

# Kia Ceed SW

## Hybride Rechargeable



### Équipements

MOTORISATIONS ET TRANSMISSIONS	ACTIVE	PREMIUM
Système hybride rechargeable essence électrique, puissance combinée 141ch	•	•
1.6 essence GDI 105 ch ISG - Moteur électrique 60,5 ch - boîte à double embrayage 6 rapports (DCT6)	•	•
Câble de recharge pour prise 230V	•	•
Bouton «HEV» pour forcer le mode électrique	•	•
<b>SÉCURITÉ</b>		
ABS avec répartiteur électronique de freinage (EBD)	•	•
Aide au maintien dans la file (LKA)	•	•
Airbags frontaux, latéraux et rideaux	•	•
Alerte de vigilance du conducteur (DAW)	•	•
Appui-tête avant et arrière réglables en hauteur et en inclinaison (à l'avant uniquement)	•	•
Assistance active à la conduite dans les embouteillages (LFA)	-	□
Assistance au démarrage en côte (HAC)	•	•
Assistance au freinage d'urgence (BAS)	•	•
Contrôle de pression des pneumatiques (TPMS) avec affichage de la pression par pneumatique	•	•
Contrôle électronique de la trajectoire (ESC)	•	•
Direction à assistance électrique asservie à la vitesse	•	•
Kit de dépannage en cas de crevaison	•	•
Reconnaissance des panneaux de limitation de vitesse (ISLW)	-	•
Système de détection de trafic arrière (RCCW)	-	•
Système de fixation ISOFIX sur sièges arrière latéraux	•	•
Système de freinage d'urgence autonome avec détection des voitures et des piétons (FCA)	•	•
Système de freinage d'urgence autonome avec détection des voitures, des piétons et des cyclistes (FCA)	-	□
Système de gestion intelligente des feux de route (HBA)	•	•
Système de surveillance des angles morts (BCW)	-	•
Témoin de niveau bas du liquide de lave-glace	•	•
Verrouillage automatique des portes asservi à la vitesse	•	•
<b>EXTÉRIEUR</b>		
Becquet arrière avec troisième feu stop LED intégré	•	•
Boucliers avant/arrière spécifiques GT Line	•	•
Contour de calandre aspect chrome satiné et application noir laqué sur grille de calandre	•	•
Coques de rétroviseurs couleur carrosserie	•	•
Feux arrière à LED	•	•
Feux de jour à LED	•	•
Jantes en alliage 16"	•	-
Jantes en alliage 17"	-	•
Ligne de vitrage chromée	•	•
Peinture métallisée	○	○
Peinture nacrée	○	○
Projecteurs antibrouillard avant	•	•
Projecteurs avant "Full LED"	•	•
Rails de toit	•	•
Vitres et lunette arrière surteintées	-	•
<b>INTÉRIEUR</b>		
Accoudoir central arrière avec porte-gobelets intégrés	•	•
Accoudoir central avant coulissant avec compartiment de rangement	•	•
Bacs de rangement dans les contre-portes avant et arrière	•	•
Banquette arrière rabattable 60/40	•	-
Banquette arrière rabattable 40/20/40	-	•
Compteur de tableau de bord central rétro-éclairé «Supervision» TFT LCD 4,2"	•	-
Combiné d'instrumentation 100% digital 12.3"	-	•
Compartiment range lunettes	•	•
Eclairage dans le coffre	•	•

INTÉRIEUR (suite)	ACTIVE	PREMIUM
Inserts noir laqué au niveau de la console centrale et des ouïes d'aération du tableau de bord	•	•
Pare-soleil avec miroir de courtoisie conducteur et passager	•	•
Pare-soleil avec miroir de courtoisie illuminé (conducteur et passager)	•	•
Pédalier et repose-pied finition aluminium	-	•
Poches aumônières au dos des sièges avant	•	•
Poignées de portes intérieures finition chrome satiné	•	•
Sellerie tissu noir	•	-
Sellerie cuir	-	•
Spots de lecture avant et arrière	•	•
CONFORT		
Allumage automatique des projecteurs en fonction de la luminosité	•	•
Caméra de recul avec lignes de guidage dynamiques	•	•
Capteur de pluie	•	•
Climatisation automatique bi-zone	•	•
Connectique audio USB	•	•
Désembuage automatique du pare-brise	•	•
Ecran tactile couleur 10.25’’ avec compatibilité Android Auto™ et Apple CarPlay™	•	•
Frein de parking électrique	•	•
Hayon électrique à ouverture mains libres	-	•
Lève-vitres avant et arrière électriques, séquentiels et anti-pincement	•	•
Ordinateur de bord	•	•
Ouverture et démarrage sans clé "Smart Key"	•	•
Palettes de changement de vitesses au volant (hors pack « <span> </span> Systèmes avancés d'aide à la conduite <span> </span> »)	•	•
Prise 12 volts dans le coffre	•	•
Prise 12 volts sur la partie inférieure de la planche de bord	•	•
Prise USB à charge accélérée sur la partie inférieure de la planche de bord	•	•
Radars de parking arrière	•	•
Radars de parking avant et système actif d'aide au stationnement (PA-PRL)	-	•
Radio MP3, 6 haut-parleurs (dont 2 tweeters), avec commandes au volant	•	•
Radio numérique DAB	•	•
Régulateur / limiteur de vitesse	•	•
Régulateur de vitesse adaptatif (SCC) avec fonction Stop & Go	-	□
Rétroviseurs extérieurs électriques et dégivrants	•	•
Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement/automatiquement avec répétiteur de clignotant LED	•	•
Rétroviseur intérieur électrochromatique	•	•
Sélecteur de conduite DRIVE MODE (Normal ou Sport)	•	•
Siège conducteur réglable en hauteur	•	•
Siège passager avant réglable en hauteur	•	•
Sièges avant et arrière chauffants	-	•
Sièges avant à réglages lombaires électriques	-	•
Sièges avant ventilés	-	•
Siège conducteur à réglages électriques, 4 axes, avec mémorisation (2 positions)	-	•
Système de chargement du smartphone par induction <sup>(2)</sup>	-	•
Système de téléphonie mains-libres Bluetooth® avec reconnaissance vocale et fonction streaming audio <sup>(2)</sup>	•	•
Système de navigation avec cartographie Europe et services connectés Kia LIVE <sup>(1)</sup> offerts pendant 7 ans	•	•
Système UVO CONNECT - services télématiques offerts pendant 7 ans	•	•
Toit vitré panoramique ouvrant / entrebaïllant électriquement avec store occultant électrique	-	•
Volant chauffant	-	•
Volant et pommeau de levier de vitesses gainés cuir	•	•
Volant réglable en hauteur et en profondeur	•	•
PACK OPTIONS		
<b>Pack Systèmes avancés d'aide à la conduite (ADAS)<span> </span>:</b>		
- Régulateur de vitesse adaptatif (SCC) avec fonction Stop & Go		
- Système de freinage d'urgence autonome avec détection des voitures, des piétons et des cyclistes (FCA)	-	□
- Assistance active à la conduite dans les embouteillages (LFA)		

## Spécifications Techniques

MOTORISATIONS		
Type	Hybride Rechargeable essence-électrique	
Moteur	Thermique <p>1.6 GDi 105 ch DCT6</p>	Electrique
Type	4 cylindres en ligne à injection directe - 16 soupages	Synchrone à aimant permanent
Cylindrée (cm³)	1580	-
Puissance maximale (ch / kW / tr.min)	105 / 77,2 / 5 700	60,5 / 44,5
Puissance administrative		5
Couple maximal (Nm / tr.min)	147 / 4 000	170
Alésage x course (mm)		72 x 97
Transmission	141 / 103,6 / 5 700	
Transmission	Traction	
Boîte de vitesses	Boîte à double embrayage	
Nombre de rapports	6 rapports	
Norme de dépollution	EURO 6d	
Distribution	Chaîne	

BATTERIE	
Type	Lithium-ion polymère
Voltage (V)	360
Capacité (Ah)	24,7
Vitesse maximale en utilisation électrique (km/h)	120

PERFORMANCES	
Vitesse maximale (km/h)	195 (avec jantes 17" et un état optimal de la batterie)
Accélération 0-100 km/h (s)	10,8
Reprise 80-120 km/h (s)	8,1

CONSOMMATIONS	
Autonomie en mode EV (cycle urbain WLTP)	57 km (jantes 16" & jantes 17")
Autonomie en mode EV (cycle mixte WLTP)	50 km (jantes 16") / 47 km (jantes 17")
Capacité du réservoir (litres)	37

CHÂSSIS		
Direction	A crémaillère, avec assistance électrique	
Rayon de braquage (m)	5,2	
Suspension	avant	Indépendante, avec jambes de force type McPherson, ressorts hélicoïdaux et amortisseurs à gaz
	arrière	
Freins	avant	Indépendante, avec essieu multibras, ressorts hélicoïdaux et amortisseurs à gaz
	arrière	
		Disques 305 x 25 mm
		Disques 284 x 10 mm
Jantes et pneumatiques	Alliage 16" avec pneumatiques 205/55 R16 (Active) - Kit anticrevaison	
	Alliage 17" avec pneumatiques 225/45 R17 (Premium) - Kit anticrevaison	

DIMENSIONS EXTERIEURES	
Longueur (mm)	4 605
Largeur (hors rétroviseurs extérieurs) (mm)	1 800
Hauteur (mm)	1 465
Empattement (mm)	2 650

DIMENSIONS INTERIEURES	
Hauteur sous plafond (avant/arrière) (mm)	994 / 990
Longueur aux jambes (avant/arrière) (mm)	1 073 / 883
Largeur aux épaules (avant/arrière) (mm)	1 428 / 1 406
Volume du coffre mini/maxi. (litres, norme VDA)	437 / 1 506

POIDS	
Poids à vide (kg) <sup>(3)</sup>	1 533
Charge tractable freinée / non freinée (kg)	1 300 / 600
Charge maximale sur galerie (kg)	80
Poids total autorisé en charge (kg)	2030

• = Équipement disponible de Série / ° = Équipement disponible en Option / □ = Équipement disponible dans un pack d'options / - = Non disponible

ISG = Système Stop & Go de coupure du moteur à l'arrêt <sup>(1)</sup>Via connexion internet depuis un téléphone compatible, hors frais de connexion <sup>(2)</sup>Nécessite un téléphone compatible <sup>(3)</sup>Correspond au poids à vide le plus faible avec un conducteur de 75 kg, tous les niveaux de fluides, de liquides et 90% de niveau de carburant et variant éventuellement en fonction des tolérances de fabrication et options embarquées.

Dans certaines situations, le moteur essence s'active automatiquement même lorsque le véhicule est en mode EV. Comme par exemple : lorsque l'état de charge de la batterie haute tension descend en dessous d'un certain niveau, lorsque la demande d'accélération est élevée et/ou le besoin en chauffage/climatisation est important.

## Consommations et Émissions de CO<sub>2</sub>

MOTORISATION	VERSION	Emissions de CO <sub>2</sub> (g/km) WLTP	Consommations (l/100km) WLTP Cycle Combiné
1.6 GDi PHEV 141ch - DCT6	Active	29	1,3
	Premium	33	1,5
	Premium Pack ADAS	33	1,5

Les données sont mises à jour régulièrement et des écarts de valeurs peuvent exister en fonction des accessoires, équipements, ou de la date. Nous vous invitons à vous rapprocher de votre concessionnaire pour connaître l'exactitude des informations indiquées.

Malgré le soin apporté à la réalisation de cette fiche technique, les tarifs, caractéristiques techniques et équipements des véhicules neufs sont susceptibles d'évoluer sans que cela ne puisse engager la responsabilité de Kia France et des distributeurs du réseau Kia et sont fournis à titre indicatif. Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue des produits, Kia France se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis les équipements, les spécifications, les matières et les prix de ses modèles, ou d'en interrompre la fabrication. Nous vous invitons à consulter votre distributeur ou agent revendeur pour vous communiquer les prix en vigueur et l'offre disponible au moment de l'achat. Les informations concernant les pneumatiques, en relation avec l'efficacité énergétique et d'autres paramètres d'après le Règlement (UE) 2020/740, sont disponibles sur [www.kia.com](http://www.kia.com). Mai 2021.