

# Hyundai IONIQ 5 N Line

Model Year 2025

## Liste de prix N° 2

valable à partir de janvier 2025

UNIQUEMENT CHEZ LE PARTENAIRE OFFICIEL HYUNDAI :



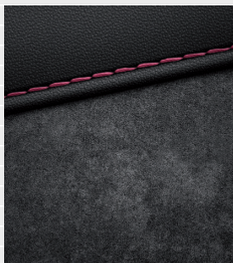




## Intérieur



N Line



N Line  
Cuir-Alcantara noir

## Couleurs extérieures

|                              |                               |                               |                                 |
|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
|                              |                               |                               |                                 |
| Atlas White<br>300.-         | Abyss Black Pearl<br>850.-    | Ecotronic Gray Pearl<br>850.- | Ecotronic Gray Matte<br>1'400.- |
|                              |                               |                               |                                 |
| Cyber Gray Metallic<br>850.- | Gravity Gold Matte<br>1'400.- | Atlas White Matte<br>1'400.-  | Ultimate Red Metallic<br>■      |

| Jeu de roues hiver                     | Prix TVA incluse, hors montage |
|--|--------------------------------|
| 20 pouces aluminium, "Claw Black"      | à partir de 2'791.-            |
| 20 pouces aluminium, "Fusion Graphite" | à partir de 2'791.-            |
| 19 pouces aluminium, "Airblade Black"  | à partir de 2'425.-            |
| 19 pouces aluminium, "Scroll Silver"   | à partir de 2'140.-            |

[Découvrez d'autres roues d'hiver sur notre site web](#)



| Référence                 | Produit   | Prix TVA incluse |         |
|---------------------------|---|------------------|---------|
|                           |   | Montage excl.    | incl.   |
| GI143-ADE05               | Tapis de sol, velours (pour console centrale coulissante)   | 129.-            | 129.-   |
| GI143-ADE00               | Tapis de sol, velours (pour console centrale non coulissante)   | 129.-            | 129.-   |
| GI131-ADE05               | Tapis de sol, caoutchouc (pour console centrale coulissante)  | 160.-            | 160.-   |
| GI131-ADE00               | Tapis de sol, caoutchouc (pour console centrale non coulissante)                                      | 160.-            | 160.-   |
| GI126-ADE00E              | Bac de coffre, avant (uniquement pour 2WD)  | 146.-            | 146.-   |
| GI122-ADE00E              | Bac de coffre, arrière  | 145.-            | 145.-   |
| GI120-ADE00               | Tapis de coffre   | 138.-            | 138.-   |
| 55120-ADE00-              | Extension pour tapis de coffre (protection du seuil de chargement)                                    | 56.-             | 56.-    |
| GI128-ADE00E              | Protection pour l'arrière du dossier de siège arrière   | 167.-            | 167.-   |
| ZC70-145301-K             | Thule Kit Ioniq 5 ND  | 350.-            | 448.-   |
| ZC70-639700               | Coffre de toit, Thule Motion 3 L, noir, 450 litres  | 800.-            | 865.-   |
| ZC70-732500               | Porte-skis et snowboards, jusqu'à 5 paires de skis ou 2 snowboards                                    | 320.-            | 385.-   |
| ZC70-933100               | Porte-vélos (Thule) EasyFold XT 2, abaissable & pliable   | 950.-            | 1'015.- |
| ZC70-934100               | Porte-vélos (Thule) EasyFold XT 3, abaissable & pliable   | 1'050.-          | 1'115.- |
| ZC70-934100               | Porte-vélos (Thule) EasyFold XT 3, abaissable & pliable   | 1082.-           | 1147.-  |
| ZC32-JB3AE1               | Juice Booster 3 air Swiss Basic Set   | 1'304.-          | 1'304.- |
| GI284-ADE00 & ZC12-6GI113 | Attelage de remorque, pivotant (original, semi-électrique) incl. faisceau de câbles 13 pôles (Conwys) | 2'273.-          | 2'760.- |
| GI281-ADE00               | Attelage de remorque (original), amovible avec faisceau de câbles 13 pôles (Conwys)                   | 1'349.-          | 1'755.- |
| ZC12-6GI013               |   | 570.-            | 652.-   |
| G4150-ADE10               | Grille de coffre  |                  |         |

[Découvrez d'autres accessoires sur notre site web](#)



## Extensions de garantie

Prolongez votre garantie de 2 ans - avec Hyundai Swiss Warranty+

| Protection contre les frais de réparation inattendus et coûteux | Augmentation de la valeur du véhicule lors de la revente | Transférable Valable dans toute l'Europe |
|---|--|--|
| <b>Sans limite de kilomètres</b>                                | <b>+ 1 an</b>  | <b>+ 2 ans</b>                           |
| IONIQ 5   | 741.-  | 1'335.-                                  |

Prix valables jusqu'à fin février 2025

## Dimensions (mm)



1628

1890

1637



1605

795

3000

860

4655

Garde au sol : 160

## Roues



N Line  
Jantes en alliage léger 20"  
Pneus 255/45 R20

## Les prises et les possibilités de chargement

### Charge myHyundai

Votre pass pour l'un des plus grands réseaux de charge au monde. Avec une carte RFID et une application pour smartphone, vous avez accès à presque toutes les bornes de charge publiques dans toute l'Europe. Localisez les bornes, vérifiez la disponibilité à l'avance, lancez la navigation et commencez à charger. La conduite électrique n'a jamais été aussi facile. Choisissez le modèle tarifaire qui correspond à vos besoins.  
En savoir plus : [www.chargemyhyundai.com](http://www.chargemyhyundai.com)

#### Point de chargement

Chargeur rapide



#### Connexion

Câble du chargeur rapide

#### Raccordement véhicule

CCS - Combined Charging System



IONIQ 5 peut charger avec jusqu'à 240 kW de puissance sur une borne rapide en courant continu (DC). La vitesse de charge est maximale au démarrage, puis baisse progressivement. La charge au-delà de 80% est possible, cependant n'est plus optimale d'un point de vue durée et coût (le cas échéant). Pour optimiser la distance parcourue en un temps donné, il est souvent plus rapide d'arrêter la charge avant 80% afin de repartir plus tôt.

#### Point de chargement

Station de recharge publique  
Wallbox



#### Connexion

Câble mode 3 type 2  
Câble de la Wallbox

#### Raccordement véhicule

Prise type 2  
Prise type 2



Relié à une borne de recharge à courant alternatif (AC), IONIQ 5 peut charger en triphasé à une puissance maximale de 11 kW, 16 ampères.

#### Point de chargement

Prise de courant domestique



#### Connexion

Câble ICCB  
avec prise type 12\*

#### Raccordement véhicule

Prise type 2



Avec le câble de recharge ICCB fourni de série, la batterie peut être chargée également avec 1.8 kW, 8 ampères sur une prise de courant domestique habituelle. Cela ne devra être utilisé qu'en cas exceptionnels absolus: les prises de courant domestiques habituelles en Suisse ne sont que partiellement prévues pour un fonctionnement permanent pendant plusieurs heures à charge nominale et ne sont mécaniquement pas suffisamment résistantes.  
\* de série

Nous recommandons l'utilisation d'une wallbox pour la recharge à domicile pour des raisons de sécurité, de commodité et de facilité d'utilisation. Veuillez contacter votre partenaire Hyundai pour plus d'informations.

## Tableau de synthèse

Batterie de 84 kWh

|                                      | Chargeur rapide DC<br>350 kW | Chargeur rapide DC<br>50 kW | Station de recharge AC<br>Wallbox |
|--------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Puissance de charge max.             | 240 kW                       | 50 kW                       | 11 kW                             |
| Vitesse de charge max.               | > 1000 km/h                  | 297 km/h                    | 64 km/h                           |
| Autonomie en 5 minutes               | > 100 km                     | 24 km                       | n.d.                              |
| Durée de charge pour 100 km          | < 5 min                      | 23 min                      | 1 h 45 min                        |
| Durée de charge 10-80% DC/10-100% AC | 18 min                       | 1 h 16 min                  | 7 h 35 min                        |

Données pour les versions 4WD (84 kWh : jantes 20"). Les temps de charge peuvent varier en fonction des conditions de charge locales (par exemple, le type et l'état du point de charge, la température de la batterie ou la température ambiante).

| SPECIFICATIONS TECHNIQUES  |                |
|--|----------------|
| 5 portes / 5 places  |                |
| <b>Transmission</b>  |                |
| <b>Moteurs électriques</b>   |                |
| Numéro moteurs synchrones à aimants permanents                         |                |
| Moteur essieu arrière  | kW / ch        |
| Moteur essieu avant  | kW / ch        |
| Puissance combinée   | kW / ch        |
| Couple maxi  | Nm             |
| <b>Batterie haute tension</b>  |                |
| Lithium Ion Polymère   |                |
| Capacité   | kWh            |
| Puissance de sortie  | kW             |
| Tension  | V              |
| Poids  | kg             |
| <b>Système de commande</b>   |                |
| Shift by wire  |                |
| <b>Suspensions</b>   |                |
| Avant : suspensions à roues indépendantes type McPherson               |                |
| Arrière : Multilink  |                |
| <b>Freins</b>  |                |
| Avant à disque, ventilés   |                |
| Arrière à disque   |                |
| <b>Direction</b>   |                |
| Diamètre de braquage   | m              |
| <b>Coffre à bagages (mesuré avec la banquette en position médiane)</b> |                |
| Volume du coffre avant   | l              |
| Volume du coffre arrière (min. VDA / max. VDA)                         | l              |
| Profondeur du coffre à bagages   | mm             |
| Largeur du coffre à bagages  | mm             |
| <b>Performances</b>  |                |
| Vitesse maxi   | km/h           |
| Accélération de 0 à 100 km/h   | s              |
| <b>Consommation normalisée (715/2007)<sup>1)</sup></b>                 |                |
| Autonomie <sup>1)</sup>  | 20" km         |
| Consommation électrique <sup>1)</sup>                                  | 20" kWh/100 km |
| Equivalent d'essence (mixte) <sup>2)</sup>                             | 20" l/100 km   |
| Émissions CO <sub>2</sub> (mixte) <sup>3)</sup>                        | g/km           |
| Émissions de CO <sub>2</sub> liées à la fourniture d'électricité       | 20" g/km       |
| Catégorie de rendement énergétique                                     | A-G            |
| <b>Poids</b>   |                |
| Poids à vide <sup>4)</sup>   | kg             |
| Poids total <sup>4)</sup>  | kg             |
| Charge de toit   | kg             |
| Poids remorquable  | freiné kg      |
|  | non freiné kg  |

|            |
|------------|
| 84 kWh     |
| ■          |
| 4WD        |
| 2          |
| 165 / 225  |
| 74 / 100   |
| 239 / 325  |
| 605        |
| ■          |
| 84         |
| 277        |
| 697        |
| 480        |
| ■          |
| ■          |
| ■          |
| ■          |
| ■          |
| 12.0       |
| 24         |
| 520 / 1580 |
| 1016       |
| 1041       |
| 185        |
| 5.3        |
| 495        |
| 18.2       |
| 1.99       |
| 0          |
| 21         |
| B          |
| 2265       |
| 2685       |
| 80         |
| 1600       |
| 750        |

- 1) La conduite, les conditions routières et atmosphériques ainsi que l'état du véhicule peuvent influencer la consommation, les émissions de CO<sub>2</sub> et l'autonomie. Les valeurs indiquées ont été mesurées au banc d'essai selon le protocole WLTP.
- 2) Pour que les consommations d'énergie des différents types d'entraînement (essence, diesel, gaz, courant etc.) soient comparables, elles sont également indiquées comme soisissant équivalent essence (unité de mesure de l'énergie).
- 3) Moyenne de tous les véhicules neufs disponibles en Suisse : 113 g/km.  
Valeur cible : 93.6 g/km.
- 4) Valeurs conformes aux directives UE. Le poids à vide s'entend en ordre de marche avec conducteur (75 kg).

Prix et équipements au moment de la mise à l'impression. HYUNDAI se réserve le droit de modifier prix, équipements et autres données à tout moment et sans préavis. Toutes données fournies sans garantie. Cette liste de prix remplace toutes les précédentes. Chez les concessionnaires participants.



#### Garantie d'usine européenne<sup>a)</sup> (extrait)

- 12 ans de garantie contre la corrosion perforante
  - Véhicule : 5 ans de garantie d'usine avec kilométrage illimité
  - Batterie haute tension: 8 ans / 160 000 km
- <sup>a)</sup> Valable dans le monde entier. Seulement valable pour les véhicules acquis par un client final chez un partenaire officiel Hyundai (en Suisse et dans l'Espace économique européen), selon les conditions dans le document de garantie.

Plus d'informations : [hyundai.ch/garantie](http://hyundai.ch/garantie)



#### Hyundai Assistance<sup>b)</sup>

- 8 ans avec kilométrage illimité (service dépannage et remorquage gratuit en cas de panne ou d'accident. 24 heures par jour et dans plus de 40 pays européens.)
- <sup>b)</sup> Uniquement pour les véhicules ayant été importés par Hyundai Suisse et vendus au client final par un partenaire Hyundai officiel.

Plus d'informations : [hyundai.ch/garantie](http://hyundai.ch/garantie)



Votre partenaire Hyundai

printed in  
switzerland



Hyundai Switzerland, Astara Mobility Switzerland SA  
Richtplatz 5, 8304 Wallisellen  
[info.hyundai.ch@astara.com](mailto:info.hyundai.ch@astara.com) [hyundai.ch](http://hyundai.ch)

HY04-IONIQ3F-25B