

Sommaire

01 Solutions de mobilité

02 Solutions performantes

03 Solutions intelligentes

04 Solutions design

05 Spécifications



Solutions de mobilité



Une logistique plus rapide et plus intelligente quelle que soit la cargaison

Déclinable dans les types de carrosserie standard, long ou avec toit surélevé, cette solution de livraison s'adapte à vos besoins logistiques, pour transporter plus, plus vite et avec une sécurité accrue.



Une solution de mobilité sur mesure pour tous

Conçue pour offrir accessibilité et confort au quotidien, cette solution s'adapte aux sorties en famille, aux services de chauffeur et au transport de groupes.



Pour les services de réparation, de construction ou de gestion d'installations

Conçue pour les professionnels, cette solution très polyvalente offre une utilité maximale aux équipes de service dans les domaines de la réparation, de la maintenance et des travaux publics.



Un espace de travail à part entière qui se déplace avec vous

Équipé pour assurer votre productivité en déplacement, cet atelier nomade vous permet de travailler efficacement partout, sans compromis.



Solutions performantes

Une énergie à votre service

Solutions performantes

Recharge intelligente

Maîtrisez vos coûts énergétiques. La solution de recharge intelligente assure un pilotage dynamique de la recharge pour l'ajuster en temps réel aux prix de l'électricité, vous permettant ainsi de réduire vos coûts d'exploitation. (Service limité par la disponibilité selon les pays et la date de lancement)

Alimentation mobile

La technologie V2L (Vehicle-to-Load) vous permet d'alimenter ou de recharger votre matériel sans effort, directement à partir de la batterie du VUL électrique: une solution idéale pour les chantiers isolés, les interventions d'urgence ou les besoins imprévus.

Flux d'énergie bidirectionnel

La technologie V2X (Vehicle-2-Everything) permet à vos véhicules électriques de renvoyer le courant vers le réseau ou vos infrastructures, vous offrant ainsi la possibilité de stocker l'énergie excédentaire et de réduire vos coûts d'exploitation.

Recharge pratique au dépôt

Avec la solution de recharge au dépôt, votre flotte met à profit l'alimentation disponible au sein de vos infrastructures et reste ainsi opérationnelle à tout moment. Recharger plusieurs véhicules pendant la nuit ou les heures creuses sur le site de votre entreprise, à l'aide d'une solution installée par des professionnels, vous permet de réduire davantage les coûts et de maximiser la disponibilité de vos véhicules. (Service limité par la disponibilité selon les pays et la date de lancement)



Rouler efficacement, dépenser moins

Suivez la consommation d'énergie, surveillez les habitudes de conduite et recevez des informations fondées sur des données, le tout depuis votre véhicule PBV. En identifiant les inefficacités, vous pouvez réduire les coûts énergétiques inutiles et éviter des réparations coûteuses, ce qui améliorera votre coût total de possession (TCO) au fil du temps.

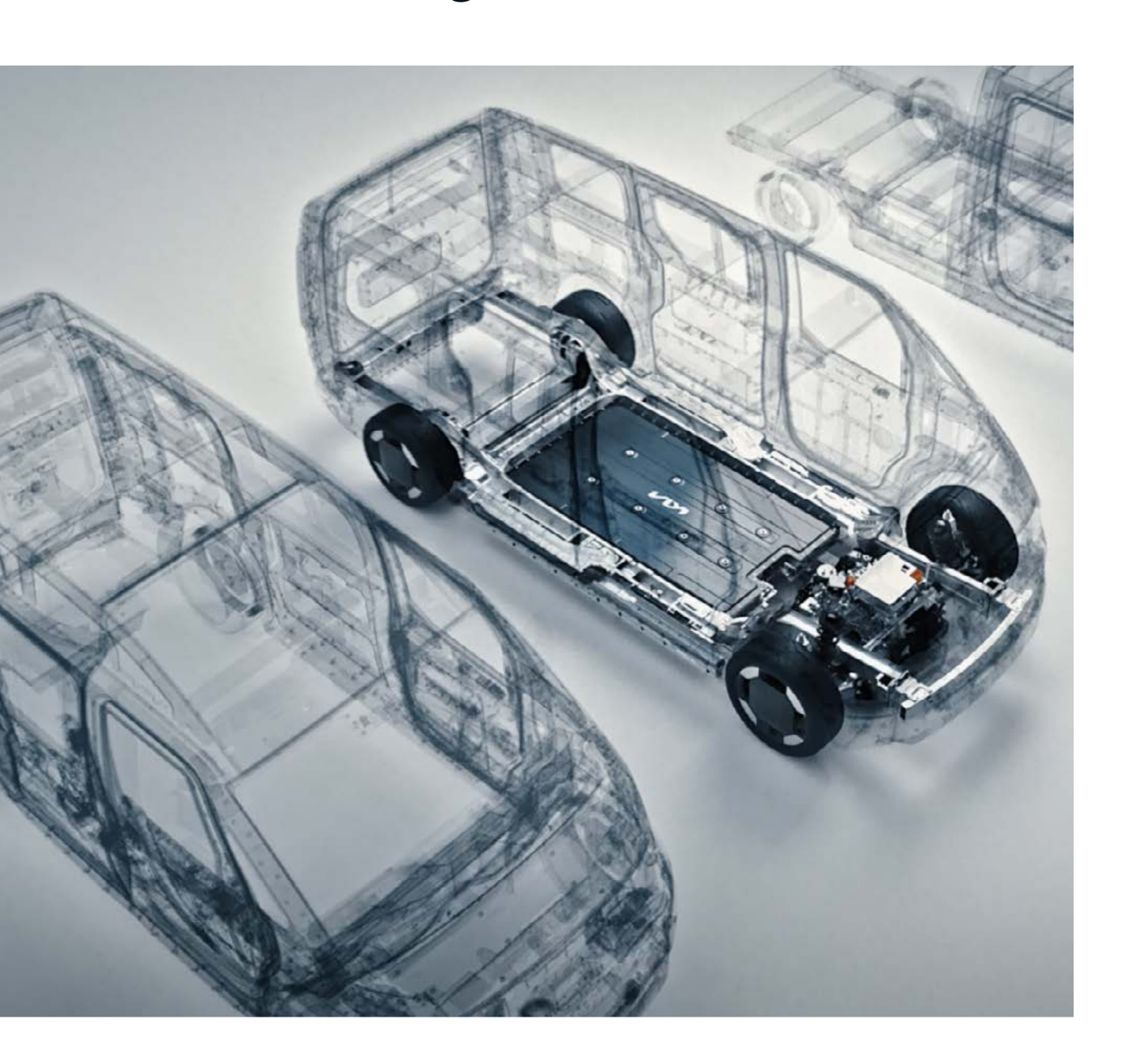
Solutions intelligentes

Des décisions plus intelligentes grâce aux données

La solution FMS (Fleet Management System) PBV de Kia connecte votre flotte sur une seule et même plate forme, vous permettant de bénéficier de données en temps réel, d'une surveillance intelligente et d'une visibilité complète. Cela facilite la gestion des flottes de toute taille et accroît l'efficacité des opérations, réduisant ainsi le coût total de possession (TCO).



Solutions intelligentes



Développé sur le socle éprouvé de l'E-GMP.S

Le Kia PV5 est basé sur l'E-GMP.S, une plateforme dédiée à l'optimisation de l'espace et de l'efficacité. Les éléments clés sont mis en avant pour créer un intérieur spacieux à plancher plat, tandis qu'une structure modulaire assure des réparations plus rapides et des configurations flexibles. Plusieurs structures de sécurité et une protection multicouche de la batterie renforcent la durabilité du véhicule et améliorent la sécurité des occupants.



Gestion de flotte (FMS) PBV de Kia: un contrôle total, de la route à la réparation

La solution FMS (Fleet Management System) PBV de Kia vous permet de gérer efficacement l'ensemble de votre flotte, quelle que soit sa taille. Vous pouvez suivre en temps réel l'emplacement des véhicules, l'état des batteries et le comportement des conducteurs, pour gagner en sécurité et en productivité.

La maintenance prédictive et les rapports de l'état des véhicules réduisent les temps d'immobilisation, tandis que les informations fournies par les données permettent de réduire le coût total de possession (TCO).

Comparez les performances de votre flotte au fil du temps et découvrez des méthodes plus efficaces d'optimiser vos activités.

Disponible à l'achat via le Kia Connect Store.

Solutions intelligentes



Services de données PBV de Kia – des données réelles. De réelles décisions.

Les services de données PBV de Kia fournissent des données standardisées et de haute qualité directement à partir du véhicule grâce à l'intégration API (Application Programming Interface).

Nul besoin d'appareils externes, les mises à jour OTA (over-the-air) assurent l'actualité et l'exactitude des données. Gestionnaires de flotte, fournisseurs de services télématiques (TSP) ou fournisseurs de services de mobilité (MSP) peuvent aisément intégrer des données en temps réel et les analyser, de l'état des batteries aux indicateurs de sécurité.

Utilisez ces informations pour optimiser les opérations de flotte, améliorer la qualité des services et garder une longueur d'avance dans un environnement commercial axé sur les données.



Système IVI (In-Vehicle Infotainment) PBV de Kia: intuitif, sûr et toujours connecté

Bénéficiez de commandes aussi fluides que sur un smartphone, avec une reconnaissance vocale alimentée par l'IA et une interface utilisateur conviviale. De la navigation en temps réel aux réglages intelligents du véhicule en passant par la messagerie, tout est conçu pour que vous restiez connecté et concentré. Alliant prise en charge des mises à jour OTA (over-the-air) et fonctionnalités B2B évolutives, le système IVI s'adapte à vos besoins, que vous soyez conducteur ou gestionnaire de flotte.



Solutions design

Un design qui transforme l'espace en expérience

Le Kia PV5 Passenger réinvente le design des véhicules: sa conception modulaire, son confort intuitif et sa polyvalence dans la vie quotidienne donnent naissance à un espace où travail, voyages et repos se conjuguent harmonieusement.

Intérieur 15



Recharge rapide des appareils

Chargez votre téléphone via le chargeur sans fil ou le port USB-C. La fonction V2L (Vehicle-2-Load) vous permet en outre d'alimenter des appareils plus conséquents, comme des ordinateurs portables.

Sièges à la fois chauffants et ventilés

Avec les sièges chauffants et ventilés, vous êtes au chaud en hiver et au frais en été. Disponibles en option moyennant un supplément. Intérieur 16



Des sièges chauffants pour les passagers arrière

Les sièges chauffants de la deuxième rangée offrent un confort chaleureux à tous les passagers. Disponibles en option moyennant un supplément.

Des conversations plus faciles entre l'avant et l'arrière

Amplifie la voix ou baisse la musique pour que les passagers arrière puissent entendre et être entendus sans distraction.

Soutien lombaire pour plus de confort sur les longues distances

Le soutien lombaire ergonomique limite la pression sur le bas de votre dos, un atout surtout sur les grandes distances ou lors des trajets quotidiens. Disponibles en option moyennant un supplément.

Extérieur 17



Design latéral

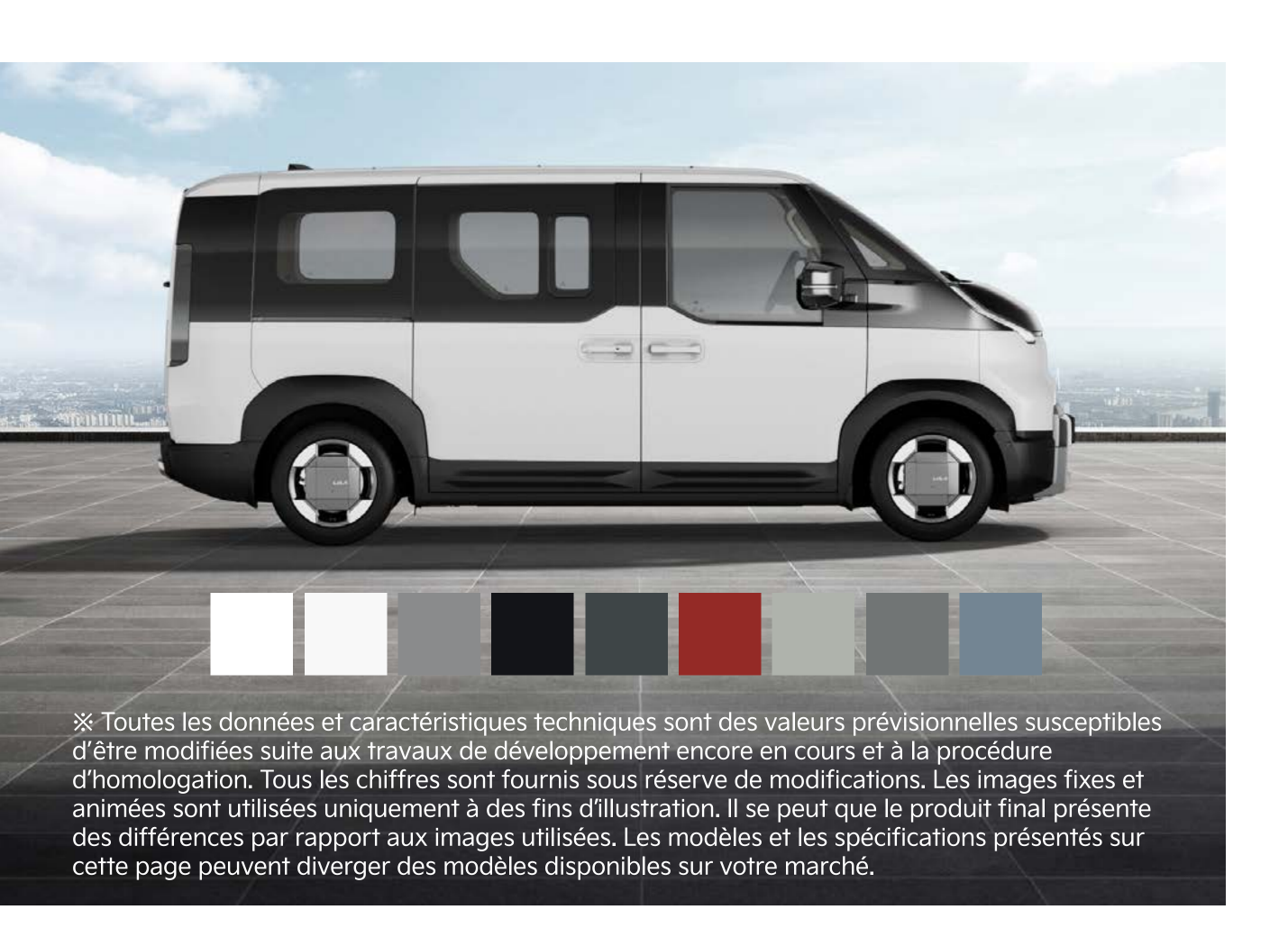
Le profil latéral du Kia PV5 Passenger conjugue les couleurs vives de la carrosserie avec le graphisme des vitres affleurantes, pour une esthétique sobre et moderne. La silhouette fluide améliore la visibilité depuis l'intérieur et donne une impression de liberté à chaque trajet.

Protection latérale pour les routes difficiles

L'habillage résistant sur les côtés absorbe une partie des chocs et protège la carrosserie, pour que vous gardiez l'esprit serein lorsque vous circulez sur des routes accidentées.

Marchepied abaissé, porte élargie, confort pour tous

Les deux larges portes coulissantes et la hauteur de seuil de 399 mm seulement facilitent l'accès, même dans les espaces restreints. Les passagers montent à bord confortablement, quel que soit leur âge. La porte latérale coulissante électrique est disponible en option moyennant un supplément. Coloris 18



La plus belle façon de sortir du lot

Exprimez-vous avec un choix de neuf teintes, toutes sélectionnées pour correspondre à des styles de vie et des moments différents.

	The Kia PV5 Passe	enger
Dimensions (mm)	Length	4,695
	Width	1,89
	Height (w/o Antenna)	1,899
	Height (w/ Antenna)	1,92
	Wheelbase	2,99
	Step Height (Side)	399 (Side
Loading & Weights	Gross Vehicle Weight (kg)	2,600
	Max. Kerb Weight (kg)	2,140 (71.2kWh
Platform		E-GMP.
Power Electronics	Max Motor (Power/Torque)	120kW 250Nn
	Battery (Capacity)	NCM: 51.5kWh / NCM: 71.2kW
	Slow Charging (10~100%) ¹	4hr 45min / 6hr 30min
	Rapid Charging (10~80%) ¹	30mir
	Estimated Driving Range (km) ²	TBC
	Top Speed (km/h)	135kpl
Colors	Exterior	CLEAR WHITE, SNOW WHITE PEARL AURORA BLACK PEARL, CITYSCAPE GREEN STEEL GRAY, RUNWAY RED, SOFT MIN LAKEHOUSE GRAY, FROST BLU
	Interior	DEEP NAVY, HUMAN LIGHT GREY
Tyre/Wheel Size		215/65R16

Les images fixes et animées sont utilisées uniquement à des fins d'illustration. Il se peut que le produit final présente des différences par rapport aux images utilisées. Les modèles et les spécifications indiqués dans la présente brochure peuvent diverger des modèles disponibles sur votre marché. Du fait des limites du processus d'impression, les couleurs de la carrosserie indiquées peuvent légèrement différer des couleurs réelles. Veuillez contacter votre agent agréé Kia pour obtenir les informations les plus récentes.

Kia Schweiz AG
Emil Frey Strasse
5745 Safenwil
Schweiz

