

Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	5240392238
Datum aktivace kuponu:	29. 04. 2026 14:02:08
Platnost do:	29. 05. 2026 23:59:59

1. Základní údaje o vozidle



VIN
VSSZZZ5FZER080568

Tovární značka
SEAT

Druh vozidla
osobní

Objem
1395 ccm

Model
LEON

Palivo
benzín

Datum výroby
31. 01. 2014

Typ karoserie
kombi

Výkon
90 kW

Datum 1. registrace
26. 09. 2014

VAROVÁNÍ: Poškození nalezeno

2. Kontrola najetých kilometrů

Přehled vývoje stavu tachometru vozidla obsahuje hodnoty získané z dostupných informačních systémů spolupracujících partnerů. Dle vývoje grafu můžete sami posoudit, zda existuje podezření na manipulaci se stavem tachometru či nikoliv.

Doporučení:

V systému nemusí být k dispozici všechny záznamy stavů tachometru z historie provozu vozidla.

Pokud u vozidla není průběžně zaznamenána celá historie kilometrového nájezdu v čase, doporučujeme zkontrolovat záznamy tachometru také v servisní knize, nebo vozidlo nechat zkontrolovat v autorizovaném autoservisu. Tento postup doporučujeme především u vozidel, kde je mezi stavy tachometru časový úsek delší než dva roky.



3. Přehled historie

	Datum	Stav tachometru	Země	Popis
2014	01/2014	0 km		Vozidlo vyrobeno
	Datum výroby vozidla:		31. 01. 2014	
	Stáří vozidla:		12 let 2 měsíce	
	Barva vozidla:		"Montsant" Red - kód V0	
	Vyrobeno pro trh:		Německo	
Strana řízení:		levostranné		
	07/2014	800 km		Záznam tachometru
	09/2014			Uvedeno do provozu
Datum 1. registrace vozidla:		26. 09. 2014		
Doba od výroby po 1. registraci:		7 měsíců		
	09/2014	9 500 km		Záznam tachometru
2016	01/2016	9 500 km		Záznam tachometru
	12/2016	20 500 km		Záznam tachometru
2017	12/2017		Německo	Poškození
	12/2017	34 500 km		Záznam tachometru
2018	12/2018	50 000 km		Záznam tachometru
2019	12/2019	59 500 km		Záznam tachometru
2020	11/2020	73 000 km		Záznam tachometru
2021	08/2021	93 000 km		Záznam tachometru
	10/2021	98 500 km		Záznam tachometru
2022	08/2022	115 000 km		Záznam tachometru
	12/2022	122 500 km		Záznam tachometru
2023	10/2023	129 500 km		Záznam tachometru

2024	02/2024	130 000 km	Záznam tachometru
	04/2024	130 500 km	Záznam tachometru
2025	04/2025	135 000 km	Záznam tachometru
	10/2025	146 500 km	Záznam tachometru
2026	02/2026	152 500 km	Záznam tachometru
	04/2026	 Česko	Přihlášení vozidla v ČR

Datum přihlášení vozidla: 22. 04. 2026
Přihlášeno jako: Ojeté

4. Kontrola poškození

Poškození nalezeno

V databázích poškozených vozů z více než 32 zemí čítající 200 milionů záznamů škodních událostí **byl nalezen** jeden či více záznamů o poškození prověřovaného vozidla.

Jak číst záznamy o poškození

Nalezené poškození nemusí vždy znamenat, že je vozidlo špatné. Jak odlišit drobné oděrky od závažného poškození?

- Vyšší škody posuzujte podle **typu vozidla a jeho stáří**. Ceny oprav jsou u nových a drahých vozidel výrazně vyšší než u vozidel starších/levnějších.
- Berte v potaz zemi, kde k poškození došlo. Ceny oprav jsou v západní Evropě vyšší než ve střední nebo východní Evropě.
- Dle výše škody lze poškození rozdělit do čtyř základních kategorií:
 - Do 1 000 EUR – malé škody (např. výměna čelního skla).
 - Od 1 000 EUR do 5 000 EUR – střední škody u starších/levných vozidel, malé škody u mladých/drahých vozidel.
 - Nad 5 000 EUR – větší škody u starších nebo levných vozidel.
 - Nad 10 000 EUR – větší škody u dražších nebo mladých vozidel.
- Máte-li jakékoliv pochybnosti, vyžádejte si od prodávajícího dokumentaci k poškození a jeho opravě. Nejlépe také nechte vůz zkontrolovat zkušeným technikem.

Kalkulace nákladů na opravu

1 / 1

Datum	12/2017
Země	Německo
Odhad nákladů na opravu	100 – 1 000 EUR
Poznámka	Ceny se kalkulují v cenách autorizovaných servisů v daném státě. Mohou zahrnovat práci, náhradní díly, případně i lakování.
Evidovaná místa poškození	Zadní čelo
Zdroj dat	Kalkulace z autoservisů nebo pojišťoven



Upozornění: V systému nemusí být k dispozici informace o všech poškozeních vozidla, některé škody nejsou hlášeny pojišťovnám, nebo nejsou v rámci online prověření dostupné. Doporučujeme tedy pečlivou prohlídku vozidla, ideálně s pomocí kvalifikovaného mechanika nebo ve vámi vybraném servisu. Taková prohlídka může odhalit další poškození nebo je vyloučit.

5. Kontrola odcizení

Výsledek kontroly se vztahuje výhradně k níže uvedeným zdrojům a k datu vytvoření reportu.

Prověření odcizení vozidla probíhá v policejních a komerčních databázích uvedených níže v tabulce, které jsou dostupné v době generování tohoto reportu.

Důležité upozornění

Tento výsledek pouze potvrzuje, že vozidlo není evidováno jako odcizené v níže uvedených databázích.

V zemích, které nejsou uvedeny níže, není online kontrola odcizení k dispozici; doporučujeme proto ověření provést jiným způsobem.

Společnost Cebia zároveň nemůže garantovat úplnost ani aktuálnost těchto databází ani to, že zahrnují všechna skutečně odcizená vozidla. Sdělené informace mají pouze informativní charakter.

Zdroj	Ke dni 29. 04. 2026
 Česko – Policie	NE – není evidováno jako odcizené
 Maďarsko – Policie	NE – není evidováno jako odcizené
 Rumunsko – Policie	NE – není evidováno jako odcizené
 Slovinsko – Policie	NE – není evidováno jako odcizené
 Ukrajina – Policie	NE – není evidováno jako odcizené
 Kanada – Policie	NE – není evidováno jako odcizené
 Švédsko – Databáze pojišťoven	NE – není evidováno jako odcizené
 Soukromé databáze*	NE – není evidováno jako odcizené

* Soukromé databáze jsou neoficiální databáze volně dostupné na internetu a umožňují zpravidla komukoliv vložit záznam o odcizení vozidla. Nejedná se o oficiální policejní databáze konkrétního státu / států.

6. Kontrola taxi

V dostupných databázích bylo zjištěno, že vozidlo nebylo a v současnosti není provozováno jako vůz taxislužby v ČR. Toto zjištění se vztahuje nejen na klasické taxislužby, ale i na vozidla využívaná pro platformové přepravní služby (např. Uber, Bolt apod.).

Společnost Cebia zároveň nemůže garantovat úplnost ani aktuálnost těchto zdrojů ani to, že zahrnují všechna vozidla provozovaná jako taxi. Uvedená zjištění mají pouze informativní charakter.

7. Kontrola financování

Výsledek kontroly se vztahuje pouze k níže uvedeným finančním institucím a k datu vytvoření reportu.

▲ Důležité upozornění

Tento výsledek potvrzuje, že vozidlo není evidováno jako financované, zastavené nebo poskytnuté formou zápůjčky u společností uvedených níže v tabulce, nikoli že není financováno u jiných subjektů nebo v zahraničí.

Společnost Cebia zároveň nemůže garantovat úplnost ani aktuálnost těchto zdrojů ani to, že zahrnují všechna skutečně financovaná vozidla. Sdělené informace mají pouze informativní charakter.

Při koupi vozidla doporučujeme ověřit financování také přímo u prodávajícího a v případě zahraničního původu vozidla i v zemi jeho předchozí registrace.

Země

Ke dni: 29. 04. 2026

Česko

NE – není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti

29. 04. 2026

AGRO LEASING	NE
Ayvens (dříve ALD)	NE
BMW_FS	NE
CASH Partners s.r.o.	NE
CASH4CAR	NE
COFIDIS	NE
ČSOB Leasing, a.s.	NE
D.S. Leasing, a.s.	NE
ESSOX LEASING	NE
GMAC	NE
Home Credit CZ	NE
Home Credit SK	NE
IMPULS-Leasing	NE
Leasing České Spořitelny	NE
Mercedes-Benz	NE
MONETA Auto	NE
MONETA Leasing	NE
Oberbank Leasing	NE
Raiffeisen Leasing	NE
Toyota FS Czech	NE
UniCredit Leasing	NE
UNILEASING a.s.	NE
VEXCAR	NE
VWFS	NE
ZASTAV TO	NE
Zástavy Aut-Ostrava	NE

8. Seznam výbavy dle výrobce

Jedná se o dostupné informace základních parametrů, standardní a případně doplňkové výbavy z výroby. Kontrolou výbavy lze odhalit úpravy vozidla jako např. změnu strany řízení.

Identifikace vozidla

Značka	Seat
Název modelu	León Cupra
Označení modelu	LEÓN ST 1.4TSSTYLE5d90 D4XM6
Modelový rok	2014
Datum výroby	31.01.2014
Datum prodeje	29.09.2014
Kód barvy	V0
Barva	"Montsant" Red
Kód barvy střechy	V0
Barva střechy	"Montsant" Red
Kód převodovky	MYF
Kód motoru	CXSA
Objem ccm	1395
Objem(l)	1,40
Výkon(kW)	90
Počet válců	4
Země	Prodejní program NĚMECKO
Iso název země	Německo
Kód řízení	LHD
Prodejní typ	5F82CX

Soupis výbavy vozidla

Agregát	4-vál. zážehový motor 1,4L Agregát: 04E.A
Airbag	Airbag řidiče a spolujezdce s kolenním airbagem a vypínáním airbagu spolujezdce
Akční provedení	Žádné akční provedení
Alternativní pohon	Bez alternativního pohonu
Antény	Anténa s příjmem AM/FM "Diversity"
Asistent přední	Bez čelního asistentu, bez City - ANB (aktivní nouzové brzdy)
Asistent rozpoznání únavy	Bez identifikace únavy
Asistent změny stopy	Bez asistenta při změně jízdního pruhu
Baterie	Baterie 320A (59Ah)
Bederní podložka opěradel předních a zadních sedaček	Bederní opěra, před. levá sedačka, ručně nastavitelná
Boční a zadní okna	Boční skla tónovaná od B-sloupku a zadní tmavě zbarvené
Boční airbag	Boční airbag vpředu a hlavový airbag
Brzdový systém	Elektronický stabilizační program ESP
CD/DVD mechanika se zdičkou pro SD-karty	S CD mechanikou a zdičkou pro SD-karty
CD-Rom/DVD/SD-karta	Bez CD ROM jednotky
COC dokumenty	COC-dokument 08
Čelní okno	Vrstvené čelní sklo tónované

Dálková regulace sklonu světlometu	S dálkovou regul. polohy světlometu, dynamická, automatická (reguluje se při jízdě)
Dělicí stěna	Bez dělicí stěny
Díly se zvláštní povrchovou úpravou	Vnější zpětné zrcátko – lakované
Dodatečné obutí	Bez dodatečného obutí
Dodavatelé pneumatik	Pneumatiky bez určení značky
Druh náhonu	Přední náhon
Druh zadních brzd	Kotoučové brzdy zadní
Držák na brýle	Bez držáku na brýle
Držák poznávací značky vpředu	Bez držáku poznávací značky vpředu
Držák SPZ vzadu	Bez držáku poznávací značky vzadu
Dveře	4–dvéřové provedení
ECO–funkce pro jízdní profil a výběr řízení	Bez ECO funkce
Elektrické rozhraní pro externí použití	Elektrické rozhraní pro externí použití
Exhalační předpis	Exhalační předpis, EU5 plus
Generátory	Alternátor 140A
Hasící přístroj	Bez hasicího přístroje
Hlavice řadící páky	Hlavice řadící páky z kůže
Hlavní světlomety	LED– Hlavní světlomety
Hlavové opěrky	Hlavové opěrky vpředu
Hlavové opěrky vzadu	Hlavové opěrky zadní 3 kusy
Hmotnostní třídy pro přední nápravu	Okruh pérování 03
Hmotnostní třídy pro zadní nápravu	Váhová třída "7" pro zadní nápravu
Houkačka	S dvoutónovou houkačkou
Charisma	Bez "drive select"
Chladicí box	Bez chladicího boxu
Chladivo	Chladivo R134a
Chlazení motoru	Chlazení motoru – provedení 1
Chromový paket	Chromový paket
Indikátor prohlídek vozidla	Interval prohlídek vozidla 30000 km nebo 2 roky (variabilní)
Individuální zástavba	Bez individuální zástavby
Intervalový spínač stíračů	Intervalový spínač stěračů se světelný/dešťovým senzorem
Kamera/distanční sensor	Bez kamery a distančního senzoru (asistenční systém řidiče)
Kamerový systém/Senzorika okolí	Bez kamerového systému/senzorů nehody
Klimatické oblasti	Standardní klimatické oblasti
Kola	Disk z lehké slitiny 6 1/2J x 16
Kompas/ukazatel dopravního značení	Bez ukazatele dopravního značení
Koncové mlhové světlo	Koncové mlhové světlo
Kontrola bezpečnostních pásů	S kontrolou zapnutí bezpečnostních pásů
Kontrola opotřebení brzdového obložení	Bez kontroly opotřebení brzdového obložení
Kontrola tlaku v pneumatikách	Kontrola tlaku v pneumatikách

Kryty kol	Se zakrytím pro kola z lehké slitiny
Kuřácké provedení	Nekuřácké provedení
Lékárna/výstražný trojúhelník	Bez lékárníčky a výstraž. trojúhelníku
Levostranný / pravostranný provoz	Pravosměrný provoz
Loketní opěra	Loketní opěra vpředu
Madlo ruční brzdy	Madlo ruční brzdy z kůže
Make-up zrcátka vlevo	Make-up zrcátka vlevo s osvětlením, krytkou a kapsou
Make-up zrcátka vpravo	Make-up zrcátka vpravo s osvětlením
Místo dokončení	Místo dokončení-standardní
Mlhový světlomet/dodatečný světlomet	Mlhové přední světlomety a světlo s s natáčením do zatáčky
Množství paliva	Sériová prvotní náplň paliva
Modul platformy-podlaha zadní	Modul podlahy zadní – provedení 4
Motory	4-vál. zážehový motor 1,4L/90 KW TSI Agregát: TU0/TL1/TM5
Multifunkční ukazatel	Multifunkční ukazatel/palubní počítač "Medium"
Nádoba na aktivní uhlí	S nádobou na aktivní uhlí
Nákladová podlaha vzadu	Variab. koncepce zavazadlového prostoru
Nápisy	Přídavný nápis "TSI"
Nárazník	Nárazník standard
Nářadí a zvedák vozu	Sada nářadí a zvedák vozu
Nasávání čerstvého vzduchu do vnitřního prostoru	Filtr s aktivním uhlím
Nastavení sedadel	Mechanické výškové seřizování obou předních sedadel
Nástupní lišty	Prahové nástupní lišty – umělá hmota
Navigační přístroj	Bez navigačního přístroje
Nezávislé topení	Bez přídavného/nezávislého topení
Obložení zavazadlového prostoru	Obložení zavazadlového prostoru s příhrádkami
Ochrana chodců	Opatření pro ochranu chodců – standard
Ochrana laku / ochrana při transportu	Ochranná fólie při transportu (min.ochr) s dodatečným transportním ochranným opatřením
Ochrana podvozku	Bez přídavné spodní ochrany pohonné jednotky
Ochranný kryt nakládací hrany	S ochranným krytem nakládací hrany z ušlechtilé oceli
Omývací zařízení světlometů	S omývacím zařízením světlometu
Osvětlení prostoru pro nohy	Osvětlení prostoru pro nohy
Osvětlovací paket (vnitřní osvětlení)	Bez přídavných světel (vnitřní osvětlení)
Ovládání oken	Elektrické ovládání oken s pojistkou proti sevření
Ovládání řeči / řízení hlasem	Hlasové ovládání
Ovládání vnějších zpětných zrcátek	Vnější zpětná zrcátka, el. sklopná, el. nastavitelná, vyhřívaná
Paket pro špatné cesty	Bez provedení pro špatné cesty
Palivová nádrž – zpracování	Palivová nádrž bez určení zvláštní povrchové úpravy (fluorizace/coextrusion)
Palivový systém	Benzínový palivový systém (FSI)
Parkovací brzda	Ruční parkovací brzda

Pedálové ústrojí	Pedálové ústrojí "Standard"
Pneumatiky	Pneumatiky 205/55 R16 91V
Pomoc při rozjezdu	S pomocí usnadňující rozjezd
Pomocné parkovací zařízení	Pomocné parkovací zařízení vpředu a vzadu
Potahy sedadel	Potah sedadel – látka
Prodloužený servisní interval	Prodloužený servisní interval
Provedení brzd vpředu	Kotoučové brzdy vpředu – Geomet D
Provozní napětí	Provozní napětí 12 V
Provozní návod	Provozní návod NĚMECKY
Přední sedadla	Normální sedadla vpředu
Předváděcí výbava	Základní výbava
Přenášecí frekvence	Přenášecí frekvence 433,92 až 434,42 MHz
Převodovka – popis	6-ti stupňová mechanická převodovka
Přídavná výstražná světla	Bez přídavných výstražných světel
Přídavné tlumení vnějšího hluku	Přídavné tlumení vnějšího hluku
Přídavné topení	Bez tepelného akumulátoru/přídavného topení
Přídavné upevnění dětské sedačky	Přídavné upevnění dětské sedačky pro systém ISO FIX
Příprava vestavby pro vysílačku	Bez přípravy pro vestavbu vysílačky
Přístroje na přístrojové desce	Přístrojová výbava v km/h
Přístrojová deska	Přístrojová deska – standardní
Rádia	Rádio Standard (Gen1)
Regionální kódy pro rádio	Regionální kód " ECE " pro Rádio
Reproduktory	8 reproduktorů (pasivní)
Rezervní kolo	Rezervní disk pro nouzové dojetí
Rozdělení tříd vozu pro agregáty/*P-díly	Rozdělení tříd vozu –5F0–
Rozšířený bezpečnostní systém	Bez rozšířeného bezpečnostního systému
Rozvor	S odchylkami od automatické převodovky
Řídicí kódy	Zaváděcí objem
Řízení	Řízení s posilovačem se závislostí posilovacího účinku na rychlosti Servotronic
Řízení série / předsérie	Sériové zpracování
SBBR–Svítilny	Zadní skupinové svítilny s diodami (LED)
Sklopný stolek	Bez sklopného stolku na opěradle předního sedadla
Sluneční stahovací clony zadního/bočních oken	Bez stahovací ochranné sluneční clony
Speciální nálepky/štítky	Nálepka/štítek německy–francouzsky– holandsky
Specifické díly pro země z důvodu předpisů	Sada dílů bez specifických předpisů země určení
Specifikace vozu	Žádné zvláštní vozidlo, standardní provedení
Spínání jízdního osvětlení	Denní tlumené světlo s asistenčním světlem a funkcí "coming home"
Stabilizátor přední	Stabilizátor vpředu
Stabilizátor vzadu	Bez stabilizátoru vzadu
Start/Stop–zařízení/rekuperace	Start/Stop zařízení s rekuperací

Stírací a omývací zařízení zadního okna	Stěrač zadního okna s ostřikovačem a cyklovačem
Stropní madla	Sklopná madla
Střešní nosič/nosič zavazadel	Střešní nosič – lesklý
Střešní okno	Bez střešního okna (plná střecha)
Světlo na čtení	2 světla na čtení vpředu a 2 vzadu
System pro sledování vozidla	Bez systému sledování vozidla (Vehicle-Tracing System)
System světelného asistenta	Bez světelného systému
Systemy na ochranu proti odcizení	Imobilizér elektronický
Telefon	Telefonní příprava pro mobilní telefon
Tlumení podvozku přední	Tlumení přední
Tlumení podvozku zadní	Tlumení zadní, základní 1
Topení a klimatizace	Climatronic s regulací vzduchu, bez freonů
TV příjem / digitální radiopřijem	Bez příjmu TV/digitální radiopřijem
Typ karoserie	Kombi=variant
Typový štítek	Se speciálním typovým štítkem pro Evropské společenství pro M1-Pkw
Ukazatel stavu kapaliny	Ukazatel nedostatku kapaliny v nádobce pro ostřikovače
Umístění řízení	Levostranné řízení
Upevnění dětské sedačky vpředu	Bez upevnění dětské sedačky (ISOFIX) vpředu
Úprava karoserie pro zvýšené bezpečnost. požadavky	Bez zvláště vyztužené karosérie
Úroveň výbavy	Zvýšená komfortní výbava
Uvolnění opěradel předních sedadel	Bez uvolnění opěradel předních sedadel
Uvolňování zadního sedadla	Odjištění zadního sedadla-mechanicky
Uzávěrka diferenciálu	Uzávěrka diferenciálu (XDS) dynamická trakční pomoc
Varianty	Varianta základní výbava
Vestavba specifických dílů pro vůz	Díly pro zástavbu převodovky "MQ 200_GA"
Vkládané koberečky	Bez vkládaných koberečků
Vložka pro tankování bezolov.benzínu /druh paliva	Hrdlo palivové nádrže s vložkou-modul 1
Vnější zpětné zrcátko vlevo	Vnější zpětné zrcátko vlevo, konvexní
Vnější zpětné zrcátko vpravo	Zpětné zrcátko vpravo, konvexní
Vnitřní zpětné zrcátko	Vnitřní zpětné zrcátko automaticky odcloněné
Volant	Kožený multifunkční volant s airbagem
Vyhřívání trysky ostřikovače	S vyhříváními tryskami ostřikovače skla
Vyhřívání sedadel	Vyhřívání předních sedadel s oddělenou regulací
Výplně dveří	Výplň dveří
Zadní bezpečnostní pás uprostřed	Třibodový bezpeč. pás vzadu uprostřed
Zadní bezpečnostní pásy vnější	3-bodový bezpeč. samonavíjecí pás vzadu, vnější, se štítkem ECE-homologace
Zadní část výfuku	Zadní díl výfuku standard
Zadní náprava	Zadní náprava standard
Zadní sedadla	Zadní sedadlo nedělené, zadní opěradlo s loketní opěrou dělené a sklopné

Zadní spoiler	Bez zadního spoileru
Záchytné systémy vpředu	3-bodový samonavíjecí bezp. pás vpředu, s přitahovačem, výškově nastavitelný
Zakrytí zavazadlového prostoru	Zakrytí zavazadlového prostoru – rolo
Zamykání dveří a víka	Centrální zamykání s dálkovým ovládáním, vnitřním ovládáním, bez bezpeč. pojistky
Zamykání šroubu kol	Šrouby se zabezpečením proti krádeži (neuzamykatelné)
Zařízení pro udržování rychlosti	Zařízení pro udržování konstantní rychlosti – elektronické
Zásuvka v kufru	12 V zásuvka v zavazadlovém prostoru
Zásuvky pod před. sedadly	Zásuvka pod levou přední sedačkou
Zavazadlová síťka sedaček budky řidiče	Kapsy na zadní straně sedaček
Závěsné zařízení	Bez závěsného zařízení
Země typových zkoušek	Země typových zkoušek-NĚMECKO
Ostatní	18-inch spare wheel as temporary spare wheel
Ostatní	18-inch spare wheel as temporary spare wheel, emergency tool kit, jack
Ostatní	4-zone climate control system
Ostatní	Advanced high-beam control Dynamic LightAssist
Ostatní	Air conditioning system Climatronic with 3-zone temperature control
Ostatní	AP Style Spring
Ostatní	Climatronic with 2-zone control
Ostatní	Convenience package: rain/light sensor, Coming and Leaving Home feature, auto-dimming interior rearview mirror
Ostatní	Description not found
Ostatní	Driver and passenger seats with lumbar supports
Ostatní	Electrically adjustable, heated and foldable door mirrors with auto dimming, Boarding-Spots and memory function
Ostatní	Equipment options subset for Germany
Ostatní	Height adjustable driver and passenger seat with lumbar support
Ostatní	Hill hold control with ESC incl. ABS, EBV, MSR, ASR, EDS, MBA and DSR
Ostatní	IQ.DRIVE assistance systems package
Ostatní	Package Panoramic Roof for Combi
Ostatní	Privacy glass in side windows beginning from 2nd row of seats and in rear window
Ostatní	Start/Stop system with regenerative braking
Ostatní	Style Comfort
Ostatní	Tinted windows
Ostatní	Winter package incl. heated front seats

Upozornění: V systému nemusí být v některých případech k dispozici kompletní výbava vozidla.

9. Svolávací akce

Prověřovaného vozu se mohou týkat

Nalezené svolávací akce

SVOLÁVACÍ AKCE je vyhlášována výrobcem vozidla povinně ze zákona vždy, když je ohroženo zdraví, bezpečnost, i životní prostředí. Týkají se zpravidla výrobních závad vozidla, které se projeví až při jeho provozu a výrobce tímto způsobem zajišťuje jejich bezplatnou nápravu. Informace jsou čerpány z webu [Svolávačky.cz](http://Svolavačky.cz) s pomocí systému RAPEX.

Uvedené svolávací akce byly vygenerovány podle modelu, značky a roku výroby prověřovaného vozidla, nikoliv dle jeho VIN. Vždy si proto v detailu akce ověřte, zda se týkala i prověřovaného vozidla. Zároveň si ověřte u prodejce vozidla či v autorizovaném autoservisu, zda vozidlo platné svolávací akce podstoupilo.

Svolávací akce	Datum vyhlášení	Detail
airbag / zranění	15. 10. 2023	Více info
havárie / motor	09. 11. 2019	Více info
airbag / zranění	04. 03. 2018	Více info

10. Kontrola barvy vozidla

Zkontrolujte, zda se aktuální barva na vozidle shoduje s barvou deklarovanou výrobcem nebo s barvou evidovanou po první registraci. V případě, že je barva rozdílná, může se jednat o vozidlo přebarvené, ale i havarované či odcizené.

Barva vozidla	
Barva dle výrobce vozidla	"Montsant" Red – kód V0
Barva při první registraci v CZ	Červená

11. Kontrola zabezpečení vozidla

Výsledkem kontroly je informace, zda Vámi prověřované vozidlo je zabezpečeno formou značení skel a registrováno v Systému OCIS. Pokud ano, sdělíme Vám vyznačený kód a datum registrace.

Informace o provedeném značení skel	29. 04. 2026
Značení skel	NE

12. Údaje z technického průkazu

Údaje z technického průkazu čerpáme od státních institucí a reflektují stav v okamžiku první registrace vozidla v dané zemi.

Země	Databáze
Česko	Státní registr vozidel

Technický popis – základní

Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL
Druh vozidla doplnění	KOMBI
Datum první registrace vozidla	26.09.2014
Datum první registrace vozidla v ČR	22.04.2026
Tovární značka	SEAT
Obchodní označení	LEON ST
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	SEAT
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN
Palivo	Benzin
Maximální výkon (kW)	90
Při otáčkách (ot/min)	5000
Zdvihový objem (ccm)	1395
Emisní třída	EURO 5B
Barva karoserie	ČERVENÁ
Maximální rychlost (km/h)	202
Maximální hmotnost povolena (kg)	1840
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1840

Technický popis – rozšířený

Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Délka celková (mm)	4535
Šířka celková (mm)	1816
Výška celková (mm)	1451
Rozvor (mm)	2620
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	910/910
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	980/980
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	1400/1400
Ráfky náprava 2	6JX15 ET43
Pneumatiky náprava 2	195/65 R15 91V
Hluk stojícího vozidla (db)	76
Při otáčkách (ot/min)	3750
Hluk za jízdy (db)	71
Spotřeba předpis	630/2012J
Spotřeba paliva (l/100km)	6,6/4,6
Další záznamy	CO2: 153/106/123 g/km ROZCHOD: 1 533/1 504 #D.2: 5F; FCXSAX0; FM6SFM6AJ0097MJVL #V.9: 630/2012J; EURO 5 Variabilní provedení vozidla: #F.1/F.2: s přívěsem: + 0 kg #N: s

přívěsem náprava 2: + 50 kg|#N.1-N.2: 205/50 R17 93V
6Jx17 ET48;|205/55 R16 91V 6,5Jx16 ET46;|205/55 R16
91V 6Jx16 ET48;|225/40 R18 92V 7,5Jx18 ET51;|225/45
R17 91V 7,5Jx17 ET51;|225/45 R17 91V 7Jx17 ET49.|DOVOZ
SRN, 1. EVID. "26.09.2014".|NA VOZIDLE JE VYZNAČENA EV.
GLOB. HOMOLOGACE ES.|VOZIDLO PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA
Č.56/2001 SB.

Emise CO2 (g/km)

123

13. Fotky a inserce

Nebyly nalezeny žádné záznamy o inserci vozidla v ČR ani zahraničí.

Tento výpis se řídí platnými Všeobecnými podmínkami pro prověření historie vozidla. Záznamy o historii vozidla nemusí být kompletní, přičemž nelze vyloučit chyby ze strany poskytovatelů dat. Veškeré uvedené informace slouží výhradně k informativním účelům, a proto na výsledek prověření vozidla není poskytována záruka. Pro kompletní prověření ojetého vozidla doporučujeme pečlivou fyzickou prohlídku a zkušební jízdu.