

Hyundai IONIQ 5

Model Year 2021

Liste de prix N° 2

valable à partir de mai 2021

UNIQUEMENT CHEZ LE PARTENAIRE OFFICIEL HYUNDAI :



a)



b)



Prix nets conseillés, CHF TVA 7.7% incluse	Origo®	Amplia®	Vertex®
Puissance	CHF	CHF	CHF
Batterie haute tension	CHF	CHF	CHF
Transmission	CHF	CHF	CHF
Moteur électrique	125 kW / 170 ch	58 kWh	2WD
Moteurs électriques	173 kW / 235 ch	58 kWh	4WD
Moteur électrique	160 kW / 217 ch	72.6 kWh	2WD
Moteurs électriques	225 kW / 305 ch	72.6 kWh	4WD
	44'900.-	51'400.-	-
	48'900.-	55'400.-	-
	48'400.-	54'900.-	59'900.-
	52'400.-	58'900.-	63'900.-
Sécurité			
Hyundai SmartSense :			
Assistant de vigilance	■	■	■
Alerte de démarrage du véhicule précédent	■	■	■
Feux de route intelligents	■	■	■
Assistant de maintien de voie	■	■	■
Système de freinage d'urgence automatique avec détection piétons et vélos	■	■	■
Alerte de circulation transversale avant avec freinage automatique	■	■	■
Alerte de circulation transversale arrière avec freinage automatique	-	■	■
Assistant d'angle mort actif	-	■	■
Angle mort vidéo lors des changements de direction	-	-	-
Assistant autoroute et bouchons:	■	■	■
- Assistant de suivi de voie	■	■	■
- Assistant de changement de voie	-	■	■
- Reconnaissance des panneaux de signalisation couplée au régulateur/limiteur de vitesse	■	■	■
- Régulateur de vitesse adaptif intelligent avec fonction Stop&Go	■	■	■
ABS avec répartiteur électronique de la force de freinage	■	■	■
Système électronique de stabilité ESP avec freinage multicollision	■	■	■
Antidémarrage électronique	■	■	■
Aide au démarrage en côte	■	■	■
Frein de stationnement électrique avec fonction auto-hold	■	■	■
Airbags frontaux et latéraux avant, airbags rideaux à l'avant et à l'arrière	■	■	■
Airbag central à l'avant	■	■	■
Désactivation airbag frontal côté passager	■	■	■
Ceintures de sécurité à 3 points et alerte à toutes les places	■	■	■
Fixation ISOFIX pour siège enfant arrière	■	■	■
Alerte passagers arrière	■	■	■
Assistant de sortie en sécurité	-	-	■
Feux de jour LED	■	■	■
Bande lumineuse avant à LED	-	■	■
Phares bi-LED (MFR) au design Pixel	■	-	-
Phares bi-LED (projection) au design Pixel	-	■	■
Feux arrière LED au design Pixel	■	■	■
Affichage tête haute 44" en réalité augmentée	-	■	■
Système d'alarme	■	■	■
Indicateur de température extérieure	■	■	■
Bruit moteur virtuel VESS	■	■	■
Système de surveillance de la pression des pneus High Line	■	■	■
Système d'appel d'urgence automatique eCall	■	■	■
Electrique haute tension			
Batterie haute tension à technologie 800 V (compatible 400 V)	■	■	■
Chargeur embarqué triphasé jusqu'à 10.5 kW	■	■	■
Prise pour la recharge rapide CCS jusqu'à 350 kW	■	■	■
Câble de recharge ICCB avec prise type 12	■	■	■
Technologie V2L: prises 230 V dans l'habitacle et à l'extérieur (via adaptateur)	■	■	■
Système de chauffe batterie	500.-	■	■
Confort			
Palettes au volant pour freinage à récupération avec mode intelligent i-PEDAL	■	■	■
Privacy Glass, vitres surteintées à l'arrière (dès pilier B)	-	■	■
Pare-brise athermique	-	■	■
Pare-brise acoustique	■	■	■
Vitres laminées acoustiques à l'avant et à l'arrière	-	■	■
Tableau de bord numérique avec écran LCD TFT 12.3 "	■	■	■
Climatisation automatique bizone avec système antibuée	■	■	■
Éclairage automatique	■	■	■
Capteur de pluie	■	■	■
Rétroviseur intérieur anti-éblouissement automatique	-	■	■
Régulateur/limiteur de vitesse	■	■	■
Drive Mode Select (trois modes de conduite)	■	■	■
Système d'accès et de démarrage sans clé Smart Key	■	■	■
Lève-vitres avant et arrière électriques	■	■	■
Vitres avant avec montée/descente automatique et fonction anti-pincement	■	■	■
Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement et chauffants avec clignotants latéraux LED	■	■	■
Éclairage d'ambiance	-	■	■
Miroirs de courtoisie illuminés	■	■	■
Pédalier en aluminium	-	■	■
Volant gainés de cuir, réglable en hauteur et profondeur	■	■	■

Roues



Origo®, Amplia®
Jantes en alliage léger 19"
Pneus 235/55 R19



Vertex®
Jantes en alliage léger 20"
Pneus 255/45 R20

Dimensions (mm)



19" 1638 / 20" 1628

1890

19" 1647 / 20" 1637



1605

845

3000

790

4635

Garde au sol : 160

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

Point de chargement
Chargeur rapide



Connexion
Câble du chargeur rapide

Raccordement véhicule
CCS - Combined Charging System



IONIQ 5 peut charger avec jusqu'à 220 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 répartir 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 10.5 kW, 16 ampères.
* CHF 453.-

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 58 kWh

	Chargeur rapide DC 350 kW	Chargeur rapide DC 50 kW	Station de recharge AC Wallbox	10.5 kW
Puissance de charge max.	180 kW	50 kW	10.5 kW	58 km/h
Vitesse de charge max.	> 1000 km/h	275 km/h	23 km	n.d.
Autonomie en 5 minutes	> 100 km	23 km	1.75 h	5 h
Durée de charge pour 100 km	< 5 min	22 min	1.75 h	5 h
Durée de charge 10-80% DC/10-100% AC	18 min	47 min	5 h	

Batterie de 72.6 kWh

	220 kW	50 kW	10.5 kW
Puissance de charge max.	220 kW	50 kW	10.5 kW
Vitesse de charge max.	> 1000 km/h	260 km/h	55 km/h
Autonomie en 5 minutes	> 100 km	28 km	n.d.
Durée de charge pour 100 km	< 5 min	23 min	2 h
Durée de charge 10-80% DC/10-100% AC	18 min	57 min	6 h

Données pour les versions 4WD (58 kWh : jantes 19", 72.6 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		58 kWh		72.6 kWh	
5 portes / 5 places		■		■	
Transmission		2WD	4WD	2WD	4WD
Moteurs électriques					
Numéro moteurs synchrones à aimants permanents		1	2	1	2
Moteur essieu arrière	kW / ch	125 / 170	120 / 163	160 / 217	155 / 210
Moteur essieu avant	kW / ch	-	53 / 72	-	70 / 95
Puissance combinée	kW / ch	125 / 170	173 / 235	160 / 217	225 / 305
Couple maxi	Nm	350	605	350	605
Batterie haute tension					
Lithium Ion Polymère		■		■	
Capacité	kWh	58		72.6	
Puissance de sortie	kW	195		253	
Tension	V	523		653	
Poids	kg	370		453	
Système de commande					
Shift by wire		■		■	
Suspensions					
Avant : suspensions à roues indépendantes type McPherson		■		■	
Arrière : Multilink		■		■	
Freins					
Avant à disque, ventilés		■		■	
Arrière à disque		■		■	
Direction					
Diamètre de braquage	m	12.0		12.0	
Coffre à bagages (mesuré avec la banquette en position médiane)					
Volume du coffre avant	l	57	24	57	24
Volume du coffre arrière (min. VDA / max. VDA)	l	527 / 1587		527 / 1587	
Profondeur du coffre à bagages	mm	1016		1016	
Largeur du coffre à bagages	mm	1041		1041	
Hauteur du coffre à bagages (sièges / ciel de toit)	mm	480 / 809		480 / 809	
Hauteur du seuil de coffre	mm	759		759	
Performances					
Vitesse maxi	km/h	185		185	
Accélération de 0 à 100 km/h	s	8.5	6.1	7.4	5.2
Consommation normalisée (715/2007)¹⁾					
Autonomie ¹⁾	19" / 20"	km		384 / -	
Consommation électrique ¹⁾	19" / 20"	kWh/100 km		360 / -	
Equivalent d'essence (mixte) ²⁾	19" / 20"	l/100 km		16.7 / -	
Émissions CO ₂ (mixte) ³⁾		g/km		18.1 / -	
Émissions de CO ₂ liées à la fourniture d'électricité	19" / 20"	g/km		2.0 / -	
Catégorie de rendement énergétique	A-G	A		1.9 / 2.0	
		A		2.0 / 2.1	
		0		0	
		12 / -		12 / 13	
		13 / -		13 / 14	
		A		A	
Poids					
Poids à vide ⁴⁾	kg	1985		2095	
Poids total ⁴⁾	kg	2370		2480	
Charge de toit	kg	80		80	
Poids remorquable	freiné	kg		kg	
	non freiné	kg		kg	
		-		1600	
		750		750	

- 1) La conduite, les conditions routières et atmosphériques ainsi que l'état du véhicule peuvent influencer la consommation, les émissions de CO₂ 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 soidisant équivalent essence (unité de mesure de l'énergie).
- 3) Moyenne de tous les véhicules neufs disponibles en Suisse : 169 g/km.
Valeur cible : 118 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.



Garantie d'usine européenne^{a)} (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
- a) 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



Hyundai Assistance^{b)}

- 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.)
- b) 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



Votre partenaire Hyundai

printed in
switzerland



HYUNDAI SUISSE, BERSAN Automotive Switzerland SA
Brandbachstrasse 6, 8305 Dietlikon
info@hyundai.ch hyundai.ch

HY04-IONQ3F-21B