

SIMPLY CLEVER

ŠKODA



NOVÁ ŠKODA SUPERB COMBI



NEKONEČNÝ PROSTOR PRO VÁŠ STYL



Světlo a stín. Tvrdost a jemnost. Umělec a múza. Jejich síly se spojily, navzájem se překrývají a čerpají z každého to nejlepší. Výsledkem je strhující souhra krásy, preciznosti a účelnosti. Tak jako v novém voze ŠKODA Superb Combi.

KOMFORTNÍ A KRÁSNÝ

Skvělý design nepotřebuje velká slova. Vyzařuje sebevědomí i autentičnost. A nechá Vás intuitivně vnímat hru s proporcemi. Superb Combi nejen přitahuje pohledy, ale přímo vyzývá, abyste se podívali zblízka. Například na výrazné linie a krystalické tvary, které ožívají v bi-xenonových světlometech a zadních svítilnách.



KRÁSNOÝ A KOMFORTNÍ

Prostor nemusí znamenat prázdno. Může představovat krásu i komfort. Tak jako interiér vozu Superb Combi s přepychovým místem pro nohy pasažérů vpředu i vzadu, třízónovou klimatizací, která nadchne i náročné cestující, a ambientním osvětlením umocňujícím pocit prostornosti.



INTERIÉRY



Interiér Active, černý, dekor šedý metalický, látkové potahy

Základní výbava verze Active zahrnuje vnější zpětná zrcátka a kliky dveří v barvě vozu, tónovaná skla, zadní LED svítlny, centrální zamykání s dálkovým ovládním, Maxi Dot, dvouzónovou klimatizaci Climatronic, Jumbo Box, infotainment Swing 5" a další.



Interiér Ambition, černý, dekor Light Brushed, látkové potahy

Základní výbava verze Ambition zahrnuje chromované rámečky bočních oken, ozdobné prahové lišty vpředu, osvětlení vnitřních klíček dveří a prostoru pro nohy vpředu a vzadu, dešťový senzor, bi-xenonové světlo-mety s AFS (Adaptive Frontlight System), infotainment Bolero 6,5" a další.



Interiér Style, černý, dekor Dark Brushed, kožené potahy

Základní výbava verze Style zahrnuje barevný Maxi Dot, signalizaci vzdálenosti při parkování vpředu a vzadu, LED paket (vnější osvětlení), elektricky nastavitelná sedadla řidiče a spolujezdce, Sound System Canton a další.



Interiér L&K, béžový, dekor Piano Black, potahy z perforované kůže

Základní výbava verze Laurin & Klement zahrnuje prvky, jako jsou adaptivní podvozek (DCC), Park Assist, Rear View Camera (zadní parkovací kamera), ambientní osvětlení interiéru, adaptivní tempomat, infotainment Amundsen 6,5" s navigací, virtuální pedál a další.

ASISTENČNÍ SYSTÉMY A MOTORY



Adaptivní tempomat, vedle své základní funkce, udržuje odstup od vozidel jedoucích vpředu. Pro svou činnost využívá radar umístěný v masce chladiče.



Vozidla s automatickou převodovkou DSG, vybavená systémem Lane Assist a adaptivním tempomatem, disponují také funkcí Traffic Jam Assist. Ta ovládá motor, brzdy a řízení, takže se vůz rozjíždí a brzdí v závislosti na pohybu okolních vozů v koloně (při rychlosti do 60 km/h).



Blind Spot Detect sleduje prostřednictvím radarových senzorů v zadním nárazníku prostor za vozidlem i po jeho stranách a hlídá tak mrtvý úhel. Podle vzdálenosti a rychlosti ostatních vozů vyhodnotí, zda je nutné řidiče varovat.



Teď můžete jet s dálkovými světly bez oslňování ostatních řidičů. Smart Light Assist totiž umí dálková světla nejen přepínat, ale má i funkci jejich clonění. Tento systém získává informace prostřednictvím multifunkční kamery ve vnitřním zpětném zrcátku.



Nová generace motorů se vyznačuje nejen vysokou výkonností a jízdním komfortem, ale i ohleduplností k životnímu prostředí. Mezi benzinovými motory představuje vrchol nabídky dvoulitrový čtyřválec o výkonu 206 kW s pohonem 4x4. Nejsilnější diesellový agregát nabízí 140 kW. Nově se ve škále motorů objevuje i unikátní benzinový motor o výkonu 110 kW s technologií ACT (Active Cylinder management Technology), který podle potřeby dokáže odpojit dva válce a tím významně šetří palivo.

BARVY



Bílá Candy uni

Červená Corrida uni

Modrá Lava metalíza

Zelená Jungle metalíza

Modrá Pacific uni

Bílá Laser uni

Bílá Moon metalíza

Hnědá Magnetic metalíza

Stříbrná Brilliant metalíza

Šedá Business metalíza

Černá Magic s perleťovým efektem

Běžová Cappuccino metalíza

Šedá Quartz metalíza

KOLA



19" kola z lehké slitiny Sirius, leštěná



19" kola z lehké slitiny Phoenix



19" kola z lehké slitiny Phoenix, leštěná antracitová



18" kola z lehké slitiny Modus



18" kola z lehké slitiny Pegasus



18" kola z lehké slitiny Pegasus, leštěná antracitová



18" kola z lehké slitiny Zenith



17" kola z lehké slitiny Helios



17" kola z lehké slitiny Stratos



17" kola z lehké slitiny Zeus



16" kola z lehké slitiny Orion

SIMPLY CLEVER

Diskrétní úložný prostor pro nejrůznější drobnosti poskytuje zásuvka s výklopným víkem pod předním sedadlem spolujezdce.



Příhrádky ve dveřích vpředu i vzadu Vám nabízejí držáky na 1,5litrové lahve.



S dvojitou podlahou se dno zavazadlového prostoru dostává na úroveň nákladové hrany, a tak je manipulace se zavazadly snazší. Také tu vzniká skrytý úložný prostor.



Do praktické kapsy pod roletovým krytem můžete uložit věci, které chcete převézt odděleně od ostatních předmětů v zavazadlovém prostoru.

Všeobecné informace

ŠKODA SERVICE

ŠKODA Assistance

Stane-li se Vaše vozidlo za jakýchkoliv důvodů nepojízdným, volejte kdykoliv (24 hodin denně 365 dní v roce) centrálu ŠKODA Assistance:

v ČR: **800 120 000** v zahraničí: **+420 236 090 002**

Pracovníci centrály Vám ochotně zprostředkují potřebnou pomoc.

Záruka mobility

Pokud se Vaše vozidlo stane během cesty z důvodu jakékoliv neočekávané poruchy nepojízdným, budou Vám kdekoliv, v jakoukoliv dobu a bezplatně poskytnuty následující služby: příjezd na místo poruchy nebo odtah k nejbližšímu servisnímu partnerovi ŠKODA, technická pomoc po telefonu, popř. zprovoznění na místě. Nebude-li oprava provedena ten samý den, může servisní partner ŠKODA v případě potřeby zajistit pro posádku vozidla ještě některou z následujících služeb: náhradní doprava (autobus, vlak apod.), zapůjčení náhradního vozidla až na 3 pracovní dny, přenocování v hotelu na 1 noc. Podmínkou platnosti Záruky mobility je provádění servisních prohlídek v síti autorizovaných servisních partnerů ŠKODA. Informace o Záruce mobility získáte na ŠKODA Infoline 800 600 000.

Vyzvednutí a přistavení vozu

Je-li pro Vás překážkou přistavit Vaš vůz do servisu, autorizovaný servisní partner s Vámi dohodne termín a vůz si u Vás vyzvedne. Po provedení servisních úkonů jej přistaví zpět. Doporučujeme objednat si službu vyzvednutí a přistavení vozu už v okamžiku objednání Vašeho vozu do servisu.

Náhradní vozidlo

Po dobu opravy nebo údržby Vašeho vozu Vám autorizovaný servisní partner ŠKODA může poskytnout náhradní vozidlo. Doporučujeme zamluvit si náhradní vůz už v okamžiku objednání servisních prací, tak budete mít jistotu, že je pro Vás v požadovaném termínu připravený.

Záruky výrobce

1. Záruka 2 roky na věcné a právní vady
2. Záruka 3 roky na vady laku
3. Záruka 12 let na nepropozování karoserie

Prodloužená záruka

K vozu ŠKODA si můžete za příplatek jako mimořádnou výbavu objednat záruku prodlouženou až na 5 let s volbou limitu najetých kilometrů až 150 000 km. V době trvání Prodloužené záruky máte právo na bezplatné, včasné a řádné odstranění oprávněně reklamovaných vad dle platných obchodních podmínek. Více informací naleznete na www.skoda-auto.cz a u svých autorizovaných prodejců vozů ŠKODA.

Mobilita Plus

Aby Vaše jízda vozem značky ŠKODA byla vždy bezpečná a příjemná, připravili jsme pro Vás paket Mobilita Plus, jehož zakoupením si můžete rozšířit Záruku mobility a prodloužit standardní dvouletou záruku na vůz na období 5 let nebo 100 000 km. Vedle základní Záruky mobility vztahující se na vady výrobního charakteru Vám navíc poskytneme pomoc i v případech, které mohou nastat kdykoliv při každodenním provozu Vašeho vozidla. Pomoc Vám poskytneme v těchto případech: defekt pneumatiky, vybití baterie, nedostatek paliva, záměna paliva, nedostatek oleje nebo chladicí kapaliny, zabouchnutí klíče ve voze, zlomení klíče, ztracení klíče, nehoda, poškození kabeláže vozu zvěří (např. kunou). Na platnost rozšířené Záruky mobility a prodloužené záruky na 5 let nebo 100 000 km se vztahují podmínky platnosti z odstavce Záruky mobility a Prodloužené záruky.

Proměnný servisní interval

U vybraných modelů ŠKODA může být uplatněn proměnný servisní interval (WIV). Při dodržení předepsaných podmínek umozňuje systém WIV prodloužit servisní interval až na maximálně 30 000 km, respektive až na maximálně dva roky. Délka intervalu servisních prohlídek závisí na režimu provozu vozidla.

Řidič je vždy včas informován prostřednictvím panelu přístrojů o nutnosti provedení servisní prohlídky. O možnostech nastavení proměnného servisního intervalu na Vašem voze se informujte u svého nejbližšího servisního partnera ŠKODA.

ŠKODA ORIGINALNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Jako ŠKODA Originální příslušenství Vám nabízíme široký sortiment produktů zaměřených na individualizaci vozu, přepravu, hudbu a komunikaci, bezpečnost či komfort a užitek. Produkty procházejí náročnými testy v rámci technického vývoje ŠKODA a vyznačují se vysokou kvalitou, bezpečností a kompatibilitou s jednotlivými modely ŠKODA, pro které jsou připraveny. Při použití produktů ŠKODA Originálního příslušenství zůstává zachována záruka vozu v plné výši. Bližší informace o celém sortimentu najdete v katalogích příslušenství jednotlivých modelů ŠKODA.

ŠKODA ORIGINALNÍ DÍLY

Bezpečnost

ŠKODA Originální díly jsou identické s díly, které byly použity při montáži vozu ŠKODA. Díky použití prvotřídních materiálů a technologií zaručují bezpečnou a bezstarostnou jízdu.

Dostupnost

ŠKODA AUTO nabízí kompletní sortiment dílů, respektive dílů výbavy použitých při sériové výrobě vozu, a nezaměřuje se pouze na obrátkové díly. Zásobování ŠKODA Originálními díly je zajištěno i po výběhu daného modelu ze série, po min. zákonem stanovenou dobu 5 let, přičemž naším cílem je zajištění dílů nutných pro provoz vozidla až po následujících 15 let.

Dlouhá životnost

Použití materiálů prvotřídní kvality a špičková technologie výroby ŠKODA Originálních dílů zaručují jejich maximální spolehlivost a dlouhou životnost. Důkazem je tříletá záruka na ŠKODA Originální baterie

a prodloužení záruční doby originálních tlumičů výfuku na 4 roky, vztahující se na všechny střední a zadní díly výfuku.

Ochrana životního prostředí

Do sortimentu ŠKODA Originálních dílů patří i díly výměnné, při jejichž výrobě není životní prostředí natolik zatěžováno odpadem, přebytkem odpadního tepla a znečišťováním vody.

INFORMACE NA INTERNETU

Na www.skoda-auto.cz najdete mimo jiné náš konfigurátor, se kterým si můžete sestavit svůj vůz přesně podle svých představ a přání. Navštivte i www.youtube.com/skodacz nebo jděte na www.facebook.com/skodacz a staňte se fanoušky značky ŠKODA. Získáte čerstvé informace a nové přátele.

ŠKODA FINANCIAL SERVICES

Využijte pro pořízení svého nového vozu výhodných akčních nabídek financování od ŠKODA Financial Services. Smlouvu na úvěr, finanční leasing či operativní leasing můžete uzavřít přímo u autorizovaného prodejce, a to bez poplatků. Spočítejte si výši své měsíční splátky na on-line kalkulačce a zároveň si nechte svoji smlouvu předschválit. Nabídka financování platí pro soukromé osoby, podnikatele i firmy. Více informací na www.vwfs.cz.

PRODEJ VELKOODBĚRATELŮM

Nabízíme Vám produkty a služby přizpůsobené Vaším obchodním a finančním potřebám, špičkovou úroveň péče o zákazníka, portfolio služeb odpovídající požadavkům velkoobdoběratelů a vysokou kvalitu vozů, příslušenství a servisu, která je zárukou nízkých nákladů na provoz Vašeho vozového parku. Více informací na www.skoda-auto.cz/fleet.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Motor	1,4 TSI/110 kW ACT	1,4 TSI/110 kW 4x4 ACT	1,8 TSI/132 kW	2,0 TSI/162 kW	2,0 TSI/206 kW 4x4	1,6 TDI CR DPF/88 kW	1,6 TDI CR DPF/88 kW GreenLine*	2,0 TDI CR DPF/110 kW	2,0 TDI CR DPF/110 kW 4x4*	2,0 TDI CR DPF/140 kW*	2,0 TDI CR DPF/140 kW 4x4*
	zážehový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vstřikování paliva	zážehový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vstřikování paliva	zážehový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vstřikování paliva	zážehový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vstřikování paliva	zážehový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vstřikování paliva	vznětový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování paliva common-rail	vznětový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování paliva common-rail	vznětový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování paliva common-rail	vznětový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování paliva common-rail	vznětový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování paliva common-rail	vznětový, přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování paliva common-rail
Počet válců/zdvihový objem (cm³)	4/1395	4/1395	4/1798	4/1984	4/1984	4/1598	4/1598	4/1968	4/1968	4/1968	4/1968
Maximální výkon/otáčky (kW/min ⁻¹)	110/5000–6000	110/5000–6000	132/4000–6200 (132/5100–6200)	162/4500–6200	206/5600–6500	88/3600–4000	88/3600–4000	110/3500–4000	110/3500–4000	140/3500–4000	140/3500–4000
Maximální točivý moment/otáčky (Nm/min ⁻¹)	250/1500–3500	250/1500–3500	320/1450–3900 (250/1250–5000)	350/1500–4400	350/1700–5600	250/1600–3250	250/1600–3250	340/1750–3000	340/1750–3000	400/1750–3250	400/1750–3250
Exhalační norma	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6
Palivo	benzín, okt. č. 95	benzín, okt. č. 95	benzín, okt. č. 95 (95/91**)	benzín, okt. č. 95	benzín, okt. č. 95	motorová nafta	motorová nafta	motorová nafta	motorová nafta	motorová nafta	motorová nafta

Provozní vlastnosti											
Maximální rychlost (km/h)	218	213	230	243	250	204	206	218 (216)	213	235 (233)	228
Zrychlení 0–100 km/h (s)	8,7 (8,9)	9,1	8,1 (8,2)	7,1	5,8	11,0 (11,1)	11,1	8,9 (9,0)	9,1	8,1 (7,8)	7,7
Spotřeba (dle normy 99/100)											
– město (l/100 km)	6,2 (6,3)	6,8	7,5 (7,1)	7,9	9,0	4,9 (4,5)	4,4	4,8 (5,4)	5,6	5,0 (5,4)	6,1
– mimo město (l/100 km)	4,5 (4,4)	5,1	5,0 (5,0)	5,4	6,2	3,8 (3,8)	3,4	3,7 (4,2)	4,0	3,8 (4,1)	4,5
– kombinovaná (l/100 km)	5,1 (5,1)	5,7	5,9 (5,8)	6,3	7,2	4,2 (4,0)	3,7	4,1 (4,6)	4,6	4,2 (4,6)	5,1
Emise CO ₂ (g/km)	119 (119)	132	135 (130)	145	163	109 (105)	97	109 (121)	120	109 (119)	134
Vnější průměr zatáčení – obrysový (m)	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7

Pohon											
Druh	pohon předních kol	4x4	pohon předních kol	pohon předních kol	4x4	pohon předních kol	pohon předních kol	pohon předních kol	4x4	pohon předních kol	4x4
Spojka	hydraulicky ovládaná, jednokotoučová (dvě souosé spojky elektrohydraulicky ovládané)	hydraulicky ovládaná, jednokotoučová	hydraulicky ovládaná, jednokotoučová (dvě souosé spojky elektrohydraulicky ovládané)	dvě souosé spojky elektrohydraulicky ovládané	dvě souosé spojky elektrohydraulicky ovládané	hydraulicky ovládaná, jednokotoučová (dvě souosé spojky elektrohydraulicky ovládané)	hydraulicky ovládaná, jednokotoučová	hydraulicky ovládaná, jednokotoučová (dvě souosé spojky elektrohydraulicky ovládané)	hydraulicky ovládaná, jednokotoučová	hydraulicky ovládaná, jednokotoučová (dvě souosé spojky elektrohydraulicky ovládané)	dvě souosé spojky elektrohydraulicky ovládané
Převodovka	mechanická 6stupňová (automatická 7stupňová DSG)	mechanická 6stupňová	mechanická 6stupňová (automatická 7stupňová DSG)	automatická 6stupňová DSG	automatická 6stupňová DSG	mechanická 6stupňová (automatická 7stupňová DSG)	mechanická 6stupňová	mechanická 6stupňová (automatická 6stupňová DSG)	mechanická 6stupňová	mechanická 6stupňová (automatická 6stupňová DSG)	automatická 6stupňová DSG

Hmotnost											
Pohotovostní hmotnost – základní verze vozu se 75kg řidičem (kg)	1415 (1445)	1525	1485 (1505)	1525	1635	1485 (1500)	1505	1505 (1520)	1625	1525 (1575)	1635
Užitečná hmotnost – včetně řidiče a mimořádných výbav (kg)	640	685	640	640	715	650 (640)	640	640 (664)	715	665	715
Celková hmotnost (kg)	1980 (2010)	2135	2050 (2070)	2090	2275	2060 (2065)	2070	2070 (2109)	2265	2115 (2165)	2275
Nebrzděný přívěs (max. kg)	700 (720)	750	740 (750)	750	750	740 (750)	750	750	750	750	750
Brzděný přívěs – při 12% stoupání (max. kg)	1600	1800	1800	2000	2200	1500	1500	2000	2200	2000	2200

Objem palivové nádrže (l)	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
----------------------------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

* Motor ke splnění limitů emisního předpisu EU6 využívá systém SCR (Selective Catalytic Reduction), který prostřednictvím dodatečného vstřikování AdBlue snižuje emise oxidů dusíku NO_x. Toto aditivum je nutné během provozu vozu doplňovat.

** Při použití benzínu s nižším oktanovým číslem může dojít k mírnému snížení výkonu.

*** Informace o zapsaných rozměrech kol a pneumatik v technickém průkaze vozidla jsou uvedeny na skoda-rozmarykol.cz.

() Platí pro automatickou převodovku.

ACT – Active Cylinder management Technology.

Karoserie	pětidveřová, pětimístná, dvouprostorová
Součinitel odporu vzduchu C _x	0,275–0,317 dle motorizace

Podvozek	
Přední náprava	typu McPherson se spodními trojúhelníkovými rameny a příčným zkrutným stabilizátorem
Zadní náprava	víceprvkové zavěšení s podélným a příčnými rameny a příčným zkrutným stabilizátorem
Brzdy	kapalinové dvouokruhové, diagonálně propojené s podtlakovým posilovačem Dual Rate
– vpředu	kotoučové, s vnitřním chlazením a jednopístovými plovoucími třmeny
– vzadu	kotoučové
Řízení	hřebenové přímočinné s elektromechanickým posilovačem
Kola***	6,5J x 16"; 6,5J x 17"; 8,0J x 18" dle motorizace a výbavové verze
Pneumatiky***	215/60 R16; 215/55 R17; 235/45 R18 dle motorizace a výbavové verze

Vnější rozměry	
Délka (mm)	4856
Šířka (mm)	1864
Výška (mm)	1477
Rozvor (mm)	2841
Rozchod vpředu/vzadu (mm)	1584/1572; 2,0 TSI: 1586/1574
Světlá výška (mm) – dle motorizace	149/148; adaptivní podvozek (DCC):139/138; GreenLine: 134

Vnitřní rozměry	
Šířka v loktech vpředu/vzadu (mm)	1507/1520
Efektivní prostor pro hlavu vpředu/vzadu (mm)	995/1001
Objem zavazadlového prostoru (max. l)	
– bez rezervního kola – nesklopená/sklopená zadní sedadla	660/1950
– s rezervním kolem jsou hodnoty o 41l nižší	

Uváděné hodnoty byly zjištěny podle pravidel a za podmínek stanovených právními či technickými předpisy pro určování provozních a technických údajů motorových vozidel. Platí pro základní model bez mimořádných výbav.



Společnost ŠKODA AUTO považuje za jeden ze svých prvořadých cílů vývoj a výrobu produktů, které jsou v maximální možné míře šetrné k životnímu prostředí ve všech fázích svého životního cyklu. Hlavní důraz klademe na výběr recyklovatelných materiálů. Vozy ŠKODA vyrábíme progresivními technologiemi v moderních výrobních provozech splňujících nejpřísnější kritéria. Pro antikorozi ochranu lakovaných částí vozu je používána výhradně bezolovnatá katarforéza (KTL) a vodou ředitelné barvy.

Snižování spotřeby paliva a emisí realizujeme v rámci koncernové strategie, a tak motory, které nabízíme, splňují aktuální emisní předpisy. Všechny produkty ŠKODA AUTO splňují zákony a předpisy na ochranu půdy a vody. Výsledkem těchto aktivit je, že vozy ŠKODA odpovídají nejen požadavkům z oblasti technické úrovně, bezpečnosti a kvality, ale i z oblasti ochrany životního prostředí. Společnost ŠKODA AUTO tak přispívá k zachování čistého životního prostředí při současném zajištění mobility a spokojenosti svých zákazníků.

Ekologické logo vyjadřuje vědomí odpovědnosti a snahu ŠKODA AUTO o trvale udržitelný vývoj společnosti a šetrný přístup k životu a přírodě.



Získejte více informací a domluvte si zkušební jízdu:

skoda-auto.cz
skodasuperbcombi.cz



/skodacz



/skodacz



/skodacz



/skodacr



Stáhněte si interaktivní katalog do svého mobilního zařízení.



Stáhněte si aplikaci ŠKODA Servis pro pomoc na Vašich cestách.



Stáhněte si aplikaci ŠKODA Manual pro přístup ke kompletnímu manuálu Vašeho vozu.



SB0BR0040C 01/16