



E-PACE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
MAI 2021



E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	DIESEL	DIESEL MHEV
	D165	D165
MOTORISATIONS		
Véhicule électrique hybride (MHEV)	-	■
Transmission	Manuelle	Automatique
Chaîne cinématique : transmission	FWD	AWD
4 roues motrices (AWD) ou traction avant (FWD)		
Puissance maximale (ch / kW / tr/min)	163 / 120 / 3 750	163 / 120 / 3 750
Couple maximal (Nm / tr/min)	380 / 1 500 - 2 500	380 / 1 500 - 2 500
Cylindrée (cm ³)	1 997	1 997
Nb cylindres/Soupapes par cylindre	4 / 4	4 / 4
Disposition des cylindres	En ligne	En ligne
Alésage/course (mm)	83 / 92,31	83 / 92,31
Taux de compression (:1)	16,5 +/- 0,5	16,5 +/- 0,5
PERFORMANCES		
Accélération 0-100 km/h (s)	10	9,8
Vitesse maximale (km/h)	206	200
FREINS		
Type à l'avant	Étriers de frein à simple piston, disques ventilés (jantes 17") Étriers de frein à double piston, disques ventilés (jantes 18"-21")	
Diamètre à l'avant (mm)	325 (jantes 17") 349 (jantes 18"-21")	
Type arrière	Étriers de frein à simple piston, disques ventilés	
Diamètre arrière (mm)	300	300
Frein de stationnement	Frein à main électrique, moteur situé sur l'étrier	

■ De série - Non disponible.

Certaines caractéristiques des images peuvent varier selon les équipements disponibles de série ou en option. En raison de l'impact de Covid-19, plusieurs de nos images n'ont pas été mises à jour pour correspondre aux spécifications des modèles commercialisés à partir du 19/05/2021 (Année modèle 2022). Veuillez vous reporter au configurateur de véhicule et consulter votre concessionnaire local pour obtenir les spécifications détaillées des modèles commercialisés à partir du 19/05/2021 (Année modèle 2022). Jaguar Land Rover Limited applique une politique d'amélioration continue des spécifications, de la conception et de la production de ses véhicules, pièces et accessoires, et procède en permanence à des modifications. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications sans préavis.

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	DIESEL	DIESEL MHEV
POIDS (kg)*	D165	D165
Poids à vide (UE)**	1 809	1 916
Poids à vide (DIN)†	1 734	1 841
Poids total en charge du véhicule (PTC)	2 360	2 470
REMORQUAGE (kg)		
Remorque non freinée	750	750
Capacité de remorquage maximale	1 600	1 800
Poids maximum autorisé au point d'attelage	100	100
Poids total roulant maximum autorisé, véhicule et remorque	3 960	4 270
CHARGEMENT DE TOIT (kg)		
Charge de toit maximale (barres transversales comprises)	75	75

*Les poids sont ceux des véhicules aux spécifications de série. Les options supplémentaires augmentent le poids. **Avec un conducteur de 75 kg, des réservoirs pleins et 90 % de carburant. †Avec des réservoirs pleins et 90 % de carburant.

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONSOMMATION			DIESEL		DIESEL MHEV	
			D165		D165	
Capacité du réservoir de carburant (litres)	Grand réservoir		65		65	
	Éco		54		54	
Filtre à particules Diesel (DPF)			■		■	
ÉQUIVALENT NEDC (NEDC2)*			Classe 1		Classe 2	
Chaîne cinématique			FWD		AWD	
Consommation NEDC2	Cycle urbain	l/100 km	5,6	5,9	6,0	6,2
	Cycle extra urbain	l/100 km	4,6	5,1	4,9	5,0
	Cycle mixte	l/100 km	5,0	5,4	5,2	5,4
Émissions de CO ₂ NEDC2	Cycle urbain	g/km	147	154	158	162
	Cycle extra urbain	g/km	122	133	128	132
	Cycle mixte	g/km	131	141	139	143
WLTP**						
Consommation WLTP	Basse	l/100 km	7,6 - 8,3		7,3 - 7,8	
	Moyenne	l/100 km	6,0 - 6,9		6,5 - 7,1	
	Élevée	l/100 km	5,2 - 5,9		5,6 - 6,1	
	Très élevée	l/100 km	6,2 - 7,0		6,7 - 7,2	
	Cycle mixte	l/100 km	6,0 - 6,8		6,4 - 6,9	
Émissions de CO ₂ WLTP	Basse	g/km	198 - 218		191 - 204	
	Moyenne	g/km	157 - 180		171 - 187	
	Élevée	g/km	137 - 155		146 - 160	
	Très élevée	g/km	161 - 184		175 - 189	
	Cycle mixte	g/km	158 - 179		167 - 182	

■ De série.

Classe 1 (jantes 17"-20" et jantes 19" avec pneus été) Classe 2 (jantes 19" avec pneus toutes saisons et jantes 21").

*Les chiffres fournis correspondent à la valeur NEDC 2.0 et ont été calculés à partir des tests WLTP menés par le fabricant conformément à la législation européenne en vigueur. Les chiffres relatifs à la consommation de carburant et aux émissions de CO₂ peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues et les accessoires montés. La valeur NEDC 2.0 est issue d'une formule de calcul établie par le gouvernement à partir des données WLTP et elle est équivalente à la valeur théorique qui aurait résulté des anciens tests NEDC. **Les chiffres fournis sont issus des tests officiels du fabricant conformément à la législation de l'UE. Depuis le 1er septembre 2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂, plus réaliste que la procédure NEDC précédemment utilisée. Les valeurs d'émissions de CO₂, de consommation de carburant et d'autonomie peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues et les accessoires montés.

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	DIESEL MHEV
MOTORISATIONS	D200
Véhicule électrique hybride (MHEV)	■
Transmission	Automatique
Chaîne cinématique : transmission 4 roues motrices (AWD) ou traction avant (FWD)	AWD
Puissance maximale (ch / kW / tr/min)	204 / 150 / 3 750
Couple maximal (Nm / tr/min)	430 / 1 750 - 2 500
Cylindrée (cm ³)	1 997
Nb cylindres/Soupapes par cylindre	4 / 4
Disposition des cylindres	En ligne
Alésage/course (mm)	83 / 92,31
Taux de compression (:1)	16,5 +/- 0,5
PERFORMANCES	
Accélération 0-100 km/h (s)	8,4
Vitesse maximale (km/h)	211
FREINS	
Type à l'avant	Étriers de frein à double piston, disques ventilés
Diamètre à l'avant (mm)	349
Type arrière	Étriers de frein à simple piston, disques ventilés
Diamètre arrière (mm)	300
Frein de stationnement	Frein à main électrique, moteur situé sur l'étrier

■ De série - Non disponible.

Certaines caractéristiques des images peuvent varier selon les équipements disponibles de série ou en option. En raison de l'impact de Covid-19, plusieurs de nos images n'ont pas été mises à jour pour correspondre aux spécifications des modèles commercialisés à partir du 19/05/2021 (Année modèle 2022). Veuillez vous reporter au configurateur de véhicule et consulter votre concessionnaire local pour obtenir les spécifications détaillées des modèles commercialisés à partir du 19/05/2021 (Année modèle 2022). Jaguar Land Rover Limited applique une politique d'amélioration continue des spécifications, de la conception et de la production de ses véhicules, pièces et accessoires, et procède en permanence à des modifications. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications sans préavis.

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	DIESEL MHEV
POIDS (kg)*	D200
Poids à vide (UE)**	1 952
Poids à vide (DIN)†	1 877
Poids total en charge du véhicule (PTC)	2 470
REMORQUAGE (kg)	
Remorque non freinée	750
Capacité de remorquage maximale	2 000
Poids maximum autorisé au point d'attelage	100
Poids total roulant maximum autorisé, véhicule et remorque	4 470
CHARGEMENT DE TOIT (kg)	
Charge de toit maximale (barres transversales comprises)	75

*Les poids sont ceux des véhicules aux spécifications de série. Les options supplémentaires augmentent le poids. **Avec un conducteur de 75 kg, des réservoirs pleins et 90 % de carburant. †Avec des réservoirs pleins et 90 % de carburant.

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONSOMMATION			DIESEL MHEV	
			D200	
Capacité du réservoir de carburant (litres)	Grand réservoir		65	
	Éco		54	
Filtre à particules Diesel (DPF)			■	
ÉQUIVALENT NEDC (NEDC2)*			Classe 1	Classe 2
Chaîne cinématique			AWD	
Consommation NEDC2	Cycle urbain	l/100 km	6,0	6,2
	Cycle extra urbain	l/100 km	4,9	5,0
	Cycle mixte	l/100 km	5,3	5,4
Émissions de CO ₂ NEDC2	Cycle urbain	g/km	159	163
	Cycle extra urbain	g/km	128	133
	Cycle mixte	g/km	140	144
WLTP**				
Consommation WLTP	Basse	l/100 km	7,4 - 7,8	
	Moyenne	l/100 km	6,6 - 7,2	
	Élevée	l/100 km	5,6 - 6,2	
	Très élevée	l/100 km	6,7 - 7,4	
	Cycle mixte	l/100 km	6,4 - 7,0	
Émissions de CO ₂ WLTP	Basse	g/km	193 - 204	
	Moyenne	g/km	173 - 189	
	Élevée	g/km	147 - 162	
	Très élevée	g/km	176 - 194	
	Cycle mixte	g/km	169 - 185	

■ De série.

Classe 1 (jantes 17"-20" et jantes 19" avec pneus été) Classe 2 (jantes 19" avec pneus toutes saisons et jantes 21").

*Les chiffres fournis correspondent à la valeur NEDC 2.0 et ont été calculés à partir des tests WLTP menés par le fabricant conformément à la législation européenne en vigueur. Les chiffres relatifs à la consommation de carburant et aux émissions de CO₂ peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues et les accessoires montés. La valeur NEDC 2.0 est issue d'une formule de calcul établie par le gouvernement à partir des données WLTP et elle est équivalente à la valeur théorique qui aurait résulté des anciens tests NEDC. **Les chiffres fournis sont issus des tests officiels du fabricant conformément à la législation de l'UE. Depuis le 1er septembre 2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂, plus réaliste que la procédure NEDC précédemment utilisée. Les valeurs d'émissions de CO₂, de consommation de carburant et d'autonomie peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues et les accessoires montés.

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	FLEXFUEL MHEV
MOTORISATIONS	P200
Véhicule électrique hybride (MHEV)	■
Transmission	Automatique
Chaîne cinématique : transmission quatre roues motrices (AWD) ou traction avant (FWD)	AWD
Puissance maximale (ch / kW / tr/min)	200 / 147 / 5 500
Couple maximal (Nm / tr/min)	320 / 1 200 - 4 000
Cylindrée (cm ³)	1 997,34
Nb cylindres/Soupapes par cylindre	4 / 4
Disposition des cylindres	En ligne
Alésage/course (mm)	83 / 92,29
Taux de compression (:1)	10,5 +/- 0,5
PERFORMANCES	
Accélération 0-100 km/h (s)	8,5
Vitesse maximale (km/h)	212
FREINS	
Type à l'avant	Étriers de frein à simple piston, disques ventilés (jantes 17") Étriers de frein à double piston, disques ventilés (jantes 18"-21")
Diamètre à l'avant (mm)	325 (jantes 17") 349 (jantes 18"-21")
Type arrière	Étriers de frein à simple piston, disques ventilés
Diamètre arrière (mm)	300
Frein de stationnement	Frein à main électrique, moteur situé sur l'étrier

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	FLEXFUEL MHEV
POIDS (kg)*	P200
Poids à vide (UE)**	1 847
Poids à vide (DIN)†	1 772
Poids total en charge du véhicule (PTC)	2 430
REMORQUAGE (kg)	
Remorque non freinée	750
Capacité de remorquage maximale	1 800
Poids maximum autorisé au point d'attelage	100
Poids total roulant maximum autorisé, véhicule et remorque	4 230
CHARGEMENT DE TOIT (kg)	
Charge de toit maximale (barres transversales comprises)	75

*Les poids sont ceux des véhicules aux spécifications de série. Les options supplémentaires augmentent le poids. **Avec un conducteur de 75 kg, des réservoirs pleins et 90 % de carburant. †Avec des réservoirs pleins et 90 % de carburant.

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

			FLEXFUEL MHEV	
CONSOMMATION			P200 [1]	
Capacité du réservoir de carburant (litres)			67	
Filtre à particules essence (GPF)			■	
ÉQUIVALENT NEDC (NEDC2)*			Classe 1	Classe 2
Chaîne cinématique			AWD	
Consommation NEDC2	Cycle urbain	l/100 km	13,1	13,4
	Cycle extra urbain	l/100 km	8,4	8,7
	Cycle mixte	l/100 km	10,1	10,4
Émissions de CO ₂ NEDC2	Cycle urbain	g/km	216	221
	Cycle extra urbain	g/km	138	143
	Cycle mixte	g/km	167	171
WLTP**				
Consommation WLTP	Basse	l/100 km	16,1 - 16,9	
	Moyenne	l/100 km	11,8 - 12,8	
	Élevée	l/100 km	10,1 - 11,2	
	Très élevée	l/100 km	11,7 - 13,0	
	Cycle mixte	l/100 km	11,8 - 12,9	
Émissions de CO ₂ WLTP	Basse	g/km	264 - 278	
	Moyenne	g/km	194 - 211	
	Élevée	g/km	166 - 184	
	Très élevée	g/km	191 - 214	
	Cycle mixte	g/km	194 - 213	

■ De série.

Classe 1 (jantes 17"-20" et jantes 19" avec pneus été) Classe 2 (jantes 19" avec pneus toutes saisons et jantes 21").

*Les chiffres fournis correspondent à la valeur NEDC 2.0 et ont été calculés à partir des tests WLTP menés par le fabricant conformément à la législation européenne en vigueur. Les chiffres relatifs à la consommation de carburant et aux émissions de CO₂ peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues et les accessoires montés. La valeur NEDC 2.0 est issue d'une formule de calcul établie par le gouvernement à partir des données WLTP et elle est équivalente à la valeur théorique qui aurait résulté des anciens tests NEDC. **Les chiffres fournis sont issus des tests officiels du fabricant conformément à la législation de l'UE. Depuis le 1er septembre 2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂, plus réaliste que la procédure NEDC précédemment utilisée. Les valeurs d'émissions de CO₂, de consommation de carburant et d'autonomie peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues et les accessoires montés.

[1] Un abattement est appliqué sur les émissions de CO₂ des véhicules hybrides FlexFuel pour l'éligibilité à l'écotaxe et aux primes à la conversion. Plus d'informations auprès de votre concessionnaire.

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	ESSENCE MHEV P300	ESSENCE PHEV P300e
MOTORISATIONS		
Véhicule électrique hybride (MHEV)	■	-
Transmission	Automatique	Automatique
Chaîne cinématique : transmission 4 roues motrices (AWD)	AWD	AWD
Puissance maximale (ch / kW / tr/min)	300 / 221 / 5 500	309 / 227 / 5 500*
Couple maximal (Nm / tr/min)	400 / 1 500 - 4 500	540 / 1 600 - 4 500*
Cylindrée (cm ³)	1 997,34	1 498
Nb cylindres/Soupapes par cylindre	4 / 4	3 / 4
Disposition des cylindres	En ligne	En ligne
Alésage/course (mm)	83 / 92,29	83 / 92,29
Taux de compression (:1)	10,5 +/- 0,5	10,5 +/- 0,5
PERFORMANCES		
Accélération 0-100 km/h (s)	6,9	6,5
Vitesse maximale (km/h)	241	216
DONNÉES RELATIVES AU MOTEUR ÉLECTRIQUE		
Puissance maximale (ch / kW)	-	109 / 80
Couple maximal (Nm)	-	260
FREINS		
Type à l'avant		Étriers de frein à double piston, disques ventilés
Diamètre à l'avant (mm)	349	349
Type arrière		Étriers de frein à simple piston, disques ventilés
Diamètre arrière (mm)	325	325
Frein de stationnement		Frein à main électrique, moteur situé sur l'étrier

■ De série - Non disponible.

*En combinaison avec le moteur électrique.

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	ESSENCE MHEV	ESSENCE PHEV
POIDS (kg)*	P300	P300e
Poids à vide (UE)**	1 952	2 173
Poids à vide (DIN)†	1 877	2 098
Poids total en charge du véhicule (PTC)	2 450	2 670
REMORQUAGE (kg)		
Remorque non freinée	750	750
Capacité de remorquage maximale	1 800	1 600
Poids maximum autorisé au point d'attelage	100	100
Poids total roulant maximum autorisé, véhicule et remorque	4 250	4 270
CHARGEMENT DE TOIT (kg)		
Charge de toit maximale (barres transversales comprises)	75	75

*Les poids sont ceux des véhicules aux spécifications de série. Les options supplémentaires augmentent le poids. **Avec un conducteur de 75 kg, des réservoirs pleins et 90 % de carburant. †Avec des réservoirs pleins et 90 % de carburant.

E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

			ESSENCE MHEV		ESSENCE PHEV	
CONSOMMATION			P300		P300e	
Capacité du réservoir de carburant (litres)			67		57,6	
Filtre à particules essence (GPF)			■		■	
Autonomie électrique cycle mixte (NEDC2*) (km)			-		68	
Autonomie électrique cycle mixte (WLTP**) (km)			-		55	
ÉQUIVALENT NEDC (NEDC2)*			Classe 1		Classe 2	
Chaîne cinématique			AWD		AWD	
Consommation NEDC2	Cycle urbain	l/100 km	9,5	9,9	-	-
	Cycle extra urbain	l/100 km	6,6	6,7	-	-
	Cycle mixte	l/100 km	7,7	7,9	2,0	2,0
Émissions de CO ₂ NEDC2	Cycle urbain	g/km	217	226	-	-
	Cycle extra urbain	g/km	150	153	-	-
	Cycle mixte	g/km	175	179	43	45
WLTP**						
Consommation WLTP	Basse	l/100 km	12,1 - 12,4		-	
	Moyenne	l/100 km	9,1 - 9,7		-	
	Élevée	l/100 km	7,6 - 8,3		-	
	Très élevée	l/100 km	9,1 - 9,9		-	
	Cycle mixte	l/100 km	9,0 - 9,7		2,0	
Émissions de CO ₂ WLTP	Basse	g/km	273 - 279		-	
	Moyenne	g/km	205 - 219		-	
	Élevée	g/km	172 - 187		-	
	Très élevée	g/km	204 - 223		-	
	Cycle mixte	g/km	204 - 218		44	

■ De série - Non disponible.

Classe 1 (jantes 17"-20" et jantes 19" avec pneus été) Classe 2 (jantes 19" avec pneus toutes saisons et jantes 21").

*Les chiffres fournis correspondent à la valeur NEDC2 et ont été calculés à partir des tests WLTP menés par le fabricant conformément à la législation européenne en vigueur avec une batterie complètement chargée. Les valeurs d'émissions de CO₂, de consommation de carburant et d'autonomie peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues et les accessoires montés. La valeur NEDC 2.0 est issue d'une formule de calcul établie par le gouvernement à partir des données WLTP et elle est équivalente à la valeur théorique qui aurait résulté des anciens tests NEDC. **Les chiffres fournis sont issus des tests officiels du fabricant conformément à la législation de l'UE avec une batterie complètement chargée. Depuis le 1er septembre 2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂, plus réaliste que la procédure NEDC précédemment utilisée. Les valeurs d'émissions de CO₂, de consommation de carburant et d'autonomie peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues, les accessoires montés, l'itinéraire emprunté et l'état de la batterie. Les données d'autonomie sont basées sur l'autonomie des véhicules de production sur un trajet standard.

E-PACE - DIMENSIONS

Hauteur du véhicule - 1 648 mm

Hauteur sous pavillon

Hauteur sous pavillon avant/arrière maximale

Avec toit fixe 976 / 974 mm

Avec toit panoramique 996 / 970 mm

Espace pour les jambes

Espace maximal avant pour les jambes

Avec transmission manuelle 1 018 mm

Avec transmission automatique 1 030 mm

Espace maximal arrière pour les jambes 872 mm

Capacité de l'espace de chargement

Hauteur 705 mm, Largeur 1 311 mm

Largeur de l'espace de chargement entre

les passages de roues 1 057 mm

Volume maximal de l'espace de chargement

derrière la première rangée

Sec* 1 170 litres, Liquide** 1 386 litres

Volume maximal de l'espace de chargement

derrière la deuxième rangée

Sec* 494 litres, Liquide** 601 litres

Diamètre de braquage

De trottoir à trottoir 11,63 m

De mur à mur 12 m

Tours de volant de butée à butée 2,31

Largeur
(rétroviseurs inclus) 2 088 mm
(rétroviseurs rabattus) 1 984 mm



Jantes 17"-18" - 1 625 mm
Jantes 19"-21" - 1 635 mm



Jantes 17"-18" - 1 624 mm
Jantes 19"-21" - 1 634 mm



2 681 mm

4 395 mm

*Sec : volume mesuré avec des blocs solides conformes à la norme VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm).

**Liquide : volume mesuré en simulant que l'espace de chargement est rempli de liquide.