

SKODA



Enyaq

Data di validità: 30.07.2024

Modelli - Enyaq	kW	CV	Capacità Batteria (kWh)		Sigla	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € Chiavi in mano*	
			Lorda	Netta				
85								
85	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZJK2		43.989,11	54.500,00
85 Clever	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZJK2	WAN	47.103,87	58.300,00
85 Plus	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZJK2	WAP	49.112,06	60.750,00
85 Advanced	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZJK2	WEA	51.120,26	63.200,00
85 Max	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZJK2	WEB	53.128,46	65.650,00
85x 4x4								
85x 4x4	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZJK4		46.038,29	57.000,00
85x Clever 4x4	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZJK4	WAN	49.153,05	60.800,00
85x Plus 4x4	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZJK4	WAP	51.161,24	63.250,00
85x Advanced 4x4	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZJK4	WEA	53.169,44	65.700,00
85x Max 4x4	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZJK4	WEB	55.177,64	68.150,00
85 Sportline								
85 Sportline	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZQK2		50.505,50	62.450,00
85 Sportline Advanced	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZQK2	WEA	52.390,75	64.750,00
85 Sportline Max	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZQK2	WEY	53.989,11	66.700,00
85x Sportline 4x4								
85x Sportline 4x4	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZQK4		52.554,68	64.950,00
85x Sportline Advanced 4x4	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZQK4	WEA	54.439,93	67.250,00
85x Sportline Max 4x4	210 ¹	285 ¹	82	77	5AZQK4	WEB	56.038,29	69.200,00

La disponibilità della potenza massima può essere soggetta a limitazioni. La potenza realmente erogabile nelle singole situazioni di guida dipende infatti da diversi fattori quali la temperatura ambiente, il livello di carica, la temperatura, le condizioni e l'età della batteria ad alto voltaggio.

¹ La potenza massima è calcolata coerentemente con lo standard di determinazione della potenza dei veicoli elettrificati UN GTR.21 e può essere utilizzata per massimo 30 secondi.

La potenza disponibile erogabile nelle singole situazioni di guida dipende da fattori variabili come la temperatura esterna, temperatura della batteria, stato di carica e condizionamento o invecchiamento fisico della batteria ad alto voltaggio.

La disponibilità della potenza massima richiede in particolare una temperatura della batteria ad alto voltaggio compresa tra 23° e 50°C insieme con uno stato di carica della batteria >88%. Deviazioni dai suddetti parametri possono portare ad una riduzione delle prestazioni fino alla loro non disponibilità. La temperatura della batteria può, in una certa misura, essere influenzata indirettamente tramite la funzione di climatizzazione. Lo stato di carica può essere impostato nella vettura, tra le altre impostazioni. La potenza disponibile è mostrata sul display digitale del veicolo. Al fine di preservare al meglio la capacità utilizzabile della batteria ad alto voltaggio, si consiglia di impostare un limite di carica della batteria dell'80% per un uso quotidiano (che può essere passato al 100% ad esempio, prima di viaggi di lunga distanza).

N.B. Gli equipaggiamenti indicati accanto alla sigla d'ordine vengono fatturati separatamente.

* Il prezzo chiavi in mano si intende IVA 22% e messa su strada (€ 833,00) incluse. I.P.T. (Imposta Provinciale Trascrizione) esclusa.

Listino con riserva di modifiche.

Equipaggiamenti di serie:

- 7 Airbag
- 8 altoparlanti
- Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
- Attivazione luci emergenza e sblocco automatico chiusura centralizzata in caso di incidente
- Ausilio partenza in salita
- Batteria da 82 kWh (77 kWh Netti)
- Bracciolo posteriore con accesso al vano bagagli
- Cappeliera avvolgibile
- Cavo di ricarica Modo 3 Tipo 2
- Cerchi in lega 19" Proteus
- Chiusura centralizzata con telecomando (2 chiavi pieghevoli)
- Climatronic – Climatizzatore Automatico Bizona
- Design Selection LOFT
- Digital Cockpit - Cruscotto Digitale con display a colori da 5.3"
- ESC, incl. ABS, MSR, ASR, EDS, HBA, DSR, RBS, freno multicollisione (MKB)
- Fari anteriori abbaglianti, anabbaglianti e luci diurne in tecnologia LED
- Freni a disco anteriori
- Freno di stazionamento elettromeccanico
- Front Assistant - monitoraggio radar dello spazio antistante la vettura con funzione di frenata di emergenza e riconoscimento pedoni e ciclisti
- Ganci fermacarico nel vano bagagli
- Gestione della temperatura dell'abitacolo da remoto tramite app MyŠkoda
- Illuminazione vano piedi anteriore e posteriore
- Kessy GO (sistema di avviamento motore senza chiave)
- Lane Assistant - sistema di mantenimento del veicolo in corsia
- Light Assistant (Accensione automatica delle luci con funzione Coming/Leaving Home, Tunnel Light e Day Light)
- Limitatore di velocità
- Luci di benvenuto nella zona di accesso alla vettura con la scritta "ŠKODA"
- Luci Full LED posteriori - base
- Mancorrenti e cornici dei finestrini cromati
- Navigatore satellitare con servizi Infotainment Online con visualizzazione del traffico in tempo reale per 3 anni e Mappe Europa 3D aggiornabili gratuitamente
- Pneumatici Anteriori 235/55 R19, Posteriori 255/50 R19
- Presa di ricarica CCS Combo
- Regolatore di velocità Cruise Control
- Ricarica batterie programmabile tramite app MyŠkoda
- Ricezione radio digitale DAB+
- Schienale dei sedili posteriori ribaltabile divisibile (60/40)
- Sedile conducente regolabile in altezza
- Sedili anteriori regolabili in altezza
- Sensore pioggia
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
- Servizi di Chiamata di emergenza e service Proattivo (10 anni)
- Servizio di accesso remoto iV (a vita)
- Škoda Infotainment 13", con Navigatore, Voice control ready for Chat GPT, Bluetooth®, 2 prese USB-C con connettività Apple, Wi-Fi e Assistente vocale Laura
- Sistema di riconoscimento segnaletica stradale
- SmartLink Wireless - funzionalità tramite Wi-Fi per Apple CarPlay™ e Android Auto™ (per smartphone compatibili)
- Specchietti retrovisori esterni e maniglie portiere in colore carrozzeria
- Specchietti retrovisori esterni regolabili, ripiegabili e riscaldabili elettricamente, schermabili automaticamente.
- Specchietto retrovisore interno schermabile automaticamente
- Specchietto retrovisore interno schermabile manualmente
- Supporto lombare sedili anteriori
- Tecnologia LED per illuminazione Ambient Light multicolor con 10 colori
- Vani portaoggetti sui lati dietro il passaruota nel vano bagagli
- Vano portaombrello nella portiera del conducente con ombrello integrato
- Velocità di ricarica massima in AC: 11 kW
- Velocità di ricarica massima in DC: 175 kW
- Volante multifunzione in pelle a 2 razze (con comandi radio e telefono)
- Telecamera posteriore

Equipaggiamenti in aggiunta 85 o 85x:

- 2 USB-C (solo ricarica) per i passeggeri posteriori
- Acustica vettura migliorata
- Adaptive Lane Assistant - sistema di mantenimento del veicolo al centro della corsia anche in caso di segnaletica temporanea
- Airbag laterali posteriori
- Allarme antifurto volumetrico
- Assistente alla manovra evasiva con Online Communication per 3 anni - possibilità di inviare e ricevere dati sul tragitto in corso da altri veicoli per una migliore prestazione dei sistemi di assistenza alla guida
- Battitacco decorativi sulle soglie delle portiere
- Cerchi in lega Taurus 20" antracite diamantati
- Climatizzatore automatico Climatronic a tre zone - conducente, passeggero anteriore, passeggeri posteriori
- Cornice della calandra e dei finestrini in colore nero lucido
- Crew Protect Assistant - sistema di pretensionamento cinture anteriori e chiusura cristalli in caso di rischio incidente frontale
- Driver Activity Assistant - Dispositivo di riconoscimento della stanchezza del conducente
- Emergency Assistant - sistema per l'arresto del veicolo con chiamata di emergenza in caso di malore del conducente
- Palette al volante per la regolazione del recupero dell'energia in frenata
- Paraurti frontale sportivo con inserti nero lucidi
- Paraurti posteriore sportivo con inserti nero lucidi
- Predictive Cruise Control - aggiunta della funzione predittiva all'ACC: regolazione della velocità in base, oltre al veicolo che precede, al percorso e alla segnaletica stradale
- Predisposizione Gancio Traino
- Denominazione marca e modello in colore nero lucido
- Design Selection Sportline
- Drive Mode Select - selettore stile di guida
- Lane Change Assistant - assistente al cambio corsia in autostrada - (solo in combinazione con Parking Plus PPB)
- Logo SportLine sui parafranghi anteriori
- Pedaliera in alluminio
- Presa da 230 V per i passeggeri posteriori
- Fari anteriori adattivi Full LED Matrix ŠKODA Crystal Lighting
- Finestrini laterali con ottimizzazione acustica
- Luci LED Posteriori ŠKODA Crystal Lighting
- Ugelli lavafari
- Phone Box con funzione di ricarica wireless e raffreddamento attivo
- KESSY Full (Keyless Entry, Start and exit System) - sistema di blocco/sblocco portiere senza chiave su 4 portiere con sistema WalkAwayLocking
- Tendine parasole finestrini laterali posteriori - manuali
- Sedile conducente regolabile elettricamente con funzione di memoria
- Sedile conducente con supporto lombare regolabile elettricamente
- Sedili Anteriori Riscaldabili
- Side Assistant con Rear Traffic Alert ed Exit Warning
- Sospensioni sportive -15mm
- Sterzo progressivo
- Traffic Jam Assistant - sistema di guida assistita in coda
- Vaschetta portaoggetti per i sedili posteriori
- Vetri oscurati a partire dal montante B
- Volante capacitivo - Sensore di presenza delle mani del guidatore
- Volante multifunzione sportivo riscaldabile, a tre razze, in pelle traforata con stemma Sportline

Allestimenti - Enyaq

Pacchetti in aggiunta a 85 o 85x:

Assisted Drive

- Side Assistant con Rear Traffic Alert ed Exit Warning
- Predictive Cruise Control - aggiunta della funzione predittiva all'ACC: regolazione della velocità in base, oltre al veicolo che precede, al percorso e alla segnaletica stradale
- Traffic Jam Assistant - sistema di guida assistita in coda
- Crew Protect Assistant - sistema di pretensionamento cinture anteriori e chiusura cristalli in caso di rischio incidente frontale
- Lane Change Assistant - sistema di assistenza al cambio corsia

Clima

- Climatizzatore automatico Climatronic a tre zone - conducente, passeggero anteriore, passeggeri posteriori
- Sedili Anteriori Riscaldabili
- Ugelli lavavetro riscaldabili

Drive

- Palette al volante per la regolazione in tempo reale dell'intensità di recupero dell'energia in frenata
- Drive Mode Select - selettore stile di guida
- Volante riscaldabile e capacitivo

Convenience

- Bracciolo centrale anteriore con vano Jumbo Box
- Phone Box con funzione di ricarica wireless e raffreddamento attivo
- KESSY Full (Keyless Entry, Start & Exit System) - sistema di blocco/sblocco portiere senza chiave su 4 portiere con sistema WalkAwayLocking
- Vetri oscurati a partire dal montante B
- Finestrini laterali con ottimizzazione acustica
- Acustica vettura migliorata
- Driver Activity Assistant - Dispositivo di riconoscimento della stanchezza del conducente

Family

- Presa da 230 V per i passeggeri posteriori
- 2 USB-C (solo ricarica) per i passeggeri posteriori
- Tendine parasole finestrini laterali posteriori - manuali
- Vaschetta portaoggetti per i sedili posteriori

Allarme antifurto volumetrico

Predisposizione per gancio traino

Clever

Pacchetti in aggiunta a Clever:

Assisted Drive Plus

- Adaptive Lane Assistant - sistema di mantenimento del veicolo al centro della corsia anche in caso di segnaletica temporanea
- Emergency Assistant - sistema per l'arresto del veicolo con chiamata di emergenza in caso di malore del conducente

Convenience Plus

- Virtual Pedal - Portellone posteriore elettrico con apertura con un movimento del piede sotto il paraurti

Light & View

- Fari anteriori adattivi Full LED Matrix ŠKODA Crystal Lighting
- Luci LED Posteriori ŠKODA Crystal Lighting
- Ugelli lavafari

Comfort

- Sedile conducente con supporto lombare regolabile elettricamente
- Sedile conducente regolabile elettricamente con funzione di memoria

Airbag Laterali Posteriori

Plus

Allestimenti - Enyaq

Pacchetti in aggiunta a Plus:

Infotainment Plus

- Head-Up Display con funzione di realtà aumentata

Light & View Plus

- Crystal Face - Calandra illuminata

Sound System Canton - 12 altoparlanti, di cui un subwoofer, ed equalizzatore digitale

Advanced

Pacchetti in aggiunta a Advanced:

Comfort Plus

- Sedili anteriori regolabili elettricamente con funzione di memoria e supporto lombare
- Sedile conducente con funzione massaggiante
- Funzione Easy Entry-Exit dei sedili regolabili

Drive Sport Plus

- Volante Multifunzione sportivo in pelle a 3 razze
- Sterzo Progressivo
- Dynamic chassis control - telaio adattivo

Parking Plus

- Telecamera Area View con visione a 360°
- Trained Parking - Sistema per la memorizzazione delle manovre di parcheggio ricorrenti
- Park Assistant - sistema di parcheggio semiautonomo con sensori anteriori, posteriori e laterali

Max

Allestimenti - Enyaq

Pacchetti in aggiunta a Sportline:

Infotainment Plus

- Head-Up Display con funzione di realtà aumentata

Light & View Plus

- Crystal Face - Calandra illuminata

Sound System Canton - 12 altoparlanti, di cui un subwoofer, ed equalizzatore digitale

Sportline
Advanced

Pacchetti in aggiunta a Sportline Advanced:

Comfort Plus

- Sedili anteriori regolabili elettricamente con funzione di memoria e supporto lombare
- Sedile conducente con funzione massaggiante
- Funzione Easy Entry-Exit dei sedili regolabili

Parking Plus

- Telecamera Area View con visione a 360°
- Trained Parking - Sistema per la memorizzazione delle manovre di parcheggio ricorrenti
- Park Assistant - sistema di parcheggio semiautonoma con sensori anteriori, posteriori e laterali

Drive Sport Plus

- Dynamic chassis control - telaio adattivo

Sportline
Max

Equipaggiamenti a richiesta - Enyaq

	Sigla	85 / 85x	SportLine 85/85x	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Pacchetti					
Transport					
Set di reti nel vano bagagli Elementi fermacarico cargo Borsa Portacavi Piano di carico variabile nel vano bagagli Schienali dei sedili posteriori ribaltabili dal vano bagagli	PKP	○	○	319,67	390,00
Winter package					
Parabrezza Riscaldabile Sedili Anteriori e Posteriori Riscaldabili Climatizzatore automatico Climatronic a tre zone - conducente, passeggero anteriore, passeggeri posteriori	PW3	○	○	590,16	720,00
Design Selection					
Suite (per maggiori informazioni vedere la pagina Design Selection)	PLC	○	–	1393,44	1700,00
Design					
Colore metallizzato e/o perlato		○	○	631,15	770,00
Colore metallizzato speciale (Rosso Velluto K1K1, Arancio Sunset 2X2X)		○	○	959,02	1170,00

Equipaggiamenti a richiesta - Enyaq

Cerchi

	Sigla	85 / 85x	SportLine 85/85x	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Cerchi in lega "Regulus" da 19" - 8J x 19" (235/55/R19 anteriori, 255/50/R19) con kit di riparazione pneumatici	PJB	o/o	-	163,93	200,00
Cerchi in lega "Neptune" antracite diamantati con inserti Aereo rimovibili - 8J x 20" (235/50 R20) anteriori , 9J x 20" (255/45 R20) posteriori con pneumatici autosigillanti (decade kit di riparazione pneumatici)	PCF	o/o	-	721,31	880,00
Cerchi in lega "Supernova" antracite diamantati - 8,5J x 21" (235/45 R21) anteriori, 9J x 21" (255/40 R21) posteriori con pneumatici autosigillanti (decade kit di riparazione pneumatici)	PJL	o/o	-	1204,92	1470,00
Cerchi in lega "Supernova" neri diamantati - 8,5J x 21" (235/45 R21) anteriori, 9J x 21" (255/40 R21) posteriori con pneumatici autosigillanti (decade kit di riparazione pneumatici)	PJU	-	o/o	1295,08	1580,00

Optional Singoli

Tetto panoramico in vetro apribile elettricamente	3FU	o	o	893,44	1090,00
Gancio traino ripiegabile elettricamente	1M6	o	o	819,67	1000,00
Universal Charger iV (11 kW AC) - cavo con connettore intercambiabile per presa Schuko da 220 v o prese industriali trifase da 400 v fino ad 11 kW.	PUA	o	o	606,56	740,00
Pompa di calore	PHC	o	o	942,62	1150,00

Pacchetti di manutenzione - Enyaq

Descrizione	Sigla	85 / 85x	SportLine	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
ŠKODA Extended Warranty 2+2 oppure 60.000 Km	EA1	o	o	311,48	380,00
ŠKODA Extended Warranty 2+2 oppure 120.000 Km	EA2	o	o	573,77	700,00
ŠKODA Extended Warranty anni 2+3 oppure 150.000 Km	EA9	o	o	983,61	1200,00
Service Pack ŠKODA Care 5 anni oppure 120.000 Km	-	o	o	377,05	460,00

Nota: Per i dettagli consultare le Condizioni Generali del Servizio di Manutenzione

Dati tecnici - Enyaq

85

85x

Guidabile da neo-patentati	No	No
Motore		
Tipo di motore	elettrico	elettrico
Potenza del sistema (kW/CV)	210/285	210/285
Potenza elettrica a 30 min (kW - valida ai fini del calcolo dell'IPT)	89	77
Coppia massima (Nm)	545	NA
Capacità della batteria lorda (kWh)	82	82
Capacità della batteria netta (kWh)	77	77
Batteria (Ah)	234	234
Prestazioni		
Velocità massima (km/h)	180	180
Accelerazione 0-100 km/h (s)	6,7	6,6
Diametro di sterzata (m)	9,3	10,8
Consumi ed emissioni		
WLTP		
Consumo di batteria ciclo combinato (Min-Max) (kWh/100km)	15,2 - 16,2	15,9 - 16,8
Emissioni CO2 ciclo combinato (Min-Max) (g/km)	0	0
Autonomia - WLTP (km)	552 - 581	513 - 539
Trasmissione		
Tipo	trazione posteriore	trazione integrale
Cambio	automatico per motori elettrici	automatico per motori elettrici
Masse		
Massa in ordine di marcia* (kg)	2.137 - 2.311	2.222 - 2.396
Carico utile effettivo - con conducente* (kg)	440 - 658	445 - 630
Massa complessiva (kg)	2.650	2.750
Carico massimo rimorchiabile non frenato (max. kg)	750	750
Carico massimo rimorchiabile frenato - 12% (max. kg)	1.000	1.200

Note: * Modello in versione standard; peso conducente 75 kg.

La disponibilità della potenza massima può essere soggetta a limitazioni. La potenza realmente erogabile nelle singole situazioni di guida dipende infatti da diversi fattori quali la temperatura ambiente, il livello di carica, la temperatura, le condizioni e l'età della batteria ad alto voltaggio.

1 La potenza massima è calcolata coerentemente con lo standard di determinazione della potenza dei veicoli elettrificati UN GTR.21 e può essere utilizzata per massimo 30 secondi.

La potenza disponibile erogabile nelle singole situazioni di guida dipende da fattori variabili come la temperatura esterna, temperatura della batteria, stato di carica e condizionamento o invecchiamento fisico della batteria ad alto voltaggio.

La disponibilità della potenza massima richiede in particolare una temperatura della batteria ad alto voltaggio compresa tra 23° e 50°C insieme con uno stato di carica della batteria >88%. Deviazioni dai suddetti parametri possono portare ad una riduzione delle prestazioni fino alla loro non disponibilità. La temperatura della batteria può, in una certa misura, essere influenzata indirettamente tramite la funzione di climatizzazione. Lo stato di carica può essere impostato nella vettura, tra le altre impostazioni. La potenza disponibile è mostrata sul display digitale del veicolo. Al fine di preservare al meglio la capacità utilizzabile della batteria ad alto voltaggio, si consiglia di impostare un limite di carica della batteria dell'80% per un uso quotidiano (che può essere passato al 100%, ad esempio, prima di viaggi di lunga distanza).

I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di CO₂ dei modelli di veicoli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni). Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. Inoltre, oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici quali - a titolo esemplificativo - le condizioni ambientali e del fondo stradale contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ di un veicolo. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂, che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

Carrozzeria

Coefficiente di resistenza aerodinamica Cx	0,264 - 0,270
Tipo	5 porte, 5 posti, 2 volumi

Telaio

Asse anteriore	tipo McPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatrice
Asse posteriore	multi-link, con cinque bracci trasversali e barra stabilizzatrice
Impianto frenante	idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno
– freni anteriori	a disco autoventilanti con pinza flottante a uno o due cilindretti a seconda della potenza
– freni posteriori	a tamburo
Sterzo	a cremagliera con servosterzo elettromeccanico
Cerchi	(vedere sezione cerchi)
Pneumatici	(vedere sezione cerchi)

Dimensioni esterne

Lunghezza (mm)	4.649 (Sportline 4.653)
Larghezza (mm)	1.879
Altezza (mm) [±3%]	1.620
Passo (mm)	2.765
Carreggiata anteriore/posteriore (mm)	1.587 / 1.566
Altezza libera da terra (mm) [±3%]	186 - 171

Dimensioni interne

Larghezza gomiti anteriore (mm)	1.506
Larghezza gomiti posteriore (mm)	1.488
Altezza per la testa anteriore (mm)	1.056
Altezza per la testa posteriore (mm)	990
Volume vano bagagli (l max.)	
– con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati	585 / 1.710

Note: * Modello in versione standard; peso conducente 75 kg.

I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di CO₂ dei modelli di veicoli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni). Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. Inoltre, oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici quali – a titolo esemplificativo – le condizioni ambientali e del fondo stradale contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ di un veicolo. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂, che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

Avvertenze generali - Enyaq

Listino con riserva di modifiche.

Il prezzo chiavi in mano si intende IVA 22% e messa su strada incluse, mentre l'I.P.T. (Imposta Provinciale Trascrizione), va calcolata a parte secondo le tariffe previste.

Qualora, nell'ordine di un veicolo, sia presente un equipaggiamento che ne richiede altri in combinazione obbligatoria, questi devono essere espressamente indicati nell'ordine stesso.

Ai fini della verifica dell'eventuale applicazione della Ecotassa/ECOBONUS, e relativo calcolo, vi invitiamo a consultare il sito skoda-auto.it o a rivolgervi alle Concessionarie ŠKODA.