

## CARACTÉRISTIQUES

### Caractéristiques dimensionnelles et pondérales

#### CARROSSERIE

##### • Berline

- Xsara 1.4 (X ; SX).....
- Xsara 1.8 (SX ; Exclusive).....
- Xsara 1.8 (SX ; Exclusive) (BVA).....
- Xsara 1.8 16S GPL (SX).....
- Xsara 1.8 16S (Exclusive).....
- Xsara 1.9 D (X ; SX).....
- Xsara 1.9 TD (X ; SX ; Exclusive).....

Types Mines	Puissance fiscale	
	nouvelle	ancienne
N1 KFXF	5	6
N1 LFXF	6	7
N1 LFZM	7	8
N1 LFYF/GPL	7	9
N1 LFYF	7	9
N1 DJYF	5	6
N1 DHYF	6	6
N0 KFXF	5	6
N0 LFXF	6	7
N0 LFZF	7	8
N0 LFYF	7	9
N0 RFSF	11	11
N0 DJYF	5	6
N0 DHYF	6	6
N2 KFXF	5	6
N2 LFXF	6	7
N2 LFZF	7	8
N2 LFYF/GPL	7	9
N2 LFYF	7	9
N2 DJYF	5	6
N2 DHYF	6	6

##### • Coupé

- Xsara 1.4 (X ; SX).....
- Xsara 1.8 (SX).....
- Xsara 1.8 (SX) (BVA).....
- Xsara 1.8 16S (VTS).....
- Xsara 2.0 16S (VTS).....
- Xsara 1.9 D (X ; SX).....
- Xsara 1.9 TD (X ; SX ; VTS).....

#### DIMENSIONS

##### • Berline

- Côtes extérieures (mm) :
  - Longueur hors tout..... 4 167
  - Largeur hors tout..... 1 698
  - Hauteur hors tout..... 1 401 - 1 405
  - Porte-à-faux avant..... 868
  - Porte-à-faux arrière..... 759
  - Empattement..... 2 540
  - Voie avant - arrière..... 1 423 - 1 430
- Côtes intérieures (mm) :
  - Longueur d'habitabilité..... 1 697
  - Largeur aux coudes avant..... 1 436
  - Largeur aux coudes arrière..... 1 424
  - Longueur du coffre au plancher :
    - au rang 2..... 851
    - au rang 1 (sièges AR rabattus)..... 1 400
  - Largeur maxi du coffre..... 1 313
  - Largeur mini du coffre (entre passages de roues)..... 1 148
  - Largeur libérée par :
    - rabattement du siège 1/3..... 450
    - rabattement du siège 2/3..... 650
  - Largeur maxi de l'espace de chargement..... 1 440
  - Hauteur du coffre sous tablette..... 473
  - Hauteur inférieure maximale..... 878

- Côtes de chargement AR (mm) :
  - Hauteur d'entrée..... 594
  - Largeur d'entrée, en bas..... 887
  - Largeur d'entrée, en haut..... 910
  - Largeur d'entrée, maximale..... 1 054
  - Hauteur du seuil de chargement (ODM)..... 684
- Surfaces vitrées (m<sup>2</sup>)
  - Pare-brise..... 0,95
  - Lunette arrière..... 0,68
  - Latérale (totale)..... 0,57
  - Totale..... 2,20
- Volumes (en dm<sup>3</sup>)
  - Coffre sous tablette..... 408
  - Coffre sans tablette..... 440
  - Sous tablette, sièges AR rabattus..... 849
  - Au pavillon, siège AR rabattus..... 1 190

##### • Coupé

- Côtes extérieures (mm) :
    - Longueur hors tout..... 4 167
    - Largeur hors tout..... 1 698
    - Hauteur hors tout..... 1 401 - 1 405
    - version VTS..... 1 391
    - Porte-à-faux avant..... 868
    - Porte-à-faux arrière..... 759
    - Empattement..... 2 540
    - Voie avant - arrière
      - avant..... 1 423 (1)
      - arrière..... 1 430 (2)
  - Côtes intérieures (mm)
    - Longueur d'habitabilité..... 1 697
    - Largeur aux coudes avant..... 1 433
    - Largeur aux coudes arrière..... 1 414
    - Longueur du coffre au plancher :
      - au rang 2..... 851
      - au rang 1 (sièges AR rabattus)..... 1 400
    - Largeur maxi du coffre..... 1 313
    - Largeur mini du coffre (entre passages de roues)..... 1 148
  - Largeur libérée par :
    - rabattement du siège 1/3..... 450
    - rabattement du siège 2/3..... 650
    - Largeur maxi de l'espace de chargement..... 1 440
    - Hauteur du coffre sous tablette..... 473
    - Hauteur inférieure maximale..... 878
  - Côtes de chargement AR (mm) :
    - Hauteur d'entrée arrière..... 594
    - Largeur d'entrée, en bas..... 887
    - Largeur d'entrée, en haut..... 910
    - Largeur d'entrée, maximale..... 1 053
    - Hauteur du seuil de chargement (ODM)..... 684
  - Surfaces vitrées (m<sup>2</sup>) :
    - Pare-brise..... 0,95
    - Lunette arrière..... 0,68
    - Latérale (totale)..... 0,64
    - Totale..... 2,27
  - Volumes (en dm<sup>3</sup>) :
    - Coffre sous tablette..... 408
    - Coffre sans tablette..... 440
    - Sous tablette, sièges AR rabattus..... 849
    - Au pavillon, siège AR rabattus..... 1 190
- (1) 1 433 pour VTS  
(2) 1 442 pour VTS

##### • Break

- Côtes extérieures (mm) :
  - Longueur hors tout..... 4 354
  - Largeur hors tout..... 1 698
  - Hauteur hors tout..... 1 420
  - Porte-à-faux avant..... 868
  - Porte-à-faux arrière..... 946

GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

- Empattement ..... 2 540
- Voies :
  - avant ..... 1 423
  - arrière ..... 1 428
- Côtes intérieures (mm) :
  - Longueur d'habitabilité ..... 1 697
  - Largeur aux coudes avant ..... 1 436
  - Largeur aux coudes arrière ..... 1 424
  - Longueur du coffre au plancher :
    - au rang 2 ..... 999
    - au rang 1 (sièges AR rabattus) ..... 1 552
  - Largeur maxi du coffre ..... 1 440
  - Largeur mini du coffre (entre passages de roues) ..... 1 146
  - Hauteur du coffre sous tablette ..... 506
  - Hauteur inférieure maximale ..... 900
- Côtes de chargement AR (mm) :
  - Hauteur d'entrée arrière ..... 787
  - Largeur d'entrée, en bas ..... 860
  - Largeur d'entrée, en haut ..... 965
  - Largeur d'entrée, maximale ..... 1 094
  - Hauteur du seuil de chargement (ODM) ..... 535
- Surfaces vitrées (dm<sup>2</sup>) :
  - Pare-brise ..... 95
  - Lunette arrière ..... 68
  - Latérale (totale) ..... 159
  - Totale ..... 322
- Volumes (en dm<sup>3</sup>) :
  - Coffre sous tablette ..... 517
  - Coffre sans tablette ..... 528
  - Sous tablette, sièges AR rabattus ..... 1 170
  - Au pavillon, siège AR rabattus ..... 1 412

**POIDS ET CHARGES**

**• Berline**

	1.4	1.8	1.8 BVA	1.8 GPL	1.8 16S	1.9 D	1.9 TD
- Masse à vide mini CEE.....	1 030	1 084	1 110	1 186	1 115	1 106	1 152
- Répartition AV- AR mini CEE.....	615-415	639-445	667-443	666-580	668-447	678-428	704-448
- Masse totale en charge : PTAC.....	1 580	1 600	1 630	1 670	1 630	1 650	1 690
- Charge utile.....	550	516	520	484	515	544	1538
- Masse maxi sur essieu : AV - AR.....	830-790	830-790	870-790	870-790	870-790	870-790	900-810
- Masse totale roulante : PTR.....	2 480	2 600	2 630	-	2 630	2 650	2 790
- Masse remorquable :							
• sans frein.....	550	575	590	630	595	590	610
• avec frein.....	900	1 000	1 000	960	1 000	1 000	1 100
- Masse maxi :							
• sur flèche - sur galerie.....	70-75	70-75	70-75	-	70-75	70-75	70-75

**• Coupé**

	1.4	1.8	1.8 BVA	1.8 16S	2.0 16S	1.9 D	1.9 TD
- Masse à vide mini CEE.....	1 020	1 071	1 099	1 102	1 190	1 091	1 140
- Répartition AV- AR mini CEE.....	600-420	633-438	659-440	679-423	738-452	669 -422	702-438
- Masse totale en charge : PTAC.....	1 560	1 590	1 620	1 620	1 670	1 630	1 670
- Charge utile.....	540	519	521	518	480	539	530
- Masse maxi sur essieu : AV-AR.....	830-790	830-790	870-790	870-790	900-810	870-790	900-810
- Masse totale roulante : PTR.....	2 460	2 590	2 620	2 620	2 770	2 630	2770
- Masse remorquable :							
• sans frein.....	545	570	585	585	630	580	605
• avec frein.....	900	1 000	1 000	1 000	1 100	1 000	1 100
- Masse maxi :							
• sur flèche - sur galerie.....	70-75	70-75	70-75	70-75	70-75	70-75	70-75

**• Break**

	1.4	1.8	1.8 BVA	1.8 16S	1.8 16S GPL	1.9 D	1.9 TD
- Masse à vide mini CEE.....	1 080	1 118	1 145	1 150	1 235	1 147	1 197
- Répartition CEE :							
• Avant.....	583	632	660	654	651	677	707
• Arrière.....	497	486	485	496	584	470	490
- Masse totale en charge : PTAC.....	1 630	1 650	1 670	1 670	1 720	1 690	1 740
- Charge utile.....	550	532	525	520	485	543	543
- Masse maxi sur essieu :							
• Avant.....	830	830	870	870	870	870	900
• Arrière.....	870	870	870	870	870	870	870
- Masse remorquable :							
• sans frein.....	575	595	610	610	655	610	635
• avec frein.....	900	1 000	1 000	1 000	950	1 000	1 100
- Masse maxi :							
• sur flèche - sur galerie.....	70-100	70-100	70-100	70-100	70-100	70-100	70-100

**Caractéristiques pratiques**

**CAPACITÉ (en l)**

- Réservoir à carburant ..... 54
- Carter huile moteur :
  - 1.4 ..... 3,5
  - 1.8 ..... 4,75
  - 2.0 ..... 4,25
- 1.9 D et TD ..... 4,5
- Circuit de refroidissement :
  - 1.4 ..... 6,5
  - 1.8 ..... 7,0
  - 1.8 BVA ..... 8,0
  - 2.0, 1.9 D et TD ..... 9,0
- BVM ..... 1,8 à 2,0
- BVA..... 2,4

PERFORMANCES ET CONSOMMATIONS

• Berline

- Performances .....	1.4	1.8	1.8 BVA	1.8 16S	1.8 GPL	1.9 D	1.9 TD
• 0 - 400 m (sec) .....	19,2	18,8	20,0	17,7	18,0	20,5	18,6
• 0 - 1 000 m (sec) .....	35,7	34,8	36,6	32,8	33,5	38,3	34,7
• 0 à 100 km/h (sec) .....	14,1	13,1	15,4	10,7	11,4	17,2	12,8
• Vitesse maximale (km/h) .....	175	182	177	195	192	162	178
- Consommations (en l/100 km) .....	1.4	1.8	1.8 BVA	1.8 16S	1.8 GPL	1.9 D	1.9 TD
• Urbaine .....	9,7	11,0	12,9	12,0	-	8,3	8,8
• Extra-urbaine .....	5,8	6,2	6,9	6,3	-	5,3	5,2
• Mixte .....	7,2	7,9	9,1	8,3	-	6,4	6,6
• Émission de CO <sup>2</sup> .....	176	192	220	199	-	169	175

• Coupé

- Performances .....	1.4	1.8	1.8 BVA	1.8 16S	2.0 16S	1.9 D	1.9 TD VTS	
• 0 - 400 m (sec).....	19,2	18,8	20,0	17,7	16,3	20,5	18,6	18,6
• 0 - 1 000 m (sec) .....	35,7	34,8	36,6	32,6	29,8	38,3	34,7	34,6
• 0 à 100 km/h (sec).....	14,1	13,1	15,4	10,6	8,7	17,2	12,8	12,7
• Vitesse maximale (km/h).....	175	182	177	198	220	162	178	180
- Consommations (en l/100 km) .....	1.4	1.8	1.8 BVA	1.8 16S	2.0 16S	1.9 D	1.9 TD VTS	
• Urbaine.....	9,7	11,0	12,9	12,1	13,6	8,3	8,8	8,9
• Extra-urbaine.....	5,8	6,2	6,9	6,5	7,1	5,3	5,2	5,3
• Mixte.....	7,2	7,9	9,1	8,5	9,4	6,4	6,6	6,7
• Émission de CO <sup>2</sup> .....	176	192	220	204	224	169	175	177

• Break

- Performances .....	1.4	1.8	1.8 BVA	1.8 16S	1.8 GPL	1.9 D	1.9 TD
• 0 - 400 m (sec).....	19,5	19,1	20,2	17,9	18,2	20,7	18,8
• 0 - 1 000 m (sec).....	36,1	35,2	36,7	33,2	33,9	38,8	35,1
• 0 à 100 km/h (sec).....	14,6	13,5	15,8	11,1	11,8	17,7	13,3
• Vitesse maximale (km/h).....	175	182	178	196	193	162	179
- Consommations (en l/100 km) .....	1.4	1.8	1.8 BVA	1.8 16S	1.8 GPL	1.9 D	1.9 TD
• Urbaine.....	9,9	11,1	13,0	12,1	-	8,4	8,8
• Extra-urbaine.....	5,9	6,3	7,0	6,4	-	5,4	5,2
• Mixte.....	7,4	8,0	9,2	8,4	-	6,5	6,6
• Émission de CO <sup>2</sup> .....	179	194	222	201	-	171	175

ROUES ET PNEUS

• Berline et coupé (\*)

Tableau des pressions de gonflage (en bar)

Montes série	Essence 1.4			Essence 1.8			Diesel 1.9 D		
	AV	AR	RS	AV	AR	RS	AV	AR	RS
Michelin Tubeless									
175/65 TR 14 MXT ** en charge	2,2 2,4	2,2 2,7	2,7				2,2 2,4	2,2 2,7	2,7
185/65 TR 14 MXT ** en charge				2,3 2,5	2,1 2,6	2,6	2,3 2,5	2,1 2,6	2,6
185/65 HR 14 MXV3 ** en charge	2,2 2,4	2,2 2,7	2,7	2,3 2,5	2,1 2,6	2,6	2,3 2,5	2,1 2,6	2,6
Pneus neige - Montes autorisées									
Alpin M+S 130 175/65 R 14			Pression identique à la monte d'origine						
Alpin M+S 130 185/65 R 14			Pression identique à la monte d'origine						

Montes série	Essence 1.8 16S			Essence 2.0 16S			Diesel 1.9 Turbo D		
	AV	AR	RS	AV	AR	RS	AV	AR	RS
Michelin Tubeless									
175/65 TR 14 MXT ** en charge							2,3 2,5	2,1 2,6	2,6
185/65 HR 14 MV3 ** en charge	2,3 2,5	2,1 2,6	2,6				2,3 2,5	2,1 2,6	2,6
195/55 R 15 SXGT 84 V	2,4	2,3	2,6	2,6	2,4	2,8	2,4	2,3	2,6
Pneus neige - Montes autorisées									
Alpin M+S 130 185/65 R 14			Pression identique à la monte d'origine						
Alpin M+S 130 195/55 R 14			Pression identique à la monte d'origine						

\* Suivant équipement ou pays.

\*\* En charge : 4 personnes avec bagages.

• Break (\*)

Tableau des pressions de gonflage (en bar)

Montes série	Essence 1.4			Essence 1.8			Essence 1.8 16S		
	AV	AR	RS	AV	AR	RS	AV	AR	RS
Michelin Tubeless									
185/65 TR 14 MXT ** en charge	2,3 2,5	2,3 3,0	3,0	2,4 2,4	2,3 3,0	3,0			
185/65 HR 14 MXV3 ** en charge	2,2 2,5	2,1 2,8	3,0	2,3 2,3	2,1 3,0	3,0	2,3 2,3	2,1 3,0	3,0
<b>Pneus neige - Montes autorisées</b>									
Alpin M+S 130 185/65 R 14			Pression identique à la monte d'origine						

\* Suivant équipement ou pays.  
\*\* En charge : 4 personnes avec bagages.

Montes série	Diesel 1.9 D			Diesel 1.9 Turbo D		
	AV	AR	RS	AV	AR	RS
Michelin Tubeless						
185/65 TR 14 MXT ** en charge	2,4 2,4	2,3 3,0	3,0	2,4 2,4	2,3 3,0	3,0
185/65 HR 14 MV3 ** en charge	2,3 2,3	2,1 3,0	3,0	2,3 2,3	2,1 3,0	3,0
<b>Pneus neige - Montes autorisées</b>						
Alpin M+S 130 185/65 R 14			Pression identique à la monte d'origine			

Identifications intérieures

BERLINE ET COUPÉ

**A** : frappe châssis, frappe à froid - **B** : repère DAM (Date d'Application de Modification). Exemples **7480CJ** ou **7480FV** - **C** : plaque constructeur véhicule - **D** : code couleur peinture carrosserie - **E** : repère boîte de vitesses - numéro d'ordre de fabrication - **F** : type réglementaire moteur - numéro d'ordre de fabrication

PLAQUE CONSTRUCTEUR VÉHICULE

**AUTOMOBILES CITROËN**  
e2\*93/81\* 0115\*00  
**VF7N1DHYF00000000**  
1690  
2790  
1- 900  
2-810

a : numéro de réception communautaire (\*)  
b : numéro dans la série du type.  
c : poids total autorisé en charge (\*).  
d : poids total roulant autorisé (\*).  
e : poids maximum sur l'essieu avant (\*).  
f : poids maximum sur l'essieu arrière (\*).

- La plaque constructeur comporte les indications suivantes :
- **a** : numéro de réception communautaire (\*).
- **b** : numéro dans la série du type.
- **c** : poids total autorisé en charge (\*).
- **d** : poids total roulant autorisé (\*).
- **e** : poids maximum sur l'essieu avant (\*).
- **f** : poids maximum sur l'essieu arrière (\*).

(\*) selon pays de commercialisation.

- Numéro de série : **VF7** ou **VS7** :

Repère	
<b>V</b>	Zone du constructeur = Europe
<b>F</b> <b>S</b>	Pays de construction = France Pays de construction = Espagne
<b>7</b>	Constructeur = CITROËN

BREAK

**A** : plaque constructeur véhicule - **B** : frappe châssis, frappe à froid - **C** : repère DAM (Date d'Application de Modification). Exemple : **7693CJ** - **D** : code couleur peinture carrosserie - **E** : repère boîte de vitesses - numéro d'ordre de fabrication - **F** : type réglementaire moteur - numéro d'ordre de fabrication

TYPES MINES

Structure

- Exemple N1DHYF :

Repère	
<b>N</b>	Famille
<b>1</b>	Silhouette
<b>DHY</b>	Moteur
<b>F</b>	Version

Famille

Repère	Famille
<b>N</b>	XSARA

GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Silhouette

Repère	Silhouette
0	Berline 3 portes
1	Berline 5 portes
2	Break
3	Berline entreprise
4	Break entreprise
5	Cabriolet
6	Berline sport 3 portes
7	Berline sport 5 portes

Version

Repère	Boîte de vitesses	Dépollution
G H E F B	Boîte de vitesses mécanique 5 rapports	15.04 US 93/59 (L/W2) 94/12 (L3W3) L4
U R H M N	Boîte de vitesses automatique 4 rapports	15.04 US 93/59 (L/W2) 94/12 (L3W3) L4
S J C P	Rapport de pont et/ou boîte de vitesses différents de la base	US 93/59 L/W2) 94/12 (L3W3) L4

Moteur

Repère	Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	Type moteur
KFX	1360	TU3JP
NFZ	1587	TU5JP
LFX	1761	XU7JB
LFZ	1761	XU7JP
LFY	1761	XU7JP4
RFV	1998	XU10J4R
RFS	1998	XU10J4RS
VJZ	1527	TUD5
A9A	1769	XUD7
DJY	1905	XUD9A
DHY	1905	XUD9TE
DHV	1905	XUD9BSD

TEINTES DE CARROSSERIE

Teintes	X	SX	Exclusive	VTS
Blanc Banquise	•	•	•	•
Bleu Amiral	•	•	•	•
Bleu Grand-Pavois*	•	•	•	•
Bleu Maritius*	•	•	•	•
Gris Graphite*	•	•	•	•
Gris Quartz*	•	•	•	•
Jaune Naissant (1)*	•	•	•	•
Noir Verni (2)	•	•	•	•
Rouge d'Enfer*	•	•	•	•
Rouge Hermes	•	•	•	•
Rouge Pivoine*	•	•	•	•
Vert Libellule*	•	•	•	•
Vert Polynésien*	•	•	•	•
Vert Véga	•	•	•	•

\* Métallisée ou nacrée  
 (1) Sauf Break  
 (2) 3 portes uniquement

## Entretien

## VÉHICULES ESSENCE

## Liste des opérations

Tranches kilométriques (x1000)		15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195
Vidange-remplissage-niveau	Moteur	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Boîte de vitesses automatique		x		x		x		x		x		x	
Niveau	Circuit de refroidissement	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x
	Huile boîte de vitesses mécanique				x				x					x
	Huile de boîte de vitesses automatique	x		x		x		x		x		x		x
	Liquide de direction assistée	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Réservoir lave-vitres	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Batterie avec bouchons démontables	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Remplacement	Bougies d'allumage				x				x				x	
	Cartouche de filtre à huile	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Filtre à essence				x				x				x	
	Cartouche filtre à air : atmosphérique				x				x				x	
	Cartouche filtre à air : turbocompresseur		x		x		x		x		x		x	
	Filtre à pollen	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Liquide de frein				x				x				x	
	Liquide de refroidissement moteur								x					
	Courroie de distribution								x					
Contrôle	Dispositif de rattrapage automatique de la pédale d'embrayage	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Étanchéité, et état des tuyauteries et carters	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	État des gaines, rotules pivots de direction transmissions et crémaillère	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Usure plaquettes de freins avant	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Usure plaquettes de freins arrière		x		x		x		x		x		x	
	Usure garnitures de freins arrière				x				x				x	
	Etriers, disques, canalisations de freins				x				x				x	
	État et tension courroie(s) accessoires (1)				x				x				x	
	Étanchéité des amortisseurs				x				x				x	
	Jeux, moyeux, biellettes, rotules et articulations				x				x				x	
	Feux éclairage et signalisation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	État et mise à pression des pneumatiques	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Lecture des codes défauts														
	Mémoires autodiagnostic	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Réinitialisation	Indicateur de maintenance	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Essai sur route	Véhicule	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Antipollution	(2)													

- Préconisations de remplacement à la date de péremption :

- ceintures de sécurité pyrotechniques (10 ans)
- système airbag pyrotechnique (10 ans)

(1) avec tendeur dynamique : 120 000 km.

(2) contrôle antipollution à effectuer selon la législation en vigueur.

VÉHICULES DIESEL

Liste des opérations

GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Tranches kilométriques (x1000)		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Vidange-remplissage-niveau	Moteur	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Boîte de vitesses automatique			x			x			x	
Niveau	Circuit de refroidissement	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Huile boîte de vitesses mécanique						x				
	Huile de boîte de vitesses automatique	x	x		x	x		x	x		x
	Liquide de direction assistée	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Réservoir lave-vitres	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Batterie avec bouchons démontables	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Purge	Filter à gazole	x	x		x	x		x	x		x
Remplacement	Cartouche de filtre à huile	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Cartouche filtre à gazole			x			x			x	
	Cartouche filtre à air : atmosphérique						x				
	Cartouche filtre à air : turbocompresseur			x			x			x	
	Filter à pollen		x		x		x		x		x
	Liquide de frein						x				
	Liquide de refroidissement moteur										
	Courroie de distribution										
Contrôle	Dispositif de rattrapage automatique de la pédale d'embrayage	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Étanchéité, et état des tuyauteries et carters	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	État des gaines, rotules pivots de direction transmissions et crémaillère	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Usure plaquettes de freins avant	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Usure plaquettes de freins arrière			x			x			x	
	Usure garnitures de freins arrière						x				
	Etriers, disques, canalisations de freins						x				
	État et tension courroie(s) accessoires (2)						x				
	Étanchéité des amortisseurs						x				
	Jeux, moyeux, biellettes, rotules et articulations						x				
	Feux éclairage et signalisation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	État et mise à pression des pneumatiques	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Lecture des codes défauts	Mémoires autodiagnostic	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Réinitialisation	Indicateur de maintenance	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Essai sur route	Véhicule	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Contrôle	Opacité des fumées (3)										



Tranches kilométriques (x1000)		110	120	130	140	150	160	170	180	190	200
Vidange-remplissage-niveau	Moteur	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Boîte de vitesses automatique		x			x			x		
Niveau	Circuit de refroidissement	x		x	x	x	x	x	x	x	x
	Huile boîte de vitesses mécanique		x						x		
	Huile de boîte de vitesses automatique	x		x	x		x	x		x	x
	Liquide de direction assistée	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Réservoir lave-vitres	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Batterie avec bouchons démontables	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Purge	Filtre à gazole	x		x	x		x	x		x	x
Remplacement	Cartouche de filtre à huile	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Cartouche filtre à gazole		x			x			x		
	Cartouche filtre à air : atmosphérique		x						x		
	Cartouche filtre à air : turbocompresseur		x			x			x		
	Filtre à pollen		x		x		x		x		x
	Liquide de frein		x						x		
	Liquide de refroidissement moteur		x								
	Courroie de distribution		x								
Contrôle	Dispositif de rattrapage automatique de la pédale d'embrayage	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Étanchéité, et état des tuyauteries et carters	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	État des gaines, rotules pivots de direction transmissions et crémaillère	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Usure plaquettes de freins avant	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Usure plaquettes de freins arrière		x			x			x		
	Usure garnitures de freins arrière		x						x		
	Etriers, disques, canalisations de freins		x						x		
	État et tension courroie(s) accessoires (2)		x						x		
	Étanchéité des amortisseurs		x						x		
	Jeux, moyeux, biellettes, rotules et articulations										
	Feux éclairage et signalisation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
État et mise à pression des pneumatiques	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Lecture des codes défauts	Mémoires autodiagnostic	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Réinitialisation	Indicateur de maintenance	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Essai sur route	Véhicule	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Contrôle	Opacité des fumées (3)										

- Préconisations de remplacement à la date de péremption :

- ceintures de sécurité pyrotechniques (10 ans)
- système airbag pyrotechnique (10 ans)

(2) avec tendeur dynamique : 120 000 km.

(3) contrôle antipollution à effectuer selon la législation en vigueur.



## BICARBURATION ESSENCE/GPL

Liste des opérations

Tranches kilométriques (x1000)		15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195
Vidange-remplissage-niveau	Moteur	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Circuit de refroidissement	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x
Niveau	Huile boîte de vitesses mécanique				x				x				x	
	Liquide de direction assistée	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Réservoir lave-vitres	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Batterie avec bouchons démontables	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Bougies d'allumage				x					x				x
Remplacement	Cartouche de filtre à huile	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Filtre à essence				x				x				x	
	Cartouche filtre à air : atmosphérique				x				x				x	
	Filtre électrovanne GPL				x				x				x	
	Filtre à pollen	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Liquide de frein				x				x				x	
	Liquide de refroidissement moteur								x					
	Courroie de distribution								x					
Contrôle	Dispositif de rattrapage automatique de la pédale d'embrayage	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Étanchéité, et état des tuyauteries et carters	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	État des gaines, rotules pivots de direction transmissions et crémaillère	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Usure plaquettes de freins avant	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Usure plaquettes de freins arrière		x		x		x		x		x		x	
	Etriers, disques, canalisations de freins				x				x				x	
	État et tension courroie(s) accessoires (1)				x				x				x	
	Étanchéité des amortisseurs				x				x				x	
	Jeux, moyeux, biellettes, rotules et articulations				x				x				x	
	Feux éclairage et signalisation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	État et mise à pression des pneumatiques	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Examen visuel du cheminement des canalisations GPL et contrôle de l'absence de trace de fuite aux raccords	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Contrôle et réglage du vaporisateur-détendeur GPL		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Lecture des codes défauts	Mémoires autodiagnostic essence/GPL	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Réinitialisation	Indicateur de maintenance	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Essai sur route	Véhicule	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Antipollution	(2)													

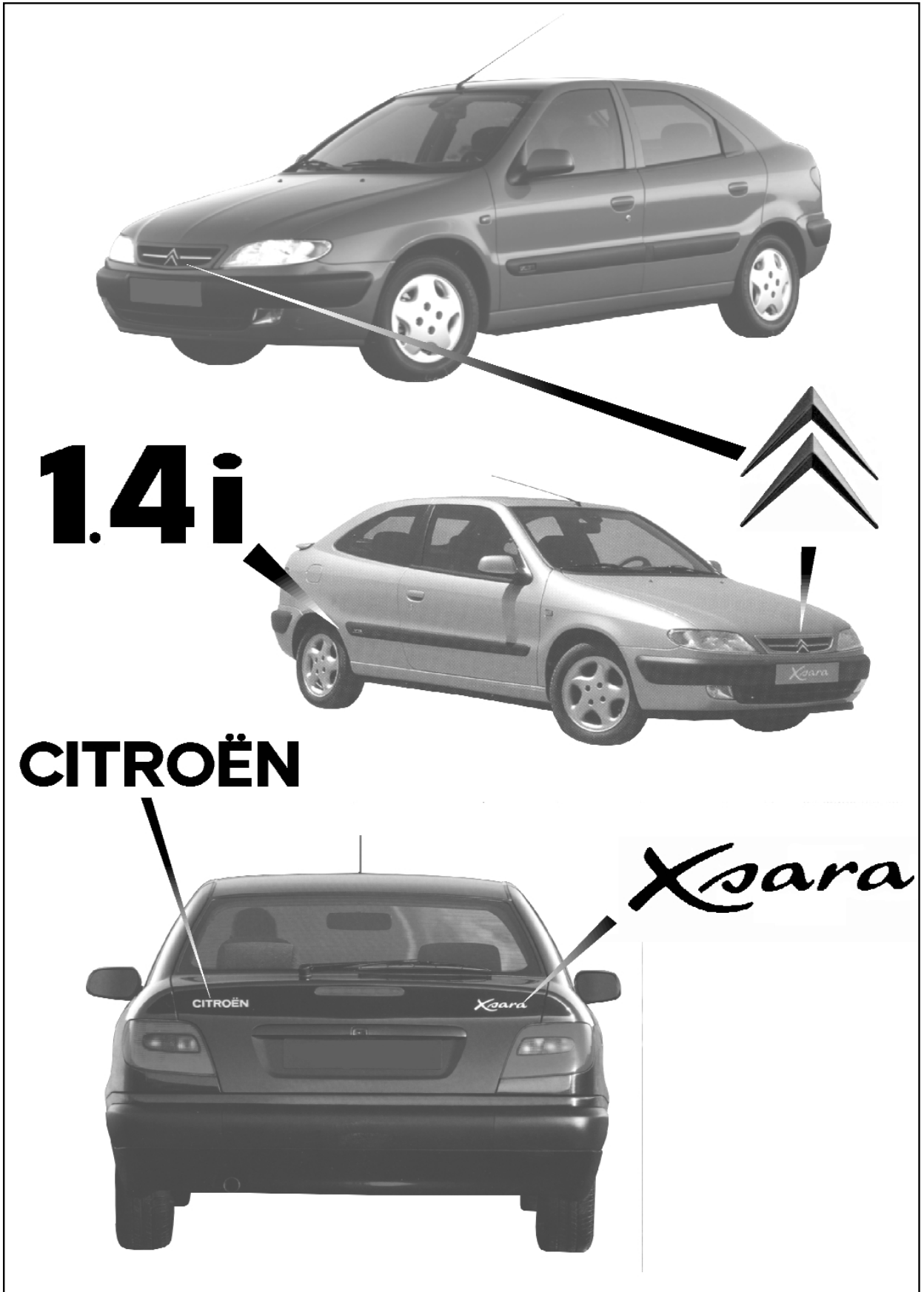
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Identifications extérieures



GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE