

## Renault Megane E-TECH EV60 220 Techno Optimum Charge



### Prix

28490€

## Description

### Kilométrage

49900

### Boîte de vitesse

Automatique

### Nombre de portes

5

### Puissance fiscale

4

### Carnet d'entretien

Oui

### Garantie commerciale (mois)

-

### Année

2022

### Type de véhicule

VP

### Intérieur

semi cuir

### Puissance Din

220

### Première main

Non

### Carburant

Électrique

### Couleur

Bleu

### Nombre de places

5

### CO2

-

### Double de clef

Oui

## Équipements

- ABS
- Accoudoir
- Aide au démarrage en côte
- Airbag(s)
- Alarme
- Alerte collision
- Allumage automatique des feux
- Android auto
- Anti-brouillards
- Apple CarPlay
- Attelage
- Attelage amovible
- Avertisseur franchissement de ligne
- Bluetooth
- Caméra 360°
- Chargeur téléphone induction
- Climatisation automatique
- Climatisation automatique bi-zone
- Commande vocale
- Compteur numérique
- Direction assistée
- Démarrage sans clé
- Détecteur d'angles mort
- Détecteur de pluie
- Détecteur de somnolence
- Détecteur pression des pneus
- Ecrous Antivol
- ESP
- Fermeture centralisée
- Fermeture centralisée à distance
- Feux de jour
- Feux de routes automatiques
- Fixation Isofix
- Freinage actif d'urgence
- Frein à main électrique
- GPS
- Intérieur semi-cuir
- Jantes aluminium
- Limiteur de vitesse
- Ordinateur de bord
- Ouverture à distance sans clé
- Palettes au volant
- Pare-brise chauffant/dégivrant
- Park Assist
- Phares directionnels
- Phares Full LED
- Prise USB
- Radar de stationnement avant et arrière
- Régulateur adaptatif
- Rétroviseur intérieur caméra
- Rétroviseur intérieur jour nuit
- Rétroviseurs dégivrants
- Rétroviseurs rabattables électriquement
- Sièges chauffants
- Stop and start
- Volant chauffant
- Éclairage d'ambiance
- Écran tactile

## Points forts

## Renault Megane E-TECH EV60 220 Techno Optimum Charge

---

Véhicule en LOA Renault

Entretien à jour

Aucun frais à prévoir

Financement possible / LOA Possible

Frais de mise à la route en sus

Tags : E Tech EV 60 220CV 220CH Pack Techno Electrique Elec