

JEEP COMPASS 1.2 TURBO T3 145 CH BVR6 E-HYBRID 4X2

Référence : 4482

Véhicule d'occasion

Prix catalogue : 38 790 €

Mensualité : 520 €/mois



Caractéristiques

Année	2026	Catégorie	SUV et 4x4
Kilométrage	5 000 km	Nb de places	5
Boîte	automatique	Couleur	pacific
Energie	Essence	Date de MEC	.C//N.C
P.fiscale	7 CV	Garantie	90 Mois

Concession

Disponible chez Service Auto Vannes

Adresse : 17 Avenue Louis de Cadoudal

Code postal : 56880 Ploeren

Téléphone : 02 97 62 26 56

Equipements

- ABS - Système antiblocage des roues
- Aide au stationnement AV/AR
- Airbags frontaux, latéraux AV et rideaux (AV/AR) / Airbag passager neutralisable
- Alarme
- Allumage des feux automatique (capteurs de luminosité)
- Apple Carplay / Android Auto sans fil
- Assistance à la conduite semi-autonome Drive Assist de niveau 2
- Banquette AR rabattable 40/20/40
- Barres de toit longitudinales
- Bas de caisse teintés dans la masse (protection à 360°)
- Boîte de vitesses robotisée 6 rapports
- Calandre à 7 fentes éclairée
- Caméra de recul
- Chargeur de téléphone sans-fil
- Climatatisation automatique bi-zone
- Combiné d'instrumentation numérique configurable à écran TFT de 10,25"
- Commutation automatique feux de route/feux de croisement
- Contrôle de la pression des pneus
- Contrôle de la traction (TCS)
- Direction assistée
- Eclairage d'ambiance multicolore à LED
- Eclairage extérieur de courtoisie dans les rétroviseurs
- ESP
- Essuie-glaces automatiques (capteur de pluie)
- Feux AR avec Signature et Logo LED Premium
- Freinage autonome d'urgence
- Frein de stationnement électrique avec aide au démarrage en côte
- Hayon motorisé mains-libres
- Jantes alliage 18", 225/60 R18
- Pack Caméra 360°
- Pack Confort
- Pare-brise chauffant
- Peinture Hawaï
- Peinture Pacific avec toit noir
- Prises USB type A et C
- Projecteurs antibrouillards AV LED
- Projecteurs Matrix LED
- Régulateur de vitesse adaptatif et limiteur de vitesse intelligent
- Rétroviseur intérieur photochromique
- Rétroviseurs extérieurs Noir brillant dégivrants rabattables électriquement