

IONIQ 6

100% électrique.



A 0 gCO₂/km

B

C

D

E

F

G





IONIQ

Awaken your world.

Deuxième modèle de la gamme de produits IONIQ, IONIQ 6 redéfinit la notion de véhicule électrique. Son design aérodynamique streamliner, ses performances de premier plan, ses technologies innovantes et ses matériaux écoresponsables la distinguent de ses concurrentes.

IONIQ 6 saura vous emmener toujours plus loin. Grâce à une batterie de 77 kWh, IONIQ 6 dispose d'une autonomie pouvant atteindre jusqu'à 614 km et peut se recharger de 10% à 80% en seulement 18 minutes sur une borne 350 kW.

Awaken your world = Éveillez votre monde.

Streamliner élané.

Le design de IONIQ 6 se veut fuselé et épuré afin de garantir un style dynamique et une efficacité hors-pair. La silhouette de IONIQ 6 mêle des lignes plongeantes à des courbes élancées rappelant le mouvement Streamline des années 1930, réinventé pour la mobilité durable d'aujourd'hui. Les feux de jour à LED reprennent le motif « Pixel », signature lumineuse caractéristique des modèles de la famille IONIQ. La consommation d'énergie est optimisée grâce à la présence de volets d'air actifs et de réducteurs de passages de roues, des innovations au service de l'efficacité.



Volets d'air actifs.

Les volets d'air actifs intégrés dans le pare-chocs avant guident le flux d'air en combinaison avec les réducteurs de passages de roue pour améliorer l'aérodynamisme. Ils s'ouvrent et se ferment automatiquement en fonction des conditions de conduite pour une efficacité aérodynamique maximale et un refroidissement de la batterie optimisé.



Réducteurs de passages de roues.

Les réducteurs de passages de roue à l'avant aident à diminuer la résistance de l'air. Ils empêchent la formation de mouvements d'air qui seraient contraires au sens de circulation. Comment ? Tout simplement en réduisant l'écart entre la roue et le passage de roue.









Elégance aérodynamique.

À l'ère des véhicules électriques, la résistance à l'air est plus importante que toute autre performance pour réduire la consommation et augmenter l'autonomie. Avec IONIQ 6, une nouvelle référence est installée : un coefficient de traînée de seulement 0,21 - l'un des plus bas de toutes les voitures de série au monde.

Pour y parvenir, une large gamme de solutions aérodynamiques avancées ont été déployées. En complément des volets d'air actifs et des réducteurs de passages de roues, IONIQ 6 est équipée de poignées de porte affleurantes, d'un spoiler arrière et d'une ligne de toit plongeante pour optimiser l'efficacité en toute élégance.



Spoiler arrière « effet verre ».

IONIQ 6 est dotée de série d'un spoiler arrière « effet verre » qui inclut un rappel de feux de stop à LED pour un style translucide distinctif du reste de la production automobile. La forme du spoiler a été spécifiquement étudiée en soufflerie pour optimiser la pénétration dans l'air de IONIQ 6.



Feux arrière à LED type « Pixel »

IONIQ 6 est équipée de feux arrière à LED type « Pixel » qui forment un bandeau sur toute la partie arrière et assoient la ligne de ce streamliner. Entre le bandeau de feux et le pare-chocs arrière, les ingénieurs ont créé un espace permettant d'optimiser les flux d'air et l'aérodynamisme de IONIQ 6 tout en conservant un dessin épuré.





Entrez dans un nouvel univers.

Pénétrez dans l'habitacle spacieux et high-tech de IONIQ 6 où habitabilité, technologie et confort convergent harmonieusement.

L'intérieur au dessin épuré et élégant offre un vaste sentiment d'espace grâce au plancher entièrement plat et se pare de matériaux écoresponsables rehaussant la qualité perçue.

Il intègre également des technologies de pointe qui vous permettront de profiter d'une expérience digitale personnalisable. Les compteurs numériques 12,3" se marient parfaitement avec la planche de bord et le système multimédia 12,3". Tous deux tactiles, ils offrent un accès aisé à votre vie connectée et aux commandes du véhicule.

Un véritable cocon.

Conçu comme un espace de vie, l'intérieur de IONIQ 6 a été développé en harmonie avec le design extérieur. Cette approche intégrée a permis de créer un habitacle semblable à un cocon. L'habitabilité, elle, a été maximisée grâce à la plateforme E-GMP dédiée à la gamme IONIQ.

Grâce au plancher entièrement plat et à son empattement de près de 3 mètres, IONIQ 6 offre un espace intérieur digne du segment supérieur. En outre, les passagers profitent de sièges multi-confort entièrement inclinables et d'un éclairage d'ambiance à LED bicolore personnalisable renforçant le sentiment de bien-être.

Avec une capacité de tractage pouvant atteindre 1 600 kg, IONIQ 6 s'affirme comme un véhicule électrique polyvalent.

Enfin, de nombreux matériaux écoresponsables sont utilisés pour concevoir l'intérieur de IONIQ 6, comme les tissus des sièges fabriqués à partir de bouteilles en plastique recyclées ou la canne à sucre utilisée pour la planche de bord.



Éclairage d'ambiance à LED bicolore personnalisable.



Sièges multi-confort inclinables avec position « zéro-gravité ».





Matériaux écoresponsables.

De nombreux matériaux recyclés sont utilisés dans la conception de IONIQ 6.

La peinture des protections et lignes de bas de caisse est fabriquée à partir de pigments de pneumatiques recyclés tandis que le reste de la peinture de la carrosserie est fabriquée à partir de pigments de charbon de bambou. L'habitacle de IONIQ 6 contient du cuir éco-traité, du tissu PET recyclé, de la peinture bio dérivée d'huiles végétales et des tapis de sol issus de filets de pêche recyclés. L'utilisation innovante de matériaux naturels est une volonté de la marque Hyundai de réduire au maximum l'utilisation de produits à base de pétrole et de concevoir des produits plus durables dès leur fabrication.





Tissu PET recyclé et composants d'origine végétale.

Les sièges, le revêtement de toit et les garnitures de portes contiennent du tissu PET recyclé ainsi que des composants naturels extraits de la canne à sucre et du maïs. Aussi, le cuir utilisé pour les sièges est tanné de manière écologique et teint à l'huile de lin.



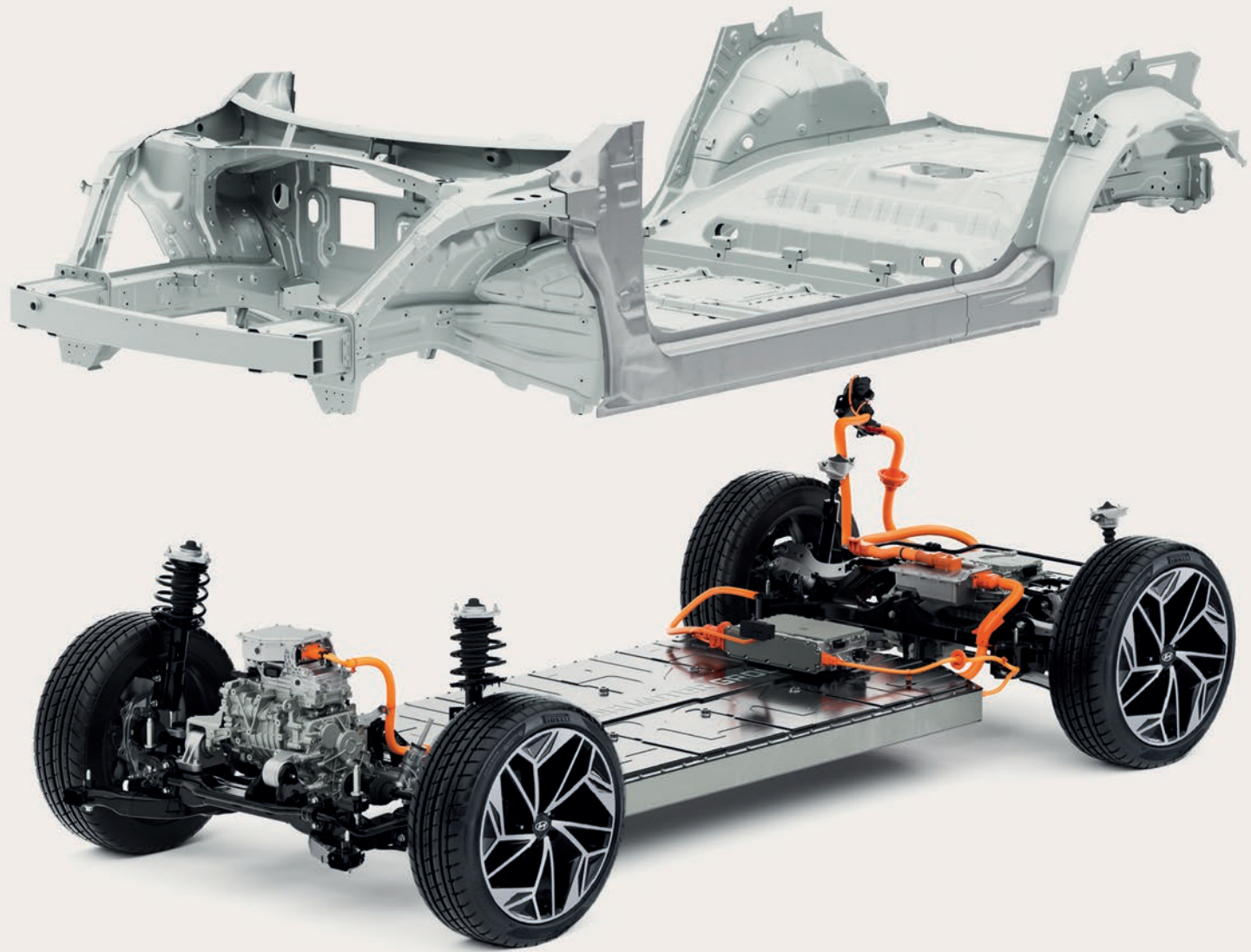
Peinture bio et pigments de charbon de bambou.

L'intérieur des portes est peint avec de la peinture bio dérivée d'huiles végétales. Des pigments de pneumatiques recyclés sont utilisés pour la peinture des protections et lignes de bas de caisse extérieures tandis que le reste de la carrosserie de IONIQ 6 est peint à partir de pigments de charbon de bambou.



Filets de pêche recyclés.

Hyundai soutient l'ONG Healthy Seas dans son travail de récupération des filets de pêche abandonnés dans les océans et récifs coralliens. Ces filets de pêche sont ensuite recyclés en fil de nylon régénéré utilisé dans le tapis de sol IONIQ 6.



Plateforme E-GMP révolutionnaire.

La plateforme E-GMP développée par Hyundai est spécifique aux modèles électriques de la famille IONIQ. Sa structure innovante avec des batteries placées sous le plancher autorise des performances de premier plan tant sur l'autonomie (jusqu'à 614 km*) que sur la recharge (compatible avec les bornes très haute tension 800V). En outre, cette structure permet de maximiser l'espace intérieur et d'abaisser le centre de gravité pour une expérience de conduite dynamique exceptionnelle.

IONIQ 6 est équipée d'une batterie de 77 kWh offrant 229 ch et jusqu'à 614 km* d'autonomie dans sa version standard (propulsion). Dans sa version HTRAC (4 roues motrices), IONIQ 6 dispose alors de performances de véritables sportives avec un 0 à 100 km/h réalisé en 5,1 s et 605 nm de couple.

* Autonomies de la version 77 kWh équipée de jantes 18" selon le cycle WLTP. L'autonomie varie en fonction des conditions de circulation, des typologies de routes, de la température extérieure et du style de conduite.

77.4 kWh



614 km*

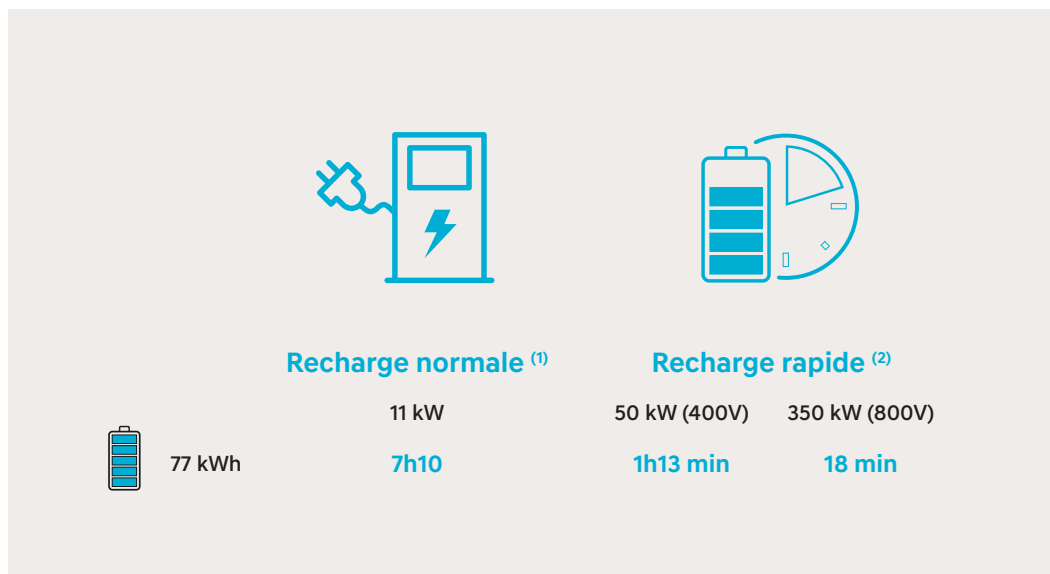
* 77 kWh = 614 km (jantes 18") | 545 km (jantes 20") / 77 kWh HTRAC = 583 km (jantes 18") | 519 km (jantes 20")





351 km gagnés en 15 minutes.

Lorsque IONIQ 6 est connectée à une borne de recharge ultra-rapide 800V, un niveau de charge de 80% peut être atteint en seulement 18 minutes. Il est ainsi possible de gagner jusqu'à 351 km en seulement 15 min de charge ! IONIQ 6 est compatible de série avec les bornes de recharge rapide 400V et 800V sans avoir besoin d'effectuer la moindre manipulation. La recharge à domicile est également facilitée grâce au puissant chargeur embarqué de 11 kW.



(1) Recharge de 10 à 100%. (2) Recharge de 10 à 80%.

Freinage régénératif modulable et i-Pedal.

Le freinage régénératif permet de recharger le véhicule en transformant l'énergie de décélération du véhicule en électricité. Il peut se moduler manuellement sur différents niveaux via les palettes au volant. La fonction intelligente, quant à elle, gère automatiquement le freinage régénératif en fonction du trafic ou de la topologie de la route. Plus le niveau de régénération est élevé, plus la voiture ralentit et charge la batterie lorsque vous lâchez le pied de l'accélérateur. Il existe 4 niveaux de freinage régénératif. En complément de ces 4 niveaux, la fonction i-Pedal autorise même la conduite en utilisant uniquement la pédale d'accélérateur !



Chargeur inversé (V2L).

La technologie de charge inversée V2L vous permet de brancher simplement vos appareils électriques pour les recharger comme à la maison. Une prise électrique 230V intégrée sous la banquette arrière vous permet d'utiliser ou de recharger librement n'importe quel appareil tel qu'un ordinateur par exemple – lorsque la voiture est en mouvement ou arrêtée.

Vous êtes à la plage ou en camping ? Vous pouvez recharger votre trottinette électrique ou faire fonctionner votre équipement de camping à l'aide d'un adaptateur qui se branche directement sur le port de charge extérieur.

Le port extérieur fournit une puissance de 3,6 kW et fonctionne même lorsque le contact est éteint.



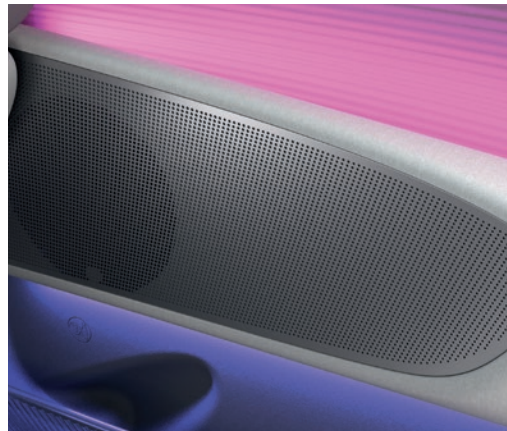




Connectée, comme vous.

IONIQ 6 est équipée d'équipements de connectivité dernier cri qui vous facilitent le quotidien. Son système multimédia de 12,3" parfaitement intégré dans le prolongement des compteurs numériques offre une ergonomie optimale. Il comprend les services connectés Bluelink® qui vous permettent de contrôler votre véhicule depuis votre smartphone – ou à la voix.

Les systèmes Apple CarPlay™ et Android Auto™ sont également de série et permettent de connecter votre téléphone à votre IONIQ 6. Profitez de vos applications directement sur l'écran du système multimédia ou écoutez votre musique sur le système audio premium Bose.



Son moteur virtuel personnalisable (e-ASD) et Système audio premium Bose.

Le nouveau son de la conduite électrique. Profitez d'une expérience de conduite chargée d'émotion avec le son moteur virtuel personnalisable (e-ASD). Cette fonctionnalité produit un son virtuel au travers des haut-parleurs de l'habitacle pour une expérience de conduite dynamique. Le son moteur change selon l'impulsion sur la pédale d'accélérateur, la vitesse, le couple disponible etc.

Le système audio Premium Bose vous plonge dans un univers sonore parfait avec huit haut-parleurs hautes performances, dont un subwoofer optimisés pour offrir une expérience d'écoute sensationnelle.

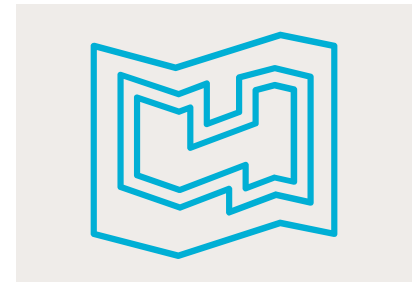


Chargeur sans fil 15 W pour téléphone compatible.

Le chargeur sans fil par induction recharge rapidement les smartphones compatibles. Il dispose d'un système de ventilation qui prévient les risques de chauffe. Les pixels à LED situés dessous indiquent le statut de la charge.

Services connectés Bluelink®.

Les services Bluelink® sont garantis d'une connectivité sans faille. Avec sa large gamme de fonctionnalités, son application mobile vous offre la possibilité de rester en permanence connecté avec votre IONIQ 6 et vous apporte ainsi confort et sérénité. Bluelink® propose également la reconnaissance vocale en ligne vous permettant d'affiner vos recherches/demandes effectuées directement dans votre IONIQ 6. Il en est de même pour les services télématiques Hyundai LIVE qui vous offrent des informations en temps réel sur la localisation des bornes de recharge, leur statut et la durée de la recharge, les conditions de circulation, les prévisions météorologiques et les points d'intérêt, ainsi que sur les stationnements, les distributeurs Hyundai – et même sur les zones de danger. Les services Bluelink®, Hyundai LIVE et la mise à jour à distance de la cartographie sont inclus pendant 3 ans.



Transmission de destination au véhicule.

Vous pouvez utiliser l'application Bluelink® pour définir une destination depuis votre smartphone. L'application synchronise alors la destination avec le système de navigation de votre IONIQ 6 et vous êtes prêt à partir quand vous le souhaitez.



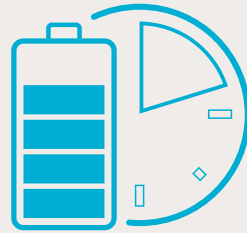
Localisez votre IONIQ 6.

L'application Bluelink® vous permet de localiser votre véhicule et vous fait ainsi gagner du temps.



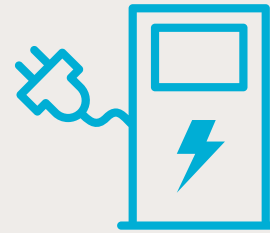
Verrouillage/Déverrouillage à distance.

Vous avez oublié de fermer votre véhicule ? Pas de panique, IONIQ 6 vous informe par une notification sur votre smartphone. Après avoir entré votre code PIN, vous pouvez verrouiller ou déverrouiller votre IONIQ 6 par la commande dédiée dans l'application Bluelink®.



Programmation et contrôle à distance de la charge.

Accédez depuis votre smartphone au système avancé de gestion de la batterie de votre véhicule pour un contrôle aisé. Personnalisez vos temps de charge afin de convenir à votre emploi du temps et votre budget. Programmez le début et la fin de la recharge pour profiter au mieux des heures creuses et réveillez-vous avec une batterie complètement chargée.



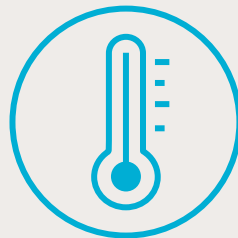
Stations de charge en ligne.

N'ayez plus peur de la panne. Votre IONIQ 6 vous montre en temps réel les stations de charge sur votre trajet.



Diagnostic de sécurité à la demande.

Il vous est possible de consulter le statut des différents éléments de sécurité dans l'application ou bien de demander un diagnostic complet directement dans le système multimédia.



Contrôle à distance de la climatisation.

Pour plus de confort, IONIQ 6 vous permet de déclencher à distance la climatisation et de paramétrer la température souhaitée, et ce sans que le véhicule ne soit branché sur un point de charge.



Stationnement en ligne.

Trouver une place de parking rapidement devient possible. La fonctionnalité « Stationnement en ligne » vous permet de trouver et comparer les options de stationnement aux alentours, en prenant en compte les parkings publics et les emplacements dans la rue.



Guidage fin de trajet.

N'ayez plus peur de vous garer à distance de votre destination finale. Vous pouvez dorénavant transférer la fin de l'itinéraire vers votre destination, entrée au préalable dans la navigation de votre IONIQ 6, directement sur l'application Bluelink®.

Mises à jour à distance (OTA) et planificateur d'itinéraires.

IONIQ 6 est le premier modèle de la gamme Hyundai à proposer des mises à jour à distance (OTA). En plus de recevoir les mises à jour du système de navigation et de la cartographie, IONIQ 6 peut également recevoir de nouvelles fonctionnalités liées la conduite, à la gestion de la batterie... sans avoir besoin de vous rendre chez votre distributeur Hyundai, sur simple pression d'un bouton ! IONIQ 6 reste ainsi parfaitement à jour comme au premier jour.



Guidage connecté.

Le trajet n'est plus calculé par le système de navigation lui-même mais par un puissant serveur basé sur le cloud Hyundai. Il exploite l'historique et la vitesse en temps réel afin de vous proposer une estimation des conditions de circulation toutes les cinq minutes



Planificateur d'itinéraires.

Profitez de la tranquillité d'esprit de toujours savoir où se trouve votre prochaine charge. Entrez une destination et la navigation vous propose automatiquement des bornes de recharge sur le parcours si une recharge est nécessaire. IONIQ 6 dispose d'informations en temps réel sur la borne de charge telles que l'emplacement, le types de connecteurs et sa disponibilité.



Améliorations des performances et des fonctionnalités.

Bénéficiez de mises à jour continues des performances et de nouvelles fonctionnalités grâce aux mises à jour à distance du véhicule (OTA). Vous obtenez ainsi les dernières améliorations dès qu'elles sont disponibles sans avoir besoin d'aller chez votre distributeur Hyundai.

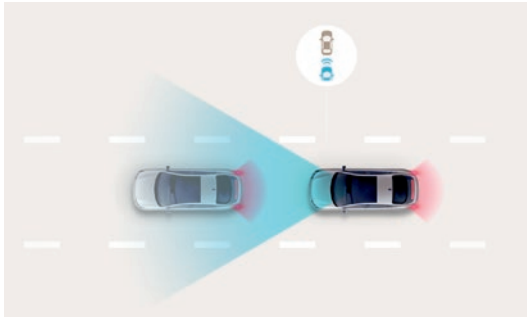


Cartographie et système de navigation toujours à jour.

Vous recevrez automatiquement à distance les dernières mises à jour du système de navigation directement depuis l'écran de IONIQ 6.

Hyundai SmartSense.

IONIQ 6 offre une grande sérénité au volant. Les technologies de sécurité active et d'assistances à la conduite telles que le freinage d'urgence autonome, l'assistance active à la conduite sur autoroute ou encore la surveillance active des angles morts garantissent un niveau de sécurité parmi les meilleurs du marché



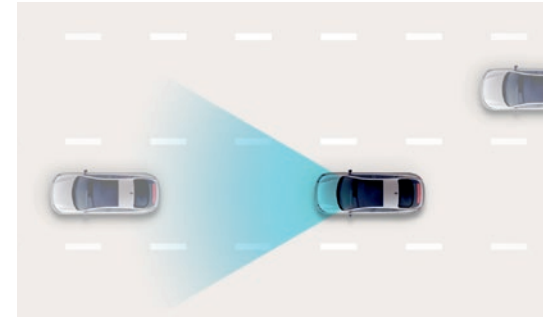
Freinage d'urgence autonome avec fonctions intersection et croisement.

Si le système détecte un risque de collision avec un autre véhicule, un piéton ou un cycliste, il émet dans un premier temps un signal sonore et visuel puis, en l'absence d'intervention du conducteur, active partiellement ou totalement les freins. Grâce aux fonctions intersection et croisement, le système fonctionne également lorsqu'un risque de collision est détecté avec un autre véhicule venant en sens inverse ou perpendiculairement à vous, à une intersection ou à carrefour par exemple.



Assistance active au suivi de voie.

Cette assistance permet au véhicule de rester au centre de sa voie sur autoroute ou route urbaine (actif entre 0 et 185 km/h).



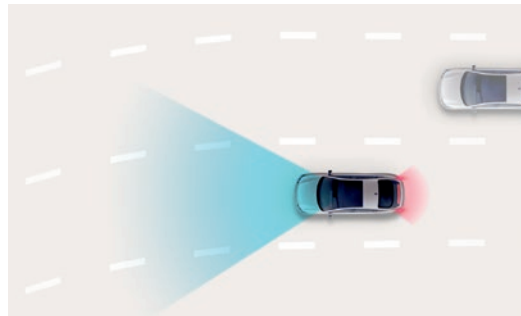
Assistance active à la conduite sur autoroute avec gestion des changements de voie.

Combinant l'assistance active au suivi de voie et le régulateur de vitesse adaptatif intelligent, l'assistance active à la conduite sur autoroute rend vos trajets sûrs. Par exemple, il règle automatiquement la vitesse dans les zones avec limitation ou anticipe les courbes ou lignes droites pour ajuster automatiquement la vitesse et ainsi assurer une conduite en toute sécurité. De plus, il gère également en toute autonomie les changements de voie et prévient ainsi les risques de collision lorsqu'un véhicule est à proximité.



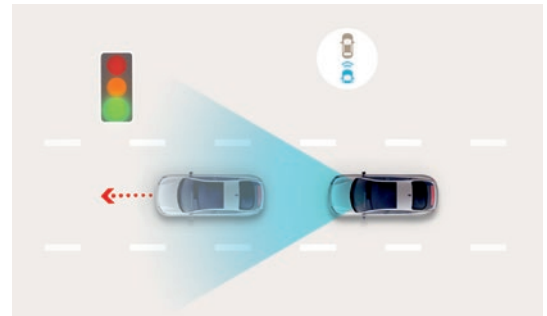
Assistance active au maintien de voie.

Alerte le conducteur de tout déport inopiné de son véhicule de sa voie de circulation et corrige la trajectoire en agissant sur la direction si nécessaire.



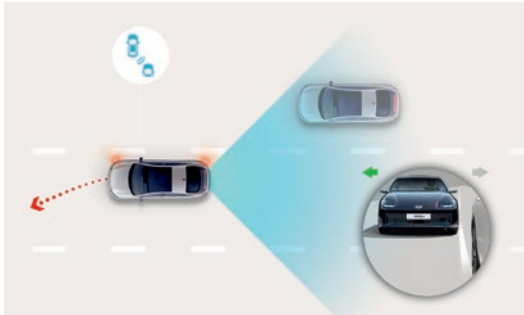
Régulateur de vitesses adaptatif intelligent.

Le système vous permet de réguler votre vitesse à distance avec le véhicule qui vous précède en accélérant ou freinant automatiquement. Il fonctionne jusqu'à l'arrêt et gère automatiquement le redémarrage après un arrêt de quelques secondes.



Alerte de départ du véhicule en amont.

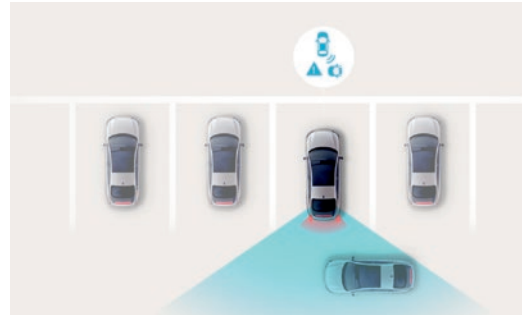
Cette fonction intelligente pour la conduite en ville alerte le conducteur lorsque le véhicule qui le précède avance à un feu tricolore ou lors d'un embouteillage par exemple.



Surveillance des angles morts avec assistance active au changement de voie et Affichage caméra des angles morts.

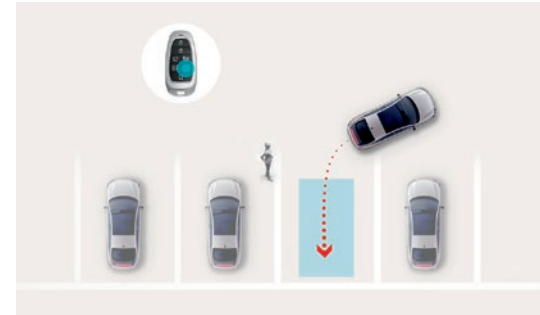
Les véhicules situés dans vos angles morts sont repérés par des capteurs et vous sont indiqués par un signal visuel dans le rétroviseur. Si vous activez votre clignotant pour vous déporter, un signal sonore vous alertera du danger et le système corrigera votre trajectoire pour éviter la collision.

L'affichage caméra des angles morts rend vos changements de voie encore plus sûrs et faciles. Lorsque le conducteur active le clignotant, une vue de l'angle mort du côté concerné s'affiche sur les compteurs numériques.



Alerte de circulation transversale à l'arrière avec fonction freinage.

Les capteurs situés à l'arrière détectent les véhicules arrivant sur votre trajectoire lors d'une sortie de place de parking en marche arrière avec une visibilité réduite. Une alerte sonore et visuelle est émise puis les freins sont enclenchés automatiquement si un risque est détecté.



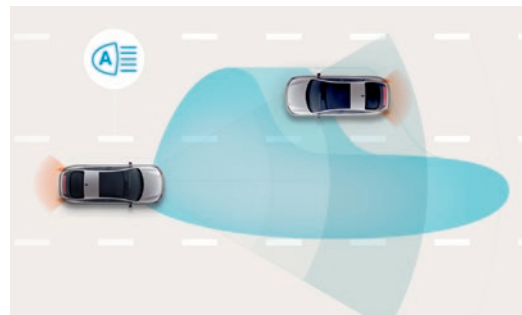
Commande de stationnement à distance via télécommande.

Grâce à cette fonctionnalité, IONIQ 6 peut entrer ou sortir en toute autonomie d'une place de stationnement en bataille, en créneau ou en épi. Le conducteur peut se trouver dans la voiture ou à l'extérieur en appuyant sur la clé.



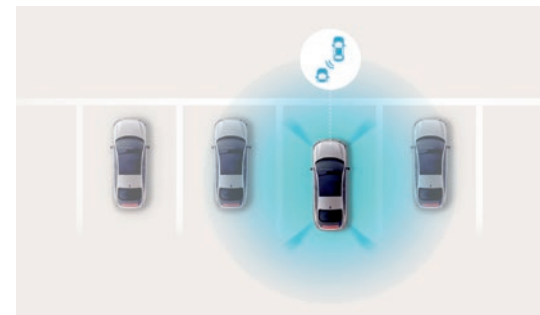
Limiteur de vitesse intelligent.

Ce système utilise les informations recueillies par le système de reconnaissance des panneaux de limitation de vitesse pour adapter automatiquement l'allure du véhicule à la limite en cours. Cette fonction peut aussi s'activer lors de l'emploi du Régulateur de vitesse adaptatif intelligent.



Feux de route intelligents.

Si vous êtes en feux de route et que vous croisez un autre véhicule, IONIQ 6 passera automatiquement en feux de croisement pour ne pas éblouir l'autre conducteur. Lorsque IONIQ 6 est équipée de feux avant Matrix LED, les faisceaux s'adaptent pour ne pas éblouir les autres usagers sans avoir besoin de repasser en feux de croisement.



Caméra 360°.

Retransmet une vision 360° de IONIQ 6 pour un stationnement plus pratique et sécurisant. 4 caméras HD sur l'avant, les côtés et l'arrière du véhicule montrent l'environnement en temps réel.

Technologies intelligentes

IONIQ 6 est équipée de nouvelles technologies intelligentes qui la démarquent de ses concurrentes.



Affichage tête haute à projection sur pare-brise.

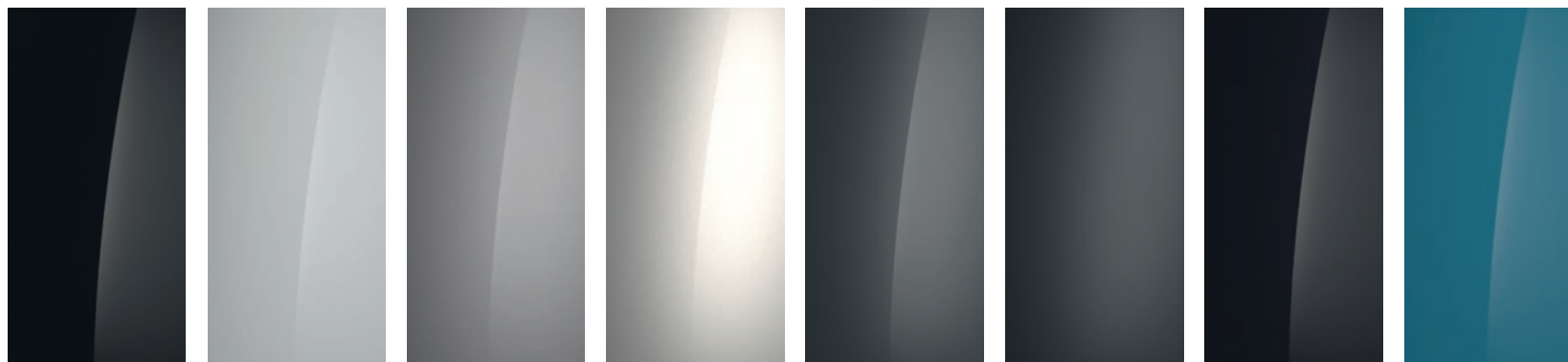
L'affichage tête haute permet de projeter directement sur le pare-brise les informations importantes telles que la navigation, les aides à la conduite et l'environnement de la voiture. Le conducteur a ainsi accès à toutes les informations dont il a besoin sans quitter la route des yeux.

Rétroviseurs extérieurs latéraux caméra avec écrans intégrés.

Disponible en option sur Executive, les rétroviseurs extérieurs caméra remplacent les rétroviseurs latéraux de IONIQ 6 par des caméras ainsi que des écrans OLED situés sur les contreportes. Les rétroviseurs par caméra améliorent la visibilité de nuit et par temps de pluie tout en diminuant la taille de l'angle mort et la résistance à l'air de IONIQ 6.



Couleurs extérieures et harmonies intérieures. (selon version)



Abyss Black*

Serenity White*

Curated Silver*

Gravity Gold mate*

Nocturne Gray*

Nocturne Gray mate*

Biophilic Blue*

Byte Blue

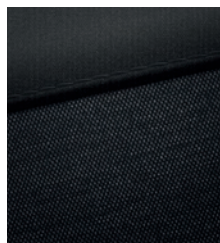
*En option



Intérieur Noir



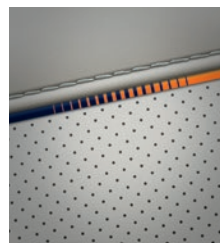
Intérieur Gris clair



Sellerie tissu
(PET recyclé)



Sellerie cuir
(tannage écologique
à l'huile de lin)



Sellerie cuir
(tannage écologique
à l'huile de lin)



Jantes 18"
(de série sur Intuitive et Creative)



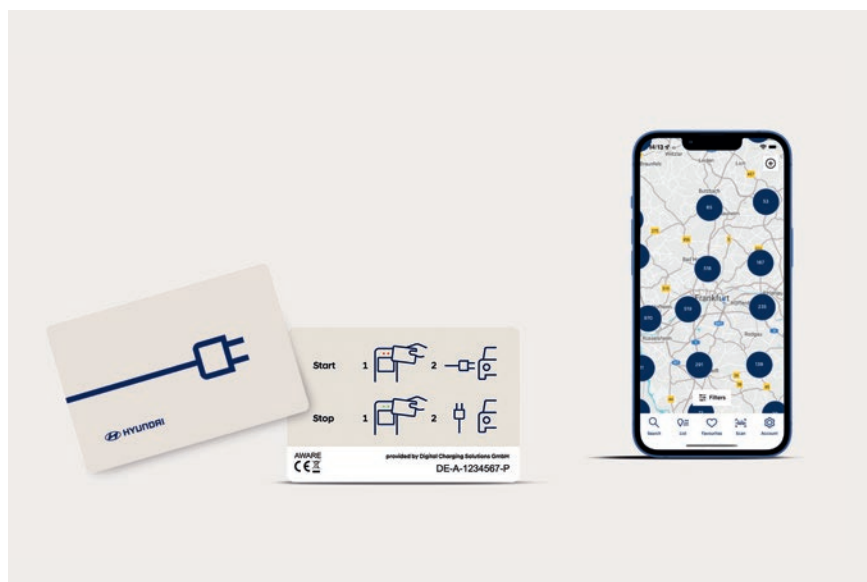
Jantes 20"
(de série sur Executive)

IONITY.

IONITY est l'opérateur d'un des plus importants réseaux européens de bornes de recharge rapide avec près de 2 000 bornes réparties dans 21 pays. Les bornes du réseau IONITY sont capables de fournir une puissance de charge jusqu'à 350 kW ce qui permet à IONIQ 6 de se recharger de 10 à 80% en seulement 18 minutes et de récupérer jusqu'à 351 km en seulement 15 minutes de charge.

La recharge sur le réseau IONITY est facturée 0,69 €/kWh. Avec IONITY Premium disponible au prix de 13€/mois, vous profitez d'un tarif préférentiel de 0,29 €/kWh.

Enfin, avec l'abonnement IONITY Lite disponible au prix de 4,50 €/mois, vous profitez d'un tarif préférentiel de 0,52 €/kWh.



Charge myHyundai.

Grâce à Charge myHyundai, recharger votre véhicule électrique est un jeu d'enfant. Charge myHyundai est une solution de recharge publique qui vous donne accès à plus de 400 000 bornes de recharges dans 29 pays européens. Charge myHyundai, c'est une seule application, une seule carte et une seule facturation, où que vous alliez en Europe.

5 ANS Garantie Kilométrage **illimité** *

Garantie 5 ans kilométrage illimité*

Il y a une chose qui n'a pas sa place à bord de votre IONIQ 6 : les soucis. Pour cela, nous vous assurons une tranquillité d'esprit absolue. Notre garantie 5 ans kilométrage illimité reflète notre engagement à vous fournir la meilleure qualité qui soit et un service sans faille. Notre garantie s'accompagne d'une assistance gratuite pendant 5 ans et de contrôles intermédiaires annuels gratuits sur la même période.

*La garantie 5 ans kilométrage illimité de Hyundai s'applique uniquement aux véhicules Hyundai vendus initialement par un Distributeur Agréé officiel Hyundai à un client final, conformément aux termes et conditions du carnet de Garantie Entretien & Assistance du véhicule. Les véhicules de location ou taxis sont couverts par une garantie 3 ans ou 100 000 kilomètres, premier terme échu. Voir conditions générales de vente et de garantie auprès de votre distributeur Hyundai.

Dimensions



Largeur sans rétroviseurs	1 880
Largeur avec rétroviseurs caméra	2 073
Largeur avec rétroviseurs classiques	2 144
Voie avant	1 630



Longueur totale	4 855
Empattement	2 950



Voie arrière	1 639
--------------	-------

8 ANS Batterie Garantie **

Mise à jour gratuite de la cartographie ⁽¹⁾

Parce que chaque année, des milliers de panneaux indicateurs et des millions de routes connaissent des modifications dans toute l'Europe, il vous faut un système de navigation à jour. Parce que nous voulons que vous ayez l'esprit serein à bord de votre véhicule Hyundai, nous vous offrons gratuitement, via le programme MapCare™, les mises à jour annuelles de la cartographie⁽¹⁾.

Enfin, parce que votre temps est précieux, nous incluons **3 ans d'abonnement à la mise à jour à distance**.

(1) Mises à jour cartographiques annuelles pour les véhicules Hyundai éligibles pendant une période minimum de dix ans après la fin de la production du système de navigation.

**Les batteries haute-tension de nos véhicules hybrides et électriques sont garanties 8 ans ou 160 000 km.

Services Hyundai LIVE

Pour faciliter tous vos trajets, le système de navigation de votre IONIQ 6 inclut 3 ans de services Hyundai LIVE comprenant :

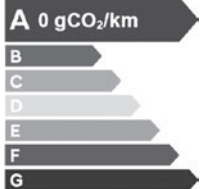
- Infos trafic précises et fiables en temps réel
- Points d'intérêt à proximité
- Localisation des bornes de recharge, affichage de leur statut et tarif
- Information météo
- Information sur les stationnements
- Localisation des distributeurs Hyundai
- Zones de danger



Hyundai IONIQ 6

Caractéristiques techniques,
Equipements & Tarif

Février 2023



5 ANS Garantie Kilométrage ^{*}
illimité



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	IONIQ 6 - 77 kWh	IONIQ 6 - 77 kWh HTRAC
MOTORISATIONS		
Type	Moteurs synchrones à aimants permanents	
Carburant	Electricité	
Puissance maxi moteur avant / moteur arrière	- / 229 ch (168 kW)	100 ch (74 kW) / 225 ch (165 kW)
Puissance maxi cumulée	229 ch (168 kW)	325 ch (239 kW)
Couple maxi moteur avant / moteur arrière	- / 350 Nm	255 Nm / 350 Nm
Couple maxi cumulé	350 Nm	605 Nm
Vitesse maximale (sur circuit)	185 km/h	185 km/h
0-100 km/h (s)	7,4	5,1
Puissance administrative (cv)	4	6
PRISE ET CABLE DE RECHARGE		
Prise	Type 2 et Combo CCS Type 2	
Câbles de recharge	Type 2 et Type 2 ⁽¹⁾ / Prise domestique	
BATTERIE		
Type	Batterie Lithium-ion Polymère	
Capacité	77,4 kWh	
Puissance en sortie	277 kW	
Voltage	697,0 V	
TRANSMISSION		
Transmission	Aux roues arrière	4 roues motrices
Boîte de vitesses	Réducteur à rapport unique	
DIRECTION		
Type	Assistée électrique	
Rayon de braquage minimum (m)	5,91	
FREINAGE		
Système AV / AR	Double circuit assisté par servofrein, système A.B.S. avec EBD ⁽²⁾ et AFU ⁽³⁾	
SUSPENSION		
AV	Type Mc Pherson, roues indépendantes, ressorts hélicoïdaux, barre stabilisatrice, amortisseurs à gaz	
AR	Suspension multibras, roues indépendantes, ressorts hélicoïdaux, amortisseurs à gaz	
JANTES / PNEUMATIQUES		
Dimensions jantes	7.5J X 18" 8.5J X 20"	
Dimensions pneumatiques	225/55R18 245/40R20	
Roue de secours	Kit de réparation	
POIDS (KG)		
Masse en service ⁽⁴⁾	1 985 (jantes 18") 2 003 (jantes 20")	2 095 (jantes 18") 2 113 (jantes 20")
P.T.A.C. / P.T.R.A.	2 410 / 3 910	2 520 / 4 020
Poids de remorque avec / sans frein	1 500 / 750	
Poids admissible sur le toit	80	
CAPACITES (L)		
Coffre arrière (banquette en place) - VDA (211)	401	
Coffre avant	45	14,5
AUTONOMIES ET CONSOMMATIONS (CYCLE WLTP)		
Autonomie (cycle mixte)	614 km (jantes 18") 545 km (jantes 20")	583 km (jantes 18") 519 km (jantes 20")
Consommation d'électricité (cycle mixte)	14,3 kWh/100km (jantes 18") 16,0 kWh/100km (jantes 20")	15,1 kWh/100km (jantes 18") 16,9 kWh/100km (jantes 20")
Autonomie (cycle urbain)	777 km (jantes 18") 707 km (jantes 20")	745 km (jantes 18") 658 km (jantes 20")
Consommation d'électricité (cycle urbain)	11,3 kWh/100km (jantes 18") 12,4 kWh/100km (jantes 20")	11,8 kWh/100km (jantes 18") 13,4 kWh/100km (jantes 20")
CO ₂ (g/km)	0	
TEMPS DE RECHARGE		
Recharge sur borne 11 kW	~7 h 10 min (10% à 100%)	
Recharge rapide sur borne 50 kW	~1 h 13 min (10% à 80%)	
Recharge rapide sur borne 350 kW	~18 min (10% à 80%)	
DIMENSIONS EXTERIEURES (MM)		
Longueur / Largeur / Hauteur	4 855 / 1 880 / 1 495	
Empattement	2 950	
Porte à faux AV / AR	850 / 1 055	
Voies AV / AR	1 635 / 1 644 (jantes 18") 1 630 / 1 639 (jantes 20")	
Garde au sol	141	

(1) Câble de recharge Type2/Type 2 disponible en accessoire. (2) Répartiteur électronique de freinage. (3) Aide au freinage d'urgence. (4) Masse du véhicule carrossé en ordre de marche à vide, avec le liquide de refroidissement, les lubrifiants, 100 % des autres liquides, le conducteur (75 kg) et le dispositif d'attelage, s'il s'agit d'un véhicule tracteur.

Tarif Client au 1^{er} février 2023 N°1/2023

Hyundai vous accompagne

... à votre domicile ou sur votre lieu de travail

Vous habitez une maison ? Vous vivez en copropriété ou en habitat collectif ? Vous possédez un commerce ? Que vous soyez particulier ou professionnel, Hyundai et Zebrone vous accompagnent dans votre choix de mobilité électrique.



En quelques clics, votre concessionnaire Hyundai constitue votre dossier d'installation et le transmet à notre partenaire Zebrone. Celui-ci vous rappelle sous 48h pour confirmer votre demande et prendre un rendez-vous d'installation ou de devis technique.

Pour toute autre demande, appelez au 02 52 07 25 97 (prix d'un appel local), ou rendez-vous sur www.zebrone.com/fr

... dans vos déplacements

Nous vous accompagnons dans tous vos déplacements en vous fournissant la carte Charge myHyundai permettant l'accès à un réseau de bornes de recharge européen de plus de 400 000 points de charges (dont 50 000 en France) en pleine expansion dont les bornes du réseau IONITY. Différentes formules d'abonnement pour s'adapter aux usages de chacun sont disponibles et une application permet de gérer son compte et d'avoir accès en direct au statut des bornes de recharge à proximité.

IONITY



ÉQUIPEMENTS

Versions	Intuitive	Creative	Executive
STYLE EXTÉRIEUR			
Antenne de toit type requin translucide	●	●	●
Jantes alliage 18"	●	●	○
Jantes alliage 20"	-	-	●
Jonc de vitres noir	●	-	-
Jonc de vitres noir laqué	-	●	●
Poignées de portes extérieures rétractables affleurantes manuelles	●	●	-
Poignées de portes extérieures rétractables affleurantes automatiques	-	-	●
Protections avant et arrière et ligne de bas de caisse contrastantes	●	●	●
Rétroviseurs extérieurs ton carrosserie	●	●	●
Spoiler arrière "effet verre" avec rappel de feux de stop à LED type "Pixel"	●	●	●
Vitres arrière surteintées	-	●	●
STYLE INTERIEUR			
Eclairage d'ambiance à LED personnalisable bicolore	-	●	●
Pédalier façon aluminium	-	-	●
Poignées de portes intérieures grain métal	●	●	●
Protections de seuils de portes grain métal	-	●	●
Sellerie cuir (dossier et assise)	-	●	●
Sellerie tissu	●	-	-
Volant gainé cuir avec indicateurs lumineux dynamiques à LED	●	●	●
SÉCURITÉ PASSIVE			
Airbag central avant	●	●	●
Airbag passager déconnectable	●	●	●
Airbags frontaux conducteur et passager	●	●	●
Airbags latéraux avant	●	●	●
Airbags rideaux avant/arrière	●	●	●
Appuie-têtes avant/arrière réglables en hauteur	●	●	●
Ceintures avant réglables en hauteur avec prétensionneurs	●	●	●
eCall : appel d'urgence automatique aux services de secours avec géolocalisation du véhicule	●	●	●
Système Isofix pour siège enfant aux places latérales arrière	●	●	●
SÉCURITÉ ACTIVE			
Affichage caméra des angles morts	-	-	●
Affichage tête-haute sur pare-brise	●	-	●
Aide au démarrage en côte	-	●	●
Alerte de circulation transversale à l'arrière avec fonction freinage	-	●	●
Alerte de présence de passager arrière (avec capteur ultrason sur Creative et Executive)	●	●	●
Allumage automatique des feux	●	●	●
Assistance à la sortie du véhicule	-	●	●
Assistance active à la conduite sur autoroute	●	-	-
Assistance active à la conduite sur autoroute (Niveau 2) avec fonction changement de voie	-	●	●
Assistance active au maintien et au suivi de voie	●	●	●
Capteur de pluie	●	●	●
Clistogants avant et arrière à LED	●	●	●
Contrôle de pression des pneumatiques	●	●	●
Contrôle de trajectoire électronique (ESP) avec stabilité de la remorque	●	●	●
Détection de fatigue du conducteur	●	●	●
Direction assistée électrique asservie à la vitesse	●	●	●
Feux arrière à LED type "Pixel"	●	●	●
Feux avant Bi-LED	●	-	-
Feux avant Matrix LED intelligents avec correction automatique d'assiette	-	●	●
Feux de jour et de position avant à LED type "Pixel"	●	●	●
Feux de route intelligents	●	●	●
Frein de parking électrique avec fonction auto-hold	●	●	●
Freinage anti multi-collisions	●	●	●
Freinage d'urgence autonome avec fonction intersection	●	●	-
Freinage d'urgence autonome avec fonctions intersection et croisement	-	●	●
Freinage d'urgence autonome avec reconnaissance piétons et cyclistes	●	●	●
Limiteur de vitesse intelligent	●	●	●
Reconnaissance des panneaux de limitation de vitesse	●	●	●
Régulateur de vitesse adaptatif intelligent (jusqu'à l'arrêt)	●	●	●
Rétroviseur intérieur jour/nuit automatique	●	●	●
Rétroviseurs extérieurs électriques dégivrants, rabattables électriquement avec clignotants intégrés	●	●	●
Rétroviseurs extérieurs latéraux caméra avec écrans intégrés, rabattables électriquement avec clignotants intégrés	-	-	○
Surveillance des angles morts avec assistance active au changement de voie	-	●	●
RECHARGE ET ÉCONOMIE D'ÉNERGIE			
Câble de recharge pour prise domestique	●	●	●
Chargeur embarqué tri-phasé 11 kW	●	●	●
Chargeur inversé (V2L) intérieur - prise 230V sous les sièges arrière	●	●	●
Chargeur inversé (V2L) extérieur - adaptateur pour prise de charge extérieure	-	-	●
Freinage régénératif intelligent	●	●	●

(1) Apple CarPlay™ est une marque déposée d'Apple Inc. Android Auto™ est une marque déposée de Google Inc. (2) Services télématiques inclus pendant 3 ans - Les fonctionnalités à distance s'effectuent via une application depuis un téléphone compatible, hors frais de connexion. (3) Mises à jour à distance incluses pendant 3 ans. Mises à jour annuelles gratuites de la carte chez votre distributeur agréé Hyundai, jusqu'à 10 ans après la fin de production du système de navigation.

Versions	Intuitive	Creative	Executive
Palettes de freinage régénératif modulable au volant (avec fonction i-Pedal)			
Personnalisation des paramètres de conduite et modes de conduite (Eco, Normal, Sport, Neige)	●	●	●
Prise Combo CCS Type 2	●	●	●
Prise Type 2	●	●	●
Programmation de la recharge et de la ventilation	●	●	●
Système de chauffage et de préconditionnement de la batterie	●	●	●
Système de chauffage par pompe à chaleur	-	●	●
CONFORT			
Accoudoirs avant et arrière	●	●	●
Aide au stationnement avant et arrière	●	●	-
Aide au stationnement avant et arrière avec fonction freinage	-	-	●
Caméra 360°	-	-	●
Caméra de recul avec lignes de guidage dynamiques	●	●	●
Capteur de désembuage automatique du pare-brise	●	●	●
Climatisation automatique bi-zone	●	●	●
Coffre mains-libres intelligent	●	●	●
Commande à distance de sortie de stationnement via télécommande (avant / arrière / créneau / bataille / épi)	-	-	●
Compteurs numériques 12,3"	●	●	●
Pare-brise athermique	●	●	●
Siège conducteur avec support lombaire électrique	●	●	●
Siège conducteur réglable électriquement	-	●	●
Siège passager avec support lombaire électrique	-	-	●
Sièges arrière chauffants	-	●	●
Sièges avant chauffants	●	●	●
Sièges avant multi-confort avec dossiers inclinables	-	-	●
Sièges avant réglables électriquement à mémoire	-	-	●
Sièges avant réglables en hauteur	●	●	●
Sièges avant ventilés	-	●	●
Toit ouvrant - inclut plafonnier à LED	-	○	●
Transmission à commande électrique	●	●	●
Vitres avant/arrière avec film acoustique	-	-	●
Vitres électriques séquentielles avant/arrière	●	●	●
Volant chauffant réglable en hauteur et profondeur	●	●	●
COMMODITÉS - RANGEMENTS			
Boîte à gants coulissante type "tiroir"	●	●	●
Console centrale avant type "Cockpit" avec bac de rangement sous l'accoudoir avant	●	●	●
Dossier arrière rabattable 60/40	●	●	●
Filet de coffre	●	●	●
Miroirs de courtoisie éclairés conducteur et passager avant	●	●	●
Ouies de ventilation à l'arrière	●	●	●
Poches aumônières au dos des sièges avant	●	●	●
Porte-gobelets avant et arrière	●	●	●
Prise 12V à l'avant	●	●	●
Prises USB-C avant et arrière	●	●	●
Vide-poches dans les portes avant et arrière	●	●	●
PROTECTION			
Alarme périmétrique	●	●	●
Système d'accès mains-libres et démarrage sans clé	●	●	●
Verrouillage automatique des portes en roulant	●	●	●
Verrouillage centralisé à distance	●	●	●
MULTIMÉDIA			
Chargeur sans fil pour téléphone compatible	-	●	●
Commandes audio au volant	●	●	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto ⁽¹⁾	●	●	●
Connexion Bluetooth [®]	●	●	●
Prise USB-A avec connexion au système multimédia	●	●	●
Réception radio numérique terrestre (DAB)	●	●	●
Services connectés BlueLink [®] avec carte SIM incluse ⁽²⁾ :			
- Programmation à distance de la charge de la batterie - Transmission de destination au système de navigation à distance - Géolocalisation du véhicule - Historique des trajets	●	●	●
- Guidage fin de trajet - Statut du véhicule (portes, vitres, phares, moteur, niveau d'huile, niveau de batterie et niveau de charge) - Diagnostic - Profil utilisateur"			
Son moteur virtuel personnalisable	-	-	●
Système audio RDS, MP3, 4 haut-parleurs et 2 tweeters	●	●	-
Système audio premium Bose [®] , 8 haut-parleurs, subwoofer et amplificateur	-	-	●
Système de navigation Europe avec programme de mise à jour à distance ⁽³⁾ et services Hyundai Live ⁽²⁾ (information trafic, stations de recharge, emplacements de stationnement, météo, points d'intérêt et zones de danger)	●	●	●
Système multimédia avec écran couleur tactile 12,3" avec reconnaissance vocale en ligne	●	●	●
OPTIONS ET PACKS D'OPTIONS			
Peinture métallisée (sauf Byte Blue)	○	○	○
Peinture mate	-	-	○
Jantes 18"	●	●	○
Rétroviseurs extérieurs latéraux caméra avec écrans intégrés	-	-	○
Toit ouvrant - inclut plafonnier à LED	-	○	●

● = de série ○ = option - = non disponible

Tarif Client au 1^{er} février 2023 N°17/2023

IONIQ 6

Tarif Prix Public Conseillé

TTC Clés en main

Tarif Client au 1^{er} février 2023 N°1/2023

Principaux équipements de série

Batterie		Puissance Fiscale	Autonomie (cycle WLTP)	Intuitive	Creative	Executive
Electrique	77 kWh 229 ch	4 CV	614 km ⁽¹⁾ 545 km ⁽²⁾	52 300 €	56 900 €	61 400 €
	77 kWh HTRAC 325 ch	6 CV	583 km ⁽¹⁾ 519 km ⁽²⁾	F5E22E1A11	F5E22E1A11	F5E22E1A11/B11
						65 300 €
						F5E34E1A11/B11

(1) Jantes 18". (2) Jantes 20".

Options	Peinture métallisée (sauf Byte Blue)	690 €	690 €	690 €
	Peinture mate (Gravity Gold ou Nocturne Gray)	-	-	990 €
	Jantes 18" (remplacent les jantes 20" de série sur Executive)	Série	Série	- 500 €
	Rétroviseurs extérieurs latéraux caméra avec écrans intégrés	-	-	1 200 €
	Toit ouvrant - inclut plafonnier à LED	-	750 €	Série

Adaptateur V2L extérieur T2 / 230V pour charge inversée extérieure (3,6 kW max) (accessoire)	399 €	399 €	Série
Câble de recharge Type 2 / Type 2 (accessoire)	509 €	509 €	509 €

Services exclusifs IONIQ 6

2 ans d'assistance crevaision.

2 ans d'assistance rapatriement jusqu'au point de charge le plus proche. Voir conditions dans le manuel de garantie.

3 ans d'abonnement au programme de mise à jour à distance inclus.

Mises à jour annuelles gratuites de la carte chez votre distributeur agréé Hyundai, jusqu'à 10 ans après la fin de production du système de navigation.

Garantie de la batterie

La batterie haute-tension de IONIQ 6 est garantie 8 ans ou 160 000 km.

Voir conditions dans le manuel de garantie.

Tarif Clés en Main

Les prix du présent tarif s'entendent TTC et comprennent le transport, la préparation à la route et les plaques d'immatriculation. La carte grise et les éventuels frais de démarches administratives sont à la charge de l'acheteur. Hyundai Motor France se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment, et sans préavis, aux prix ou aux caractéristiques et de modifier ou d'arrêter la fabrication et/ou l'importation de certains modèles.

Garantie 5 ans kilométrage illimité

* La garantie 5 ans kilométrage illimité de Hyundai s'applique uniquement aux véhicules Hyundai vendus initialement par un Distributeur Agréé officiel Hyundai à un client final, conformément aux termes et conditions du carnet de Garantie Entretien & Assistance du véhicule.

Intuitive

7 airbags
Aide au stationnement avant et arrière
Alerte de présence de passager arrière
Allumage automatique des feux
Assistance active à la conduite sur autoroute
Assistance active au maintien et au suivi de voie
Câble de recharge pour prise domestique
Caméra de recul avec lignes de guidage dynamiques
Capteur de pluie
Chargeur embarqué tri-phasé 11 kW
Chargeur inversé (V2L) intérieur - prise 230V sous les sièges arrière
Clignotants avant et arrière à LED
Climatisation automatique bi-zone
Coffre mains-libres intelligent
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto
Compteurs numériques 12,3"
Détection de fatigue du conducteur
Feux arrière à LED type "Pixel"
Feux avant Bi-LED
Feux de jour et feux de position avant à LED type "Pixel"
Feux de route intelligents
Frein de parking électrique avec fonction auto-hold
Freinage d'urgence autonome avec reconnaissance piéton et cycliste et fonction intersection
Freinage régénératif intelligent
Jantes alliage 18"

Limiteur de vitesse intelligent
Palettes de freinage régénératif modulable au volant (avec fonction i-Pedal)
Poignées de portes extérieures rétractables affleurantes manuelles
Prises USB-C avant et arrière
Protection avant et arrière et ligne de bas de caisse contrastantes
Reconnaissance des panneaux de limitation de vitesse
Régulateur de vitesse adaptatif intelligent
Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement
Sellerie tissu
Services connectés Bluelink®
Siège conducteur avec support lombaire électrique
Sièges avant chauffants
Sièges avant réglables en hauteur
Spoiler arrière "effet verre" avec rappel de feux de stop à LED type "Pixel"
Système audio RDS, MP3, 4 HP et 2 tweeters
Système de navigation Europe avec mise à jour incluse et services Hyundai Live
Système de préconditionnement de la batterie
Système d'accès mains-libres et démarrage sans clé
Système multimédia avec écran couleur tactile 12,3"
Transmission à commande électrique
Volant gainé cuir chauffant avec indicateurs lumineux dynamiques à LED

+ 4 600 €
+ 4 500 €

Creative ajoute à la version Intuitive :

Alerte de circulation transversale à l'arrière avec fonction freinage
Assistance à la sortie du véhicule
Assistance active à la conduite sur autoroute avec fonction changement de voie (Niveau 2)
Chargeur sans fil pour téléphone compatible
Eclairage d'ambiance à LED personnalisable bicolore
Feux avant Matrix LED intelligents avec correction automatique d'assiette

Freinage d'urgence autonome avec fonction croisement
Sellerie cuir (dossier et assise)
Siège conducteur réglable électriquement
Sièges arrière chauffants
Sièges avant ventilés
Surveillance des angles morts avec assistance active au changement de voie
Système de chauffage par pompe à chaleur
Vitres arrière surteintées

Executive ajoute à la version Creative :

Affichage caméra des angles morts
Affichage tête-haute sur pare-brise
Aide au stationnement avant et arrière avec fonction freinage
Caméra 360°
Chargeur inversé (V2L) extérieur - adaptateur pour prise de charge extérieure
Commande de stationnement à distance via télécommande (avant / arrière / créneau / bataille / épi)

Jantes alliage 20"
Pédalier façon aluminium
Poignées de portes extérieures rétractables affleurantes automatiques
Sièges avant électriques à mémoire
Sièges avant multi-confort inclinables
Son moteur virtuel personnalisable
Système audio premium Bose®
Toit ouvrant avec plafonnier à LED
Vitres avant et arrière avec film acoustique



Imprimé sur du papier recyclé.

Hyundai Motor France
71 Boulevard National - 92250 La Garenne-Colombes
SAS au Capital de 7 349 627 € - RCS Nanterre B 411 394 893 (1997 B 00595)
www.hyundai.com/fr - www.facebook.com/hyundaifrance

Pensez à covoiturer #SeDéplacerMoinsPolluer



Hyundai Motor France
71 boulevard National
92250 La Garenne-Colombes
SAS au capital de 7 349 627 €
RCS Nanterre B 411 394 893
www.facebook.com/hyundai france



Les équipements présentés sur ce document sont disponibles selon version et options. Les caractéristiques techniques et les équipements sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans avis préalable du constructeur. Certains visuels de ce catalogue peuvent présenter des spécifications et des équipements indisponibles sur le marché français.

Fiche d'information produit

Règlement délégué (UE) 2020/740

Marque	PIRELLI
Désignation commerciale	PZERO
Référence de type de pneumatique	42040
Classe de pneumatique	C1
Désignation de la dimension de pneumatique	245/40R20
Symbole de catégorie de vitesse	Y 300 km/h
Indice de capacité de charge	99
Version de la charge	XL
Classe d'efficacité en carburant	A
Classe d'adhérence sur sol mouillé	A
Classe de bruit de roulement externe	B
Valeur de bruit de roulement externe	71 dB
Pneumatique pour conditions de neige extrêmes	Non
Pneumatique pour conditions de verglas extrêmes	Non
Date de début de la production (Semaine/année)	22/22
Date de fin de la production (Semaine/année)	-
Adresse du fournisseur	Pirelli Contact Center, Viale Piero e Alberto Pirelli 25, 20126 Milano, IT
Informations supplémentaires	



ENERG



PIRELLI

42040

245/40R20 99 Y XL

C1



A

B

C

D

E

A



A

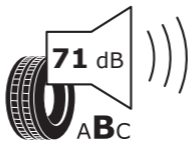
B

C

D

E

A



Fiche d'information produit

Règlement délégué (UE) 2020/740

Marque	HANKOOK
Désignation commerciale	veNtus S1 evo3
Référence de type de pneumatique	1027455
Classe de pneumatique	C1
Désignation de la dimension de pneumatique	225/55R18
Symbole de catégorie de vitesse	Y 300 km/h
Indice de capacité de charge	102
Version de la charge	XL
Classe d'efficacité en carburant	A
Classe d'adhérence sur sol mouillé	B
Classe de bruit de roulement externe	A
Valeur de bruit de roulement externe	69 dB
Pneumatique pour conditions de neige extrêmes	Non
Pneumatique pour conditions de verglas extrêmes	Non
Date de début de la production (Semaine/année)	16/22
Date de fin de la production (Semaine/année)	-
Adresse du fournisseur	Technical Service, Siemensstr. 14 D-63263 Neu-Isenburg, DE
Informations supplémentaires	



ENERG



Hankook

1027455

225/55R18 102 Y XL

C1



A

B

C

D

E

A



A

B

C

D

E

B

