

NOUVELLE JAGUAR E-PACE



THE ART OF PERFORMANCE





BY APPOINTMENT TO
HM THE QUEEN
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE DUKE OF EDINBURGH
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



L'ART DE LA PERFORMANCE

Jour après jour, nous cherchons à repousser les limites de la performance : de nos propres performances, mais aussi de celles de nos véhicules. Nous innovons, nous concevons, nous créons. Nous maîtrisons les règles pour mieux nous en affranchir. Et pour aller sans cesse de l'avant, en s'affranchissant des conventions. C'est ainsi que nous élevons la performance au rang d'art.

Jaguar. L'art de la performance.





NOUVELLE JAGUAR E-PACE

La nouvelle E-PACE est le premier SUV compact de Jaguar. Sa silhouette et son agilité en font la voiture la plus dynamique de sa catégorie. En plaçant un poste de pilotage au cœur d'un habitacle axé sur la famille, la nouvelle E-PACE offre une expérience de conduite à la fois exaltante et pratique. Ce SUV compact est inégalé sur le marché.

SOMMAIRE

INTRODUCTION

Présentation de la nouvelle Jaguar E-PACE	06
---	----

DESIGN

Extérieur	09
Intérieur	10

PERFORMANCES

Moteurs Ingenium	12
L'art de la performance	15

TECHNOLOGIES

Infodivertissement	19
Connectivité	20
Système audio	24
Assistance au conducteur	26
Technologies efficaces	28

SÉCURITÉ

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

POLYVALENCE ET COMMODITÉ

Une place pour chaque chose	34
Design pratique	37
Emportez votre univers avec vous	38

SPÉCIFICATIONS

Étape 1 - Choisissez votre modèle	42
Étape 2 - Choisissez votre motorisation	46
Étape 3 - Choisissez votre version	48
Étape 4 - Choisissez votre extérieur	50
Étape 5 - Choisissez votre intérieur	58
Étape 6 - Choisissez vos options et Jaguar Gear	66

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LE DÉPARTEMENT « SPECIAL VEHICLE OPERATIONS »	74 76
--	----------

L'UNIVERS JAGUAR	78
------------------	----

MODÈLE PRÉSENTÉ À GAUCHE : E-PACE FIRST EDITION, CALDERA RED (SELON LES PAYS)

LES VÉHICULES PRÉSENTÉS ICI APPARTIENNENT À LA GAMME JAGUAR INTERNATIONALE. LES SPÉCIFICATIONS, LES OPTIONS ET LA DISPONIBILITÉ VARIENT D'UN MARCHÉ À L'AUTRE ET DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉES AUPRÈS DE VOTRE CONCESSIONNAIRE JAGUAR

PRÉSENTATION DE LA NOUVELLE JAGUAR E-PACE

La nouvelle E-PACE est un SUV dynamique et agile dont le capot sculpté et les puissantes lignes arrière évoquent la silhouette d'un coupé. L'habitacle moderne est résolument signé Jaguar avec ses capacités de rangement exceptionnelles. Il se distingue également par des technologies de pointe d'infodivertissement et de conduite. Le nouveau SUV compact E-PACE ne peut être que le fruit de l'imagination de Jaguar.

EMBARQUEZ VOTRE VIE

La E-PACE vous offre tout l'espace dont vous pouvez rêver. Elle dispose en effet de l'espace de rangement le plus généreux de sa catégorie grâce, notamment, à la profondeur de sa boîte de rangement centrale et à ses vide-poches de porte sculptés. D'une largeur pouvant atteindre 1,3 m, l'espace de chargement de la E-PACE est à la fois simple et pratique. Le hayon électrique avec ouverture à commande gestuelle en option est un bel exemple. Quels que soient vos loisirs préférés, du cyclisme à la natation, la clé d'activité portable et étanche offerte en option vous permet de laisser votre clé à l'intérieur de la voiture, en toute sécurité. Même quand vous partez pour le week-end, emportez tout ce dont vous avez besoin grâce à la capacité de remorquage de la E-PACE (jusqu'à 1 800 kg). Reportez-vous aux pages 34 à 39 pour en savoir plus.

L'ART DE LA PERFORMANCE

Les technologies de Jaguar sont réputées à travers le monde pour vous offrir un contrôle parfait de votre véhicule. En répartissant le couple entre les roues avant et arrière selon les conditions de conduite, notre système de transmission intégrale intuitif vous permet de conduire en toute confiance, quel que soit le terrain. Pour plus d'agilité, le système Active Driveline¹ permet de transmettre jusqu'à 100 % du couple de l'essieu arrière vers la roue arrière extérieure dans les virages. Le système de suspension entièrement indépendant de la E-PACE contribue à améliorer la dynamique et le confort grâce à une suspension multibras arrière sophistiquée, tandis que le guidage de couple par freinage (Torque Vectoring)² améliore la tenue de route dans les virages. En assurant une surveillance continue de la position des roues et des mouvements de la carrosserie, le système Adaptive Dynamics³ disponible en option offre à la fois une dynamique très précise et une conduite souple très confortable. Reportez-vous aux pages 14 et 15 pour en savoir plus.

*Lorsque les jantes en alliage 17" sont installées.

¹Disponible uniquement sur les modèles équipés des moteurs D240 et P300. ²Disponible de série sur les modèles à transmission intégrale.

³Disponible à partir du printemps 2018. Non disponible sur les modèles équipés du moteur D150, de la transmission manuelle ou des jantes en alliage 17". ⁴Disponible de série sur S, SE et HSE. ⁵Selon les pays ⁶Disponible à partir du printemps 2018. Disponible uniquement sur les modèles équipés du système Adaptive Dynamics en option. Non disponible sur les modèles équipés du moteur D150 et de la transmission manuelle.

VÉHICULE PRÉSENTÉ : E-PACE R-DYNAMIC SE, YULONG WHITE, AVEC OPTIONS INSTALLÉES (SELON LES PAYS)

UNE ÉLÉGANCE ACCROCHEUSE

Les phares à LED et feux arrière à LED Signature sont montés en série pour une identité visuelle renforcée sur la route. Pour souligner davantage son élégance, la E-PACE peut être équipée en option de phares à LED Matrix avec feux de circulation diurnes Signature, ainsi que de jantes en alliage 21"⁶. Un style qui se reflète dans tout l'habitacle, grâce aux matières de qualité exceptionnelle. Reportez-vous aux pages 9 à 11 pour en savoir plus.



MOTEURS INGENIUM

Les deux versions essence et les trois versions diesel des moteurs Ingenium, garantissent une conduite efficace, raffinée et réactive. Par exemple, le moteur économique 4 cylindres 2.0L Diesel avec turbocompresseur de 110 kW / 150 ch et traction avant (FWD), permet d'obtenir des émissions de CO₂ de 124 g/km* et une consommation de carburant de 4,7 l/100 km. Pour des performances encore plus poussées, le moteur 4 cylindres 2.0L essence avec turbocompresseur de 220 kW / 300 ch et transmission intégrale (AWD) peut atteindre une vitesse de pointe de 243 km/h et une accélération de 0 à 100 km/h en 6,4 secondes. Reportez-vous aux pages 12 à 13 pour en savoir plus.

AIDES À LA CONDUITE ET À LA SÉCURITÉ

Les fonctions d'aide à la conduite de série, comme l'assistance de maintien de file, la détection de somnolence du conducteur, la caméra arrière et les aides au stationnement avant et arrière, renforcent la confiance au volant. Pour une sécurité optimale, une multitude de systèmes ont été intégrés à la E-PACE, dont le contrôle dynamique de la stabilité (DSC) et l'aide au freinage d'urgence. Les phares à LED aident vos yeux à mieux distinguer les objets en produisant un faisceau lumineux très concentré, offrant une qualité proche de celle de la lumière du jour. La sécurité des piétons fait aussi partie de nos priorités : la E-PACE est équipée de série d'un airbag pour piétons⁵. Reportez-vous aux pages 26 à 27 et 30 à 32 pour en savoir plus.

CONNEXION CONSTANTE

La E-PACE propose une gamme de fonctionnalités qui vous aide à rester connecté lors de vos déplacements. Notre pack Connect Pro⁴ est doté d'un Wi-Fi Hotspot 4G qui assure le lien entre vous, vos passagers et le monde extérieur. Si vous voulez utiliser les applications de votre smartphone sur l'écran tactile, le pack Smartphone est disponible en option. Équipée d'un maximum de cinq prises USB, la voiture donne la possibilité aux occupants de recharger leurs appareils. Reportez-vous aux pages 22 à 23 pour en savoir plus.



816

106 TCM



DESIGN EXTÉRIEUR

La Jaguar E-PACE a indéniablement l'allure d'une grande sportive, avec sa grille de calandre alvéolée audacieuse, encadrée de phares à LED avec signature « J »¹. Les phares à LED Matrix en option ne se contentent pas de rehausser le style de votre voiture ; ils améliorent la visibilité et la sécurité de nuit, grâce aux clignotants animés avant et arrière.

La ligne dynamique du toit se fond harmonieusement dans un becquet posé sur une lunette arrière très inclinée afin de donner à la E-PACE un profil unique et la silhouette d'un coupé. Pour allier style et commodité, les feux de bas de porte¹

situés dans les rétroviseurs extérieurs projettent sur le sol l'image lumineuse du design Jaguar avec cub, créant ainsi un effet spectaculaire chaque fois que vous déverrouillez le véhicule. Les jantes en alliage 20"² et 21"³ disponibles en option soulignent davantage le caractère sportif de l'E-PACE.

La nuit, les feux arrière à LED forment une signature vraiment unique. Les lignes athlétiques contribuent à l'allure affirmée du véhicule, tandis que le large hayon a été conçu pour faciliter l'accès à l'espace de chargement, spacieux et polyvalent.

¹De série sur S, SE et HSE. ²De série sur HSE. ³Disponible à partir du printemps 2018. Disponible uniquement sur les modèles équipés du système Adaptive Dynamics en option. Non disponible sur les modèles équipés du moteur D150 et de la transmission manuelle.

MODÈLE PRÉSENTÉ : E-PACE S, BORASCO GREY, AVEC OPTIONS INSTALLÉES (SELON LES PAYS)



INTÉRIEUR

Chaque composant de la E-PACE que vous pouvez voir et toucher a été soigneusement conçu pour offrir le raffinement jusqu'au bout des doigts. Le poste de pilotage enveloppe le conducteur, tandis que le sélecteur SportShift* est à portée de main. Un volant en cuir à trois branches intègre les fonctions indispensables. Pour renforcer l'image de sportive, le volant R-Dynamic est équipé de palettes de changement de rapports Satin Black*.

Ce sont les petits détails qui donnent à la E-PACE son caractère unique, comme le design exclusif Jaguar avec cub dissimulé au coin du pare-brise. Il en est de même pour l'emblème Jaguar discrètement apposé sur la boîte de rangement et la console centrales. Pour compléter ce style, les étiquettes des sièges du modèle HSE sont revêtus d'un superbe imprimé animal.

*Transmission automatique uniquement.

INTÉRIEUR PRÉSENTÉ : E-PACE S AVEC SIÈGES EN CUIR WINDSOR LIGHT OYSTER (EN OPTION), HABITACLE EBONY/LIGHT OYSTER ET GARNITURE DE PAVILLON LIGHT OYSTER



Le rétroviseur intérieur photosensible, disponible en option et monté en série sur les modèles S, SE et HSE, n'a pas de cadre. Une poignée située sur le côté de la console offre plus de confort au passager avant. Choisissez notre toit panoramique fixe en verre, disponible en option, pour inonder de lumière l'intérieur de votre E-PACE et accentuer la sensation d'espace. L'extérieur et l'intérieur se confondent et tous les passagers bénéficient d'une superbe vue du ciel.

PERFORMANCES MOTEURS INGENIUM

Que vous recherchiez puissance et plaisir de conduite, ou bien économies de carburant et raffinement, sachez que la Jaguar E-PACE est disponible avec toute une gamme de moteurs Ingenium, qui possèdent tous des caractéristiques spécifiques afin de répondre à tous les besoins. Tous les moteurs sont équipés du système d'arrêt/démarrage intelligent et intègrent un système de charge régénératrice intelligente qui récupère l'énergie cinétique au freinage afin de recharger la batterie, pour un gain d'autonomie optimal, plus particulièrement en cycle urbain.

Ces moteurs entièrement en aluminium à faibles frictions sont dotés de blocs-cylindres rigides et d'un double arbre d'équilibrage qui limitent les vibrations internes pour des performances fluides jour après jour. Le refroidissement adaptatif intelligent à commande électronique du moteur ne s'active que lorsque nécessaire pour réduire au maximum la consommation de carburant et les émissions de CO₂.

TRANSMISSIONS

La transmission automatique à 9 rapports de la E-PACE est dotée de neuf rapports rapprochés qui vous permettent de toujours sélectionner le rapport optimal, maximisant ainsi le rendement énergétique et l'accélération. Les changements de vitesses sont presque imperceptibles et les points de changement de rapport s'adaptent intelligemment à votre style de conduite. Pour une implication encore plus grande du conducteur et une consommation optimisée, choisissez la transmission manuelle à six rapports¹. Cette boîte de vitesses légère et hautement perfectionnée utilise un système avancé de lubrification directe pour réduire les frictions et la traînée.

TECHNOLOGIE DIESEL PROPRE²

Chez Jaguar, nous cherchons constamment à réduire les émissions polluantes en améliorant la propreté des gaz d'échappement. Les moteurs Diesel de la E-PACE sont dotés de la technologie de réduction catalytique sélective (SCR), qui utilise l'additif liquide d'échappement Diesel (DEF), également connu sous le nom d'AdBlue®. Le système fonctionne en injectant de l'AdBlue® dans le système d'échappement afin de décomposer les émissions d'oxyde d'azote (NOx) et de les transformer en un mélange de vapeur d'eau et d'azote inoffensif. Les niveaux de NOx émis sont ainsi réduits jusqu'à 90 %.

L'AdBlue® est un consommable et, de ce fait, devra faire l'objet d'appoints. La consommation varie considérablement selon certains facteurs, notamment le style de conduite, les conditions routières et les conditions climatiques. La consommation moyenne sera de 800 km pour 1 litre. L'écran du tableau de bord de l'E-PACE vous prévient lorsque le niveau d'AdBlue® est bas et affiche le kilométrage restant avant épuisement du liquide. Pour plus d'informations sur le stockage et l'appoint d'AdBlue®, veuillez consulter le manuel du véhicule ou contacter votre concessionnaire. Les véhicules Diesel sont également équipés d'un filtre à particules Diesel² qui supprime presque toutes les particules de suie de l'échappement en les oxydant à l'intérieur du filtre.



¹Lorsque les jantes en alliage 17" sont installées.

²Disponible sur les modèles équipés des moteurs D150 et D180. ²Selon les pays.

MOTEURS DIESEL

Tous les moteurs Diesel Ingenium enveloppent un bloc-cylindres en aluminium, renforcé par des chemises minces en fonte, afin d'en optimiser le poids, la finition de surface et la robustesse. L'injection directe à rampe commune haute pression, le calage de l'échappement et le refroidisseur à eau haute efficacité fonctionnent conjointement pour assurer une combustion efficace et propre. Le moteur est doté d'un turbocompresseur à géométrie variable qui s'adapte aux fluctuations de débit des gaz d'échappement pour fournir un couple élevé sur toute la plage de régimes et une réactivité uniforme, progressive et sans ratés.

D150 FWD/AWD/AWD AUTO

2.0L | 4 cylindres | Turbocompresseur

110 kW / 150 ch | 380 Nm | 4,7/5,2/5,6 l/100 km |

124*/137/147 g/km

Optimisé pour garantir une excellente consommation.

D180 MAN/AUTO

2.0L | 4 cylindres | Turbocompresseur

132 kW / 180 ch | 430 Nm | 5,2/5,6 l/100 km |

137/147 g/km

Optimisé pour allier économies et performances.

- Des injecteurs optimisés contrôlent précisément la quantité de carburant entrant dans la chambre de combustion pour un maximum d'efficacité.

D240 AWD

2.0L | 4 cylindres | Double turbocompresseur

177 kW / 240 ch | 500 Nm | 6,2 l/100 km | 162 g/km

Optimisé pour allier performances et motricité.

- Le double turbocompresseur séquentiel en série allie performances exceptionnelles en termes de puissance et motricité supérieure à basse vitesse.
- Comprend un système d'injection à rampe commune à plus haute pression, passant de 1 800 à 2 200 bar, ainsi qu'un débit d'injection du carburant plus élevé. Ces technologies fonctionnent de concert pour garantir des économies de carburant, des émissions et une puissance optimisées.
- La commande de tourbillonnement à variation continue stimule le flux d'air à faibles couples et régimes moteur afin de favoriser le mélange Diesel-air et ainsi améliorer la combustion, réduire les émissions polluantes et accélérer le réchauffage.

MOTEURS ESSENCE

Le système de commande de relevage intelligente à variation continue (CVVL) module le degré d'ouverture des soupapes d'admission afin de réduire les pertes de pompage du moteur. Cela permet au moteur de respirer avec une efficacité maximale, optimisant ainsi la puissance et le couple. Le système CVVL est associé au double calage de distribution variable indépendant pour une flexibilité de fonctionnement ultime, assurant une puissance et une économie de carburant excellentes sur toute la plage de régimes. Le turbocompresseur à double admission est alimenté par un collecteur d'échappement intégré qui accroît le transfert d'énergie vers la turbine, ce qui réduit nettement la latence du turbo et accélère la réponse du moteur.

P250 AWD

2.0L | 4 cylindres | Turbocompresseur

183 kW / 249 ch | 365 Nm | 7,7 l/100 km | 174 g/km

Optimisé pour une consommation et une motricité exceptionnelles.

P300 AWD

2.0L | 4 cylindres | Turbocompresseur

220 kW / 300 ch | 400 Nm | 8,0 l/100 km | 181 g/km

Optimisé pour des performances inégalées.

- Inspiré de l'architecture du moteur 4 cylindres 2.0L essence à turbocompresseur 183 kW / 249 ch, avec amélioration du système de suralimentation.
- Le turbocompresseur optimisé est doté d'une roue de compresseur à haut débit qui offre 26 % d'air en plus, pour une puissance maximale accrue.
- Le turbocompresseur à double admission est doté de roulements à billes céramiques qui réduisent les frottements et améliorent la réponse transitoire.

QUAND LA MOTRICITÉ DES ROUES AVANT EST RÉDUITE, UN COUPLE ACCRU EST TRANSMIS AUX ROUES ARRIÈRE.



DÉMARRAGE SUR ROUTE À FAIBLE ADHÉRENCE



CONTRÔLE DE PROGRESSION TOUTES SURFACES



L'ART DE LA PERFORMANCE

TRANSMISSION INTÉGRALE

Pour améliorer les performances sur des terrains plus variés, le système de transmission intégrale (AWD) contrôle intelligemment la répartition du couple entre les essieux avant et arrière, et ce, à l'aide d'un embrayage multi-disques à commande électronique situé devant le différentiel arrière. Le couple est réparti entre les essieux avant et arrière afin d'utiliser pleinement la motricité fournie par les quatre pneus. Sur des surfaces glissantes, telles que l'herbe et la neige, le couple peut être réparti entre roues avant et roues arrière, ce qui permet une maîtrise optimale. Dans des conditions extrêmes où seules les roues avant ou arrière bénéficient d'une motricité, jusqu'à 100 % du couple moteur est transmis à l'essieu opposé pour une adhérence maximale. Le système de traction intégrale s'allie à la commande électronique de traction (ETC) pour garantir une expérience de conduite stable, même dans les conditions les plus difficiles.

ACTIVE DRIVELINE

La technologie de chaîne cinématique active (Active Driveline)¹ accroît davantage les niveaux de motricité, de stabilité et de maîtrise dans les conditions difficiles. Bien que le système puisse déconnecter entièrement la transmission vers les roues arrière dans des conditions de conduite favorables afin d'améliorer l'efficacité, la technologie Active Driveline peut rétablir la transmission vers l'arrière de la voiture en 300 millisecondes de manière imperceptible, une fois que les conditions d'utilisation de la traction intégrale sont réunies. Lorsque les conditions de conduite l'exigent, les deux embrayages arrière sont entièrement bloqués afin de produire le même effet qu'un blocage de différentiel arrière conventionnel ; la stabilité de la voiture est alors optimisée pour accroître ses capacités.

Le système Active Driveline optimise aussi la motricité et l'agilité et permet de gérer la propulsion en transmettant jusqu'à 100 % du couple de l'essieu arrière vers l'une des roues arrière, selon l'adhérence disponible. Les embrayages humides multi-disques à commande hydraulique agissent sur les deux arbres de transmission arrière. Les embrayages sont contrôlés de façon indépendante et transmettent un couple optimal à chaque roue arrière, selon les relevés relatifs à la vitesse des roues, la position du papillon, l'angle de direction et la rotation du véhicule. Vous éprouvez alors une sensation de contrôle permanent, renforcée par les messages d'information affichés sur l'écran tactile.

DÉMARRAGE SUR ROUTE À FAIBLE ADHÉRENCE

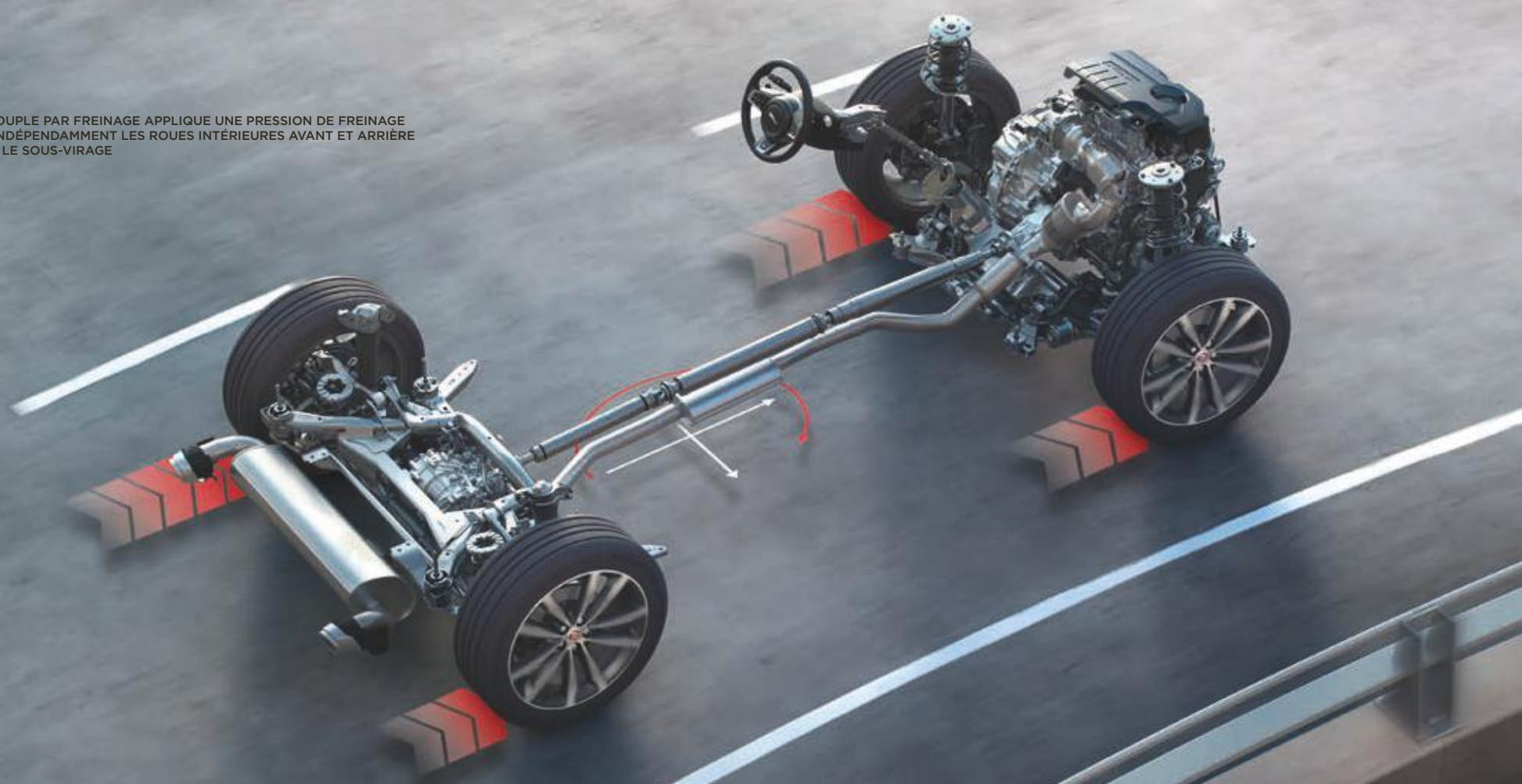
En contrôlant le couple de façon optimale au démarrage, le système de démarrage sur route à faible adhérence² améliore les capacités sur terrain mouillé, par exemple l'herbe mouillée, la neige et le verglas. Le système demeure actif jusqu'à ce que la E-PACE atteigne une vitesse de 30 km/h, avant de retourner de manière imperceptible au mode de conduite sélectionné.

CONTRÔLE DE PROGRESSION TOUTES SURFACES

Le contrôle de progression toutes surfaces² 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 km/h et 30 km/h ; il vous permet de vous concentrer sur la route.

¹Disponible uniquement sur les modèles équipés des moteurs D240 et P300. ²Disponible de série sur les modèles à transmission automatique. Non disponible sur les modèles à transmission manuelle.

LE GUIDAGE DE COUPLE PAR FREINAGE APPLIQUE UNE PRESSION DE FREINAGE POUR RALENTIR INDÉPENDAMMENT LES ROUES INTÉRIEURES AVANT ET ARRIÈRE ET RÉDUIRE AINSI LE SOUS-VIRAGE



SYSTÈME ADAPTIVE DYNAMICS



MODE DYNAMIQUE ET DYNAMIQUE CONFIGURABLE



CHÂSSIS ET DYNAMIQUE

Le châssis de la E-PACE a été conçu pour offrir une dynamique sur route agile et raffinée. Les composants en aluminium du châssis sont utilisés pour améliorer le rendement de la suspension par l'augmentation de la rigidité et la réduction du poids non suspendu. Pour accroître le confort de conduite, la E-PACE est dotée d'un système de suspension entièrement indépendant avec une suspension arrière multibras. En réduisant le sous-virage et en améliorant l'agilité dans les virages les plus serrés, le guidage de couple par freinage (Torque Vectoring)¹ assure un freinage contrôlé sur les roues avant et arrière intérieures, indépendamment l'une de l'autre.

SYSTÈME ADAPTIVE DYNAMICS

Le système Adaptive Dynamics² contrôle la position des roues et les mouvements de caisse pour une tenue de route précise et dynamique, et un confort tout en souplesse. Pour ce faire, le système analyse constamment l'accélération et l'activité de la direction, du papillon et de la pédale de frein. Les amortisseurs à commande électronique s'ajustent 100 fois par seconde pour optimiser les réglages de la suspension et pour garantir à tout moment le meilleur équilibre possible entre confort, raffinement et agilité.

MODE DYNAMIQUE ET DYNAMIQUE CONFIGURABLE

Le Mode Dynamique a été conçu pour amplifier le tempérament sportif de votre E-PACE. Les changements de rapport sont plus rapides et se font à des régimes moteur plus élevés³, avec un blocage des passages au rapport supérieur lorsque le mode manuel est activé, la réponse de l'accélérateur est intensifiée, les amortisseurs sont rigidifiés⁴ et le durcissement de la direction est accru. Le combiné d'instruments et l'éclairage d'ambiance intérieur personnalisable (disponible en option) de la E-PACE se parent instantanément d'un halo de lumière rouge.

Le système de dynamique configurable⁵ vous permet de personnaliser le mode dynamique de la E-PACE pour que vous puissiez créer votre configuration dynamique idéale. 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 points de changement de rapport, de durcissement de la direction ou de rigidité de l'amortisseur⁴ que vous souhaitez, le mode dynamique configurable vous permet de paramétrer le mode dynamique selon vos préférences de conduite.

¹Disponible de série sur les modèles à transmission intégrale. ²Disponible à partir du printemps 2018. Non disponible sur les modèles équipés du moteur D150 et de la transmission manuelle, ou des jantes en alliage 17". ³Transmission automatique uniquement. ⁴Sur les modèles équipés du système Adaptive Dynamics. ⁵Disponible sur les modèles équipés du moteur D150 et de la transmission manuelle.



TECHNOLOGIES INFODIVERTISSEMENT

Chaque E-PACE est équipée de notre système d'infodivertissement InControl Touch Pro, qui fournit une multitude d'informations et de divertissements. Il comprend des technologies intégrées intuitives et sophistiquées pour permettre à tous les occupants de profiter pleinement de leur trajet.



TOUCH PRO

L'écran tactile de 10" monté en série au cœur de la console centrale prend en charge une variété de mouvements tactiles (glisser, pincer, etc.) et offre une qualité de divertissement audiovisuel jamais atteinte auparavant. Pour améliorer votre expérience à bord, Touch Pro offre des pages d'accueil personnalisables, une réactivité exceptionnelle et un système de commande vocale. Grâce au panneau latéral interactif, le multi-tâches devient un jeu d'enfant. En combinaison avec l'option Navigation Pro le système Touch Pro standard est amélioré avec le pack de connectivité Connect Pro.



AFFICHAGE INTERACTIF

L'écran interactif du conducteur¹ haute définition de 12,3", disponible en option, peut recevoir et 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. L'option Navigation Pro affiche une carte de navigation 3D en plein écran pour vous aider à mieux trouver 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, disponible en option, vous présente les informations clés du véhicule, comme votre vitesse, la position de rapport et les instructions de navigation² sur le pare-brise. Il projette des graphismes colorés et nets en haute résolution, pour afficher clairement toutes les entrées fournies par le conducteur ainsi que les informations qui lui sont destinées. Il peut afficher les informations importantes provenant de l'écran tactile Touch Pro. La fonction peut être activée et désactivée selon les préférences du conducteur.

¹De série sur HSE. ²Sur les modèles équipés de Navigation Pro.

CONNECTIVITÉ

InControl est la suite de fonctions de série et en option de Jaguar qui vous connecte à votre véhicule et établit un lien direct avec le monde extérieur en toute sécurité. Il existe toute une gamme de packs et d'options à choisir. Grâce à une sélection d'applications, même lorsque vous êtes éloigné de votre voiture, vous gardez le contrôle de certaines fonctions du système InControl pour une expérience Jaguar inédite.

Recherchez « Jaguar E-PACE » pour plus d'informations.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

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

Vous pouvez choisir vous-même votre page d'accueil. Plus de 60 raccourcis et widgets vous permettent de personnaliser votre système selon les fonctions que vous utilisez le plus.

PANNEAU LATÉRAL INTERACTIF

Les différents panneaux latéraux favorisent le multi-tâches. Par exemple, votre écran principal peut servir à la navigation, tandis que le panneau latéral comprend les commandes téléphoniques. Il vous suffit de balayer l'écran vers le haut et le bas pour passer d'un panneau à l'autre.

MULTIMÉDIA

L'écran tactile vous donne accès à diverses fonctions multimédia. Connectez votre appareil pour voir votre playlist s'afficher par artiste, album et genre. Créez une liste de chansons que vous voulez écouter et complétez-la à loisir.

INTERFACE TÉLÉPHONIQUE AMÉLIORÉE

Vous pouvez appeler l'un de vos contacts préférés d'une simple pression du doigt, pour un confort et une sécurité accrus. D'autres fonctions, comme l'accès direct à la messagerie vocale, la téléconférence et l'intégration à la page d'accueil, sont également disponibles.

SYSTÈME DE RECONNAISSANCE VOCALE¹

La E-PACE est dotée d'un système intelligent de reconnaissance vocale qui vous permet d'effectuer des tâches sans quitter la route des yeux. Par exemple, « Régler sur 97.9 » ou « Appeler maison ».

¹Non disponible sur Navigation Pro.



REMOTE²

L'application **Remote** fournit des informations sur votre véhicule et vous permet d'interagir avec lui à distance. Compatible avec la plupart des smartphones, Android Wear™ ou l'Apple Watch®, ce service comprend :

- 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 » sur l'écran Sécurité du véhicule de l'application Smartphone Remote pour activer le verrouillage simple des portes, activer l'alarme, rabattre les rétroviseurs extérieurs³ et fermer 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 distance⁴ – Préparez votre E-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 à bord.
- 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 disponible en option 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 courriel, 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 le niveau de carburant et l'autonomie restante, l'état des portes et des vitres et 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 – 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 smartphone InControl 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.

²L'application Remote contient des services d'abonnement pouvant être prolongés après la période initiale indiquée par votre concessionnaire Jaguar.

³Sur les modèles équipés de rétroviseurs à escamotage électrique. ⁴Les fonctions Remote Start et Remote Climate sont pas disponibles en Belgique et Luxembourg.

InControl Apps doit être téléchargé sur Apple/Play Store.

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 de téléphonie mobile ne peut être garantie dans toutes les régions.

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

NAVIGATION PRO¹

Disponible de série sur les modèles S, SE et HSE, Navigation Pro vous permet d'enregistrer vos destinations favorites, d'explorer les cartes de manière simple par des gestes de type pincer-étirer, et d'afficher les éléments graphiques sur la carte en 2D et en 3D avec une netteté exceptionnelle. La fonctionnalité de Navigation Pro est encore améliorée par le pack Connect Pro.

PACK CONNECT PRO^{1 2}

Le pack Connect Pro comprend des réglages intelligents, un Wi-Fi Hotspot 4G et Pro Services. Conçu pour vous procurer une expérience optimale à l'intérieur mais aussi à l'extérieur de votre voiture, ce pack vous offre, ainsi qu'à vos passagers, la garantie d'un trajet agréable, tout en restant connecté au reste du monde.

Wi-Fi 4G¹

Le Hotspot Wi-Fi 4G fournit un accès Internet à l'intérieur du véhicule pour y connecter simultanément jusqu'à huit appareils sans fil. Les passagers peuvent ainsi profiter de la connexion sans fil du véhicule pour surfer sur le Web, travailler, utiliser les réseaux sociaux et se divertir tout au long du trajet.

PRO SERVICES¹

- 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.

- Planification d'itinéraires et navigation porte-à-porte – Avant de prendre la route, utilisez l'application Route Planner ou le portail en ligne pour rechercher, enregistrer des lieux ou définir votre destination. L'application utilise le Cloud pour envoyer votre destination automatiquement à l'écran de navigation de votre véhicule. Une fois stationné, l'application Route Planner vous guide jusqu'à votre destination : une véritable expérience porte-à-porte incluant les options de transport public.
- Partage de l'heure d'arrivée prévue – Vous pouvez communiquer votre heure d'arrivée prévue aux contacts de votre choix ; ils sauront ainsi avec précision à quel moment vous devez arriver, selon les calculs du système de navigation. Si vous prenez du retard, la fonction de partage de l'heure d'arrivée prévue peut leur envoyer des mises à jour automatiques par SMS ou e-mail sans aucune action nécessaire de votre part.
- Vue par satellite – Lorsque vous voulez avoir une vue globale des alentours, passez simplement à la vue par satellite.
- 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.
- Service de stationnement – Quand vous approchez de votre destination, vous pouvez voir les places de stationnement disponibles. Il vous suffit de taper sur 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.
- Caméras de sécurité – Ce système vous prévient de la présence des zones à haut risque d'accident détectées par les caméras de sécurité.
- Prix du carburant – Quand vous voulez faire le plein, le service Prix du carburant ne trouve pas seulement les stations qui se trouvent sur votre itinéraire : il vous permet également de comparer les prix afin de vous faire faire des économies.

InControl Apps doit être téléchargée sur Apple/Play Store.

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 de téléphonie mobile ne peut être garantie dans toutes les régions.

PACK SMARTPHONE¹

Le pack Smartphone partage le même écran que le système d'infodivertissement de la E-PACE pour vous aider à rester connecté en toute sécurité à votre smartphone pendant que vous conduisez. Doté de la technologie InControl Apps de Jaguar, le pack Smartphone vous permet de contrôler les applications de votre smartphone Android™ ou Apple® spécifiquement optimisées pour votre véhicule depuis l'écran tactile, notamment les contacts, le calendrier et le lecteur de musique, via un câble USB. Vous pouvez aussi télécharger des applications tierces pour avoir accès à une vaste gamme de services. Les applications comprennent :

- Spotify³ – Grâce à cette application parfaitement intégrée, accédez au répertoire de Spotify, riche de plus de 30 millions de chansons. Grâce aux mêmes fonctionnalités intuitives que l'application pour smartphone Spotify, vous pouvez parcourir les chansons, stations et recommandations, créer des listes de lecture et accéder à votre musique en mode hors ligne. Il vous suffit de vous connecter à votre compte Spotify Free ou Spotify Premium.
- Tile⁴ – Cette application vous aide à retrouver des objets égarés ou mal rangés en l'espace de quelques secondes. Attachez un mini-tracker Bluetooth Tile à vos clés, votre portefeuille ou votre sac. L'application Tile, facile à utiliser, vous aidera alors à retrouver ces objets si vous les avez égarés. L'application est accessible à tout moment via l'écran tactile du véhicule, ce qui vous permet de vérifier que vous avez tout ce qu'il vous faut avec vous avant de partir à l'aventure.

SECURE TRACKER^{5 6}

Utilise la technologie de suivi pour vous alerter de toute tentative de vol et signale l'emplacement de votre véhicule aux services d'intervention pour une récupération rapide.



¹Disponible de série sur S, SE et HSE. ²Certaines fonctionnalités requièrent une carte SIM micro appropriée associée à un forfait données adapté qu'il faudra prolonger après la période initiale indiquée par votre concessionnaire Jaguar. ³Veuillez vérifier la disponibilité sur l'App Store et Google Play. ⁴Le tracker Bluetooth Tile doit être acheté séparément. 2016 Tile Inc. et le logo Tile sont des marques commerciales de Tile, Inc. ⁵Secure Tracker devra faire l'objet d'un abonnement après la période initiale indiquée par votre concessionnaire Jaguar. ⁶Non disponible sur First Edition.

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.

SYSTÈME AUDIO

L'habitacle d'un véhicule est le lieu idéal pour écouter vos chansons et morceaux préférés. La Jaguar E-PACE propose en option trois systèmes audio différents pour donner vie à votre musique :



SYSTÈME AUDIO JAGUAR

Une excellente acoustique grâce aux six haut-parleurs.

SYSTÈME AUDIO MERIDIAN™¹

La disposition intelligente des 11 haut-parleurs avec un caisson de graves bicanal garantit une définition audio exceptionnelle, avec des aigus cristallins et des graves profonds.

RADIODIFFUSION AUDIO NUMÉRIQUE (DAB)²

La technologie radio DAB en option offre une qualité sonore améliorée, un large choix de stations et des indications textuelles en temps réel sur la station, le programme et la chanson que vous écoutez.








SYSTÈME AUDIO SURROUND MERIDIAN²

Un rendu audio ample et clair digne d'une salle de concert avec la configuration des 15 haut-parleurs avant, latéraux et arrière et du caisson de basses bicanal qui fonctionnent à l'unisson grâce à la technologie Trifield™. Exclusivité Meridian, Trifield fusionne parfaitement les canaux centraux et surround avec les canaux de gauche et de droite pour offrir une expérience sonore optimale à chaque passager.

¹Disponible de série sur SE et HSE. ²Disponible en option.

MERIDIAN

Fondé en 1977 dans le Cambridgeshire, en Angleterre, Meridian est le partenaire de Jaguar pour les systèmes audio de ses véhicules. Cette entreprise est à l'origine de nombreuses innovations, notamment les haut-parleurs actifs et le premier processeur à son surround numérique du monde. La technologie audio de Meridian a contribué à faire de la Jaguar E-PACE un superbe espace en termes d'acoustique. La technologie de correction d'habitacle de Meridian a été utilisée pour analyser la forme de l'habitacle, ainsi que ses caractéristiques acoustiques et de résonance afin d'éliminer tous les bruits indésirables. Cet algorithme avancé vous permet d'entendre le rythme, les percussions et la synchronisation de n'importe quel morceau précisément comme l'artiste le souhaitait. Tous les occupants du véhicule bénéficient d'une qualité audio exceptionnelle en toutes circonstances.

	TECHNOLOGIE MERIDIAN UNIQUE	HAUT-PARLEURS	WATTS
SYSTÈME AUDIO JAGUAR	n/d	6	125
SYSTÈME AUDIO MERIDIAN™	  	11	380
SYSTÈME AUDIO SURROUND MERIDIAN™	   	15	825



TRAITEMENT DU SIGNAL NUMÉRIQUE

Regroupe tous les éléments du système audio, pour vous offrir des performances qui nécessiteraient normalement des haut-parleurs nettement plus grands.



CORRECTION D'HABITACLE MERIDIAN

L'algorithme avancé de correction d'habitacle Meridian adapte l'expérience sonore aux propriétés acoustiques spécifiques de l'habitacle de l'E-PACE.



TECHNOLOGIE « DIGITAL DITHER SHAPING » DE MERIDIAN

Pour préserver la qualité des enregistrements musicaux, ces derniers sont convertis dans un format numérique commun. La technologie « Digital Dither Shaping » de Meridian fait en sorte que la conversion des signaux numériques se fasse de manière fluide et transparente, pour conserver les moindres détails de vos musiques préférées. Résultat : une conversion musicale authentique, qui évoque les émotions de l'enregistrement original.



TRIFIELD

Exclusivité Meridian, la technologie Trifield fusionne parfaitement les canaux centraux et surround avec les canaux de gauche et de droite pour offrir une expérience sonore optimale à tous les occupants, comme s'ils assistaient à un concert.

Meridian est une marque déposée de Meridian Audio Ltd. Trifield et l'emblème « à trois champs » constituent une marque commerciale de Trifield Productions Ltd. Les fonctionnalités et leur disponibilité peuvent varier selon les spécifications du véhicule et les pays.

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.

Recherchez « Assistance au conducteur Jaguar E-PACE » pour plus d'informations.



Régulateur de vitesse adaptatif avec assistance embouteillage

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- **Freinage d'urgence** (voir page 30)
- **L'assistance de maintien de file** détecte lorsque le véhicule dérive involontairement hors de sa voie et redresse la trajectoire en douceur.
- **La détection de somnolence du conducteur** identifie les premiers signes de somnolence et vous recommande de prendre une pause.
- **Régulateur de vitesse avec limiteur de vitesse**
- **Aides au stationnement avant et arrière**
- **Caméra arrière**

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

PACK DRIVE¹

Vous effectuez tous vos trajets serein et en toute sécurité. Le Pack Drive comprend :

Le régulateur de vitesse adaptatif (ACC) avec assistance embouteillage vous permettra de garder une distance de sécurité adéquate entre votre véhicule et celui qui vous précède, si ce dernier ralentit ou s'arrête, que vous rouliez sur autoroute ou que vous vous retrouviez pris dans la circulation urbaine. Si le véhicule suivi s'arrête complètement, le vôtre s'immobilise en douceur. Lorsque la circulation reprend, il vous suffit de toucher l'accélérateur, et le régulateur de vitesse adaptatif rétablit la distance adéquate avec le véhicule qui vous précède. Le système peut être activé à partir de 16 km/h.

Le freinage d'urgence à haute vitesse détecte un risque de collision avec la voiture qui vous précède et vous en avertit par un voyant. Si le conducteur ne réagit pas, la voiture applique elle-même les freins afin d'atténuer la force de l'impact éventuel. Le système de freinage d'urgence à haute vitesse s'active à une vitesse comprise entre 10 km/h et 160 km/h.

L'assistant de surveillance des angles morts vous avertit lorsque des véhicules se trouvent dans votre angle mort et s'en rapprochent à vive allure. Lorsqu'il détecte un véhicule, le système active un petit témoin dans le rétroviseur extérieur concerné. Si vous enclenchez le clignotant du côté concerné, le voyant clignote pour signaler le danger. Si vous essayez toujours de changer de voie, le système fournit également le couple de direction précis afin d'éloigner votre voiture du véhicule à l'approche.



Surveillance du trafic en marche arrière

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

PACK PARK²

Le Pack Park en option vous permet de manœuvrer en toute sécurité dans des espaces exigus et au milieu de la circulation, lorsque votre visibilité est obstruée par des bâtiments ou d'autres véhicules. Il comprend les fonctionnalités suivantes :

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.

L'assistance au stationnement en créneau et en bataille facilite les manœuvres comme jamais auparavant en insérant votre véhicule dans

une place adaptée. Il vous reste simplement à sélectionner le rapport adapté et à contrôler la vitesse du véhicule à l'aide des pédales de frein, d'accélérateur et d'embrayage. Des descriptions et des messages vous guident tout au long de la manœuvre. L'assistance au stationnement permet également de sortir d'une place avec une sérénité absolue.

L'aide au stationnement à 360° vous aide à manœuvrer avec aisance dans les espaces exigus. Des capteurs situés tout autour du véhicule se déclenchent automatiquement lorsque vous sélectionnez la marche arrière. Vous pouvez également les activer manuellement pour afficher sur l'écran tactile un schéma présentant le véhicule vu de dessus. Pendant la manœuvre de stationnement, l'écran tactile et le retour audio vous indiquent à quelle distance vous vous trouvez des obstacles.

¹Disponible de série sur SE et HSE. Disponible uniquement lorsque les rétroviseurs extérieurs photosensibles à escamotage électrique disponibles en option sont installés. Transmission automatique uniquement. ²Disponible de série sur S, SE et HSE.

³Disponible uniquement sur les modèles équipés de rétroviseurs photosensibles à escamotage électrique disponibles en option.

VÉHICULES ILLUSTRÉS : E-PACE R-DYNAMIC SE, YULONG WHITE, AVEC OPTIONS INSTALLÉES (SELON LES PAYS)



Caméra panoramique 360°

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

Le système de caméras panoramiques 360°³ utilise quatre caméras numériques discrètement installées sur le pourtour du véhicule pour afficher sur l'écran tactile une vue de dessus à 360°. Grâce à la possibilité d'afficher plusieurs vues différentes simultanément, cette fonction facilite de nombreuses manœuvres : stationnement en créneau, entrée et sortie d'endroits exigus et engagement sur intersections. Les caméras intégrées facilitent également le remorquage.

TECHNOLOGIES EFFICIENTES

CONSTRUCTION DURABLE

Dans le cadre de ses engagements en matière de développement durable, Jaguar Land Rover s'engage à produire des véhicules qui utilisent davantage de matériaux durables, qui produisent moins de déchets et qui consomment moins de ressources naturelles. Le processus de développement de la E-PACE comprend une évaluation du cycle de vie dans son ensemble. Ce modèle présente un taux de recyclabilité/réutilisation de 85 % et un taux de récupération de 95 % à la fin de la vie du véhicule.

Nous utilisons autant que possible des matériaux recyclés pour construire la E-PACE. Chaque voiture contient jusqu'à 10 kg de plastiques recyclés, soit l'équivalent de 769 bouteilles d'eau en plastique de petite taille. L'utilisation de matériaux recyclés dans la E-PACE permet de détourner environ 6 290 tonnes de plastique des décharges tout au long de son cycle de vie. Parmi les pièces contenant du plastique recyclé, on retrouve la base de la console de plancher, la garniture du passage de roue et les couvercles du boîtier de raccordement.

CENTRE DE FABRICATION DE MOTEURS

Le Centre de fabrication de moteurs de Jaguar Land Rover, où sont développés tous les moteurs de la E-PACE, a été construit dans le respect des normes environnementales les plus strictes (certification BREEAM, niveau Excellent) et comprend le plus grand toit en panneaux solaires du Royaume-Uni. Avec pas moins de 22 600 panneaux solaires, capables de fournir jusqu'à 6,2 MW (une quantité d'énergie suffisante pour alimenter 1 600 foyers en électricité), cette installation génère plus de 30 % de l'énergie du site, ce qui a permis de réduire l'empreinte de CO₂ de l'usine de plus de 2 400 tonnes par an.

AÉRODYNAMIQUE AVANCÉE

La silhouette élancée de la E-PACE dirige l'air vers les roues arrière afin de réduire les turbulences. Le dessous de caisse lisse a subi des essais rigoureux en vue d'obtenir un flux d'air parfaitement efficace. Les roues aéro de 17" sont conçues pour scinder l'air avec moins de résistance.

Pour aider la E-PACE à fendre l'air et à améliorer son rendement énergétique, des admissions situées sur la partie basse du pare-chocs optimisent le flux d'air derrière les roues avant ; pour cela, des conduits intégrés au becquet avant transmettent l'air dans le passage de roue intérieur. Sur les parties supérieure et inférieure de la calandre, deux ailettes actives intelligentes s'ouvrent au besoin pour laisser entrer l'air frais, mais se referment dès que possible.

Pour réduire la traînée et, de ce fait, réduire les émissions de CO₂, une lame aéro située sous le pare-chocs arrière permet de rejeter l'air vers l'arrière de la voiture. Elle contribue également à nettoyer la lunette arrière et les phares.

MODE ÉCO

Le mode Éco favorise une conduite économique en réduisant la sensibilité du papillon, en adaptant la cartographie du moteur et, sur les transmissions manuelles, en indiquant les changements de rapports opportuns. Il permet également de réduire la consommation de carburant en minimisant l'énergie que la climatisation et le système audio empruntent au moteur. L'écran tactile affiche les données relatives au véhicule et des conseils pour la conduite.

DRIVING STYLE

Fuel
efficiency

Driving Score 99%



5.0

Avg. Fuel
5.6l/100km

4.8

Avg. Speed
70 kmh

4.8

Duration
00:11:32

Distance
7.1 kilometres

History

High Street,
Kensington



0.8km 14:58



MAX
A/C

A/C



SÉCURITÉ SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

Conçue avec la sécurité comme priorité, la E-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 intégrale (AWD) exceptionnelle vous aide à coller à la route en toutes circonstances et par tous les temps.

Recherchez « Sécurité de la Jaguar E-PACE » pour plus d'informations.

Le contrôle dynamique de la stabilité (DSC) surveille le comportement dynamique de la E-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 (EDC) réduit le risque d'un blocage des roues en cas de frein moteur 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 contrôle du freinage en courbe (CBC) permet de varier automatiquement la puissance de freinage sur chaque roue lorsque les freins sont utilisés dans un virage et que la limite d'adhérence est atteinte. Le système empêche ainsi le verrouillage et le patinage des roues en variant la puissance de freinage exercée sur chaque roue.

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 capte 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 de signal de freinage d'urgence active automatiquement les feux de détresse en cas de freinage d'urgence.

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.

Le freinage d'urgence peut contribuer à éviter les collisions avec d'autres véhicules ou avec des piétons. S'il détecte une collision 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 km/h et 80 km/h pour les collisions, et à des vitesses comprises entre 5 km/h et 60 km/h pour les piétons. 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.

Les feux stop d'urgence (EBL) activent les feux de détresse pour alerter les véhicules qui vous suivent en cas de freinage brusque.

*Dans certains pays uniquement.

VÉHICULE PRÉSENTÉ : E-PACE R-DYNAMIC SE, YULONG WHITE, AVEC OPTIONS INSTALLÉES (SELON LES PAYS)

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).

AIRBAGS POUR PIÉTONS ET CAPOT DÉPLOYABLE*

Des capteurs intégrés au pare-chocs déclenchent un airbag situé dans le capot en cas de collision. Ils ouvrent le capot et déploient un airbag extérieur pour protéger les piétons ou les cyclistes de tout contact avec le pare-brise.



PRÉTENSIONNEURS

Les prétensionneurs de ceinture de sécurité s'activent en une fraction de seconde en cas de collision, protégeant ainsi tous les passagers. Un piston intégré au mécanisme de ceinture de sécurité s'active en cas de décélération soudaine et resserre presque instantanément la ceinture pour plaquer le passager au siège.

CELLULE DE SÉCURITÉ

Conçue pour assurer une sécurité optimale, la cellule de sécurité en acier ultra-robuste de la E-PACE forme une cage rigide autour des passagers et du conducteur.

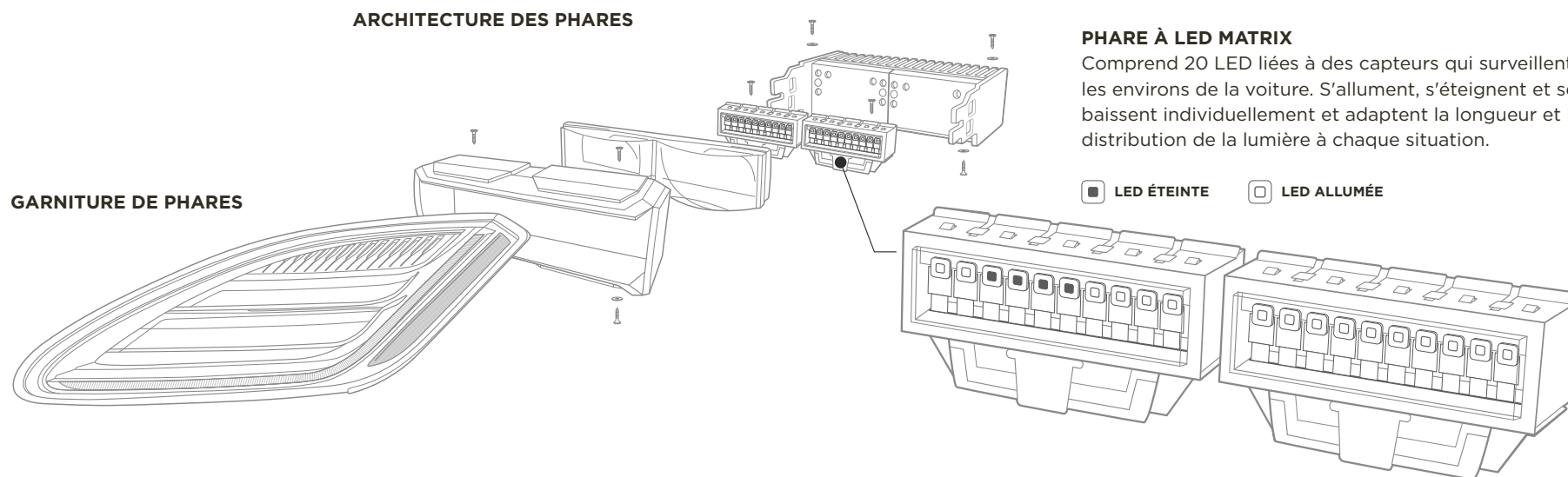
UN ÉCLAIRAGE PLUS LUMINEUX POUR UNE CONDUITE DE NUIT PLUS SÛRE

La E-PACE est équipée en série d'un éclairage extérieur à LED global. Les phares LED sont conçus pour durer toute la vie du véhicule et favorisent les économies de carburant, car ils consomment moins d'énergie. La qualité de la lumière produite est proche de celle de la lumière du jour. Ainsi, conduire la nuit devient moins fatigant.

Les phares en option de niveau supérieur bénéficient des éléments graphiques extérieurs distinctifs des feux de circulation diurnes Signature¹ (DRL). Lorsque les clignotants sont activés, les feux de manœuvre statiques², qui fonctionnent à des vitesses inférieures à 70 km/h, éclairent la route ou l'allée dans laquelle vous vous engagez. L'assistant de feux de route automatique³ (AHBA) en option facilite la conduite de nuit. Il détecte les lumières en sens opposé et passe automatiquement en feux de croisement pour ne pas éblouir les conducteurs roulant en sens inverse.

Les phares à LED Matrix disponibles en option projettent un faisceau adaptatif. En divisant les feux de route en bandes verticales, le faisceau adaptatif maximise le nombre de sections de faisceau autour du trafic en sens inverse pour vous assurer une visibilité optimale, tout en projetant une ombre devant les véhicules en approche pour éviter tout risque d'éblouissement. Le faisceau adaptatif peut également optimiser la distribution lumineuse en fonction des conditions de conduite (ville, campagne, autoroute ou mauvais temps). Des clignotants animés avant et arrière, qui permettent aux autres usagers de la route d'anticiper plus rapidement votre trajectoire, sont disponibles en option avec les phares Matrix.

Recherchez « Sécurité de la Jaguar E-PACE » pour plus d'informations.



¹Disponible de série sur S, SE et HSE. ²Disponible de série sur les modèles équipés de phares à LED Matrix.

³Disponible de série sur SE et HSE.





POLYVALENCE ET COMMODITÉ UNE PLACE POUR CHAQUE CHOSE

La E-PACE est dotée de l'espace de rangement intérieur le plus généreux de sa catégorie. La console centrale se distingue par sa profondeur et sa grande flexibilité. Dotée de porte-gobelets amovibles, elle peut accueillir des tablettes de petites dimensions ou quatre bouteilles de 75 cl rangées à plat. À l'intérieur de la console, une prise de 12 V et deux prises USB vous permettent de recharger vos appareils, tandis que trois prises USB peuvent être ajoutées en option à l'arrière de la console centrale pour les passagers arrière. Au fond de la boîte de rangement centrale, un système de retenue permet de recharger les tablettes en toute sécurité.



Les passagers peuvent continuer à recharger leur téléphone pendant qu'ils utilisent les porte-gobelets, grâce à un support pour smartphone situé entre ces derniers. Les porte-gobelets sont surmontés d'un couvercle amovible qui peut servir de vide-poches et qui comprend également un système de retenue pour téléphones. La boîte à gants est suffisamment spacieuse pour accueillir tout ce que vous voulez garder sous la main. Les profonds vide-poches des portes avant ont été sculptés pour transporter plusieurs objets comme des téléphones, des canettes et une bouteille d'eau de 1,5 litre.



MODÈLE PRÉSENTÉ : E-PACE S, BORASCO GREY, AVEC OPTIONS INSTALLÉES (SELON LES PAYS)



Clé d'activité

DESIGN PRATIQUE

Quelle que soit l'aventure qui vous appelle, ne partez pas sans votre clé d'activité. La E-PACE a également une capacité de remorquage pouvant atteindre 1 800 kg et une gamme de fonctions de remorquage simples et sûres.

CLÉ D'ACTIVITÉ

Grâce à la clé d'activité disponible en option, vous pouvez pratiquer vos activités préférées et laisser votre clé dans la voiture en toute sécurité. Pour plus de fonctionnalité, vous pouvez porter la clé d'activité à votre poignet. Le bracelet est robuste et parfaitement étanche. Vous pouvez donc vous adonner à diverses activités, du cyclisme à la natation. Il vous suffit de placer la clé d'activité sur le capteur du hayon¹ pour verrouiller ou déverrouiller la voiture et désactiver ou réactiver la clé conventionnelle.

BARRE D'ATTELAGE À DÉPLOIEMENT ÉLECTRIQUE

Ce système disponible en option peut être déployé simplement en appuyant sur un bouton situé dans le coffre ou via l'écran tactile.

TEST DES FEUX DE REMORQUE

Cette fonctionnalité vous permet de tester les feux de votre remorque sans sortir du véhicule. Si le véhicule est équipé d'un barre d'attelage à déploiement électrique en option, le système automatique allume les feux par impulsion dans un ordre précis. Il est déclenché via l'écran tactile ou à l'aide d'un bouton situé dans le coffre.



Assistance à l'attelage

ASSISTANCE À L'ATTELAGE

L'assistance à l'attelage² facilite l'accrochage d'une remorque en vous permettant de visualiser l'opération d'attelage. Cette fonction affiche sur l'écran tactile la trajectoire prévue du crochet de remorquage du véhicule vers la barre d'attelage.

ASSISTANCE AU REMORQUAGE

La fonction d'assistance au remorquage² facilite la marche arrière en prévoyant la trajectoire de l'attelage. Le système affiche sur l'écran tactile la trajectoire prévue du véhicule et de la remorque en la représentant par des lignes colorées. Pour des directives précises, vous pouvez même choisir la largeur de votre remorque.

CONTRÔLE DE STABILITÉ DE L'ATTELAGE

L'assistance à la stabilité de la remorque (TSA) assure une meilleure stabilité en cas de remorquage. Lorsque le système détecte une oscillation dangereuse de la remorque, il contribue à rétablir la stabilité en diminuant progressivement la puissance du moteur et en exerçant un freinage individuel de chaque côté du véhicule, réduisant ainsi la vitesse de l'E-PACE.

¹Veuillez contacter votre concessionnaire Jaguar pour de plus amples informations. ²Disponible de série lorsque la barre d'attelage est commandée en même temps que le système de caméras panoramiques 360°.



EMPORTEZ VOTRE UNIVERSE AVEC VOUS

Quelle que soit votre destination, quels que soient vos besoins, la E-PACE est conçue pour vous transporter avec simplicité et style.

Si vous avez les mains pleines, profitez du hayon électrique avec ouverture à commande gestuelle*, disponible en option. Il vous suffit de passer le pied sous les côtés arrière de la E-PACE pour ouvrir ou fermer le coffre.

Les grands objets trouvent facilement leur place grâce à la largeur maximale de l'espace de chargement, qui peut atteindre 1,3 mètre : vous pouvez facilement ranger une poussette à plat dans la E-PACE. D'un volume maximal de 577 litres, le coffre peut facilement accueillir deux valises de taille moyenne et trois bagages à main.

Des sièges arrière rabattables 60/40 polyvalents sont montés en série afin que vous puissiez transporter des objets de 1 568 mm de long tout en ayant un ou deux passagers à l'arrière. Pour les objets encombrants, comme les meubles en kit, rabattez les sièges de deuxième rangée pour créer un espace complet de 1 234 litres. Disponibles en option, des rails faciles à utiliser et un filet de séparation permettent d'agencer l'espace de chargement de sorte à empêcher les objets de tomber sur les sièges arrière.

*De série sur HSE ou en option.



SPÉCIFICATIONS DE LA E-PACE



Configurez votre véhicule sur jaguar.com

C'est ici que notre E-PACE devient votre E-PACE. De multiples possibilités s'offrent à vous : le choix entre E-PACE ou E-PACE R-Dynamic, la sélection de la motorisation et du pack de spécifications, le choix des coloris extérieurs et intérieurs, des jantes et des touches finales qui font que votre véhicule ne ressemblera à aucun autre. Vous pouvez également concevoir et construire la E-PACE de vos rêves à l'aide de notre configurateur en ligne, sur le site Jaguar.com

CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE

Page 42

Si vous souhaitez que nos designers configurent votre E-PACE pour vous, reportez-vous à la page 42 pour voir notre version First Edition.

Si vous souhaitez choisir vous-même les spécifications de votre véhicule, reportez-vous à la page 44. Vous pourrez comparer les équipements de série sur les modèles E-PACE et E-PACE R-Dynamic.

CHOISISSEZ VOTRE MOTORISATION

Page 46

Faites votre choix parmi une gamme de motorisations puissantes et économes, essence ou Diesel.

CHOISISSEZ VOTRE VERSION

Page 48

Vous pouvez faire en sorte que votre E-PACE reflète encore plus votre personnalité grâce à un choix de versions.

CHOISISSEZ VOTRE EXTÉRIEUR

Page 50

Un large éventail d'options extérieures s'offre à vous : styles de toit, couleurs de peinture, Pack Black extérieur et jantes... Tout pour que vous puissiez vous exprimer pleinement.

CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

Page 58

Une fois que vous avez choisi votre style de sièges, sélectionnez vos coloris préférés.

CHOISISSEZ VOS OPTIONS ET JAGUAR GEAR

Page 66

Vous avez le choix parmi une multitude d'options installées en usine pour créer exactement le véhicule dont vous avez besoin. Une gamme d'accessoires installés par le concessionnaire Jaguar est également disponible.

1 CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE FIRST EDITION

Disponible uniquement pour la première année, la version First Edition arbore un design exclusif, caractérisé notamment par une peinture Caldera Red* et des jantes en alliage 20" à 6 branches doubles « style 6014 » finition Satin Grey & Diamond Turned Finish. Parmi les fonctionnalités extérieures haut de gamme, on compte le Pack Black et le toit panoramique fixe monté en série.

À l'intérieur, des sièges en cuir Windsor Ebony exclusifs avec double surpiqûre contrastée Flame Red, des tapis de sol et des plaques de seuil en métal siglées sont exclusifs à la First Edition. On y trouve une garniture de pavillon en suédine haut de gamme, ainsi qu'un système d'affichage tête haute également monté en série.

La version First Edition comprend tous les équipements disponibles sur le modèle SE R-Dynamic (voir pages 45 et 49) plus les équipements de série suivants :

ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Toit panoramique fixe • Pack Black extérieur • Jantes en alliage 20" à 6 branches doubles « style 6014 » finition Satin Grey & Diamond Turned Finish

ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Tapis de sol First Edition • Plaques de seuil siglées First Edition • Sièges en cuir Windsor Ebony First Edition (coutures Flame Red) • Sièges avant chauffants à réglages 18 directions avec mémoire de position • Garniture de pavillon en suédine Ebony • Éclairage d'ambiance intérieur configurable • Rails de coffre à bagages avec kit de retenue des bagages • Prises électriques supplémentaires • Affichage tête haute • Clé d'activité • Hayon électrique avec ouverture à commande gestuelle • Système d'entrée sans clé

DYNAMIQUE

- Dynamique configurable

Recherchez « Jaguar E-PACE First Edition » pour plus d'informations.

*Les spécifications décrites comme exclusives à la version First Edition peuvent être disponibles individuellement ou en combinaison dans les années-modèles ultérieures.





1 CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE

E-PACE



E-PACE R-DYNAMIC



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE DES MODÈLES E-PACE & E-PACE R-DYNAMIC

ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

Ouïes latérales chromées
Cadres des vitres latérales en Satin Black
Rétroviseurs extérieurs chauffants
Essuie-glaces asservis à un détecteur de pluie
Sorties d'échappement doubles avec finitions¹
Spoiler de hayon
Lunette arrière chauffante
Phares à LED
Feux arrière à LED
Feux antibrouillard arrière
Phares automatiques
Triple indicateur de changement de voie
Éclairage d'approche (contrôle par télécommande) et d'accompagnement

JANTES ET PNEUS

Jantes en alliage 17" à 10 branches
« Style 1005 »
Kit anticrevaillon
Système de contrôle de pression des pneus (TPMS)

ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

Climatisation automatique 2 zones
Coffret de rangement de la console centrale
Porte gobelets couverts dans la console centrale avant
Console centrale avec accoudoir
Pare-soleil avec miroirs de courtoisie éclairés
Ouïes d'aération de deuxième rangée
Plafonnier sur console

SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIEURE

Sièges en tissu
Sièges avant à réglages manuels 8 directions
Volant cuir
Garniture de pavillon en tissu Morzine en couleur Light Oyster
Seuils de portes avant en métal avec inscription JAGUAR
Sièges arrière rabattables séparément 60/40

DYNAMIQUE

Contrôle de progression toutes surfaces² (ASPC)
Aide au démarrage en côte
JaguarDrive Control
Direction à assistance électrique (EPAS)
Guidage de couple par freinage (Torque Vectoring)³
Contrôle dynamique de la stabilité et antipatinage
Frein de stationnement électronique (EPB)
Démarrage sur route à faible adhérence²
Stop/Start
Système de démarrage sans clé

INFODIVERTISSEMENT

Écran tactile Touch Pro de 10"
Ordinateur de bord avec écran 5" (standard)
Remote
Système audio Jaguar - 125 W
Radio AM/FM
Réglage dynamique du volume
Connectivité Bluetooth®
Commande vocale⁴
Prises électriques - 4 prises 12 V et 2 prises USB données et recharge
Assistant de conduite en mode Éco
Ordinateur de bord

ASSISTANCE DU CONDUCTEUR

Freinage d'urgence
Régulateur de vitesse et limiteur de vitesse
Détection de somnolence du conducteur
Assistant de maintien de file
Aide au stationnement avant et arrière
Caméra arrière

SÉCURITÉ

Système de freinage anti-blocage (ABS)
Système d'airbag pour piétons
Répartiteur électronique de freinage (EBD)
Aide au freinage d'urgence (EBA)
Airbags avant, avec détection de présence du passager
Airbags latéraux avant
Airbags de type rideau intégral
Alarme périmétrique et anti-démarrage
Verrouillage automatique configurable par le client
Fixations ISOFIX à l'arrière
Vérouillage de sécurité enfants à commande électrique
Rappel de ceinture de sécurité
Appui-tête avant passifs

CONFORT DE CONDUITE

Couvre-bagages de l'espace de chargement
Sangle latérale élastique du coffre
Éclairage de l'espace de chargement
Points d'arrimage pour les bagages dans l'espace de chargement
Crochets dans l'espace de chargement
Filet de rangement du coffre
Hayon à ouverture manuelle

AUTRES ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE DE LA E-PACE R-DYNAMIC

ÉQUIPEMENTS SUPPLÉMENTAIRES PAR RAPPORT À LA R-DYNAMIC

Kit de carrosserie R-Dynamic (pare-chocs avant unique et calandre finition Gloss Black)
Volant en cuir à grain tendre et palettes de changement de rapports² R-Dynamic

Double sortie d'échappement avec embouts
Sièges sport Ebony Sportsmesh avec coutures contrastées
Phares antibrouillard avant

Ouïes latérales chrome satiné
Grille de calandre Gloss Black avec entourage en chrome satiné
Pédales en métal brillant

Plaques de seuil en métal siglées R-Dynamic
Garniture de pavillon Ebony

¹Disponible en option sur les modèles équipés des moteurs 150 ch et 180 ch. ²Transmission automatique uniquement. ³Traction intégrale uniquement. ⁴Non disponible sur Navigation Pro.

2 CHOISISSEZ VOTRE MOTORISATION

 Configurez votre véhicule sur jaguar.com

DIESEL

CONDUITE, PERFORMANCE DU MOTEUR ET CONSOMMATION

PUISSANCE		D150		D180		D240
Transmission		Transmission manuelle	Transmission manuelle	Transmission automatique	Transmission manuelle	Transmission automatique
Chaîne cinématique		Traction avant (FWD)	Transmission 4 roues motrices (AWD)	Transmission 4 roues motrices (AWD)	Transmission 4 roues motrices (AWD)	Transmission 4 roues motrices (AWD)
Puissance max.	kW (ch) / tr/min	110 (150) / 3 500	110 (150) / 3 500	110 (150) / 3 500	132 (180) / 4 000	132 (180) / 4 000
Couple max.	Nm / tr/min	380 / 1 750	380 / 1 750	380 / 1 750	430 / 1 750	430 / 1 750
Cylindrée	cm ³	1 999	1 999	1 999	1 999	1 999
Nombre de cylindres		4	4	4	4	4
Disposition des cylindres		En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne
PERFORMANCES						
Vitesse max.	km/h	199	194	193	207	205
Accélération 0-100 km/h	s	10,1	10,7	10,5	9,9	9,3
CONSOMMATION						
Cycle urbain	l/100 km	5,6	6,0	6,5	6,0	6,5
Cycle extra urbain	l/100 km	4,2	4,8	5,1	4,8	5,1
Cycle mixte	l/100 km	4,7	5,2	5,6	5,2	5,6
Émissions de CO ₂ en cycle urbain	g/km	145	157	170	157	170
Émissions de CO ₂ en cycle extra urbain	g/km	111	125	134	125	134
Émissions de CO ₂ en cycle mixte	g/km	124*	137	147	137	147

*Lorsque les jantes en alliage 17" sont installées.

Les moteurs D240 et P300 doivent être installés sur S, SE ou HSE. La transmission manuelle n'est pas disponible sur SE et HSE.
Chiffres officiels basés sur les tests EU. Fournis uniquement à titre de comparaison. La consommation réelle peut différer de celle atteinte lors de ces tests, et dépend du style de conduite, des conditions de circulation, du kilométrage et du niveau d'entretien du véhicule.

ESSENCE

CONDUITE, PERFORMANCE DU MOTEUR ET CONSOMMATION

PUISSANCE		P250	P300
Transmission		Transmission automatique	Transmission automatique
Chaîne cinématique		Transmission 4 roues motrices (AWD)	Transmission 4 roues motrices (AWD)
Puissance max.	kW (ch) / tr/min	183 (249) / 5 500	221 (300) / 5 500
Couple max.	Nm / tr/min	365 / 1 200-4 500	400 / 1 200-4 500
Cylindrée	cm ³	1 997	1 997
Nombre de cylindres		4	4
Disposition des cylindres		En ligne	En ligne
PERFORMANCES			
Vitesse max.	km/h	230	243
Accélération 0-100 km/h	s	7,0	6,4
CONSOMMATION			
Cycle urbain	l/100 km	9,5	9,7
Cycle extra urbain	l/100 km	6,6	7,0
Cycle mixte	l/100 km	7,7	8,0
Émissions de CO ₂ en cycle urbain	g/km	216	220
Émissions de CO ₂ en cycle extra urbain	g/km	150	158
Émissions de CO ₂ en cycle mixte	g/km	174	181



3 CHOISISSEZ VOTRE VERSION

S



SE



HSE



R-DYNAMIC S



R-DYNAMIC SE



R-DYNAMIC HSE



S

SE

HSE

PHARES

Phares à LED avec feux de circulation diurnes (DRL) et signature LED

Phares à LED avec feux de circulation diurnes (DRL) et signature LED
Assistant de feux de route automatique (AHBA)

Phares à LED avec feux de circulation diurnes (DRL) et signature LED
Assistant de feux de route automatique (AHBA)

JANTES

Jantes 18" à 9 branches « style 9008 »
Sur R-Dynamic S : Jantes 18" à 5 branches « style 5048 »

Jantes 19" à 10 branches « style 1039 »
Sur R-Dynamic SE : Jantes 19" à 5 branches « style 5049 »

Jantes 20" à 5 branches « style 5054 »
Sur R-Dynamic HSE : Jantes 20" à branches doubles « style 5051 »
finition Satin Grey & Diamond Turned Finish

CONFORT DE CONDUITE

Rétroviseur intérieur photosensible
Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche

Rétroviseur intérieur photosensible
Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles à escamotage électrique, éclairage d'approche et mémoire de position
Hayon électrique

Rétroviseur intérieur photosensible
Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles à escamotage électrique, éclairage d'approche et mémoire de position
Hayon électrique avec ouverture à commande gestuelle
Système d'entrée sans clé

SIÈGES

Sièges en cuir grainé
Sièges avant à réglages électriques 10 directions
Sur R-Dynamic S : Sièges en cuir grainé avec coutures contrastées

Sièges en cuir grainé
Sièges avant à réglages électriques 14 directions avec mémorisation
Sur R-Dynamic SE : Sièges en cuir grainé avec coutures contrastées

Sièges en cuir Windsor perforé
Sièges avant à réglages électriques 18 directions avec mémorisation
Sur R-Dynamic HSE : Sièges en cuir Windsor perforé avec coutures contrastées

INFODIVERTISSEMENT

Navigation Pro
Pack Connect Pro avec Pro Services et Wi-Fi Hotspot
Pack Smartphone avec InControl Apps

Navigation Pro
Pack Connect Pro avec Pro Services et Wi-Fi Hotspot
Pack Smartphone avec InControl Apps
Système audio Meridian™ – 380 W

Navigation Pro
Pack Connect Pro avec Pro Services et Wi-Fi Hotspot
Pack Smartphone avec InControl Apps
Système audio Meridian™ – 380 W
Écran interactif du conducteur 12,3"

ASSISTANCE DU CONDUCTEUR

Régulateur de vitesse intelligent avec lecture des panneaux de signalisation
Pack Park avec l'aide au stationnement 360°, la surveillance du trafic en marche arrière et l'assistance au stationnement

Régulateur de vitesse intelligent avec lecture des panneaux de signalisation
Pack Park avec l'aide au stationnement 360°, la surveillance du trafic en marche arrière et l'assistance au stationnement
Pack Drive avec le régulateur de vitesse adaptatif avec assistance embouteillage, le freinage d'urgence à haute vitesse et l'assistant de surveillance des angles morts

Régulateur de vitesse intelligent avec lecture des panneaux de signalisation
Pack Park avec l'aide au stationnement 360°, la surveillance du trafic en marche arrière et l'assistance au stationnement
Pack Drive avec le régulateur de vitesse adaptatif avec assistance embouteillage, le freinage d'urgence à haute vitesse et l'assistant de surveillance des angles morts

4 CHOISISSEZ VOTRE EXTÉRIEUR

 Configurez votre véhicule sur [jaguar.com](https://www.jaguar.com)

CHOISISSEZ VOTRE TOIT



Toit couleur carrosserie
(de série)



Toit panoramique fixe couleur carrosserie
(en option)



Toit couleur contrastée Black*
(en option)



Toit panoramique fixe couleur contrastée Black*
(en option)

*Non disponible avec les coloris extérieurs Santorini Black ou Farallon Black.

VÉHICULE PRÉSENTÉ : E-PACE R-DYNAMIC SE, YULONG WHITE, AVEC OPTIONS INSTALLÉES (SELON LES PAYS)

CHOISISSEZ VOTRE COULEUR



Couleur de carrosserie : Fuji White
(Non métallisée)

Couleur du toit : Black



Couleur de carrosserie : Yulong White
(Métallisée)

Couleur du toit : Black

4 CHOISISSEZ VOTRE EXTÉRIEUR

⚙️ Configurez votre véhicule sur [jaguar.com](https://www.jaguar.com)



Couleur de carrosserie : Borasco Grey (Métallisée)



Couleur du toit : Black



Couleur de carrosserie : Santorini Black (Métallisée)



Couleur de carrosserie : Corris Grey (Métallisée)



Couleur du toit : Black



Couleur de carrosserie : Indus Silver (Métallisée)



Couleur du toit : Black



Couleur de carrosserie : Firenze Red
(Métallisée)



Couleur du toit : Black



Couleur de carrosserie : Farallon Black
(Métallisée premium)



Couleur de carrosserie : Caesium Blue
(Métallisée)



Couleur du toit : Black



Couleur de carrosserie : Silicon Silver
(Métallisée premium)



Couleur du toit : Black

4 CHOISISSEZ VOTRE EXTÉRIEUR

⚙️ Configurez votre véhicule sur [jaguar.com](https://www.jaguar.com)

PACK BLACK

Disponible en option, le Pack Black apporte une dimension spectaculaire. Il comprend une calandre, un cadre, des ouïes latérales et des cadres de vitres en Gloss Black. Pour un style intégral, optez pour les jantes en alliage 20" à 5 branches doubles « Style 5051 » finition Gloss Black.



VÉHICULE PRÉSENTÉ : E-PACE S, BORASCO GREY AVEC OPTIONS INSTALLÉES



4 CHOISISSEZ VOTRE EXTÉRIEUR

 Configurez votre véhicule sur jaguar.com

CHOISISSEZ VOS JANTES

DE SÉRIE ET EN OPTION



JANTES 17" À 10 BRANCHES « STYLE 1005 »
De série sur la E-PACE



JANTES 18" À 9 BRANCHES « STYLE 9008 »
De série sur la E-PACE S



JANTES 17" À 10 BRANCHES « STYLE 1005 »
De série sur la E-PACE R-Dynamic



JANTES 18" À 5 BRANCHES « STYLE 5048 »
De série sur la E-PACE R-Dynamic S

EN OPTION



JANTES 19" À 10 BRANCHES « STYLE 1039 »
De série sur la E-PACE SE



JANTES 20" À 5 BRANCHES « STYLE 5054 »
De série sur la E-PACE HSE



**JANTES 17" À 10 BRANCHES
« STYLE 1037 »***



**JANTES 20" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5051 »**
FINITION GLOSS BLACK



JANTES 19" À 5 BRANCHES « STYLE 5049 »
De série sur la E-PACE R-Dynamic SE



**JANTES 20" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5051 »**
FINITION SATIN GREY
& DIAMOND TURNED FINISH
De série sur la E-PACE R-Dynamic HSE



JANTES 19" À 5 BRANCHES « STYLE 5049 »
FINITION SATIN DARK GREY




**JANTES 21" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5053 »**
FINITION SATIN GREY
& DIAMOND TURNED FINISH**

*Disponible uniquement sur les moteurs D150 et D180.

**Disponible à partir du printemps 2018. Disponible uniquement sur les modèles équipés du système Adaptive Dynamics en option.

5 CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

 Configurez votre véhicule sur [jaguar.com](https://www.jaguar.com)

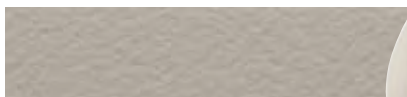
E-PACE



TISSU



CUIR GRAINÉ



CUIR WINDSOR



E-PACE R-DYNAMIC



SPORTSMESH



CUIR GRAINÉ




CUIR WINDSOR



SÉLECTIONNEZ LES MATÉRIAUX ET LES FONCTIONNALITÉS DE VOS SIÈGES

STYLE DE SIÈGES	SIÈGES AVANT À RÉGLAGES MANUELS 8 DIRECTIONS	SIÈGES AVANT À RÉGLAGES ÉLECTRIQUES 10 DIRECTIONS	SIÈGES AVANT À RÉGLAGES ÉLECTRIQUES 14 DIRECTIONS	SIÈGES AVANT À RÉGLAGES ÉLECTRIQUES 18 DIRECTIONS
E-PACE	●	○	○	○
E-PACE R-Dynamic	●	○	○	○
MOUVEMENT				
Vers l'avant/l'arrière	Manuel (2)	Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)
Hauteur d'assise	Manuel (2)	Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)
Inclinaison d'assise		Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)
Extension d'assise				Électrique (2)
Dossier	Manuel (2)	Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)
Soutien lombaire			Électrique (4)	Électrique (4)
Supports latéraux réglables				Électrique (2)
Hauteur d'appuie-tête	Manuel (2)	Manuel (2)	Manuel (2)	Manuel (2)
ÉQUIPEMENTS				
Mémoire de position des sièges conducteur et passager avant	—	—	●	●
Accoudoir central arrière	—	●	●	●
FONCTIONNALITÉ EN OPTION				
Sièges avant chauffants	○	○	○	○
Sièges avant et arrière chauffants	○	○	○	○
Sièges avant chauffants et climatisés et sièges arrière chauffants	—	—	—	○
MATÉRIAU				
Tissu (de série sur l'E-PACE)	●	—	—	—
Sportsmesh (de série sur l'E-PACE R-Dynamic)	●	—	—	—
Cuir grainé	—	●	●	—
Cuir Windsor	—	—	—	●
DISPONIBILITÉ				
E-PACE	●	○	○	○
E-PACE S	—	●	○	○
E-PACE SE	—	—	●	○
E-PACE HSE	—	—	—	●

5 CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

 Configurez votre véhicule sur jaguar.com

SÉLECTIONNEZ VOTRE COMBINAISON DE COLORIS INTÉRIEURS

	①	②	③	④	⑤	⑥
COLORIS DE L'HABITACLE	COUTURES	FINITION DES SIÈGES	GARNITURE DE PAVILLON	HAUT DU TABLEAU DE BORD	PARTIE MÉDIANE DES CONTREPORTES	TAPIS
E-PACE						
A Ebony/Ebony	Ebony	Tissu Ebony	Light Oyster ¹	Ebony	Ebony	Ebony
B Ebony/Ebony	Ebony	Cuir grainé Ebony	Light Oyster ¹	Ebony	Ebony	Ebony
C Lunar/Light Oyster	Light Oyster	Cuir grainé Light Oyster	Light Oyster ¹	Lunar	Light Oyster	Lunar
D Ebony/Ebony	Ebony	Cuir Windsor Ebony	Light Oyster ¹	Ebony	Ebony	Ebony
E Lunar/Light Oyster	Light Oyster	Cuir Windsor Light Oyster	Light Oyster ¹	Lunar	Light Oyster	Lunar
F Ebony/Light Oyster	Light Oyster	Cuir Windsor Light Oyster	Light Oyster ¹	Ebony	Light Oyster	Ebony
G Ebony/Siena Tan	Siena Tan	Cuir Windsor Siena Tan	Light Oyster ¹	Ebony	Siena Tan	Ebony
E-PACE R-DYNAMIC						
H Ebony/Ebony	Light Oyster	Sportsmesh Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
I Ebony/Ebony	Light Oyster	Cuir grainé Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
J Ebony/Ebony	Reims Blue	Cuir grainé Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
K Ebony/Light Oyster	Light Oyster	Cuir grainé Light Oyster	Ebony ²	Ebony	Light Oyster	Ebony
L Ebony/Ebony	Light Oyster	Cuir Windsor Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
M Ebony/Light Oyster	Light Oyster	Cuir Windsor Light Oyster	Ebony ²	Ebony	Light Oyster	Ebony
N Ebony/Mars Red	Red	Cuir Windsor Mars Red	Ebony ²	Ebony	Mars Red	Ebony
O Ebony/Eclipse	Reims Blue	Cuir Windsor Eclipse	Ebony ²	Ebony	Eclipse	Ebony

¹Garniture de pavillon Ebony disponible en option. ²Garniture de pavillon Light Oyster disponible en option.



1

2

3

5

4

6

5 CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

 Configurez votre véhicule sur jaguar.com

COMBINAISONS DE COLORIS INTÉRIEURS DE L'E-PACE

B. EBONY/EBONY

Intérieur présenté : E-PACE SE avec intérieur Ebony/Ebony et coutures Ebony, sièges en cuir grainé Ebony et garniture de pavillon Light Oyster. Cet intérieur est également disponible sur l'E-PACE S.



A. EBONY/EBONY

Intérieur présenté : E-PACE avec intérieur Ebony/Ebony et coutures Ebony, sièges en tissu Ebony et garniture de pavillon Light Oyster.



C. LUNAR/LIGHT OYSTER

Intérieur présenté : E-PACE SE avec intérieur Lunar/Light Oyster et coutures Light Oyster, sièges en cuir grainé Light Oyster et garniture de pavillon Light Oyster. Cet intérieur est également disponible sur l'E-PACE S.



D. EBONY/EBONY

Intérieur présenté : E-PACE HSE avec intérieur Ebony/Ebony et coutures Ebony, sièges en cuir Windsor Ebony et garniture de pavillon Light Oyster.



E. LUNAR/LIGHT OYSTER

Intérieur présenté : E-PACE HSE avec intérieur Lunar/Light Oyster et coutures Light Oyster, sièges en cuir Windsor Light Oyster et garniture de pavillon Light Oyster.



F. EBONY/LIGHT OYSTER

Intérieur présenté : E-PACE HSE avec intérieur Ebony/Light Oyster et coutures Light Oyster, sièges en cuir Windsor Light Oyster et garniture de pavillon Light Oyster.




G. EBONY/SIENA TAN

Intérieur présenté : E-PACE HSE avec intérieur Ebony/Siena Tan et coutures Siena Tan, sièges en cuir Windsor Siena Tan et garniture de pavillon Light Oyster.



5 CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

 Configurez votre véhicule sur jaguar.com

H. EBONY/EBONY

Intérieur présenté : E-PACE R-Dynamic avec intérieur Ebony/Ebony et coutures Light Oyster, sièges sport en Sportsmesh Ebony et garniture de pavillon Ebony.



I. EBONY/EBONY

Intérieur présenté : E-PACE R-Dynamic SE avec intérieur Ebony/Ebony et coutures Light Oyster, sièges sport en cuir grainé Ebony et garniture de pavillon Ebony. Cet intérieur est également disponible sur l'E-PACE R-DYNAMIC S.



J. EBONY/EBONY

Intérieur présenté : E-PACE R-Dynamic SE avec intérieur Ebony/Ebony et coutures Reims Blue, sièges sport en cuir grainé Ebony et garniture de pavillon Ebony. Cet intérieur est également disponible sur l'E-PACE R-DYNAMIC S.



K. EBONY/LIGHT OYSTER

Intérieur présenté : E-PACE R-Dynamic SE avec intérieur Ebony/Light Oyster et coutures Light Oyster, sièges sport en cuir grainé Light Oyster et garniture de pavillon Ebony. Cet intérieur est également disponible sur l'E-PACE R-DYNAMIC S.



L. EBONY/EBONY

Intérieur présenté : E-PACE R-Dynamic HSE avec intérieur Ebony/Ebony et coutures Light Oyster, sièges sport en cuir Windsor Ebony et garniture de pavillon Ebony.



M. EBONY/LIGHT OYSTER

E-PACE R-Dynamic HSE avec intérieur Ebony/Light Oyster et coutures Light Oyster, sièges sport en cuir Windsor Light Oyster et garniture de pavillon Ebony.



N. EBONY/MARS RED

Intérieur présenté : E-PACE R-Dynamic HSE avec intérieur Ebony/Mars Red et coutures Mars Red, sièges sport en cuir Windsor Ebony et garniture de pavillon Ebony.



O. EBONY/ECLIPSE

Intérieur présenté : E-PACE R-Dynamic HSE avec intérieur Ebony/Eclipse et coutures Reims Blue, sièges sport en cuir Windsor Eclipse et garniture de pavillon Ebony.



6 CHOISISSEZ VOS OPTIONS ET ACCESSOIRES JAGUAR

 Configurez votre véhicule sur jaguar.com

ÉQUIPEMENTS ET PACKS EXTÉRIEURS

Rails de toit pleine longueur¹

Les rails de toit installés en usine permettent une fixation aisée des barres transversales et une stabilité à toute épreuve. Des points de positionnement pré-réglés garantissent que les barres transversales sont fixées à une position optimale pour la répartition du poids et la dynamique. Disponible en finitions Black ou Silver.

Vitres assombries (Privacy glass)

Le vitrage arrière assombri permet aux passagers arrière de voyager dans une ambiance plus intime. Par ailleurs, il réduit les éblouissements.

Phares à LED avec feux de circulation diurnes Signature

Voir page 32.

Phares à LED Matrix avec feux de circulation diurnes Signature

Voir page 32.

Assistant de feux de route automatique (AHBA)

L'assistant de feux de route automatique (AHBA) améliore le confort et la sécurité lors de la conduite de nuit. Il utilise une caméra orientée vers l'avant pour détecter les phares à l'approche et baisse les feux de route automatiquement.

Pare-brise athermique

Ce pare-brise filtre la lumière du soleil pour réduire la chaleur et bloque les rayons UV.

Pas de badges

Vous avez la possibilité de faire retirer les badges de version et de motorisation situés sur les ouïes latérales et à l'arrière du véhicule, respectivement.

Sorties d'échappement doubles avec finitions²

Finitions d'échappement intégrées ajoutant une touche de style sportif.

Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles à escamotage électrique, avec éclairage d'approche et mémoire de position³

Afin d'améliorer la visibilité pendant la manœuvre, ces rétroviseurs extérieurs chauffants s'inclinent automatiquement lorsque la marche arrière est enclenchée. En outre, ils sont rabattables électriquement afin d'éviter les dommages lors des manœuvres dans des endroits exigus. Associés aux sièges à mémorisation de position, les rétroviseurs sont également équipés d'une fonction de mémorisation. Une fois la position de votre siège et des rétroviseurs réglée, le système rétablit automatiquement votre position de conduite préférée. L'éclairage d'approche intégré au-dessous des rétroviseurs projette sur le sol l'image lumineuse du design Jaguar avec cub.

Barre d'attelage amovible

Voir page 37.

Barre d'attelage à déploiement électrique

Voir page 37.

Cadre des vitres latérales chromé

Le cadre des vitres latérales chromé souligne l'allure stylée de l'E-PACE.



Vitres assombries (Privacy glass)



Phares à LED Matrix avec feux de circulation diurnes (DRL) Signature

¹Disponible uniquement si le toit panoramique fixe en option est installé. ²De série sur tous les modèles E-PACE R-Dynamic. En option sur les moteurs D150 et D180 de l'E-PACE.

³Disponible uniquement si le rétroviseur intérieur photosensible et les sièges en cuir en option sont installés. ⁴De série sur tous les modèles R-Dynamic. ⁵De série en Belgique et Luxembourg.

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

SÉLECTIONNEZ VOS OPTIONS

Les options doivent être précisées au moment de commander le nouveau véhicule. Pour connaître la disponibilité de toutes les fonctions et options, reportez-vous à la Guide des spécifications et prix ci-jointe ou contactez votre concessionnaire Jaguar.

JANTES ET PNEUS

Roue de secours de taille réduite avec jante acier

Roue de secours de taille réduite avec jante acier livrée avec cric et clé de roue. Se range sous le plancher du coffre.

Écrous de roues antivol[®]

Protégez vos jantes avec des écrous de roue antivol chromés haute sécurité sur mesure.

Pneus toutes saisons

Les pneus toutes saisons allient parfaitement les qualités des pneus d'été et des pneus d'hiver afin que vous puissiez les utiliser toute l'année. Ils sont conçus pour les hivers modérés, caractérisés par de faibles chutes de neige et des températures qui descendent rarement sous le point de congélation.



Écrous de roue antivol

ÉQUIPEMENTS ET PACKS INTÉRIEURS

Plaques de seuil en métal éclairées avec motif Jaguar

Plaques de seuil éclairées en aluminium arborant un motif Jaguar disponibles pour les portes conducteur et passager avant.

Pédalier en métal chromé⁴

Les couvre-pédales Sport en acier inoxydable à finition brillante sont faciles à installer. Ils possèdent des fixations cachées pour un aspect final propre et net.

Éclairage d'ambiance intérieur configurable

Cette fonction vous permet de modifier l'ambiance de l'habitacle pour l'accorder à votre humeur en changeant la couleur et la nuance. Il y a dix couleurs au total.

Préchauffage de stationnement programmable avec télécommande

Cette fonction pré-chauffe le moteur et canalise sa chaleur résiduelle dans l'habitacle, de manière à ce que celui-ci soit bien chaud et confortable dès le démarrage. Le système comprend un programmeur sur 7 jours. Il peut aussi être programmé jusqu'à 16 jours à l'avance pour une utilisation unique.

Pack fumeur

Ajoutez une prise allume-cigare et un cendrier dans la console centrale.

Rétroviseur intérieur photosensible

Voir page 11.

Ionisation de l'air dans l'habitacle

Cette technologie améliore la qualité de l'air dans l'habitacle du véhicule, supprime les allergènes, les virus, les bactéries dans l'air et les odeurs associées, en ionisant les particules, ce qui attire ces dernières sur les surfaces et permet donc de purifier l'air.

Capteur de qualité de l'air

Cette option proposée sur le système de climatisation surveille la qualité de l'air et recycle automatiquement l'air de l'habitacle si nécessaire.

Pack Winter

Il comprend des gicleurs de lave-glace chauffants, un pare-brise chauffant, un volant habillé de cuir à grain tendre et un volant chauffant.

6 CHOISISSEZ VOS OPTIONS ET ACCESSOIRES JAGUAR

 Configurez votre véhicule sur jaguar.com

SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIEURE

Garnissage de pavillon Morzine Light Oyster

Voir page 64.

Garniture de pavillon Morzine Ebony

Voir page 64.

Garniture de pavillon en suédine Ebony

Garniture de pavillon en suédine haut de gamme.

Tapis de sol

Ajoutez une touche luxueuse tout en protégeant le revêtement du plancher de l'E-PACE avec ces tapis de sol.

Tapis de sol Premium

Les tapis de sol Premium rehaussés d'une bordure en nubuck soulignent l'élégance de l'intérieur de l'E-PACE.

Volant habillé de cuir pleine fleur

Le volant revêtu de cuir à grain tendre de luxe place certaines fonctions principales de l'E-PACE au bout des doigts.



Tapis de sol Premium

DYNAMIQUE

Pack Performance¹

Ce pack comprend des étriers de freins rouges et des freins avant de 350 mm.

Système Adaptive Dynamics²

Voir page 15.

Dynamique configurable³

Voir page 15.

INFODIVERTISSEMENT

Navigation Pro⁴

Voir page 24.

Pack Connect Pro⁵

Voir page 24.

Pack Smartphone

Voir page 25.

Système audio Meridian™ – 380 W

Voir page 20.

Système audio Surround Meridian™ – 825 W

Voir page 20.

Radiodiffusion Audio Numérique (DAB)

La technologie radio DAB en option offre une qualité sonore améliorée, un large choix de stations et des indications textuelles en temps réel sur la station, le programme et la chanson que vous écoutez.

Télévision numérique

Le conducteur et les passagers peuvent regarder leurs émissions de télévision favorites sur l'écran tactile lorsque la voiture ne roule pas.

Écran Double Vision⁶

Permet au conducteur et au passager de voir deux affichages différents sur le même écran tactile de 10" et d'accéder simultanément à des fonctions différentes.

Affichage tête haute

Voir page 19.

Écran interactif du conducteur

Voir page 19.

¹Non disponible avec les jantes en alliage 17". ²Disponible à partir du printemps 2018. Non disponible sur les modèles équipés du moteur D150, de la transmission manuelle ou des jantes en alliage 17". ³Non disponible sur les modèles équipés du moteur D150 ou de la transmission manuelle. ⁴Doit être sélectionné avec le pack Connect Pro. ⁵Doit être sélectionné avec Navigation Pro. ⁶Doit être sélectionné avec la télévision numérique. ⁷Disponible uniquement lorsque les rétroviseurs extérieurs photosensibles à escamotage électrique disponibles en option sont installés. ⁸Disponible uniquement lorsque les rétroviseurs extérieurs photosensibles à escamotage électrique disponibles en option sont installés. Transmission automatique uniquement. ⁹Disponible uniquement si le système d'entrée sans clé en option est installé. ¹⁰Disponible uniquement si le rétroviseur intérieur photosensible en option est sélectionné. ¹¹Non disponible sur First Edition. ¹²De série en Belgique et Luxembourg.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Veuillez consulter Guide des spécifications et prix pour plus de renseignements, ou contactez votre concessionnaire Jaguar le plus proche.

ASSISTANCE DU CONDUCTEUR

Système de caméras panoramiques 360^{o7}

Voir page 27.

Pack Drive⁸

Voir page 26.

Pack Park

Voir page 27.

Régulateur de vitesse intelligent avec reconnaissance de la signalisation routière⁵

Pour mieux vous informer et accroître votre vigilance sur la route, le système de lecture des panneaux de signalisation affiche les limites de vitesse et les interdictions de dépassement sur le combiné d'instruments, où elles seront facilement visibles. Lorsqu'il est activé, notre régulateur de vitesse intelligent utilise les informations de reconnaissance de la signalisation routière pour ajuster la vitesse de la voiture en conséquence.



Affichage tête haute

CONFORT DE CONDUITE

Système d'entrée sans clé

Avec le système d'entrée sans clé, vous pouvez verrouiller et déverrouiller l'E-PACE sans appuyer sur aucun bouton. Il vous suffit de vous approcher du véhicule avec le porte-clés dans votre poche ou votre sac et d'actionner la poignée de porte pour déverrouiller le véhicule et désactiver l'alarme. Lorsque vous quittez le véhicule, vous pouvez verrouiller l'E-PACE en appuyant simplement sur le bouton de la poignée de porte ou en utilisant le porte-clés.

Clé d'activité

Voir page 37.

Hayon électrique

Voir page 38.

Hayon électrique avec ouverture à commande gestuelle⁹

Voir page 38.

Ouvre-porte de garage (HomeLink[®])¹⁰

Le système HomeLink est un émetteur universel monté sur le dessous du rétroviseur intérieur. Cet émetteur peut être programmé pour faire fonctionner jusqu'à trois systèmes de commande sans fil à la maison ou au bureau, par exemple les portes de garage, les portails automatiques ou encore l'éclairage de sécurité.

InControl Secure¹¹

Voir page 25.

Filet de séparation de l'espace de chargement

Conçu pour protéger les occupants du véhicule des éventuels mouvements des bagages.

Rails de coffre à bagages avec kit de retenue des bagages

Les rails de coffre s'étendent et se règlent de manière à sécuriser les objets dans l'espace de chargement.


Capteur d'intrusion¹²

Utilise des capteurs à ultrasons qui détectent les intrusions dans l'habitacle alors que le véhicule est verrouillé.

Prises électriques supplémentaires

Trois points de chargement USB supplémentaires dans la console centrale de deuxième rangée.

6 CHOISISSEZ VOS OPTIONS ET ACCESSOIRES JAGUAR

 Configurez votre véhicule sur [jaguar.com](https://www.jaguar.com)



SÉLECTIONNEZ VOS ACCESSOIRES JAGUAR

Vous pouvez acheter les accessoires Jaguar chez votre concessionnaire Jaguar. Ils peuvent être montés à tout moment du cycle de vie du véhicule, pas uniquement quand il est neuf. Tous les accessoires Jaguar d'origine sont conçus, testés et fabriqués selon les mêmes normes rigoureuses que les équipements d'origine installés dans votre véhicule.

Pour consulter notre gamme complète d'accessoires, recherchez « Accessoires Jaguar » pour parcourir le catalogue d'accessoires en ligne.

MODÈLE PRÉSENTÉ : E-PACE FIRST EDITION, CALDERA RED (SELON LES PAYS)

ACCESSOIRES EXTÉRIEURS

Marchepieds latéraux^{1 2}

Les marchepieds latéraux facilitent l'entrée et la sortie du véhicule ainsi que l'accès au toit. Leur conception comprend le logo Jaguar, une bordure en acier inoxydable brossé et un revêtement en caoutchouc pour compléter le style extérieur du véhicule.

Tubes latéraux brillants²

Ces tubes latéraux en acier inoxydable à finition polie brillante complètent idéalement l'extérieur du véhicule.

Coques de rétroviseurs en Carbon Fibre

Les coques de rétroviseurs en Carbon Fibre de haute qualité renforcent l'impact visuel sportif du véhicule.

Coques de rétroviseurs chromées Noble

Les coques de rétroviseurs chromées Noble soulignent l'élégance des rétroviseurs extérieurs.

Ouïes latérales en Carbon Fibre

Les ouïes latérales en Carbon Fibre haute qualité renforcent le caractère sportif du style extérieur.

Bavettes avant et arrière

Les bavettes siglées Jaguar complètent les lignes du véhicule, réduisent les éclaboussures et protègent la voiture de la boue et des gravillons.

Tôle de protection inférieure en acier inoxydable

- Avant et arrière³

La tôle de protection avant et arrière en acier inoxydable arbore une finition brillante haut de gamme.



Marchepieds latéraux fixes



Coques de rétroviseurs en Carbon Fibre

¹L'installation de bavettes avant est recommandée afin de protéger le véhicule contre l'accumulation de neige, de glace ou de boue en conditions extrêmes. ²L'installation peut affecter les capacités tout-terrain du véhicule. ³Tôle de protection inférieure arrière non disponible avec les systèmes de remorquage.

6 CHOISISSEZ VOS OPTIONS ET ACCESSOIRES JAGUAR

 Configurez votre véhicule sur jaguar.com

ACCESSOIRES INTÉRIEURS

Tapis de sol de luxe¹

Jeu de tapis de sol avant luxueux de 2 050 g/m², sur mesure, ornés du sigle Jaguar et avec bordure en nubuck. Ces tapis de sol haut de gamme apportent un raffinement supplémentaire à l'habitacle.

Tapis de sol en caoutchouc¹

Résistants et siglés Jaguar, ces tapis de sol apportent une protection supplémentaire à la moquette intérieure de votre véhicule.

Tapis de sol de luxe pour coffre à bagages avec protection de pare-chocs

Tapis de sol de luxe orné du logo Jaguar. En velours épais de 2 050 g/m² avec bordure en nubuck. Une garniture de pare-chocs assure une protection contre les rayures et évite aux vêtements d'accumuler de la poussière lors du chargement et du déchargement des bagages. La garniture se glisse sous le tapis lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Tapis de sol en caoutchouc pour coffre à bagages

Ce tapis haut de gamme est conçu sur mesure pour protéger le coffre. Léger et résistant, il peut être aisément retiré pour être nettoyé.

Filet à bagages avec ouverture

Grâce au filet à bagages avec ouverture qui permet de maximiser la place disponible, les petits objets ne tombent pas de l'espace de chargement lors de l'ouverture du hayon. Fabriqué avec des matériaux légers haut de gamme, dont de l'aluminium de haute qualité usiné pour garantir qualité et solidité.

Séparation de coffre à bagages²

La séparation de coffre à bagages est conçue pour empêcher le chargement de pénétrer dans l'habitacle.

Rails de coffre à bagages

Les rails de coffre à bagages, avec boucles d'arrimage coulissantes, système de verrouillage et récepteur, permettent d'agencer l'espace de chargement et d'installer le kit de retenue du coffre à bagages.

Palettes de changement de rapports - Aluminium³

Palettes de changement de rapports améliorées offertes en aluminium haut de gamme pour une finition de qualité exceptionnelle. Les palettes sont polies à la main pour une finition haut de gamme et anodisées pour ne pas se détériorer à l'usage.

Couvre-pédales Sport

En acier inoxydable et caoutchouc, les couvre-pédales enrobent les pédales pour renforcer l'esprit sportif et contemporain de l'habitacle.

Plaques de seuil personnalisées éclairées

Élégantes plaques de seuil finition acier inoxydable pour les portes conducteur et passager avant. Elles s'éclairent à l'ouverture des portes conducteur ou passager avant. Elles sont soulignées par une douce lumière bleue phosphorescente. Vous pouvez spécifier un motif monochrome, parmi un choix préétabli de polices de caractères.



Palettes de changement de rapports en aluminium



Plaques de seuil personnalisées éclairées

¹Non compatible avec les véhicules équipés d'un extincteur. ²Non compatible avec le filet de séparation du coffre à bagages. ³Disponible uniquement sur les véhicules R-Dynamic à transmission automatique. ⁴La capacité de chargement varie selon les barres transversales sélectionnées ; contactez votre concessionnaire Jaguar pour plus d'informations. ⁵Les rails de toit sont installés en usine et ne sont pas vendus en tant qu'accessoires. ⁶Montage uniquement sur barres transversales. ⁷L'installation des pièces dépend de la taille du vélo ; contactez votre concessionnaire Jaguar pour plus d'informations. ⁸iPhone® est une marque déposée d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. ⁹Obligatoire pour montage des accessoires « Click and Go ». ¹⁰Montage uniquement sur la base « Click and Go ».

ACCESSOIRES DE TOURISME

Barres transversales^{4 5}

Les barres transversales permettent d'utiliser un large éventail d'accessoires de transport sur le toit. Grâce à leur mécanisme de fixation unique, elles peuvent être facilement installées ou déposées sans avoir recours à des outils. Options de barres transversales offertes pour les véhicules avec ou sans rails de toit⁵.

Support de ski/snowboard⁶

Système de transport sûr de marque Jaguar pour les équipements de sports d'hiver. Comprend des rails coulissants facilitant le chargement.

Coffre de toit sport⁵

Ce coffre de toit verrouillable, ayant une capacité de 320 litres, est adapté aux équipements sportifs. Dimensions : 206 x 84 x 34 cm.

Porte-vélos de toit^{6 7}

Ce porte-vélos verrouillable, facile à installer, transporte un vélo par support. Trois supports au maximum peuvent être installés.



Porte-vélo sur le toit

AUTRES ACCESSOIRES

Support de connexion et de charge pour iPhone⁸

Le support de connexion et de charge pour iPhone a été conçu pour que le téléphone reste visible pendant qu'il charge, en utilisant l'espace du porte-gobelet dans la console centrale. Lorsqu'un iPhone est connecté, le contenu de ce dernier est accessible et le téléphone peut être contrôlé via le système audio/d'infodivertissement intégré. La découpe du porte-gobelets permet d'accéder au bouton d'accueil et de l'utiliser lorsque le véhicule est stationné. Le chargeur USB pour iPhone peut être facilement déconnecté si vous avez besoin de la connexion USB pour brancher un autre appareil.

Base « Click and Go »⁹

La gamme « Click & Go » est un système d'accessoire de dossier de siège multifonction pour les passagers assis à la deuxième rangée. La base « Click & Go » polyvalente se fixe entre les supports de montage des appuie-tête. Vous pouvez ajouter des fixations pour maintenir vos tablettes, sacs, chemises et vestes. Chaque élément est vendu séparément. Cette base amovible peut être démontée facilement si vous n'en avez pas besoin.

Click and Play¹⁰

La solution « Click & Play » est un porte-tablette amovible compatible avec plusieurs tablettes. Elle peut être facilement positionnée à des angles multiples pour vous assurer confort et divertissement à l'arrière de l'habitacle.

Pare-soleil arrière et latéraux

Ces stores compacts sont faciles à installer et à enlever. Fournis avec un sac de rangement siglé Jaguar.


Boîte réfrigérée / chauffante d'accoudoir central

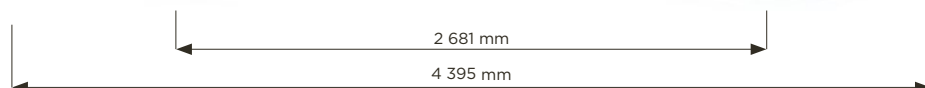
Ce compartiment chauffant/réfrigéré qui peut accueillir boissons et aliments tient lieu d'accoudoir central à l'arrière. Recouvert de cuir, il est maintenu par la ceinture de sécurité du siège central et alimenté grâce à la prise auxiliaire arrière. Idéal pour les longs trajets en famille.



Boîte réfrigérée / chauffante d'accoudoir central

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

 Configurez votre véhicule sur jaguar.com



Hauteur du véhicule

Avec rails de toit 1 647 mm

Avec antenne 1 649 mm

Hauteur sous pavillon

Hauteur sous pavillon avant maximum avec toit panoramique fixe 996 mm

Hauteur sous pavillon arrière 970 mm

Espace pour les jambes

Espace maximum à l'avant 1 018 mm

Espace maximum à l'arrière 892 mm

Capacité de l'espace de chargement

Sièges arrière à la verticale

Hauteur 748 mm, largeur 1 311 mm

Volume du coffre 577 litres*

Largeur du coffre entre les passages de roues 1 057 mm

Longueur au plancher 806 mm

Sièges arrière rabattus

Hauteur 748 mm, largeur 1 311 mm

Volume du coffre 1 234 litres*

Largeur du coffre entre les passages de roues 1 057 mm

Longueur au plancher 1 568 mm

Diamètre de braquage

De trottoir à trottoir 11,4 m

De mur à mur 11,9 m

Tours de volant de butée à butée 2,31



		DIESEL		DIESEL		DIESEL	ESSENCE	ESSENCE
SPÉCIFICATIONS DU MOTEUR		D150		D180		D240	P250	P300
Chaîne cinématique	FWD	AWD	AWD Auto	AWD	AWD Auto	AWD Auto	AWD Auto	AWD Auto
Alésage (mm)	83	83	83	83	83	83	83	83
Course (mm)	92,35	92,35	92,35	92,35	92,35	92,35	92,3	92,3
Taux de compression (:1)	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5	15,34	10,5 +/-0,5	10,5 +/-0,5
FREINS								
Type de freins avant	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés
Diamètre à l'avant (mm)	325	325	325	325	325	349	325	349
Type de freins arrière	Disques solides	Disques solides	Disques solides	Disques solides	Disques solides	Disques solides	Disques solides	Disques solides
Diamètre arrière (mm)	300	300	300	300	300	300	300	300
Frein de stationnement	Frein de stationnement électrique (EPB) intégré à l'étrier							
POIDS¹								
Poids à partir de (kg)	1 775	1 831	1 843	1 831	1 843	1 926	1 832	1 894
Poids total en charge du véhicule (kg)	2 320	2 400	2 400	2 400	2 400	2 420	2 400	2 400
Masse maximale sur essieu avant (kg)	1 300	1 300	1 320	1 300	1 320	1 340	1 300	1 320
Charge maximale sur essieu arrière (kg)	1 145	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200
REMORQUAGE								
Remorque non freinée (kg)	750	750	750	750	750	750	750	750
Capacité de remorquage maximale (kg)	1 600	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
Poids maximum au point d'attelage/à la flèche (kg)	100	100	100	100	100	100	100	100
Poids maximum autorisé véhicule et remorque/Poids total en charge du train roulant (kg)	3 920	4 200	4 200	4 200	4 200	4 200	4 200	4 200
CHARGEMENT DE TOIT								
Charge de toit maximale (rails de toit compris) (kg)	75	75	75	75	75	75	75	75
PERFORMANCES								
Vitesse max. (km/h)	199	194	193	207	205	224	230	243
Accélération 0-100 km/h (s)	10,1	10,7	10,5	9,9	9,3	7,4	7,0	6,4
Capacité utile du réservoir de carburant (litres)	55,7	55,7	55,7	55,7	55,7	55,7	68,5	68,5
Émissions de CO₂ en cycle mixte (g/km)	124**	137	147	137	147	162	174	181
Filtre à particules diesel (DPF)²	●	●	●	●	●	●	—	—

*Lorsque le véhicule est équipé d'un kit anticrevaison.

**Lorsque les jantes en alliage 17" sont installées.

● De série — Non disponible

FWD : Propulsion avant (Front Wheel Drive). AWD : Transmission intégrale (All Wheel Drive).

¹Les poids reflètent ceux des véhicules conformes aux spécifications standard. Les options supplémentaires augmentent le poids. ²Selon les pays.

LE DÉPARTEMENT « SPECIAL VEHICLE OPERATIONS »



Le département « Special Vehicle Operations » (SVO) conçoit et construit des véhicules qui reflètent les valeurs fondamentales des marques Jaguar et Land Rover : luxe, performances et capacités.

Nos experts ont pour mission d'améliorer et de personnaliser notre relation avec nos clients les plus exigeants et les plus passionnés. Notre objectif : leur offrir des expériences inoubliables.

SVO est chargé de créer des produits halo qui représentent le summum des capacités de design et d'ingénierie de Jaguar afin d'assouvir la passion de nos clients pour les véhicules spectaculaires et innovants.

LE NOUVEAU SVO TECHNICAL CENTRE

Le nouveau SVO Technical Centre se trouve au Royaume-Uni, au cœur des Midlands. Jaguar a investi 20 millions de livres dans ces installations de pointe, qui comptent quatre zones dédiées à la création de véhicules absolument époustouflants. Outre les suites Mise en service et Présentation, notre centre de fabrication assure l'assemblage et la finition à la main des modèles halo et de collection de SVO. Par ailleurs, un atelier de peinture de réputation mondiale garantit une superbe finition pour chaque voiture que nous créons.

BESPOKE BY SVO

La collection « Bespoke by SVO » est la vision innée de ce que nos clients les plus exigeants veulent plus que tout : posséder quelque chose d'entièrement exclusif. Quelque chose qu'ils sont les seuls à avoir, symbole d'une identité et de valeurs qui leur sont chères. C'est dans cet esprit que SVO a établi les suites Mise en service et Présentation afin de créer les véhicules les plus raffinés et les plus luxueux au monde. Ces ateliers spéciaux sont hébergés dans le nouveau SVO Technical Centre, dans le Warwickshire (Royaume-Uni).





L'UNIVERS JAGUAR

En faisant l'acquisition d'une E-PACE, vous entrez dans l'univers exaltant de Jaguar.

ICE DRIVE EXPERIENCES

Vivez une expérience de conduite unique grâce à la Jaguar Land Rover Ice Drive Experience. À partir de 2017, nous vous proposons de partir à l'aventure à Arjeplog, en Suède, afin de tester et d'améliorer vos compétences de conduite dans des conditions extrêmes. Il s'agit là d'une rare opportunité pour les propriétaires et les passionnés de la marque de s'attaquer à certains des circuits les plus difficiles et les plus éprouvants de la planète, encadrés par nos experts. Nos pilotes-instructeurs, très expérimentés, vous accompagneront du début à la fin et vous transmettront tout leur savoir. Vous danserez sur la glace, vous glisserez dans de terrifiants virages et vous exalterez au volant de votre Jaguar.

Si vous souhaitez participer à notre prochaine aventure, renseignez-vous sur le site jaguar.com/experience-jaguar/iconic-experiences

FORMULE E

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.

VISITES GUIDÉES EN COULISSES

Vous êtes-vous déjà demandé comment naît une Jaguar ? Les visites de nos usines vous donnent l'opportunité de voir par vous-même le processus de fabrication, du début à la fin. Nous vous emmènerons dans les coulisses et vous verrez comment nos équipes de spécialistes assemblent ces voitures d'exception avec le plus grand soin. Consultez le site jaguar.com/experience-jaguar/behind-the-scenes pour en savoir plus.





JOURNÉES D'ESSAIS LIBRES

La meilleure façon de découvrir une Jaguar, c'est de la conduire. Jaguar Experience vous propose une multitude d'opportunités uniques qui vous permettront de découvrir vraiment le plein potentiel de votre Jaguar.

Vous en saurez plus en vous rendant sur jaguar.com/experience

COLLECTION JAGUAR

La toute dernière gamme de la Collection Jaguar a été réalisée avec le même soin et le même souci du détail que tous nos véhicules. Ce savoir-faire se retrouve dans nos vêtements, notre maroquinerie et notre bagagerie de luxe. Nous proposons également une collection en hommage à la tradition Jaguar, qui célèbre les succès passés avec des objets et des vêtements inspirés de la course automobile.

Pour en savoir plus, contactez votre concessionnaire Jaguar.

JAGUAR MAGAZINE

Le magazine Jaguar est à l'image de la marque : dynamique, international et contemporain. Réalisé par une équipe de chroniqueurs et de graphistes passionnés, il vous révèle les coulisses de Jaguar et explore un univers de luxe, de design, de style et de voyages. Vous pourrez découvrir le magazine Jaguar deux fois par an, gratuitement durant les trois premières années. Pour le recevoir, faites-en la demande auprès de votre concessionnaire Jaguar.



TURN OFF
Superhighway
AND ONTO
The Highway

What
ARE YOU
Waiting
FOR?
You Don't
NEED A MAP
When You Have
A PLAN

Only Look Back
TO SEE
How Far
YOU'VE COME

106 TCM

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 CARE*

La E-PACE est proposée avec un programme d'entretien et d'assistance étendue de trois ans sans limitation kilométrique et une garantie de trois ans (kilométrage limité à 100 000 km). Nous appelons ce programme « Jaguar Care ». Grâce à lui, le coût global de possession de la E-PACE est l'un des plus bas de sa catégorie. Pour en savoir plus sur le programme Jaguar Care associé à la E-PACE, rendez-vous sur jaguar.com/jaguarcare

PIÈCES D'ORIGINE

Les pièces d'origine Jaguar sont conçues, testées et fabriquées pour répondre à des normes strictes de qualité, de compatibilité et de durabilité. Chacune d'entre elles a été créée spécialement pour votre E-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. Plus d'informations sur jaguar.com/fleet-and-business

JAGUAR ASSISTANCE

Jaguar Assistance est à vos côtés dans les situations d'urgence, de la panne immobilisante à une simple crevaillon. 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 AUTO

Les principaux composants de la E-PACE sont faciles d'accès pour optimiser le temps d'entretien et diminuer le coût des réparations. Conçue pour réduire les frais de réparation, la E-PACE est très bien cotée par les assurances. Pour en savoir plus sur les propositions commerciales exceptionnelles concernant la E-PACE, veuillez contacter votre concessionnaire Jaguar.

AVERTISSEMENT IMPORTANT

Jaguar Land Rover Limited applique une politique d'amélioration permanente des spécifications, de la conception et de la fabrication de ses véhicules. C'est pourquoi, malgré le soin apporté à l'exactitude des informations qui figurent dans cette brochure, celle-ci ne saurait constituer un guide infaillible des spécifications actuelles de nos produits ni une offre commerciale contractuelle d'un véhicule particulier. 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. Les comparaisons sont basées sur les données fournies par les fabricants et sur les tests qu'ils ont eux-mêmes effectués avant la publication.

COLORIS

La fidélité des couleurs présentées au sein du présent document est limitée par les capacités techniques de reproduction en imprimerie. Les couleurs réelles des véhicules peuvent ainsi légèrement différer de celles qui sont présentées ici. 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.

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.

Recherchez « Innovation environnementale Jaguar » pour plus d'informations.

*Disponible dans certains pays européens uniquement. De série en Belgique et Luxembourg par exemple.

Castrol EDGE Professional recommandé exclusivement par Jaguar.

Meridian est la marque déposée de Meridian Audio 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. 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.

VÉHICULE ILLUSTRÉ EN PREMIÈRE ET DERNIÈRE DE COUVERTURE : E-PACE FIRST EDITION, CALDERA RED (SELON LES PAYS)

MODÈLE PRÉSENTÉ À GAUCHE : E-PACE S, BORASCO GREY, AVEC OPTIONS INSTALLÉES (SELON LES PAYS)

Siège social de Jaguar Land Rover Limited :
Abbey Road, Whitley, Coventry CV3 4LF, Royaume-Uni

Société inscrite au Registre du Commerce d'Angleterre
sous la référence : 1672070

jaguar.com

1X5401810000BXCFR01P

