

SKODA

21" alloy wheel SUPERNOVA - black metallic, brushed

21" Kolo z lehké slitiny SUPERNOVA - černé metalické, broušené
21" Leichtmetallfelge SUPERNOVA - schwarz metallic, glanzgedreht
9Jx21", ET 42

User manual | Uživatelský návod | Benutzerhandbuch

Order number | Objednací číslo | Bestellnummer
5LA 071 491AA FL8

Výrobce/Hersteller/Maker: Škoda Auto a.s

tř. Václava Klementa 869 Mladá Boleslav II, 293 01 Mladá Boleslav, Czech Republic

Elroq (PY)

Enyaq (5A)

infoline@skoda-auto.cz

EN

Ordering number ŠKODA Original Accessories = Serial number of the wheel + Serial number of the lid 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Important. The light alloy wheel is designed for use on the rear axle for models with the battery gross capacity of 82 kWh or higher. Use the 8,5Jx21 ET40 dimension on the front axle.

Important. The bolts of wheels must be clean and must move softly in the thread. However, never lubricate them with grease or oil! If the bolts of wheels are tightened with too low tightening torque or in case of incorrect manipulation with the bolts of wheels, the wheel can be loosened during the drive - a danger of accident. On the other hand, too high tightening torque can damage bolts and threads. **The specified tightening torque of the bolts of wheels in case of steel discs as well as light metals discs is 120 Nm.** For further details see Car owner's manual. Combination of tyres and discs allowed for your vehicle are specified in Technical Certificate of the vehicle.

CZ

Objednací číslo ŠKODA Originální příslušenství = Sériové číslo kola + Sériové číslo středové krytky 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Upozornění. Kolo z lehké slitiny je určeno k použití na zadní nápravu pro modely s kapacitou baterie 82kWh a vyšší. Pro přední nápravu použijte rozměr 8,5Jx21 ET40.

Upozornění. Šrouby kol musí být čisté a musí se v závitě lehce pohybovat. Nikdy je však nemažte tukem nebo olejem! Jsou-li šrouby kol dotaženy příliš nízkým utahovacím momentem nebo při nesprávné manipulaci se šrouby kol se kolo může během jízdy uvolnit - nebezpečí nehody. Příliš vysoký utahovací moment může naopak poškodit šrouby a závitě. **Předepsaný utahovací moment šroubů kol je u ocelových disků i u disků z lehkých kovů 120 Nm.**

Další podrobnosti viz. Návod k obsluze vozu. Kombinace pneumatik a disků přípustných pro Vaše vozidlo jsou uvedeny v technickém průkazu vozidla.

DE

Bestell. Nummer ŠKODA Original Zubehör = Radseriennummer + Deckelserie-
riennummer 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Hinweis. Die Leichtmetallfelge ist für die Verwendung an der Hinterachse bei Modellen mit einer Bruttokapazität des Akkus von 82 kWh und mehr ausgelegt. Für die Vorderachse verwenden Sie die Abmessung 8,5Jx21 ET40.

Hinweis. Die Radschrauben müssen sauber und im Gewinde leicht beweglich sein. Diese nie mit Fett oder Öl schmieren! Sind die Radschrauben mit einem zu niedrigem Drehmoment angezogen oder bei unkorrekter Manipulation mit den Radschrauben kann sich das Rad während der Fahrt lösen - Unfallgefahr! Ein zu hohes Drehmoment kann im Gegenteil die Schrauben und Gewinde beschädigen. **Das vorgeschriebene Drehmoment für Radschrauben ist bei den Stahl- und Alufelgen aus Leichtmetall 120 Nm.**

Weitere Details siehe Fahrzeug Bedienungsanleitung. Die zulässige Kombination von Reifen und Guss-Rädern für Ihr Fahrzeug ist im Fahrzeugbrief angeführt.

ES

Número de pedido ŠKODA Accesorios originales = Número serial de rueda + Número serial de la tapa 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Advertencia. Rueda de aleación ligera destinada al uso en el eje trasero para modelos con la capacidad bruta de la batería de 82 kWh y más. Para el eje delantero use la dimensión 8,5Jx21 ET40.

Advertencia. Los tornillos de las ruedas tienen que estar limpios y deben moverse fácilmente en la rosca. Sin embargo, nunca los engrase no con grasa, ni con aceite! Si los tornillos de las ruedas están apretados con un momento de apriete demasiado bajo, o en caso de una manipulación incorrecta con los tornillos de las ruedas, la rueda puede soltarse durante marcha - peligro de un accidente. Al otro lado, un momento de apriete demasiado elevado

puede perjudicar los tornillos y las roscas. **Con los discos de acero y los de aleaciones ligeras, el momento de apriete prescrito es de 120 Nm.**

Para más detalles, ver el vehículo Manual de operación. La combinación de neumáticos y de las llantas admisibles para su vehículo están indicadas en el certificado técnico del vehículo.

FR

Num. de commande ŠKODA Accessoire original = Numéro de série de roue + Numéro de série de chapeau 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Avvertissement. La jante en alliage léger est conçue pour une utilisation sur l'essieu arrière pour les modèles avec une capacité brute de batterie de 82 kWh et supérieure. Utiliser la dimension 8,5Jx21 ET40 pour l'essieu avant.

Avvertissement. Les vis de roues doivent être propres et doivent se remuer dans le filet avec légèreté. Ne graissez-les jamais avec une graisse ou une huile! Si les vis de roues sont serrées à l'aide d'un moment de serrage trop bas ou lors d'une manipulation incorrecte des vis de roues, la roue peut se desserrer lors de la marche - un danger d'un accident. Au contraire, un moment de serrage trop haut peut endommager les vis et les filets. **En cas des disques en acier et aussi des disques en métaux légers, le moment de serrage prescrit des vis de roues est 120 Nm.**

Détails - voir véhicule Mode d'emploi. Les combinaisons des pneus et des voiles de roue admissibles pour votre véhicule sont mentionnées dans la carte grise du véhicule.

IT

Num. di ordinaz. ŠKODA Accessori originali = Numero di serie della ruota + Numero di serie del coperchio 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Avvertimento. Il cerchio in lega leggera è destinato all'uso sull'assale posteriore per i modelli con una capacità lorda della batteria di 82 kWh e superiore. Per l'assale anteriore, utilizzare la dimensione 8,5Jx21 ET40.

Avvertimento. Le viti delle ruote devono essere pulite e devono avere il movimento libero nella filettatura. Non lubrificare però mai con il grasso o l'olio! Se le viti delle ruote sono serrate al momento troppo basso oppure per causa della manipolazione scorretta, le viti possono allentarsi durante la corsa - pericolo dell'incidente. Il momento di tiraggio troppo alto può al contrario, danneggiare le viti e la filettatura. **Il momento di tiraggio prescritto per le viti delle ruote con i dischi d'acciaio e delle leghe leggere è 120 Nm.**

Altri dettagli vedi nelle il veicolo Istruzioni per l'uso. Le combinazioni di pneumatici e dischi idonei per il veicolo sono riportate nel libretto di circolazione del veicolo.

SV

Beställningsnummer ŠKODA Original tillbehör = Hjulets serienummer + Lockets serienummer 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Meddelande. Lättmetallfälgarna är avsedd att användas på bakaxeln för modeller med en bruttoträgarekapacitet på 82kWh och högre. För framaxeln använd måttet 8,5Jx21 ET40.

Meddelande. Hjulens skruvar måste vara rena och måste kunna röras lätt i vinkel. Ni får aldrig smörja dessa med fett eller olja! Hjul kan lossa vid körningen om skruvarna är ådragna med för litet dragmoment eller vid felaktig manipulation - fara för en olycka.

Skruvar och vindlar kan däremot skadas vid ett högt dragmoment. **Föreskrivet dragmoment för hjulskruvarna är för stål- och för lättmetall fäljar 120 Nm.**

Vidare information se bilens Anvisningar för betjäning. Tillåtna kombinationer av däck och fäljar för ditt fordon anges i fordonets registreringsbevis.

NL

Bestelnun. ŠKODA Originele accessoires = Serienummer van het wiel + Serienummer van het dekseltje 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Waarschuwing. Het wiel van een lichte legering is ontworpen voor gebruik op de voor- en achteras met een bruto accuapaciteit van 82kWh en hoger. Gebruik voor de vooras de afmeting 8,5Jx21 ET40.

Waarschuwing. Wielboutsen moeten schoon zijn en moeten makkelijk worden losgemaakt en bevestigd. Smeer deze echter nooit met vet of olie in! Als de wielboutsen met een te laag aantrekmoment zijn vastgezet of de wielboutsen zijn onjuist gemonteerd, kan de wiel onder het rijden losraken – kans op ongevallen. Een te hoog aantrekmoment kan daarentegen tot beschadiging van de boutsen en/of de winding leiden.

Het voorgeschreven aantrekmoment voor wielboutsen is bij stalen velgen en bij lichtmetalen velgen 120 Nm.

Voor meer informatie zie wagen Instructieboekje. Combinaties van banden en velgen, zoals toegestaan voor uw wagen, staan aangegeven in het certificaat van over-eenstemming van de wagen.

PL Numer zamówienia ŠKODA Oryginalne akcesoria = Numer serii koła + Numer serii wieczka 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Uwaga. Koło z lekkiego aluminium przeznaczone jest do zastosowania na tylnej osi w przypadku modeli o dużej pojemności baterii - 82kWh oraz większej. Dla osi przedniej należy zastosować rozmiar 8,5Jx21 ET40.

Uwaga. Śruby kół muszą być czyste i muszą się poruszać bez oporu na gwincie. Nigdy nie smaruj smarem lub olejem! Jeżeli śruby kół są dokręcone za małym momentem lub przy nieprawidłowej manipulacji śruby kół koło może się podczas jazdy poluzować – niebezpieczeństwo wypadku. Za duży moment dokręcania może uszkodzić śruby i gwinty. **Przepisany moment dokręcania śrub kół w przypadku kół stalowych i kół ze stopów lekkich wynosi 120 Nm.**

Więcej informacji patrz Instrukcja obsługi pojazdu. Kombinacje opon i felg dozwolonych do Państwa pojazdu są podane w dowodzie rejestracyjnym pojazdu.

SK Objed. číslo ŠKODA Originálne príslušenstvo = Sériové číslo kolesa + Sériové číslo viečka 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Upozornenie. Koleso z ľahkej zliatiny je určené na použitie na zadnej náprave modelov s hrubou kapacitou batérie 82 kWh a vyššou. Na prednej náprave použité rozmer 8,5Jx21 ET40.

Upozornenie. Skrutky kolies musia byť čisté a musia sa v závitě ľahko pohybovať. Ale nikdy je nemažte tukom alebo olejom! Ak sú skrutky kolies dotiahnuté príliš nízkym ťahovacím momentom alebo pri nesprávnej manipulácii so skrutkami kolies sa koleso môže počas jazdy uvoľniť - nebezpečie nehody. Príliš vysoký ťahovací moment môže naopak poškodiť skrutky a závitě. **Predpísaný ťahovací moment skrutiek kolies je u ocelových diskov a aj u diskov z ľahkých kovov 120 Nm.**

Ďalšie podrobnosti vid' návod na obsluhu vozidla. Kombinácie pneumatík a diskov prípustných pre vaše vozidlo sú uvedené v technickom preukaze vozidla.

RU Номер заказа ШКОДА Оригинальные аксессуары = Серийный номер диска + Серийный номер колпака 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Предупреждение. Колесо из легкого сплава предназначено для использования на задней оси для моделей с максимальной ёмкостью аккумуляторной батареи 82 кВт/ч и более. Для передней оси используйте размер 8,5Jx21 ET40.

Предупреждение. Болты на колесах должны быть чистыми и легко отвинчиваться. Никогда их не смазывайте маслом или жиром! Если болты на дисках не затянуты слишком низким моментом затяжки или при неправильном обращении с болтами колес, колесо во время езды может быть ослаблено – возникает возможность создания аварийной ситуации. Наоборот, слишком большой момент затяжки может повредить болты и резьбу. **Предписанный момент затяжки болтов колес у стальных и литых дисков из легких металлов составляет 120 Nm.**

Более подробную информацию см. в Руководстве по эксплуатации автомобиля.

Комбинации шин и дисков, пригодных для вашего автомобиля, приведены в техническом паспорте автомобиля.

HU A ŠKODA Eredeti tartozékai szerinti megrendelési száma = A kerék sorozatszám + A fedél sorozatszám 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Figyelmeztetés. A könnyűfém keréktárcsát 82 kWh vagy nagyobb akkumulátor kapacitással rendelkező modellek hátsó futóműveire lehet felszerelni. Az első futómű esetében 8,5Jx21 ET40 méretet kell alkalmazni.

Figyelmeztetés. A kerék rögzítőcsavarjai tiszták legyenek és meneteikben könnyen mozogjanak. Soha ne kenjük azokat zsírral vagy olajjal! Ha a kerék csavarjait a szükségesnél kisebb meghúzó nyomatékkal húzzuk meg vagy ha nem megfelelően kezeljük azokat, akkor a kerék útközben meglazulhat – ami balesetet okozhat. Túl nagy meghúzó nyomaték esetén a csavarok és azok menetei megrongálódhatnak. **A kerékcsavarok előírt meghúzási nyomatéka acélfelni és könnyűfémről készült felni esetén 120 Nm értékű.**

További részleteket illetően lásd a jármű Kezelési utasítást. Az Ön gépkocsijához engedélyezett gumibroncsok és keréktárcsák kombinációi a gépkocsi forgalmi igazolványában vannak feltüntetve.

RO Comanda numărului ŠKODA Original accesorii = Numărul de serie a roții + Numărul de serie a capacului 5LA 071 491AA FL8 = 5LA 601 025P + 5LA 601 151 WOQ

Avertisment. Roata din aliaj ușor este destinată utilizării la osia spate, la modelele cu capacitatea brută a bateriei de 82kWh și peste. Pentru osia din față folosiți dimensiunea 8,5Jx21 ET40.

Avertisment. Șuruburile roților trebuie să fie curate și trebuie să intre ușor în orificiul filetat. Niciodată însă să nu ungeți cu ulei sau cu o unsoare consistentă! Dacă șuruburile roților sunt strânse cu un moment de strângere prea scăzut sau la o manipulare incorectă a șuruburilor roților, roțile se pot desprinde în timpul mer-sului – pericol de accident. Momentul de strângere prea mare poate, dimpotrivă, deteriora șuruburile și filetele. **Momentul de strângere prescris pentru șuruburile roților este pentru discuri din oțel și pentru discuri din metale ușoare 120 Nm.**

Alte amănunte vezi Manualul de exploatare vehiculului. Combinația anvelopei și discului admise pentru vehiculul Dvs., este înscrisă în cartea tehnică a vehiculului.

- EN** - The information on the technical data, design, equipment, materials, guarantees and outside appearance refer to the period when the mounting instructions are sent to print. The manufacturer reserves the right to changes (including the change in technical parameters with reference to the individual model measures).
- CZ** - Informace o technických údajích, konstrukci, vybavení, materiálech, zárukách a vnějším vzhledu se vztahují na období zadávání montážního návodu do tisku. Výrobce si vyhrazuje právo změny (včetně změny technických parametrů se změnami jednotlivých modelových opatření).
- DE** - Informationen über technische Angaben, Konstruktion, Ausrüstung, Werkstoffe, Garantien und äußerliches Aussehen beziehen sich auf den Zeitraum, in dem die Montageanleitung in Druck gegeben wurde. Der Hersteller behält sich das Änderungsrecht vor (samt Änderungen der technischen Parameter mit Änderungen einzelner Modellmaßnahmen).
- ES** - Las informaciones sobre los datos técnicos, la construcción, el equipo, los materiales, la garantía y el aspecto son válidas para el período en que la instrucción de montaje es mandada a imprimir. El fabricante se reserva el derecho de cambiar (incluyendo el cambio de los parámetros técnicos con los cambios de las distintas medidas modelo).
- FR** - Les informations sur les données techniques, de construction, d'équipement, de matériaux, de garanties et sur l'aspect concernent la période de mise sous presse des instructions de montage. Le fabricant se réserve le droit de modification (incluant les modifications des paramètres techniques avec des modifications particulières des mesures de modelage).
- IT** - Informazioni dei dati tecnici, costruzione, corredo, materiali, garanzie e l'aspetto esterno riguardano il periodo, quando l'istruzione per il montaggio sono stati dati alle stampe. Il produttore si riserva il diritto di eseguire le modifiche (compreso la modifica dei parametri tecnici riguardanti la modifiche dei modelli).
- SV** - Upplysningarna om tekniska data, konstruktion, utrustning, materialier, garantier, och om yttre utseendet, gäller tidrymden då montageanledningen givits i uppdrag för tryckning. Producenten förbehåller sig rätten till förändringar (inkl. modifikation av tekniska parametrar sammen med ändringar av enskilda modellåtgärder).
- NL** - Informaties over de technische gegevens, constructie, uitrusting, materialen, garanties en het uiterlijk hebben betrekking op de periode wanneer de montageaanwijzing in druk wordt gegeven. De fabrikant behoudt zich het recht van de wijziging voor (inclusief wijziging van de technische parameters met de wijzigingen van de afzonderlijke modelvoorzieningen).
- PL** - Informacje o danych technicznych, konstrukcji, wyposażeniu, materiałach, gwarancjach i wyglądzie zewnętrznym odnoszą się do okresu zlecenia instrukcji montażowej do druku. Producent zastrzega sobie prawo zmiany (włącznie ze zmianą parametrów technicznych ze zmianami poszczególnych modelowych posunięć).
- SK** - Informácie o technických údajoch, konštrukcii, vybavení, materiáloch, zárukách a vonkajšom vzhľade sa vzťahujú na obdobie zadávania montážneho návodu do tlače. Výrobca si vyhradzuje právo zmeny (vrátane zmeny technických parametrov so zmenami jednotlivých modelových opatrení).
- RU** - Информация о технических данных, конструкции, оснащении, материалах, гарантии и внешнего вида соответствует периоду передачи заказа инструкции по монтажу в печать. Производитель оставляет за собой право внесения изменений (в том числе изменений технических параметров с изменениями отдельных модельных мер).
- HU** - A műszaki adatokra, a konstrukcióra, a felhasznált anyagokra, a garanciára és a termék kivitelére vonatkozó adatok a jelen anyag nyomdába kerülésének idején érvényben lévő állapotot tükrözik. A gyártó fenntartja magának a változtatások jogát (azokat a műszaki változtatásokat is beleértve, amelyek a modellmódszítások miatt következnek be).
- RO** - Informațiile privind datele tehnice, construcția, dotarea, materialele, garanțiile și aspectul exterior se referă la momentul prezentării instrucțiunilor de montaj pentru tipărire. Fabrică își rezervă dreptul de a face schimbări (inclusiv schimbarea parametrilor tehnici cu schimbările măsurilor pentru diferitele modele).

Nr. 5LA 071 491AA FL8/ 05. 2024

Construction Number/ Konstrukční číslo/ Konstruktionsnummer: 5LA 601 025P

www.skoda-auto.com
www.skoda-auto.cz



Tento výrobek je shodný s typem schváleným Ministerstvem dopravy České republiky
pod číslem schválení ATEST 8SD č.1426.