

CUPRA RAVAL



LISTINO - A.M. 2026
VALIDITÀ: 09.04.2026

Descrizione	Pacco batteria (kWh)	Potenza (kW)	Potenza (CV)	Sigla	Prezzo Cliente	
					IVA esclusa EURO	Chiavi in mano EURO
Raval						
Launch Edition	52 (net)	155	211	KS1B8E P20 P81	28.784,19	35.950,00
Launch Edition Plus	52 (net)	155	211	KS1B8E P21 P80	32.062,88	39.950,00
Launch Edition VZ	52 (net)	166	226	KS1C9E P22	37.513,70	46.600,00



Raval Launch Edition

Raval Launch Edition Plus

Raval Launch Edition VZ



/ Infotainment con sistema operativo Android™ e display da 12,9" con Bluetooth
/ CUPRA Virtual Cockpit 10,25"
/ DAB (Digital Audio Broadcasting)
/ Sistema audio con 7 altoparlanti

/ Infotainment con sistema operativo Android™ e display da 12,9" con Bluetooth
/ CUPRA Virtual Cockpit 10,25"
/ DAB (Digital Audio Broadcasting)
/ LIGHT & SOUND PACK
- Sistema audio Premium by Sennheiser™
- Smartlight 2.0 con proiezioni dinamiche interne nei pannelli porta anteriori

/ Infotainment con sistema operativo Android™ e display da 12,9" con Bluetooth
/ CUPRA Virtual Cockpit 10,25"
/ DAB (Digital Audio Broadcasting)
/ LIGHT & SOUND PACK
- Sistema audio Premium by Sennheiser™
- Smartlight 2.0 con proiezioni dinamiche interne nei pannelli porta anteriori



/ Full Link Wireless (con Apple CarPlay™ e Android Auto™)
/ Servizi CUPRA Connect*

/ Full Link Wireless (con Apple CarPlay™ e Android Auto™)
/ Servizi CUPRA Connect*

/ Full Link Wireless (con Apple CarPlay™ e Android Auto™)
/ Servizi CUPRA Connect*



/ Cerchi in lega da 18" DEFIER Dark Shadow (con bulloni antifurto)
/ Indicatore pressione pneumatici e tool kit
/ Sospensioni sportive CUPRA

/ Cerchi in lega da 19" VANDAL Copper (con bulloni antifurto)
/ Indicatore pressione pneumatici e tool kit
/ Sospensioni sportive CUPRA

/ Cerchi in lega da 19" REBEL Sulfur green (con bulloni antifurto)
/ Pneumatici performance
/ Indicatore pressione pneumatici e tool kit
/ Sospensioni sportive CUPRA
/ DCC Sport (Controllo dinamico dell'assetto)



/ Vernice colore Fiord Blue
/ Fari anteriori LED con firma luminosa triangolare
/ Illuminazione posteriore a LED con logo CUPRA illuminato incorporato nel gruppo ottico
/ Specchietti esterni regolabili, richiudibili, riscaldabili elettricamente e con funzione memory
/ High beam assist (dispositivo riconoscimento dei segnali stradali)

/ Vernice Speciale Plasma
/ Tetto con verniciatura a contrasto Nero Midnight
/ Vetri posteriori oscurati
/ Illuminazione posteriore a LED con logo CUPRA illuminato incorporato nel gruppo ottico
/ Specchietti esterni regolabili, richiudibili, riscaldabili elettricamente e con funzione memory
/ High beam assist (dispositivo riconoscimento dei segnali stradali)

/ Vernice opaca Manganese Matt
/ Vetri posteriori oscurati
/ Illuminazione posteriore a LED con logo CUPRA illuminato incorporato nel gruppo ottico
/ Specchietti esterni regolabili, richiudibili, riscaldabili elettricamente e con funzione memory
/ High beam assist (dispositivo riconoscimento dei segnali stradali)
/ Tetto panoramico

/ EXTERIOR LIGHT PACK
- Fari anteriori MATRIX LED con firma luminosa triangolare
- Funzione condizioni meteo avverse

/ EXTERIOR LIGHT PACK
- Fari anteriori MATRIX LED con firma luminosa triangolare
- Funzione condizioni meteo avverse

* Servizi inclusi disponibili all'interno del sito cupraofficial.it (<https://www.cupraofficial.it/clienti/connect/servizi-cupra-connect>)

Audio - Navigazione
 Cerchi - Pneumatici - Assetti
 Carrozzeria - Esterni
 Comfort - Interni
 Connettività
 Sicurezza - Tecnologia
 Dispositivi di ricarica

Listino A.M. 2026 Validità: 09.04.2026

Raval Launch Edition

- / Modanature interne Copper
- / Ambient light
- / Volante racing multifunzione con leve del cambio integrate

/ IMMERSIVE DESIGN

- Sedili anteriori sportivi avvolgenti CUPRA in DINAMICA®
- Regolazione elettrica sedili anteriori, con funzione memory per il conducente
- Regolazione lombare sedili anteriori

/ WINTER PACK LITE

- Sedili anteriori riscaldabili
- Volante riscaldabile

/ EDGE PACK

- Climatronic bizona
- Keyless Avanced (sistema di avviamento e apertura senza chiave)
- Digital Key (chiave digitale per dispositivi mobili) +1 chiave fisica
- Antifurto volumetrico
- Videocamera posteriore
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
- 2 ingressi USB tipo C nella parte anteriore con potenza di 90 W e 2 nella parte posteriore con potenza di 45 W
- Connectivity box (sistema di ricarica wireless per smartphone)
- Specchietto retrovisore interno schermabile automaticamente
- Illuminazione integrata nelle maniglie a scomparsa
- Doppio fondo nel vano bagagli
- Funzionalità Vehicle to load (V2L)

Raval Launch Edition Plus

- / Sistema di Navigazione
- / Modanature interne Copper
- / Ambient Light
- / Volante racing multifunzione con leve del cambio integrate

/ IMMERSIVE DESIGN

- Sedili anteriori sportivi avvolgenti CUPRA in DINAMICA®
- Regolazione elettrica sedili anteriori, con funzione memory per il conducente
- Regolazione lombare sedili anteriori

/ WINTER PACK LITE

- Sedili anteriori riscaldabili
- Volante riscaldabile

/ EDGE PACK

- Climatronic bizona
- Keyless Avanced (sistema di avviamento e apertura senza chiave)
- Digital Key (chiave digitale per dispositivi mobili) +1 chiave fisica
- Antifurto volumetrico
- Videocamera posteriore
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
- 2 ingressi USB tipo C nella parte anteriore con potenza di 90 W e 2 nella parte posteriore con potenza di 45 W
- Connectivity box (sistema di ricarica wireless per smartphone)
- Specchietto retrovisore interno schermabile automaticamente
- Illuminazione integrata nelle maniglie a scomparsa
- Doppio fondo nel vano bagagli
- Funzionalità Vehicle to load (V2L)

Raval Launch Edition VZ

- / Sistema di Navigazione
- / Modanature interne Sulfur Green
- / Ambient Light
- / Volante racing multifunzione con leve del cambio integrate e con cuciture colore Sulfur e logo Dark

/ AHEAD PACK

- Sedili anteriori avvolgenti CUP Bucket in 3D Knitting
- Regolazione elettrica sedili anteriori, con funzione memory per il conducente
- Regolazione lombare sedili anteriori
- Sedili anteriori riscaldabili
- Volante riscaldabile

/ EDGE PACK

- Climatronic bizona
- Keyless Avanced (sistema di avviamento e apertura senza chiave)
- Digital Key (chiave digitale per dispositivi mobili) +1 chiave fisica
- Antifurto volumetrico
- Videocamera posteriore
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
- 2 ingressi USB tipo C nella parte anteriore con potenza di 90 W e 2 nella parte posteriore con potenza di 45 W
- Connectivity box (sistema di ricarica wireless per smartphone)
- Specchietto retrovisore interno schermabile automaticamente
- Illuminazione integrata nelle maniglie a scomparsa
- Doppio fondo nel vano bagagli
- Funzionalità Vehicle to load (V2L)

- / Predisposizione gancio di traino



RAVAL

CUPRA

- Audio - Navigazione
- Cerchi - Pneumatici - Assetti
- Carrozzeria - Esterni
- Comfort - Interni
- Connettività
- Sicurezza - Tecnologia
- Dispositivi di ricarica

Listino A.M. 2026 Validità: 09.04.2026



Raval Launch Edition

Raval Launch Edition Plus

Raval Launch Edition VZ



- / Sistema per la chiamata di emergenza e-Call
- / Drive Profile
- / Adaptive Cruise Control (ACC)
- / Front Assist con sistema di frenata di emergenza e rilevamento vetture, pedoni e ciclisti
- / Cross Road Assist
- / Traffic Sign Recognition (riconoscimento dei segnali stradali)
- / Lane assist (sistema di mantenimento della corsia), Exit Assist e Exit Warning
- / 7 Airbag (1 frontale conducente, 1 frontale passeggero, 2 laterali anteriori, 1 centrale, 2 a tendina)
- / Disattivazione airbag passeggero anteriore
- / Emergency Assist
- / Sensore pioggia e sensore luci
- / Sistema di rilevamento della stanchezza e della distrazione del conducente
- / Sistema ancoraggio i-Size + 2 top tether
- / Avvisatore acustivo e visivo cinture di sicurezza

/ DRIVE PACK

- Travel assist 3.0 con sistema di mantenimento della corsia plus e traffic jam assist
- Intelligent Park assist e Remote Park Assist
- Top View Camera 360°

- / Sistema per la chiamata di emergenza e-Call
- / Drive Profile
- / Adaptive Cruise Control (ACC)
- / Front Assist con sistema di frenata di emergenza e rilevamento vetture, pedoni e ciclisti
- / Cross Road Assist
- / Traffic Sign Recognition (riconoscimento dei segnali stradali)
- / Lane assist (sistema di mantenimento della corsia), Exit Assist e Exit Warning
- / 7 Airbag (1 frontale conducente, 1 frontale passeggero, 2 laterali anteriori, 1 centrale, 2 a tendina)
- / Disattivazione airbag passeggero anteriore
- / Emergency Assist
- / Sensore pioggia e sensore luci
- / Sistema di rilevamento della stanchezza e della distrazione del conducente
- / Sistema ancoraggio i-Size + 2 top tether
- / Avvisatore acustivo e visivo cinture di sicurezza

/ DRIVE PACK

- Travel assist 3.0 con sistema di mantenimento della corsia plus e traffic jam assist
- Intelligent Park assist e Remote Park Assist
- Top View Camera 360°

- / Sistema per la chiamata di emergenza e-Call
- / CUPRA Drive Profile
- / Differenziale elettronico a slittamento limitato
- / Pre-crash Assist
- / Adaptive Cruise Control (ACC)
- / Front Assist con sistema di frenata di emergenza e rilevamento vetture, pedoni e ciclisti
- / Cross Road Assist
- / Traffic Sign Recognition (riconoscimento dei segnali stradali)
- / Lane assist (sistema di mantenimento della corsia), Exit Assist e Exit Warning
- / 7 Airbag (1 frontale conducente, 1 frontale passeggero, 2 laterali anteriori, 1 centrale, 2 a tendina)
- / Disattivazione airbag passeggero anteriore
- / Emergency Assist
- / Sensore pioggia e sensore luci
- / Sistema di rilevamento della stanchezza e della distrazione del conducente
- / Sistema ancoraggio i-Size + 2 top tether
- / Avvisatore acustivo e visivo cinture di sicurezza



/ Cavo di ricarica mode 3 type2 - 16A

/ Cavo di ricarica mode 3 type2 - 16A

/ Cavo di ricarica mode 3 type2 - 16A

- Audio - Navigazione
- Cerchi - Pneumatici - Assetti
- Carrozzeria - Esterni
- Comfort - Interni
- Connettività
- Sicurezza - Tecnologia
- Dispositivi di ricarica

Estensione di garanzia

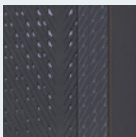
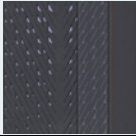

Descrizione	Sigla		Prezzo Cliente*	
			IVA esclusa EURO	IVA inclusa EURO
2 anni oppure 40.000 km	YW4	o	139,344	170,00
2 anni oppure 80.000 km	YW5	o	241,80	295,00
2 anni oppure 120.000 km	YW6	o	311,48	380,00
3 anni oppure 50.000 km	YW7	o	143,44	175,00
3 anni oppure 100.000 km	YW8	o	303,28	370,00
3 anni oppure 150.000 km	YW9	o	438,52	535,00

o = a pagamento

* Si precisa che non è prevista copertura prezzo protetto, varrà il prezzo praticato al momento della fatturazione

RAVAL

CUPRA

Sigla	Tappezzeria	Verniciatura Tetto	COLORI		
			Fiord Blue Q5H - 9K9K	Speciale: Plasma S4B - 8D0E	Opaco: Manganese Matt S6D - F2F2
LH	 <p>LAUNCH EDITION / Sedili anteriori sportivi avvolgenti CUPRA in DINAMICA® / Regolazione elettrica sedili anteriori, con funzione memory per il conducente / Regolazione lombare sedili anteriori / Sedili anteriori riscaldabili</p>	Colore carrozzeria	●	-	-
LH	 <p>LAUNCH EDITION PLUS / Sedili anteriori sportivi avvolgenti CUPRA in DINAMICA® / Regolazione elettrica sedili anteriori, con funzione memory per il conducente / Regolazione lombare sedili anteriori / Sedili anteriori riscaldabili</p>	Nero Midnight	-	●	-
GR	 <p>LAUNCH EDITION VZ / Sedili anteriori avvolgenti CUP Bucket in 3D Knitting / Regolazione elettrica sedili anteriori, con funzione memory per il conducente / Regolazione lombare sedili anteriori / Sedili anteriori riscaldabili</p>	Colore carrozzeria	-	-	●

● = di serie - = non fornibile





DEFIER Dark Shadow

Misura: 18"

Pneumatici: 215/50 R18 92T

Launch Edition •



VANDAL Copper

Misura: 19", machined

Pneumatici: 235/40 R19 96H XL

Launch Edition Plus •



REBEL Sulfur green

Misura: 19", machined

Pneumatici: 235/40 R19 96H XL (Performance)

Launch Edition VZ •

•= di serie



	155kW (211CV) 52 kWh	166 kW (226CV) 52 kWh
Motore - impianto elettrico		
Tipo di motore	Elettrico sincrono a magneti permanenti	Elettrico sincrono a magneti permanenti
Potenza massima (kW/CV)	155 / 211	166 / 226
Coppia massima (Nm)	290 (0-5.104 rpm)	290 (0-5.466 rpm)
Capacità della batteria lorda (kWh)	55	55
Capacità della batteria netta (kWh)	51,5	51,5
Tempi di ricarica in AC 11 kW 0-100% SoC (h)	5h 30 min	5h 30 min
Tempi di ricarica in DC 105 kW 10-80% SoC (h)	24 min	24 min
Prestazioni		
Velocità max (km/h)	160	175
Accelerazione 0 - 50 km/h (sec)	3,1	3,1
Accelerazione 0 - 100 km/h (sec)	7,1	6,8
Consumi		
Emissioni di CO ₂ ciclo combinato WLTP (g/km)	0	0
Consumo di energia ciclo combinato WLTP Min-Max (kWh/100 km)	13,6 - 14,8	13,8 - 16,2
Autonomia WLTP (km)	446 - 413	440 - 379
Cambio	Rapporto singolo	Rapporto singolo
Ruote		
Cerchi	7Jx18"; 8Jx19"	8Jx19"
Pneumatici	215/50 R18 92T 235/40 R19 96H XL	235/40 R19 96H XL (Performance)
Masse		
In ordine di marcia (kg con cond.)	1.610	1.615
Massima ammessa (kg)	2.080	2.090
Massa rimorchiabile con freni 12% (kg)	1.200	1.200
Freni anteriore/posteriore	Freni anteriori a disco ventilati e posteriori a disco	Freni anteriori a disco ventilati e posteriori a disco
Sospensioni		
Anteriori	Tipo McPherson con molle elicoidali, ammortizzatori idraulici e barra stabilizzatrice	Tipo McPherson con molle elicoidali, ammortizzatori idraulici e barra stabilizzatrice
Posteriori	Assale semirigido, molle elicoidali e ammortizzatori idraulici	Assale semirigido, molle elicoidali e ammortizzatori idraulici
Sterzo	Sterzo progressivo	Sterzo progressivo
Dimensioni esterne		
Carrozzeria	5 porte	5 porte
Lunghezza/larghezza (specchietti aperti)/altezza (mm)	4.046 / 1.784 / 1.514	4.046 / 1.784 / 1.514
Passo (mm)	2.599	2.599
Carreggiata ant./post. (mm)	1.538 / 1.536	1.538 / 1.536
Volume vano bagagli (l)	441	441



/ 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 cupraofficial.it o a rivolgervi ai CUPRA Garage

/ I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di CO₂ sono determinati dal costruttore sulla base del metodo di omologazione WLTP (regolamento UE 2017/1151e successive modifiche) e si riferiscono al veicolo nella versione originariamente prodotta. Lo State of Health della batteria (a sua volta influenzato negativamente dal passaggio del tempo e dall'utilizzo del veicolo), lo stile di guida (inclusa la velocità), basse temperature esterne, l'orografia e topografia del percorso e l'uso del riscaldamento e del climatizzatore sono i principali fattori che possono incidere negativamente su tali valori. Altri fattori incidenti sono eventuali equipaggiamenti e accessori aggiuntivi, gli pneumatici, il carico utile, l'utilizzo di sistemi secondari come il riscaldamento dei sedili. Per maggiori informazioni, rivolgersi al proprio CUPRA Garage [dov'è disponibile gratuitamente una guida al risparmio di carburante/energia elettrica e alle emissioni di CO₂, contenente dati su tutti i modelli di veicoli nuovi oppure visitare il sito cupraofficial.it

/ 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).

