

Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	1849244952
Datum aktivace kuponu:	23. 09. 2025 10:43:42
Platnost do:	23. 10. 2025 23:59:59

1. Základní údaje o vozidle



VIN

TMBJW7NX0NY083701

✓ kontrolní číslice je v pořádku

Tovární značka

ŠKODA

Model

OCTAVIA|OCTAVIA COMBI

Typ karoserie

kombi

Druh vozidla

osobní

Palivo

benzín

Výkon

110 kW

Objem

1395 ccm

Datum výroby

06. 04. 2022

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
2022	04/2022	0 km		Vozidlo vyrobeno
	Datum výroby vozidla: 06. 04. 2022 Stáří vozidla: 3 roky 5 měsíců Barva vozidla: Energy Blue – kód K4 Vyrobeno pro trh: Německo Strana řízení: levostranné			
	04/2022	5 km	 Německo	Záznam tachometru
2023	04/2023	7 500 km	 Německo	Záznam tachometru
2024	04/2024	20 000 km	 Německo	Záznam tachometru
2025	01/2025	27 500 km	 Německo	Záznam tachometru
	08/2025	33 500 km	 Německo	Poškození

4. Kontrola poškození

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

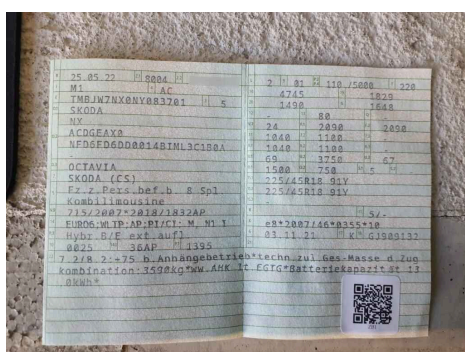
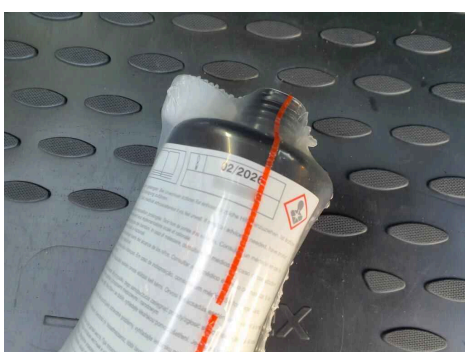
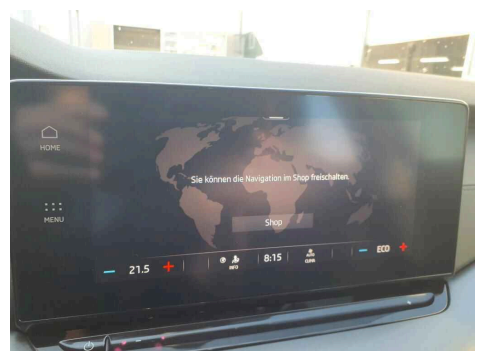
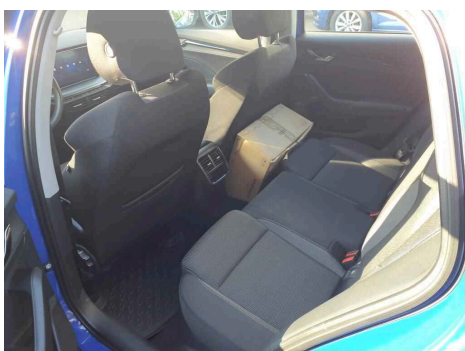
Nalezené poškození nemusí vždy znamenat, že je vozidlo špatné. Jak odlišit drobné oděrky od závažného poškození?

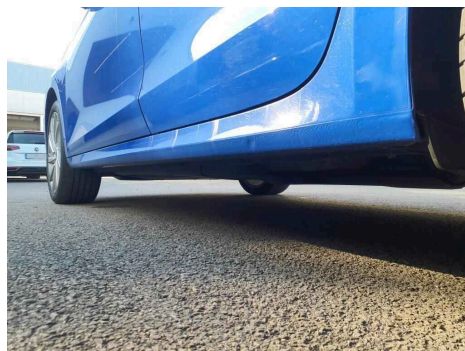
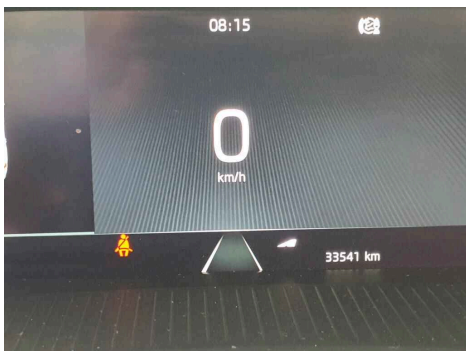
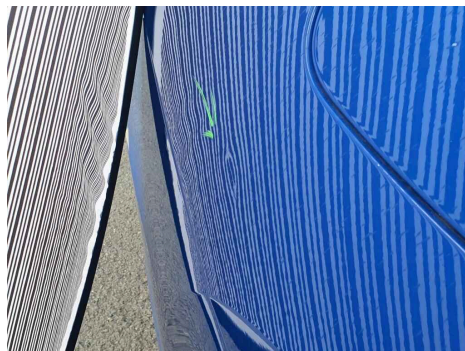
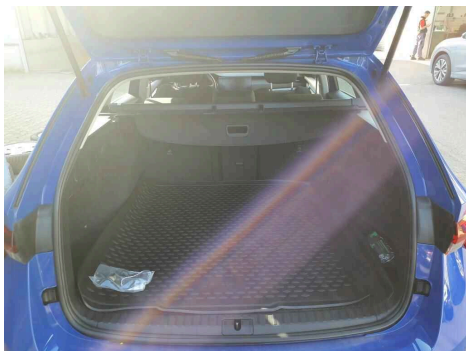
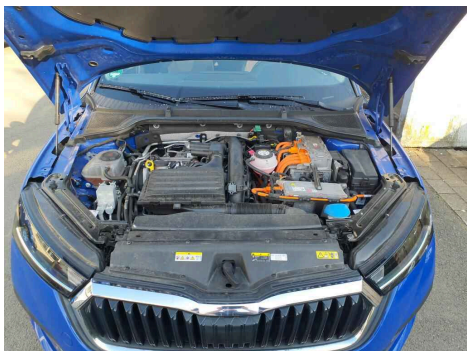
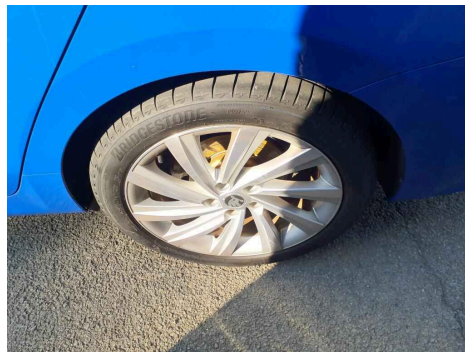
- Výši škody posuzujte podle **typu vozidla a jeho stáří**. Ceny oprav jsou u nových a drahých vozidel výrazně vyšší než u vozidel starších/levnějších.
- Berte v potaz zemi, kde k poškození došlo. Ceny oprav jsou v západní Evropě vyšší než ve střední nebo východní Evropě.
- Dle **výše škody** lze poškození 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 jakékoli pochybnosti, vyžádejte si od prodávajícího **dokumentaci k poškození a jeho opravě**. Nejlépe také nechte vůz zkontrolovat zkušeným technikem.

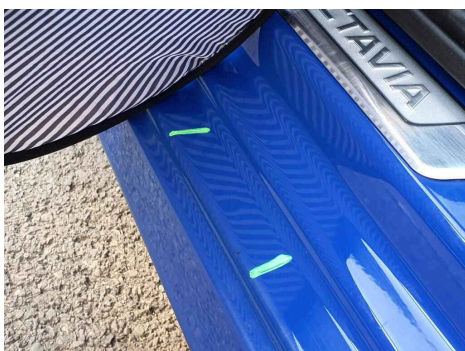
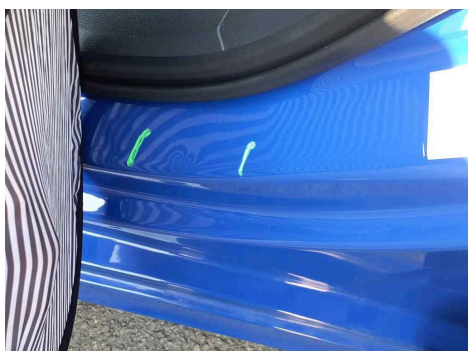
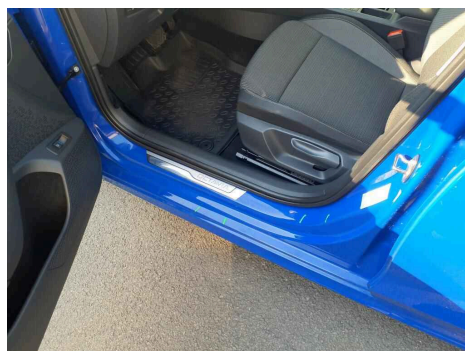
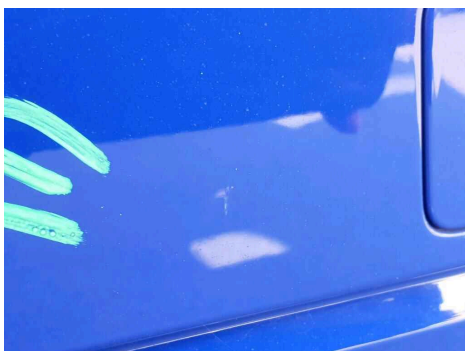
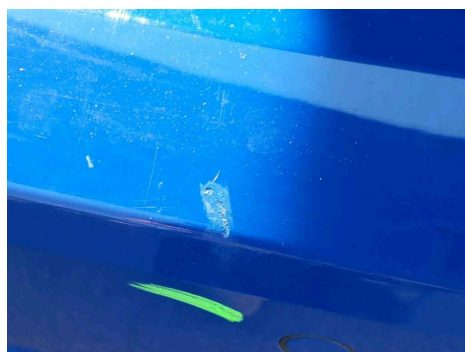
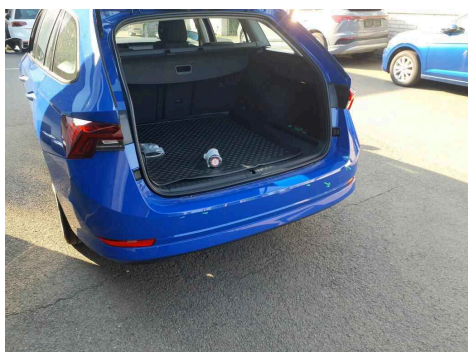
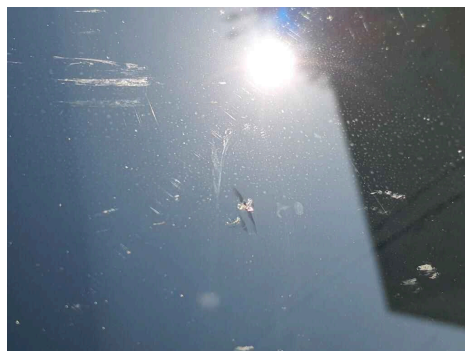
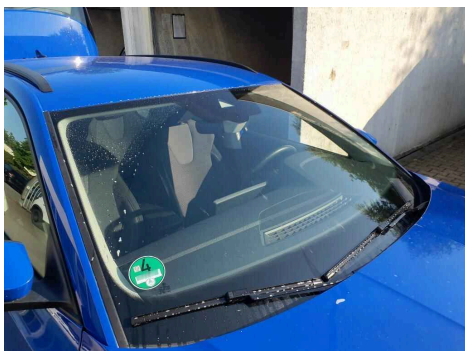
Stav vozidla evidovaný při jeho prodeji

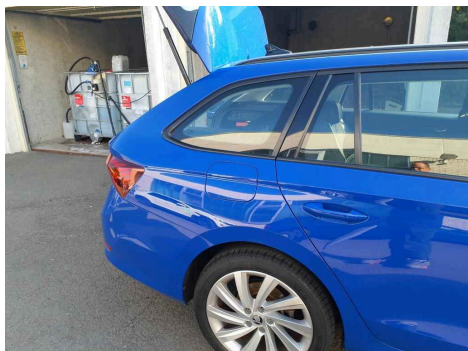
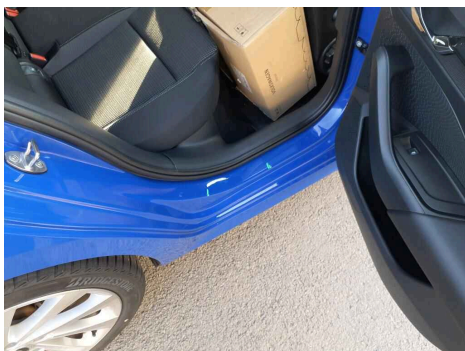
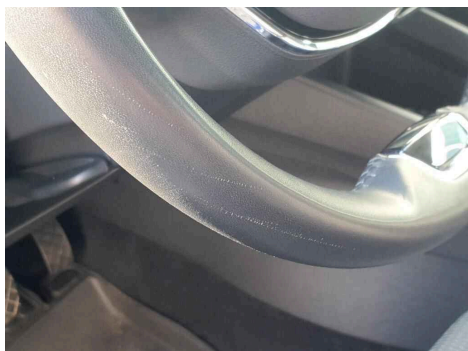
1 / 1

Datum	08/2025
Země	Německo
Stav tachometru	33 500 km









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

Není evidováno jako odcizené




v aktuálně dostupných databázích

Sdělené informace mají pouze informativní charakter.

Informace o odcizení vozidla jsou čerpány z veřejně dostupných databází jednotlivých zemí a zobrazují se v takové podobě, v jaké jsou v těchto databázích uvedeny. Společnost Cebia nemůže garantovat úplnost ani aktuálnost těchto databází, stejně jako nezaručuje, že obsahují všechna skutečně odcizená vozidla.

Z tohoto důvodu nenese Cebia odpovědnost za případné škody vzniklé v důsledku využití těchto informací. Pokud vozidlo pochází ze země, která není v přehledu zahrnuta, doporučujeme ověřit jeho původ i jinou cestou, případně si vyžádat odpovídající záruky od prodávajícího.

Zdroj	Ke dni 23. 09. 2025
Nizozemsko – Policie	NE – není evidováno jako odcizené
Česko – Policie	NE – není evidováno jako odcizené
Slovensko – 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

Nebylo provozováno jako taxi v ČR

V dostupných databázích bylo zjištěno, že vozidlo nebylo a v současnosti není provozováno jako vůz taxislužby.

7. Kontrola financování

Financování nenalezeno

Výsledkem dotazu je zjištění, zda vozidlo není předmětem financování (formou leasingu nebo úvěru), zástavy a zápůjčkou u uvedených společností. Data získáváme přímo z informačních systémů jednotlivých společností.

Země	Ke dni: 23. 09. 2025
Česko	NE – není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	23. 09. 2025
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
FCE Credit, s.r.o.	NE
GMAC	NE
Home Credit CZ	NE
Home Credit SK	NE
HoppyGo (carsharing *)	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

*Carsharing = krátkodobý pronájem auta přímo od majitele (nebo sdílení auta mezi jeho majitelem a zájemcem o krátkodobou zápůjčku).

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	Škoda
Název modelu	Octavia Combi IV
Označení modelu	OCT.COM iV AMB TS150/1.4A6F
Modelový rok	2022
Datum výroby	06.04.2022
Datum prodeje	27.05.2022
Kód barvy	K4
Barva	Energy Blue
Kód barvy střechy	K4
Barva střechy	Energy Blue
Kód převodovky	TTT
Kód motoru	DGEA
Objem ccm	1395
Objem(l)	1,40
Výkon(kW)	110
Počet válců	4
Země	Země typové zkoušky Německo

Iso název země	Německo
Řazení	AUT
Kód řízení	LHD
Prodejní typ	NX53VC

Soupis výbavy vozidla

"Multimédia"Video/DVD/Notebook-připojení	Zásobování energii a signál TV pro individuální vestavbu
Adaptér (k tažnému zařízení)	Bez adaptéru
Agregát	4-vál. zážehový motor 1,4L Agregát: 04E.C
Airbag	Airbag řidiče a spolujezdce s kolenním airbagem a vypínáním airbagu spolujezdce
Akční provedení	Žádné akční provedení
Alternativní pohon	Hybridní pohon PHEV
Antény	Antény pouze pro FM příjem, výběrový příjem
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 v předních sedadlech, ručně nastavitelná
Boční a zadní okna	Boční a zadní okna tónovaná
Boční airbag	Boční airbag vpředu a hlavový airbag
Brzdový systém	Antiblokovací systém ABS s elektronickou uzávěrkou diferenciálu EDS
COC dokumenty	COC-dokument 10
Čelní okno	Tónované čelní sklo
Dálková regulace sklonu světlometu	S dálkovou regulací polohy světlometu
Dekorační obložení	Dekorační obložení - hliníkové
Dělicí stěna	Bez dělicí stěny
Dětské pojistky dveří	Dětská pojistka, manuální
Díly se zvláštní povrchovou úpravou	Vnější zpětné zrcátko a další díly v barvě vozu
Dodatečné karosářské obložení boční	Přídavné boční kryty karosérie proti odlétajícímu kamení
Dodatečné obutí	Bez dodatečného obutí
Dodavatelé pneumatik	Dodavatelé pneumatik pro země EU
Druh náhonu	Přední náhon
Druh zadních brzd	Kotoučové brzdy zadní
Druhá baterie	Výztuž startovací baterie vzadu, bez dvojité baterie
Držák	Bez držáku
Dveře	4-dvěřové provedení
Elektromotor	Elektromotor 80KW /Agr. OEC.A (Hybrid)
Funkce volání	Ovládací přístroj pro volání o pomoc/ nouzové volání s eCall
Generátory	Alternátor 60A
Head-up displej	Bez Head-Up displeje

Hinterachsge wicht	Hmotnost zadní nápravy – provedení 1
Hlavice řadící páky	Hlavice řadící páky z karbonu
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 06
Hmotnostní třídy pro zadní nápravu	Váhová třída "7" pro zadní nápravu
Houkačka	S dvoutónovou houkačkou
Charisma	MQB charisma/ volba profilu vozu
Chladivo	Chladivo HFO1234yl
Chlazení motoru	Chlazení motoru – provedení 1
Chromový paket	Bez chromového paketu
Indikátor prohlídek vozidla	Interval prohlídek vozidla 15000 km nebo 1 rok (pevně)
Intervalový spínač stíračů	Intervalový spínač stěračů se světelný/dešťovým senzorem
Kamera/distanční sensor	Kamera a nebo distanční sensor (asistenční systém řidiče)
Kamerový systém/Senzorika okolí	Se zpětným kamerovým systémem (typ 2)
Kapacita baterie/alternátoru	Baterie/alternátor – standardní kapacita
Klimatické oblasti	Standardní klimatické oblasti
Kola	Disk z lehké slitiny 7 1/2J x 18
Kompas/ukazatel dopravního značení	Bez ukazatele dopravního značení
Kontrola bezpečnostních pasů	S kontrolou zapnutí bezpečnostního pásu, provedení pro Japonsko
Kontrola tlaku v pneumatikách	Kontrola tlaku v pneumatikách
Kontrolní asistent	Kontrolní asistent
Kryt zátky palivové nádrže, uzamykatelný	Víčko palivové nádrže
Kryty kol	Se zakrytím pro kola z lehké slitiny
Lakování	Normální lakování
Levostranný / pravostranný provoz	Pravosměrný provoz
Loketní opěra	Loketní opěra vpředu
Místo dokončení	Místo dokončení–standardní
Mlhový světlomet/dodatečný světlomet	Mlhové přední světlomety
Množství paliva	Sériová prvotní náplň paliva
Modul platformy–podlaha zadní	Modul podlahy zadní – provedení 4
Motory	6–vál. zážehový motor 2,4l/121KW (V6) EU4 Agregát: T1Z
Nabíjecí kabel	Nabíjecí kabel Mód 2 Typ 2 (16A)
Nádoba na aktivní uhlí	S nádobkou na aktivní uhlí
Nákladová podlaha vzadu	Bez nákladové podlahy
Nápisy	Přídavný nápis v základním provedení
Nárazník	Nárazník standard
Nářadí a zvedák vozu	Sada nářadí
Nastavení sedadel	Mechanické výškové seřizování obou předních sedadel

Nástupní lišty	Prahové nástupní lišty
Navigační přístroj	Příprava pro navigační systém
Nezávislé topení	Bez přídavného/nezávislého topení
Odkládací paket	Bez odkládací kapsy/boxu
Odvětrání sedačky / masážní sedadlo	Bez odvětrávání sedačky/masážního sedadla
Ochrana laku / ochrana při transportu	Ochranná fólie při transportu (min.ochr) s dodatečným transportním ochranným opatřením
Ochrana podvozku	Bez přídavné spodní ochrany pohonné jednotky
Omývací zařízení světlometů	Bez omývacího zařízení světlometu
Online služby	S online službami(NAR)
Opatření pro tlumení hluku v interiéru	Opatření pro tlumení hluku pro interiér
Opatření vnějšího hluku	Vnější zvuk, Soundbox bez deaktivace, (zhotovení 1)
Opatření zvyšující hodnotu vozu	Vozidla bez zvláštních opatření-řízení náběhů faceliftů/nových vozů
Osvětlení prostoru pro nohy	Bez osvětlení prostoru pro nohy
Osvětlení zavazadlového prostoru	S osvětlením zavazadlového prostoru
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, elektricky nastavitelná, sklopná, separátně vyhřívaná
Ovládání zámku zadní kapoty/víka	Odjištění víka zadních výklopných dveří vnitřní (elektricky)
Ozdobné lišty	Ozdobné lišty černé
Palivový systém	Benzínový palivový systém (FSI)
Parkovací brzda	Ruční parkovací brzda
Pedálové ústrojí	Pedálové ústrojí "Standard"
Pneumatiky	Pneumatiky 205/55 R16 94W
Pohotovostní hmotnost	Pohotová hmotnost 1
Pomoc při rozjezdu	S pomocí usnadňující rozjezd
Pomocné parkovací zařízení	Pomocné parkovací zařízení
Potah podlahy zavazadlového prostoru	Potah podlahy zavazadlového prostoru, komfortní
Potahy sedadel	Potah sedadel – látka
Prodloužený servisní interval	Prodloužený servisní interval
Provedení brzd vpředu	Kotoučové brzdy vpředu
Provozní napětí	Provozní napětí 12 V
Provozní návod	Provozní návod NĚMECKY
Pružné popruhy (pavouk) pro upoutání zavazadel	Bez sítě k upevnění nákladu
Přední sedadla	Normální sedadla vpředu
Předváděcí výbava	Základní výbava
Převodovka – popis	6-ti stupňová automatická převodovka
Přídavná výstražná světla	Přídavná odrazka (dveře)
Přídavné tlumení vnějšího hluku	Přídavné tlumení vnějšího hluku

Přídavné topení	Bez tepelného akumulátoru/přídavného topení
Přístroje na přístrojové desce	Přístrojová výbava v km/h
Přístrojová deska	Přístrojová deska – standardní
Přívod vzduchu / ofukovače	Ofukovače
Rádía	Rádío "GAMMA" s odnímatelným panelem
Regionální kódy pro rádio	Regionální kód " ECE " pro Rádio
Reproduktory	8 reproduktorů (pasivní)
Rezervní kolo	Set na opravu pneumatik
Rozšířený bezpečnostní systém	Bez rozšířeného bezpečnostního systému
Rozvor	Rozvor
Řídící kódy	Rozšíření TV tuneru Japonsko
Řízení	Řízení s posilovačem se závislostí posilovacího účinku na rychlosti Servotronic
Silné zvukové zařízení	Bez silného zvukového zařízení a regulace intervalu tónu
Sklopný stolek	Bez sklopného stolku na opěradle předního sedadla
Sluneční clony	Sluneční clona s make-up zrcátkem, osvětlená na straně spolujezdce
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	Spínač denního jízdního osvětlení
Stabilizátor přední	Stabilizátor vpředu
Stabilizátor vzadu	Stabilizátor vzadu
Start/Stop–zařízení/rekuperace	Start/Stop zařízení s rekuperací
Stírací a omývací zařízení zadního okna	Stěrač zadního okna s ostřikovačem a cyklovačem
Stropní výplň	Stropní výplň nedělená
Střední konzola	Střední konzola
Střešní nosič/nosič zavazadel	Střešní nosič – černý
Střešní okno	Bez střešního okna (plná střecha)
Systém světelného asistenta	Bez světelného systému
Systémy na ochranu proti odcizení	Imobilizér elektronický
Telefon	Telefonní příprava pro mobilní telefon
Tlumení podvozku přední	Tlumení přední
Tlumení podvozku zadní	Tlumení zadní, základní 1
Tlumič kmitů pro volant	Dynamický tlumič na volantu XX Hz
Topení a klimatizace	Climatronic s regulací vzduchu, bez freonů
TV příjem / digitální radiopřijem	Digitální radiopřijem
Typ karoserie	Kombi=variant
Typový štítek	Se speciálním typovým štítkem pro Evropské společenství pro M1–Pkw
Ukazatel poruch funkcí	Bez přídavného ukazatele poruch funkcí
Umístění řízení	Levostranné řízení
Úprava karoserie pro zvýšené bezpečnost. požadavky	Bez zvláště vyztužené karosérie

Úroveň výbavy	Komfortní výbava
Uvolnění opěradel předních sedadel	Bez uvolnění opěradel předních sedadel
Uvolňování zadního sedadla	Standardní odblokování zadního sedadla
Uzávěrka diferenciálu	Uzávěrka diferenciálu (XDS) dynamická trakční pomoc
Vak na lyže	Bez vaku na lyže ve vnitřním prostoru
Varovné zařízení překročení rychlosti	Bez zařízení omezující rychlost
Vestavba specifických dílů pro vůz	Díly pro zástavbu převodovky "DQ 400" — Díly pro motorová vozidla —
Víka/poličky v zavazadlovém prostoru	Odkládací schránka v kufru
Vkládané koberečky	Bez vkládaných koberečků
Vnitřní zpětné zrcátko	Vnitřní zpětné zrcátko automaticky odcloněné
Volant	Dřevěný multifunkční volant pro Tiptronic
Vyhřívání trysky ostřikovače	S vyhříváními tryskami ostřikovače skla
Vyhřívání sedadel	Bez vyhřívání sedadel
Výplně dveří	Výplň dveří
Zadní bezpečnostní pás uprostřed	Tříbodový 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	Čtyřprvková náprava
Zadní sedadla	Zadní sedadlo nedělené, zadní opěradlo s loketní opěrou dělené a sklopné
Zadní spoiler	Zadní spojler
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 "Keyless-Go" bez bezpečnostní pojistky
Zamykání šroubu kol	Šrouby kol Standard
Zařízení pro udržování rychlosti	Zařízení pro udržování rychlosti plus omezovač rychlosti
Zástěrky	Bez zástěrek
Zásuvka v kufru	12 V zásuvka v zavazadlovém prostoru
Závěsné zařízení	Příprava pro závěsné zařízení
Země typových zkoušek	Země typových zkoušek-NĚMECKO
Ostatní	"FRONT ASSIST" – with warning and braking reaction to vehicles, pedestrians and cyclists
Ostatní	Bez nabíjecího kabelu Mode 3
Ostatní	Bez systémů pro přístup do vozidla
Ostatní	Equipment options subset for Germany
Ostatní	Exhalační předpis, EU6 AP
Ostatní	Exterior mirrors: convex on driver side, convex on front passenger side
Ostatní	External, USB type C, only data socket(s)
Ostatní	FPK Display
Ostatní	Front armrest "JUMBO BOX" + 2 rear USBs
Ostatní	Child seat anchors f. child seat system i-Size, 2x top tether and child seat anchors in front on front passenger side

Ostatní	LED rear combination lamp, variable lighting functions, special styling
Ostatní	Rear fog light on one side, back-up light on both sides
Ostatní	Remote Access 1 year
Ostatní	Semiconductors
Ostatní	Soho 7J x 17, anthracite, diamond-turned surface, AirStopŠ tires 215/55 R17
Ostatní	Umwelt bonus
Ostatní	UWB-capable country and carrier frequency, 433.92 to 434.42 MHz
Ostatní	Vehicle class differentiation -5EN-
Ostatní	With emergency steering support with turn assist
Ostatní	Without Car2X

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
EV/Hybrid / požár	29. 04. 2022	Více info
motor / požár	07. 04. 2022	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	Energy Blue – kód K4

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	23. 09. 2025
Značení skel	NE

12. 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.