

## AUTO IN PREPARAZIONE



RICHIEDILA IN ANTEPRIMA



# CUPRA FORMENTOR

Centro Usato Eurocar Azzano San Paolo

1.4 e-hybrid 204cv dsg

Chilometri  
27.752 km

Immatricolazione  
Giugno 2023

Alimentazione  
Ibrida benzina

Cambio  
Automatico

Prezzo d'acquisto

€ 27.900



## EQUIPAGGIAMENTO

- Cavo ricarica batterie
- Park assist
- Safe & driving pack I per navi
- 2 airbag frontali
- Accesso remoto
- Avvisatore visuale ed acustico del mancato allacciamento cinture di sicurezza
- Bracciale cupra in fibra di carbonio
- Cavo ricarica batterie
- Cielo abitacolo nero
- Sistema di ricarica wireless per smartphone
- Strumentazione digitale con display
- Disattivazione airbag passeggero
- Fari full led
- Cerchi in lega da 19" machined exclusive 38/3 colore sport
- Portellone elettrico con sistema "handsfree"
- 2 airbag a tendina
- 2 airbag laterali
- Airbag centrale
- Battitacco anteriori illuminati
- Bracciolo anteriore
- Cerchi in lega da 18
- Climatizzatore automatico a tre zone
- Cover chiave in fibra di carbonio
- Dab (digital audio broadcasting)
- Drive profile
- Freno di stazionamento elettrico

---

Front assist con sistema di frenata di emergenza e rilevamento

- Illuminazione abitacolo
- Lane assist (sistema di mantenimento della corsia)
- Mancorrenti al tetto e cornice finestrini laterali in colore nero
- Pneumatici 245/45 r18 96w
- Sedili anteriori regolabili
- Pacchetto sicurezza
- Sedili sportivi
- Sistema ancoraggio isofix i-size + top tether
- Sistema di riconoscimento della stanchezza
- Specchietti retrovisori elettrici - riscaldabili
- Impianto di scarico
- Videocamera posteriore
- Cambio al volante

- Connessione ios - android
- Keyless system
- Illuminazione abitacolo
- Impianto audio con touchscreen
- Presa 230v
- Personalizzazioni linea e stile
- Safety & service
- Sensori di parcheggio posteriori
- Sistema di controllo della pressione pneumatici
- Sistema per la chiamata di emergenza e-call
- Spoiler posteriore e paraurti sportivi
- Vetri posteriori oscurati
- Volante riscaldabile
- Xds (sistema differenziale elettronico)