

SOMMAIRE

SPÉCIFICATIONS

TROUVEZ UN CONCESSIONNAIRE

CONFIGUREZ VOTRE VÉHICULE



100 % ÉLECTRIQUE I-PACE





MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION



JAGUAR I-PACE

Les Jaguar sont différentes des autres voitures. À l'heure du tout-électrique, les possibilités d'influencer le dynamisme et le design spectaculaire qui font notre renommée sont encore plus grandes. La Jaguar I-PACE est un véhicule entièrement électrique (BEV) qui a été conçu justement pour profiter de ces nouvelles possibilités.

Son design radical dissimule un intérieur qui offre autant de polyvalence qu'un SUV. Son groupe motopropulseur entièrement électrique fournit de hautes performances avec zéro émission d'échappement en phase de roulage. Ses technologies innovantes sont parfaitement intégrées à la voiture. Fascinante à regarder et à conduire, facile à vivre et connectée comme jamais auparavant, la I-PACE est la voiture de sport cinq places la plus intelligente au monde.



SOMMAIRE

INTRODUCTION

I-PACE : les avantages de l'électrique	04
Présentation de la Jaguar I-PACE	06

DESIGN

Extérieur	08
Intérieur	10

PERFORMANCES

Motorisations	12
Technologies de performance	14
Recharge	16

TECHNOLOGIE

Infodivertissement	19
Connectivité	20
Assistance au conducteur	24
Technologies hautes performances	28

SÉCURITÉ

Sûreté et sécurité	30
--------------------	----

FONCTIONNALITÉ

Le souci du détail	32
--------------------	----

SPÉCIFICATIONS

Votre modèle	34
Choisissez votre pack de spécifications	36
Configurez votre I-PACE	38

L'UNIVERS JAGUAR

46

À VOTRE SERVICE

51

LES VÉHICULES PRÉSENTÉS APPARTIENNENT À LA GAMME JAGUAR INTERNATIONALE. LES SPÉCIFICATIONS, LES OPTIONS ET LA DISPONIBILITÉ PEUVENT VARIER D'UN MARCHÉ À L'AUTRE ET DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉES AUPRÈS DE VOTRE CONCESSIONNAIRE JAGUAR. POUR OBTENIR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS ET CONFIGURER VOTRE VÉHICULE, RENDEZ-VOUS SUR LE SITE JAGUAR.FR

INTRODUCTION

I-PACE : LES AVANTAGES DE L'ÉLECTRIQUE

« Nous avons créé la I-PACE pour incarner la prochaine génération de véhicules électriques. Radicale, spectaculaire et avant-gardiste, elle allie l'ADN Jaguar à des détails haut de gamme et au savoir-faire britannique. »

Julian Thomson, Directeur du design, Jaguar.

DES PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES

L'accélération linéaire de la I-PACE est instantanée, sans aucune latence ni interruption liée au passage des vitesses. Sa puissance de 294 kW / 400ch CEE vous propulse de 0 à 100 km/h en seulement 4,8 secondes. Pour lui conférer la même agilité qu'une voiture de sport, la batterie de 90 kWh est positionnée sous le plancher, entre les essieux, afin d'abaisser le centre de gravité et d'équilibrer parfaitement le poids. Reportez-vous à la page 15 pour en savoir plus.

SILENCE ET RAFFINEMENT

Même si la technologie électrique est naturellement silencieuse, nous nous sommes efforcés à faire de la I-PACE un havre de paix. L'encapsulation sophistiquée du moteur atténue le bruit tandis que le design radical de la I-PACE est conçu pour minimiser le bruit du vent. L'intrusion des bruits extérieurs est encore réduite par la lamination acoustique du pare-brise avant. Reportez-vous à la page 13 pour en savoir plus.

TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

Pour plus de tranquillité d'esprit, en supplément de la garantie Jaguar standard, la batterie de 90 kWh de la I-PACE est couverte par une garantie complète de 8 ans¹. Et vous pouvez toujours compter sur le soutien sans faille de notre vaste réseau de concessionnaires Jaguar et de nos techniciens hautement qualifiés qui connaissent votre Jaguar jusque dans son moindre détail. Reportez-vous à la page 51 pour en savoir plus.

OPTIMISATION DE L'ESPACE

La I-PACE utilise des moteurs électriques montés sur les essieux accompagnés d'un système de transmissions concentriques. De quoi donner à la I-PACE un format compact à l'extérieur, mais vaste à l'intérieur. Reportez-vous à la page 12 pour en savoir plus.

¹La garantie de la batterie 90 kWh de la I-PACE est limitée à 8 ans ou 160 000 km (selon la première échéance). Cette garantie est applicable en cas de défaut de fabrication ou si un concessionnaire Jaguar agréé mesure une chute de la capacité de la batterie en dessous de 70 %. ²Selon les pays ou les spécificités locales au sein d'un territoire. Veuillez contacter votre concessionnaire Jaguar pour de plus amples informations. ³Ce chiffre est extrait de l'étude sur la mobilité « Driving and Parking Patterns of European Car Drivers » menée par la Commission européenne.

Les données d'autonomie des véhicules électriques sont basées sur l'autonomie des véhicules de production sur un trajet standard. L'autonomie atteinte varie selon l'état du véhicule et de la batterie, le trajet, l'environnement et le style de conduite.

PLAISIR DE CONDUIRE

Propre, pratique et simple : ou comment résumer l'avenir de l'automobile. Faire le plein à la station-service appartiendra au passé : la batterie de la I-PACE se recharge sur une prise standard, une borne domestique ou une station de charge publique. Ainsi, au lieu de consacrer du temps à sa recharge, vous pouvez continuer à faire ce qui vous plaît. Reportez-vous à la page 16 pour en savoir plus.

FAIBLE COÛT DE POSSESSION

Les propriétaires d'une I-PACE peuvent bénéficier de mesures incitatives telles que des crédits d'impôts, des primes électrique, des réductions pour le stationnement dans les centres-villes, mais aussi l'exonération de la taxe sur les véhicules de société pour les entreprises². De plus, la I-PACE comportant moins de pièces d'usure, ses coûts de révision et d'entretien peuvent eux aussi être réduits. Pour en savoir plus, rendez-vous sur jaguar.fr/incentives

AUTONOMIE

Une seule charge complète offre une autonomie de 470 km selon le cycle WLTP, plus que suffisant pour couvrir des trajets hebdomadaires moyens de 300 km³. Reportez-vous à la page 16 pour en savoir plus.

CHARGEUR EMBARQUÉ

Le chargeur triphasé embarqué convertit le courant alternatif (AC) fourni par une borne ou une prise en courant continu (DC) à une puissance pouvant aller jusqu'à 11 kW pour recharger la voiture.

BATTERIE

La Jaguar I-PACE dispose d'une batterie de 90 kWh. Ses cellules lithium-ion ensachées à haute densité énergétique stockent l'énergie de la voiture.

MOTEURS À L'AVANT ET À L'ARRIÈRE

Au lieu d'un seul moteur pour entraîner les roues avant et arrière, la I-PACE est dotée de deux moteurs électriques électromagnétiques permanents synchrones. Indépendamment l'un de l'autre, chaque moteur peut fournir 147 kW / 200ch CEE et un couple de 348 Nm, soit une puissance totale de 294 kW / 400ch CEE et 696 Nm. Elle présente également une transmission 4 roues motrices (AWD) hautes performances.

**ONDULEUR**

L'onduleur de la I-PACE convertit le courant continu stocké dans le pack de batteries en courant alternatif pour alimenter le moteur.

PRISE DE CHARGE

Le point de charge se situe au dessus du passage de roue avant gauche. Un endroit facile d'accès.

MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

INTRODUCTION | 05

PRÉSENTATION DE LA JAGUAR I-PACE

DYNAMIQUE DE CONDUITE JAGUAR

La conception dynamique de la I-PACE se ressent dans la conduite. Grâce à la configuration éprouvée de la suspension à double triangulation Jaguar à l'avant et à la suspension Integral Link à l'arrière, cette voiture est conçue pour ceux qui aiment conduire. Sa maniabilité parfaite est associée à un confort de conduite et un raffinement d'un niveau exceptionnel. Reportez-vous à la page 15 pour en savoir plus.

GROUPE MOTOPROPULSEUR ÉLECTRIQUE

La Formule E I-TYPE de Jaguar et la I-PACE utilisent toutes les deux des moteurs électromagnétiques permanents synchrones et des cellules lithium-ion ensachées. Ces moteurs sont petits, compacts et efficaces, ce qui contribue à optimiser les performances et l'autonomie. Reportez-vous à la page 16 pour en savoir plus.

TOUJOURS CONNECTÉ

Les technologies InControl de la I-PACE vous connectent en toute simplicité à votre voiture et au monde extérieur. Grâce aux paramètres intelligents (Smart Settings), le système multimédia Pivi Pro mémorise vos préférences, tandis que le système de navigation affiche entre autres les stations de recharge et les places de parking disponibles. Le pack Online, quant à lui, vous donne accès à encore plus d'informations utiles. Le pack Smartphone facilite l'utilisation de certaines applications sur l'écran tactile, tandis que l'application Jaguar Remote vous permet d'interagir en toute sécurité avec votre voiture depuis votre smartphone. Reportez-vous aux pages 20-23 pour en savoir plus.

TECHNOLOGIES INTÉGRÉES

Au cœur de la I-PACE se trouve une console centrale flottante qui abrite notre tout dernier système d'infodivertissement, Pivi Pro. Ce système permet de contrôler toutes les fonctionnalités de la voiture ainsi que vos appareils connectés avec une facilité déconcertante. Pivi Pro comprend un écran tactile 10" intégré au tableau de bord et un écran tactile inférieur plus petit en option, de 5,5", avec des cadrans dynamiques multifonctions. Un tableau de bord virtuel haute définition fait face au conducteur. Il permet d'accéder à notre puissant système de navigation qui propose des recommandations d'itinéraire dynamiques afin d'optimiser l'autonomie. L'option Wi-Fi avec forfait de données¹ améliore votre expérience. Reportez-vous à la page 21 pour en savoir plus.

FINITIONS SOIGNÉES ET VOLUMES GÉNÉREUX À L'INTÉRIEUR

L'architecture électrique a permis à nos designers de combiner des finitions luxueuses à des volumes généreux. L'absence de tunnel de transmission est l'occasion d'intégrer un coffre de rangement de 10,5 litres sous l'accoudoir central. La suppression de la boîte de vitesses classique permet d'ajouter à la console centrale « flottante » un espace de rangement pour les téléphones et les clés. En outre, l'espace de chargement arrière de la I-PACE offre un volume colossal allant jusqu'à 1 453 litres² sièges rabattus, avec un compartiment de rangement sous le capot avant de 27 litres supplémentaires. Reportez-vous à la page 33 pour en savoir plus.

DESIGN EXTÉRIEUR

La position de conduite sportive dominante, l'esthétisme du capot avant ainsi que le train arrière estampillé Jaguar constituent des éléments de design qui attirent immédiatement le regard. Ils font partie intégrante de l'aérodynamisme du véhicule et abaissent le coefficient de traînée de 0,29 Cd pour plus d'autonomie. Reportez-vous à la page 8 pour en savoir plus.

¹Avec Pro Services et le Wi-Fi Hotspot 4G, votre Jaguar I-PACE est équipée d'une carte SIM de 500 Mo sans frais supplémentaires dans le cadre de notre forfait de données Essential pendant la durée de la garantie initiale. Vous restez mieux connecté et bénéficierez des bulletins sur le trafic en temps réel et bien plus encore. Des données supplémentaires peuvent être achetées. ²L'espace de chargement est réduit de 18 litres avec la suspension pneumatique à gestion électronique.

Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.



MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION



DESIGN EXTÉRIEUR

Le design révolutionnaire de la I-PACE est à la fois fidèle à l'esprit de Jaguar et au concept I-PACE. Des passages de roue avant prononcés au diffuseur arrière, chaque élément de style inspiré d'une supercar permet à la I-PACE de fendre l'air pour un maximum d'autonomie et de stabilité. La large calandre est tournée vers l'intérieur afin de réduire la traînée en canalisant l'air vers le capot et l'extérieur, où il file au-dessus d'une ligne de toit courbée pour une efficacité maximale. Le toit est disponible dans la couleur de la carrosserie, dans une peinture noire contrastante ou en verre panoramique. Veillant à la bonne circulation de l'air autour de l'ensemble extérieur, les poignées de porte déployables intégrées affleurent les flancs de la voiture.

Immédiatement reconnaissables sur la route, les phares à LED effilés au look futuriste de la I-PACE sont ornés de signatures LED en forme de double « J » (en option). Pour encore plus de visibilité et de sécurité la nuit, optez pour les phares à LED Matrix avec réglage du faisceau intelligent.

Ce système utilise en continu les feux de route et règle automatiquement la forme du faisceau pour éviter d'éblouir les véhicules arrivant en sens inverse. Les feux arrière présentent un design épuré, également à LED, et sont équipés des mêmes clignotants à défilement que les phares avant.

MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

DESIGN | 08



MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION



INTÉRIEUR

Hauteur sous pavillon maximale aux places avant avec toit panoramique fixe	1 013 mm
Hauteur sous pavillon aux places arrière	968 mm
Espace maximal pour les jambes à l'avant	1 040 mm
Espace maximal pour les jambes à l'arrière	890 mm

À l'heure du numérique, la I-PACE réinvente l'équilibre classique chez Jaguar entre voiture de sport et finitions de luxe. L'architecture électrique se retrouve dans les caractéristiques de l'habitacle cinq places. La position de conduite sportive dominante se traduit par des sièges avant placés plus en avant, afin de libérer de l'espace entre les sièges avant et arrière, offrant aux passagers arrière plus de place pour les jambes et les genoux. Le conducteur et le passager avant se sentent immédiatement en osmose avec la voiture grâce aux sièges sport qui épousent les formes. Afin d'intégrer encore plus le conducteur, le tableau de bord a été abaissé, avec des lignes minimalistes enveloppées de cuir souple. L'intérieur spacieux est parsemé de magnifiques finitions venant réaffirmer l'atmosphère luxueuse de l'habitacle.

INTÉRIEUR PRÉSENTÉ : I-PACE HSE AVEC SIÈGES EN CUIR WINDSOR LIGHT OYSTER, HABITACLE LIGHT OYSTER ET GARNITURE DE PAVILLON LIGHT OYSTER

DESIGN | 10



Quelle que soit la combinaison de matériaux choisie, son aspect moderne viendra compléter l'élégant environnement dépouillé de l'habitacle. Pour compléter l'ambiance intérieure, un généreux toit panoramique dont le verre laminé teinté absorbe les rayons infrarouges et empêche la chaleur de pénétrer dans l'habitacle. En plus d'inonder l'intérieur de lumière naturelle, le toit panoramique maintient des températures confortables à l'intérieur de l'habitacle en cas de fort ensoleillement et apporte une agréable chaleur à l'habitacle par temps froid. La nuit, la lumière d'ambiance intérieure en option souligne les détails raffinés du véhicule.

L'habitacle se mue en un véritable cocon à l'abri du monde extérieur. Pour un raffinement ultime, l'encapsulation sophistiquée du moteur atténue les bruits parasites alors que le design extérieur affûté minimise le bruit de l'air.

Pour améliorer votre bien-être, activez simplement le système de ionisation de l'air (en option): un filtre spécialement conçu attire et capture les particules fines à l'extérieur de la voiture telles que les PM2,5 et les allergènes présents dans l'air comme la poussière et le pollen. Ce système ingénieux nettoie l'air dans l'habitacle en réduisant l'exposition des occupants aux polluants nocifs afin que chacun se sente à l'aise dès son entrée dans le véhicule. Vous pouvez également préchauffer ou pré-climatiser l'habitacle grâce à l'application pour smartphone Jaguar Remote*. Reportez-vous à la page 22 pour en savoir plus.

*Les fonctions et options InControl ainsi que leur disponibilité dépendent des pays. Contactez votre concessionnaire Jaguar local pour connaître les disponibilités et l'ensemble des conditions dans votre pays.

INTÉRIEUR PRÉSENTÉ : I-PACE HSE AVEC SIÈGES EN CUIR WINDSOR EBONY, HABITACLE EBONY ET GARNITURE DE PAVILLON EBONY



PERFORMANCES MOTORISATIONS

Sous le capot, la I-PACE est radicalement différente d'une voiture à moteur thermique. Au lieu d'un moteur essence ou diesel, elle possède deux moteurs électromagnétiques permanents synchrones extrêmement légers et compacts. Les deux moteurs offrent un rendement allant jusqu'à 97 % lors du transfert de l'énergie de la batterie au moteur alors qu'un moteur thermique n'offre en général qu'un rendement de 30 à 40 % lorsqu'il produit de la puissance à partir de combustibles fossiles. Ils ont été développés par les ingénieurs Jaguar à partir des connaissances et expériences recueillies grâce à la I-TYPE, notre monoplace de Formule E.

Pour fournir un maximum de puissance en prenant le moins de place possible, les deux moteurs électromagnétiques permanents synchrones sont montés sur les essieux et utilisent un système de transmission concentrique. Les moteurs sont également placés plus bas dans le véhicule, afin d'abaisser le centre de gravité et d'améliorer la maîtrise, la maniabilité et l'agilité de la I-PACE. Ce positionnement permet également de combiner un habitacle spacieux à un coffre de 656 litres.



■ Pack batterie

■ Moteurs électriques

Transformant l'expérience de conduite, les moteurs électriques de la I-PACE, plus silencieux, produisent moins de vibrations que les moteurs thermiques classiques et ne subissent aucune des interruptions normalement associées aux changements de vitesse. Ils offrent ainsi une conduite linéaire et souple et un couple instantané dès le démarrage. Pour des performances électrisantes, la I-PACE offre jusqu'à 696 Nm de couple, avec un couple maximum disponible dès 0 tr/mn. Positionnée le plus bas possible entre les essieux, la batterie de 90 kWh de la I-PACE est constituée de cellules lithium-ion ensachées à haute densité énergétique. Conçue pour durer, elle supporte des périodes de recharge prolongées à une puissance maximale.

La I-PACE maintient en permanence la température idéale de la batterie à l'aide de systèmes de gestion thermique de pointe. Pour votre tranquillité d'esprit, la batterie de 90 kWh de la I-PACE est couverte par une garantie de 8 ans ou 160 000 km*. Chez Jaguar, nous avons bien conscience qu'il ne suffit pas de n'émettre aucune émission pour initier un changement durable. C'est pourquoi, dès les premières étapes du développement de la I-PACE, nous avons mis en place un processus nous permettant de nous conformer à la directive sur les véhicules en fin de vie de l'Union Européenne. Pour de plus amples informations, rendez-vous sur jaguar.fr/faqs

*La garantie de la batterie 90 kWh de la I-PACE est limitée à 8 ans ou 160 000 km (selon la première échéance). Cette garantie est applicable en cas de défaut de fabrication ou si un concessionnaire Jaguar agréé mesure une chute de la capacité de la batterie en dessous de 70 %.

MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION



La commande vectorielle de couple par freinage applique une pression de freinage pour ralentir indépendamment la roue avant ou arrière intérieure afin d'éviter le sous-virage et de rester sur la bonne trajectoire.

Le véhicule pourrait sous-virer sans la technologie de commande vectorielle de couple par freinage.

TECHNOLOGIES DE PERFORMANCE

La I-PACE s'appuie sur une architecture spécialement créée pour elle afin d'offrir une excellente dynamique de conduite tout en réduisant son poids. Ces principes fondamentaux sont associés avec une configuration de suspension éprouvée sur la F-PACE, la XE et la XF. La suspension à double triangulation à l'avant et la suspension Integral Link à l'arrière ont été affinées afin de conférer à la I-PACE un équilibre parfait entre maniabilité, dynamisme et raffinement.

MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

PERFORMANCES | 14

COMMANDE VECTORIELLE DE COUPLE PAR FREINAGE

La commande vectorielle de couple par freinage permet de prendre les virages de manière précise et réactive en réduisant le sous-virage grâce à un freinage contrôlé des roues intérieures.

TRANSMISSION INTÉGRALE

La transmission 4 roues motrices (AWD) électrique est dotée de deux moteurs contrôlés indépendamment, l'un sur l'essieu avant et l'autre sur l'essieu arrière. Ainsi, aucune connexion mécanique complexe n'est nécessaire entre les deux essieux pour offrir une transmission intégrale. Le système utilise des capteurs pour surveiller en permanence les interventions du conducteur et la motricité disponible, mais aussi pour calculer le couple optimal sur les quatre roues afin d'optimiser l'adhérence disponible.

CONTRÔLE DE PROGRESSION EN TOUTES SURFACES

Le contrôle de progression en toutes surfaces est un système de dernière génération qui vous offre la possibilité de déterminer et de maintenir une vitesse constante dans des conditions difficiles (boue, herbe mouillée, verglas, neige et chemins de terre). Fonctionnant comme un régulateur de vitesse conventionnel, ce système opère entre 3,6 et 30 km/h ; il vous permet de vous concentrer sur la route.

ADAPTIVE SURFACE RESPONSE

L'Adaptive Surface Response¹ (AdSR) distingue les différences entre les surfaces afin d'exploiter au maximum l'adhérence disponible. Bénéficiant de l'expertise inégalée de Jaguar Land Rover en matière de systèmes de transmission 4 roues motrices, l'AdSR surveille en permanence l'environnement du véhicule et adapte les paramètres du moteur et des freins en conséquence. Une fois activé, le mode AdSR fonctionne quelle que soit la vitesse du véhicule pour vous assister en cas de conditions météo difficiles ou de terrains difficiles.

DÉMARRAGE SUR ROUTE À FAIBLE ADHÉRENCE

Pour optimiser le contrôle du couple au démarrage, sélectionnez le démarrage sur route à faible adhérence sur l'écran tactile. Ce système améliore l'adhérence sur sol glissant, comme l'herbe mouillée, la neige et le verglas. Il demeure actif jusqu'à ce que la I-PACE atteigne une vitesse de 30 km/h, avant de retourner de manière imperceptible au mode de conduite sélectionné.

MODE DYNAMIQUE ET DYNAMIQUE CONFIGURABLE

Le mode Dynamique a été conçu pour amplifier le tempérament sportif de votre I-PACE. Il affûte la réactivité de l'accélérateur, rigidifie les amortisseurs et durcit la direction. Le tableau de bord interactif et la lumière d'ambiance configurable se parent instantanément d'un halo de lumière rouge.

Le système de dynamique configurable vous permet de personnaliser le mode dynamique de la I-PACE. Sur l'écran tactile, les caractéristiques de conduite peuvent être changées en mode dynamique ou laissées en mode normal. Quelle que soit la combinaison de sensibilité de l'accélérateur, de durcissement de la direction ou de rigidité de l'amortisseur que vous souhaitez, le mode dynamique configurable vous permet de paramétrer le mode dynamique selon vos besoins.

SUSPENSION ACTIVE AVEC SYSTÈME ADAPTIVE DYNAMICS

Le système de suspension active sophistiqué en option abaisse automatiquement la voiture de 10 mm dès que la vitesse dépasse 105 km/h de manière prolongée lorsque certaines conditions sont réunies. Cette réduction de l'écart entre la voiture et la route améliore l'aérodynamisme et par conséquent l'autonomie.

Le système Adaptive Dynamics² en option optimise le confort de conduite et le contrôle dynamique de la carrosserie grâce à la technologie d'amortissement variable en continu. Le système surveille les différents capteurs qui analysent la position verticale des roues, l'accélération du véhicule, les mouvements de direction ainsi que l'activité des pédales de frein et d'accélération afin d'ajuster les réglages d'amortissement de la suspension. Il optimise ainsi l'équilibre entre confort, raffinement et agilité.

SUSPENSION PNEUMATIQUE À GESTION ÉLECTRONIQUE

La suspension pneumatique à gestion électronique en option de la I-PACE peut-être abaissée ou relevée en appuyant sur un bouton. Si une garde au sol plus importante est nécessaire, la suspension peut être relevée jusqu'à 230 mm. Pour un accès plus facile, il est également possible d'abaisser la suspension. Grâce à cette fonctionnalité, La I-PACE est parée à toute éventualité.

¹Disponible uniquement avec le système Adaptive Dynamics.

²Disponible uniquement avec la suspension pneumatique à gestion électronique.

Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.

RECHARGE

La I-PACE offre un système de charge pratique et sûr. Autrement dit, vous pouvez recharger la batterie chaque fois que vous le désirez afin que votre voiture soit prête dès que vous en avez besoin. Le système de charge est complètement sûr, même lorsque la voiture est sous la pluie ou stationnée dans la neige, car il est entièrement isolé. Le connecteur de charge de la batterie est placé discrètement au dessus du passage de roue avant côté conducteur, un endroit très pratique, et sa prise de charge est compatible avec toutes les normes de charge internationale courantes.

RECHARGE VIA LES INFRASTRUCTURES PUBLIQUES

Sur les trajets plus longs, vous pouvez avoir besoin d'une recharge rapide de votre batterie pour finir votre voyage. Les chargeurs rapides en courant continu (DC) constituent la meilleure solution, car un chargeur de 50 kW peut fournir jusqu'à 249 km d'autonomie par heure*. Afin de suivre la modernisation des infrastructures de recharge publiques, la I-PACE peut accepter des taux de charge jusqu'à 100 kW en courant continu. Vous pouvez donc facilement ajouter 100 km d'autonomie le temps d'une pause. Selon le prestataire de service, des chargeurs publics en courant alternatif (AC) peuvent proposer plusieurs niveaux de puissance.

Vous pouvez également trouver des points de recharge pratiques aux endroits où vous prévoyez de passer plusieurs heures, voire la nuit, notamment les centres commerciaux, les hôtels et les salles de sport. Chaque I-PACE est livrée de série avec un câble mode 3 qu'il vous suffit de brancher côté véhicule et sur la borne.

EN COURANT CONTINU À 100kW, JUSQU'À 127 KM D'AUTONOMIE RÉCUPÉRÉS EN 15 MINUTES

*Un chargeur rapide DC fournit de grandes quantités d'énergie dans un court laps de temps. La vitesse de charge diminue à mesure que la batterie atteint sa pleine capacité, c'est pourquoi il est souvent plus rapide de recharger rapidement jusqu'à 80 % de la capacité ou pour atteindre le complément d'autonomie nécessaire. Le temps de charge réel peut varier selon les conditions environnementales et l'installation de charge disponible. Pour en savoir plus sur les temps de charge dans votre pays, rendez-vous sur jaguar.fr/charging

Les données des véhicules électriques sont calculées selon le cycle d'homologation WLTP avec un véhicule standard. L'autonomie atteinte varie selon l'état du véhicule et de la batterie, le trajet, l'environnement et le style de conduite.

MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION



RECHARGE À DOMICILE

Il est extrêmement simple de recharger la batterie à la maison. Pour optimiser la charge, vous pouvez installer une borne domestique via un partenaire agréé par Jaguar¹. La I-PACE est équipée d'un chargeur triphasé embarqué en courant alternatif (AC) de 11 kW², capable de recharger complètement le véhicule en une nuit et offrant jusqu'à 53 km d'autonomie par heure.

Pour que vous soyez toujours en mesure de recharger votre I-PACE, le véhicule est également livré de série avec un câble de recharge à domicile compatible avec une prise domestique. En cas de connexion à une prise domestique, les vitesses de charge sont plus lentes qu'avec un boîtier mural (jusqu'à 9 km d'autonomie par heure), mais suffisantes pour couvrir un trajet quotidien moyen de 60 km³ si le véhicule est chargé pendant la nuit. Vous pouvez accéder aux informations sur la charge à partir de l'application Jaguar Remote, reportez-vous à la page 22 pour en savoir plus.

EN COURANT ALTERNATIF 11 kW DE 0 À 100 % DE CHARGE EN 8,5 HEURES

¹Jaguar a certifié des exploitants d'infrastructures de charge dans tous les pays de commercialisation de la I-PACE. Ils sont à votre disposition pour vous conseiller les meilleures solutions. Pour obtenir de plus amples informations, veuillez consulter votre concessionnaire Jaguar. ²Une alimentation électrique triphasée de 11 kW est disponible dans la plupart des pays européens. ³Ce chiffre est extrait de l'étude sur la mobilité « Driving and Parking Patterns of European Car Drivers » menée par la Commission européenne.

MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION



SOMMAIRE

SPÉCIFICATIONS

TROUVEZ UN CONCESSIONNAIRE

CONFIGUREZ VOTRE VÉHICULE



INTÉRIEUR PRÉSENTÉ : I-PACE HSE AVEC SIÈGES EN CUIR WINDSOR LIGHT OYSTER, HABITACLE LIGHT OYSTER ET GARNITURE DE PAVILLON LIGHT OYSTER

INTRODUCTION

DESIGN

PERFORMANCES

TECHNOLOGIE

SÉCURITÉ

FONCTIONNALITÉ

TECHNOLOGIE INFODIVERTISSEMENT

Chaque I-PACE est équipée de Pivi Pro, notre système d'infodivertissement le plus simple et le plus intuitif jamais conçu, véritable mine d'informations et de divertissements. Il présente une configuration qui vous permet en un coup d'œil d'effectuer les tâches fréquentes et d'accéder aux fonctions les plus utilisées depuis l'écran d'accueil, notamment la navigation, le téléphone et les médias. Vous pouvez facilement personnaliser la configuration et ajouter des informations ou des fonctions supplémentaires.



PIVI PRO

Pour plus de flexibilité et d'efficacité, les deux écrans tactiles haute définition 10" (de série) et 5,5" (en option) permettent à l'utilisateur d'afficher des informations tout en interagissant avec d'autres fonctionnalités. Les cadrans dynamiques multifonction permettent d'accéder directement aux commandes de température de l'habitacle et des sièges. Pour une allure plus élégante et plus épurée, le volant dispose aussi de série de touches tactiles invisibles. L'une de ces touches est programmable. Vous pouvez la personnaliser selon vos préférences pour exécuter diverses fonctions.



TABLEAU DE BORD VIRTUEL

Le tableau de bord virtuel haute définition peut projeter de nombreuses informations relatives à la conduite, au système multimédia et à la sécurité active, comme la navigation, le téléphone et les médias. Sa haute résolution garantit un rendu visuel optimal, tandis que son processeur perfectionné assure la fluidité et la précision des graphismes. Le tout nouveau système de navigation affiche une carte de navigation 3D (si disponible) en plein écran pour vous aider à trouver facilement votre chemin.



AFFICHAGE TÊTE HAUTE

Pour vous éviter toute distraction et pour que vous gardiez toujours les yeux sur la route, l'affichage tête haute* en option vous présente les informations clés du véhicule, comme votre vitesse et les instructions de navigation, sur le pare-brise. Il projette des graphismes colorés et nets en haute résolution, pour afficher clairement au conducteur toutes les informations qui lui sont destinées. Il peut afficher des informations importantes provenant de l'écran tactile Pivi Pro, notamment l'identité ou le numéro d'un appel entrant. La fonction peut être activée ou désactivée selon les préférences du conducteur.



EXCELLENCE DU SYSTÈME AUDIO MERIDIAN™

Partenaire de Jaguar, Meridian a contribué à sublimer l'expérience sonore au sein du superbe habitacle de la I-PACE. Le traitement du signal numérique délivre des performances que seuls de gros haut-parleurs seraient capables d'offrir, tandis que la correction d'habitacle ajuste le son sur mesure à l'acoustique précise de la I-PACE. La technologie « Digital Dither Shaping » conserve tous les détails de chaque son pour retrouver les émotions de l'enregistrement original. Exclusivité de Meridian, le système Trifield™ offre une expérience digne des plus beaux concerts à tous les occupants. La I-PACE est dotée de série d'une radio DAB ainsi que d'un système audio Meridian à un caisson de basses et 12 haut-parleurs de 400 W. Le système audio Meridian Surround 3D à un caisson de basses et 16 haut-parleurs de 750 W est disponible en option.

*De série avec le pack de spécifications HSE.

Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.



CONNECTIVITÉ

InControl est la suite de fonctionnalités Jaguar qui vous connecte à votre véhicule et établit un lien direct avec le monde extérieur en toute sécurité. La I-PACE est équipée de série de tout un éventail de packs et de fonctionnalités. Sélectionnez les applications qu'il vous faut afin de profiter de certaines fonctionnalités InControl, même lorsque vous vous éloignez de la voiture, et de bénéficier d'une expérience Jaguar plus agréable que jamais.

CONTRÔLE MULTIPPOINT

Le contrôle multipoint vous permet de manipuler et d'interagir simplement et rapidement avec les informations affichées. L'écran tactile réagit de la même manière que celui d'un smartphone ou d'une tablette, vous pouvez ainsi utiliser une variété de mouvements tactiles (glisser, pincer, etc.).

PAGE D'ACCUEIL PERSONNALISÉE

Pivi Pro se distingue par sa polyvalence. L'écran d'accueil peut accueillir trois panneaux que vous pouvez configurer pour afficher les fonctions de votre choix. Vous pouvez par exemple choisir Navigation, Lecteur multimédia et Téléphone. Vous avez la possibilité de personnaliser votre page d'accueil avec les fonctionnalités que vous utilisez le plus pour avoir accès à toutes les informations dont vous avez besoin en un coup d'œil.

Les fonctions et options InControl ainsi que leur disponibilité dépendent des pays. Contactez votre concessionnaire Jaguar pour connaître les disponibilités et l'ensemble des conditions dans votre pays. Les informations et images présentées en rapport avec la technologie InControl, y compris les écrans ou les séquences, sont soumises à des mises à jour logicielles, au contrôle de version et à d'autres modifications visuelles/système selon les options sélectionnées. La connectivité du réseau du téléphone mobile ne peut être garantie dans toutes les régions. L'application Jaguar Remote doit être téléchargées sur l'Apple / Play Store. Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.

MULTIMÉDIA

L'écran tactile vous donne accès à diverses fonctions multimédia. Connectez vos appareils pour voir votre playlist s'afficher par artiste, album et genre.

NOUVELLE NAVIGATION

Grâce au tout nouveau système de navigation Pivi Pro, vous pouvez rester connecté à votre itinéraire grâce à des mises à jour de la circulation en temps réel et à un accès en direct aux points de recharge, au stationnement et aux informations sur votre lieu de destination. Tous ces éléments sont affichés en détail, en 2D ou 3D. Le guidage vocal est automatiquement désactivé sur les itinéraires habituels afin que vous puissiez profiter de votre musique sans interruption.

Vous pouvez également enregistrer vos destinations favorites et explorer les cartes de manière simple par des gestes de type pincer-étirer. De nouvelles fonctionnalités sont également disponibles telles que l'intelligence artificielle qui connaît vos routes préférées et vous donne la possibilité d'emprunter des itinéraires différents ou plus rapides. De plus, des mises à jour automatiques et régulières vous garantissent de toujours disposer de cartes précises et à jour.

Info-traffic en temps réel : s'appuie sur les données du trafic en direct pour vous donner un tableau très précis de la circulation sur votre itinéraire.

Recherche en ligne : où que vous soyez, vous pouvez chercher des sites intéressants dans les alentours. Le système vous permet d'accéder à des informations spécialisées sur votre destination, à des conseils et idées touristiques, ainsi qu'à des avis de voyageurs en ligne ayant visité la région.

Mode Trajet quotidien : avec le mode Trajet quotidien, le système apprend vos déplacements réguliers et vous indique automatiquement la durée prévue du trajet en fonction des données de circulation historiques et dynamiques, sans que vous ayez besoin de saisir une destination. Le système mémorise les itinéraires que vous empruntez pour chaque destination et vous conseille le plus rapide. La fonction peut être activée et désactivée selon les préférences du conducteur. En cas de niveau de batterie très faible, le mode Trajet quotidien vous guidera jusqu'à une station de recharge en minimisant la consommation.

Service de stationnement : quand vous approchez de votre destination, vous pouvez voir les places de stationnement disponibles. Il vous suffit de sélectionner votre parking préféré pour que le système de navigation mette à jour la destination en vous y menant directement.

Guidage en ligne : quand vous êtes sur la route, le système surveille les conditions de circulation en direct et tient compte des schémas habituels de trafic à cette heure de la journée pour vous faire prendre l'itinéraire optimal.

SMART SETTINGS

Conçus pour offrir une expérience véritablement personnalisée et réduire la distraction du conducteur, le système de paramètres intelligents (Smart Settings) combine un certain nombre de fonctionnalités.

Profil : le système identifie automatiquement le profil de chaque conducteur grâce à sa clé et son téléphone et peut mémoriser plusieurs réglages enregistrés sur son profil. Il peut sélectionner votre position de siège et de rétroviseur préférée, ainsi que le média à lire au début de votre trajet.

Apprentissage : grâce à la fonction « apprentissage », le système de réglages personnalisés peut aussi apprendre et automatiser vos préférences en fonction de vos habitudes, de vos anciennes routines et de la température actuelle, – notamment si vous aimez activer le volant ou les sièges chauffants¹ le matin.

PACK ONLINE

Conçu pour vous procurer une expérience optimale à l'intérieur comme à l'extérieur de votre voiture, le pack Online vous offre, ainsi qu'à vos passagers, la garantie d'un trajet agréable, tout en restant connecté au reste du monde. Ce pack vous offre des données illimitées grâce à une carte SIM intégrée ainsi qu'un accès illimité aux médias en ligne (Deezer/TuneIn par exemple) et aux prévisions météorologiques de vos lieux préférés jusqu'à cinq jours. Un calendrier vous permettant de consulter votre prochain rendez-vous est également inclus, ainsi qu'un centre d'intérêt sur le Cloud pour rechercher des lieux clés tels que des restaurants.

HOTSPOT WI-FI AVEC FORFAIT DE DONNÉES

Grâce au Wi-Fi avec forfait de données² intégré, vous pourrez rester en contact avec vos amis et votre famille, et divertir tout le monde grâce aux vidéos en streaming. Même lorsque vous êtes sur des routes isolées. Le Wi-Fi utilise l'antenne externe pour obtenir la meilleure connexion possible.

¹Si le volant chauffant et les sièges chauffant sont sélectionnés.

²La politique d'utilisation raisonnable s'applique. Une fois que 20 Go de données ont été utilisés au cours d'un mois, le débit de données sur le véhicule peut diminuer pour le reste du mois. Souscription standard d'un an. Le forfait de données devra être prolongé après la période initiale indiquée par votre concessionnaire. La connectivité du téléphone mobile ne peut être garantie dans toutes les régions.



REMOTE

L'application pour smartphone Jaguar Remote*, disponible au téléchargement, vous fournit des informations sur votre véhicule et vous permet d'interagir avec lui à distance. Compatible avec la plupart des smartphones, Wear OS (Android Wear) ou l'Apple Watch®, ce service comprend :

Informations sur l'état de charge : restez informé en continu grâce aux indicateurs clés de fonctionnement de la batterie, comprenant l'état de charge, la vitesse de charge, si votre véhicule est branché ou non et l'autonomie estimée en mode électrique.

Contrôle de la charge à distance : utilisez votre smartphone pour démarrer et arrêter la charge à distance, gérer les tarifs de charge, et même pour définir l'état de charge maximum.

Verrouillage/déverrouillage à distance : vous pouvez verrouiller ou déverrouiller les portes du véhicule en appuyant simplement sur un bouton. Il vous suffit d'appuyer sur le bouton « verrouillage » situé sur l'écran Sécurité du véhicule de l'application Jaguar Remote pour activer le verrouillage simple des portes, activer l'alarme, rabattre les rétroviseurs extérieurs et remonter les vitres. Appuyez sur le bouton « déverrouillage » pour déployer les rétroviseurs extérieurs, activer les feux de croisement et pour que les feux de détresse clignotent deux fois.

Clim./chauffage à distance : préparez votre I-PACE à l'avance en préchauffant ou en pré-refroidissant l'habitacle afin que vos passagers et vous puissiez profiter d'un confort optimal dès que vous montez et d'une autonomie préservée (si votre véhicule est branché).

Signal sonore et clignotant : cette fonction active les feux de détresse de votre Jaguar, allume les feux de croisement et émet une alarme sonore pour vous aider à localiser votre véhicule dans un parking bondé.

Suivi de trajet : cette fonction enregistre automatiquement l'historique de vos trajets, y compris vos statistiques d'itinéraire et de kilométrage. Ces informations peuvent ensuite être exportées et envoyées par e-mail pour générer des notes de frais, et peuvent être importées dans une feuille de calcul.

Vérification de l'état du véhicule : cette fonction permet de vérifier l'autonomie restante, l'état des portes et des vitres ainsi que l'état du système de verrouillage. Vous pouvez également visualiser le dernier emplacement de stationnement du véhicule et retrouver votre chemin jusqu'à la voiture grâce à un guidage piéton.

Assistance Jaguar Optimisée* : en cas de panne, vous pouvez appeler directement l'équipe Jaguar Assistance en appuyant sur le bouton situé sur la console du pavillon ou à partir de l'écran de l'application Jaguar Remote.

Appel d'urgence SOS : En cas d'incident plus grave, la fonction Appel d'urgence SOS vous connecte automatiquement avec l'équipe d'intervention d'urgence qui prévient les secours et les envoie là où vous vous trouvez. Pour garantir votre tranquillité d'esprit, ce service est disponible pendant les dix années suivant la date d'immatriculation

*L'application Jaguar Remote et l'Assistance Jaguar Optimisée incluent des services à abonnement pouvant être prolongés après la période initiale indiquée par votre concessionnaire Jaguar.

Les fonctions et options InControl ainsi que leur disponibilité dépendent des pays. Contactez votre concessionnaire Jaguar pour connaître les disponibilités et l'ensemble des conditions dans votre pays. Les informations et images présentées en rapport avec la technologie InControl, y compris les écrans ou les séquences, sont soumises à des mises à jour logicielles, au contrôle de version et à d'autres modifications visuelles/système selon les options sélectionnées. La connectivité du réseau du téléphone mobile ne peut être garantie dans toutes les régions. L'application Jaguar Remote doit être téléchargée sur l'Apple/Play Store. Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.

PACK SMARTPHONE¹

Le pack Smartphone partage le même écran que le système d'infodivertissement Pivi Pro pour vous aider à rester connecté en toute sécurité à votre smartphone pendant que vous conduisez. Vous pouvez même envoyer des messages par commande vocale, tout en restant concentré sur la route.

Android Auto™ a été conçu dans une optique de sécurité. Son interface simple et intuitive permet de limiter les distractions afin que vous puissiez rester concentré sur la route. Il vous suffit de connecter votre smartphone Android à une prise USB et de contrôler les applications compatibles sur l'écran tactile embarqué.

Apple CarPlay® est également conçu pour une sécurité accrue, permettant l'utilisation d'applications tout en s'assurant que le conducteur reste concentré sur la route. Connectez votre smartphone Apple à votre voiture pour utiliser des applications compatibles telles que des cartes, des messages et de la musique via l'écran tactile.

SECURE TRACKER²

Utilise une technologie de localisation pour vous alerter de toute tentative de vol et signale l'emplacement de votre véhicule aux services d'intervention pour une récupération rapide. Comprend la souscription au service pour la durée de la garantie.

SECURE TRACKER PRO²

Intègre la technologie d'authentification dans la clé. Une alerte sera envoyée au centre de suivi des véhicules volés si le véhicule est volé avec des clés non autorisées. Comprend le service d'abonnement pour la durée de la garantie.



androidauto

¹Les fonctionnalités incluses dans le pack Smartphone peuvent varier selon les pays. Veuillez contacter votre concessionnaire Jaguar pour de plus amples informations. ²Secure Tracker et Secure Tracker Pro requièrent un abonnement supplémentaire après la période initiale indiquée par votre concessionnaire Jaguar. Connectivité au réseau mobile et l'application Remote requièrent.

La marque déposée et les logos Bluetooth sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. Leur utilisation par Jaguar est soumise à licence. iPhone est une marque déposée d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Veuillez confirmer la compatibilité avec iPhone auprès de votre concessionnaire Jaguar. Android™ est une marque déposée de Google Inc.

ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

RENDRE LA CONDUITE PLUS FACILE

Que vous rouliez en ville ou sur l'autoroute, pour améliorer votre sécurité et celle de vos passagers, nous proposons une multitude de technologies innovantes de série, en option ou intégrées dans un pack d'options. Quel que soit votre choix, vous verrez que chaque caractéristique, chaque fonctionnalité a été conçue et développée pour vous permettre de mieux profiter de votre véhicule.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

Le freinage d'urgence peut contribuer à éviter les collisions avec d'autres véhicules, mais aussi avec des cyclistes ou des piétons. S'il détecte une collision frontale potentielle, il vous en avertit par un voyant pour vous donner le temps de réagir. Une caméra placée à l'avant du véhicule surveille les abords du véhicule à des vitesses comprises entre 5 et 80 km/h pour les collisions frontales, à des vitesses comprises entre 5 et 60 km/h pour les piétons et entre 20 et 60 km/h pour les cyclistes. Si le risque de collision se maintient et que vous ne réagissez pas, le système applique les freins pour réduire la gravité de l'impact potentiel.

Le régulateur de vitesse et limiteur de vitesse permet au conducteur de maintenir la vitesse actuelle du véhicule sans devoir appuyer en continu sur la pédale d'accélérateur, réduisant ainsi la fatigue du conducteur. En complément, le limiteur de vitesse permet également au conducteur de programmer une vitesse maximale spécifique que le véhicule ne dépassera pas. Le conducteur peut facilement activer ou désactiver ces deux fonctions selon ses préférences.

Le contrôle de la vigilance du conducteur identifie les premiers signes de somnolence en surveillant les mouvements de la direction ainsi que de la pédale de frein et d'accélérateur et vous recommande de prendre une pause.

L'assistant de maintien de file détecte lorsque vous vous déportez involontairement de votre voie et applique une correction au niveau du volant, vous incitant ainsi à redresser la trajectoire de votre véhicule.

Pour mieux vous informer et accroître votre vigilance sur la route, **le système de reconnaissance des panneaux de signalisation** affiche les limites de vitesse et les interdictions de dépassement sur le combiné d'instruments, où elles seront facilement visibles.

Le limiteur de vitesse adaptatif utilise les informations du système de reconnaissance des panneaux de signalisation pour ajuster la vitesse du véhicule en conséquence par le biais du régulateur de vitesse.

Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.



Caméra panoramique 3D



Système de surveillance des angles morts avec assistance active

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE [SUITE]

Les détecteurs d'obstacles avant et arrière facilitent les manœuvres. Sélectionnez simplement la marche arrière ou activez-les via l'écran tactile. Des graphiques à l'écran et une alarme sonore vous indiqueront à quelle distance vous vous trouvez des obstacles.

La caméra panoramique 3D utilise quatre caméras intégrées différentes pour offrir une visualisation innovante en mode « troisième personne » de votre I-PACE. De nouvelles perspectives 3D et une vue du dessus à 360° facilitent les manœuvres.

PACKS EN OPTION

PACK SURVEILLANCE DES ANGLES MORTS*

Que vous changiez de voie, quittiez une place de stationnement ou sortiez simplement de la voiture, le pack Surveillance des angles morts vous avertit de l'approche de véhicules dans les situations à visibilité réduite.

Le système de surveillance des angles morts avec assistance active peut vous aider à éviter les collisions. Si votre véhicule détecte un autre véhicule dans votre angle mort alors que vous amorcez un changement de voie, un petit témoin s'allume dans le rétroviseur extérieur correspondant. Une correction de la direction est également appliquée au volant pour vous encourager à éloigner votre véhicule de celui en approche.

La surveillance du trafic en marche arrière est particulièrement utile lorsque vous reculez pour sortir d'un stationnement en bataille. Le système vous avertit lorsque des véhicules, des piétons ou d'autres dangers se trouvent à proximité de votre véhicule, d'un côté comme de l'autre. Il déclenche des signaux sonores et visuels pour vous prévenir de la présence d'obstacles même si vous ne les voyez pas.

Le système de surveillance de sortie du véhicule en toute sécurité alerte les passagers sortant du véhicule par les portes arrière de la présence de voitures, cyclistes ou autres dangers. Si un obstacle est détecté, un témoin clignote sur la porte. Le témoin s'éteint immédiatement lorsque le passager peut ouvrir la porte sans aucun danger.

*Inclus dans le pack de spécifications SE ou en option.

MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

PACKS EN OPTION

PACK DRIVE ASSIST*

Ce pack en option offre une large gamme d'aides à la conduite, notamment celles qui se trouvent dans le pack Surveillance des angles morts, ainsi qu'un régulateur de vitesse adaptatif et un avertisseur de collision arrière. Cet ensemble facilite la conduite sur autoroute et dans les situations de circulation les plus difficiles en vous apportant sécurité et sérénité. Pour cela, le système de régulateur de vitesse intervient de façon modérée en assistant l'accélération et le freinage afin de centrer le véhicule sur la voie tout en maintenant une distance définie avec les véhicules qui le précèdent.

*Inclus dans le pack de spécifications HSE ou en option.





MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

Le régulateur de vitesse adaptatif vous maintient à une distance de sécurité des véhicules qui vous précèdent même lorsqu'ils ralentissent. S'ils s'arrêtent complètement, vous vous arrêterez en douceur derrière eux. Dans les situations de circulation dense, le régulateur de vitesse adaptatif reprendra automatiquement en suivant le véhicule devant vous.



CAMÉRA AVANT



RADAR AVANT

TECHNOLOGIES HAUTES PERFORMANCES

DESIGN AU SERVICE DE L'AÉRODYNAMISME

Le design de la I-PACE, offre un coefficient de traînée de 0,29 Cd, et optimise aérodynamisme et autonomie. À l'avant, le haut de la calandre de la I-PACE est tourné vers l'intérieur afin d'améliorer l'aérodynamisme en aspirant l'air dans le capot moteur. Le spoiler effilé et les poignées de porte affleurantes permettent à l'air de filer sans encombre le long de la voiture. L'aérodynamisme des jupes latérales a été optimisé afin d'allier esthétique et fonctionnalité en canalisant plus efficacement l'air autour des roues. À l'arrière, les angles à l'équerre optimisent l'aérodynamisme en favorisant le détachement contrôlé, net et efficace de l'air afin de minimiser les différences de pression à l'origine de la traînée.

MOTEURS ÉLECTRIQUES À HAUT RENDEMENT

L'utilisation efficace de l'énergie de la batterie permet à la I-PACE de bénéficier d'excellentes performances et d'une grande autonomie. Les moteurs électriques de la I-PACE offrent un rendement pouvant atteindre 97 % alors qu'un moteur à combustion interne équivalent présente en général un rendement de seulement 30 à 40 %.

VANNES ACTIVES

Pour un équilibre optimal entre le refroidissement et l'aérodynamisme, les vannes actives s'ouvrent pour refroidir les batteries, puis se referment une fois le refroidissement obtenu pour optimiser le flux d'air.

MODE ÉCO

Le mode Éco permet d'optimiser l'autonomie de la I-PACE sur les longs trajets. Ce mode modifie les paramètres de la voiture pour réduire les pertes d'énergie et encourager un style de conduite plus efficace en affichant une « recommandation de style de conduite » sur l'ordinateur de bord. Le mode Éco peut apporter des changements subtils au chauffage et au refroidissement de l'habitacle, à la quantité d'air recyclé ainsi qu'à un certain nombre de fonctionnalités de la voiture. Si nécessaire, le conducteur peut neutraliser ces changements en utilisant normalement chaque fonctionnalité ou les paramètres du menu.

SUSPENSION ACTIVE AVEC SYSTÈME ADAPTIVE DYNAMICS

Pour améliorer l'aérodynamisme et l'autonomie, la suspension pneumatique active en option de la I-PACE abaisse la voiture de 10 mm en cas de vitesse supérieure à 105 km/h. Reportez-vous à la page 15 pour en savoir plus.

SYSTÈME OPTIMISÉ DE RÉCUPÉRATION D'ÉNERGIE AU FREINAGE

Dès que le conducteur lève le pied de l'accélérateur, le système optimisé de récupération d'énergie au freinage au niveau des moteurs convertit efficacement l'énergie cinétique disponible en électricité afin de recharger la batterie. La conduite en cas de forte circulation est elle aussi plus simple : l'écran tactile vous permet d'augmenter le niveau de freinage à récupération d'énergie. Vous pouvez ainsi contrôler votre véhicule grâce à une seule pédale.

POMPE À CHALEUR

La pompe à chaleur à haut rendement de la I-PACE optimise l'autonomie réelle du véhicule électrique sans réduire le confort des passagers. La pompe à chaleur est aussi beaucoup plus économe en énergie qu'un système de chauffage automobile classique. Elle récupère la chaleur de l'air extérieur et des composants électroniques de la I-PACE. À l'intérieur de la pompe à chaleur, la chaleur recueillie transforme un liquide spécial en gaz, ce qui entraîne sa montée en température. La chaleur est transférée à l'habitacle via le système de chauffage et de ventilation, réduisant ainsi la sollicitation de la batterie du véhicule et optimisant l'autonomie, même en cas de gel l'hiver, lorsque vous en avez le plus besoin.

SOMMAIRE

SPÉCIFICATIONS

TROUVEZ UN CONCESSIONNAIRE

CONFIGUREZ VOTRE VÉHICULE



MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

INTRODUCTION

DESIGN

PERFORMANCES

TECHNOLOGIE

SÉCURITÉ

FONCTIONNALITÉ

SÉCURITÉ SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

Conçue avec la sécurité comme priorité, la I-PACE comprend une multitude de fonctions et d'équipements destinés non seulement à vous protéger et à protéger vos passagers, mais aussi à éviter activement les accidents. La transmission 4 roues motrices (AWD) exceptionnelle vous aide à coller à la route en toutes circonstances et par tous les temps (reportez-vous à la page 15 pour en savoir plus).

Le contrôle dynamique de stabilité (DSC) surveille le comportement dynamique de la I-PACE et intervient pour maximiser la stabilité du véhicule. Le DSC réduit le couple moteur et applique un freinage adapté à chaque roue pour corriger la trajectoire de la voiture en compensant le sous-virage ou le survirage.

La commande électronique de traction (ETC) optimise la motricité et la stabilité en limitant le patinage des roues. Le système ETC réduit le couple exercé sur la roue qui patine avant d'exercer le freinage sur la roue si nécessaire.

Le contrôle de frein moteur réduit le risque d'un blocage des roues en cas de freinage à récupération d'énergie puissant sur terrain glissant, en augmentant brièvement le couple sur les roues concernées.

L'aide au démarrage en côte empêche le véhicule de reculer lors d'un démarrage en côte.

Le système de contrôle de stabilité anti-retournement (RSC) est intégré au DSC pour réduire les risques de retournement. Il offre aussi une certaine souplesse en permettant de négocier un obstacle. Il supervise les mouvements du véhicule et les forces de virage pour détecter tout risque potentiel de retournement. Lorsqu'un risque est détecté, le freinage est exercé sur la roue avant extérieure pour réduire les forces qui accentuent le risque de retournement.

L'aide au freinage d'urgence (EBA) détecte quand vous utilisez rapidement les freins, mais sans exercer la force nécessaire pour maximiser les performances d'arrêt. Ce système accroît par conséquent la pression de freinage par le biais de la pompe ABS pour vous assurer de vous arrêter à temps. Pour réduire les risques de collision, le système active automatiquement les feux de détresse en cas de freinage d'urgence.

Le freinage d'urgence émet un signal d'alerte de risque de collision frontale s'il détecte une potentielle collision frontale. Des avertisseurs visuels s'allument ensuite. Si vous ne réagissez pas, le système active de lui-même les freins afin d'atténuer la force de l'impact éventuel. Reportez-vous à la page 24 pour en savoir plus.

Le système de freinage antiblocage (ABS) permet au véhicule de conserver toute sa motricité lors du freinage et il empêche les roues de se bloquer, ce qui vous aide à garder le contrôle de la direction. Le système contribue à raccourcir la distance de freinage.

Le répartiteur électronique de freinage (EBD) module automatiquement la force de freinage transmise à chaque essieu pour minimiser la distance d'arrêt, tout en préservant la stabilité et la maniabilité du véhicule.

La I-PACE est équipée de série d'**un éclairage extérieur à LED**. Les LED sont plus écoénergétiques et produisent un éclairage proche de la lumière du jour pour une conduite moins fatigante la nuit. La I-PACE peut être équipée en option des feux de circulation diurnes avec signature en « J ». Les phares à LED Matrix, en option, projettent un faisceau adaptatif qui permet d'augmenter la visibilité dans toutes les conditions. Cette option comprend l'assistant de feux de route automatique (AHBA) qui baisse automatiquement le faisceau principal pour ne pas éblouir les véhicules en sens inverse ainsi que les clignotants à défilement, qui aident les autres usagers de la route à mieux anticiper votre sens de déplacement.

AIRBAG POUR PIÉTONS

Un capteur intégré dans le pare-chocs avant fait la distinction entre un piéton et d'autres objets en cas de collision. Le capteur active alors l'airbag situé dans le capot pour protéger les piétons ou les cyclistes de tout contact avec le pare-brise.

SYSTÈME AUDIO EXTERNE (ESS)

Étant donné que le groupe motopropulseur électrique de la I-PACE est presque inaudible à faible vitesse, un signal acoustique externe est émis en dessous de 20 km/h pour avertir les piétons de la présence de la voiture.

**ISOFIX ET AIRBAGS**

Pour plus de sécurité, deux points ISOFIX permettant de fixer des dispositifs de retenue pour siège enfant sont installés de chaque côté des sièges arrière. De plus, le véhicule est équipé en série de six airbags (airbags conducteur et passager, rideaux latéraux et airbags thoraciques).

SYSTÈMES DE CHARGE/BATTERIE

La voiture ne se déplace pas tant que le câble de charge est branché et un message d'avertissement s'affiche sur l'affichage conducteur interactif.

CAGE DE SÉCURITÉ

Conçue pour une sécurité optimale, la I-PACE utilise une combinaison d'aluminium et d'acier pour former une cage rigide autour des occupants et de la batterie.

MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

FONCTIONNALITÉ

LE SOUCI DU DÉTAIL

L'architecture électrique peu encombrante de la I-PACE offre de nombreuses occasions de créer un intérieur très pratique, et nous avons saisi chacune d'entre elles. Nos designers ont été en mesure d'avancer les sièges avant, là où le moteur à combustion trouve normalement sa place, sans réduire l'espace dédié au poste de conduite. La distance entre les sièges avant et arrière a donc été allongée afin d'accroître l'espace pour les jambes et le confort des passagers arrière. Derrière les sièges arrière, l'espace de chargement s'élève à 656 litres¹ avec une longueur de 967 mm.



Comme les moteurs sont intégrés aux essieux, l'absence de tunnel de transmission a créé un espace pour un coffre de rangement de 10,5 litres sous l'accoudoir central avant. Par conséquent, le sol de l'intérieur est pratiquement plat, laissant de l'espace pour les jambes au passager assis sur le siège central à l'arrière. Un grand espace de rangement pratique est également disponible sous toute la largeur des sièges arrière. Et parce que les moteurs électriques n'ont pas besoin d'une boîte de vitesses classique, nous avons utilisé cet espace à l'avant de la console pour créer un rangement pour les téléphones portables et les clés. Si vous avez besoin de plus de place, les deux vide-poches des portes avant ont été sculptés en profondeur pour transporter tout un éventail d'articles. Un compartiment de rangement à l'avant de 27 litres supplémentaires vient compléter la capacité de rangement de la I-PACE.



La I-PACE dispose de nombreux emplacements pratiques pour connecter votre smartphone, votre tablette ou d'autres appareils mobiles. Le tapis de rangement de la console centrale sert également de socle pour la recharge sans fil et dispose d'un amplificateur de signal téléphonique. Cette fonction en option vous permet ainsi qu'à vos passagers de charger vos appareils simultanément. Sous l'écran tactile optionnel 5,5", vous trouverez un port USB. Une prise électrique de 12 V et deux prises USB se trouvent dans la console.



La clé loisirs est une fonction très pratique. Il s'agit d'un bracelet étanche et résistant aux chocs que vous pouvez utiliser pour verrouiller, déverrouiller et démarrer² votre I-PACE. Que vous soyez à la plage, dans les montagnes, en train de pratiquer un sport ou de discuter avec des amis, vous pouvez laisser votre clé habituelle chez vous et continuer ce que vous faites. Elle donne également l'heure et, si vous préférez, vous pouvez y fixer votre propre bracelet.

¹L'espace de chargement est réduit de 18 litres avec la suspension pneumatique à gestion électronique.

²La clé loisirs ne peut démarrer le véhicule que si la technologie sans clé est disponible et activée.

Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.



SOLIDE* : 505 LITRES
LIQUIDE* : 656 LITRES



SOLIDE* : 768 LITRES
LIQUIDE* : 975 LITRES



SOLIDE* : 900 LITRES
LIQUIDE* : 1 134 LITRES



SOLIDE* : 1 163 LITRES
LIQUIDE* : 1 453 LITRES



SOLIDE* : 637 LITRES
LIQUIDE* : 815 LITRES

*Solide : Volume mesuré avec des blocs solides conformes à la norme VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm).
 Liquide : Volume mesuré en simulant le remplissage de l'espace de chargement par du liquide.

Pour voyager avec style avec les bagages et accessoires Jaguar, rendez-vous sur shop.jaguar.fr

MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

VOTRE MODÈLE

 [Configurez votre I-PACE sur jaguar.fr](#)



MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE S EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE SUR LA JAGUAR I-PACE S

ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

Phares à LED sans signature
 Phares automatiques
 Triple indicateur de changement de voie
 Feux arrière à LED
 Feux antibrouillard arrière
 Réglage automatique du niveau des phares
 Éclairage d'accompagnement
 Lame du bouclier avant Gloss Black
 Coques de rétroviseurs couleur carrosserie
 Revêtements de porte Gloss Black
 Entourage des vitres chromé
 Bouclier arrière Gloss Black
 Toit couleur carrosserie
 Spoiler arrière
 Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles (côté conducteur uniquement) rabattables électriquement avec éclairage d'approche
 Poignées de porte extérieures affleurantes
 Pare-brise feuilleté acoustique
 Pare-brise athermique
 Essuie-glaces asservis à un détecteur de pluie
 Lunette arrière chauffante avec temporisation
 Lave-phares électriques

JANTES ET PNEUS

Jantes 18" à 15 branches « Style 1022 » finition Gloss Sparkle Silver
 Kit anticrevaillon
 Système de contrôle de pression des pneus (TPMS)

ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

Système de démarrage sans clé
 Climatisation automatique 2 zones
 Lumière d'ambiance intérieure
 Rétroviseur intérieur photosensible
 Pare-soleil avec miroirs de courtoisie éclairés
 Plafonnier sur console
 Lampes de lecture arrière à LED
 Espace de rangement pour lunettes de soleil
 Accoudoir avant fixe avec rangement
 Porte-gobelets avant et arrière
 Rangement sous les sièges de la 2e rangée
 Accoudoir arrière central
 Capteur de qualité de l'air

SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIEURE

Sièges Sport Luxtec
 Sièges avant à réglages semi-électriques 8 directions
 Volant sport en cuir pleine fleur
 Garnissage de pavillon Morzine Light Oyster
 Seuils de portes avant en métal avec inscription JAGUAR
 Sièges arrière rabattables 40/20/40

DYNAMIQUE DE CONDUITE

Transmission 4 roues motrices (AWD)
 Contrôle de progression en toutes surfaces (ASPC)
 Aide au démarrage en côte
 JaguarDrive Control

Direction assistée électrique (EPAS)
 Différentiel ouvert avec Torque Vectoring
 Contrôle dynamique de stabilité
 Suspension passive
 Frein de stationnement électronique (EPB)
 Démarrage sur route à faible adhérence
 Récupération d'énergie au freinage optimisée
 Vannes actives

FONCTIONNALITÉ

Compartment de rangement à l'avant
 Jaguar Smart Key System - Fonction d'entrée et de fermeture sans clé
 Préchauffage de stationnement programmable
 Boîte à gants verrouillable (non réfrigérée)
 Filet de séparation de bagages flexible
 Crochets pour bagages dans l'espace de chargement

INFODIVERTISSEMENT

Pivi Pro, avec Navigation Pro connectée et paramètres intelligents (Smart Settings)
 Tableau de bord virtuel
 Pack Online
 Pack Smartphone
 Remote
 Système audio Meridian™
 Radio DAB
 Connectivité Bluetooth
 Commande vocale
 Prises électriques - 2 x 12 V, 5 x USB

ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

Freinage d'urgence
 Régulateur de vitesse et limiteur de vitesse
 Contrôle de la vigilance du conducteur
 Limiteur de vitesse adaptatif avec lecture des panneaux de signalisation
 Assistant de maintien de file
 Caméra panoramique 3D
 Aide au stationnement avant et arrière

CHARGE ET SÉCURITÉ

Chargeur triphasé embarqué 11 kW
 Deux câbles de recharge : un câble mode 2 (pour recharge sur prises domestiques) et un câble mode 3 (pour recharge sur bornes publiques)
 Aide au freinage d'urgence (EBA)
 6 airbags
 Secure Tracker
 Alarme périmétrique
 Verrouillage de sécurité enfants à commande électrique
 Rappel de ceinture de sécurité

Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.

CHOISISSEZ VOTRE PACK DE SPÉCIFICATIONS

 Configurez votre I-PACE sur jaguar.fr

S



SE



HSE



S

SE

HSE

ROUES

Jantes 18" à 15 branches « Style 1022 » finition Gloss Sparkle Silver

Jantes 20" à 6 branches « Style 6007 » finition Gloss Sparkle Silver

Jantes 20" à 5 branches « Style 5068 » finition Gloss Dark Grey et Diamond Turned

ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

Phares à LED

Phares à LED Premium avec feux de circulation diurnes (DRL) avec signature en « J »

Phares à LED Matrix avec feux de circulation diurnes (DRL) avec signature en « J »
Clignotants à défilement

COMMODITÉ

Hayon à ouverture et fermeture manuelles
étroiseurs extérieurs chauffants photosensibles (côté conducteur uniquement), rabattables électriquement avec éclairage d'approche

Hayon à commande électrique
Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles (côté conducteur uniquement), rabattables électriquement avec éclairage d'approche et mémoire de position

Hayon mains libres à ouverture électrique
Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles (côté conducteur uniquement), rabattables électriquement avec éclairage d'approche et mémoire de position

SIÈGES

Sièges Sport Luxtec
Sièges avant à réglages semi-électriques 8 directions

Sièges Sport en cuir grainé
Sièges avant à réglages électriques 12 directions avec mémorisation

Sièges Sport en cuir Windsor
Sièges avant chauffants et ventilés 18 directions avec mémorisation et sièges arrière chauffants

INFODIVERTISSEMENT

Pivi Pro, avec Navigation Pro connectée et paramètres intelligents (Smart Settings)
Pack Online
Tableau de bord virtuel
Système audio Meridian™
Pack Smartphone
Remote

Pivi Pro, avec Navigation Pro connectée et paramètres intelligents (Smart Settings)
Pack Online
Écran tactile inférieur
Tableau de bord virtuel
Système audio Meridian™ Surround 3D
Pack Smartphone
Remote

Pivi Pro, avec Navigation Pro connectée et paramètres intelligents (Smart Settings)
Pack Online
Écran tactile inférieur
Tableau de bord virtuel
Affichage tête haute
Système audio Meridian™ Surround 3D
Pack Smartphone
Remote

ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

Freinage d'urgence
Limiteur de vitesse adaptatif avec lecture des panneaux de signalisation
Contrôle de la vigilance du conducteur
Régulateur de vitesse avec limiteur de vitesse
Assistant de maintien de file
Caméra panoramique 3D
Aide au stationnement avant et arrière

Freinage d'urgence
Limiteur de vitesse adaptatif avec lecture des panneaux de signalisation
Contrôle de la vigilance du conducteur
Régulateur de vitesse avec limiteur de vitesse
Assistant de maintien de file
Caméra panoramique 3D
Aide au stationnement avant et arrière
Le pack Surveillance des angles morts comprend les éléments suivants : Système de surveillance des angles morts, surveillance du trafic en marche arrière, surveillance de sortie du véhicule en toute sécurité

Freinage d'urgence
Limiteur de vitesse adaptatif avec lecture des panneaux de signalisation
Régulateur de vitesse avec limiteur de vitesse
Assistant de maintien de file
Caméra panoramique 3D
Aide au stationnement avant et arrière
Le pack Surveillance des angles morts comprend les éléments suivants : Système de surveillance des angles morts, surveillance du trafic en marche arrière, surveillance de sortie du véhicule en toute sécurité
Le pack Drive Assist comprend les éléments suivants : Régulateur de vitesse adaptatif, contrôle de la vigilance du conducteur, avertisseur de collision arrière

CONFIGUREZ VOTRE I-PACE

CHOISISSEZ VOTRE EXTÉRIEUR

À vous maintenant de personnaliser « votre » I-PACE. Sélectionnez la couleur de la carrosserie, la couleur du toit et les packs en option, puis choisissez les jantes qui viendront les compléter à la perfection.

 [Configurez votre I-PACE sur jaguar.fr](#)

CHOISISSEZ VOTRE TOIT



Toit couleur carrosserie



Toit couleur contrastée noir^{1,2}

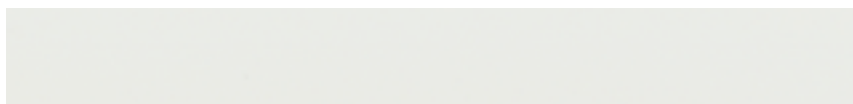


Toit panoramique fixe

¹Non disponible avec le toit panoramique fixe. ²Non disponible avec les coloris extérieurs Santorini Black ou Farallon Pearl Black.

Les options choisies peuvent affecter l'efficacité du véhicule et la tarification en raison de la fiscalité locale. Veuillez configurer votre véhicule sur jaguar.fr ou vous adresser à votre concessionnaire Jaguar local. Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Veuillez consulter la brochure Spécifications et tarifs pour plus de renseignements, ou contactez votre concessionnaire Jaguar le plus proche.

CHOISISSEZ VOTRE COULEUR



Fuji White (non métallisée)



Caldera Red (non métallisée)



Firenze Red (métallisée)



Caesium Blue (métallisée)



Portofino Blue (métallisée)



Yulong White (métallisée)



Indus Silver (métallisée)



Borasco Grey (métallisée)



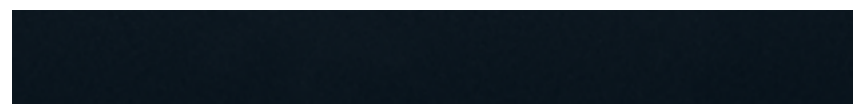
Eiger Grey (métallisée)



Santorini Black (métallisée)



Aruba (métallisée Premium)



Farallon Pearl Black (métallisée Premium)

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Veuillez consulter la brochure Spécifications et tarifs pour plus de renseignements, ou contactez votre concessionnaire Jaguar le plus proche.

CHOISISSEZ VOS JANTES



Jantes 18'' à 15 branches
« Style 1022 »
finition Gloss Sparkle Silver



Jantes 18'' à 5 branches doubles
« Style 5055 »
finition Gloss Dark Grey
et Diamond Turned



Jantes 20'' à 6 branches
« Style 6007 »
finition Gloss Sparkle Silver



Jantes 20'' à 5 branches doubles
« Style 5070 »
finition Technical Grey Polished



Jantes 20'' à 6 branches
« Style 6007 »
finition Gloss Dark Grey
et Diamond Turned



Jantes 20'' à 5 branches
« Style 5068 »
finition Gloss Dark Grey
et Diamond Turned



Jantes 20'' à 5 branches
« Style 5068 »
finition Gloss Black



Jantes 22'' à 5 branches
« Style 5069 »
finition Gloss Black et Diamond Turned
et inserts en fibre de carbone*



Jantes 22'' à 5 branches doubles
« Style 5056 »
finition Gloss Dark Grey
et Diamond Turned*

*Disponible uniquement avec la suspension pneumatique à gestion électronique.

Les options choisies peuvent affecter l'efficacité du véhicule et la tarification en raison de la fiscalité locale. Veuillez configurer votre véhicule sur jaguar.fr ou contacter votre concessionnaire Jaguar.

CHOISISSEZ VOTRE PACK**Pack extérieur fibre de carbone**

Mettez en avant les performances de la I-PACE avec ces finitions en fibre de carbone. Ce pack comprend des entourages de vitres Gloss Black, une finition en fibre de carbone sur l'entourage de la calandre, les coques de rétroviseurs, ainsi que les éléments de carrosserie latéraux et de pare-chocs.

**Pack extérieur Bright**

Un parfait exemple du caractère luxueux de la I-PACE. Ce pack comprend des finitions chromées sur les goupilles de la calandre, les coques de rétroviseurs, les entourages de vitres et le diffuseur arrière.

**Black Pack extérieur**

Ajoutez une note discrète à l'élégance de la I-PACE avec ces finitions Gloss Black. Ce pack comprend une finition Gloss Black sur l'entourage des vitres latérales, l'entourage de la calandre et la grille. Des badges Jaguar Narvik Black viennent compléter le look.

CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

Transformez votre I-PACE en pièce unique en personnalisant son style intérieur, en spécifiant vos sièges idéaux et en choisissant les textures et les combinaisons de couleurs.

 [Configurez votre I-PACE sur jaguar.fr](#)

CHOISISSEZ LE STYLE ET LA MATIÈRE DES SIÈGES

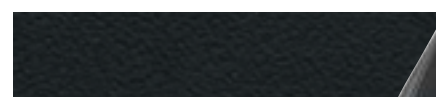
SIÈGE SPORT



Luxtec



Cuir grainé



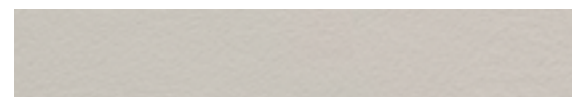
Cuir Windsor



Tissu Premium



SIÈGE PERFORMANCE

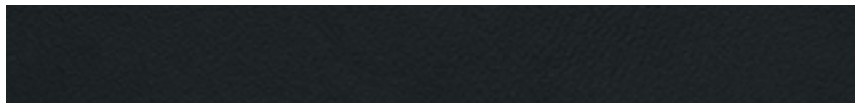


Cuir Windsor

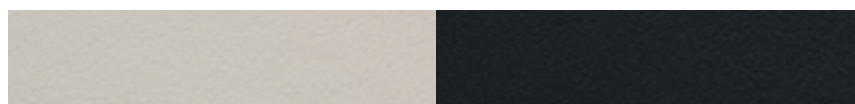


Cuir grainé



CHOISISSEZ VOTRE COULEUR INTÉRIEURE

Ebony/Ebony



Light Oyster/Ebony



Mars Red/Ebony

CHOISISSEZ VOTRE GARNITURE DE PAVILLON

Morzine Light Oyster



Suédine Light Oyster

CHOISISSEZ VOTRE FINITION

Boiserie Gloss Black



Boiserie Gloss Charcoal Ash



Siena Tan/Ebony



Tissu Premium/Suédine Dapple Grey/Ebony



Morzine Ebony



Suédine Ebony



Finition Monogram aluminium



Finition fibre de carbone Aluminium Weave

Pour les sièges, toutes les matières ne sont pas disponibles dans tous les coloris. Pour plus d'informations, configurez votre intérieur sur jaguar.fr

CHOISISSEZ VOS OPTIONS ET ACCESSOIRES JAGUAR

Vous pouvez véritablement personnaliser votre I-PACE en choisissant différentes options à la commande ou en l'équipant des différents accessoires de la gamme Jaguar avant ou après la livraison chez votre concessionnaire Jaguar. Pour obtenir plus d'informations ainsi qu'une liste complète des options et accessoires Jaguar, rendez-vous sur accessories.jaguar.com/fr/fr



Configurez votre I-PACE sur jaguar.fr

CHOISISSEZ VOS OPTIONS EXTÉRIEURES ET VOS ACCESSOIRES JAGUAR



Phares à LED Matrix avec feux de circulation diurnes (DRL) et signature en « J »



Vitres arrière fumées



Affichage tête haute



Porte-vélos arrière



Entourage de calandre en fibre de carbone



Coques de rétroviseurs en fibre de carbone

OPTIONS (MONTÉES EN USINE) - LORS DE LA COMMANDE

- Phares LED avec feux de circulation diurnes (DRL) et signature en « J »
- Phares LED Matrix avec feux de circulation diurnes (DRL) et signature en « J »
- Clignotants à défilement
- Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles (côté conducteur uniquement), rabattables électriquement avec éclairage d'approche et mémoire de position
- Vitres arrière fumées
- Entourage de vitre chromé
- Entourage de vitre Gloss Black
- Commande d'ouverture de porte de garage (HomeLink*)
- Hayon à commande électrique
- Hayon à commande électrique avec fonction mains libres
- Pack Surveillance des angles morts (voir page 25)
- Pack Drive Assist (voir page 26)
- Affichage tête haute (voir page 19)
- Suspension pneumatique à gestion électronique (voir page 15)
- Suspension active avec système Adaptive Dynamics (voir page 15)
- Adaptive Surface Response (AdSR) (voir page 15)
- Secure Tracker Pro (voir page 23)

ACCESSOIRES JAGUAR - POSE PAR LE CONCESSIONNAIRE

- Barres de toit
- Coffre de toit
- Porte-planche à voile/canoë/kayak
- Porte-skis/snowboard
- Porte-vélo monté sur roue
- Porte-vélo monté sur fourche
- Porte-vélo arrière
- Entourage de calandre en fibre de carbone
- Coques de rétroviseurs en fibre de carbone
- Badge de centre de roue en fibre de carbone
- Bavettes garde-boue
- Système de remorquage - crochet d'attelage amovible

Les options choisies peuvent affecter l'efficacité du véhicule et la tarification en raison de la fiscalité locale. Veuillez configurer votre véhicule sur jaguar.fr ou vous adresser à votre concessionnaire Jaguar local. Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché.

CHOISISSEZ VOS OPTIONS INTÉRIEURES ET VOS ACCESSOIRES JAGUAR



Recharge sans fil avec amplificateur de signal



Système audio Meridian™ Surround 3D (750 W)



Climatisation automatique 4 zones



« Click & Hang »



Pack animaux domestiques



Pare-soleil de toit panoramique

OPTIONS MONTÉES EN USINE - LORS DE LA COMMANDE

- Rétroviseur intérieur ClearSight
- Seuils de portes avant en métal éclairés avec inscription JAGUAR
- Lumière d'ambiance intérieure/Lumière d'ambiance intérieure Premium (voir page 11)
- Système audio Meridian™ Surround 3D (750 W) (voir page 19)
- Recharge sans fil avec amplificateur de signal
- Pack Hiver
- Ionisation de l'air dans l'habitacle avec filtre PM2,5 (voir page 11)
- Climatisation automatique 4 zones
- Pack non-fumeur

ACCESSOIRES JAGUAR - POSE PAR LE CONCESSIONNAIRE

- Tapis de sol Premium
- Tapis de sol en caoutchouc
- Filet de séparation du coffre à bagages
- Tapis de coffre luxe
- Kit de retenue de coffre à bagages
- Tapis de coffre en caoutchouc
- Rangement de coffre rigide
- Couvre-pédales Sport
- Support de connexion et de charge pour iPhone
- « Click & Play »
- « Click & Hang »
- « Click & Hook »
- Sièges enfants
- Pack Soins et accès pour animaux domestiques composés des éléments suivants : cloison de séparation de l'espace de chargement sur toute la hauteur, garnissage de compartiment à bagages, rampe d'accès et système de rinçage portable destinés aux animaux domestiques.
- Pare-soleil de toit panoramique
- Protection de pare-chocs
- Filet de plancher de l'espace de chargement à bagages
- Système de retenue de bagages flexible
- Rangement de coffre pliant

L'UNIVERS JAGUAR

Votre Jaguar est synonyme de performances instinctives, obtenues grâce à des décennies de conception et d'ingénierie innovantes. La puissance et l'agilité s'associent à l'élégance et à la grâce pour vous offrir un véhicule sans pareil. Afin de célébrer la marque Jaguar, nous avons créé une gamme d'expériences et vous proposons de nombreuses publications ainsi que la Collection Jaguar pour le quotidien. Pour couronner le tout, nous sommes même revenus à la course avec Jaguar Racing. Bienvenue dans un monde où chaque aspect de la performance est un art.

EXPERIENCE DRIVES



La meilleure façon d'appréhender l'esprit Jaguar est de s'asseoir au volant. Le programme Jaguar Experience Drives vous offre la possibilité de libérer toute la puissance de notre époustouflante gamme Jaguar. Rejoignez-nous dans l'un de nos centres Experience ou participez à la tournée The Art of Performance. De nouvelles sensations vous attendent.

jaguar.fr/experience-jaguar

ICE ACADEMY



Vivez une expérience de conduite unique grâce à la Jaguar Land Rover Ice Academy. Vos talents de conducteur seront mis à l'épreuve sur l'un des nombreux lacs gelés d'Arjeplog, en Suède, où vous serez confronté à l'un des circuits les plus difficiles et exigeants de la planète. Ce sera l'occasion pour vous de danser sur la glace et de faire des glissades dans les virages les plus impressionnants, en bénéficiant de l'encadrement de nos instructeurs hautement qualifiés. Découvrez tout le potentiel des derniers véhicules Jaguar et Land Rover dans des conditions extrêmes.

jaguar.fr/ice-academy

Suivez-nous sur :



VISITES DE NOS SITES DE FABRICATION



Venez vivre par vous-même la naissance d'une Jaguar. Derrière notre savoir-faire souvent récompensé, réside une harmonie incomparable de techniciens qualifiés et de robots de production cybernétiques. Nos experts vous guideront dans votre découverte de notre processus de fabrication high-tech, de la tôle métallique au produit fini.

jaguar.com/tours

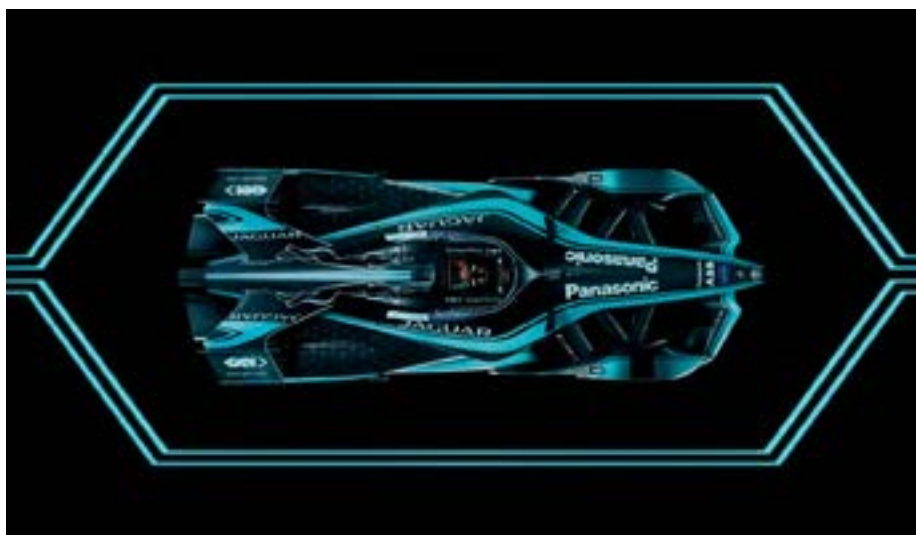
DÉPARTEMENT « SPECIAL VEHICLE OPERATIONS »



Avec ses performances exceptionnelles, sa technologie de pointe et son luxe incomparable, Jaguar est la vitrine de l'excellence en matière de conception et d'ingénierie. La division « Special Vehicle Operations » permet d'aller encore plus loin. Parés du badge SV, les modèles phares et les véhicules de collection en édition limitée incarnent l'apogée de Jaguar et proposent le mariage idéal entre puissance optimale et dynamique.

jaguar.fr/special-vehicle-operations

CHAMPIONNAT DE FORMULE E ABB DE LA FIA



Jaguar a forgé sa réputation en matière de performances, de technologies et de design sur les circuits et dans les championnats les plus difficiles du monde. Du Mans à la Formule 1, et maintenant la Formule E, la piste est notre banc d'essai. La Formule E offre les conditions d'essai idéales pour les véhicules électriques, dans un environnement ultra compétitif. La participation aux courses accélère le développement des groupes motopropulseurs électriques de Jaguar. Chaque course de Formule E offre l'occasion aux ingénieurs de Jaguar d'améliorer nos véhicules électriques.

jaguar.fr/jaguar-racing

JAGUAR I-PACE eTROPHY



Nous écrivons l'histoire. Une fois de plus. La I-PACE eTrophy, première course internationale de voitures électriques de série, est notre dernière innovation en tant que leader de la course mondiale à l'électrification. Conçus et construits par la division Special Vehicle Operations pour les circuits zéro émissions, les modèles de course du futur mèneront l'électrification vers des sommets exaltants.

jaguar.fr/electrification/i-pace-e-trophy

Suivez-nous sur :



LA COLLECTION JAGUAR AU QUOTIDIEN



Notre nouvelle gamme de vêtements et accessoires est inspirée par le riche patrimoine de Jaguar, son expérience de la course et ses modèles emblématiques. Cette collection exclusive impressionnante respecte la tradition de style et de performances de Jaguar.

shop.jaguar.fr

LE MAGAZINE JAGUAR



Le magazine Jaguar est à l'image de la marque : dynamique, cosmopolite et contemporain. Découvrez les coulisses de Jaguar et notre engagement envers les performances, le design et l'innovation, pour entrevoir un monde de luxe, de style et d'aventure. Vous pourrez profiter du magazine Jaguar deux fois par an, gratuitement pendant les trois années suivant l'acquisition de votre véhicule. Pour le recevoir, faites-en la demande auprès de votre concessionnaire Jaguar local.

jaguar.com/magazine

SOMMAIRE

SPÉCIFICATIONS

TROUVEZ UN CONCESSIONNAIRE

CONFIGUREZ VOTRE VÉHICULE



MODÈLE PRÉSENTÉ : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

VOTRE MODÈLE

CONFIGUREZ VOTRE I-PACE

CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

OPTIONS ET ACCESSOIRES JAGUAR

L'UNIVERS JAGUAR

À VOTRE SERVICE

À VOTRE SERVICE

L'Univers Jaguar propose un ensemble de services et de produits exclusifs qui permettent aux propriétaires de profiter de leur véhicule en toute sérénité.

JAGUAR CARE¹

La I-PACE est proposée avec une garantie et un programme d'entretien de trois ans ou 100 000 km offerts. Nous appelons ce programme « Jaguar Care ». Grâce à lui, le coût global de possession de la I-PACE est l'un des plus bas de sa catégorie. Pour en savoir plus sur le programme Jaguar Care de la I-PACE, rendez-vous sur www.jaguar.fr/ownership/jaguar-care

GARANTIE DE LA BATTERIE²

Pour une parfaite tranquillité d'esprit, la batterie de 90 kWh de la I-PACE est couverte par une garantie de 8 ans ou 160 000 km.

PIÈCES D'ORIGINE

Les pièces d'origine Jaguar sont conçues, testées et fabriquées pour répondre à nos normes strictes de qualité, de compatibilité et de durabilité. Chacune d'entre elles a été créée spécialement pour votre I-PACE, afin d'offrir des performances et une durée de vie optimales.

FLEET & BUSINESS

En optant pour Jaguar, les entreprises font le choix de véhicules dynamiques et prestigieux qui reflètent parfaitement leur philosophie et leur image. Nous nous engageons à fournir un service client axé sur les besoins de chaque entreprise et à vérifier en permanence que les performances et le rendement de chaque Jaguar sont optimaux. Rendez-vous sur www.jaguar.fr/fleet-and-business

JAGUAR ASSISTANCE

Jaguar Assistance est à vos côtés dans les situations d'urgence, de la panne immobilisante à une simple crevaison. Vous pouvez compter sur nos services d'assistance dépannage en toutes circonstances.

FINANCEMENTS JAGUAR

Véhicule neuf ou d'occasion, à usage personnel ou professionnel : nous vous proposons des solutions de financement adaptées où vous seul êtes décisionnaire. Veuillez consulter votre concessionnaire Jaguar pour de plus amples informations.

ASSURANCE AUTO¹

Les principaux composants de la I-PACE sont faciles d'accès pour optimiser le temps d'entretien et diminuer le coût des réparations. En réduisant les frais de réparation, la I-PACE bénéficie d'une très bonne cote auprès des assurances. Pour en savoir plus sur les propositions commerciales exceptionnelles concernant la I-PACE, veuillez contacter votre concessionnaire Jaguar.

AVERTISSEMENT IMPORTANT

Jaguar Land Rover Limited applique une politique d'amélioration continue des spécifications, de la conception et de la production de ses véhicules, pièces et accessoires et procède en permanence à des modifications. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications sans préavis. Certaines fonctions sont disponibles en option ou de série pour différentes années-modèles. Nous faisons tout notre possible pour que nos brochures soient à jour ; toutefois, cette publication ne doit pas être considérée comme un reflet infaillible des caractéristiques actuelles ou de leur disponibilité et elle ne constitue pas non plus une offre de vente d'un véhicule, d'une pièce ou d'un accessoire spécifique. Tous nos cuirs sont d'origine bovine. Les distributeurs et concessionnaires ne sont pas des agents de Jaguar Land Rover Limited, que ce soit par le biais d'un quelconque engagement ou représentation, expresse ou implicite.

COLORIS

Les couleurs des images sont fournies à titre d'illustration uniquement. Les couleurs représentées à l'écran peuvent donc varier par rapport à la finition réelle. L'entreprise se réserve le droit de modifier ou de supprimer certaines couleurs de finition sans préavis. Il est possible que certains coloris ne soient pas disponibles dans votre pays de résidence. Veuillez vérifier la disponibilité des coloris et des niveaux d'équipement auprès de votre concessionnaire Jaguar local. Les distributeurs et concessionnaires Jaguar Land Rover Limited ne sont pas des agents de Jaguar Land Rover Limited et ne disposent à ce titre d'aucune autorité leur permettant d'engager la responsabilité expresse ou implicite de Jaguar Land Rover Limited dans quelque domaine que ce soit.

JAGUAR INNOVE EN MATIÈRE D'ENVIRONNEMENT

Jaguar s'engage à réduire son utilisation d'énergies fossiles en utilisant moins de ressources et en créant moins de déchets afin de répondre à ses engagements en termes de développement durable et responsable.

Cette brochure concerne la variante I-PACE - 003

¹Disponible dans certains pays européens uniquement.

²La garantie de la batterie 90 kWh de la I-PACE est limitée à 8 ans ou 160 000 km (selon la première échéance). Cette garantie est applicable en cas de défaut de fabrication ou si un concessionnaire Jaguar agréé mesure une baisse de la capacité de la batterie en dessous de 70 %.

Meridian est la marque déposée de Meridian Audio Ltd. Trifield et le dispositif « three fields » sont des marques déposées de Trifield Productions Ltd. La marque déposée et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. Leur utilisation par Jaguar Land Rover Limited est soumise à licence. iPhone est une marque déposée d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Android Auto™ est une marque commerciale de Google Inc. Le système de navigation doit toujours être utilisé de façon à ne pas empêcher le conducteur de conduire prudemment ou à ne pas mettre en danger les autres usagers de la route. HomeLink® est une marque déposée de Gentex Corporation.

MODÈLE PRÉSENTÉ EN PREMIÈRE ET DERNIÈRE DE COUVERTURE : I-PACE HSE EN EIGER GREY AVEC ÉQUIPEMENTS EN OPTION

Jaguar France, Division de Jaguar Land Rover Limited
Société par actions simplifiées au capital de 3 115
880 euros, domiciliée au 165 Boulevard de Valmy -
CS 70001-92706 Colombes cedex, immatriculée au RCS
de Nanterre sous le numéro 509 016 804

jaguar.fr

© Jaguar Land Rover Limited 2020





100 % ÉLECTRIQUE
I-PACE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
AOÛT 2020



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

 Configurez votre I-PACE sur jaguar.fr

Hauteur du véhicule

Avec antenne de toit 1 566 mm

Hauteur sous pavillon

Hauteur maximale sous pavillon avant/arrière avec toit standard 994/961 mm

Hauteur maximale sous pavillon aux places avant/arrière avec toit panoramique fixe 1 013/968 mm

Espace pour les jambes

Espace maximal pour les jambes à l'avant 1 040 mm

Espace maximal pour les jambes à l'arrière 890 mm

Capacité de l'espace de chargement

Hauteur 732 mm, Largeur 1 244 mm

Largeur de l'espace de chargement entre les roues 1 060 mm

Sièges arrière relevés

Longueur au plancher 967 mm

Volume maximal de l'espace de chargement derrière la deuxième rangée

Sec* 505 litres, Liquide** 656 litres

Sièges arrière rabattus

Longueur au plancher 1 797 mm

Volume maximal de l'espace de chargement derrière la première rangée

Sec* 1 163 litres, Liquide** 1 453 litres

Diamètre de braquage

De trottoir à trottoir 11,98 m

De mur à mur 12,39 m

Tours de volant de butée à butée 2,52

MOTORISATION	EV320	EV400	
Puissance	236 kW / 320ch CEE	294 kW / 400ch CEE	
Batterie	90 kWh	90 kWh	
Propulsion	Transmission 4 roues motrices (AWD)		
FREINS			
Type avant	Disque ventilé		
Diamètre à l'avant (mm)	350	350	
Type arrière	Disque ventilé		
Diamètre à l'arrière (mm)	325	325	
Frein de stationnement	Frein de stationnement électrique (EPB) intégré à l'étrier		
POIDS* (KG)			
Poids à vide (UE)**	2 208	2 208	
Poids à vide (DIN)‡	2 133	2 133	
Poids total en charge du véhicule	2 670	2 670	
Charge maximale sur essieu avant	1 320	1 320	
Charge maximale sur essieu arrière	1 450	1 450	
CHARGEMENT DE TOIT (KG)			
Charge de toit maximale (barres de toit comprises)	75	75	
PERFORMANCES			
Autonomie WLTP	Basse (km)	530 - 618	530 - 618
	Moyenne (km)	501 - 604	501 - 604
	Élevée (km)	444 - 518	444 - 518
	Très élevée (km)	319 - 361	319 - 361
	Cycle mixte (km)	407 - 470	407 - 470
Consommation WLTP	Basse (kWh/100 km)	16,8 - 19,2	16,8 - 19,2
	Moyenne (kWh/100 km)	17,2 - 20,4	17,2 - 20,4
	Élevée (kWh/100 km)	20,0 - 23,1	20,0 - 23,1
	Très élevée (kWh/100 km)	28,7 - 32,2	28,7 - 32,2
	Cycle mixte (kWh/100 km)	22,0 - 25,2	22,0 - 25,2
Émissions de CO ₂ (g/km)	0	0	
Vitesse maximale (km/h)	180	200	
Accélération 0-100 km/h (secondes)	6,4	4,8	

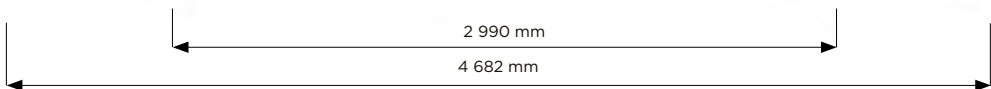
*Sec : volume mesuré avec des blocs solides conformes à la norme VDA (200 x 50 mm x 100 mm). **Liquide : volume mesuré en simulant le remplissage de l'espace de chargement par du liquide.

‡Les données poids sont données pour des véhicules sans option. Les options augmentent le poids. **Avec un conducteur de 75 kg et des réservoirs pleins. †Avec des réservoirs pleins.

La procédure WLTP est le nouveau test officiel de l'Union européenne utilisé pour calculer les valeurs normalisées de consommation de carburant et d'émissions de CO₂ pour les voitures particulières. Elle mesure la consommation de carburant et d'énergie, l'autonomie et les émissions. Elle a été conçue pour proposer des chiffres plus proches d'un comportement de conduite dans des conditions réelles. Elle teste des véhicules dotés d'équipements en option selon une procédure de test et un profil de conduite plus exigeants. Les chiffres sont présentés sous la forme d'une plage de valeurs selon les mesures de test WLTP. Les valeurs les plus basses correspondent aux ensembles d'options les plus économiques/limités. Les valeurs les plus élevées correspondent aux ensembles d'options les moins économiques/les plus complets. La réglementation WLTP prévoit que lorsque l'écart d'émissions de CO₂ entre les valeurs les plus basses et les plus élevées est inférieure à 5 g, seules les valeurs les plus élevées sont déclarées.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

⚙️ Configurez votre I-PACE sur jaguar.fr





171 UYP