

SKODA

ŠKODA Nuovo Karoq 1.0 TSI Selection

Prezzo di listino

€ 31.000

Contattaci per avere un preventivo



benzina / EURO 6.4



85 KW (115 CV)



Carburante: 6,0 l/100 Km
(1)



5 porte



5 posti

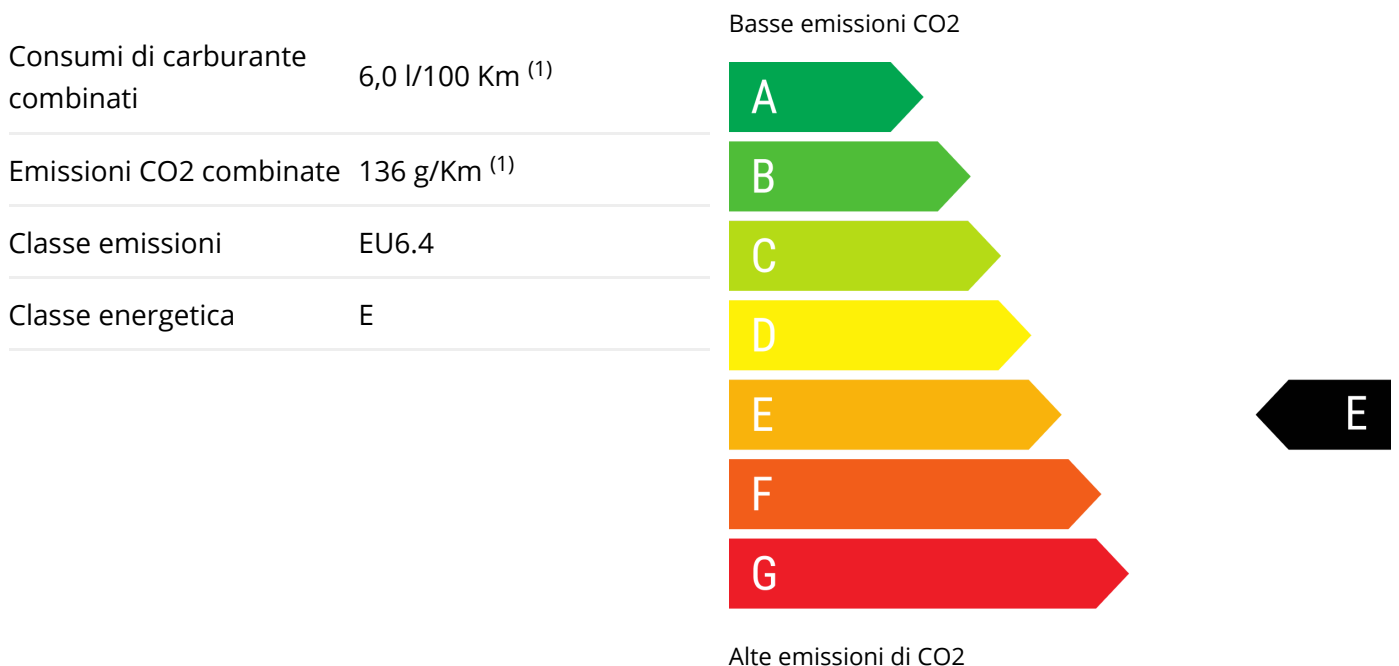


Cambio manuale

DATI TECNICI

Numero Cilindri	3	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.0 l / 999 cm ³	Serbatoio	50 l
Potenza	85 KW (115 CV)	Lunghezza	439 cm
Larghezza	184 cm	Altezza	160 cm
Passo	264 cm	Dimensione Bagagliaio	521 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Rete divisoria	€ 200
Piano di carico variabile nel vano bagagli	€ 200
Sedili con il sistema Vario-Flex e cappelliera avvolgibile con possibilità di fissaggio al portellone	€ 750
Ruota di scorta con cerchio in acciaio di dimensioni ridotte	€ 230
Ruotino di scorta con cerchio in acciaio di dimensioni ridotte	€ 230
Cerchi in lega Procyon 7J x 18" con copricerchi aero antracite	€ 840
Cerchi in lega Procyon 7J x 18" con copricerchi aero nero lucido	€ 840
Cerchi in lega Procyon 7J x 18" con copricerchi aero nero opaco	€ 840
Cerchi in lega Scutus 7J x 17" antracite diamantati con copricerchi aero nero opaco	€ 360
Cerchi in lega Miran 7J x 18" neri diamantati	€ 890
Cerchi in lega Sagitarius 8J x 19"	€ 1.350
Colore metallizzato	€ 750
Colore perlato	€ 750
Colore metallizzato speciale	€ 1.100
Colore non metallizzato speciale	€ 450
Gancio di traino a rilascio elettronico con adattatore	€ 1.100

Senza denominazione modello e trazione	€ 0
Protezioni sottoscocca antipietrisco supplementari per fuoristrada	€ 200
Design Pack	€ 600
Parking Pack	€ 850
Comfort Pack	€ 330
Tech Pack	€ 800
ŠKODA Extended Warranty 2+2 anni oppure 120.000 Km	€ 600
ŠKODA Extended Warranty 2+2 anni oppure 60.000 Km	€ 300
ŠKODA Extended Warranty 2+3 anni oppure 150.000 Km	€ 970
Service Pack ŠKODA Care 4 anni oppure 120.000 Km	€ 1.705
Service Pack ŠKODA Care 5 anni oppure 150.000 Km	€ 2.070
Service Pack ŠKODA Care 4 anni oppure 60.000 Km	€ 970

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti vano sci, Sedile conducente, passeggero individuale, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Comandi audio al volante, 8 altoparlanti, Conness.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Sistema audio comprende radio FM, radio digitale, touch screen, schermo a colori e 570, Indic. pressione insuff. pneumatici, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, 8,00 display multifunzionale Pannello strumenti 1, 20,3 e controllo con rullo, 8,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 20,3, fisso, controllo con rullo e no, Computer con consumo medio, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pele reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e riscaldatore motore, Limitatore di velocità, Pulsante accensione veicolo, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Cruise control adattivo, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Sistemi telematici 0,00, 120, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include accensione senza chiavi, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Vano portaogg. sotto sedile passeggero, Tappetini, Inserti pregiati: alluminio+pele sul pomello leva cambio, nero pianoforte sulla consolle centrale, look alluminio sulle portiere e look alluminio sul cruscotto, Chiusura centralizzata a distanza , incl. cristalli elettrici, Copertura bagagli rigida, Dispositivi di fissaggio carico, 2 poggiatesta sedili ant. , con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag per le ginocchia conducente, Controllo stabilità rimorchio, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Avviso superamento corsia, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , anteriore e posteriore , vel. minima 2 , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Recupero energia frenante, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, Freno a mano automatico, Fari fendinebbia, Comando luci con sensore di oscurità manuale, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali a superf.complessa , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, Controllo elettronico trazione, Differenziale autobloccante anteriore e elettronico, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Start&Stop, Filtro antiparticolato, Lunotto tergicristallo intermittente, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati, elettrocromico e indicatori di direzione, retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 215, profilo 55 e indice di velocità V , indice di carico 94 misura pneumatico catalogo ufficiale, a basso indice di rotolamento e 17, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 17", calettatura cerchio 7,0, 43,2, 17,8 e codice costruttore U47, Verniciatura pastello, Barre longitud.al tetto nero, Spoiler al tetto, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Guida autonoma 1

assistenza guida, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 999 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999

I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo

(1) Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

(2) Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.