



Ford Motor Company (Belgium)

Les hausses de prix appliquées sont conformes aux réglementations du Ministère des Affaires Economiques.
Prix au détail max.pour professionnels Euro hors TVA

En production: 27/01/2025
P.P. B24/P54
Date de public.: 20/12/2024
Remplace P.P. 18/07/2024

FOURGON TOLE

L2: Empattement Moyen (3300 mm), H2: Toit semi-élevé, Longueur/Hauteur/Largeur de chargement max. (3083 mm / 1886 mm / 1784 mm)

Séries	Moteurs	Code Modèle			MMA	Prix au détail max.pour professionnels Euro hors TVA			
		Ambiente	Trend	Limited		Ambiente	Trend	Limited	
310M	2.0TD 105pk/ch 77kW M6	FWD	Euro 6.2	XM00	XM02	3140 kg	33.400	35.305	
	2.0TD 130pk/ch 96kW M6	FWD	Euro 6.2	XM01	XM03	3140 kg	34.650	36.555	
	2.0TD 130pk/ch 96kW A8	FWD	Euro 6.2		XM04	3140 kg		38.305	
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6	FWD	Euro 6.2		XM05	3140 kg		38.555	
	2.0TD 165pk/ch 123kW A8	FWD	Euro 6.2		XM06	3140 kg		40.305	
350M	2.0TD 105pk/ch 77kW M6	FWD	Euro 6.2	XM09	XM07	3500 kg	35.000	36.905	
	2.0TD 130pk/ch 96kW M6	FWD	Euro 6.2	XM0A	XM08	3500 kg	36.250	38.155	
	2.0TD 130pk/ch 96kW A8	FWD	Euro 6.2	XM0B	XM0C	3500 kg	38.000	39.905	
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6	FWD	Euro 6.2		XM0D	XM1L	3500 kg	40.155	42.455
	2.0TD 165pk/ch 123kW A8	FWD	Euro 6.2		XM0E	XM1M	3500 kg	41.905	44.205
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6	AWD	Euro 6.2		XM0F		3500 kg	47.405	
	Electric Engine 67kWh / 135kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM10		3500 kg	56.715	
	Electric Engine 67kWh / 198kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM11		3500 kg	58.840	

L3: Empattement Long (3750 mm) - H2 Toit semi-élevé, Longueur/Hauteur/Largeur de chargement max. (3533 mm / 1886 mm / 1784 mm)

Séries	Moteurs	Code Modèle			MMA	Prix au détail max.pour professionnels Euro hors TVA			
		Ambiente	Trend	Limited		Ambiente	Trend	Limited	
310L	2.0TD 105pk/ch 77kW M6	FWD	Euro 6.2	XM0G	XM0I	3140 kg	34.200	36.105	
	2.0TD 130pk/ch 96kW M6	FWD	Euro 6.2	XM0H	XM0J	3140 kg	35.450	37.355	
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6	FWD	Euro 6.2		XM0K	3140 kg		39.355	
350L	2.0TD 105pk/ch 77kW M6	FWD	Euro 6.2	XM0L	XM0U	3500 kg	35.800	37.705	
	2.0TD 130pk/ch 96kW M6	FWD	Euro 6.2	XM0M	XM0V	3500 kg	37.050	38.955	
	2.0TD 130pk/ch 96kW A8	FWD	Euro 6.2	XM0N	XM0W	3500 kg	38.800	40.705	
	2.0TD 130pk/ch 96kW M6	RWD	Euro 6.2	XM0O	XM0X	3500 kg	37.550	39.455	
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6	FWD	Euro 6.2		XM0P	X4E8	3500 kg	40.955	43.255
	2.0TD 165pk/ch 123kW A8	FWD	Euro 6.2		XM0Q	X4E9	3500 kg	42.705	45.005
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6	RWD	Euro 6.2		XM0R		3500 kg	41.455	
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6	AWD	Euro 6.2		XM0S		3500 kg	48.205	
	Electric Engine 67kWh / 135kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM12		3500 kg	57.515	
	Electric Engine 67kWh / 198kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM13		3500 kg	59.640	
425L	Electric Engine 67kWh / 135kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM1C		3500 kg	64.120	
	Electric Engine 92kWh / 198kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM1D		3500 kg	66.245	
	SRW Electric Engine 67kWh / 135kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM14		4250 kg	59.215	
	SRW Electric Engine 67kWh / 198kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM15		4250 kg	61.340	
	SRW Electric Engine 92kWh / 135kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM1E		4250 kg	65.245	
SRW Electric Engine 92kWh / 198kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM1F		4250 kg	67.370		

L4: Empattement Long Allongé (3750 mm) - H3 Toit élevé, Longueur/Hauteur/Largeur de chargement max. (4256 mm / 2025 mm / 1784 mm)

Séries	Moteurs	Code Modèle			MMA	Prix au détail max.pour professionnels Euro hors TVA			
		Ambiente	Trend	Limited		Ambiente	Trend	Limited	
350E	2.0TD 130pk/ch 96kW M6	RWD	Euro 6.2	XM0T	XM0Y	3500 kg	38.350	40.255	
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6	RWD	Euro 6.2		XM0Z	3500 kg		42.255	
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6	AWD	Euro 6.2		XM1K	3500 kg		49.005	
	2.0TD 165pk/ch 123kW A10	RWD	HD Euro VI		XM1A	3500 kg		44.005	
	Electric Engine 67kWh / 135kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM16	3500 kg		58.315	
	Electric Engine 67kWh / 198kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM17	3500 kg		60.440	
	Electric Engine 92kWh / 135kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM1I	3500 kg		64.920	
	Electric Engine 92kWh / 198kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM1J	3500 kg		67.045	
425E	SRW Electric Engine 67kWh / 135kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM18	4250 kg		60.015	
	SRW Electric Engine 67kWh / 198kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM19	4250 kg		62.140	
	SRW Electric Engine 92kWh / 135kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM1G	4250 kg		66.045	
500E	SRW Electric Engine 92kWh / 198kw	RWD	ZERO EMISSIONS		XM1H	4250 kg		68.170	
	DRW 2.0TD 165pk/ch 123kW M6	RWD	HD Euro VI		XM1B	5000 kg		47.775	
DRW 2.0TD 165pk/ch 123kW A10	RWD	HD Euro VI		XM1P	5000 kg		49.525		

Véhicules équipés d'un moteur HD EuroVI (couleur orange et tous les BEV) nécessitent une masse de référence minimale de 2380kg (si nécessaire en ajoutant du poids pas le biais d'une conversion avec 2ème réception).
Véhicules équipés d'un moteur HD Euro VI avec masse de référence entre 2380kg et 2610kg nécessitent également en 2ème réception un recalcul des valeurs de consommation et d'émission CO2 de la phase 1, sur base des données WLTP (quel que soit leur statut de véhicule 'complete' / 'incomplete'). Ceci peut engendrer un coût supplémentaire, non compris dans le prix du véhicule. Contactez votre concessionnaire Ford Transit pour plus d'info.
Prix & équipements sont toujours sujets à des modifications éventuelles sans préavis
Carburant, kit légal et contrôle technique en supplément (huile et antigel compris).

FWD= traction avant / RWD= propulsion / AWD= traction permanente
DRW (roues jumelées arrière et essieu avant renforcé) de série sur N2 (500) / SRW (roues arrière simples)
l'étalonnage du tachygraphe/limiteur de vitesse, requis sur les séries 425/500, est à la charge du client



Ford Motor Company (Belgium)

2025.50

Les hausses de prix appliquées sont conformes aux réglementations du Ministère des Affaires Economiques.
Prix au détail max.pour professionnels Euro hors TVA

En production: 27/01/2025
P.P. B24/P54
Date de public.: 20/12/2024
Remplace P.P. 18/07/2024

MULTI - USE: FOURGON AVEC DOUBLE CABINE

L2: Empattement Moyen (3300 mm) - H2 Toit semi-élevé, Longueur/Hauteur/Largeur de chargement max. (2038 mm / 1818 mm / 1784 mm)

Séries	Moteurs			Code Modèle		MMA	Prix au détail max.pour professionnels Euro hors TVA	
				Trend	Trend			
310M	2.0TD 105pk/ch 77kW M6					FWD	Euro 6.2	XM1Q
	2.0TD 130pk/ch 96kW M6			FWD	Euro 6.2	XM1R	3140 kg	37.820
	2.0TD 130pk/ch 96kW A8			FWD	Euro 6.2	XM1S	3140 kg	39.570
350M	2.0TD 105pk/ch 77kW M6			FWD	Euro 6.2	XM1T	3500 kg	38.170
	2.0TD 130pk/ch 96kW M6			FWD	Euro 6.2	XM1U	3500 kg	39.420
	2.0TD 130pk/ch 96kW A8			FWD	Euro 6.2	XM1V	3500 kg	41.170
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6			FWD	Euro 6.2	XM1W	3500 kg	41.420
	2.0TD 165pk/ch 123kW A8			FWD	Euro 6.2	XM1X	3500 kg	43.170
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6			AWD	Euro 6.2	XM1Y	3500 kg	48.670

L3: Empattement Long (3750 mm) - H2 Toit semi-élevé, Longueur/Hauteur/Largeur de chargement max. (2488 mm / 1818 mm / 1784 mm)

Séries	Moteurs			Code Modèle		MMA	Prix au détail max.pour professionnels Euro hors TVA	
				Trend	Trend			
350L	2.0TD 105pk/ch 77kW M6					FWD	Euro 6.2	XM1Z
	2.0TD 130pk/ch 96kW M6			FWD	Euro 6.2	XM20	3500 kg	40.220
	2.0TD 130pk/ch 96kW A8			FWD	Euro 6.2	XM21	3500 kg	41.970
	2.0TD 130pk/ch 96kW M6			RWD	Euro 6.2	XM22	3500 kg	40.720
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6			FWD	Euro 6.2	XM23	3500 kg	42.220
	2.0TD 165pk/ch 123kW A8			FWD	Euro 6.2	XM24	3500 kg	43.970
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6			RWD	Euro 6.2	XM25	3500 kg	42.720
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6			AWD	Euro 6.2	XM26	3500 kg	49.470
	425L	SRW	Electric Engine 67kWh / 135kw		RWD	ZERO EMISSIONS	XM27	4250 kg
SRW		Electric Engine 67kWh / 198kw		RWD	ZERO EMISSIONS	XM28	4250 kg	62.605
	SRW	Electric Engine 92kWh / 135kw		RWD	ZERO EMISSIONS	XM29	4250 kg	66.510
	SRW	Electric Engine 92kWh / 198kw		RWD	ZERO EMISSIONS	XM2A	4250 kg	68.635

L4: Empattement Long Allongé (3750 mm) - H3 Toit élevé, Longueur/Hauteur/Largeur de chargement max. (3211 mm / 1955 mm / 1784 mm)

Séries	Moteurs			Code Modèle		MMA	Prix au détail max.pour professionnels Euro hors TVA	
				Trend	Trend			
350E	2.0TD 130pk/ch 96kW M6					RWD	Euro 6.2	XM2B
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6			RWD	Euro 6.2	XM2C	3500 kg	43.520
	2.0TD 165pk/ch 123kW M6			AWD	Euro 6.2	XM2D	3500 kg	50.270

Véhicules équipés d'un moteur HD EuroVI (couleur orange et tous les BEV) nécessitent une masse de référence minimale de 2380kg (si nécessaire en ajoutant du poids pas le biais d'une conversion avec 2ème réception). Véhicules équipés d'un moteur HD Euro VI avec masse de référence entre 2380kg et 2610kg nécessitent également en 2ème réception un recalcul des valeurs de consommation et d'émission CO2 de la phase 1, sur base des données WLTP (quel que soit leur statut de véhicule 'complete' / 'incomplete'). Contactez votre concessionnaire Ford Transit pour plus d'info.

Prix & équipements sont toujours sujets à des modifications éventuelles sans préavis
Carburant, kit légal et contrôle technique en supplément (huile et antigel compris).

FWD= traction avant / RWD= propulsion / AWD= traction permanente

DRW (roues jumelées arrière et essieu avant renforcé) de série sur N2 (500) / SRW (roues arrière simples)
l'étalonnage du tachygraphe/limiteur de vitesse, requis sur les séries 425/500, est à la charge du client

Ford New Transit

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE PRINCIPAL

		Fourgon			Multi-use
		Ambiente	Trend	Limited	Trend
Extérieur					
Style	- Pare-chocs avant partiellement en teinte carrosserie/arrière avec marchepied intégré en teinte PVC	●	●		●
	- Pare-chocs avant en teinte carrosserie/arrière avec marchepied intégré en teinte PVC			●	
Fonctionnalité	- Moulures de protection latérales larges & poignées de porte en teinte PVC	●	●	●	●
	- Bavettes de boue à l'arrière	●	●	●	●
	- Vitres teintées	●	●	●	●
	- Rétroviseurs (bras courts) - manuels (en teinte PVC)	●			
	- Rétroviseurs (bras courts) - électriques/chauffants & rabattables		N2	●	N2
	- Rétroviseurs (bras courts) - électriques/chauffants		N1		N1
	- Porte coulissante à droite (non vitrée)	●	●	●	
Eclairage	- Vitres pour deuxième rangée (gauche et droite)				●
	- Portes arrière (ouverture 200°) non- vitrées (sur versions L2/L3)	●	●	●	●
	- Portes arr. (ouvert. 253°) non-vitrées (sur vers. L4) avec maintien magn.	●	●		●
	- Troisième feu de stop surélevé	●	●	●	●
	- Phares à extinction retardée et lumières de jour	●	●	●	●
	- Phares halogènes	●			
	- Feux antibrouillard avant		●	●	●
	- Phares Xenon (feux 'd'angle fixe' incl.)			●	
	- Phares à courbure statique			●	
	- Downlight LED central à montage haut		●	●	●
Intérieur					
Cabine & garnissage des sièges	- Revêtement du sol compartiment passager - caoutchouc	●	●	●	●
	- Habillage tissu Ambiente (en Dark Palazzo Grey)	●			
	- Habillage tissu Trend/Limited (en Dark Palazzo Grey)		●	●	●
	- Pack Siège 6A : Siège cond. 8 dir. (incl. Inclinaison et hauteur), siège pass. double en tissu Dark Palazzo Grey	●			
Fonctionnalité (Confort & Audio)	- Pack siège 18A : siège conducteur 8 dir.(incl. inclinaison et hauteur) avec accoudoir et support lombaire, siège passager double (avec rangement)		●	●	●
	- 2ième rangée (3 pers.)				●
	- Espace de rangement au plafond	●	●	●	●
	- Vitres avant - électriques, à impulsion côté conducteur	●	●	●	●
	- Vitres 2ième rangée (G/D) coulissantes				●
	- Phares et essuie-glaces automatiques		●	●	●
	- Climatisation automatique (EATC)		●	●	●
	- Dégivrage électrique		●	●	●
	- Boîte à gants verrouillable		●		●
	- Eclairage de courtoisie devant (devant /arrière sur multi-use) avec lampes de lecture		●	●	●
Compartiment de chargement	- Oeuillets d'arrimage conformes à la norme 75410 DIN	●	●	●	●
	- Cloison fermée en PVC sans rétroviseur	●	●	●	
	- Cloison en PVC vitrée et avec rétroviseur				●
	- Revêtement du plafond 1ère et 2ième rangée				●
	- Eclairage compartiment de charge	●	●	●	●
PACKS D'ASSISTANCE A LA CONDUITE					
	- Pack d'assistance à la conduite (Versions N1) : Système d'atténuation de collision (Collision Mitigation System #2) (FBFAC), Régulateur de vitesse (GTDAB), Lane Keeping Aid (HLNAB), Reconnaissance des panneaux de vitesse (HLQAB), Capteurs de stationnement arrière (HNKAB), Pack audio 2 (ICEGS)	●			
	- Pack d'assistance à la conduite #2 (Versions N1): Système d'atténuation de collision (Collision Mitigation System #2) (FBFAC), Régulateur de vitesse (GTDAB), Lane Keeping Aid (HLNAB), Reconnaissance des panneaux de vitesse (HLQAB), Capteurs de stationnement arrière (HNKAB), Pack audio 2 (ICEGS), [Lane Departure Warning (HLEAC), Feu surélevé au centre à DÉL au-dessus des doubles portes arrière (BEBAB), Capteurs de stationnement avant (HNLAB), Caméra de recul digitale (J3KAX) et Phares antibrouillard avant (JBKAB).		●		●
	- Pack d'assistance à la conduite #6 (Versions N2 Trend) : Système d'atténuation de collision (Collision Mitigation System #2.2 (FBFAG), Régulateur de vitesse adaptif (GTDAC) (transm. manuelle), Régulateur de vitesse adaptif avec Lane Centering and Stop & Go (GTDAC) (transm. autom.), Lane Keeping aid & Warning (HLNAC) (transm. manuelle), Lane Keeping aid / Warning & Centering Assist (HLNAE) (transm. automatique), Reconnaissance des panneaux de vitesse #3 (HLQAB), Capteurs de stationnement arrière (HNKAB)), Assistance au freinage en cas de marche arrière (HNYAB), Pack audio 3 (ICEGT), Feu surélevé au centre à DÉL au-dessus des doubles portes arrière (BEBAB), Capteurs de stationnement (avant (HNLAB)), Caméra 360° (face avant/arrière/de côté) (J3KAH), Phares antibrouillard avant (JBKAB), Rétroviseurs électriques / chauffants et rabattables avec indicateurs de direction (BSHBJ), Système de Navigation (HKCAB), Système de détection d'obstacle dans les angles morts (Blind spot) (HLLAH)		●	●	●
Mécanique/Electronique					
Freins & contrôle de stabilité	- ABS + ESP incl.: aide au démarrage en côte, contrôle de la remorque, EBA/EBD & EBL, contrôle de traction + freins à disque avant/arrière	●	●	●	●
Caractéristiques mécaniques	- Démarrage sans clé			●	
	- Système Start/Stop (AWD excl.)	●	●	●	●

Ford New Transit

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE PRINCIPAL

		Fourgon			Multi-use
		Ambiente	Trend	Limited	Trend
Connectivity	- Frein de stationnement mécanique (pour N2 / DRW)	●	●	●	
	- Frein de stationnement électrique (pour N1 / BEV)	●	●	●	●
Electronique	- Réservoir de carburant 70 litres	●	●	●	●
	- Modem 5G / SYNC IV	●	●	●	●
Roues et pneus	- 4 haut-parleurs	●	●	●	●
	- Batterie simple 'Standard Duty' (sur versions N1) / Batterie Heavy Duty 'sur versions N2)	●	●	●	●
Sécurité et protection	- Kit de réparation pneu (sauf en comb. avec les roues jumelées)	●	●	●	●
	- Capteurs de pression de pneu	●	●	●	●
	- Cache-moyeux de roue	●			
	- Enjoliveurs pleins (sauf roues jumelées)		●		●
	- Roue de secours classique (en cas de roues arrière jumelées)	●	●		
	- Jantes Alu 6.5x16" (pneu dépendant de la MMA)			●	
Sécurité et protection				●	
Verrouillage central (aut. au démarrage) + 2 clés à comm. à distance				●	
Équipement supplémentaire sur les versions (500) N2 (par rapport aux versions N1)					
- Roues arrière jumelées (en acier 5Jx16) avec essieu avant renforcé et roue de secours			●		
- Tachygraphe digitale, HD batterie & limiteur de vitesse à 90km/h incl.			●		
Équipement supplémentaire sur les versions E-Transit (BEV) Trend (par rapport aux versions Trend non-BEV)					
- Pneus 6.5 x 16" Style L (sur BEV N2)		●			●
- Démarrage sans clé		●			●
- Pack siège 8A : Siège conducteur & banquette passager avant chauffants		●			●
- Revêtement du sol en matière plastique		●			●
- Chauffage PTC (sur 4P)		●			●
- Cordon de charge triphasé		●			●

Liste de prix des options

Description	Code EOC	Référence de commande	Prix au détail max. hors TVA	Ambiente	Trend	Limited	Remarques
PACKS D'ASSISTANCE A LA CONDUITE							
Packs avec options communes ne sont pas à combiner. Les packs ne sont pas à combiner non plus avec des 'upgrades' d'options qui en font déjà partie							
Pack #2 Système d'atténuation de collision (Collision Mitigation System #2) (FBFAC), Régulateur de vitesse (GTDAB), Lane Keeping Aid (HLNAB), Reconnaissance des panneaux de vitesse (HLQAB), Capteurs de stationnement arrière (HNKAB), Pack audio 2 (ICEGS), [Lane Departure Warning (HLEAC), Feu surélevé au centre à DEL au-dessus des doubles portes arrière (BEBAB), Capteurs de stationnement avant (HNLAB), Caméra de recul digitale (J3KAX) et Phares antibrouillard avant (JBKAB).	6832	DBCAC	700	O	S	-	Sur séries N1
Pack #6 : Système d'atténuation de collision (Collision Mitigation System #2.2 (FBFAG), Régulateur de vitesse adaptif (GTDAC) (transm. manuelle), Régulateur de vitesse adaptif avec Lane Centering and Stop & Go (GTDAK) (transm. autom.), Lane Keeping aid & Warning (HLNAC) (transm. manuelle et DRW), Lane Keeping aid / Warning & Centering Assist (HLNAE) (transm. automatique), Reconnaissance des panneaux de vitesse #3 (HLQAB), Capteurs de stationnement arrière (HNKAB)), Assistance au freinage en cas de marche arrière (HNYAB), Pack audio 3 (ICEGT), Feu surélevé au centre à DEL au-dessus des doubles portes arrière (BEBAB), Capteurs de stationnement (avant (HNLAB), Caméra 360° (face avant/arrière/de côté) (J3KAH), Phares antibrouillard avant (JBKAB), Rétroviseurs électriques / chauffants et rabattables avec indicateurs de direction (BSHBJ), Système de Navigation (HKCAB), Système de détection d'obstacle dans les angles morts (Blind spot) (HLLAH)	6853	DBCBA	2.180	O	-	S	M6
	2.230	O	-	S	Pour transmission automatique		
	1.480	-	O/S*	S	O M6 N1 *N2		
	1.530	-	O/S*	S	O A8, A10 & BEV *N2		
SECURITE ET PROTECTION							
Déverrouillage configurable Type 3	65G	CB4AD	85	O	-	-	Déverrouillage indépendante porte conducteur
Déverrouillage configurable Type 7 (CBAAM, CBBAE & CBCAF incl.)	65R	CB4AH	185	O	-	-	Déverrouillage autom. 'type Courier' et verrouillage en 3 sec. en claquant la porte
Serrure de sécurité (serrure à cylindre anti-volet ald serrure standard)	523	AAKBA	270	O	O	O	
Verrouillage central double	66G	CBAAM	100	O	O	O	"IC" avec déverrouillage config type 7
Entrée et démarrage sans clé	626	CBGAL	500	O	O	-	"IC" avec code wers A4LAC
			400	-	O*	O	"O" sur Trend BEV; IC avec A4LAC
Démarrage sans clé	621	CBGAJ	100	O	O/S*	S	"S" sur Trend BEV
Pack verrouillage 'Slam Handle'	525	AAKAC	850	O	O	O	Avec porte latérale simple
			1.200	O	O	O	Avec doubles portes latérales
			1.100	O	O	O	Avec porte latérale simple
Pack verrouillage 'Armourshell'	526	AAKAD	1.380	O	O	O	Avec doubles portes latérales
			1.300	O	O	O	Avec porte latérale simple
			1.700	O	O	O	Avec doubles portes latérales
Pack verrouillage 'Deadlock' pour cabine	52R	AAKAF	850	O	O	O	Avec porte latérale simple
			1.200	O	O	O	Avec doubles portes latérales
Pack verrouillage 'Hooklock' pour espace de chargement	52S	AAKAG	850	O	O	O	Avec porte latérale simple
			1.125	O	O	O	Avec doubles portes latérales
Pack verrouillage 'Armourshell' pour espace de chargement	52T	AAKAH	1.600	O	O	O	Avec porte latérale simple
			1.750	O	O	O	Avec doubles portes latérales
Clé supplémentaire fixe	65L	CATAB	25	O	-	-	
			10	-	O	O	
Alarme périmétrique	647	HNAAD	275	O	O	O	
Alarme pour marche arrière	524	HLDAB	50	O	O	O	
Essieu avant renforcé (1850kg)	58G	DYEAD	400	O/S	O/S	O	S: sur DRW (exc. séries 500 avec trans. Automatique), AWD, BEV & FWD 350L Aut. / 'O': sur FWD 350M & 'O': sur FWD 350M & FWD 350L
Essieu avant renforcé (2000kg)		DYEBK	400	O	O	O	
Airbag passager (poss. de désactivation incl.)	494	CPHAB	275	O	O	O	
PORTES & VITRES							
Omission porte coulissante droite	6821	AG5AC	-180	O	-	-	
Portes coulissantes gauche/droite	61Q	A4LAC	700	O	O	O	IC avec CBGAL, IC avec plancher de chargement BDI*
Vitres gauche/droite dans portes coulissantes	544	B3AAC	100	O	O	O	Uniquement avec "OP" WERS A4LAC, "IC" avec codes wers BDIA1, BDSAH, BDIAJ (BEV)
			0	-	O	-	"O" sur versions BEV avec "OP" WERS A4LAC, "IC" avec codes wers BDIA1, BDSAH, BDIAJ (BEV)
Vitre pour porte coulissante droite	54G	B3AAH	50	O	O	O	
Marchepied latéral électrique	67A	BPLA5	920	O	-	-	Seul sur 350L avec RWD, "IC" avec versions BEV
			880	-	O	O	
Portes arrière ouverture 236° (incl. maintien magnétique) sur L3 / 253° sur L4	53K	A6KAE	350	O/S	O/S	O	O' sur L3, 'S' sur L4. "IC" avec BL0AB & CFEAD
Portes arrière ouverture 247°	53O	A6KAP	90	O	O	O	IC avec CFEAD Essuie-glace arrière et BL0AB Echelle
Rétroviseur conventionnel jour/nuit, avec vitres arrière fixes (B3HAC)	447	BSBAB	100	O	O	O	Requiert OP A6ABC Cloison en acier avec vitre
Vitres surteintées	512	B2GAE	150	O	O	O	
Essuie-glaces arrière	66C	CFEAD	150	O	O	O	Requiert OP A6ABC Cloison en acier avec vitre et OP B3HAC Vitre arrière (BSBAB) IC sur 500E
Echelle sur porte arrière	421C	BL0AB	290	O	O	O	"IC" avec L4, "O" sur BEV N2 / L2 & L3
GESTION DU MOTEUR, BATTERIES, ETC.							
Options "batteries" (ou packs dont ils font partie) ne sont pas à combiner							
Réservoir de carburant 95L (ald 70L)	623	GBAAC	175	O	O	O	"IC" avec FWD & 350M
Remplissage de carburant sans vérification du bec de remplissage	62H	GBZAK	40	O	O	O	
Orifice de carburant auxiliaire	382	GB2AB	25	O	O	O	
Sortie d'échappement côté gauche (milieu)	582	F2CAF		O	O	O	"IC" avec FWD, disponible sur 350L/E & 500E
Régénération forcée du FAP	32BA	A6YAB	500	O	O	O	

Liste de prix des options

Description	Code EOC	Référence de commande	Prix au détail max. hors TVA	Ambiente			Remarques
				Trend	Limited		
Convertisseur de courant 230V/400W	442	J3EAC	175	O	O	O	"IC" avec séries 500 Requiert OP HTAAC ou HTAAZ Requiert OP CBGAJ Démarrage sans clé
Convertisseur de courant 2.3kW	44B	J3EAJ	1.350	-	O	-	Pour BEV Requiert OP HTAAC ou HTAAZ IC avec plancher
Prise 12V dans compartiment de chargement	441	J3FAB	25	O	O	O	
Équipement démarrage à froid (-29°)	472	DEAAF	140	O	O	O	IC avec d'autres batteries (options) et des versions BEV Requiert OP HTAAC
Double batteries Heavy Duty H7 AGM (12v 80Ah 800CCA)	373	HTAAC	230	O	S/O	S/O	"S" sur N2 (ICE) / "O" sur N1 (ICE & BEV)
Double batteries Extra Heavy Duty H8 AGM (12v 95Ah 850CCA)	377	HTAAZ	350	O	O	O	
			300	-	O	-	Pour BEV IC avec Plancher de chargement
Simple batterie Heavy Duty H8 AGM (12v 95Ah 850CCA)	37B	HTABG	140	-	O	-	"O" sur BEV / combinable avec J3EAJ
Éclairage intérieur configurable (économie de batterie 30 minutes)	375	JBWAK		O	O	O	Partie de la code Wers HTABG
Kit de câble de charge ((en remplacement du câble de charge standard de 6 m 32A (triphase)) : - CCID Box & Coupling Connecteur de type 2, (230V AC 32A 50-60Hz) - Cordon d'alimentation à faible puissance (120V Adapter 13A - Wall Outlet de série) - Cordon d'alimentation à haute puissance (240 Adapter 20A)	50B	HTSAB	150	-	O	-	Pour BEV
Câble chargeur 12.5m 32A (3 phases) (en remplacement du câble de charge Mode 3 standard de 6 m)	50X	HTSAH	120	-	O	-	Pour BEV
Module de gestion de moteur (régulateur de régime)	32AB	DCNAB	50	O	O	-	"IC" avec A10 et versions BEV
Méthode d'accélération intelligente par troncature	473	C7JAB	50	O	O	O	
Module d'interface programmable	511	JRSAB	400	O	O	O	
Tachygraphe digital intelligent	711	HDKAD	800	O	O/S	O	'S' sur séries N2 / 'O' sur N1 Requiert OP HTAAC ou HTAAZ Batterie Heavy Duty
Cablage tachygraphe	716	HDKAF	300	O	O	O	
Omission tachygraphe sur N2	6826	AG6AC	-300	-	O	-	Pour séries 425 Réduit MMA à 3,5T (AA7AC)
Limiteur de vitesse à 130km/h	630	DCFAT	50	O	O/S	O	"S" sur les versions BEV N1
Limiteur de vitesse à 120km/h	632	DCF AE	50	O	O	O	"IC" avec versions N2
INTERIEUR ET CONFORT							
Pack fumeur	491	B5AAB	35	O	O	O	
Amélioration de l'éclairage de cabine par LED (500 lumen)	59G	JCFAL	40	O	O	O	
Boîte à gants verrouillable	537	B5LAB	40	O	S	S	Partie de A4LAD
CHAUFFAGE ET REFROIDISSEMENT							
Climatisation automatique EATC (Ecran Multi Function - 12" (HJGAX) incl.)	464	AC-C	1.000	O	S	S	
Climatisation arrière (comprend climatisation automatique (AC-C))	465	G1EAB	1.540	O	-	-	IC avec J3EAC Convertisseur de courant, BDI** Plancher de chargement
			540	-	O	O	IC avec BEV, BDI** Plancher de chargement
Chauffage auxiliaire programmable (wers DEAAF incl.)	470	GZAAF	900	O	O	O	"IC" avec GB2AB / HNAAD & versions BEV Requiert OP HTAAC et HTAAZ
	474	GZAAM	950	O	O	O	HNAAD incl., "IC" avec versions BEV & GB2AB Requiert OP HTAAC ou HTAAZ
CONFIGURATIONS SIEGES (prà la config. de série par version)							
<i>Il n'est pas possible de combiner des configurations de sièges</i>							
<i>Ambiente : équipé de série d'un siège conducteur à réglage en 4 directions (avant/arrière, hauteur, incl. inclinaison), siège passager double en tissu Dark Palazzo Grey (BVFBG)</i>							
Garnissage en vinyle	761P	BVFBG	150	O	-	-	IC avec sièges chauffants
Siège passager simple à 2 dir. a.l.d. Double avec airbag passager et possibilité de désactivation	761B	BVFAD	125	O	-	-	
Support lombaire siège conducteur	7620	BVFBG	50	O	-	-	
Support lombaire siège conducteur, siège passager simple à réglage en 4 directions (avant/arrière, hauteur, incl. inclinaison), airbag passager et airbags latéraux/rideaux, sièges avant chauffants	7623	BVFAF	835	O	-	-	
Support lombaire siège conducteur, siège passager double (avec tablette escamotable), sièges avant chauffants	7621	BVFBG	435	O	-	-	
Support lombaire siège conducteur, siège passager simple à réglage en 4 directions (avant/arrière, hauteur, incl. inclinaison), airbag passager et possibilité de désactivation, sièges avant chauffants	761C	BVFAE	460	O	-	-	
Support lombaire siège conducteur, siège passager double (avec tablette escamotable), sièges avant chauffants, airbag passager et airbags latéraux / rideaux	7622	BVFBG	685	O	-	-	
Omission siège passager (Ambiente)	7634	BVFDA	-100	O	-	-	Requiert homologation deuxième phase
<i>Trend & Limited : équipé de série d'un siège conducteur à réglage en 4 directions (avant/arrière, hauteur, incl. inclinaison) avec accoudoir et support lombaire, siège passager double (avec tablette escamotable) en tissu Capitol City Ebony (BVFBG)</i>							
Garnissage en vinyle en Dark Palazzo Grey	761P	BVFBG	105	-	O	-	IC avec sièges chauffants, IC avec BEV
Siège passager simple à 2 dir. a.l.d. Double avec airbag passager et possibilité de désactivation	7624	BVFBG	100	-	O	O	IC sur BEV
Siège passager simple à réglage en 4 directions (avant/arrière, hauteur, incl. inclinaison) avec accoudoir et support lombaire, airbag passager et possibilité de désactivation, sièges avant chauffants	761D	BVFAH	585	-	O	O	0

Liste de prix des options

Description	Code EOC	Référence de commande	Prix au détail max. hors TVA			Remarques	
			Ambiente	Trend	Limited		
			225	-	O	-	"O" sur BEV
			360	-	O	O	"S" sur BEV
Sièges chauffants avant	7625	BVFBH					
Siège conducteur à réglage électrique en 10 directions, siège passager simple à réglage manuel en 4 directions (avant/arrière, hauteur, incl. inclinaison) avec accoudoir et support lombaire, sièges avant chauffants, airbag passager et airbags latéraux / rideaux	761A	BVFAC	935	-	O	O	
			575	-	O	-	"O" sur BEV
Siège conducteur à réglage électrique en 10 directions, sièges avant chauffants, airbag passager et airbags latéraux / rideaux	761O	BVFBA	835	-	O	O	
			475	-	O	-	"O" sur BEV
Omission siège passager (Trend)	7635	BVFDH	-100	-	O	-	Requiert homologation deuxième phase
Conversion au transport de passagers, 12 places arrière	32AN	AALTV	22.500	-	O	-	Pour BEV 425L 3P
Conversion au transport de passagers, 9 places arrière	32AO	AALTW	21.500	-	O	-	Pour BEV 425L 3P
Pack de préparation pour conversion au transport de passagers, accessible aux fauteuils roulants - Vitres latérales - Structure de toit pour transport de passagers - Equipements tels qu'éclairage, ports USB, haut-parleurs, marteaux d'évacuation d'urgence	32AS	AALU1	1.510	-	O	-	Pour BEV 425L 3P
TOIT & COMPARTIMENT DE CHARGEMENT							
Toit élevé (H3)	61A	A1FAC	1.000	O	O/S	O	S sur L4 O sur 350M, 350L et 425L
Cloison pleine 'assier' ald matière plastique (de série)	641	A6ABB	0	O	O	O	
Cloison pleine (assier) vitrée	642	A6ABC	15	O	O	O	
Omission cloison	6818	AGQAD	-25	O	O	O	
Omission sol en matière plastique	6820	AG5AB	-250	-	O	-	Uniquement sur BEV
			-75	-	O	O	
Passage par la console centrale	369	B5WDC	165	-	O	-	Uniquement sur BEV
Passage de la cabine à l'espace de chargement	3242	CYWAB	115	O	O	-	
Plancher bois	421M	BDIBG	550	O	O	O	"IC" avec J3EA", G1EAB, A4LAC & 500E, IC avec J4VAC
Revêtement du sol en matière plastique	421L	BDIAJ	370	O	O/S	O	"S" sur les versions BEV, "IC" avec BPLA5, G1EAB
Revêtement complet des parois latérales	481	BBAAD	450	O	O	O	0
Plancher bois (Hardwood) antidérapant, rails de chargement intégrés: 3 en L2/L3 et 4 en L4	421F	BDIA1	1.300	O	O	O	"IC" avec G1EAB, J3EAJ, A4LAC & séries 500
			930	-	O	-	"O" sur versions BEV
Système d'arrimage de charge (revêtement complet de parois (BBAAD), oeillots d'arrimage (BDEAB) et revêtement du sol en matière plastique (BDIAJ))	463	BDMAB	780	O	O	O	"IC" avec Airco arrière (G1EAB)
Répartiteur de charge	421B	BHLAG	550	O	O	O	"IC" avec BEV
Système d'arrimage de charge (rails de fixation dans les parois à mi-hauteur et plain hauteur & sol ((3x (L2/L3) - 4x (L4)) + kit suppl. avec sangles de tension et crochets & revêtement du sol (10mm hardwood antidérapant)(BDIA1))	421J	BDSAH	1.670	O	O	O	"IC" avec les codes WERS B3HAC / G1EAB & J3EAC ("O" sur L2/L3), IC avec A4LAC
Racks pliables dans l'espace de chargement (comprend plancher bois (BDIBG))	421Q	BDSAN	2.300	O1	O1	O1	"IC" avec BD7AE, G1EAB & BHLAG / O1 = L4 / O2 = L3 / O3 = L2
			2.050	O2	O2	O2	
			1.950	O3	O3	O3	
Pack finition espace de chargement "Plus" (Revêtement du sol en plastique BDIAJ; Revêtement complet des parois latérales BBAAD; Eclairage LED du compartiment de chargement JCMAD; Non sur FWD et 350M: Réservoir de Pack Espace de chargement (niveau 1)	6814	AGJAB	850	O	O	O	"IC" avec BEV & BDSA"
Pack Espace de chargement (niveau 2 => Codes Wers: A1FAC & BBAAD incl.)	421G	BDSAD	700	O	O	O	
	421H	BDSAE	1.250	O	O	O	"IC" avec BEV, "O" sur versions L3/L4, "IC" avec aucun autre aménagement de l'espace de chargement
Espace de chargement intégrée dans le toit (IC avec vitres arrière (B3HAC))	51S	BD7AE	340	O	O	O	"IC" avec CYWAB en combinaison avec A1FAC
Pack Express Delivery (revêtement du sol (9mm hardwood antidérapant) et des parois (4.8mm), rails de fixation (mi-hauteur & pleine hauteur))	3240	AALBP	2.980	O	O	-	'O' sur version L3, "IC" aucun autre aménagement de l'espace de chargement / doubles portes coulissantes / code WERS G1EAB & J3EAC
			3.360	O	O	-	'O' sur version L4 (500E exclue), "IC" aucun autre aménagement de l'espace de chargement / doubles portes coulissantes / code WERS G1EAB & J3EAC
			2.880	O	O	-	'O' sur version L2, "IC" aucun autre aménagement de l'espace de chargement / doubles portes coulissantes / "IC" avec double porte coulissante droite, et aucun autre aménagement de l'espace de chargement, toujours avec cloison pleine (assier), "IC" avec séries 500
Pack Express Delivery Pack Plus (Revêtement du sol (hardwood 2pièces / antidérapant) avec rails de fixation, revêtement des parois avec rails de fixation (mi-hauteur & pleine hauteur))	3241	AALQH	1.850	O	O	-	"O" sur versions ICE 350L
Pack Service Line (Aménagement de véhicule (Sortimo), sol anti-dérapant, revêtement des parois)	32E6	AAL6E	4.250	O	O	-	"O" sur 350L / 420L versions BEV
Pack "livraison de coulis" enkel op RWD	32AV	AALAV	13.775	O	O	-	"O" sur 350E versions ICE
			14.225	-	O	-	"O" sur 350E / 420E versions BEV
			13.825	O	O	-	"O" sur 350E / 420E versions BEV
			14.425	-	O	-	Sur Ambiente & Trend non-BEV Requiert transmission automatique IC avec marche latérale
Pack assistance livraison : Close Assist pour porte latérale et Entrée et démarrage sans clé	6862	AAEAZ	700	O	O	-	sur Trend BEV Requiert transmission automatique IC avec marche latérale
			460	-	O	O	Comprend JCFAL et fait partie de AGJAB
Eclairage à LED du compartiment de chargement	726	JCMAD	115	O	O	O	
Passage cabine vers le compartiment de chargement	3242	CYWAB	115	O	O	-	
Éclairage LED de l'espace de chargement sur rail	720	JCMAE	300	O	O	O	"IC" avec BD7AE et BDSAE, combinable avec BDSAD / BDSAH & BDSAF (en combi avec RAS)
Extincteur + fixation	370	AHCAB	25	O	O	O	

Liste de prix des options

Description	Code EOC	Référence de commande	Prix au détail max. hors TVA	Ambiente	Trend	Limited	Remarques
Grille de protection pour vitre arrière (côté intérieur)	421D	BPDAB	200	O	O	O	"IC" sur L4 Avec OP A6ABC Cloison en acier avec vitre et OP B3HAC Vitre arrière (BSBAB)
FUNCTIONNALITE							
Rétroviseurs extérieurs électriques et chauffants avec indicateur de direction	566	BSHDJ	100	O	S	-	S sur N1
Rétroviseurs extérieurs électriques, chauffants et rabattables avec indicateur de direction	564	BSHBJ	200	O	- / S*	S	S* sur N2
Dégivreur électrique de pare-brises	560	B3MAB	180	O	S	S	Wers BSHDJ incl.
Feux antibrouillard avant	56C	JBKAB	125	O	S	S	Fait partie de DBCBA
Phares avec feux 'd'angle fixe'	487	JBDAR	80	O	O	S	
Phares Xenon (feux 'd'angle fixe' incl.)	486	JBBAC	550	O	O	S	
Center High-Mounted LED Downlight	596	BEBAB	60	O	S	S	
Caméra arrière digitale intégrée dans le rétroviseur, y compris dégivrage électrique du pare-brise (B3MAB)	448	BSBA3	900	O	O	O	
Vitres arrière fixes, à combiner avec Rétroviseur Digital BSBA3		B3HAC	135	O	O	O	Requiert OP A6ABC Cloison vitrée Pour vitres arrière en combinaison avec rétroviseur conventionnel jour/nuit, voir BSBAB
Kit de prép. électr. pour le montage d'une attache remorque	66K	C1DAD	150	O	O	O	"IC" avec versions BEV N2
Crochet de remorquage (13 pôles avec contrôle du roulis de la remorque)	66N	C1DAB	550	O	O	O	"IC" avec versions BEV N2
PNEUS ET JANTES							
Jantes Alu 6.5x16" (pneu dépendant de la MMA)	554	D2XD7	750	-	O	S	"IC" avec 425/500 et roues jumelées
Roues arrière jumelées (en acier 6 x16) avec essieu avant renforcé et roue de secours (D17AD)	55D	J4VAC	1.400	O	O/S	-	'O' sur 350E RWD / 'S': sur 500 IC avec capteurs de pression des pneus, les codes wers groupe BDI** & BDSA* finition de l'espace de chargement, les versions BEV
Accès à la roue de secours les portes arrière fermées (roue de secours)	60A	CSGAB	325	O	O	O	"IC" avec codes WERS C1DAD & C1DAB
Pneus toutes saisons (All Weather Goodyear)	70_	D5PAG	500	O	O*	O	O* "IC" avec BEV O sur 310M/L et 350M/L/E, uniquement compatible avec J4VAC Roues jumelées sur 350E
Pneus toutes saisons (All Weather Goodyear Continental)	70_	D5PAK	450	O	O*	O	O* combinable avec BEV O sur 350M/L/E et 425M/L/E NC avec J4VAC Roues jumelées
Roue de secours au lieu d'une kit de réparation	60B	D17AD	250	O	O/S	O	"S" en comb. avec les roues jumelées (de série sur N2 (500)), "O" sur BEV & N1
Enjoliveurs complets	551	D5AAB	25	O	S	-	
Bavettes de boue avant (de série à l'arrière)	577	A3EAB	25	O	O	O	
COULEURS							
Teinte métallisée	73_		605	O	O	O	
Teinte spéciale SVO, non métallisée (voir aperçu)			770	O	O	-	
Teinte SVO spéciale, métallisée (voir aperçu)			1.200	O	O	-	
SINGLE / MULTI-STAGE							
Véhicule requiert une conversion en multi-phase (Multi Stage Vehicle)	504	BASAC	0	O	O	O	Des coûts supplémentaires peuvent être associés à l'homologation de deuxième étape par une tierce partie. Votre concessionnaire Ford vous en
DIVERS							
Ford Assistance à vie (24H/24) (conditions chez votre distributeur Ford)				S	S	S	
2 ans de garantie d'usine				S	S	S	
12 ans de garantie anticorrosion contre perforation				S	S	S	
Ford Delivery Pack: - Préparation technique du véhicule - Installation et connexion aux applications Ford - Contribution environnementale (€10 TVA-in / €8,26 TVA-ex) - Kit légal de sécurité (triangle de signalisation, gilet de sécurité, extincteur, trousse de premiers secours) - Moment de retour en cas de questions supplémentaires			375	O	O	O	Pour variantes diesel
Ford Delivery Pack Plus: - Ford Delivery Pack - Contrôle du véhicule électrique - Charger votre véhicule à au moins 80%			450	O	O	O	Pour BEV et PHEV

Liste de prix des options

Description	Code EOC	Référence de commande	Prix au détail max. hors TVA	Trend	Remarques
PACKS D'ASSISTANCE A LA CONDUITE					
Pack #6 : Système d'atténuation de collision (Collision Mitigation System #2.2 (FBFAG), Régulateur de vitesse adaptif (GTDAC) (transm. manuelle), Régulateur de vitesse adaptif avec Lane Centering and Stop & Go (GTDAC) (transm. autom.), Lane Keeping aid & Warning (HLNAC) (transm. manuelle et DRW), Lane Keeping aid / Warning & Centering Assist (HLNAE) (transm. automatique), Reconnaissance des panneaux de vitesse #3 (HLQAB), Capteurs de stationnement arrière (HNKAB)), Assistance au freinage en cas de marche arrière (HNYAB), Pack audio 3 (ICEGT), Feu surélevé au centre à DÉL au-dessus des doubles portes arrière (BEBAB), Capteurs de stationnement (avant (HNLAB)), Caméra 360° (face avant/arrière/de côté) (J3KAH), Phares antibrouillard avant (JBKAB), Rétroviseurs électriques / chauffants et rabattables avec indicateurs de direction (BSHBJ),	6853	DBCBA	1.480	O/S	O M6 N1 S N2
			1.530	O/S	O A8 S N2
SECURITE ET PROTECTION					
Serrure de sécurité (serrure à cylindre anti-vol ald serrure standard)	523	AAKBA	270	O	
Verrouillage central double	66G	CBAAM	100	O	
Entrée et démarrage sans clé	626	CBGAL	500	O	"IC" avec code wers A4LAC
			400	O	"O" sur Trend BEV; IC avec A4LAC
Démarrage sans clé	621	CBGAJ	100	O/S	"S" sur Trend BEV
Pack verrouillage 'Slam Handle'	525	AAKAC	850	O	Avec porte latérale simple
			1.200	O	Avec doubles portes latérales
Pack verrouillage 'Hooklock'	526	AAKAD	1.100	O	Avec porte latérale simple
			1.380	O	Avec doubles portes latérales
Pack verrouillage 'Deadlock' pour cabine	52D	AAKAF	850	O	Avec porte latérale simple
			1.200	O	Avec doubles portes latérales
Pack verrouillage 'Hooklock' pour espace de chargement	52R	AAKAG	850	O	Avec porte latérale simple
			1.125	O	Avec doubles portes latérales
Clé supplémentaire fixe	65L	CATAB	25	O	
Alarme périmétrique	647	HNAAD	275	O	
Alarme pour marche arrière	524	HLDAB	50	O	
Essieu avant renforcé (1850kg)	58G	DYEAD	400	O/S	'O': sur 350 L2 FWD / 'S' op AWD / BEV & 350L A8/M6
Airbag passager (poss. de désactivation incl.)	494	CPHAB	275	O	
PORTES & VITRES					
Portes coulissantes gauche/droite	61Q	A4LAC	700	O	Combinable avec option CBGAJ, seul avec H2, "IC" avec 310M & 350E
Portes arrière ouverture 236° (incl. maintien magnétique) sur L3 / 253° sur L4	53K	A6KAE	350	O/S	'O' sur L3, 'S' sur L4. "IC" avec BL0AB & CFEAD
Rétroviseur conventionnel jour/nuit, avec vitres arrière fixes (B3HAC)	447	BSBAB	100	O	Requiert OP A6ABC Cloison en acier avec vitre
Esuie-glaces arrière	66C	CFEAD	150	O	Pour L2 et L3 Requiert OP A6ABC Cloison en acier avec vitre et OP B3HAC Vitre arrière (BSBAB)
Echelle sur porte arrière	421C	BL0AB	290	O	"IC" en L4 & 310M / 330L
GESTION DU MOTEUR, BATTERIES, ETC.					
Options "batteries" (ou packs dont ils font partie) ne sont pas à combiner					
Réservoir de carburant 95L (ald 70L)	623	GBAAC	175	O	"IC" avec FWD, 350M
Remplissage de carburant sans vérification du bec de remplissage	62H	GBZAK	40	O	
Orifice de carburant auxiliaire	382	GB2AB	25	O	
Équipement démarrage à froid (-29°)	472	DEAAF	140	O	IC avec d'autres batteries (options) et des versions BEV Requiert OP HTAAC
Régénération forcée du FAP	32BA	A6YAB	500	O	
Convertisseur de courant 230V/400W	442	J3EAC	175	O	"IC" avec séries 500 Requiert OP HTAAC ou HTAAZ
Convertisseur de courant 2.3kW	44B	J3EAJ	1.350	O	Pour BEV Requiert OP HTAAC ou HTAAZ
Double batteries Extra Heavy Duty H8 AGM (12v 95Ah 850CCA)	377	HTAAZ	350	O	
			300	O	O sur BEV
Double batteries Heavy Duty H7 AGM (12v 80Ah 800CCA)	373	HTAAC	230	O/S	"S" sur N2 (ICE) / "O" sur N1 (ICE & BEV)
Simple batterie Heavy Duty H8 AGM (12v 95Ah 850CCA)	378	HTABG	140	O	"O" sur BEV / combinable avec J3EAJ
Kit de câble de charge ((en remplacement du câble de charge standard de 6 m 32A (triphasé)) : - CCID Box & Coupling Connecteur de type 2, (230V AC 32A 50-60Hz) - Cordon d'alimentation à faible puissance (120V Adapter 13A - Wall Outlet de série) - Cordon d'alimentation à haute puissance (240 Adapter 20A)	50B	HTSAB	150	O	Pour BEV
Câble chargeur 12.5m 32A (3 phases)	50X	HTSAH	120	O	Pour BEV
Module de gestion de moteur (régulateur de régime)	32AB	DCNAB	50	O	"IC" avec A10 et versions BEV
Prise 12V dans compartiment de chargement	441	J3FAB	25	O	
Méthode d'accélération intelligente par troncature	473	C7JAB	50	O	
Module d'interface programmable	511	JRSAB	400	O	
Tachygraphe digital intelligent	711	HDKAD	800	O/S	'S' sur séries N2 / 'O' sur N1 Requiert OP HTAAC ou HTAAZ Batterie Heavy Duty
Cablage tachygraphe	716	HDKAF	300	O	
Limiteur de vitesse à 130km/h	630	DCFAT	50	O	
Limiteur de vitesse à 120km/h	632	DCFAT	50	O	"IC" avec versions N2
INTERIEUR ET CONFORT					
Pack fumeur	491	B5AAB	35	O	
Amélioration de l'éclairage de cabine par LED (500 lumen)	59G	JCFAL	40	O	
CHAUFFAGE ET REFRIGERISSEMENT					

Liste de prix des options

Description	Code EOC	Référence de commande	Prix au détail max. hors TVA	Trend	Remarques
Chauffage auxiliaire programmable (wers DEAAF incl.)	470	GZAAF	900	O	"IC" avec GB2AB / HNAAD & versions BEV Requiert OP HTAAC et HTAAZ
	474	GZAAM	950	O	HNAAD incl., "IC" avec versions BEV & GB2AB Requiert OP HTAAC ou HTAAZ
CONFIGURATIONS SIEGES (prà la config. de série par version)					
<i>Il n'est pas possible de combiner des configurations de sièges</i>					
4 Places au lieu de 3 Places à la 2ème rangée de sièges	76AG	BYYAB	280	O	O' sur 350 L3 / se laisse combiner avec une des configurations sièges ci-dessous, "IC" avec AWD
<i>Trend : de série équipé d'un siège conducteur à réglage en 4 directions (avant/arrière, hauteur, incl. inclinaison) avec accoudoir et support lombaire, siège passager double (avec tablette escamotable) en tissu Capitol City Ebony (BVFBG)</i>					
Garnissage en vinyle en Dark Palazzo Grey	761P	BVFBFB	105	O	IC avec sièges chauffants, IC avec BEV
Siège passager simple à 2 dir. a.l.d. Double avec airbag passager et possibilité de désactivation	7624	BVFBAG	100	O	
Siège passager simple à réglage en 4 directions (avant/arrière, hauteur, incl. inclinaison) avec accoudoir et support lombaire, airbag passager et possibilité de désactivation, sièges avant chauffants	761D	BVFAH	585	O	
Sièges chauffants avant	7625	BVFBH	225	O	"O" sur BEV
Siège conducteur à réglage électrique en 10 directions, siège passager simple à réglage manuel en 4 directions (avant/arrière, hauteur, incl. inclinaison) avec accoudoir et support lombaire, sièges avant chauffants, airbag passager et airbags latéraux / rideaux	761A	BVFBAC	360	O/S	"S" sur BEV
Siège conducteur à réglage électrique en 10 directions, sièges avant chauffants, airbag passager et airbags latéraux / rideaux	7610	BVFBFA	935	O	
			575	O	"O" sur BEV
Siège conducteur à réglage électrique en 10 directions, sièges avant chauffants, airbag passager et airbags latéraux / rideaux	7610	BVFBFA	835	O	
			475	O	"O" sur BEV
TOIT & COMPARTIMENT DE CHARGEMENT					
Toit élevé (H3)	61A	A1FAC	1.000	O/S	S sur L4 O sur 350M, 350L et 425L
Eclairage à LED du compartiment de chargement	726	JCMAD	115	O	Comprend JCFAI
Extincteur + fixation	370	AHCAB	25	O	
Grille de protection pour vitre arrière (côté intérieur)	421D	BPDAB	200	O	"IC" avec L4 & 310M/330L Avec OP A6ABC Cloison en acier avec vitre et OP B3HAC Vitre arrière (BSBAB)
FONCTIONNALITE					
Phares avec feux 'd'angle fixe'	487	JBDAR	80	O	
Phares Xenon (feux 'd'angle fixe' incl.)	486	JBBAC	550	O	
Caméra arrière digitale intégrée dans le rétroviseur, y compris dégivrage électrique du pare-brise (B3MAB)	448	BSBA3	900	O	
Vitres arrière fixes, à combiner avec Rétroviseur Digital BSBA3		B3HAC	135	O	Requiert OP A6ABC Cloison vitrée Pour vitres arrière en combinaison avec rétroviseur conventionnel jour/nuit voir BSBAB
Kit de prép. électr. pour le montage d'une attache remorque	66K	C1DAD	150	O	"IC" avec séries BEV
Crochet de remorquage (13 pôles avec contrôle du roulis de la remorque)	66N	C1DAB	550	O	"IC" avec la série 350 L4 & BEV
PNEUS ET JANTES					
Jantes Alu 6.5x16" (pneu dépendant de la MMA)	554	D2XD7	750	O	
Accès à la roue de secours les portes arrière fermées (roue de secours comprise)	60A	CSGAB	325	O	"IC" avec codes WERS C1DAD & C1DAB
Pneus toutes saisons (All Weather Goodyear)	70_	D5PAG	500	O*	O* "IC" avec BEV O sur 350M/L/E
Pneus toutes saisons (All Weather Goodyear Continental)	70_	D5PAK	450	O	O sur 350M/L/E et 425L
Roue de secours au lieu d'une kit de réparation	60B	D17AD	250	O	
Bavettes de boue avant (de série à l'arrière)	577	A3EAB	25	O	
COULEURS					
Teinte métallisée	73_		605	O	
Teinte spéciale SVO, non métallisée (voir aperçu)		AB7AB	770	O	
Teinte spéciale SVO, métallisée (voir aperçu)			1.200		
SINGLE / MULTI-STAGE					
Véhicule requiert une conversion en multi-phase (Multi Stage Vehicle)	504	BA5AC	0	O	Des coûts supplémentaires peuvent être associés à l'homologation de deuxième étape par une tierce partie. Votre concessionnaire Ford vous en informera.
DIVERS					
Ford Assistance à vie (24H/24) (conditions chez votre distributeur Ford)				S	
2 ans de garantie d'usine				S	
12 ans de garantie anticorrosion contre perforation				S	
Ford Delivery Pack: - Préparation technique du véhicule - Installation et connexion aux applications Ford - Contribution environnementale (€10 TVA-in / €8,26 TVA-ex) - Kit légal de sécurité (triangle de signalisation, gilet de sécurité, extincteur, trousse de premiers secours) - Moment de retour en cas de questions supplémentaires			375	O	Pour variantes diesel

Liste de prix des options

Description	Code EOC	Référence de commande	Prix au détail max. hors TVA	Trend	Remarques
Ford Delivery Pack Plus: - Ford Delivery Pack - Contrôle du véhicule électrique - Charger votre véhicule à au moins 80%			450	O	Pour BEV et PHEV