

# PEUGEOT 208 1.2 ESSENCE 100CH S S ALLURE



15 990 €

Reference: 64548

## FICHE TECHNIQUE

Kilométrage: 11513  
Nombre de places: 5  
Couleur: GRIS ARTENSE  
Energie: ESSENCE  
Puissance Fiscale: 5 CV  
Puissance: 102 ch  
Cylindrée: 1199 cm<sup>3</sup>  
Consommation Urbaine: 0 L / 100 KM  
Consommation Extra-urbaine: 0 L / 100 KM  
Consommation Mixte: 5 L / 100 KM  
Taux de CO<sub>2</sub>: 116 g/km  
Mise en circulation: 26-01-2024  
Marque: PEUGEOT  
Disponibilité: En stock  
Modèle: 208  
Boîte de vitesses: Manuelle  
Garantie: GARANTIE 12 MOIS

## EQUIPEMENTS DE SERIE

ABS  
Accoudoir central AV  
AFIL  
Aide au démarrage en côte  
Airbag conducteur  
Airbag passager  
Airbag passager déconnectable  
Allumage des phares automatique  
Antidémarrage électronique

## OPTIONS INCLUSES

Angle mort  
Mirror screen  
Caméra recul

---

Antipatinage  
Appel d'Assistance Localisé  
Appel d'Urgence Localisé  
Arrêt et redémarrage auto. du moteur  
Banquette AR rabattable  
Banquette arrière 3 places  
Boîte à gants fermée  
Capteur de pluie  
Clim automatique  
Commandes du système audio au volant  
Détecteur d'obstacles de proximité avant  
Détecteur de sous-gonflage indirect  
Dispositif freinage automatique  
Ecran multifonction couleur  
Ecran tactile  
ESP  
Essuie-glace arrière  
Feux arrière à LED  
Feux de freinage d'urgence  
Fixations Isofix aux places arrières  
Jantes Alu  
Kit de dépannage pneumatique  
Kit mains-libres Bluetooth  
Limiteur de vitesse  
Lunette arrière teintée  
Ouverture des vitres séquentielle  
Prise USB  
Radar de stationnement AR  
Radio numérique DAB  
Reconnaissance panneaux de signalisation  
Régulateur de vitesse  
Rétroviseurs électriques  
Rétroviseurs rabattables électriquement  
Système de détection de somnolence  
Température extérieure  
Verrouillage auto. des portes en roulant  
Verrouillage centralisé des portes  
Verrouillage centralisé à distance  
Vitres arrière électriques  
Vitres arrière surteintées  
Vitres avant électriques  
Vitres teintées  
Volant réglable en profondeur et hauteur