

Tullo Pezzo

Scheda Dettaglio Vettura

BMW X4 xDrive M40d 48V aut.

€ 107.000,00 -20%

Nostro prezzo: € **85.600,00**

Caratteristiche di base

Tipologia	Aziendali
Alimentazione	Ibrida
Km percorsi	12.000
Immatricolazione	28/09/2023
Garanzia	BEST 4 BMW fino al 09/2027

Equipaggiamenti Qualificanti

- Cambio automatico Sportivo M
- Cerchi in lega da 21" a doppie razze
- styling 718 Bicolore
- Impianto frenante MSport con pinze blu
- Differenziale sportivo M
- Kit aerodinamic
- BMW Laserlicht
- Head-Up Display
- Tetto panoramico elettrico
- Tecnologia 48V
- Impianto antifurto
- Comandi di controllo galvanizzati
- BMW Live cockpit Professional
- Volante in pelle M
- Ambient Air Paket
- Ambient Light
- Driving Assistant Professional
- Sistema di assistenza al parcheggio Plus
- Telefonia con caricamento wireless
- WLAN Hotspot
- Telaio M adattativo
- Vetri a isolam. acustico
- Vetri oscurati
- Climatizzatore automatico
- Harman/Kardon sistema Surround Sound
- Regolazione elettrica sedili con memory
- Lucido shadow line
- Supporto lombare guid. e pass
- Riscaldamento sedile guid./pass
- Radio Digitale DAB
- Connected Package Professional
- BMW Gesture Control
- Accesso comfort
- Assistente abbaglianti
- Active Guard
- Plancia portastrumenti Sensatec
- Specchietto retr. int./est. antiabbaglianti
- Retrovisore int. autoanabbaglianti
- Modanature interne in fibra di carbonio
- Individual Lucido Shadow-Line

Proposta finanziaria

Anticipo € 7.000+iva + 60 rate da € 979,21+iva - Riscatto € 22.000+iva Tan 7,99%

Note

Listino € 107.000 - Ns prezzo € 70.000+iva - Vantaggio Cliente € 21.400 - *Offerta valida con adesione Pacchetto Tullo Pezzo Senza Pensieri



Aspetto

Carrozzeria	SUV
Porte	5
Posti a sedere	5
Colore	Brooklyn gray metallic
Interni	Pelle Vernasca Black con cuciture decorative

Dettagli tecnici

Potenza (KW/Cavalli)	250/340
Cilindrata	2993
Cambio	Automatico
Trazione	Integrale

Consumi ed emissioni

Classe di emissioni	Euro6d
Emissioni di CO ₂ (g/km)	173 g/km
Consumo carburante	15,2 km/l (Consumo combinato)