

SKODA



Nuovo

Elrøq

Data di validità: 17.12.2025

Modelli - Elroq	kW	CV	Capacità Batteria (kWh)		Sigla	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € Chiavi in mano*
			Lorda	Netta			
Elroq							
50	125	170 ¹	55	52	PYLCD2	27.595,67	34.500,00
60	150	204 ¹	63	59	PYLGJ2	30.874,36	38.500,00
85	210	286 ¹	82	77	PYLJK2	34.972,72	43.500,00
85X 4x4	210	286 ¹	82	77	PYLJK4	37.677,64	46.800,00
Elroq Sportline							
60 Sportline	150	204 ¹	63	59	PYLXJ2	33.210,42	41.350,00
85 Sportline	210	286 ¹	82	77	PYLQK2	36.735,01	45.650,00
85X Sportline 4x4	210	286 ¹	82	77	PYLQK4	39.194,03	48.650,00
Elroq RS							
RS 4x4	250	340	84	79	PYLUR4	41.202,23	51.100,00

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.

Lista con riserva di modifiche.

Allestimenti - Elroq

Equipaggiamenti di serie:

- 8 speakers
- Airbag anteriori con disattivazione airbag passeggero
- Airbag laterali anteriori, airbag a tendina e airbag centrale anteriore
- Adaptive and Predictive Cruise Control: regolazione della velocità in base, oltre al veicolo che precede, al percorso e alla segnaletica stradale
- Batteria ad alto voltaggio 55 kWh (52 kWh netti)
- Blocco portiere posteriori per bambini manuale
- Bracciolo centrale
- Cerchi in lega Proteus da 19"
- Cavo di ricarica Mode 3 Type 2
- Chiusura centralizzata con telecomando (2 chiavi)
- Climatronic 2 zone
- Design Selection Studio
- Driver activity assistant
- Drive mode select
- Fari full LED anteriori e posteriori
- Freno di stazionamento elettromeccanico
- Front Assistant - monitoraggio radar dello spazio antistante la vettura con funzione di frenata di emergenza e riconoscimento pedoni e ciclisti
- Gestione della climatizzazione e della ricarica da MyŠkoda App
- Inserti Unique Dark Chrome nei paraurti anteriori e posteriori

- Intelligent speed assist
- Kessy Go - Accensione del veicolo senza chiave
- Kit riparazione pneumatici
- Mancorrenti di colore nero
- Lane assist
- Light Assistant (Accensione automatica delle luci con funzione Coming/Leaving Home, Tunnel Light e Day Light)
- Luce di cortesia nel vano bagagli
- Luci di benvenuto nella zona di accesso alla vettura con logo proiettato sul terreno
- Presa da 12V
- Prese 2xUSB-C anteriori
- Crew Protect Assist - sistema di pretensionamento cinture anteriori e chiusura cristalli in caso di rischio incidente frontale
- Preparazione gancio traino
- Predictive e Adaptive Cruise Control: regolazione della velocità in base, oltre al veicolo che precede, al percorso e alla segnaletica stradale
- Preparazione sistema alcolol interlock
- Škoda Infotainment 13", con Navigatore, Voice control ready for Chat GPT, Bluetooth®, Radio DAB, Wi-Fi e Assistente vocale Laura
- Side Assist con Rear Traffic Alert ed Exit Warning

- Sistema di controllo della pressione degli pneumatici
- Schienale dei sedili posteriori ribaltabile divisibile (60/40)
- Sedili anteriori riscaldabili
- Sedili anteriori regolabili manualmente in altezza con supporto lombare manuale
- Sensore pioggia per l'attivazione automatica dei tergilampi
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
- Škoda connect - Infotainment online (3 anni), accesso remoto (3 anni)
- SmartLink Wireless - funzionalità tramite Wi-Fi per Apple CarPlay™ e Android Auto™ (per smartphone compatibili)
- Specchietti retrovisori esterni regolabili, ripiegabili e riscaldabili elettricamente, fotocromatico lato conducente
- Specchietto retrovisore interno schermabile automaticamente con sensore integrato
- Telecamera posteriore
- Turn assist
- Velocità di ricarica massima AC: 11 kW
- Velocità di ricarica massima DC: 145 kW
- Vernice Metallizzata
- Volante multifunzione in pelle a 2 razze (con comandi radio e telefono) riscaldabile

Equipaggiamenti in aggiunta 50:

Sistemi di sicurezza e assistenza alla guida (Travel Assist 2.6):

- Emergency Assist
- Lane Assist 2.0 - sistema di mantenimento del veicolo al centro della corsia anche in caso di segnaletica temporanea
- Traffic Jam Assist - sistema di guida assistita in coda
- Lane change assist

- Allarme volumetrico
- Batteria ad alto voltaggio 63 kWh (59 kWh netti)
- Blocco portiere posteriori per bambini elettronico
- Kessy full (Keyless Entry, Start and exit System) - sistema di blocco/sblocco portiere senza chiave su 4 portiere con sistema OpenOnApproach e WalkAwayLocking

- Phone Box con funzione di ricarica wireless e raffreddamento attivo
- Prese 2x USB-C posteriori
- Sunset - Vetri oscurati a partire dal montante B con insonorizzazione
- Velocità di ricarica massima DC: 165 kW

50

Equipaggiamenti in aggiunta 60:

- Ambient light (porte, vano piedi, maniglie)
- Batteria ad alto voltaggio 82 kWh (77 kWh netti)
- Design Selection Loft
- Illuminazione vano piedi anteriore

- Mancorrenti e cornici dei finestrini in colore Unique Dark Chrome
- Pacchetto Interior UDC - bocchette dell'aria con decorazione Unique Dark Chrome
- Luci di cortesia addizionali, 1x bagliaio, 1x portellone

- Schienale dei sedili posteriori ribaltabile divisibile (60/40) con bracciolo centrale e apertura per carichi passanti
- Vani portaoggetti laterali nel vano bagagli con cover
- Velocità di ricarica massima DC: 175 kW

60

Equipaggiamenti in aggiunta 85:

- Dynamic Chassis Control - regolazione dinamica dell'assetto

- Volante multifunzione sportivo a 3 razze con palette per il recupero dell'energia in frenata, riscaldabile

- Sterzo progressivo

85

X

Allestimenti Speciali - Elroq

in aggiunta a 60:

- Ambient light (pannello plancia e porte)
- Dettagli decorativi interni in nero lucido
- Design Selection Sportline
- Drive Mode Select Sportline
- Cerchi in lega Vega Black 20"
- Cover specchietti in colore nero lucido
- Illuminazione vano piedi anteriore e posteriore
- Mancorrenti e cornici finestrini in nero lucido
- Logo Sportline sul portellone posteriore
- Luci di cortesia addizionali, 1x bagagliaio, 1x portellone

- Paraurti anteriore e posteriore con inserti neri lucidi
- Pedaliera sportiva in alluminio
- Sedili sportivi con poggiapiedi integrato
- Schienale dei sedili posteriori ribaltabile divisibile (60/40) con bracciolo centrale
- Sospensioni sportive anteriori e posteriori (solo per versione 85)
- Sterzo progressivo (solo versione 85)
- Sunset - Vetri oscurati a partire dal montante B con insonorizzazione
- Škoda lettering anteriore e posteriore e nome modello in nero lucido
- Volante multifunzione sportivo a 3 razze con palette per il recupero dell'energia in frenata, riscaldabile, con badge Sportline

Sportline

in aggiunta a Sportline:

- Dynamic Chassis Control - regolazione dinamica dell'assetto
- Volante multifunzione sportivo a 3 razze con palette per il recupero dell'energia in frenata, riscaldabile

- Sterzo progressivo

Sportline
85X

in aggiunta a Sportline 85:

- Airbag laterali posteriori
- Batteria ad alto voltaggio 84 kWh (79 kWh netti)
- Crystal Face 2.0 - Tech Deck Face illuminata con segmenti LED
- Cerchi in lega Draconis 20"
- Design Selection RS
- Dynamic Chassis Control - regolazione dinamica dell'assetto
- Logo RS sul fregio laterale
- Fari Led anteriori con tecnologia Matrix, AFS (Advanced frontlight system)
- Fari full Led posteriori con indicatori animati
- Luci fendinebbia integrate nel modulo principale del faro con attivazione in caso di maltempo

- Paraurti anteriore e posteriore con inserti neri lucidi speciali RS
- Portellone posteriore elettrico
- Reti portacavi sotto la cappelliera
- Sedile conducente regolabile elettricamente con funzione memoria e massaggio
- Specchietti retrovisori con funzione memoria
- Telaio sportivo dedicato RS
- Velocità di ricarica massima DC: 185 kW
- Virtual Pedal - apertura del portellone con un movimento del piede sotto il paraurti
- Volante multifunzione sportivo a 3 razze con palette per il recupero dell'energia in frenata, riscaldabile, con badge RS

RS

Equipaggiamenti a richiesta - Elroq	Sigla	50	60	85 / 85X	SportLine / Sportline 85X	RS	Prezzo €	Prezzo €						
							IVA esclusa	IVA inclusa						
Pacchetti - Bundles														
Clever Package														
Lane Assist 2.0 - sistema di mantenimento del veicolo al centro della corsia anche in caso di segnaletica temporanea Traffic Jam Assist e Emergency Assist - sistema di guida assistita in coda Allarme volumetrico Blocco portiere posteriori per bambini elettronico Kessy full (Keyless Entry, Start and exit System) - sistema di blocco/sblocco portiere senza chiave su 4 portiere con sistema OpenOnApproach e WalkAwayLocking Phone Box con funzione di ricarica wireless e raffreddamento attivo Prese 2x USB-C posteriori Sunset - Vetri oscurati a partire dal montante B con insonorizzazione	WAB	○	●	●	●	●	901,64	1.100,00						
Plus Package														
Fari Led anteriori con tecnologia Matrix, AFS (Advanced frontlight system) Fari full Led posteriori con indicatori animati Luci fendinebbia integrate nel modulo principale del faro con attivazione in caso di maltempo Portellone posteriore elettrico Virtual Pedal - apertura del portellone con un movimento del piede sotto il paraurti Reti portacavi sotto la cappelliera Airbag laterali posteriori	WAC	○	-	-	-	-	2.327,87	2.840,00						
include Clever Package per 50		-	○	○	○	●	1.491,80	1.820,00						

Equipaggiamenti a richiesta - Elroq	Sigla	50	60	85 / 85X	SportLine / Sportline 85X	RS	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Maxx Package per RS								
Climatronic a tre zone - conducente, passeggero anteriore, passeggeri posteriori								
Sedili anteriori regolabili elettricamente con funzione di memoria								
Sedili anteriori con supporto lombare regolabile elettricamente								
Sedili anteriori con funzione massaggiante								
Intelligent park assist - sistema di parcheggio semiautonomo con sensori anteriori, posteriori e laterali								
Remote park assist - sistema per il parcheggio autonomo gestito tramite app dall'esterno della vettura								
Trained park assist - sistema per la memorizzazione delle manovre di parcheggio ricorrenti								
Include Advanced Package per RS								
Transport								
Borsa portacavi								
Piano di carico variabile con elementi cargo								
Tappeto per vano bagagli								
Scompartimento a terra tra i sedili posteriori								
Set di reti nel vano bagagli								
(non in combinazione con WAE, WAD)								
Winter package								
Parabrezza Riscaldabile								
Sedili Anteriori e Posteriori Riscaldabili								
Climatizzatore automatico Climatronic a tre zone - conducente, passeggero anteriore, passeggeri posteriori								
(non in combinazione con Design Selection Studio)								
Drive package								
Dynamic Chassis Control								
Sterzo Progressivo								
Volante multifunzione sportivo a 3 razze con palette per il recupero dell'energia in frenata								

Equipaggiamenti a richiesta - Elroq	Sigla	50	60	85 / 85X	SportLine / Sportline 85X	RS	Prezzo €	Prezzo €						
							IVA esclusa	IVA inclusa						
Optional Singoli														
Pompa di calore														
Crystal Face 2.0 - Light band anteriore con segmenti illuminati LED sulla Tech Deck Face (in combinazione obbligatoria con WAD o WAC o WAE)	PHC	○	○	○	○	○	877,05	1070,00						
Gancio di traino	UD2	○	○	○	○	●	368,85	450,00						
Rete divisoria	1M6	○	○	○	○	○	565,57	690,00						
Universal Charger, caricatore con presa domestica Schuko e adattatore industriale trifase 16A/400V capacità fino a 11kW	3CX	○	○	○	○	○	131,15	160,00						
Universal Charger, caricatore con presa domestica Schuko e adattatore industriale monofase 32A/230V capacità fino a 7,2kW	PUA	○	○	○	○	○	516,39	630,00						
Pacchetto UDC Optic, mancorrenti e cornici dei finestrini in colore UDC	PTA	○	○	○	○	○	516,39	630,00						
	PC1	○	○	●	-	-	319,67	390,00						
Design Selection														
Loft														
Ambient Light nelle porte	PLA	○	○	●	-	-	680,33	830,00						
Interni Loft														
Dettagli UDC interni														
Luce di cortesia nel vano piedi anteriore														
Luci di sicurezza negli sportelli posteriori														
Luce LED aggiuntiva nel portabagagli														
Portaombrellino nella portiera lato guidatore														
Posizione intermedia per la cappelliera														
Vani portaoggetti nel portabagagli con cover														
(per maggiori informazioni vedere la pagina Design Selection)														
Lodge - Modern Solid														
Ambient Light sulla console centrale e nelle porte	PLB	○	○	-	-	-	1188,52	1450,00						
Interni Modern Solid con cinture di sicurezza arancioni														
Dettagli UDC interni														
Luce di cortesia nel vano piedi anteriore e posteriore														
Luci di sicurezza negli sportelli posteriori														
Luce LED aggiuntiva nel portabagagli														
Portaombrellino nella portiera lato guidatore														
Posizione intermedia per la cappelliera														
Vani portaoggetti nel portabagagli con cover														
(per maggiori informazioni vedere la pagina Design Selection)														

Equipaggiamenti a richiesta - Elroq	Sigla	85 / 85X				SportLine / Sportline 85X	RS	Prezzo €	Prezzo €
		50	60	85 / 85X	SportLine / Sportline 85X			IVA esclusa	IVA inclusa
Suite	PLH	○	○	-	-	-	-	2426,23	2960,00
		-	-	○	-	-	-	1745,90	2130,00
(per maggiori informazioni vedere la pagina Design Selection)									
L&K Shell	PLG	○	○	-	-	-	-	2663,93	3250,00
		-	-	○	-	-	-	1983,61	2420,00
(per maggiori informazioni vedere la pagina Design Selection)									

Equipaggiamenti a richiesta - Elroq	Sigla	50	60	85 / 85X	SportLine / Sportline 85X	Prezzo €	
						RS	IVA inclusa
Colore Esterni							
Colore metallizzato e/o perlato		●	●	●	●	●	0,00
Colore metallizzato speciale (Rosso Velluto K1K1)		○	○	○	○	○	319,67
Tetto Bi-color nero per versione RS	98L	-	-	-	-	○	532,79
							650,00
Cerchi							
Cerchi in lega Regulus da 19" - 8J x 19", 235/55/R19	PJB	○	○	-	-	-	155,74
Cerchi in lega Regulus da 19" - 8J x 19" (235/55/R19 anteriori, 255/50/R19 posteriori)	PJC	-	-	○	-	-	155,74
Cerchi in lega Vega silver da 20"- 8J x 20" (235/50 R20)	PJD	○	○	-	-	-	442,62
Cerchi in lega Vega silver da 20"- 8J x 20" (235/50 R20) anteriori , 9J x 20" (255/45 R20) posteriori	PJE	-	-	○	-	-	442,62
Cerchi in lega Neptune da 20" antracite diamantati- 8J x 20" (235/50 R20) con inserto Aero	PJK	○	○	-	-	-	647,54
Cerchi in lega Neptune da 20" antracite diamantati- 8J x 20" (235/50 R20) anteriori , 9J x 20" (255/45 R20) posteriori, con inserto Aero	PJJ	-	-	○	-	-	647,54
Cerchi in lega Supernova da 21" antracite diamantati - 8,5J x 21" (235/45/R21)	PJM	○	○	-	-	-	1155,74
Cerchi in lega Supernova da 21" antracite diamantati - 8,5J x 21" (235/45/R21) anteriori , 9J x 21" (255/40/R21) posteriori	PJT	-	-	○	-	-	1155,74
Cerchi in lega Supernova da 21" neri diamantati - 8,5J x 21" (235/45/R21) solo per versione 60	PJO	-	-	-	○	-	573,77
Cerchi in lega Supernova da 21" neri diamantati - 8,5J x 21" (235/45/R21) anteriori , 9J x 21" (255/40/R21) posteriori, solo per versione 85	PJU	-	-	-	○	-	573,77
Cerchi in lega Vision 21" antracite diamantati - 8,5J x 21" (235/45/R21) anteriori , 9J x 21" (255/40/R21) posteriori con inserto Aero	PJQ	-	-	-	-	○	639,34
							780,00

Pacchetti di manutenzione - Elroq	Sigla	Elroq	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Descrizione				
ŠKODA Extended Warranty 2+2 oppure 60.000 Km	EA1	○	262,30	320,00
ŠKODA Extended Warranty 2+2 oppure 120.000 Km	EA2	○	516,39	630,00
ŠKODA Extended Warranty anni 2+3 oppure 150.000 Km	EA9	○	877,05	1070,00
Service Pack ŠKODA Care 4 anni oppure 80.000 Km	-	○	524,59	640,00

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

Colori - Elroq

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
K4K4	Blu Mediterraneo	0,00	0,00
0B0B	Verde Dolomite	0,00	0,00
K1K1	Rosso Velluto met.	319,67	390,00
2Y2Y	Bianco Luna met.	0,00	0,00
M3M3	Grigio Acciaio	0,00	0,00
B3B3	Grigio Tempesta met.	0,00	0,00
5X5X	Grigio Graphite met.	0,00	0,00
1Z1Z	Nero Tulipano Perlato	0,00	0,00
8X8X	Blu Race met.	0,00	0,00
I3I3	Verde Mamba (solo per RS)	0,00	0,00

Codice	Solo per versioni RS	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
0B1Z	Verde Dolomite / Tetto nero	532,79	650,00
K11Z	Rosso Velluto met. / Tetto nero	852,46	1.040,00
2Y1Z	Bianco Luna met. / Tetto nero	532,79	650,00
M31Z	Grigio Acciaio / Tetto nero	532,79	650,00
B31Z	Grigio Tempesta met. / Tetto nero	532,79	650,00
5X1Z	Grigio Graphite met. / Tetto nero	532,79	650,00
8X1Z	Blu Race met. / Tetto nero	532,79	650,00
I31Z	Verde Mamba / Tetto nero	532,79	650,00

Dati tecnici - Elroq		50	60	85	85X	RS
Guidabile da neo-patentati		si	si	si	si	si
Motore						
Tipo di motore		elettrico	elettrico	elettrico	elettrico	elettrico
Potenza del sistema (kW/CV)		125 / 170	150 / 204	210 / 286	210 / 286	250/340
Potenza elettrica a 30 min (kW - valida ai fini del calcolo dell'IPT)		70	70	89	77	77
Coppia massima (Nm)		310	310	545	NA	NA
Capacità della batteria linda (kWh)		55	63	82	82	84
Capacità della batteria netta (kWh)		52	59	77	77	79
Batteria (Ah)		160	160	234	234	240
Velocità di ricarica Max DC (kW)		145	165	175	175	185
Velocità di ricarica Max AC (kW)		11	11	11	11	11
Ricarica DC 10% - 80% (min)		25	24	28	28	26
Prestazioni						
Velocità massima (km/h)		160	160	180	180	180
Accelerazione 0-100 km/h (s)		9	8,0	6,6	6,6	5,4
Diametro di sterzata (m)		9,3	9,3	9,3	10,8	10,8
Consumi ed emissioni						
WLTP						
Consumo di batteria ciclo combinato (Min-Max) (kWh/100km)		15,7 - 17,2	15,8 - 17,3	15,2 - 16,5	16,1 - 17,4	16,2 - 17,2
Emissioni CO2 ciclo combinato (Min-Max) (g/km)		0	0	0	0	0
Autonomia - WLTP (km)		349 - 377	395 - 429	540 - 580	504 - 539	523 - 549
Trasmissione						
Tipo		trazione posteriore	trazione posteriore	trazione posteriore	trazione integrale	trazione integrale
Cambio		automatico per motori elettrici	automatico per motori elettrici	automatico per motori elettrici	automatico per motori elettrici	automatico per motori elettrici
Massa						
Massa in ordine di marcia* (kg)		1.949	1.975	2.125	2.207	2.226
Carico utile effettivo - con conducente* (kg)		553	557	600	609	581
Massa complessiva (kg)		2.427	2.457	2.650	2.741	2.732
Carico massimo rimorchiabile non frenato (max. kg)		750	750	750	750	750
Carico massimo rimorchiabile frenato - 12% (max. kg)		1.000	1.000	1.000	1.800	1.800
Carrozzeria						
Coefficiente di resistenza aerodinamica Cx				0,26 - 0,28		
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 flettente 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)				

Dati tecnici - Elroq	50	60	85	85X	RS
Dimensioni esterne					
Lunghezza (mm)			4.488		
Larghezza (mm)			1.884		
Altezza (mm) [±3%]		1.625, con DCC: 1.621, Sportline: 1.626, Sportline con DCC: 1.622; RS: 1.608, 85X: 1.620, 85X con DCC: 1.616			
Passo (mm)			2.765		
Carreggiata anteriore/posteriore (mm)			1.587 / 1.562		
Altezza libera da terra (mm) [±3%]		186 (con DCC 182), Sportline: 188, Sportline con DCC: 184, RS: 170, 85X: 182, 85X con DCC: 178			
Dimensioni interne					
Larghezza gomiti anteriore (mm)			1.587		
Larghezza gomiti posteriore (mm)			1.562		
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			470 / 1.580		

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.

Avvertenze generali - Elroq

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.