

Ceny

Cennik podstawowy

| Model | Pojemność akumulatora | Moc (KM) | Cena |
|-------|-----------------------|----------|-----------|
| T03 | 37,3 kWh | 95 | 84 900 zł |

Jedna wersja wyposażenia

3 kolory nadwozia



● Light White



● Starry Silver



● Glacier Blue



15" felgi aluminiowe



Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym

Wyposażenie

| | T03 |
|---|-----|
| BEZPIECZEŃSTWO | |
| Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera | S |
| Poduszki powietrzne przednie boczne | S |
| Poduszki powietrzne kurtynowe dla obu rzędów siedzeń | S |
| 3-punktowe pasy bezpieczeństwa z przodu i z tyłu | S |
| Przypomnienie o zapięciu pasów (fotele przednie i drugi rząd siedzeń) | S |
| System ISOFIX | S |
| Włącznik świateł awaryjnych podczas nagłego hamowania (ESS) | S |
| Akustyczny system ostrzegawczy pojazdu (AVAS) | S |
| Przypomnienie o niezamkniętych drzwiach | S |
| Centralny zamek | S |
| Mechaniczny przełącznik blokady tylnych drzwi | S |
| Automatyczna blokada drzwi po ruszeniu | S |
| Automatyczne odblokowywanie drzwi po kolizji | S |
| System kontroli ciśnienia w oponach (TPMS) | S |
| Bezkluczykowe uruchamianie pojazdu | S |
| System alarmowy E-CALL | S |
| SYSTEMY WSPOMAGANIA JAZDY | |
| ABS + EBD | S |
| Systemy wspomagania hamowania (EBA) | S |
| System kontroli trakcji (ASR) | S |
| Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy (ESP) | S |
| Wspomaganie ruszania pod górę (HSA) | S |
| Automatyczny hamulec postojowy z funkcją Auto Hold | S |
| Hamowanie rekuperacyjne (odzyskiwanie energii podczas hamowania) | S |
| Elektryczne wspomaganie kierownicy | S |
| Wybór jednego z trzech trybów jazdy (Standard / Sport / ECO) | S |
| Wybór jednego z trzech trybów wspomagania układu kierowniczego (Standard / Comfort / Sport) | S |
| CCS (tempomat) | S |
| ACC (adaptacyjny tempomat) | S |
| FCW (ostrzeżenie przed kolizją czołową) | S |
| AEB (autonomiczne hamowanie awaryjne) z funkcją wykrywania pieszych, rowerzystów i samochodów | S |
| LDW (ostrzeżenie o opuszczeniu pasa ruchu) | S |
| ISA (Inteligentny asystent prędkości) | S |
| BSD (czujnik martwego pola) ze wskazaniami na ekranie zegarów | S |
| DOW (ostrzeżenie o otwarciu drzwi) | S |
| LKA (asystent utrzymania pasa ruchu) | S |
| DDAW (ostrzeżenie o senności kierowcy) | S |
| ADDW (zaawansowany system ostrzegania o rozproszeniu uwagi kierowcy) | S |
| Przygotowanie do montażu blokady alkoholowej | S |
| Tylne czujniki parkowania | S |
| Kamera cofania | S |

S= wyposażenie standardowe

Wyposażenie

T03**OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE**

| | |
|---|---|
| Reflektory przednie halogenowe | S |
| Automatyczne włączanie świateł mijania | S |
| Ręczna regulacja wysokości reflektorów | S |
| Światła hamowania LED | S |
| Światło stopu LED nad tylną szybą | S |
| Podwójne światła przeciwmgielne z tyłu i podwójne światła cofania | S |
| Oświetlenie tablicy rejestracyjnej | S |
| Tylne światło odblaskowe | S |

SZYBY I LUSTERKA

| | |
|--|---|
| Elektryczna regulacja lusterek zewnętrznych | S |
| Manualnie składane lusterka zewnętrzne | S |
| Podgrzewane lusterka zewnętrzne | S |
| Przednie szyby elektryczne | S |
| Tylne szyby elektryczne | S |
| Manualna blokada otwarcia okien | S |
| Funkcja opuszczania i podnoszenia okien jednym dotknięciem z zabezpieczeniem przeciw przytrzaśnięciu | S |
| Zdalne otwieranie / zamykanie okien z poziomu aplikacji | S |
| Podgrzewana tylna szyba | S |
| Przednie wycieraczki | S |

KOMFORT I FUNKCJONALNOŚĆ

| | |
|---|---|
| Panoramiczny szklany dach 42" | S |
| Elektrycznie regulowana osłona przeciwsłoneczna szklanego dachu z funkcją zapobiegającą przytrzaśnięciu | S |
| Klamki w kolorze nadwozia | S |
| Kierownica obszyta skórą ekologiczną TEP | S |
| Regulacja kierownicy (pion) | S |
| Kierownica wielofunkcyjna | S |
| Chromowane klamki wewnętrzne | S |
| Podsufitka z tkaniny | S |
| Uchwyty sufitowe | S |
| Lusterko wsteczne z trybem dzień/noc (manualne) | S |
| Uchwyt na kubek w konsoli centralnej | S |
| Przednie zagłówki zintegrowane z fotelami | S |
| Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym | S |
| Fotel kierowcy z 6-kierunkową regulacją manualną | S |
| Fotel pasażera z przodu z 4-kierunkową regulacją manualną | S |
| Podłokietnik środkowy z tyłu | S |
| Tylne siedzenia z zagłówkami | S |
| Tylna kanapa składana w całości | S |
| Osłona przeciwsłoneczna kierowcy z lusterkim | S |
| Osłona przeciwsłoneczna pasażera z lusterkim | S |
| Schówek przed pasażerem z przodu | S |
| 2 lampki do czytania z przodu | S |
| Lampka w bagażniku | S |
| Schówek w konsoli środkowej | S |

KLIMATYZACJA

| | |
|--|---|
| Klimatyzacja manualna sterowana elektronicznie jednostrefowa | S |
| Czynnik chłodniczy do klimatyzacji R1234yf | S |

S= wyposażenie standardowe

Wyposażenie

| | T03 |
|--|----------|
| MULTIMEDIA | |
| Ekran zegarów LCD 8" | S |
| Centralny ekran dotykowy 10,1" | S |
| Radio DAB+FM | S |
| Nawigacja online z mapą Europy. Dostępne języki nawigacji: EN, FRA, GER, ITA, ESP | S |
| Gniazdo 12V | S |
| 2 gniazda USB z funkcją ładowania | S |
| Wi-Fi w pojeździe | S |
| 4 głośniki | S |
| Bluetooth | S |
| Łączność 4G z aktualizacjami OTA (Over-The-Air) | S |
| LEAPMOTOR APP (dostępna od Q2 2025) | |
| Zdalne sprawdzanie statusu pojazdu (poziom naładowania akumulatora, historia zużycia energii, status zamków i drzwi) | S |
| Podgrzewanie akumulatora trakcyjnego | S |
| Zdalne sterowanie klimatyzacją/ogrzewaniem | S |
| Lokalizacja pojazdu | S |
| Zdalne sterowanie zamkami, roletą dachu panoramicznego | S |
| Planowanie ładowania (wyłącznie przy użyciu zatwierdzonej ładowarki) | S |
| Kluczyk Bluetooth | S |
| LAKIERY | |
| Light White | S |
| Starry Silver | 1 700 zł |
| Light Blue | 1 700 zł |
| Czarny dach | S |
| FELGI I KOŁA | |
| Felgi aluminiowe 15" | S |
| Zestaw naprawczy | S |
| KABLE DO ŁADOWANIA | |
| Kabel do ładowania typu 2 trybu 2 (gniazdko domowe) | S |
| Kabel do ładowania typu 2 trybu 3 (wallbox) | S |

Aplikacja Leapmotor APP oraz strona internetowa z informacjami na temat usług online będą dostępne od kwietnia 2025 r. Do tego czasu korzystanie z usług online będzie niemożliwe.
S= wyposażenie standardowe

Dane techniczne

| HATCHBACK 95 KM 37,3 kWh FWD | | |
|---|--|-----------------------------|
| PODSTAWOWE PARAMETRY | Długość/Szerokość/Wysokość (mm) | 3620 / 1652 / 1577 |
| | Rozstaw osi | 2400 |
| | Rozstaw kół przednich (mm) | 1410 |
| | Rozstaw kół tylnych (mm) | 1410 |
| | Prześwit (mm) | 140 |
| | Masa własna (kg) | 1175 |
| | Prędkość maksymalna (km/h) | 130 |
| | Przyspieszenie 0-50 km/h (s) | 5,0 |
| | Przyspieszenie 0-100 km/h (s) | 12,7 |
| | Droga hamowania 100-0 km/h (m) | 43,5 |
| | Gwarancja na pojazd | 3 lata lub 100 000 km |
| | Liczba drzwi | 5 |
| | Liczba miejsc | 4 |
| | BAGAŻNIK | Pojemność bagażnika VDA (l) |
| Pojemność bagażnika ze złożonymi tylnymi siedzeniami VDA (l) | | 508 |
| Pojemność bagażnika do dachu ze złożonymi tylnymi siedzeniami VDA (l) | | 880 |
| AKUMULATOR | Typ akumulatora | LFP |
| | Napięcie akumulatora (V) | 358,4 |
| | Pojemność akumulatora (kWh) | 37,3 |
| | Zasięg w cyklu mieszanym (km) (WLTP) | 265 |
| | Zużycie energii w cyklu mieszanym (kWh/100km) (WLTP) | 16,3 |
| | Moc ładowarki pokładowej OBC (kW) | 6,6 |
| | Czas ładowania prądem zmiennym AC (30%-80%) | 3 godz. 30 min. |
| | Maksymalna moc ładowania DC (kW) | 45 |
| | Czas ładowania prądem stałym DC (30-80%) | 36 min. |
| | Gniazdo ładowania CCS (AC/DC) | S |
| | Blokada wtyczki ładowania AC | S |
| | Gwarancja na akumulator trakcyjny | 8 lat lub 160 000 km |
| e-SILNIK | Moc maksymalna KM (kW) | 95 (70) |
| | Maksymalny moment obrotowy (Nm) | 158 |
| | Napęd | przedni |
| HAMULCE | Przód | tarczowe |
| | Tył | tarczowe |
| ZAWIESZENIE | Przednie | MacPherson |
| | Tylne | Belka skrętna |

Łączne zużycie energii (kWh/100 km): 16,3 Emisja CO₂ (g/km): 0. Zasięg elektryczny w cyklu mieszanym WLTP (km): 265.

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. Szczegóły 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.