



CITROËN

SYNTHÈSE CONSOMMATIONS ET ÉMISSIONS CO₂ VÉHICULES PARTICULIERS AU 3 OCTOBRE 2022

ÉLECTRIQUE

		WLTP ⁽¹⁾		
		Emissions CO ₂ (g/km)	Consommation combinée (l/100 km)	Indice énergétique
Citroën ë-C4 électrique	Moteur électrique 136 ch (100 kW) Automatique	0	0	A
Nouvelle Citroën ë-C4 X électrique	Moteur électrique 136 ch (100 kW) Automatique	0	0	A
Nouveau Citroën ë-Berlingo	Moteur électrique 136 ch (100 kW) Automatique	0	0	A
Citroën ë-Jumpy Combi	Moteur électrique 136 ch (100 kW) Automatique	0	0	A
Citroën ë-SpaceTourer	Moteur électrique 136 ch (100 kW) Automatique	0	0	A

HYBRIDE RECHARGEABLE

		WLTP ⁽¹⁾		
		Emissions CO ₂ (g/km)	Consommation combinée (l/100 km)	Indice énergétique
Nouveau Citroën C5 Aircross	Hybride rechargeable 225 ë-EAT8	31 - 33	1,4 - 1,5	A
Nouvelle Citroën C5 X	Hybride rechargeable 225 ë-EAT8	27 - 28	1,2 - 1,2	A

ESSENCE

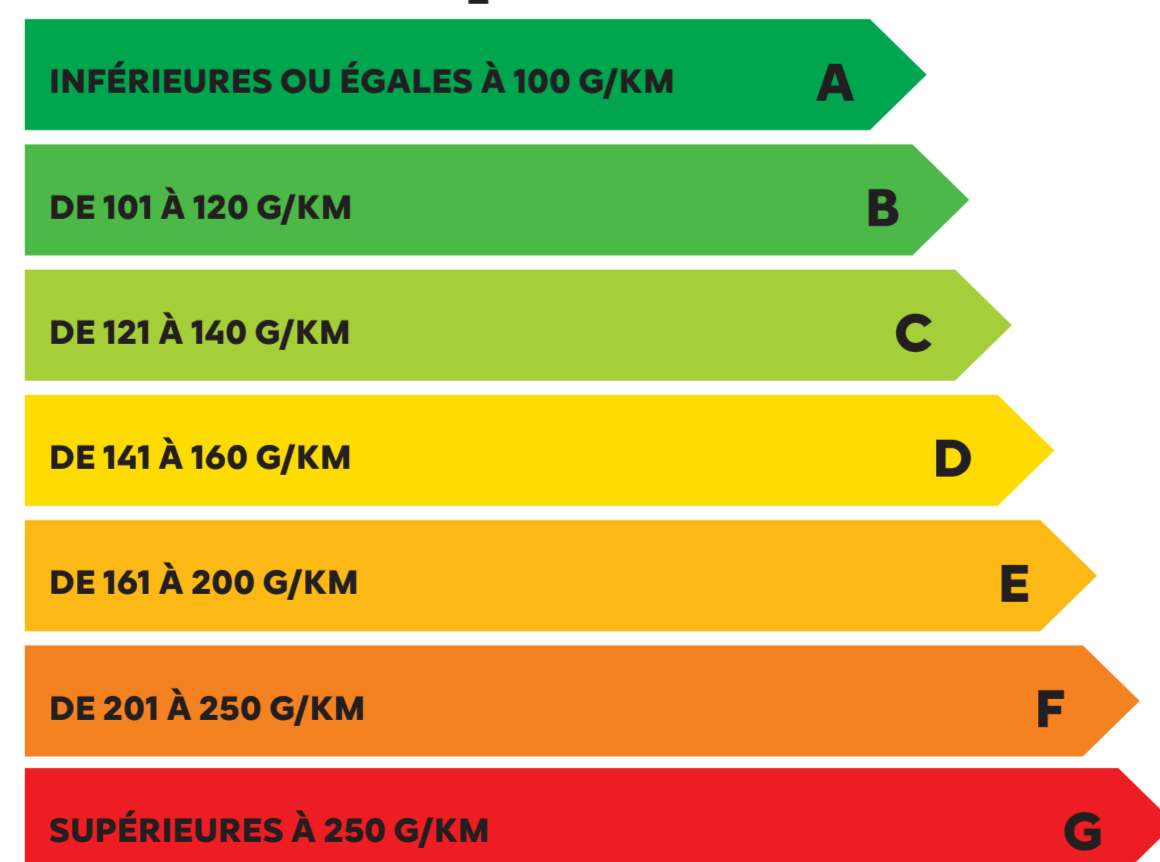
		WLTP ⁽¹⁾		
		Emissions CO ₂ (g/km)	Consommation combinée (l/100 km)	Indice énergétique
Citroën C3	PureTech 83 S&S BVM	123 - 125	5,5 - 5,6	C
	PureTech 110 S&S BVM6	120 - 123	5,3 - 5,4	C
	PureTech 110 S&S EAT6	134 - 136	5,9 - 6,0	C
Citroën C3 Aircross	PureTech 110 S&S BVM6	131 - 137	5,8 - 6,1	C
	PureTech 130 S&S EAT6	141 - 147	6,1 - 6,5	D
Citroën C4	PureTech 100 S&S BVM6	122 - 126	5,4 - 5,6	C
	PureTech 130 S&S BVM6	119 - 123	5,3 - 5,4	C
	PureTech 130 S&S EAT8	130 - 133	5,8 - 5,9	C
Nouvelle Citroën C4 X	PureTech 100 S&S BVM6	120 - 120	5,3 - 5,3	B
	PureTech 130 S&S EAT8	129 - 131	5,7 - 5,8	C
Nouveau Citroën C5 Aircross	PureTech 130 S&S BVM6	140 - 142	6,1 - 6,2	D
	PureTech 130 S&S EAT8	147 - 151	6,5 - 6,7	D
Nouvelle Citroën C5 X	PureTech 130 S&S EAT8	137 - 138	6,0 - 6,1	C
	PureTech 180 S&S EAT8	147 - 149	6,5 - 6,6	D

DIESEL

		WLTP ⁽¹⁾		
		Emissions CO ₂ (g/km)	Consommation combinée (l/100 km)	Indice énergétique
Citroën C3	BlueHDi 100 S&S BVM6	117 - 119	4,5 - 4,5	B
Citroën C3 Aircross	BlueHDi 110 S&S BVM6	126 - 131	4,8 - 5,0	C
Citroën C4	BlueHDi 130 S&S EAT8	128 - 131	4,9 - 5,0	C
Nouvelle Citroën C4 X	BlueHDi 130 S&S EAT8	126 - 129	4,8 - 4,9	C
Nouveau Citroën C5 Aircross	BlueHDi 130 S&S BVM6	129 - 132	4,9 - 5,0	C
	BlueHDi 130 S&S EAT8	136 - 139	5,2 - 5,3	C

Le CO₂ (dioxyde de carbone) est le principal gaz à effet de serre responsable du changement climatique. Mesures effectuées selon les directives ou règlements CE en vigueur.

Émissions de CO₂ faibles



Émissions de CO₂ élevées

(1) Les valeurs de consommation de carburant et d'émissions de CO₂ indiquées sont conformes à la procédure d'essai WLTP sur la base de laquelle sont réceptionnés les véhicules neufs depuis le 01/09/18. Cette procédure WLTP remplace le cycle européen de conduite (NEDC), qui était la procédure d'essai utilisée précédemment. Les conditions d'essai étant plus réalistes, la consommation de carburant et les émissions de CO₂ mesurées selon la procédure WLTP sont, dans de nombreux cas, plus élevées que celles mesurées selon la procédure NEDC. Les valeurs de consommation de carburant et d'émissions de CO₂ peuvent varier en fonction des conditions réelles d'utilisation et de différents facteurs tels que : les équipements spécifiques, les options et les types de pneumatiques. 4