

TIGGO 7 PRO 2026



CHERY

Spetsifikatsiya

Versiya	Premium	Pro MAX
Dvigatel	1.5 Turbo (147 o.k.)	1.6 Turbo (186 o.k.)
Transmissiya		
Transmissiya turi	Robotlashtirilgan DCT6	Robotlashtirilgan DCT7
Yuritma	Old	To'liq
Asosiy parametrlar		
Uzunlik x Kenglik x Balandlik, mm	4553x1862x1696	4553x1862x1696
G'ildirak bazasi, mm	2670	2670
Old o'qda joylashgan g'ildirak izlari markazlari orasidagi ko'ndalang masofa (old/orqa), mm	1570/1570	1570/1570
Jihozlangan massasi, kg	1543	1643
To'liq og'irligi, kg	2000	1967
Yukxona hajmi, l	475/1500	475/1500
Yonilg'i bakining hajmi, l	51	57
Klirens, mm	190	190
Shinalar o'lchami	225/60 R18	225/55 R19
Kuch agregati		
Dvigatel modeli	SQRE4T15C	SQRF4J16
Turi	Qatorli to'rt silindrli, yonilg'ini taqsimlab purkaydigan, turbokompressorli va oraliq sovitish tizimli	
Dvigatel hajmi, sm ³	1498	1598
Maksimal quvvat, kVt/ayl.min. (ot kuchi)	108/ 5500 (147 o.k.)	136,5/ 5500 (186 o.k.)
Maksimal burovchi moment, Nm/ayl.min.	210 (1750-4000)	275 (2000-4000)
Maksimal tezlik, km/soat	186	192
100 km/soat gacha tezlashish, soniya	9,8	9,8
Yonilg'i		
Yonilg'i sarfi (shahar), l/100km	10,8	10,2
Yonilg'i sarfi (trassa), l/100km	6,6	6,2
Yonilg'i sarfi (aralash), l/100km	8,2	7,7
Yonilg'i	Benzin AI-92 va undan yuqori	Benzin AI-92 va undan yuqori
Ekologik toifa	Euro 6	Euro 6

Eksteryer ranglari



Uchqunlanuvchi oq



Po'lat kulrang



Kumushsimon



To'q qora



Texnologik kulrang

71 276 55 55

cheryauto.uz

2026 Komplektatsiyasi	Premium FWD	Pro Max AWD
Quvvat agregati	1.5T DCT6	1.6T DCT7
Komplektatsiya raqami	LA433W**H01	LA43K3**L01
Dizayn		
18 dyuyimli yengil qotishmali disklar	●	
19 dyuyimli yengil qotishmali disklar		●
Boʻyalishi metallik rangda	●	●
Koʻzgu va tutqichlarning boʻyalishi kuzov rangida	●	●
Tom qismidagi reylinglar	●	●
Asosiy yoritish LED faralari	●	●
Kunduzgi old LED harakatlanish chiroqlari	●	●
Tumanga qarshi old faralari	●	●
LED orqa chiroqlari	●	●
Dinamik burilish koʻrsatkichlari	●	●
Elektr yordamida sozlanadigan, isitilish, burilish takrorlagichlariga ega boʻlgan yon oynalar	●	●
Koʻzgularni taxlash uchun elektr yuritmasi	●	●
Koʻzgu sozlamalari xotirasi	●	●
Lyuk va pardaga ega panoramali tom qismi	●	●
Joylashuv joylarining tashqi dekorativ yoritilishi (oynalarda)	●	●
Xavfsizlik		
Avtoturargohga joylashtirish uchun orqa datchiklar	●	●
Orqa tomonni koʻrish kamerasi	●	●
Doira boʻylab koʻrish tizimi va avtoturargohga joylashtirish old datchiklari	●	●
Xavfsizlik yostiqchalari (frontal va old yon)	6	6
Balandligi boʻyicha sozlanadigan old xavfsizlik kamarlari	●	●
Orqa oʻrindiqlar uchun Isofix bolalar kreslosini mahkamlash tizimi	●	●
Orqa eshik qulflarini bolalar tomonidan ochishidan qulflash	●	●
Yomgʻir datchigi	●	●
Yorugʻlik datchigi	●	●
Faralar oʻchirilish vaqtini kechiktirish funksiyasi (Follow me home)	●	●
Tezlikda eshiklarni avtomat tarzda qulflash	●	●
Toʻliq oʻlchamli zahira gʻildiragi	●	●
Shinalarda bosim va haroratni nazorat qilish tizimi (TPMS)	●	●
Blokirovkaga qarshi tormoz tizimi (ABS)	●	●
Kurs barqarorligini taʼminlash tizimi (ESC)	●	●
Koʻrinmas hududlarni monitoring qilish tizimi (BSD)	●	●
Yoʻl qismini tark etganligi haqida ogohlantirish va yoʻl qismini oʻzgartirishda yordam (LDW/LCA)	●	●
Chiziqni ushlab turish yordamchisi (LKA)	●	●
Yuqoriga koʻtarilish, pastga tushishda yordam tizimlari (HAC, HDC)	●	●
Kruiz nazorati va avtomobil boshqaruvi rejimini tanlash	●	●
Adaptiv kruiz nazorati		●
Tirbandlikda harakatlanishra yordam berish tizimi (TJA/ICA)		●
Frontal toʻqnashuvdan ogohlantirish tizimi (FCW)		●
Orqa tomondagi kesishgan toʻqnashuv haqida ogohlantirish (RCTA)		●
Avtonom tarzda favqulodda tormozlash tizimi (AEB)		●
Yaqin/uzoqni yoritish yorugʻligini avtomat tarzda almashtirish (IHC)		●
Shovqindan himoya qiluvchi (akustik) oynalar		●
Boshqaruv		
Rul boshqarmasining elektr kuchaytirgichi	●	●
AutoHold funksiyasiga ega elektr toʻxtab turish tormozi	●	●
Kalitsiz kirish va dvigatelni tugma bilan ishga tushirish	●	●
Yukxona eshigining elektr yuritmasi (qoʻl yordamisiz ochish)	●	●
Qulayligi		
Atmosferali koʻp rangli yoritgich	●	●
Dvigatelni masofadan ishga tushirish va salinni isitish	●	●
Old oʻrindiqlarning isitilishi	●	●
Orqa oʻrindiqlarning isitilishi	●	●
Old oʻrindiqlarning ventilyatsiyalanishi	●	●
Rul chamberagining isitilishi	●	●
Old oyna va oyna yuvgich forsunkalari isitilishi	●	●
Avtomat tarzda oynani terlashdan saqlaydigan funktsiya	●	●
Eko charmdan ishlangan oʻrindiqlar (qora salon)	●	●
Eko charmdan ishlangan oʻrindiqlar (qora-jigarrang salon)		●
6 xil yoʻnalishda elektr yordamida sozlanadigan haydovchi oʻrindigʻi	●	●
Bel tayanchini elektr tarzda sozlanishi	●	●
Haydovchi oʻrindigʻining sozlamalari xotirasi	●	●
4 xil yoʻnalishda elektr yordamida sozlanadigan yoʻlovchi oʻrindigʻi	●	●
2-qator oʻrindiqlarining 1/3-2/3 nisbatdagi yigʻiladigan orqasi	●	●
Balandligi boʻyicha sozlanadigan barcha oʻrindiqlarning boshqoʻygichlari	●	●
Iqlim nazorati, 2 ta hudud va 2-qator uchun deflektorlar	●	●
Salonda havoni yaxshilangan filtrlash tizimi (filtr No95)	●	●
AQS havo sifatini nazorat qilish tizimi	●	●
4 xil yoʻnalishda sozlanadigan koʻp funktsiyali charmdan ishlangan rul	●	●
Haydovchi va yoʻlovchining quyoshdan himoyalovchi soyabonidagi oyna	●	●
Qisilishdan himoyalaydigan old va orqa elektr oyna koʻtargichlari	●	●
1- va 2-qator oʻrindiqlari uchun markaziy tirsaklagich	●	●
2-qator oʻrindiqlar uchun shift LED yoritgichlari	●	●
Texnologiyalar va multimedia		
6 dona dinamiklarga ega audiotizim	●	
Premium toifadagi SONY audio tizimi + 8 dona karnay		●
Telefon uchun simsiz quvvatlash tizimi	●	●
Katta sensorli sigʻimli displey 12.3"	●	●
Qurilmalar panelidagi bort kompyuteriga ega rangli ekran 12.3"	●	●
Oʻzbek va rus tiliga ega bort tizimlari	●	●
Ovozli boshqaruv	●	●
Ovozli navigatsiya	●	●
CarPlay / Android Auto	●	●
Bluetoothʻga ega "Boʻsh qoʻllar" (Hands free) tizimi	●	●
2 dona old va 1 dona orqa USB ulagich	●	●