

## PEUGEOT (0KM)

### 308 PHASE 3

HYBRID 145 BUSINESS

Ref: EX145386

Prix de l'offre

**26 376 € TTC**

#### Caractéristiques

<b>Origine</b>	
<b>Énergie</b>	HEV/ESSENCE
<b>Km.</b>	10
<b>P. fisc</b>	-
<b>CV DIN</b>	106
<b>Cylindrée</b>	1200 cm <sup>3</sup>
<b>1ère MEC</b>	22/04/2026
<b>Nb places</b>	-
<b>Nb portes</b>	5
<b>Couleur</b>	-
<b>Sellerie</b>	-



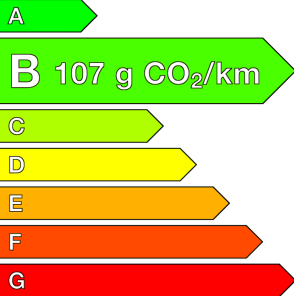
#### Garantie

<b>Nom</b>	-
<b>Date de fin</b>	-



#### Consommations

<b>Urbaine</b>	-
<b>Extra</b>	-
<b>Mixte</b>	-
<b>CO2</b>	107



# Équipements

- 2 Prises USB à l'arrière
- 6 Airbags
- ABS
- Accoudoir avant
- Aide au démarrage en cote
- Aide au freinage d'urgence
- Aide au stationnement arrière
- Apple CarPlay + AndroidAuto
- Appuie-têtes arrière
- Avertissement sortie de voie
- Avertissement de fatigue
- Banquette arrière rabattable (1/3 2/3)
- Caméra de recul
- Capteur de lumière
- Climatisation automatique
- Commandes au volant
- Contrôle électronique de la stabilité
- Démarrage mains libres
- Détecteur de pluie
- Écran tactile
- Feux de jour à LED
- Frein de stationnement électrique
- Freinage actif d'urgence
- Jantes en aluminium 16" design noir
- kit de réparation
- Palettes au volant
- Pare-brise acoustique
- Phares à LED
- Prise 12 V
- Programme de stabilité électronique (ESP)
- Reconnaissance des panneaux de signalisation
- Régulateur de vitesse adaptatif
- Réplication du smartphone sur écran
- Rétroviseur intérieur jour/nuit automatique
- Rétroviseurs extérieurs électriques et chauffants
- Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement
- Sélecteur de mode de conduite (Drive Mode)
- Sièges avant réglables en hauteur manuellement
- Système d'attache Isofix
- Système de contrôle de traction ASR
- Système de limitation de vitesse
- Système de navigation
- Système de verrouillage centralisé des portes avec télécommande
- Tableau de Bord digitale
- Vitres électriques avant et arrière
- Vitres surteintées à l'arrière "Privacy Glass"
- Volant en cuir
- Volant réglable en hauteur et en profondeur // Peinture métallisée