

 **SERES**



SERES 3

LISTINO PREZZI AL PUBBLICO

N°3 DEL 01/02/2022 (Annulla e sostituisce Listino del 16/07/2021)

Listino prezzi al pubblico

Modello	Batteria	Potenza Max (kW / CV)	Prezzo al pubblico IVA esclusa	Prezzo al pubblico IVA inclusa	Messa su strada	Chiavi in mano
SERES 3	53,6 kWh	120 / 163	29.991,80 €	36.590,00 €	965,00 €	37.555,00 €

Dimensioni (mm): Lunghezza 4.385 - Larghezza 1.850 - Altezza - 1.650

Tempi di ricarica Batteria			Consumi & Autonomia WLTP		
DC (50 kW)	AC (6.6 kW)	Onboard Charger:	Ciclo Combinato		Ciclo Combinato City <small>Low, Mid</small>
20-80% 30 min	8 h	6,6 kWh	180 Wh / km	301 km	329 km

Consumi ed autonomie calcolate in base al metodo di misurazione riferito al ciclo WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test procedure)

OPTIONAL	Prezzo al pubblico IVA esclusa	Prezzo al pubblico IVA inclusa
Vernice metallizzata: Red	-	inclusa
Vernice pastello: Bianca	327,87 €	400,00 €
Vernice metallizzata: Black, Blue	655,74 €	800,00 €
Cavo di ricarica tipo 2-tipo 2, colore grigio, 5 m, monofase + sacca porta cavi	221,31 €	270,00 €
PACK CARE (manutenzione programmata per 3 anni*)	€ 364,75	445,00 €
PACK ENERGY*2 (Wallbox + card ricarica da 1.000 kWh)	€ 1.269,67	1.549,00 €

**5 ANNI DI GARANZIA o 100.000 Km e
7 ANNI o 120.000 Km sulla Batteria di trazione****

**5 ANNI DI ASSISTENZA STRADALE incluso di:
Web APP e servizio di geolocalizzazione / Tracking live carro attrezzi / Traino al centro di assistenza e traino al più vicino punto di ricarica
/ Auto sostitutiva / riconsegna della vettura riparata al proprio domicilio / altro*****

NOTE:

LISTINO CHIAVI IN MANO: Il listino chiavi in mano è quello in vigore al momento della consegna del veicolo. La Fabbrica e l'importatore si riservano il diritto di variare il presente listino, nonché di apportare modifiche alle caratteristiche e agli equipaggiamenti in qualsiasi momento, senza preavviso.

MESSA IN STRADA: La "Messa in strada" comprende le spese di trasporto, di pre-consegna e notari, l'IVA sulle predette voci e le Imposte e Tasse d'Immatricolazione a carico dell'acquirente non assoggettabili ad Iva ai sensi dell' Art.15/3 d.p.r. 633/72, oltre all'importo dell'imposta di bollo sulle dichiarazioni di conformità. La messa su strada comprende, inoltre, i servizi di telematica di bordo forniti in collaborazione con LoJack; per la durata di 5 anni dalla data di sottoscrizione. Maggiori dettagli nei documenti contrattuali relativi da leggere attentamente prima della sottoscrizione.

La "Messa in strada" non comprende l' Imposta I.P.T., variabile da Provincia a Provincia, e il contributo Pneumatici Fuori Uso (P.F.U. - DL 82 dell'11/04/2011).

ACCESSORI: Il listino al pubblico degli accessori comprende l'installazione degli stessi. Tutte le immagini del presente listino sono puramente indicative.

** (nel rispetto delle Disposizioni di Legge e del Produttore) - *** condizioni e limitazioni indicate nel contratto di sottoscrizione, maggiori dettagli presso le concessionarie autorizzate Seres Italia.

* intervallo a 1 anno/15.000 km a seconda di quale delle due condizioni si manifesti per prima ** DazeBox monofase 32 A (7,4 kW), RCM cavo 5 metri integrato (installazione esclusa) e card di ricarica utilizzabile su network EnelX (nel rispetto delle Disposizioni di Legge e del Produttore) - maggiori dettagli presso la rete ufficiale Seres Italia.



Specifiche di prodotto

ESTERNI

Tetto panoramico (con tendina parasole) azionabile ed apribile elettricamente
Barre longitudinali sul tetto silver
Spoiler posteriore con terzo stop a LED integrato
Shark antenna
Linea di cintura cromata
Maniglie esterne e specchi esterni in tinta carrozzeria
Montante B in nero lucido
Griglia anteriore "EV Technology" con logo "Seres"
Paraurti anteriore in tinta carrozzeria con rifiniture silver + posteriore in tinta carrozzeria con "EV Blue line"
"EV Blue line" (gruppi ottici anteriori, profilo laterale e paraurti posteriore)
Luci diurne DRL a LED integrate nel paraurti
Proiettori anteriori a luce alogena (anabbaglianti, abbaglianti e luci di svolta)
Luci posteriori a LED (retromarcia, stop, e indicatori di svolta con accensione dinamica)
Fendinebbia posteriore a luce alogena
Sbrinatori posteriori
Vetri privacy (cristalli seconda fila)
Cerchi in lega "grigio satinato" con pneumatici 225/55 R18
Specchi esterni regolabili elettricamente, riscaldabili e richiudibili elettricamente con indicatore di direzione integrato a LED
Colorazione esterna Bianco pastello o metallizzato: Blue, Red, Black

INTERNI

Interni "Technology style" (nero/inserti blue) + interno cielo nero
Sedili in pelle sintetica nera, rivestimenti dashboard, interno porte e bracciolo "Soft Touch" + console centrale "Glossy black"
Bracciolo anteriore con vano portaoggetti e porta bevande
Bracciolo posteriore con porta bevande
Alette parasole con specchio di cortesia e illuminazione
Maniglie interne satinato silver
3 maniglie di sicurezza black (passaggero e sedili laterali posteriori)
Comandi audio e Bluetooth al volante
Volante in pelle a forma "D" con regolazione manuale "up & down"
Quadro strumenti FULL LCD personalizzabile con 3 layout + indicatore energia consumata e rigenerata, trip, settaggi, ecc.
Climatizzatore automatico con filtro antipolline (comandi e display touch) + riscaldatore elettrico PTC
Bocchette climatizzatore anteriori silver + bocchette centrali posteriori
Ricarica wireless per smartphone (console centrale)
Presa 12 V accendisigari console centrale + retro bracciolo anteriore
Doppia presa USB (2 per ricarica, 1 per trasmissione dati)
Retrovisore interno con funzione antiabbagliamento manuale
Cambio automatico a scomparsa
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori One-touch Auto Up/Down (guidatore tutti e 4) + blocco finestrini e funzione anti-pizzico
Tappeto in stoffa
Cappelliera posteriore + piano amovibile portabagagli
Luci di cortesia interne (prima e seconda fila) + vano portabagagli
Luci di sicurezza interno porte rosse
5 porte e 5 posti + 5 poggiatesta regolabili
Sedile guidatore regolabile elettricamente in 6 direzioni (altezza, lunghezza e regolazione schienale) + sedile passeggero regolabile elettricamente in 4 direzioni (lunghezza e regolazione schienale) + sedili anteriori riscaldabili elettricamente
Sedili seconda fila divisibili, abbattibili e reclinabili 60:40 con ganci isofix e bracciolo posteriore

SICUREZZA

Cinture di sicurezza anteriori a 3 punti con precarico e limite di forza + Cinture di sicurezza posteriori (laterali + centrale)
Segnale visivo e sonoro "cinture slacciate" (prima e seconda fila sedili)
ISOFIX: seconda fila sedili laterali + blocco sicurezza porte posteriori
6 Airbag: guidatore, passeggero, prima fila laterali e a tendina laterali
TPMS (monitoraggio pressione pneumatici)
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori (con indicatore visivo ed sonoro)
Controllo elettronico anti intrusione
Chiusura centralizzata porte + Blocco elettronico della presa e dello sportello di ricarica (+ sblocco portiere automatico in caso di incidente + funzione antipanico e controllo remoto dell'apertura e/o chiusura degli alzacristalli)
A.B.S. + E.B.D.
E.S.P. (Electronic Stability Program) / B.A.S. (Brake Assist System) / T.C.S. (Traction Control System)
H.A.C. (Hill start Assist Control - Partenza assistita in salita)
Freno di stazionamento elettronico con funzione Auto-Hold
H.D.C. (Hill Descent Control - Controllo assistito della discesa)
L.D.W.S. (Lane Departure Warning System - Allerta cambio corsia)
F.C.W. (Forward Collision Warning - Allerta collisione frontale)
Cruise control con leva di avviamento/gestione/spengimento al volante
Sistema telecamere a 360° in alta definizione (frontale/laterale/posteriore e panoramica 2D / 3D)
Doppio telecamerando con funzione antipanico e controllo remoto veicolo
Immobilizer + Spengimento veicolo automatico in caso di collisione
Ruotino di scorta

MULTIMEDIA

Display centrale Touch Screen da 10,25" sistema Bluetooth integrato, Radio, DAB + USB/MP3
6 altoparlanti
Smartphone mirroring (Android via USB e/o via Airplay per iOS)
EDR (Event Data/Driving Recorder) - registrazione eventi/guida tramite telecamera frontale + porta micro SD
Navigatore integrato

TELEMATICA DI BORDO

APP Connect dedicata
Geolocalizzazione 24/7 del veicolo
Protezione veicolo con notifica di ogni movimentazione non autorizzata
Recupero auto in caso di furto / Servizio di notifica live
Family mode / S.O.S. 24/7 one-touch dall'APP
Monitoraggio stile di guida

Lo/Jack Connect



UTILITA'

A.V.A.S. (Audible Vehicle Alert System - segnalatore acustico a bassa velocità)
Sistema di monitoraggio e gestione della temperatura del pacco batteria
Cavo di ricarica standard Tipo 2/Schuko con centralina di controllo
Prese di ricarica: AC TIPO 2 - DC CCS COMBO 2
Keyless Operation System + Start/Stop Button
Sensore pioggia + Sensore luci
3 Modalità di guida selezionabili: Standard/Comfort/Sport
3 tipologie di frenata rigenerativa: Low/Normal/High
Monitoraggio flusso di energia (display centrale)
Schermata di visualizzazione stato ricarica (quadro strumenti)





Telematica di bordo

Lo/Jack® Connect



Con la soluzione telematica di LoJack® accedi direttamente a una serie di funzioni e servizi per la tua vettura che semplificano la gestione del veicolo 365 giorni l'anno, grazie alla semplice installazione del dispositivo telematico a bordo.



Servizio Centrale operativa LoJack 24/7

In caso di anomalie della tua vettura o di un incidente potrai richiedere un soccorso stradale e/o sanitario localizzando la tua esatta posizione direttamente dalla tua APP.



Notifiche

Il tuo assistente virtuale ti avviserà tempestivamente ogni qualvolta sarà richiesto un controllo dello stato della vettura, per un tentato furto, o semplicemente per informarti dell'ingresso/uscita da determinate aree. Potrai inoltre sapere dove hai parcheggiato la vettura, lo stato di salute, le scadenze impostate e monitorare quale familiare sta utilizzando la vettura (Family mode).



Gamma Colori

SUPERNOVA WHITE



ONIX BLACK



SUNSET RED



ABYSS BLUE



Specifiche tecniche



		SERES 3 EV		
Pesi & Dimensioni	Lunghezza (mm)		4.385	
	Larghezza (mm)		1.850	
	Altezza (mm)		1.650	
	Passo (mm)		2.655	
	Sbalzo anteriore/posteriore (mm)		1.580 / 1.582	
	Altezza minima da terra (mm)		180	
	Posti		5	
	Peso in ordine di marcia (escluso guidatore 75kg)		1.765	
	Massa complessiva (kg)		2.065	
	Peso sbalzo (min/max)	Anteriore (kg)	965 (Max 1.045)	
	Posteriore (kg)	800 (Max 1.040)		
Angolo d'attacco	(°)	20		
Angolo di uscita	(°)	28		
Motore elettrico & Batteria	Trazione e motore	Trazione anteriore / Motore anteriore		
	Tipologia motore	Motore sincrono a magnete permanente con controllo elettronico		
	Potenza massima - Potenza nominale	(kW/CV)	120 / 163 - 50 kW	
	Coppia massima - Coppia nominale	(N.m) / g-min	300 / 12.000 - 120 / 4.000	
	Tipologia di batteria		Ioni di litio	
	Capacità batteria (kWh)		53,61	
	Voltaggio (V)		351,36	
	Tempo utile per ricarica	Corrente continua (h)	Carica veloce con (max 50kW)	0,5 (dal 20% all'80%)
	Corrente alternata (h)	Carica lenta max 6,6 kW	8	
		Onboard charger	6.6 kW	
Performance & Consumi	Velocità massima	(km/h)	170	
	Accelerazione	(0-100 km/h - sec)	8,9	
	Consumo in WLTP	Ciclo combinato (Wh/km)	180	
	Autonomia in WLTP	EAER* Ciclo combinato (km)	301	
		EAER* Ciclo City _{Low, Mid} (km)	329	
Diametro di sterzata	m	11,5		
Cambio	Tipologia cambio	Automatico Elettrico		
	Rapporti Totali (modalità Drive "D"/ modalità Rear "R")	8,3		
Freni	Freni anteriori / posteriori	Disco / Disco		
	Freno di stazionamento	Elettrico con funzione "auto hold"		
Sterzo & modalità di guida	Sterzo	Elettrico assistito		
	Modalità di guida disponibili	Standard / Comfort / Sport		
	Modalità di frenata rigenerativa	Low / Normal / High		
Sospensioni	Sospensioni anteriore	Indipendenti MacPherson		
	Sospensioni posteriore	Barra di torsione indipendente		
Ruote & Pneumatici	Cerchi e pneumatici	Cerchi in lega "dark grey" da 225/55 R18 (indice velocità V, indice carico 98)		
	Ruota di scorta	Cerchio in acciaio da T165/80 R17 (indice di velocità M, indice di carico 115)		
Vano di carico	Dimensioni	Lunghezza (mm)	770 (in modalità 5 posti) - 1.635 (in modalità 2 posti)	
		Larghezza (mm)	1.090 tra i passaruota	
		Altezza (mm)	370 (modalità 5 posti fino alla cappelliera) - 700 (modalità 5 posti fino al tetto)	
	Volume di carico (l)	-		

Consumi ed Emissioni calcolate in base al metodo di misurazione riferito al ciclo WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test procedure)

*L' EAER (Equivalent all-electric range) rappresenta la porzione di riduzione della carica totale (charge-depleting actual range RCDA) attribuibile all'utilizzo di elettricità che si sarebbe generato nel resto del test (REESS over the charge-depleting range test) fino ad esaurimento della carica della batteria.



<http://seres-italia.it>



info@seres-italia.it