


SIMPLY CLEVER



ŠkodaFabia





An aerial photograph of a city street corner. A red car is driving on the road, and a white building with classical architectural features is on the right. There are trees and a pedestrian crossing visible.

Non è affatto semplice trovare il partner ideale.

Le persone che seguono il proprio cuore non seguono nient'altro.

Chi crede nell'amore sa aspettare, non insegue né tanto meno cerca.

Chi ci crede veramente sa che la conoscenza giusta arriverà da sola.

E chi non ci crede può sempre recarsi direttamente da un Concessionario Škoda.

4-7

design

8-11

tecnologia

12-15

sicurezza

16-21

comfort

22-30

dotazioni

31

accessori

32

dati tecnici

33

informazioni generali



design

Il mondo intorno a noi è pieno di ispirazioni.

A volte le espressioni di un viso, il verde di un albero e le curve di una piccola strada di campagna possono avere molto in comune: è guardando le cose belle e semplici della vita che nascono le linee e lo stile inconfondibile di Škoda. Perché noi pensiamo che per vedere non basta tenere gli occhi aperti, bisogna saper guardare.







Fabia



“Un design originale e funzionale”

L'aspetto complessivo di una vettura è determinato da diversi fattori. Tra questi vi sono anche il carattere del marchio e la sua originalità, nonché la sua funzionalità e lo spazio interno della vettura.

1. Il tetto e la linea del finestrino delle portiere posteriori rappresentano degli elementi originali del design di Fabia, di cui vi accorgete a prima vista.

2. La mascherina del radiatore conferisce alla parte anteriore del veicolo un aspetto sorridente e al tempo stesso forte grazie anche alla tradizionale alettatura verticale, elemento inconfondibile del marchio Škoda.

3. I fari alogeni a funzione curvante si sposano bene con i fanali fendinebbia anteriori, con la funzione “Corner light”. Tutta la parte anteriore della vettura dà una piacevole impressione di compattezza, grazie al passaggio armonioso tra il gruppo ottico principale ed il paraurti.

4. I gruppi ottici posteriori arrivano in parte fino alle fiancate della vettura e sono molto pronunciati, conferendo alla Fabia una presenza sempre riconoscibile, anche al buio e con condizioni di visibilità non ottimali. Naturalmente non può mancare - cosa tipica per le vetture Škoda - l'illuminazione dei fanali posteriori a forma di “C”.



tecnologia

Le rivoluzioni di oggi sono quasi tutte tecnologiche.

Danno il ritmo alla vita e spesso sono capaci anche di cambiarla del tutto. Noi stessi incontriamo nuove tecnologie ad ogni passo. Attrahono la nostra attenzione, ci offrono maggiore libert  e rappresentano anche una fonte di fantastiche sorprese.





“Curiosità e novità tecniche”

Abbiamo fatto del nostro meglio per fare in modo che tu non debba separarti dalla tua tecnologia preferita, come per l'esempio l'iPod, neanche quando guidi.

1. Il quadro strumenti combinato High-line con display Maxi-Dot offre 4 indicatori analogici, 19 spie di controllo, due display, uno a segmenti (km, tempo) e uno grande, il Maxi-DOT, per la visualizzazione dei dati dal computer di bordo e la trasmissione delle informazioni dall'autoradio, dal telefono e dal navigatore. Tutti i dati sono ben leggibili e soprattutto ben disposti. Questa caratteristica è del resto comune a tutti gli strumenti combinati della nostra offerta.

2. L'unità di controllo funzioni radio, ubicata sotto il volante, serve a eseguire i semplici comandi delle funzioni principali della radio. Questa

novità tecnica del modello Fabia non solo aumenta il comfort del guidatore, ma contribuisce in modo sensibile ad una guida più sicura.

3. La predisposizione per il telefono GSM comprende cavi e antenna. Gli adattatori per telefoni cellulari si trovano nell'offerta di Accessori Originali Škoda.

4. L'entrata audio supplementare, che viene offerta sempre in combinazione con l'autoradio Dance, vi consente di utilizzare in vettura l'iPOD, il lettore CD o il lettore MP3, il walkman, il lettore DVD ed anche un computer tascabile PDA.



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.

5. Il sistema di navigazione con autoradio e lettore CD offre informazioni vocali e visive. I dati vengono visualizzati sia sul display dell'apparecchio che sul display Maxi-DOT. Uno dei vantaggi del navigatore è la capacità di ricevere segnalazioni sulla viabilità stradale via radio e, quindi, la possibilità di adattare il tragitto all'attuale situazione.

6. I quattro motori a benzina di Fabia: una gamma che comprende quattro propulsori che vanno da 44 kW a 77 kW.

7. I motori Diesel destinati a Fabia sono tutti molto economici. Si può

scegliere fra tre propulsori con una potenza che va da 51 kW a 77 kW. Tutte le motorizzazioni, sia Diesel che benzina, si distinguono per il massimo rispetto all'ambiente, rientrando nei limiti per le emissioni EU4.

8. Il cambio automatico può essere ordinato in abbinamento al motore a benzina 1.6 16V da 77 kW, solo per la versione Comfort.



sicurezza

Anche le situazioni più comuni possono diventare stressanti se non si hanno sicurezze. Spesso l'aver paura di sbagliare è il primo passo verso l'errore, per questo investiamo molto sulla sicurezza e ci accertiamo che chiunque salga su una nostra macchina si senta subito protetto.





“La sicurezza per i passeggeri e per tutta la vettura”

Al volante di un'automobile affidiamo anche la cosa che per noi è più preziosa, la vita. L'aspetto della sicurezza dovrebbe perciò rappresentare uno dei criteri più importanti quando scegliamo una macchina.

1. I fari fendinebbia anteriori con la funzione “Corner light” si fanno apprezzare soprattutto svoltando o facendo delle manovre con la vettura in luoghi con scarsa illuminazione, fino ad una velocità di 40 km orari. A seconda dell'angolo di sterzata si accendono in modo automatico il faro fendinebbia sinistro o destro, fino a 60° esterni rispetto all'asse. Assieme ai fari fendinebbia potrete chiedere anche i fari alogeni a proiettore con funzione curvante.

2. Il sensore per il parcheggio posteriore facilita in modo sensibile la manovrabilità della vettura soprattutto negli spazi ristretti. Se vi avvicinate troppo ad un'altra vettura o a qualsiasi altro oggetto esterno, sarete avvisati da un apposito segnale acustico. I sensori ubicati nel paraurti posteriore servono, quindi, a proteggere non solo la propria automobile, ma anche le altre vetture ed i passanti.

3. La targhetta VIN (Vehicle Identification Number), con il codice a barre applicato al margine del parabrezza, ha un ruolo significativo nella protezione complessiva della vettura stessa. Dalla targhetta, infatti, si può identificare l'intero veicolo e quindi anche il suo proprietario. I dati codificati, compreso il numero del telaio, si possono leggere tramite uno speciale dispositivo di lettura.

4. Airbag per la testa, una novità assoluta nell'equipaggiamento delle auto della gamma Fabia, che aumenta in modo considerevole il livello di sicurezza dell'intero equipaggio della vettura. Gli airbag formano, dopo la loro attivazione, una specie di parete in grado di proteggere i passeggeri sia sui sedili anteriori che su quelli posteriori. Di serie sulla versione Sport.



5. Gli airbag laterali, di serie su tutte le versioni, sono nascosti negli schienali dei sedili anteriori e proteggono il conducente ed il passeggero in caso di collisione laterale.

6. Gli airbag del posto guida e del sedile passeggero, di serie su tutte le versioni, sono elementi indispensabili della sicurezza passiva. Se non attivati, hanno bisogno di essere sostituiti solo ogni 14 anni.

7. Il terzo poggiatesta posteriore è un accessorio che aumenta sensibilmente la sicurezza del 5° passeggero.

8. Il seggiolino per bambini che viene fissato al sedile posteriore dell'auto può utilizzare anche un sistema di fissaggio speciale, grazie ad una cintura Top-Tether che, in caso di urto frontale, riesce a limitare il movimento in avanti della parte superiore del sedile. Questo seggiolino si può trovare nell'offerta degli Accessori Originali Škoda.

9. Il sistema elettronico ESP, di serie su tutte le versioni, serve a stabilizzare più facilmente la traiettoria del veicolo mentre percorre una curva e consente di correggere la tendenza del veicolo a seguire l'inerzia

e la forza centrifuga. Il sistema di antislittamento, poi, impedisce lo slittamento delle ruote motrici in accelerazione o su un fondo stradale con scarsa aderenza.

10. La chiusura della vettura dall'interno protegge, in una vettura con la chiusura centralizzata, i vostri effetti personali dai furti, ad esempio nelle soste agli incroci. La serratura si apre premendo una seconda volta il pulsante di comando ubicato sulla consolle centrale oppure aprendo semplicemente la porta del guidatore.

11. La disattivazione degli airbag lato passeggero rappresenta uno strumento di sicurezza indispensabile per coloro che intendono caricare il seggiolino del bambino sul sedile anteriore.

12. Il controllo della pressione dei pneumatici è interamente affidato al sistema TPM (Tyre Pressure Monitoring) che utilizza i sensori ABS. Il calo di pressione dei pneumatici si rivela dal modo in cui cambia il numero di giri della ruota sgonfia rispetto alle altre ruote, tale anomalia viene segnalata mediante accensione dell'apposita spia sulla plancia strumenti.

comfort

Sono le comodità a plasmare l'uomo o l'uomo a plasmare le comodità?

Spesso, le innovazioni pensate per migliorare la vita delle persone finiscono per impadronirsene. Oggi sono le comodità a cambiare le nostre abitudini, questo perché l'uomo tende a dipendere dalle piccole comodità che si è conquistato. C'è chi pensa, però, che sia il comfort a dover seguire l'uomo e non viceversa.







“Comfort e utilità”

Chi ha detto che solo le macchine grandi meritano grandi comfort, anche perché spesso trovare parcheggio facilmente è una comodità impagabile.

1. Il tettuccio apribile elettricamente, una delizia per tutti coloro che amano l'aria fresca, la luce e la libertà.

2. Il portaocchiali ubicato sul tetto è una delle testimonianze del fatto che il grande comfort è spesso rappresentato da piccoli accorgimenti.

3. Le luci di lettura posteriori possono essere utilizzate dai passeggeri anche durante il viaggio, senza recare disturbo a chi guida.

4. I vani portaoggetti dalla parte del passeggero possono essere aperti o chiusi, a seconda della versione. Se il vano inferiore è munito di coperchio, c'è anche l'illuminazione interna. Nelle vetture dotate di climatizzazione vi è anche uno scomparto refrigerato per le vostre bibite.

5. Portabottiglie: le tasche dei pannelli delle porte sono modellate per ospitare una bottiglia da 1,5 litri; fa parte del cassetto portaoggetti ricavato nel vano di entrambe le portiere anteriori.



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



10.

6. Il bracciolo centrale anteriore racchiude un vano portaoggetti del volume di 1,2 litri.

7. Gli scomparti sugli schienali dei sedili anteriori sono il posto ideale dove mettere riviste o giocattoli.

8. Un piano flessibile nel vano bagagli serve a tenere fermi quegli oggetti che potrebbero muoversi durante il viaggio ed eventualmente causare dei danni.

9. Il piano di carico del vano bagagli può essere regolato secondo le necessità. Grazie al piano di carico inferiore si possono caricare oggetti che altrimenti ostacolerebbero la visuale del guidatore.

10. Il vano bagagli, con un volume di 300 litri, può essere ampliato, secondo le necessità, ribaltando uno, due o tutti e tre i sedili posteriori. Il volume massimo arriva così a ben 1163 litri.



1.

5.

2.

3.

4.

7.





Soltanto il pilota che ha a portata di mano tutta la strumentazione necessaria può concentrarsi in pieno sulla guida.



1. Gli alzacristalli elettrici e gli specchietti retrovisori riscaldati elettricamente rappresentano un comfort e anche un livello più alto di sicurezza. Il comando si trova a portata di mano.



2. L'unità di controllo funzioni radio, situata sotto il volante, garantisce un facile comando delle principali funzioni della radio per cui l'attenzione del guidatore non viene mai distolta dalla guida.



3. Gli alzacristalli elettrici anteriori e posteriori significano un maggior contributo sia al comfort che alla sicurezza ed alla praticità. Gli alzacristalli posteriori possono essere dotati di una sicura per bambini che impedisce ai piccoli passeggeri di azionarli a vostra insaputa.



4. Sedili anteriori riscaldabili : il comando si attiva con la mano destra, si tratta di un movimento quasi impercettibile che però è in grado di aumentare sensibilmente il vostro comfort, soprattutto nella stagione invernale.



5. Il regolatore di velocità: riesce a mantenere automaticamente la velocità prestabilita: per azionarlo è sufficiente un tocco leggero sulla levetta posta sotto il volante.



6. Il caricatore CD (da 6 CD) vi garantisce l'ascolto di 6 dischi nell'ordine da voi prestabilito. L'impianto è destinato all'installazione sotto il vano portaoggetti del passeggero.



7. Gli elementi di comando dei sistemi di riscaldamento e di refrigerazione sono ubicati in posti facilmente raggiungibili. Un sistema in grado di mantenere nell'abitacolo sempre un clima piacevole, che significa minore fatica specialmente durante i lunghi percorsi.





dotazioni

Ci sono cose che non puoi scegliere, altre fortunatamente si.

Non potete scegliere che tempo farà, né potete decidere quando farà notte o quando farà giorno. In compenso potete scegliere la città e le strade che volete vivere. Questo vale anche per la scuola, il lavoro, gli hobby, gli amici e, fortunatamente, anche per la scelta del vostro partner.

“Opzione, scelta, decisione”



Pneumatici 165/70 R14 su cerchi
in acciaio 5,0J x 14" **DRACO**



Pneumatici 185/60 R14 su cerchi
in acciaio 6,0J x 14" **CASTOR**



Pneumatici 195/55 R15 su cerchi
in acciaio 6,0J x 15" **HERMES**



Cerchi **ATIK** in lega leggera 6,0J x 14"
per pneumatici 185/60 R14



Cerchi **ANTARES** in lega leggera 6,0J x 15"
per pneumatici 195/55 R15.



Cerchi **ATRIA** in lega leggera 6,5J x 16"
per pneumatici 205/45 R16.



Strumento combinato nella sua esecuzione standard



Strumento combinato con il computer di bordo



Strumento combinato High-line con display Maxi-DOT



Radio Dance: il modello Dance è dotato di lettore CD e MP3 incorporati, di processore digitale del segnale con equalizzatore e di un grande display a punti, che trasmette disposizioni e segnalazioni utili quando dobbiamo parcheggiare la vettura. Nell'offerta sempre abbinato alla presa audio supplementare.



Navigatore con il modulo dinamico TMC: possibilità di ricevere trasmissioni su viabilità stradale, radio a onde AM/FM con sistema RDS, lettore CD musicali compreso il formato MP3, possibile collegamento del caricatore CD, predisposizione per il viva voce.



Cambio meccanico a cinque marce: abbinato nell'offerta a tutti i motori diesel e benzina



Cambio automatico a sei marce: destinato alla motorizzazione 1,6 16V/77 kW in versione Comfort.



Climatizzazione semiautomatica Climatic: mantenimento costante della temperatura dell'aria immessa, regolazione quantità di aria, nonché impostazione delle bocchette di aerazione.



Climatizzazione Climatronic con regolazione elettronica: mantiene impostata in modo costante la temperatura desiderata all'interno dell'abitacolo, regolazione automatica.



Volante a quattro razze.



Volante a quattro razze rivestito di pelle.



Volante tipo sportivo a tre razze rivestito di pelle.



Interno Pulse

Rivestimenti in tessuto



Stone blu



Stone grigio



Style blu



Style grigio

**“Colori, tessuti,
combinazioni”**

La vettura Škoda Fabia è a disposizione in quattro versioni di equipaggiamento: Fabia, Style, Sport e Comfort. In ciascuno di detti tipi avete la possibilità di scegliere tra diversi abbinamenti cromatici degli interni. Avete anche la possibilità di scelta nella vasta gamma di optional.

Fabia



Interno Stone blu



Interno Stone grigio

Style



Interno Style - grigio



Interno Style - blu



Interno Style - grigio
(plancia strumenti Onyx/Onyx)



Interno Style -blu
(plancia strumenti Onyx/Onyx)

Comfort



Interno Chic



Interno Chic - Night

Sport



Interno Magic

A richiesta:



Interno Pulse - sedili sportivi



Magic



Chic



Chic Night



Pulse



Bianco Magnolia



Rosso Corallo



Blu Ortensia



Giallo Sprint



Grigio Fumo metallizzato



Argento Brillante metallizzato



Blu Zaffiro metallizzato



Rosso Rubino metallizzato



Nero Tulipano perlato



Grigio Titanio metallizzato



Beige Cappuccino metallizzato



Rosso Marte metallizzato

Combinazioni delle vernici

esterne e degli interni:

- si possono combinare
- non si possono abbinare

Colore / codice	Fabia		Style		Sport	Comfort		A richiesta	
	Stone blu	Stone grigio	Style grigio	Style blu	Magic	Chic	Chic Night	Pulse sedili sportivi	Tetto bianco
Bianco Magnolia 9P9P	●	●	●	●	●	-	●	●	-
Rosso Corallo 8T8T	-	●	●	-	●	●	●	●	●
Blu Ortensia 6D6D	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Giallo Sprint F2F2	-	-	●	●	●	-	●	●	-
Grigio Fumo metallizzato 9J9J	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Argento Brillante metallizzato 8E8E	●	●	●	●	●	●	●	●	-
Blu Zaffiro metallizzato 8D8D	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rosso Rubino metallizzato 2L2L	-	●	●	-	●	●	●	●	-
Nero Tulipano perlato 1Z1Z	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Grigio Titanio metallizzato 5T5T	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Beige Cappuccino metallizzato 4K4K	●	●	●	●	●	●	●	●	-
Rosso Marte metallizzato M2M2	-	●	●	-	●	●	●	●	●

Equipaggiamenti

Equipaggiamenti esterni	Fabia	Style	Sport	Comfort
Calandra anteriore con cornice cromata	-	●	●	●
Cerchi in acciaio DRACO 5,0J x 14"	●	-	-	-
Cerchi in acciaio CASTOR 6,0J x 14"	-	●	-	-
Cerchi in acciaio HERMES 6,0J x 15"	-	○	-	-
Cerchi in lega ANTARES 6,0J x 15"	-	○	-	●
Cerchi in lega ATIK 6,0J x 14"	-	○	-	-
Cerchi in lega ATRIA 6,5J x 16"	-	○	●	○
Colore metallizzato	○	○	○	○
Colore speciale Giallo Sprint	-	○	○	○
Fari alogeni con funzione curvante	-	○	○	○
Fari fendinebbia anteriori	○	○	●	●
Fari fendinebbia attivi	-	○	○	○
Faro fendinebbia posteriore	●	●	●	●
Freni a disco posteriori (per motori 1.4 TDI 59 kW, 1.9 TDI 77 kW, 1.4 63 kW e 1.6 77 kW)	-	●	●	●
Frontale ad assorbimento programmato urto pedoni	●	●	●	●
Gancio traino	○	○	○	○
Gruppi ottici anteriori con copertura trasparente	●	●	●	●
Modanature laterali paracolpi	-	●	●	●
Oscuramento vetri laterali posteriori e lunotto	-	○	●	○
Paraurti in tinta con carrozzeria	●	●	●	●
Pneumatici 165/70 R14 81T	●	-	-	-
Pneumatici 185/60 R14 H (solo per motore 1.6 77 kW)	-	●	-	-
Pneumatici 185/60 R14 T	-	●	-	-
Pneumatici 195/55 R15 85H	-	-	-	●
Pneumatici 205/45 R16 83W	-	-	●	-
Regolazione manuale profondità dei fari	●	●	●	●
Riscaldamento lunotto posteriore	●	●	●	●
Specchietti retrovisori con regolazione meccanica	●	●	-	-
Specchietti retrovisori in tinta carrozzeria	-	●	●	●
Specchietti retrovisori riscaldabili e regolabili elettricamente	-	○	●	●
Terza luce stop	●	●	●	●
Tetto di colore bianco	-	○	○	○
Tettuccio apribile elettricamente con pacchetto Overhead II e chiusura centralizzata con telecomando	-	○	○	○
Vetri atermici	-	●	●	●
Equipaggiamenti interni				
Accendisigari	●	●	●	●
Appoggiatesta per i sedili anteriori, regolabili in altezza	●	●	●	●
Bracciolo centrale anteriore	-	○	●	●
Cassetti portaoggetti sotto i sedili anteriori	-	●	●	●
Cassetto portaoggetti sotto il sedile conducente	-	●	●	●
Cintura di sicurezza automatica a tre punti per il passeggero posteriore centrale	●	●	●	●
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore e regolazione verticale	●	●	●	●
Pacchetti portaoggetti (vani portaoggetti nel vano bagagli, sistema fermacarico)	-	○	○	●
Piccolo pacchetto pelle con volante a 3 razze	-	○	●	○
Piccolo pacchetto pelle con volante a 4 razze	-	○	-	●
Regolazione in altezza dei sedili anteriori	-	○	○	●
Regolazione in altezza del sedile conducente	○	●	●	●
Riscaldamento sedili anteriori	-	○	○	○
Ruota di scorta in lega leggera di dimensioni normali	-	○	○	○
Sedili posteriori sdoppiabili	○	●	●	●
Terzo appoggiatesta posteriore	●	●	●	●
Vano portaoggetti sui pannelli delle porte anteriori con portabottiglie (1,5 litri)	●	●	●	●
Volante regolabile in altezza e in profondità	●	●	●	●

● di serie ○ opzionale - non disponibile

Equipaggiamenti elettrico - funzionali	Fabia	Style	Sport	Comfort
Airbag conducente e passeggero	●	●	●	●
Airbag laterali	●	●	●	●
Airbag per la testa con funzione a tendina anche per i passeggeri posteriori	○	○	●	○
Altoparlanti (4) posteriori	-	○	○	○
Alzacristalli elettrici anteriori a chiusura centralizzata con telecomando	-	●	●	●
Alzacristalli elettrici posteriori	-	○	○	●
Ancoraggio del seggiolino per bambini	-	●	●	●
Antenna al tetto	-	●	●	●
Caricatore CD (6 CD)	-	○	○	○
Climatizzatore automatico con filtro antipolline "Climatronic"	-	○	○	○
Climatizzatore semiautomatico "Climatic"	○	●	●	●
Comando a distanza per chiusura centralizzata	-	●	●	●
Computer di bordo multifunzione (con indicatore anche temperatura esterna)	-	●	●	●
Disattivazione airbag passeggero	○	●	●	●
ESP + ABS + MSR + ASR + servofreno a due stadi Dual Rate	●	●	●	●
Immobilizer	●	●	●	●
Luce interna con interruttori contatto porte	●	-	-	-
Luci (2) interne con interruttori contatto porte	-	●	●	●
Maxidot - display multifunzione	-	○	○	●
Navigatore satellitare monocromatico (2 DIN) con Maxidot	-	○	○	○
Pacchetto sportivo: piccolo pacchetto pelle, sedili sportivi	-	○	○	○
Predisposizione telefono	○	○	○	○
Predisposizione radio 1 DIN con 8 altoparlanti	-	○	○	○
Predisposizione radio 2 DIN con 8 altoparlanti	-	○	○	○
Predisposizione radio con 4 altoparlanti	○	●	●	●
Radio Dance con lettore CD (2 DIN)	○	○	○	○
Regolatore di velocità	-	○	○	●
Servo sterzo elettro-idraulico	●	●	●	●
Sensori per il parcheggio (posteriori)	-	○	○	○
Sistema di allarme	-	○	○	○
Spia luminosa allacciamento cintura di sicurezza	-	○	●	○
Spia pressione pneumatici insufficiente (TPM) (non per Fabia 1.2) (di serie per Comfort 1.6 Aut.)	-	○	○	○
Tergicristalli elettrici anteriori con potenziometro (4 velocità)	●	●	●	●
Tergicristallo elettrico posteriore	●	●	●	●
Norma anti inquinamento EU4	●	●	●	●
Unità di controllo funzioni radio	-	○	○	○

● di serie ○ opzionale - non disponibile

Accessori Originali Škoda



È bello pensare che anche se il mondo è popolato da miliardi di persone, non ce ne sono due uguali. Ognuno di noi è unico pur facendo parte di un meccanismo enorme. È stupendo sapere di essere originali.

1. Una serie di reti verticali, da inserire nel vano bagagli, può rappresentare per voi un aiuto assai importante. Nelle offerte degli accessori troverete anche la rete per il bagagliaio.

2. Il gancio traino fa aumentare in modo considerevole le possibilità di utilizzo di Fabia.

3. I cerchi "Bear" in lega leggera 6,5J x 16" per pneumatici 205/45 R16 fanno parte della vasta linea dell'assortimento degli accessori che completano l'offerta delle dotazioni di serie ed extra.

Altre informazioni si possono trovare nel catalogo Accessori Originali Škoda, o eventualmente presso il vostro Concessionario Škoda.

Dati tecnici

Tipologia di motorizzazione	1,2 12V HTPP 44 kW/60 CV ▲	1,2 12V HTPP 51 kW/70 CV ▲	1,4 16V 63 kW/86 CV ▲	1,6 16V 77 kW/105 CV	1,4 TDI PD 51 kW/70 CV	1,4 TDI PD 59 kW/80 CV*	1,9 TDI PD 77 kW/105 CV*
	Motorizzazione benzina, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, doppio albero a camme in testa (OHC), trasversalmente davanti all'asse anteriore	Motorizzazione benzina, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, doppio albero a camme in testa (2x OHC), trasversalmente davanti all'asse anteriore	Motorizzazione benzina, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, doppio albero a camme in testa (2x OHC), trasversalmente davanti all'asse anteriore	Motorizzazione benzina, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, doppio albero a camme in testa (2x OHC), trasversalmente davanti all'asse anteriore	Motorizzazione Diesel in linea con turbocompressore, sistema di raffreddamento ad acqua, albero a camme in testa (OHC), trasversale anteriore	Motorizzazione Diesel in linea con turbocompressore, sistema di raffreddamento ad acqua, albero a camme in testa (OHC), trasversale anteriore	Motorizzazione Diesel in linea con turbocompressore, sistema di raffreddamento ad acqua, albero a camme in testa (OHC), trasversale anteriore
Numero cilindri/cilindrata (cm³)	3/1.198	3/1.198	4/1.390	4/1.598	3/1.422	3/1.422	4/1.896
Allestimento	Fabia	Style	Style - Sport - Comfort	Style - Sport (Comfort)	Fabia - Style	Style - Sport - Comfort	Sport - Comfort
Potenza max. (kW/CV a giri/min)	44/60 a 5.200	51/70 a 5.400	63/86 a 5.000	77/105 a 5.600	51/70 a 4.000	59/80 a 4.000	77/105 a 4.000
Coppia max. (Nm a giri/min)	108/3.000	112/3.000	132/3.800	153/3.800	155/1.600-2.800	195/2.200	240/1.800; 1.900*
Normativa anti-inquinamento/Carburante		EU4/benzina senza piombo, ottani 95/91*			EU4/gasolio		EU4/FAP*/gasolio
Prestazioni							
Velocità massima (km/h)	155	163	174	190 (185)	163	172	190
Accelerazione 0-100 km/h (s)	16,5	14,9	12,3	10,1 (11,5)	14,8	13,2	10,8
Consumi 99/100 (l/100 km)**							
- urbano	7,8	7,7	8,6	9,1 (10,2)	6,0	5,7/6,0*	6,4/6,5*
- extraurbano	4,8	4,9	5,3	5,6 (6,0)	4,2	4,0/4,1*	4,1/4,1*
- combinato	5,9	5,9	6,5	6,9 (7,5)	4,8	4,6/4,8*	4,9/5,1*
Emissioni CO ₂ (g/km)	140	140	155	165 (180)	127	120/127*	129/135*
Diametro di sterzata (m)				9,8/10,0			
Trasmissione - tipo							
Trazione	Trazione anteriore						
Frizione	Monodisco a secco con molla a diaframma ad azionamento idraulico, priva di amianto (Convertitore idrodinamico)						
Cambio	Manuale a 5 marce completamente sincronizzato (Automatico a 6 marce con cambio manuale Tiptronic - meramento 1,6/77 kW tipo di motorizzazione)						
Masse							
Massa a vuoto (kg)	1.040	1.050	1.060	1.070 (1.115)	1.125	1.130	1.170
Carico utile (kg)	515	515	515	515	515	515	515
Massa complessiva (kg)	1.555	1.565	1.575	1.585 (1.630)	1.640	1.645	1.685
Portata massima tetto/Carico massimo verticale su gancio traino (kg)				75/50			
Carico massimo rimorchiabile non frenato (max. kg)				500			
Carico massimo rimorchiabile frenato (kg)	800	800	1.000	1.000	900	1.000	1.200
Carrozzeria Cinque porte, cinque posti, carrozzeria in acciaio a due volumi							
Cx	0,33						
Telaio							
Asse anteriore	Tipo McPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatrice						
Asse posteriore	A bracci interconnessi						
Impianto frenante	Idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno						
Freni anteriori/Freni posteriori	A disco autoventilanti con pinza flottante ad un cilindretto/Freni a tamburo (a seconda della motorizzazione)						
Sterzo	A cremagliera con servosterzo elettro-idraulico						
Cerchi	5,0J x 14" (Fabia), 6,0J x 14" (Fabia Style), 6,0J x 15" (Fabia Comfort in lega leggera), 6,5J x 16" (Fabia Sport, in lega leggera)						
Pneumatici	165/70 R14 (Fabia), 185/60 R14 (Fabia Style, escluso 1.9 TDI), 195/55 R15 (Fabia Style 1.9 TDI e Fabia Comfort), 205/45 R16 (Fabia Sport)						
Liquidi							
Capacità serbatoio (l)	45						

Dimensioni esterne	Dimensioni interno
Lunghezza (mm)	Larghezza per le gambe anteriore max./min. (mm)
1.498	1.075/858
Larghezza (mm)	Larghezza per le gambe posteriore max./min. (mm)
1.642	864/621
Altezza (mm)**	Larghezza gomiti anteriore/posteriore (mm)
1.498/1.513****	1.380/1.384
Passo (mm)	Altezza per il capo anteriore /posteriore (mm)
2.462	989/994
Carreggiata anteriore /posteriore (mm)*****	Volume vano bagagli (l)
1.420-1.436/1.410-1.426	- con sedili posteriori verticali
	300
Altezza libera da terra (mm)	- con sedili posteriori ribaltati
135	1.163

* L'utilizzo di carburante a basso numero di ottani può avere ripercussioni sulle prestazioni del motore.

*** Peso a vuoto.

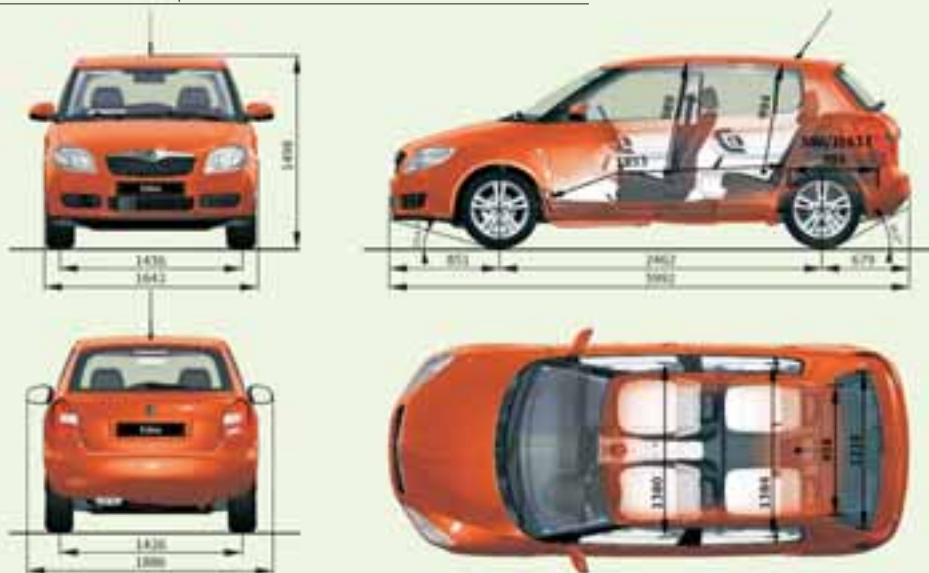
**** Per la versione con pacchetto "Rough road".

***** La carreggiata dipende dalle dimensioni dei pneumatici.

() Valori con cambio automatico.

Disponibile nella versione FAP.

▲ Disponibile anche con alimentazione GPL.



Informazioni generali

ŠKODA SERVICE

Qualità della rete di assistenza e personale

Il livello sempre in ascesa delle tecnologie utilizzate nella Vostra vettura ci spinge ad accrescere sempre più il livello di professionalità tecnica degli operatori dei nostri centri di assistenza. Per tale motivo, il personale dei centri di assistenza prende regolarmente parte non solo a corsi di formazione tecnica, ma anche a corsi non prettamente tecnici, organizzati dal costruttore, al fine di poter disporre sempre delle informazioni più aggiornate.

Qualità del sistema di monitoraggio del livello dei servizi offerti

Per poter soddisfare le Vostre esigenze al meglio, in tutta la nostra rete di vendita, dal costruttore fino ai singoli Service Partner, abbiamo istituito un sistema di monitoraggio della qualità dei servizi offerti. In questo modo viene garantito l'elevato livello dell'assistenza clienti e dei processi di riparazione.

Qualità del livello delle riparazioni e dell'assistenza al Cliente

Tutte le volte che la Vostra vettura Škoda Vi "chiede" un intervento di assistenza, chiamateci: insieme concorderemo un appuntamento in base alle Vostre esigenze. Così avremo tutto il tempo per fornirVi la migliore assistenza possibile. La Vostra vettura Škoda esige e necessita di tecnologie allo stato dell'arte. Soltanto seguendo le procedure prescritte dal costruttore e utilizzando attrezzi di officina e sistemi di diagnostica all'avanguardia è possibile garantire il funzionamento perfetto e l'affidabilità della Vostra vettura.

Rispettando la nostra filosofia aziendale di comportamento leale e trasparente nei confronti dei nostri Clienti, abbiamo fissato delle tempistiche standard per le riparazioni e la manutenzione del veicolo. Solo così siamo in grado di fornirVi un preventivo realistico del costo della riparazione. Un preventivo Vi sarà comunicato, dai nostri Service Partner autorizzati Škoda, già al momento dell'accettazione della commessa. In tal modo sarete informati in anticipo dell'ammontare dei costi di riparazione. Se la Vostra vettura necessiterà di interventi aggiuntivi rispetto a quanto concordato, il Vostro Service Partner provvederà a contattarVi immediatamente per definire i passi successivi e consentirVi di tenere sempre i costi sotto controllo.

Un'offerta di servizi completa

È certo che la Vostra vettura Škoda necessita di tanto in tanto della nostra assistenza, sia nell'ambito della manutenzione ordinaria, delle riparazioni, sia nel caso in cui siate interessati ad acquistare Accessori Originali Škoda. Per tutte queste situazioni abbiamo la soluzione adatta sia per la Vostra vettura sia per consentirVi di conservare la Vostra mobilità.

Per maggiori informazioni rivolgetevi al Vostro Service Partner autorizzato Škoda.

ACCESSORI ORIGINALI ŠKODA

Gli Accessori Originali rendono unica ogni vettura, conferendole uno stile tutto suo. La Škoda Fabia Wagon viene fornita con una dotazione di serie molto ampia; tuttavia, alcuni degli equipaggiamenti supplementari possono essere acquistati come Accessori Originali Škoda. Si tratta ad esempio dei seggiolini per bambini, del portabagagli sul tetto, degli adattatori per cellulari e dei cerchi in lega. Gli equipaggiamenti speciali comprendono anche elementi per la sicurezza meccanica e una serie completa di accessori che aumentano l'utilità del veicolo e la sua individualità. Per ulteriori informazioni sulla gamma di Accessori Originali Škoda Vi preghiamo di consultare l'apposito catalogo.

RICAMBI ORIGINALI ŠKODA

I Ricambi Originali Škoda sono identici ai componenti utilizzati nel montaggio delle vetture Škoda. La casa produttrice sa meglio di chiunque altro quale pezzo sia destinato a una determinata funzione della vettura e quali parametri debbano essere soddisfatti per garantire una perfetta funzionalità del veicolo.

Sicurezza

Ogni singolo componente della vettura ha il proprio compito; alcuni di essi determinano il livello di sicurezza dei passeggeri. Prove della nostra attenzione per la sicurezza sono ad esempio la struttura della carrozzeria, gli airbag, le cinture di sicurezza e soprattutto l'impianto frenante. Dalla qualità e dall'efficienza dei freni, soprattutto in condizioni estreme, dipendono le vite di tutti gli utenti della strada.

Accessibilità

Grazie alla ampia rete capillare di Service Partner Škoda, tutti i possessori delle vetture Škoda possono essere certi di trovare i ricambi necessari per la loro auto. Škoda offre un assortimento completo di ricambi, ovvero di quelle parti della dotazione utilizzate nella produzione di serie della vettura; non si concentra solo sui ricambi di maggiore rotazione. La disponibilità dei Ricambi Originali Škoda viene garantita anche dopo l'uscita di produzione di un modello, per un periodo superiore a quanto stabilito dalla legge: per almeno 10 anni dopo l'uscita di produzione vengono forniti sul mercato i pezzi di ricambio necessari per il funzionamento della vettura, per almeno 10 anni gli equipaggiamenti e per 8 anni le parti accessorie delle portiere e i tappetini.

Qualità eccellente

Per verificare i parametri di qualità, il reparto di sviluppo può contare su tutte le strutture di prova necessarie, compreso un circuito di prova in cui vengono riprodotte condizioni polari e desertiche estreme, e sui laboratori di prova dei materiali del reparto Assicurazione qualità. Grazie all'uso di materiali e tecnologie di prima classe, i Ricambi Originali Škoda consentono di viaggiare in tutta tranquillità e sicurezza. La precisione di accoppiamento dei ricambi consente di sostituire i componenti usurati escludendo complicazioni inutili.

Lunga durata

L'utilizzo di materiali di prima scelta e di tecnologie produttive all'avanguardia garantisce la massima affidabilità e durata dei Ricambi Originali Škoda.

Soluzioni tecniche originali

Le conoscenze acquisite nei processi di produzione e di esercizio vengono continuamente applicate alla ricerca di nuove soluzioni tecnologiche, allo scopo di creare un prodotto veramente di qualità, che soddisfi le esigenze del Cliente.

Requisiti di legge e certificazione

Tutti i Ricambi Originali Škoda sono conformi alle norme di legge e sono approvati da Škoda soltanto se soddisfano criteri molto rigidi. Per questo avete la garanzia che i componenti montati sulla vostra vettura sono affidabili, funzionali e sicuri.

Salvaguardia dell'ambiente

I Ricambi Originali Škoda comprendono componenti che vengono prodotti limitando il più possibile la generazione di rifiuti inquinanti, lo sviluppo di eccessivo calore e l'inquinamento delle acque. I componenti e i gruppi usati non vengono gettati via, ma rigenerati, in modo da recuperare una notevole parte del lavoro e dell'energia investiti durante la produzione.

INFORMAZIONI SU INTERNET

Sul sito www.skoda-auto.it sono disponibili descrizioni dettagliate e fotografie di tutti i nostri modelli, che Vi aiuteranno a decidere qual è la vettura più adatta alle Vostre esigenze. Il nostro programma di configurazione Vi consentirà di provare diverse combinazioni di equipaggiamenti di serie, motore, colore carrozzeria, interno ed equipaggiamenti supplementari per creare la Vostra vettura ideale.

FINANZIAMENTI ŠKODA

Se deciderete di acquistare una vettura Škoda Fabia Wagon, Škoda Credit Vi aiuterà per il finanziamento. Škoda Credit offre programmi sia per i privati sia per le aziende. Nell'ambito della serie di prodotti di Škoda Credit potrete usufruire di un leasing o di un mutuo. Mediante un Concessionario Škoda, potrete visionare e firmare un contratto, conoscere l'offerta dei prodotti o altre vantaggiose offerte speciali di Škoda Credit. Le offerte sono limitate nel tempo, ma comportano benefici eccezionali e interessanti.

VENDITA PER FLOTTE AZIENDALI

Sia che il Vostro parco macchine sia molto esteso o ridotto, sia che siate un Cliente del settore pubblico o privato, Škoda Auto e la sua rete commerciale autorizzata sono qui per Voi. Vi offriamo prodotti e servizi adatti alle Vostre necessità commerciali e finanziarie, un'assistenza clienti di massimo livello, un portafoglio di servizi ideato per soddisfare le esigenze specifiche delle aziende e vetture, accessori e assistenza di alta qualità, che rappresentano al tempo stesso una garanzia di bassi costi di esercizio e mantenimento del Vostro parco macchine.



La società Škoda Auto considera uno dei propri obiettivi di primaria importanza lo sviluppo e la fabbricazione di prodotti che siano il più possibile rispettosi dell'ambiente in tutte le fasi del loro ciclo di vita. Diamo la massima importanza alla scelta di materiali riciclabili. Le vetture Škoda vengono fabbricate utilizzando tecnologie all'avanguardia in moderni stabilimenti di produzione, che soddisfano i criteri più severi nella categoria. Per la protezione anticorrosione delle parti verniciate della vettura, viene usata esclusivamente la cataforesi senza piombo (KTL) e le vernici solubili con l'acqua.

La diminuzione di consumo del combustibile e delle emissioni viene realizzata nell'ambito della strategia del consorzio, per cui i motori delle automobili Škoda soddisfano i limiti attualmente in vigore per le emissioni. Non mancano nella nostra offerta neanche i motori diesel con il filtro antiparticolato (FAP). Tutti i prodotti della Škoda Auto soddisfano le norme legislative a tutela del suolo e delle acque. Conseguenza di tali attività è il fatto che le vetture Škoda corrispondono non soltanto alle esigenze nell'ambito tecnico, della sicurezza e della qualità, ma anche per quanto concerne la salvaguardia dell'ambiente. La Società Škoda Auto contribuisce in questa maniera alla salvaguardia ed al mantenimento dell'ambiente pulito ed incontaminato, fermo restando la garanzia della mobilità e soddisfazione dei propri clienti.

Avviso importante: nel presente catalogo sono contenute informazioni puramente indicative circa alcune caratteristiche generali dei prodotti qui illustrati. Tali informazioni non costituiscono in alcun modo descrizione delle caratteristiche specifiche da parte del Costruttore e/o del Venditore. Invitiamo pertanto il Cliente a rivolgersi sempre all'azienda della Rete Škoda presso la quale il prodotto stesso viene acquistato al fine di ottenere una completa informazione sulle caratteristiche specifiche. Gli autoveicoli Škoda vengono infatti commercializzati in più di 70 Paesi, nei quali non valgono sempre né lo stesso codice stradale né le stesse norme che regolano l'omologazione: per questa ragione possono esserci differenze fra quanto descritto in questo prospetto e gli autoveicoli che vengono consegnati. I dati tecnici qui indicati e, in particolare, quelli relativi al motore ed

alle prestazioni (velocità massima e accelerazione) sono coperti da omologazione globale europea omologazione nazionale per i veicoli industriali e commerciali). Škoda lavora costantemente al perfezionamento di tutti i Tipi e Modelli. Contiamo perciò sulla vostra comprensione se dobbiamo riservarci la facoltà di apportare in qualsiasi momento modifiche alla fornitura nella forma, nell'equipaggiamento e nella tecnica rispetto a quanto indicato in questo catalogo. Questo vale anche per le indicazioni riguardanti gli allestimenti, gli equipaggiamenti ed i servizi. Vi preghiamo quindi di informarvi presso la Rete Škoda in merito agli effettivi dati tecnici e di allestimento. La Rete Škoda in Italia conta ben oltre 360 Concessionari e Service Partner che vi garantiranno un servizio rapido eseguito da tecnici specializzati. Telefonate al Numero Verde 800-100600 Edizione: 01/2009

Benvenuti dal vostro Concessionario Škoda: