



Jeep grand cherokee

Генерирано на 18.05.2026 г.

VIN: 1C4RJFMXFC884397

Гориво: Дизел

Година: 2015

Вид трансмисия: Автоматична

Сканирай за пълен доклад



Щети

⚠ Внимание

Намерихме 1 запис за този автомобил.

Пробег

✔ Не са открити проблеми

Последен регистриран пробег: 140 000 km.

Проверка на правното състояние

✔ Не са открити проблеми

Не са открити данни за финансови или правни рискове.

Кражба

✔ Не са открити проблеми

Не са открити записи за кражби.



+44

Източници на данни

Проверихме 1000+ източника на данни в 48 държави

СНИМКИ

Намерихме 50 снимки на това превозно средство. Сканирай QR кода на доклада, за да видиш всичките.

06.2019 г.



07.2019 г.

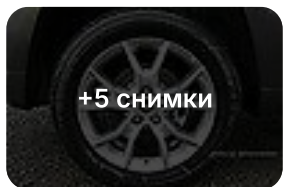




11.2019 г.



01.2020 г.



Кражба

Проверихме дали автомобилът в момента е обявен за откраднат, дали някога в миналото е бил обявяван за откраднат и дали е бил открит след това.




Няма открити проблеми

Не намерихме данни, че превозното средство е било откраднато.



Резюме

Проверка за откраднати автомобили в базата данни на полицията, извършена в 7 държави:  +1

Ето какво проверихме:



Издирва ли се в момента като откраднат? Не е намерен запис



Бил ли е краден в миналото? Не е намерен запис Не са открити предишни записи за кражба за това превозно средство.

Полицейската база данни за откраднатото превозно средство е **завършена на:**

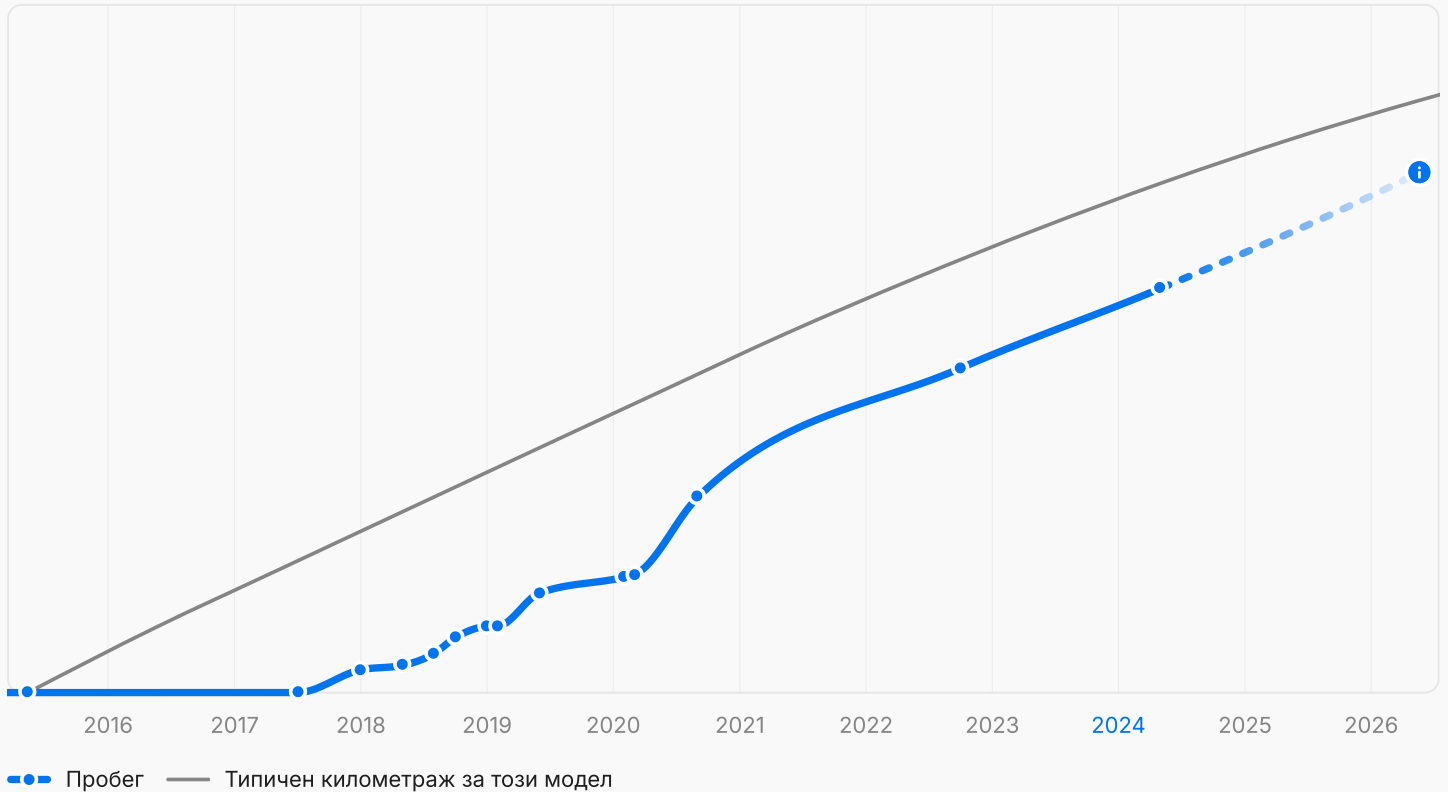
 Словакия  Чехия  Румъния  Италия  Словения  Унгария  Канада

Пробег

Проверихме дали километражът изглежда точен и дали е възможно да е бил манипулиран.

Резюме

- Последен известен пробег: 140 000 km
- Среден пробег за подобни модели: 205 086 km
- Намерени са 14 записа за пробег



Odometer records

05.2015 г.	11 km
07.2017 г.	14 km
01.2018 г.	7906 km
05.2018 г.	9443 km
08.2018 г.	13 580 km
10.2018 г.	19 027 km
01.2019 г.	22 936 km
02.2019 г.	23 045 km

Odometer records

06.2019 г.	34 432 km
02.2020 г.	39 972 km
03.2020 г.	40 837 km
09.2020 г.	67 672 km
10.2022 г.	112 372 km
05.2024 г.	140 000 km

Очакван настоящ пробег

На базата на скорошните навици на шофиране, настоящият пробег се очаква да бъде **около 180 083 km**. Настоящият пробег може да е различен от предвидения – провери одометъра на колата, за да получиш по-точна информация.

Навици на шофиране

05.2015 г. - 07.2017 г.	<input type="checkbox"/>	Неоценено шофиране	
07.2017 г. - 01.2018 г.	<input checked="" type="checkbox"/>	Нормално шофиране	1287 km/месец
01.2018 г. - 05.2018 г.	<input type="checkbox"/>	Ограничено шофиране	384 km/месец
05.2018 г. - 02.2019 г.	<input checked="" type="checkbox"/>	Нормално шофиране	1478 km/месец
02.2019 г. - 06.2019 г.	<input type="checkbox"/>	Интензивно шофиране	2847 km/месец
06.2019 г. - 02.2020 г.	<input checked="" type="checkbox"/>	Нормално шофиране	678 km/месец
02.2020 г. - 09.2020 г.	<input type="checkbox"/>	Интензивно шофиране	3885 km/месец
09.2020 г. - 05.2024 г.	<input checked="" type="checkbox"/>	Нормално шофиране	1622 km/месец

Проверка на правното състояние

Проверихме дали превозното средство е преминало технически прегледи и дали е било маркирано за скрап.

- Няма открити проблеми
Не са намерени данни за правния статут на това превозно средство

Правни

- Преминал ли е технически преглед (ГТП)? Не е намерен запис
- Бил ли е бракуван? Не е намерен запис

Препоръчителен график за сервизно обслужване

За пълната информация за минали и предстоящи сервизни обслужвания виж цифровия доклад.

- Резюме
 - Последната планирана поддръжка беше преди 0 km – провери каква поддръжка може да е била необходима
 - На база на записания пробег, следващото препоръчително сервизно обслужване трябва да се извърши при 20 000 km

Следващо препоръчително сервизно обслужване при 160 000 km

Какво трябва да се обслужи:

Време до обслужване припл. 30 мин

Филтър за моторно масло (Подновете) Горивен филтър (Източете) +5 елемента за обслужване

Време до обслужване припл. 54 мин

Филтър за моторно масло (Подновете) Пътни колела (Отстранете/поставете отново) Пътни колела (Разменете)

Клеми на акумулатора (Почистете/затегнете/смажете) Въздушен филтър (Подновете, ако е необходимо)

Горивен филтър (Източете) Кабинен филтър (ако е монтиран) (Подновете) +34 елемента за обслужване

Време до обслужване припл. 150 мин

Филтър за моторно масло (Подновете)

Пътни колела (Отстранете/поставете отново)

Пътни колела (Разменете)

Клеми на акумулатора (Почистете/затегнете/смажете)

Въздушен филтър (Подновете)

Горивен филтър (Подновете)

Спомагателен(ни) задвижващ(и) ремък(ци) (Подновете)

Кабинен филтър (ако е монтиран) (Подновете)

+49 елемента за обслужване

Предишно препоръчително сервизно обслужване при 140 000 km

Какво е трябвало да бъде обслужено:

🕒 Време до обслужване припл. 30 мин

Филтър за моторно масло (Подновете)

Горивен филтър (Източете)

+5 елемента за обслужване

🕒 Време до обслужване припл. 54 мин

Филтър за моторно масло (Подновете)

Пътни колела (Отстранете/поставете отново)

Пътни колела (Разменете)

Клеми на акумулатора (Почистете/затегнете/смажете)

Въздушен филтър (Подновете, ако е необходимо)

Горивен филтър (Източете)

Кабинен филтър (ако е монтиран) (Подновете)

+34 елемента за обслужване

🕒 Време до обслужване припл. 48 мин

Филтър за моторно масло (Подновете)

Пътни колела (Отстранете/поставете отново)

Пътни колела (Разменете)

Клеми на акумулатора (Почистете/затегнете/смажете)

Въздушен филтър (Подновете, ако е необходимо)

Горивен филтър (Източете)

Кабинен филтър (ако е монтиран) (Подновете)

+33 елемента за обслужване

Щети

В миналото имало ли е щети по този автомобил? Каква е стойността на щетите?



Внимание

Намерихме 1 запис за това превозно средство



05.2024 г.

🇩🇪 Германия

Оценка

Прогнозна стойност на разходите за ремонт в миналото

3001 лв. – 6000 лв.

Отказ от отговорност: Повечето записи за щети са свързани с пътнотранспортни произшествия, но не само. Някои записи може да са попаднали в доклада по различни причини, като например оценка на щети, търгове, проверки на превозни средства, ремонти и други подобни събития, действия или обстоятелства. Такива записи могат да показват например, че автомобилът е бил проверен и оценен в оторизиран сервизен център или че са

били извършени ремонти, гаранционно обслужване, диагностика, преглед на автомобила или други подобни услуги. Тези проверки или оценки на превозното средство могат да бъдат извършени поради щети, причинени по време на пътнотранспортно произшествие, но също така и по други причини, като например законови изисквания и/или процедури, информация, публикувана от производителя, гаранционни или извънгаранционни ремонти, корекция на некачествено извършени ремонти или щети, които не са свързани с пътнотранспортни произшествия (напр. кражба, механични повреди и др.). Важно е да се отбележи, че тези записи не означават непременно последици от пътнотранспортно произшествие – те могат да бъдат свързани и с използването, поддръжката или експлоатацията на превозното средство в съответствие с изискванията и обстоятелствата, определени от производителя или трети страни.

Речник на щетите

Оценка

Оценката е процесът на оценяване на степента на щетата върху превозното средство. Тя включва преглед на автомобила, за да се определи какви ремонти са необходими, оценка на разходите и решение дали автомобилът може да бъде ремонтиран или се счита за тотална щета.

Прогнозна стойност на разходите за ремонт в миналото

Ако автомобилът има регистрирана щета, стойността на миналия ремонт се изчислява въз основа на мястото, където е оценена щетата, и се показва във валутата на съответната държава. Тази сума може да се различава от сумата, която може да очакваш в твоята страна. Ето и причините:

Цените на ремонтите варират в различните страни поради разликите в цените на труда и частите.

Оценката се основава на труда в официалните сервизни центрове, които обикновено са по-скъпи от независимите сервизи.

Излагане на природни бедствия

Проверихме дали автомобилът се е намирал в район, засегнат от природно бедствие, по време на бедствието.



Няма открити проблеми

Този автомобил не е бил регистриран в района на природно бедствие.

Пазарна цена

Проверихме как се е променяла пазарната цена на този автомобил във времето на база на наличните исторически данни и оценки на цената.

Хронологията показва ограничен период и не отразява цената за пълния жизнен цикъл на автомобила.



Резюме

- Средна пазарна цена за такова превозно средство: 28 700 лв.
- Внимавай за скрити проблеми, ако автомобилът се е продавал на значително по-ниска цена от сегашната!

Критерии за оценка на пазарната цена:

Производител: **Jeep**

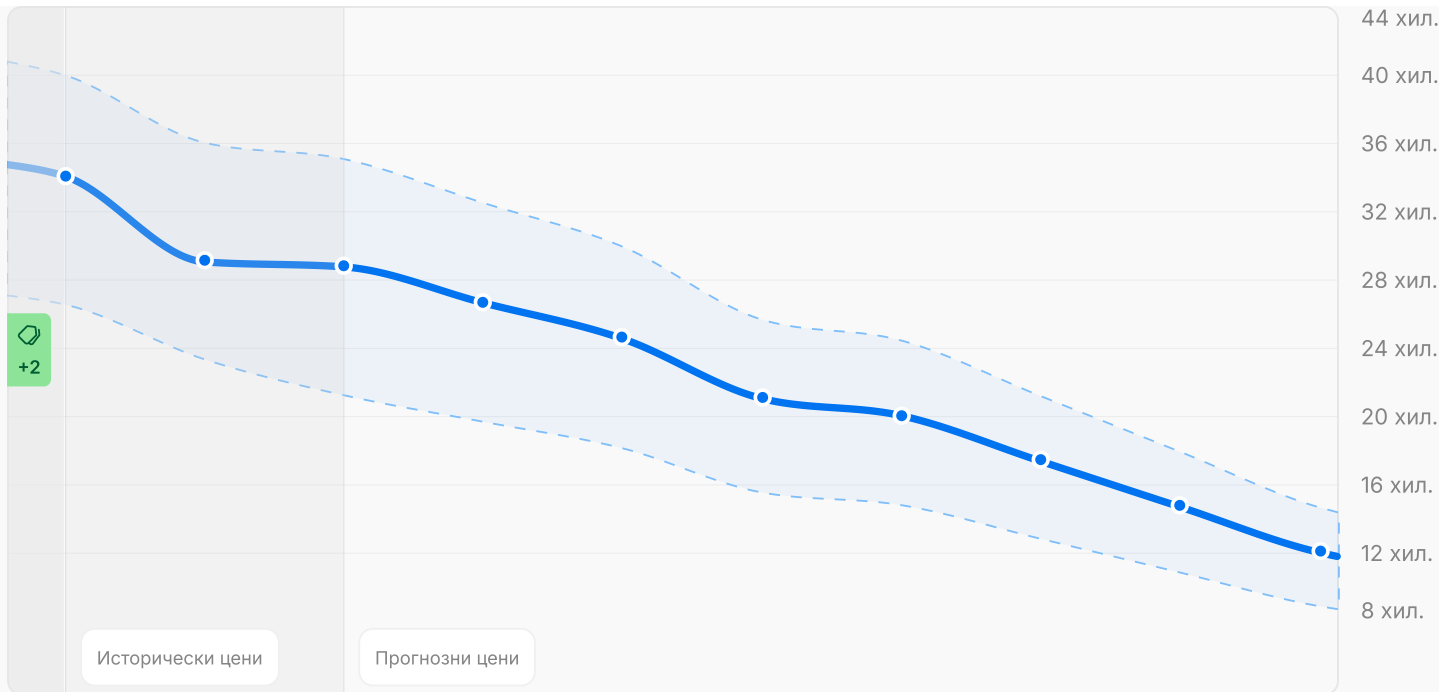
Модел: **grand cherokee**

Вид гориво: **Дизел**

Тип трансмисия: **Автоматична**

Година: **2015**

Пазар: **България**



● Пазарна цена
 ▭ Диапазон на пазарната цена
 📌 Продажна цена

Година
 Пазарна цена
 ↘ Най-ниска пазарна стойност
 ↗ Най-висока пазарна стойност

📌 06.2019 г. Продажна цена **91 924 лв.**

📌 11.2019 г. Продажна цена **70 410 лв.**

Година	Пазарна цена	Най-ниска пазарна стойност	Най-висока пазарна стойност
2024	34 000 лв.	26 500 лв.	39 901 лв.
2025	28 991 лв.	23 300 лв.	35 960 лв.
2026	28 700 лв.	21 201 лв.	35 002 лв.
2027	26 599 лв.	19 650 лв.	32 439 лв.
2028	24 501 лв.	18 099 лв.	29 881 лв.
2029	21 000 лв.	15 514 лв.	25 612 лв.
2030	20 000 лв.	14 774 лв.	24 391 лв.
2031	17 335 лв.	12 805 лв.	21 141 лв.
2032	14 667 лв.	10 835 лв.	17 888 лв.
2033	12 001 лв.	8866 лв.	14 635 лв.

Изводи за пазарната цена



Прогноза за ценовия тренд

Очаква се този автомобил да загуби -58% от пазарната си цена през следващите 7 години.

Забележка: Прогнозите се основават на настоящите пазарни тенденции и исторически данни. Действителната стойност при препродажба може да се различава поради промени на пазара, състояние, местоположение или други фактори.

Спецификации и оборудване

Регистрирани технически спецификации и оригинално оборудване на превозното средство.

Този раздел включва опростени описания, генерирани от изкуствен интелект с цел по-лесното разбиране на функциите на превозното средство.



Резюме

Увери се, че спецификите и оборудването на превозното средство съвпадат с тези, предоставени от продавача.

Идентификация и технически спецификации



Производител
Jeep



Модел
grand cherokee



Описание
2015/ Grand Cherokee Summit 4X4



Тип на каросерията
SUV



Година на производство
2015



Година на модела
2015



Работен обем на силовото предаване
3 l



Мощност на задвижването
184 kW (247 hp / 250 PS)



Вид гориво
Дизел



Тип трансмисия
Автоматична



Вид задвижване
Задвижване на всички колела (AWD)



Цвят
Сив



Положение на волана
Ляв волан

Оборудване

Както е получено от производителя

106S ZONE 06-EXPORT

Зона 06 - Износ

1AHS EMEA REGION ROW

Регион: Европа, Близкия изток и Африка

594S VEHICLE ORDER TRACKING

Превозно средство, включено в конкретна система за проследяване на поръчки

5I4S FOUR WHEEL DRIVE (4WD) (4X4)

Задвижване на четирите колела (4WD) - 4x4

518S LEFT HAND DRIVE (LHD)

✦ Модел с ляво задвижване

5LDS 2015 VEHICLE SPECIFICATIONS

✦ Спецификации на автомобила за 2015 г.

AAUS SUMMIT EDITION

✦ Специално издание на модела на автомобила

AWSS SMOKER'S GROUP DES

✦ Включва група за пушачи за автомобила

BHCS RAIN BRAKE SUPPORT

✦ Поддържа функцията на спирачките за дъжд

BNBS ELECTRONIC STABILITY CONTROL

✦ Предлага се с функция за електронен контрол на стабилността

BNHS HILL DESCENT CONTROL

✦ Подпомага безопасното спускане по хълмове

BNTS TRAILER SWAY DAMPING

✦ Разполага с механизъм за демпфиране на люлеенето на ремаркетото

CBDS ACTIVE HEAD RESTRAINTS

✦ Активни облегалки за глава

CF4S CHILD SEAT UPPER TETHER ANCHORAGES

✦ Оборудван с горна фиксация за детски седалки

CG3S ADVANCED MULTISTAGE FRONT AIR BAGS**

✦ Включени усъвършенствани предни въздушни възглавници

CGSS SUPPLEMENTAL SIDE AIR BAGS

✦ Усъвършенствани с допълнителни странични въздушни възглавници

CGYS DRIVER SIDE KNEE BAG

✦ Осигурена въздушна възглавница за коленете от страната на водача

CKDS FLOOR CARPET

✦ Интериорът включва подови настилки

5KSS PRICE CLASS T

✦ Класифициран в ценови клас T.

5YCS WK 6042 VEHICLE FAMILY

✦ Част от фамилията превозни средства WK 6042

APAS MONOTONE PAINT

✦ Боядисани в един цвят през цялото време

BGGS ADVANCED BRAKE ASSIST

✦ Функция за безопасност: Усъвършенстван спирачен асистент

BHDS READY ALERT BRAKING

✦ Оборудван със спирачна система с готовност за предупреждение

BNGS HILL START ASSIST

✦ Включва технология за подпомагане на потеглянето по наклон

BNRS FOUR WHEEL TRACTION CONTROL

✦ Контрол на сцеплението на четирите колела

CAJS VENTILATED FRONT SEATS

✦ Предни седалки с вградена вентилация

CCAS UNDER SEAT LIGHTING

✦ Осветление под седалката

CFNS REAR 60 40 FOLDING SEAT

✦ Задните седалки могат да се сгъват в съотношение 60/40

CG6S CENTER REAR 3-POINT SEAT BELT

✦ Централен заден 3-точков предпазен колан

CGUS CHILD SEAT ANCHOR SYSTEM-LATCH READY

✦ Подготвен за използване с детски седалки, готови за LATCH

CJ1S SUPPLEMENTAL FRT SEAT SIDE AIR BAGS

✦ Допълнителни странични въздушни възглавници за пътниците отпред

CKKS DELUXE CARGO COMPARTMENT FLOOR MAT

✦ Луксозната постелка за пода на товарното отделение осигурява висококачествена и издръжлива постелка за товарното отделение.

CKRS CARGO NET

Предлага се с мрежа за съхранение на товари

CLHS CARGO TRIM PANEL W STORAGE NET

Товарното отделение е оборудвано с тапицерски панел с мрежа за съхранение

CSCS CARGO COMPARTMENT COVER

Капак на товарното отделение

CTCS LUXURY DOOR TRIM PANEL

Луксозен тапицерски панел за вратите

CUNS OVERHEAD CONSOLE

Включва горна конзола за допълнително съхранение

CWPS ILLUMINATED FRONT CUPHOLDERS

Осветени предни поставки за чаши за по-добра видимост

DJCS 195MM FRONT AXLE

195 мм предна ос

DLKS 3.45 REAR AXLE RATIO

Предаване на задния мост 3,45

GAHS REAR SUNSCREEN ACOUSTIC LAM. GLASS

Задната слънцезащита Акустично ламинирано стъкло помага за намаляване на отблясъците и шума в задната част на автомобила.

GAPS ACOUSTIC FRONT DOOR GLASS

Стъкло за входни врати с акустични свойства

GCBS FRONT DOOR TINTED GLASS

Затъмнено стъкло на предната врата за неприкосновеност на личния живот

GFAS REAR WINDOW DEFROSTER

Размразител на задното стъкло за по-голямо удобство

GNCS SUN VISORS W ILLUM VANITY MIRRORS

Слънчеви козирки, оборудвани с осветени огледала за суета

GX4S KEYLESS GO

Оборудван със система за безключово стартиране

CKTS CARGO TIE DOWN LOOPS

Оборудван с примки за привързване на товара

CLZS FRONT REAR FLOOR MATS

Включени са предни и задни подови постелки.

CSRS PASSENGER ASSIST HANDLES

Помощни дръжки за пътниците за удобство

CUFS FULL LENGTH FLOOR CONSOLE

Разполага с подова конзола с пълна дължина

CVWS LEATHER WRAPPED SHIFT KNOB

Ръкохватка за смяна на предавките, обвита с висококачествена кожа

CXES ELEC. STEERING COLUMN SHAFT LOCK

Електронно заключване на вала на кормилната колона

DKAS QUADRA-TRAC II (R) 4WD SYSTEM

Усъвършенствана система 4WD за оптимално сцепление

DS7S CONVENTIONAL DIFFERENTIAL FRT AXLE

Конвенционален диференциал на предния мост

GAKS ACOUSTIC WINDSHIELD

Акустично предно стъкло за намаляване на шума

GBBS TINTED WINDSHIELD GLASS

Затъмнено предно стъкло

GEGS DEEP TINT SUNSCREEN GLASS

Стъкло за защита на личните данни с дълбок оттенък за комфорт

GN5S RR VIEW AUTO DIM MIRROR W MICROPHONE

Огледало за обратно виждане с автоматично затъмняване и микрофон

GWJS DUAL-PANE PANORAMIC SUNROOF

Голям покрив, който се простира през два панела

GXDS REMOTE PROXIMITY KEYLESS ENTRY

Позволява дистанционно влизане без ключ

GXMS REMOTE KEYLESS ENTRY

✦ Система за дистанционно безключово влизане

GYCS POWER FOLDING MULTI-FUNCTION MIRRORS

✦ Огледала, които могат да се сгъват за по-голямо удобство

HGAS HOOD INSULATION

✦ Изолиран капак за намаляване на шума

JAJS PREMIUM INSTRUMENT CLUSTER W TACH

✦ Премиум арматурно табло с тахометър

JFJS TEMPERATURE COMPASS GAUGE

✦ Включени манометър за температура и компас

JHCS RAIN SENSITIVE WINDSHIELD WIPERS

✦ Чистачките на предното стъкло са чувствителни на дъжд

JJMS AUXILIARY 12-VOLT REAR POWER OUTLET

✦ Допълнителен 12-волтов електрически контакт отзад

JKYS POWER ACCESSORY DELAY

✦ Позволява забавяне на захранващия аксесоар

JMAS AIR FILTERING

✦ Включва система за филтриране на въздуха

JPBS POWER LOCKS

✦ Оборудван с електрически ключалки

JPZS HEATED SECOND ROW SEATS

✦ Седалки от втория ред, оборудвани с функция за отопление

JRNS PWR DRIVER PASS 4-WAY LUMBAR ADJUST

✦ Регулируема лумбална опора за седалките на водача и пътника

LACS ILLUMINATED ENTRY

✦ Осветено влизане в автомобила

LAYS LED TAIL LAMPS

✦ LED задни светлини за по-добра видимост.

GXXS SENTRY KEY THEFT DETERRENT SYSTEM

✦ Вградена система за защита от кражба Sentry key

HAFS AIR COND ATC W DUAL ZONE CONTROL

✦ Двухонов климатик с автоматичен контрол на температурата

HGPS PREMIUM INSULATION GROUP

✦ Премиум изолация за по-голям комфорт

JDJS 240 KPH PRIMARY SPEEDOMETER

✦ Основен скоростометр 240 KPH

JHBS REAR WINDOW WIPER WASHER

✦ Чистачка и миячка на задното стъкло

JJBS DUAL NOTE ELECTRIC HORNS

✦ Електрически рогове с две ноти

JKPS 12V AUXILIARY POWER OUTLET

✦ 12V допълнителен контакт за удобство

JLWS ACTIVE NOISE CONTROL SYSTEM

✦ Система за активен контрол на шума

JP3S PWR FRONT WINDOWS, 1-TOUCH, UP DOWN

✦ Предни прозорци с управление с едно докосване

JPMS HEATED FRONT SEATS

✦ Предни седалки с функция за отопление

JRCS POWER LIFTGATE

✦ Автоматична повдигаща се врата за лесен достъп до товарното отделение

JT2S PWR 8-WAY DRVR MEM 8-WAY PASS SEATS

✦ Функция памет за регулиране на седалката на водача и пътника

LAXS FRONT PASSENGER SEAT BELT ALERT

✦ Система за предупреждение за предпазен колан на предния пътник

LAZS VEHICLE INFORMATION CENTER

✦ Информация за автомобила, показвана на екрана на централната конзола

LBCS GLOVE BOX LAMP

✦ Кутия за ръкавици, оборудвана с лампа

LCBS DOOR COURTESY LAMPS

✦ Лампи за осветяване на вратата за допълнително удобство при влизане/излизане

LEWS RADIO DRIVER SEAT MIRRORS MEMORY

✦ Настройки на паметта за радиото, седалката на водача и огледалата

LMQS ADAPTIVE BI-XENON HID HEADLAMPS

✦ Адаптивните биксенонови HID фарове се настройват автоматично за оптимално осветление при различни условия на шофиране.

LMZS LED DAYTIME RUNNING HEADLAMPS

✦ LED дневни светлини за по-добра видимост

LP1S ILLUMINATED SILL PLATES

✦ Осветените прагове придават приветливост и стил при влизане в автомобила.

LSDS DELUXE SECURITY ALARM

✦ Усъвършенствана система за сигурност с алармена функция

LSRS FORWARD COLLISION WARNING PLUS

✦ Система, която предупреждава водача за потенциален сблъсък отпред

MDAS FRT LICENSE PLATE ATTACHMENT SCREWS

✦ Предвидени винтове за закрепване на предната регистрационна табела

MNPS BRIGHT LICENSE PLATE BROW

✦ Стилен дизайн на веждите над регистрационната табела

MVCS JEEP BADGE

✦ Значка на Jeep

MWTS 4X4 BADGE

✦ Значка 4x4

MZ4S OVERLAND SUMMIT BADGE

✦ Знакът Overland Summit обозначава най-високото ниво на оборудване на автомобила.

LBRS FRONT REAR AIMABLE LED LAMPS

✦ LED светлини в предната и задната част с регулируема цел

LCRS INTERIOR REMOVABLE RECHARGEABLE LAMP

✦ Вътрешна светлина, която може да се презарежда и да се сваля

LMGS AUTOMATIC HEADLAMPS

✦ Функция за автоматично включване на фаровете

LMSS AUTO HIGH BEAM HEADLAMP CONTROL

✦ Автоматично управление на дългите светлини за по-голямо удобство

LNNS PREMIUM FOG LAMPS

✦ Премиум фарове за мъгла

LPGS REAR FOG LAMPS

✦ Задни фарове за мъгла

LSES ENHANCED ACCIDENT RESPONSE SYSTEM

✦ Усъвършенствана система за реагиране при инциденти за безопасност

MCXS BODY COLOR FASCIAS W BRIGHT INSERT

✦ Предни престилки, съчетани с цвета на каросерията, с ярки акценти

MMPS BRIGHT DAY LIGHT OPENING MOLDINGS

✦ Подчертано с ярки корнизи около отвора за дневна светлина

MVBS GRAND CHEROKEE BADGE

✦ С емблемата Grand Cherokee

MW1S BRIGHT SIDE ROOF RAILS

✦ Релси на покрива с ярко покритие отстрани

MXRS REAR SPOILER

✦ Включва заден спойлер за аеродинамични характеристики

NA1S EXPORT EMISSIONS

✦ Износ на емисии

NELS DUAL BRIGHT EXHAUST TIPS

✦ Двойни накрайници на изпускателната система, завършени с ярък метал

NH3S ADAPTIVE CRUISE CONTROL W STOP

✦ Адаптивният круиз контрол с функция за спиране автоматично регулира скоростта на автомобила, за да поддържа безопасна дистанция от движещото се отпред превозно средство.

QAUS GRANITE CRYSTAL MET. CLEAR COAT

✦ Гранит кристал металик прозрачно покритие

RHCS BODY COLOR SHARK FIN ANTENNA

✦ Антена с перка от акула, съответстваща на цвета на тялото

RS4S DUAL REMOTE USB PORT - CHARGE ONLY

✦ Двоен дистанционен USB порт само за зареждане

RSXS REMOTE USB PORT

✦ Свързаност: Дистанционен USB порт

SCWS WOOD LEATHER WRAPPED STEERING WHEEL

✦ Волан, обвит в луксозна дървесина и кожа

SUBS POWER TILT TELESCOPE STEERING COLUMN

✦ Кормилна колона с електрическо накланяне и телескопично регулиране

X81S INSTRUMENT PANEL PARTS MODULE

✦ Модул за компонентите на арматурното табло

X83S FRONT END PARTS MODULE

✦ Модул за предните части

X85S REAR SUSPENSION PARTS MODULE

✦ Модул за компонентите на задното окачване

X89S FRONT SUSPENSION DAMPER PARTS MODULE

✦ Модул за части на амортизьорите на предното окачване

X8WS FRONT FASCIAS PARTS MODULE

✦ Модул за компоненти на предния капак

X8ZS SEAT PARTS MODULE

✦ Модул за компоненти на седалката

NF4S 24.6 GALLON FUEL TANK

✦ Голям резервоар за гориво с вместимост 24,6 галона

NHSS HEATED STEERING WHEEL

✦ Отопляем волан

RCAS 19 SPKRS HIGH PERF AUDIO

✦ Висококачествена аудиосистема с 19 високоговорителя осигурява завладяващо звуково изживяване.

RS1S REMOTE SD CARD SLOT

✦ Удобен дистанционен слот за SD карта

RSQS UCONNECT VOICE COMMAND W BLUETOOTH

✦ Система за гласови команди Uconnect с Bluetooth

SBAS POWER STEERING

✦ Усилвател на волана

SERS LOAD LEVELING AND HEIGHT CONTROL

✦ Система за изравняване на товара и контрол на височината

TBBS FULL SIZE SPARE TIRE

✦ Пълноразмерна резервна гума

X82S DOOR PARTS MODULE

✦ Модул за компонентите на вратата

X84S FRONT SUSPENSION PARTS MODULE

✦ Модул за частите на предното окачване

X88S TIRE WHEEL PARTS MODULE

✦ Модул за части за гуми и джанти

X8US REAR FASCIAS PARTS MODULE

✦ Модул за части на задния капак

X8YS HEADLINER PARTS MODULE

✦ Модул за части на таблото

X91S REAR SUSPENSION DAMPER PARTS MODULE

✦ Модул за частите на амортизьорите на задното окачване

XA8S NON ADJUSTABLE PEDALS

Педалите не се регулират

XACS PARKVIEW(TM) REAR BACK-UP CAMERA

Оборудван с камера за задно виждане ParkView

XANS BLIND SPOT AND CROSS PATH DETECTION

Разполага със система за откриване на мъртвата зона и напречния път за по-безопасно шофиране.

XGMS TIRE PRESSURE MONITORING DISPLAY

Показва информация за налягането в гумите

XJMS CAPLESS FUEL FILLER

Система без капачка на резервоара за гориво за по-голямо удобство

XPFS PROTECTIVE COATING AND REMOVER

Предлага се със защитно покритие и препарат за отстраняване

Z6KS GVW RATING - 6500#

Номинална обща маса - 6500 lbs

XABS SELEC-TERRAIN (TM) SYSTEM

Система за избор на терен за различни условия на шофиране

XAGS PARKSENSE FT RR PARK ASSIST SYSTEM

Система за подпомагане на паркирането отпред и отзад

XBQS STEERING WHEEL MOUNTED SHIFT CONTROL

Позволява смяна на предавките чрез управление на волана

XJAS POWER LOCKING FUEL FILLER DOOR

Електрическа заключваща се врата на резервоара за гориво

XK9S PASSIVE PEDESTRIAN PROTECTION

Функция за безопасност, осигуряваща пасивна защита на пешеходците

YABS BUILD TO EXPORT MKT. SPECIFICATIONS

Изградени според спецификациите на експортния пазар

Хронология

Намерени са 7 записа

Хронология на записите за това превозно средство

05.2015 г.  **Неизвестна държава**

Произведен

Записана е датата на производство на този автомобил. Посочената държава може да отразява мястото на производство или регистрация.

10.2015 г.  **Неизвестна държава**

Първа регистрация

Отчетено е събитие за регистрация на този автомобил. Това може да отразява първа регистрация, промяна на собствеността или други официални документи.

06.2019 г.  **Германия**

Обявен за продажба

Запис за обява показва, че този автомобил е бил обявен за продажба. Понякога страната, посочена в обявата, може да се различава от действителното местоположение на автомобила.

07.2019 г.  **Германия**

Обявен за продажба

Запис за обява показва, че този автомобил е бил обявен за продажба. Понякога страната, посочена в обявата, може да се различава от действителното местоположение на автомобила.

11.2019 г.  Германия

Обявен за продажба

Запис за обява показва, че този автомобил е бил обявен за продажба. Понякога страната, посочена в обявата, може да се различава от действителното местоположение на автомобила.

03.2020 г.  Германия

Обявен за продажба

Запис за обява показва, че този автомобил е бил обявен за продажба. Понякога страната, посочена в обявата, може да се различава от действителното местоположение на автомобила.



Обобщение от carVertical: Чести продажби

Това превозно средство е било обявявано често за продажба. Това говори за системни проблеми или неудовлетворение от страна на предишните му собственици. Проверката на историята му би могла да ви помогне за откриването на причините.

05.2024 г.  Германия

Засечена оценка



Намерихме документ, който показва, че този автомобил е преминал оценка на състоянието в тази страна (или щат). Провери раздела „Щети“ за повече информация.



+44

Източници на данни

Проверихме 1000+ източника на данни в **48 държави**

Полезни съвети при прочитането на доклада

Всеки отметнат съвет ти помага да избегнеш неочаквани изненади по-нататък. Колкото повече отметнеш, толкова по-сигурна ще е сделката за колата ти.

Извърши тези проверки, преди да купиш автомобил:

Плати на професионалист да прегледа колата

Един опитен механик може да забележи скритите проблеми, които ти може и да изпуснеш. Ето какво са следващите стъпки:

- Запази час за преглед на колата в частен или оторизиран сервиз
- Помоли механика да прегледа основните системи: двигателя, спирачките, окачването, електрониката
- Помоли да ти предоставят писмени записки или доклад относно намерените проблеми

Попитай за записите за обслужването

Записите за обслужването показват доколко е била полагана грижа за колата. Ето какви са следващите стъпки:

- Попитай продавача за записите за поддръжка и обслужване на колата
- Виж дали маслото и филтъра са били сменяни редовно и дали ангренажният ремък работи
- Провери дали някое обслужване не е било пропуснато или просрочено

Виж дали пробегът отговаря на представените данни

Увери се, че пробегът в доклада отговаря на записите от одомеръра. Ето какви са следващите стъпки:

- Сравни записите от одомеръра и пробег в доклада
- Увери се, че информацията не е била подправена (износени педали, съмнителни поправки на таблото)
- Ако забележиш несъответствия, попитай продавача за тях

Вземи колата за пробно шофиране

Пробното шофиране ще ти помогне да забележиш проблеми в изпълнението, управлението и комфорта на автомобила – на пътя можеш да научиш много повече за колата, отколкото на паркинга. Ето какви са следващите стъпки:

- Шофирай по различни видове пътища: магистрала, градско движение и неравни настилки
- Ослушвай се за странни звуци или вибрации
- Обърни внимание на управлението и комфорта

Сравни я с подобни на нея коли

Разглеждането на други обяви ще ти помогне да разбереш дали обявената цена е адекватна или си струва да преговаряш. Ето какви са следващите стъпки:

- Потърси подобни коли онлайн (от същия производител, модел, година, пробег)
- Сравни цените
- Провери състоянието на колата и оборудването
- Използвай намерената информация, за да преговаряш с продавача