





# CUPRA TAVASCAN



LISTINO - A.M. 2026  
VALIDITÀ: 26.05.2026





Descrizione	Pacco batteria (kWh)	Potenza (kW)	Potenza (CV)	Sigla	Prezzo Cliente	
					IVA esclusa EURO	Chiavi in mano EURO
<b>Tavascan</b>						
Tavascan RWD	58 (net)	140	190	KR1ABH	38.087,47	47.300,00
Tavascan Drive RWD	58 (net)	140	190	KR1ABH PF1	40.546,49	50.300,00
<b>Tavascan Endurance</b>						
Tavascan Endurance Immersive RWD	77 (net)	210	286	KR1BCD WED P85	45.464,52	56.300,00
Tavascan Endurance Adrenaline RWD	77 (net)	210	286	KR1BCD WEK P81	47.185,83	58.400,00
Tavascan Endurance Extreme RWD	77 (net)	210	286	KR1BCD WX1 P82	49.726,82	61.500,00
<b>Tavascan VZ</b>						
Tavascan VZ Adrenaline AWD	77 (net)	250	340	KR1CDD WEL P83	57.882,55	71.450,00
Tavascan VZ Extreme AWD	77 (net)	250	340	KR1CDD WX2 P84	63.251,41	78.000,00



	TAVASCAN		ENDURANCE			VZ	
	Tavascan	Drive	Immersive	Adrenaline	Extreme	Adrenaline	Extreme
Infotainment con Android™ powered OS e display da 15" e ingressi USB Type C	•	•	•	•	•	•	•
 CUPRA Virtual Cockpit da 10,25"	•	•	•	•	•	•	•
Sistema di Navigazione	-	•	•	•	•	•	•
Sistema audio Sennheiser™	-	-	•	•	•	•	•
DAB (Digital Audio Broadcasting)	•	•	•	•	•	•	•
Apple Car Play™ & Android Auto™ - wireless	•	•	•	•	•	•	•
 Connectivity box (sistema di ricarica wireless per smartphone)	•	•	•	•	•	•	•
CUPRA Connect*	•	•	•	•	•	•	•
 Cerchi in lega (include bulloni antifurto)	19"	19"	20"	21" machined	21" forged	21" machined	21" forged
Indicatore pressione pneumatici e tool kit	•	•	•	•	•	•	•
Vernice metallizzata colore Atacama Desert	•	•	•	•	•	•	•
Fari anteriori a firma luminosa triangolare con logo CUPRA illuminato	LED	LED	LED	Matrix LED	Matrix LED	Matrix LED	Matrix LED
Gruppo ottico posteriore con logo CUPRA illuminato	•	•	•	•	•	•	•
 Welcome light con logo	•	•	•	•	•	•	•
Vetri posteriori oscurati	-	•	•	•	•	•	•
Specchietti elettrici riscaldabili	•	•	•	•	•	•	•
Specchietti esterni richiudibili	-	-	•	•	•	•	•
Tetto panoramico	-	-	-	•	•	•	•

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

• = di serie - = non disponibile

 Audio - Navigazione  Cerchi - Pneumatici - Assetti  Carrozzeria - Esterni  Comfort - Interni  Connettività  Sicurezza  Teconologia  Varie




TAVASCAN


CUPRA


	TAVASCAN		ENDURANCE			VZ	
	Tavascan	Drive	Immersive	Adrenaline	Extreme	Adrenaline	Extreme
Pedaliera in alluminio	•	•	•	•	•	•	•
Volante racing multifunzione con leve di regolazione della frenata integrate	•	•	•	•	•	•	•
Modalità one-pedal driving	•	•	•	•	•	•	•
Volante riscaldabile	-	•	•	•	•	•	•
Ambient light	•	•	•	•	•	•	•
Ambient light "Immersive"	-	-	•	•	•	•	•
Bracciolo centrale anteriore	•	•	•	•	•	•	•
Bracciolo centrale posteriore	-	-	•	•	•	•	•
Bocchette di aerazione elettriche	-	•	•	•	•	•	•
Sedili anteriori avvolgenti	•	•	•	•	•	•	•
Sedili anteriori CUP Bucket	-	-	-	-	•	-	•
Regolazione in altezza sedili anteriori	•	•	•	•	•	•	•
Regolazione elettrica sedili anteriori	-	-	•	•	•	•	•
Regolazione lombare sedili anteriori	-	-	•	•	•	•	•
Sedili anteriori riscaldabili	-	-	•	•	•	•	•
Portellone elettrico con "handsfree"	-	•	•	•	•	•	•
Videocamera posteriore	•	•	•	•	•	•	•
Top View Camera 360°	-	-	•	•	•	•	•
Climatronic (zone)	(1)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)
Head up display con realtà aumentata	-	-	-	•	•	•	•
Intelligent Park assist	-	•	•	•	•	•	•
Keyless GO	•	•	•	•	•	•	•
Keyless Advanced (GO+Entry)	-	•	•	•	•	•	•
Digital Key	-	•	•	•	•	•	•
Sensori parcheggio anteriori e posteriori	•	•	•	•	•	•	•
Drive Profile	•	•	•	•	•	•	•
Vehicle 2 Load (V2L)	-	•	•	•	•	•	•
Sterzo progressivo	•	•	•	•	•	•	•

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

• = di serie -- = non disponibile


 Audio - Navigazione

 Cerchi - Pneumatici - Assetti

 Carrozzeria - Esterni

 Comfort - Interni

 Connettività

 Sicurezza








 Tecnologia

 Varie

	TAVASCAN		ENDURANCE			VZ	
	Tavascan	Drive	Immersive	Adrenaline	Extreme	Adrenaline	Extreme
Front Assist e Cross Road Assist con sistema di frenata di emergenza e rilevamento pedoni e ciclisti	•	•	•	•	•	•	•
Adaptive Cruise Control (ACC)	•	•	•	•	•	•	•
Travel assist 3.0 con traffic jam assist e emergency assist	-	•	•	•	•	•	•
Side assist, Exit assist, Exit warning, Rear traffic alert, Traffic sign recognition	•	•	•	•	•	•	•
Sensori luce e pioggia	•	•	•	•	•	•	•
Pre-crash assist	•	•	•	•	•	•	•
7 Airbag (2 frontali, 2 laterali, 2 tendina, airbag centrale)	•	•	•	•	•	•	•
Disattivazione airbag passeggero	•	•	•	•	•	•	•
Avvisatore acustivo e visivo cinture di sicurezza	•	•	•	•	•	•	•
Sistema di riconoscimento della stanchezza e dell'attenzione	•	•	•	•	•	•	•
Sistema ancoraggio i-Size, 3 top tether	•	•	•	•	•	•	•
Sistema per la chiamata di emergenza e-Call	•	•	•	•	•	•	•
Cavo di ricarica MODE 3	•	•	•	•	•	•	•
Predisposizione gancio traino	•	•	•	•	•	•	•
Doppio fondo nel vano bagagli	-	-	•	•	•	•	•
Antifurto volumetrico	-	•	•	•	•	•	•

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

• = di serie - = non disponibile

-  Audio - Navigazione
-  Cerchi - Pneumatici - Assetti
-  Carrozzeria - Esterni
-  Comfort - Interni
-  Connettività
-  Sicurezza
-  Teconologia
-  Varie

	Regole	Codice	Prezzo Cliente (€)	
			IVA esclusa	IVA inclusa
<b>COLORI</b>				
Colori metallizzati	-	-	614,75	750,00
Colori speciali	-	-	901,64	1.100,00
Colore opaco	-	-	2.606,56	3.180,00
<b>VARIE</b>				
Winter Pack (pompa di calore, sedili posteriori riscaldabili)	F solo per Endurance Immersive, Endurance Adrenaline e VZ Adrenaline	PW2	1.229,51	1.500,00
Winter Pack (pompa di calore, sedili posteriori riscaldabili)	F solo per Tavascan e Tavascan Drive	PW1	1.229,51	1.500,00

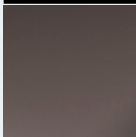
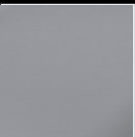
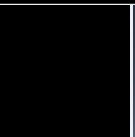
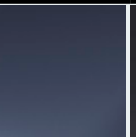
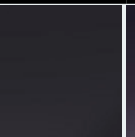
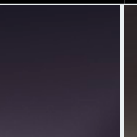
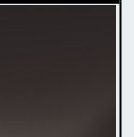


NF = non fornibile F = fornibile S = standard



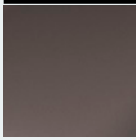
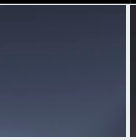
Estensioni di garanzia	Sigla	Tavascan	Prezzo Cliente*	
			IVA esclusa EURO	IVA inclusa EURO
2 anni oppure 40.000 km	YW4	○	377,05	460,00
2 anni oppure 80.000 km	YW5	○	680,33	830,00
2 anni oppure 120.000 km	YW6	○	881,15	1.075,00
3 anni oppure 50.000 km	YW7	○	434,43	530,00
3 anni oppure 100.000 km	YW8	○	717,21	875,00
3 anni oppure 150.000 km	YW9	○	1.336,07	1.630,00

○ = a pagamento  
 \* Si precisa che non è prevista copertura prezzo protetto, varrà il prezzo praticato al momento della fatturazione




		COLORE DI SERIE	COLORI METALLIZZATI		COLORI SPECIALI			COLORI OPACHI
								
		<b>Atacama Desert</b> 1B1B	<b>White Silver</b> K8K8	<b>Midnight Black</b> OE0E	<b>Tavascan Blue</b> D9D9	<b>Basalt Grey</b> 5K5K	<b>Dark Void</b> Q5Q5	<b>Century Bronze Matt</b> L3L3
		<i>Modanature a contrasto</i> Dolphin Grey		Dolphin Grey	Mythos Black	Mythos Black	Mythos Black	Mythos Black
<b>Sigla</b>	<b>Tappezzeria</b>							
<b>TAVASCAN</b>								
AD	 <b>Tavascan</b> Sedili avvolgenti Pure in tessuto	●	○	○	○	○	○	-
AD	 <b>Tavascan Drive</b> Sedili avvolgenti Pure in tessuto	●	○	○	○	○	○	-
○ = a pagamento   ● = di serie   - = non fornibile								




COLORE DI SERIE	COLORI METALLIZZATI		COLORI SPECIALI			COLORI OPACHI
						
<b>Atacama Desert</b> 1B1B	<b>White Silver</b> K8K8	<b>Midnight Black</b> OEOE	<b>Tavascan Blue</b> D9D9	<b>Basalt Grey</b> 5K5K	<b>Dark Void</b> Q5Q5	<b>Century Bronze Matt</b> L3L3
<i>Modanature a contrasto</i> Dolphin Grey		Dolphin Grey	Mythos Black	Mythos Black	Mythos Black	Mythos Black

**TAVASCAN ENDURANCE**

AI		<b>Endurance Immersive</b> Sedili avvolgenti Contrast in colore dark night (microfibra)	●	○	○	○	○	○	-
AI		<b>Endurance Adrenaline</b> Sedili avvolgenti Contrast in colore dark night (microfibra)	●	○	○	○	○	○	○
LG		<b>Endurance Extreme</b> Sedili avvolgenti CUP Hero in colore enceladus grey (pelle)	●	○	○	○	○	○	○

○ = a pagamento ● = di serie - = non fornibile



COLORE DI SERIE	COLORI METALLIZZATI		COLORI SPECIALI			COLORI OPACHI
						
<b>Atacama Desert</b> 1B1B	<b>White Silver</b> K8K8	<b>Midnight Black</b> OEOE	<b>Tavascan Blue</b> D9D9	<b>Basalt Grey</b> 5K5K	<b>Dark Void</b> Q5Q5	<b>Century Bronze Matt</b> L3L3
<i>Modanature a contrasto</i> Dolphin Grey		Dolphin Grey	Mythos Black	Mythos Black	Mythos Black	Mythos Black

**TAVASCAN VZ**

AI	 <b>VZ Adrenaline</b> Sedili avvolgenti Contrast in colore dark night (microfibra)	●	○	○	○	○	○	○
LG	 <b>VZ Extreme</b> Sedili avvolgenti CUP Hero in colore enceladus grey (pelle)	●	○	○	○	○	○	○

○ = a pagamento ● = di serie - = non fornibile



**Vulcano silver**

Misura: 19"

Pneumatici: 235/55 R19 101T - 255/50 R19 103T

**Tavascan** ●  
**Tavascan Drive** ●

**HECKLA silver**

Misura: 20"

Pneumatici: 255/45 R20 101T

**Tavascan Endurance Immersive** ●

**KATLA copper**

Misura: 21", machined

Pneumatici: 255/40 R21 102T XL

**Tavascan Endurance Adrenaline** ●  
**Tavascan VZ Adrenaline** ●

**ETNA silver**

Misura: 21", forged

Pneumatici: 255/40 R21 102T XL

**Tavascan Endurance Extreme** ●  
**Tavascan VZ Extreme** ●

○ = a pagamento ● = di serie – = non fornibile



# DATI TECNICI - MOTORI IBRIDI

TAVASCAN

CUPRA

	140 kW (190 CV) 58 kWh	210 kW (286 CV) 77 kWh	250 kW (340 CV) 77 kWh
<b>Guidabile da neo-patentati</b>	si	si	in fase di omologazione
<b>Numero occupanti omologati</b>	5	5	5
<b>Motore - impianto elettrico</b>			
Tipo di motore	Elettrico sincrono a magneti permanenti	Elettrico sincrono a magneti permanenti	Elettrico asincrono / sincrono a magneti permanenti
Potenza massima (kW/CV)	140 / 190	210 / 286	250 / 340
Potenza a 30 min (kW)	70	89	in fase di omologazione
Coppia massima (Nm)	350	545	545
Capacità della batteria lorda (kWh)	61	82	82
Capacità della batteria netta (kWh)	58	77	77
Tempi di ricarica in AC 11 kW 0-100% SoC (h)	6h 0 min	8h 0 min	8h 0 min
Tempi di ricarica in DC 10-80% SoC (h)	26 min (105 kW)	29 min (135 kW)	29 min (135 kW)
<b>Prestazioni</b>			
Velocità max (km/h)	160	180	180
Accelerazione 0 - 50 km/h (sec)	3,2	3,0	2,4
Accelerazione 0 - 100 km/h (sec)	8,6	6,8	5,5
<b>Consumi</b>			
Emissioni di CO <sub>2</sub> ciclo combinato WLTP (g/km)	0	0	0
Consumo di energia ciclo combinato WLTP Min-Max (kWh/100 km)	15,4 - 17,2	15,6 - 18,8	16,5 - 19,6
Autonomia WLTP (km)	403 - 441	468 - 557	451 - 533
Cambio	Rapporto singolo	Rapporto singolo	Rapporto singolo
<b>Ruote</b>			
Cerchi	19"	20" / 21"	20" / 21"
Pneumatici	235/55 R19 101T (anteriore) + 255/50 R19 103T (posteriore)	255/45 R20 101T 255/40 R21 102T XL	255/45 R20 101T 255/40 R21 102T XL
<b>Masse</b>			
In ordine di marcia (kg con cond.)	2.096	2.177	2.268
Massima ammessa (kg)	2610	2.695	2.790
Massa rimorchiabile con freni 12% (kg)	1.000	1.000	1800
Freni anteriore/posteriore	Freni anteriori a disco ventilati da 358 mm, posteriori a tamburo	Freni anteriori a disco ventilati da 358 mm, posteriori a tamburo	Freni anteriori a disco ventilati da 358 mm, posteriori a tamburo
<b>Sospensioni</b>			
Anteriori	Tipo McPherson con molle elicoidali, ammortizzatori idraulici e barra stabilizzatrice	Tipo McPherson con molle elicoidali, ammortizzatori idraulici e barra stabilizzatrice	Tipo McPherson con molle elicoidali, ammortizzatori idraulici e barra stabilizzatrice
Posteriori	Multilink con molle elicoidali, ammortizzatori idraulici e barra stabilizzatrice	Multilink con molle elicoidali, ammortizzatori idraulici e barra stabilizzatrice	Multilink con molle elicoidali, ammortizzatori idraulici e barra stabilizzatrice
Sterzo	Sterzo progressivo	Sterzo progressivo	Sterzo progressivo
<b>Dimensioni esterne</b>			
Carrozzeria	SUV Coupé	SUV Coupé	SUV Coupé
Lunghezza/larghezza (specchietti aperti)/altezza (mm)	4.644 / 1.861 (2.108) / 1.597	4.644 / 1.861 (2.108) / 1.597	4.644 / 1.861 (2.108) / 1.597
Passo (mm)	2.766	2.766	2.766
Carreggiata ant./post. (mm)	1.590 / 1.564	1.596 / 1.570	1.596 / 1.570
Volume vano bagagli (l)	540	540	540

Listino A.M. 2026 Validità: 26.05.2026

11



/ 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.

/ Ai fini della verifica dell'eventuale applicazione della Ecotassa/ Ecobonus, e relativo calcolo, vi invitiamo a consultare il sito [cupraofficial.it](https://cupraofficial.it) o a rivolgervi ai CUPRA Garage

/ I valori relativi al consumo di energia ed alle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub>, contenente dati su tutti i modelli di veicoli nuovi]. Informazioni più dettagliate sull'autonomia sono disponibili su <https://www.cupraofficial.it/guida-veicoli-elettrici-batterie> dov'è anche presente un simulatore di autonomia.

/ 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. 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).

