energii, status zamków i drzwi)	s	S		
Zdalne podgrzewanie akumulatora trakcyjnego	S	S		
Zdalne sterowanie klimatyzacją/ogrzewaniem	S	S		
Lokalizacja pojazdu	S	S		
Zdalne sterowanie zamkami, roletą dachu panoramicznego	S	S		
Planowanie ładowania (wyłącznie przy użyciu zatwierdzonej ładowarki)	S	S		
Kluczyk Bluetooth	S	S		
LAKIERY				
Glazed Green	S	S		
Pearly White	3 400 zł	3 400 zł		
Canopy Grey	3 400 zł	3 400 zł		
Tundra Gray	3 400 zł	3 400 zł		
Metallic Black	3 400 zł	3 400 zł		
KOLORY WNETRZA				
Midnight Aurora (dominujący odcień: ciemny fiolet)	S	S		
Criollo Brown (dominujący odcień: jasny brąz)	S	S		
FELGI I KO	Ł A			
Felgi aluminiowe 18"	S	-		
Felgi aluminiowe 20" Trident	-	S		
Zestaw naprawczy	S	S		
	ELEKTROMOBILNOŚĆ			
Pompa ciepła (tylko EV)	S	S		
Funkcja V2L (Vehicle-2-Load)	S	S		
Kabel do ładowania typu 2 trybu 2 (gniazdko domowe)	S	S		
Kabel do ładowania typu 2 trybu 3 (wallbox)	S	S		

Dane techniczne

	ecimiczne	EV 218 KM	DEEV 215 KM
	Dhanait (Caranta th Maranta th (carant		REEV 215 KM
•	Długość/Szerokość/Wysokość (mm)	4739 / 1900 / 1680	
	Rozstaw osi	2825	
	Rozstaw kół przednich (mm)	1625	
	Rozstaw kół tylnych (mm)	1620	
	Prześwit (mm)	180	
	Masa własna (kg)	1980	1950
DODGEANNOWE	Dopuszczalna masa całkowita (kg)	2460	w trakcie
PODSTAWOWE PARAMETRY	Dopuszczalna masa przyczepy (kg) bez hamulca / z hamulcem	750 / 1500	homologacji
	Prędkość maksymalna (km/h)	170	
	Przyspieszenie 0-50 km/h (s)	3.9	4.0
	Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	7.5	8.5
	Droga hamowania 100-0 km/h (m)	38	3,0
	Gwarancja	4 lata lub 1	00 000 km
	Liczba drzwi	5	5
	Liczba miejsc	Ę	5
	Pojemność bagażnika VDA (I)	467 (w tym frunk 32 l)	400
BAGAŻNIK	Pojemność bagażnika ze złożonymi tylnymi siedzeniami VDA (I)	900	865
	Pojemność bagażnika do dachu ze złożonymi tylnymi siedzeniami VDA (I)	1 410	1375
	Typ akumulatora	LF	:p
	Pojemność akumulatora (kWh)	69.9	28.4
	Zasięg w cyklu mieszanym (km) (WLTP)	424	974 (EV: 145 km)
	Zużycie energii w cyklu mieszanym (kWh/100km) (WLTP)	19,75	19.00
	Moc ładowarki pokładowej OBC (kW)	11	6.6
	Czas ładowania prądem zmiennym (30%-80%)	3 godz. 50 min.	3 godz.
AKUMULATOR	Czas ładowania prądem zmiennym (5%-100%)	7 godz. 50 min.	6 godz.
	Maksymalna moc tadowania DC (kW)	84	65
	Czas ładowania prądem stałym (30-80%)	30 min	18 min
	Gniazdo tadowania CCS (AC/DC)	S	
	Funkcja V2L (Vehicle-2-Load)	s	
	Gwarancja na akumulator	8 lat lub 160 000 km	
	Typ silnika elektrycznego	Synchroniczny z m	nagnesami stałymi
- 60 100	Moc maksymalna kW (KM)	160 (218)	158 (215)
e-SILNIK	Maksymalny moment obrotowy (Nm)	320	320
	Napęd	tylny	
	Pojemność skokowa (cm3)	-	1499
	Moc maksymalna kW (KM)	-	60 (82)
	Maksymalny moment obrotowy (Nm)	-	125
SILNIK SPALINOWY	Pojemność zbiornika paliwa (I)	-	50
	Zużycie paliwa w cyklu mieszanym ważonym (l /100 km) WLTP	-	0.4
	Emisja CO2 w cyklu mieszanym ważonym (g/km) WLTP	-	10
	Przód	tarcz	
HAMULCE	Tyt	tarczowe	
	Przednie		
ZAWIESZENIE		MacPherson wielowahaczowe	
	Tylne	wielowa	naczowe

Łączne zużycie energii (kWh/100 km): 19,0 - 19,8 Emisja CO2 (g/km): 0-10. Zasięg elektryczny w cyklu mieszanym WLTP (km): 145 - 424. Podane wartości zużycia energii i emisji CO₂ są zmierzone na podstawie procedury WLTP zgodnie przepisami prawa europejskiego, w tym Rozporządzenia (UE) 2017/1151 i Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2017/1153. Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ mogą się różnić od rzeczywistych w zależności od wyposażenia danego pojazdu, w tym wyposażenia dostępnego w opcji lub jako akcesoria fabryczne oraz typu opon. Zużycie paliwa i emisja CO₂ zależy również od warunków użytkowania samochodu w tym m.in. pogody, indywidualnego stylu jazdy kierowcy i obciążenia pojazdu.

Rzeczywisty wygląd i cechy pojazdu oraz opcje jego wyposażenia mogą się różnić od prezentowanych w materiale reklamowym. Szczegóty i informacje dotyczące spełniania wymogów ochrony środowiska oraz dostępnych konfiguracji i dodatkowo płatnych opcji dostępne są u autoryzowanych dealerów marki Leapmotor. Leapmotor oraz Dealerzy marki Leapmotor zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów.

ULEY5MOTOS



Nowe samochody marki Leapmotor C10 zakupione w autoryzowanych salonach sprzedaży dealerów Leapmotor w Polsce, posiadają 4-letnią gwarancję z limitem 100 000 km. Szczegółowe warunki gwarancji, w tym wyłączenia z gwarancji, dostępne są u autoryzowanych dealerów Leapmotor. W całym okresie ważności gwarancji podstawowej (4-letniej) Klient otrzymuje usługę ASSISTANCE 24h, ważną na terenie całej Europy. Podane informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji, w szczególności w rozumieniu art. 577 § 1 Kodeksu cywilnego. Gwarancja zostanie udzielona przy sprzedaży pojazdu, a jej warunki zostaną określone w dokumencie gwarancyjnym. W każdym przypadku o treści gwarancji Klient zostanie poinformowany najpóźniej w chwili wyrażenia woli związania się umową. Leapmotor zastrzega sobie prawo do wprowadzenia w dowolnym momencie zmian w modelach opisanych w niniejszym cenniku z powodów natury technicznej lub handlowej. Szczegóły w salonie sprzedaży. Cennik zawiera ceny detaliczne w złotych z VAT. Ceny samochodów zawierają podatek akcyzowy i uwzględniają aktualnie obowiązujące rabaty. Dane w niniejszym cenniku mają charakter orientacyjny i nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. Wszystkie ceny są traktowane jako sugestie dla dealerów. Ceny mogą podlegać waloryzacji zgodnie z ogólnymi warunkami sprzedaży pojazdów. Naszym zamiarem jest pokazywanie zawsze jak najbardziej aktualnych cen. Podane ceny mogą ulec zmianom bez uprzedniego zawiadomienia w szczególności w przypadku zmian cen przez producenta, zmian podatkowych, zmian przepisów celnych, a ceny promocyjne mogą ulec zmianie również w przypadku zakończenia obowiązujących promocji lub wprowadzenia nowych. Wyposażenie seryjne i dodatkowe poszczególnych modeli może ulegać zmianom w zależności od potrzeb poszczególnych rynków i wymogów prawnych. Szczegółowe informacje na temat cen poszczególnych modeli i wersji, w tym wyposażenia dodatkowego dostępne są w salonach sprzedaży Leapmotor.