

BMW Group - AIR: 2023-04-24 / 13:00
 Concessionnaire : 32711/06
 Modèle: 120D A
 Numéro d'identification du véhicule: WBA1W710805G02030
 Code de développement: F21
 Clé de type: 1W81
 Type maître: 1W81

Véhicule

BMW 120D A, 140kW

WBA1W710805G02030



Code de développement F21
 Couleur midnight-blue metallic
 Niveau d'intégration réel F020-19-07-539
 Début de la garantie 8 août 2016
 constructeur



Des campagnes techniques sont présentes.

Campagnes techniques

Etat	N° d'action	Description	Réservation
Ouvert	10013510300	Programmer les boîtiers électroniques (DDE) N° de campagne locale: -	

Informations spécifiques

Etat	N° d'action	Description
Ouvert	1INFO511056	Customer Information EGR-Cooler N° de campagne locale: -
Ouvert	1INFO711056	Bx7 Nx7 - Kühlmittelstand bei jedem Werkstattaufenthalt prüfen N° de campagne locale: -

Diagnostic en direct

 Il n'existe pas de solutions maintenance pour le diagnostic en direct.

**Contrats de service**

Aucun contrat BSI disponible

Informations sur les défauts Atelier/consultation de Service

Aucune information sur les défauts n'est disponible.

Carte de navigation

Carte installée	Code de déblocage (abonnement)	Carte de navigation la plus récente contenue dans l'abonnement	Carte de navigation payante la plus récente
Road Map EUROPE Route 2016-1 (Version : 5 août 2020)	Code de déblocage valable pour les cartes de navigation avec date de parution jusqu'au 30 juin 2020 (SWID : 00B4004D).	Road Map EUROPE WEST Route 2020-2 Road Map EUROPE EAST Route 2020-2	Road Map EUROPE WEST Route 2023-1 Road Map EUROPE EAST Route 2023-1

Détails du véhicule

Type de véhicule	Véhicule de tourisme
Marque	BMW
Modèle	120D A
Carrosserie	HC
Numéro d'identification du véhicule (7 derniers caractères)	5G02030
Numéro d'identification du véhicule (17 caractères)	WBA1W710805G02030
Code de développement	F21
Direction	LL
Moteur	B47O
Numéro de moteur	71499692
Post-traitement des gaz d'échappement	EURO6, W, PI/CI, M, N1 I
Boîte de vitesses	AUT
Numéro de boîte de vitesses	0463979WC7
Numéro de série de la headunit	MM01DFG1790239
Système propulseur	HECK
Niveau d'intégration usine	F020-16-07-502
Date de production	25 juil. 2016
Usine de production	Regensburg
Date de livraison	27 juil. 2016
Concessionnaire livreur	Gregoir Jette, Brussel, BE
Version pays	EUR
Code peinture	B38
Code garnitures	CPH6
Clé de type	1W81
Type de base	1W71
Type maître	1W81

Options

Équipements optionnels départ usine:

Équipement optionnel monté ultérieurement:

- 01CA Sélection véhicules concernés par COP
- 01CB Etendue des mesures CO2
- 0205 Boîte de vitesses automatique
- 0216 Direction hydraulique Servotronic
- 0230 Paquet supplém. selon EU
- 0249 Volant multifonctions
- 0255 Volant sport en cuir
- 02FD Roue AL BMW à rayons en V (style 378)
- 02VB Avertisseur de crevaison
- 02VC Kit réparation pneu
- 03AG Caméra de recul
- 03AP Pare-brise avec coin gris
- 0403 Toit ouvrant en verre, électrique
- 0423 Tapis de sol Velours
- 0430 Rétro int/ext à commutation automatique
- 0431 Rétroviseur intérieur jour/nuit automat.
- 0459 Disp. réglage siège électr. avec mémoire
- 0493 Kit rangement
- 0494 Chauffage de siège conducteur/passager
- 04AE Accoudoir central avant coulissant
- 04GE verre acrylique noir effet oxidsilber
- 0508 Système d'aide au stationnement (PDC)
- 0521 Détecteur de pluie
- 0534 Climatiseur automatique
- 0544 Régulat. de vitesse à fonction freinage
- 0548 Tachymètre kilométrique
- 0552 Projecteur à LED adaptatif
- 0563 Kit éclairage
- 05A1 LED Phares antibrouillard
- 05AC Assistant feux de route
- 05DC Appuie-tête arrière pliable
- 0606 Système de navigation Business
- 0698 DVD zone 2
- 06AC Appel de détresse intelligent
- 06AE Teleservices
- 06NH Kit mains libres avec interface USB
- 07AD Urban Line
- 07LL Modèle Urban Line
- 0843 Réduction de puissance
- 0854 Version en langue française
- 0881 Documentation de bord français
- 08KA Interv.vidange d'huile 24 mois/30 000 km
- 08R9 Fluide frigorigène R1234yf
- 08S3 Verrouillage automatique au démarrage
- 09AA Protection peau extérieure
- A090 Batterie AGM 90 Ah
- POLS Rembourrage tissu

Ce véhicule n'a aucun post-équipement.

Historiques du véhicule

Date	Type d...	Kilométrage	Concessionnaire	Récapitulatif
05/08/2020	Clé	34246 km	05740 Gregoir Jette , Brussel	Clé 1
05/08/2020	Maintenance	34246 km	05740 Gregoir Jette , Brussel	Automatique

				<p>— 09/08/2019 Clé</p> <p>28072 km 05740 Gregoir Jette , Brussel Clé 1</p>
				<p>— 09/08/2019 Maintenance</p> <p>28072 km 05740 Gregoir Jette , Brussel Automatique</p>
				<p>— 19/03/2018 Clé</p> <p>16228 km 05740 Gregoir Jette , Brussel Clé 1</p>
				<p>— 19/03/2018 Clé</p> <p>16228 km 05740 Gregoir Jette , Brussel Clé 1</p>
				<p>— 19/03/2018 Maintenance</p> <p>16228 km 05740 Gregoir Jette , Brussel Automatique</p>
				<p>— 19/03/2018 Maintenance</p> <p>16228 km 05740 Gregoir Jette , Brussel Automatique</p>



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 615083208

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																													
Contrôle technique périodique	04/11/2021	21031176																																																																													
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																														
Favorable	<p>Défaillance(s) mineure(s) 8.2.22.c.1. OPACITE : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P22AE</p> <p>Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé</p>																																																																														
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																															
03/11/2023																																																																															
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																															
Contrôle technique périodique																																																																															
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																															
N° D'AGRÉMENT : S059S322																																																																															
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE BACHANT																																																																															
(3) COORDONNÉES : Tel. : 03 27 60 60 00 64 CHAUSSEE BRUNEAUT 59138 BACHANT																																																																															
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																															
N° D'AGRÉMENT : 059S1348																																																																															
NOM ET PRÉNOM : TORRES VIEIRA GEORGES																																																																															
SIGNATURE :																																																																															
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																															
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																													
FX-155-LS (F)	26/02/2021	08/08/2016																																																																													
Marque	Désignation commerciale																																																																														
BMW	SERIE 1																																																																														
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																													
WBA1W710805G02030	M1	VP																																																																													
Type/CNIT	Énergie																																																																														
M10BMWVVP028E848	GO																																																																														
Document(s) présenté(s)																																																																															
Certificat d'immatriculation.																																																																															
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																														
53710																																																																															
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																															
PROCÈS-VERBAL N° : XXXXXXXXXX																																																																															
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : XXXXXXXXXX																																																																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8m/km):</td> <td colspan="4">+3.5m/Km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$):</td> <td colspan="2">8%</td> <td colspan="2">5%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">785daN</td> <td colspan="2">746daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service :</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>305daN</td> <td>300daN</td> <td>246daN</td> <td>270daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre ($< 20\%$):</td> <td colspan="2">2%</td> <td colspan="2">9%</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>305daN</td> <td>300daN</td> <td>246daN</td> <td>270daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité ($\geq 58\%$):</td> <td colspan="4">73%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement : Taux d'efficacité ($\geq 18\%$):</td> <td colspan="4">22%</td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement :</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.10m-1): C1: $< 0.10m-1$ C2: $< 0.10m-1$</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)</td> <td>-1.6%</td> <td>-1.3%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)</td> <td>-1.1%</td> <td>-1.3%</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>						AVANT		ARRIERE		G	D	G	D	Ripage (-8 à + 8m/km):	+3.5m/Km				Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$):	8%		5%		Forces verticales :	785daN		746daN		Frein de service :					Forces de freinage :	305daN	300daN	246daN	270daN	Déséquilibre ($< 20\%$):	2%		9%		Forces de freinage (efficacité) :	305daN	300daN	246daN	270daN	Taux d'efficacité ($\geq 58\%$):	73%				Frein de stationnement : Taux d'efficacité ($\geq 18\%$):	22%				Emissions à l'échappement :					Opacité des fumées (0.10m-1): C1: $< 0.10m-1$ C2: $< 0.10m-1$					Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-1.6%	-1.3%			Feux de brouillard avant (-3,5% à -1,0%)	-1.1%	-1.3%		
	AVANT		ARRIERE																																																																												
	G	D	G	D																																																																											
Ripage (-8 à + 8m/km):	+3.5m/Km																																																																														
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$):	8%		5%																																																																												
Forces verticales :	785daN		746daN																																																																												
Frein de service :																																																																															
Forces de freinage :	305daN	300daN	246daN	270daN																																																																											
Déséquilibre ($< 20\%$):	2%		9%																																																																												
Forces de freinage (efficacité) :	305daN	300daN	246daN	270daN																																																																											
Taux d'efficacité ($\geq 58\%$):	73%																																																																														
Frein de stationnement : Taux d'efficacité ($\geq 18\%$):	22%																																																																														
Emissions à l'échappement :																																																																															
Opacité des fumées (0.10m-1): C1: $< 0.10m-1$ C2: $< 0.10m-1$																																																																															
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-1.6%	-1.3%																																																																													
Feux de brouillard avant (-3,5% à -1,0%)	-1.1%	-1.3%																																																																													

TURBO COMPETITION 91

23 RUE DES MALINES
 91090 LISSES
 Téléphone : 09.84.09.31.77
 Email : turbo.competition91@gmail.com
 Siret: 844 585 950 APE:4532Z
 TVA FR07 844585950B RCS EVRY
 SAS au capital.de 10 000 €

Prestation faite le 09/04/2022 à LISSES

1/1

FACTURE N° 2243		N° Client : 900003	TVA intra. :
N° Ordre : 2 804	Date : 09/04/2022	Règlement A RECEPTION DE FACTURE	Echéance 09/04/2022

Véhicule	
Immatriculation : FX155LS	Kilométrage : 0
Marque :	Mise en circulation : _/_/_
Modèle :	Puissance :
Type mine :	Couleur :
N° de série :	Prochain C.T. : _/_/_
Travaux :	

Référence	Désignation	Qté/Temp	Prix unit.	Montant T.T.C.	T
	FILTRE A HUILE WL7531A	1,00	19,00	19,00	1
	FILTRE A AIR WA9753	1,00	21,00	21,00	1
	FILTRE A GASOIL WF8483	1,00	28,00	28,00	1
	FILTRE HABITACLE WP2081	1,00	24,00	24,00	1
	HUILE MOTEUR LIQUI MOLY L33	1,00	40,00	40,00	1

Le garage vous remercie de votre confiance.

Libellé	Base H.T	Tva	Mt. Tva	Fournitures	Total H.T
1	110,00	20,00	22,00	109,99	110,00
2					
3				Main d'oeuvre	Total Tva
4					22,00
5					
Port				Divers	NET A PAYER TTC
Carburant				0,01	132,00 €
Huile					

C.G.V : Les marchandises livrées demeurent notre propriété jusqu'au paiement intégral en application de la loi du 12 Mai 1980.
 Retard de paiement : Pénalités calculées sur la base de 3 fois le taux d'intérêt légal en vigueur + indemnité forfaitaire de 40 € pour frais de recouvrement. Pas d'escompte pour paiement anticipé.

