

Prix catalogue France : 33390 € soit 100 % de remise - Votre économie : 33390 € !

Kilométrage	10 km *
Couleur	NOIR ONYX
Mise en circulation	30-11-2018
Energie	Diesel
Boite	Auto
Puissance	6 cv
Taux de CO2	103 g B
Dispo	SUR PARC
Reference	26373



- ABS - REF - AFU
- Accoudoirs centraux AV
- Aide au démarrage en pente
- Aide au stationnement AV-AR
- Airbags AV frontaux - latéraux - rideaux
- Alerte attention conducteur
- Bluetooth - USB
- Caméra de recul
- Capteur de pluie et de luminosité
- CITROËN Connect Box - SOS&Assistance
- Climatisation automatique bi-zone
- Coffee Break Alert
- Détection de sous-gonflage
- Ecran panoramique 12" HD + Ecran tactile 7"
- ESP - ASR
- Feux AR 3D à LED
- Feux de jour à LED
- Fixations ISOFIX x3 aux places AR
- Frein de stationnement électrique
- Jantes alliage 17" SHAMAL
- Lecteur CD
- Lève-vitres AV-AR électriques

- Mirror Screen compatible Mirrorlink, Apple CarPlay, Android Auto
- Navigation CITROËN Connect Nav
- Ordinateur de bord
- Pack Enfant : Miroir de conversation + Rideaux pare-soleil AR
- Peinture opaque Noir Onyx
- Prises 12V
- Projecteurs antibrouillard AV avec éclairage statique d'intersection
- Projecteurs halogènes
- Régulateur - Limiteur de vitesse
- Rétroviseur int électrochrome
- Rétroviseurs ext électriques et dégivrants
- Rétroviseurs ext rabattables électriquement
- Roue de secours galette
- Sellerie Tissu
- Sièges AR x3 Coulissants - Escamotables
- Sièges AV réglables en hauteur
- Verrouillage automatique des portes en roulant
- Vitres et lunette AR surteintées
- Volant Cuir

Idem Finition FEEL France :

Avec option(s) :

Caméra de recul, Feux AR 3D à LED, Jantes alliage 17" SHAMAL, Lecteur CD, Pack Enfant : Miroir de conversation + Rideaux pare-soleil AR, Peinture opaque Noir Onyx, Mirror Screen compatible Mirrorlink, Apple CarPlay, Android Auto, Roue de secours galette,

Sans :

Pack Safety : Active Safety Brake + Alerte active de franchissement involontaire de ligne + Commutation auto des feux de route + Reconnaissance des panneaux de signalisation et préconisation,

