

Modèle: X6 xDrive30d
 Numéro d'identification du véhicule: WBAKV210600R23956
 Code de développement: F16
 Clé de type: KV21
 Type maître: KV21

Véhicule

BMW X6 xDrive30d, 190kW

WBAKV210600R23956



Code de développement F16
Couleur space-gris metallisee
Niveau d'intégration réel F025-19-03-550
Début de la garantie 26 janvier 2016
constructeur

Blocage de livraison



Des campagnes techniques sont présentes.

Campagnes techniques

Etat	N° d'action	Description	Réservation
Ouvert	10011350700	Notification client relative au radiateur de recyclage des gaz d'échappement N° de campagne locale: -	
Ouvert	10011650600	Remplacer le radiateur de recyclage des gaz d'échappement (température minimale) Blocage de livraison N° de campagne locale: 0011650600	
Ouvert	10052920200	Retoucher les attaches ISOFIX Blocage de livraison N° de campagne locale: 0052920200	

Informations spécifiques

Il n'y a pas d'actions/de campagnes.

Diagnostic anticipé

Un défaut est survenu. Veuillez réessayer plus tard.

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 (abonnem...	Carte de navigation la plus récente contenue dans l'abonnement	Carte de navigation payante la plus récente
Road Map EUROPE Next 2015-2 (Version : 24 juil. 2019)	Code de déblocage valable pour les cartes de navigation avec date de parution jusqu'au 31 déc. 2025 (SWID : 00A9008F).	Road Map EUROPE WEST Next 2025	-

Détails du véhicule

Type de véhicule	Véhicule de tourisme
Marque	BMW
Modèle	X6 xDrive30d
Carrosserie	SC
Numéro d'identification du véhicule (7 derniers caractères)	0R23956
Numéro d'identification du véhicule (17 caractères)	WBAKV210600R23956
Code de développement	F16
Direction	LL
Moteur	N57T
Numéro de moteur	56159273
Post-traitement des gaz d'échappement	EURO6;W;PI/Ci; M, N1 I
Boîte de vitesses	AUT
Numéro de boîte de vitesses	0103430ZEC
Numéro de série de la headunit	HB2068F3155343
Système propulseur	ALLR
Niveau d'intégration usine	F025-15-03-503
Date de production	9 juil. 2015
Usine de production	Spartanburg

Date de livraison	3 août 2015
Concessionnaire livreur	Aucune indication
Version pays	EUR
Code peinture	A52
Code garnitures	LCSW
Clé de type	KV21
Type de base	KV21
Type maître	KV21

Options

Équipements optionnels départ usine:

01CA Sélection véhicules concernés par COP
01CB Etendue des mesures CO2
0230 Equipements spécifiques UE
0255 Volant sport en cuir
02L6 Roue AL BMW à rayons en V (597)
02PA Antivol de vis de roue
02VB Avertisseur de crevaison
02VM Pack châssis adaptatif confort
0302 Dispositif d'alarme
0322 Accès confort
0323 Portes Soft-Close-Automatic
0328 Marchepied aluminium
03AG Caméra de recul
0403 Toit ouvrant en verre, électrique
0420 Vitrage teinté
0430 Rétro int/ext à commutation automatique
0441 Kit fumeur
0459 Disp. réglage siège électr. avec mémoire
0481 Siège sport
0488 Soutien lombaire conducteur et passager
0493 Kit rangement
04B9 Inserts décoratifs alu finement polis
04NB Climatiseur auto régulation 4 zones
04UY Sac à ski et snowboard
0502 Lave-projecteurs
0508 Système d'aide au stationnement (PDC)
0548 Tachymètre kilométrique
0552 Projecteur à LED adaptatif
0563 Kit éclairage
0575 Prises 12 V supplémentaires
05A1 LED Phares antibrouillard
05AC Assistant feux de route
05AR Assistant bouchons
05AT Driving Assistant Plus
05DA Désactivation airbag passager
05DL Surround View
0609 Système de navigation Professional
0610 Affichage tête-haute (HUD)
0676 Système de haut-parleurs HiFi
0698 DVD zone 2
06AC Appel de détresse intelligent
06AE Teleservices
06AK Connected Drive Services
06AM Real-Time Traffic Information
06AN Concierge Services

Équipement optionnel monté ultérieurement:

03AC Dispositif d'attelage

- 06AP Remote Services
- 06AR Internet
- 06NS Téléphon. confort av. Smartphone étendu
- 06UH Information trafic
- 06WB Combiné d'instruments multifonctions
- 0775 Pavillon anthracite
- 07KG Exterieur Design Pure Extravagance
- 07S9 Connected Drive Services Paket
- 0845 Alerte d'oubli de ceinture acoustique
- 0855 Version en langue italienne
- 0877 Suppression commande mixte
- 0884 Documentation de bord en italien
- 08KA Interv.vidange d'huile 24 mois/30 000 km
- 08TF Protection piétons active
- 08V1 Panneau
- 0925 Dummy-SALAPA
- 0962 Suppression support plaque immatr. avant
- 09AA Protection peau extérieure
- A105 Batterie AGM 105 Ah
- LEDE Equipement cuir

Historiques du véhicule

Date	Type ...	Kilométrage	Concessionnaire	Récapitulatif
13/04/2026	Clé	131590 km	b2io60039953	Clé 1
13/04/2026	Maintenance	131590 km	OSS-60039953 SAS BESTEN MOTOR, ST ARNOULT EN YVELINES	Automatique
24/07/2019	Clé	98256 km	42442	Clé 1
23/07/2019	Réparation	90000 km	42442 L'ESPACE H OBERNAI, OBERNAI	Tâche

— Tâche

Description :

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

Temps de travail sans spécification/ Entretien
 Valeur de travail | 00 99 000

18 VT

+	03/07/2019	Clé	96876 km	05420	Clé 0
-	03/07/2019	Maintenance	96876 km	42442 L'ESPACE H L'ESPACE H , OBERNAI	Automatique

-600 06/2020		-600 06/2020	-600 06/2020		5000	10/2019	5000	28000 06/2022
✓		✓	✓			✓		

-	03/07/2019	Réparation	96876 km	42442 L'ESPACE H OBERNAI , OBERNAI	Tâche
---	------------	------------	----------	---	-------

- Tâche

Description :

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client : Contrôler frein avant et arrière

Service prestations standard

Pack I 0000105

Service prestations standard	3
Valeur de travail I 00 00 105	

Service huile moteur

Pack I 0000610

Service huile moteur	3
Valeur de travail I 00 00 610	

!!! unknown BMW-Id ZLL04 LONGLIFE HUILE MOTEUR LONGLIFE-04 *DL* !!!	Local	6.5
--	-------	-----

Pièce I ZLL04 LONGLIFE

Kit cartouche de filtre à huile	1
Pièce I 11428507683	

Service microfiltre

Pack I 0000616

Service microfiltre	2
Valeur de travail I 00 00 616	

Jeu microfiltres/filtre à charbon actif	1
Pièce I 64119248294	

Opération supplémentaire Service filtre de recyclage d'air

Pack I 0000617

Opération supplémentaire Service filtre de recyclage d'air	2
Valeur de travail I 00 00 617	

Microfiltre recyclage d'air	1
Pièce I 64319194098	

Service liquide de frein

Pack I 0000618

	4
--	---

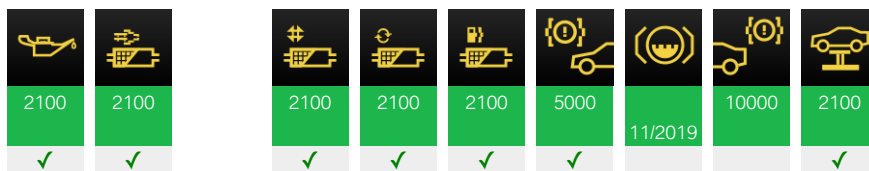
Service liquide de frein
Valeur de travail | 00 00 618

4

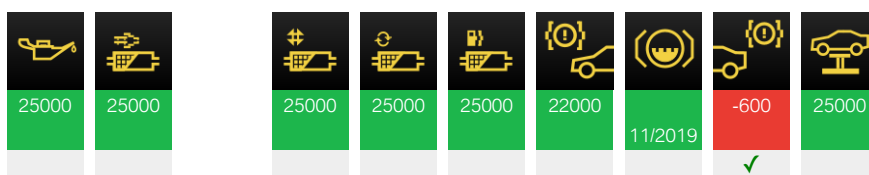
liquide de frein DOT4 LV, faible viscos.
Pièce | 83132405977

1

+	03/10/2018	Clé	76332 km		Clé 0
+	25/07/2018	Clé	69190 km	27759	Clé 0
-	25/07/2018	Maintenance	69190 km	27759 BMW ROMA SRL, ROMA	Automatique



+	16/01/2018	Clé	48774 km	27759	Clé 0
+	27/12/2017	Clé	47198 km	27759	Clé 0
-	27/12/2017	Maintenance	47198 km	27759 BMW ROMA SRL, ROMA	Automatique



-	27/12/2017	Réparation	47198 km	27759 BMW ITALIA RETAIL SRL BMW ROMA , ROMA	Tâche Tâche : Servizio entità dei lavori standard Tâche : Manutenzione freno posteriore
---	------------	------------	----------	--	---

- Tâche

Description :

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

Riparazione generale

Local

1 VT

Valeur de travail | -

- Tâche : Servizio entità dei lavori standard

Description :

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

Servizio entità dei lavori standard

Pack | 0000105

Service prestations standard

3

Valeur de travail | 00 00 105

— Tâche : Manutenzione freno posteriore

Description :











Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

Manutenzione freno posteriore
Pack I 0000614

Service frein arrière Valeur de travail I 00 00 614	13
BMW Twin Power Turbo LL04 0W-30 Pièce I BMWOIL00001	2
Kit rép. garnitures de freins s. amiante Pièce I 34216776937	1
Palpeur d'usure garnitures de freins Pièce I 34356854168	1
Nettoyant pour freins, sans acétone Pièce I 83192413695	1

+	09/11/2017	Clé	42686 km	27759	Clé 0
-	09/11/2017	Maintenance	42686 km	27759 BMW ROMA SRL, ROMA	Automatique

									
1100	1100	1100	1100	1100	-700	11/2019	18000	32000	32000
✓		✓	✓						

-	09/11/2017	Réparation	42686 km	27759 BMW ITALIA RETAIL SRL BMW ROMA , ROMA	Tâche : Servizio entità dei lavori standard Tâche : Manutenzione olio motore Tâche : Lavoro supplementare assistenza filtroaria di ricircolo Tâche : Manutenzione microfiltro
---	------------	------------	----------	--	--

— Tâche : Servizio entità dei lavori standard

Description :

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

Servizio entità dei lavori standard
Pack I 0000105

Service prestations standard Valeur de travail I 00 00 105	3
---	---

— Tâche : Manutenzione olio motore

Description :

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

Manutenzione olio motore

Pack I 0000610

Service huile moteur			3
Valeur de travail I 00 00 610			
BMW Twin Power Turbo LL04 0W-30		Local	6.5
Pièce I BMWOIL00001			
Kit cartouche de filtre à huile			1
Pièce I 11428507683			

— Tâche : Lavoro supplementare assistenza filtroaria di ricircolo

Description :**Est considéré comme visite répétée :** Non**Propos du client :**

Lavoro supplementare assistenza filtroaria di ricircolo

Pack I 0000617

Opération supplémentaire Service filtre de recyclage d'air			2
Valeur de travail I 00 00 617			
Microfiltre recyclage d'air			1
Pièce I 64319194098			

— Tâche : Manutenzione microfiltro

Description :**Est considéré comme visite répétée :** Non**Propos du client :**

Manutenzione microfiltro

Pack I 0000616

Service microfiltre			2
Valeur de travail I 00 00 616			
BMW Twin Power Turbo LL04 0W-30		Local	1
Pièce I BMWOIL00001			
Jeu microfiltres/filtre à charbon actif			1
Pièce I 64119248294			

+	30/10/2017	Clé	41778 km	27759	Clé 0
+	14/07/2017	Clé	30899 km	27759	Clé 0
+	22/04/2017	Clé	20729 km	27759	Clé 0
+	22/04/2017	Clé	20715 km	27759	Clé 0
+	27/02/2017	Clé	16139 km	27759	Clé 0
—	27/02/2017	Réparation	16139 km	27759 BMW ITALIA RETAIL SRL BMW ROMA , ROMA	Tâche Tâche Tâche Tâche

— Tâche

Description : Opzioni aggiunte manualmente in Autoline.

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

!!! unknown BMW-Id 2000 lucidatura vettura !!! Valeur de travail -	Local	100 VT
Ricambio centrale PDC Con Pièce 99 99 2 220 368	Local	1
Boîtier électronique module fonction hayon Pièce 61 35 7 412 610		1

— Tâche

Description : Opzioni aggiunte manualmente in Autoline.

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

— Tâche

Description : Opzioni aggiunte manualmente in Autoline.

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

— Tâche

Description : Opzioni aggiunte manualmente in Autoline.

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

— Tâche

Description :

Est considéré comme visite répétée : Non

Propos du client :

+	08/02/2017	Clé	13817 km	27759	Clé 0
+	17/01/2017	Clé	11303 km	27759	Clé 0
+	01/12/2016	Clé	8550 km	27759	Clé 1
+	10/08/2016	Clé	8505 km	27759	Clé 1
+	26/07/2016	Clé	8505 km	27759	Clé 1
+	22/07/2016	Clé	8504 km	27759	Clé 1
+	21/07/2016	Clé	8471 km	27759	Clé 1
+	05/04/2016	Clé	1442 km	27759	Clé 1
+	30/03/2016	Clé	1125 km	27759	Clé 1
+	16/03/2016	Clé	266 km	27759	Clé 1



VIN: WBAKV210*****

Carburant: Diesel

Année: 2015

Type de transmission: Automatique

Kilométrage

⚠ Attention

Longue période sans variation de kilométrage détectée.

Vérification d'usage commercial

✅ Aucun problème détecté

Aucune trace d'utilisation commerciale trouvée.

Vérification de la situation juridique

✅ Aucun problème détecté

Aucun antécédent financier ou juridique enregistré.

Domage

✅ Aucun problème détecté

Aucune trace de dommages ou d'expertise trouvée.

Vol

✅ Aucun problème détecté

Aucune trace de vol trouvée.

Émissions

✅ Aucun problème détecté

Émission de CO₂ basse : 159 g/km.



+44

Sources de données

Nous avons vérifié plus de 1000 sources de données dans **48 pays**



Les partenaires

Ce rapport se base sur

Vérification d'usage commercial

"Nous avons vérifié si ce véhicule a été utilisé à des fins commerciales : comme taxi, location ou véhicule de service. Ces véhicules sont souvent soumis à un usage intensif. Il faut donc être attentif aux signes d'usure."

✅ **Aucun problème détecté**

Aucune preuve d'utilisation de manière irrégulière

Voici ce que nous avons vérifié :

**Taxi** ✅ Aucun enregistrement trouvé**Transport** ✅ Aucun enregistrement trouvé**Location** ✅ Aucun enregistrement trouvé**Police** ✅ Aucun enregistrement trouvé**Véhicule de démonstration** ✅ Aucun enregistrement trouvé**Véhicule d'auto-école** ✅ Aucun enregistrement trouvé

Vol

Nous avons vérifié si le véhicule est actuellement signalé comme volé, s'il l'a été par le passé, et s'il a été retrouvé.

✅ **Aucun problème détecté**

Nous n'avons trouvé aucune indication démontrant que le véhicule ait été volé.



Résumé

Bases de données policières. Vérification des véhicules volés effectué dans **7 pays** : +1

Voici ce que nous avons vérifié :

**Est-il actuellement recherché pour vol ?** ✅ Aucun enregistrement trouvé**A-t-il été volé par le passé ?** ✅ Aucun enregistrement trouvé Nous n'avons pas trouvé d'historique de vol pour ce véhicule.

Base de données de la police sur les véhicules volés – vérification effectuée en :

Slovaquie Canada

Kilométrage

Nous avons vérifié si le kilométrage semble cohérent ou s'il a pu être manipulé.



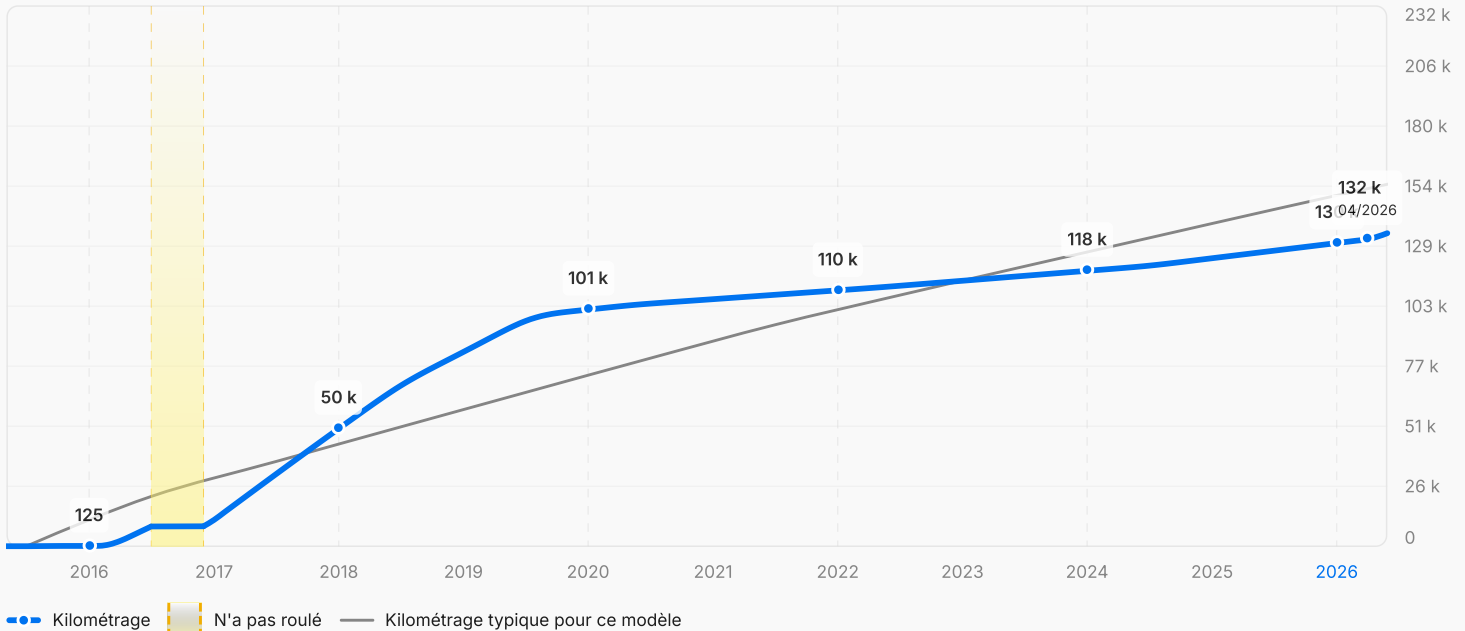
Résumé

- Dernier kilométrage connu : 131590 km
- Kilométrage moyen pour des modèles similaires : 153 807 km



Avis de carVertical

Il semble que ce véhicule n'ait pas été utilisé depuis un certain temps. Il peut y avoir une bonne raison à ça, mais il serait utile d'en apprendre plus. A-t-il été endommagé ? A-t-il eu un problème coûteux (problème de moteur ou d'embrayage, etc.) ? Le kilométrage a-t-il été trafiqué ?



Relevés du compteur kilométrique

01/2016	125 km
01/2018	50 430 km
01/2020	101 459 km
01/2022	109 715 km
01/2024	118 082 km

Relevés du compteur kilométrique

01/2026	129 988 km
04/2026	131 590 km

Habitudes de conduite

07/2015 - 03/2016	Utilisation limitée	31 km/mois
03/2016 - 07/2016	Utilisation intense	2 016 km/mois
07/2016 - 12/2016	N'a pas roulé	/mois
12/2016 - 07/2019	Utilisation intense	2 813 km/mois
07/2019 - 04/2026	Utilisation limitée	417 km/mois

Avertissement : ce graphique représente une tendance estimée du kilométrage. Bien qu'il soit basé sur les relevés de kilométrage réels disponibles pour ce véhicule, il y a des manques car toutes les entrées de kilométrage ne sont pas enregistrées de manière uniforme. Pour tenir compte de ces points de données manquants, nous appliquons un modèle d'analyse de données exclusif qui prédit l'évolution probable du kilométrage entre les entrées enregistrées. Cela permet d'obtenir une image plus complète de l'utilisation du véhicule au fil du temps.

Vérification de la situation juridique

Nous avons vérifié si le véhicule a passé les contrôles techniques et s'il a été déclaré comme perte totale.

Avis de carVertical

- Ce véhicule a été importé d'un autre pays. Cela signifie qu'il peut avoir été vendu en raison de dommages, avoir des caractéristiques différentes ou un historique qui n'est pas documenté localement. Vérifier son passé dans le pays d'origine peut te donner une meilleure idée de la situation.
- Ce véhicule a auparavant été exporté dans un autre pays. S'il a été ré-immatriculé ailleurs, certains documents peuvent manquer. Vérifie si tous les documents légaux sont en règle.

Juridique

✓= A-t-il passé son contrôle technique (CT) ? ✓ Aucun enregistrement trouvé

♻️ Épave ✓ Aucun enregistrement trouvé

🌐 Exporté, Importé ⚠️ Enregistrement trouvé Information découverte le 10/2019 Exporté depuis 🇮🇹 Italie, Importé en 🇫🇷 France

Domage

Ce véhicule a-t-il subi des dommages par le passé ? Quelle était la valeur des dommages ?

- ✓ **Aucun problème détecté**
Aucune trace de dommages ou d'expertise trouvée



Des inexactitudes peuvent parfois se produire, surtout lorsqu'on vérifie des véhicules plus anciens. Les ateliers de réparation clandestins peuvent déguiser illégalement les défauts et dommages d'un véhicule. Parfois, même les plaques VIN d'un véhicule peuvent être remplacées. Nous avons diverses méthodes pour détecter ces infractions, mais il est impossible de fournir une garantie à 100%.

Exposition à une catastrophe naturelle

Nous avons vérifié si le véhicule se trouvait dans une zone touchée par une catastrophe naturelle au moment où celle-ci s'est produite.

- ✓ **Aucun problème détecté**
La localisation de ce véhicule n'a pas été enregistrée dans une zone touchée par une catastrophe naturelle.

Valeur marchande

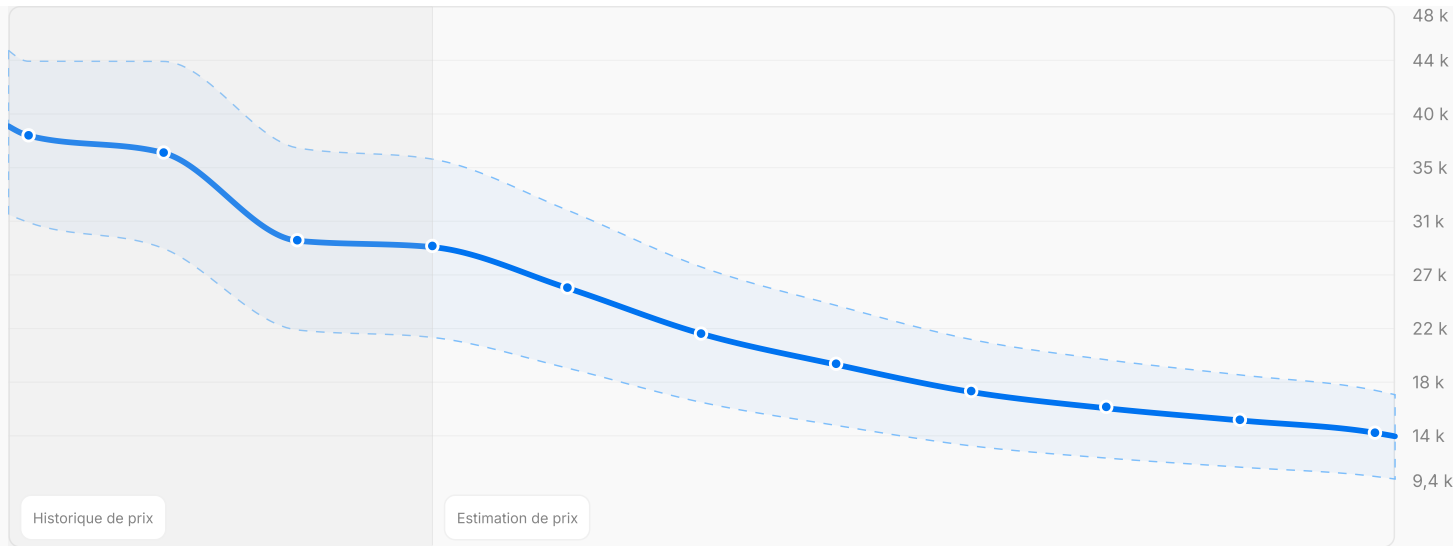
Nous avons vérifié comment la valeur marchande de ce véhicule a évolué dans le temps, sur la base des données historiques disponibles et des estimations de prix.

La chronologie affichée couvre une période limitée et ne reflète pas l'ensemble des prix du véhicule sur toute sa durée de vie.

- 📘 **Résumé**
 - Prix moyen sur le marché pour un tel véhicule : 28 990 €
 - Méfie-toi d'éventuels problèmes cachés si le véhicule est mis en vente à un prix nettement inférieur au prix actuel.

Critères d'évaluation du prix du marché :

Marque: **BMW** Modèle: **X6** Type de carburant: **Diesel** Type de transmission: **Automatique** Année: **2015** Marché: **France**



2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033

● Valeur marchande Fourchette de prix du marché

Année	Valeur marchande	↘ Valeur marchande la plus basse	↗ Valeur marchande la plus élevée
● 2023	37 990 €	30 990 €	43 990 €
● 2024	36 603 €	28 900 €	43 975 €
● 2025	29 500 €	22 300 €	36 990 €
● 2026	28 990 €	21 700 €	36 089 €
● 2027	25 695 €	19 234 €	31 987 €
● 2028	21 990 €	16 460 €	27 375 €
● 2029	19 500 €	14 596 €	24 275 €
● 2030	17 300 €	12 950 €	21 536 €
● 2031	15 990 €	11 969 €	19 906 €
● 2032	15 000 €	11 228 €	18 673 €
● 2033	14 000 €	10 479 €	17 428 €

Analyse du prix du marché



Prévision de l'évolution du prix

Ce véhicule devrait perdre -52 % de sa valeur marchande au cours des 7 prochaines années.

Attention : les prévisions sont basées sur les tendances actuelles du marché et sur les données historiques. La valeur réelle à la revente peut varier en raison de l'évolution du marché, de l'état du véhicule, de sa localisation ou d'autres facteurs.

Émissions

Nous avons analysé combien de CO₂ ce modèle de voiture émet généralement, ainsi que les taxes ou frais susceptibles de s'appliquer en conséquence.



Avis de carVertical

Les émissions de ce véhicule sont dans la moyenne. Il sera sans doute soumis aux taxes standard sur les émissions.

Émissions de CO₂

Jusqu'à 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 +



Vignette Crit'Air

La vignette Crit'Air est un certificat français de qualité de l'air qui doit être affiché sur le pare-brise des véhicules circulant en zone à faibles émissions. Elle détermine où et quand une voiture peut circuler dans de nombreuses villes françaises. Son objectif : réguler le trafic en fonction des émissions de chaque véhicule, notamment lors des pics de pollution.
















Spécifications et équipement

Spécifications techniques et équipement d'origine du véhicule enregistrés.

Cette section comprend des descriptions simplifiées générées par l'IA pour t'aider à mieux comprendre chaque caractéristique du véhicule.

- i** **Résumé**
Assure-toi que les caractéristiques et l'équipement du véhicule correspondent à ce que le vendeur t'a dit.

Identification et spécifications techniques

 Marque BMW	 Modèle X6	 Description X6
 Variante xDrive30d	 Type de carrosserie SUV	 Année de fabrication 2015
 Cylindrée moteur 2993	 Puissance moteur 190 kW (255 ch / 258 PS)	 Couple 560 Nm
 Type de carburant Diesel	 Type de transmission Automatique	 Type de conduite AWD
 Couleur Gris	 Nombre de portes 5	 Position du volant Volant à gauche

Équipement

D'origine, sortie d'usine

S01CA Selection of COP-relevant vehicles

S0230 EU-specific additional contents

S02L6 BMW LA wheel, V-spoke 597

S02VB Tyre pressure display

S0302 Alarm system

S0323 Soft-Close-Automatic doors

S03AC Trailer coupling

S0403 Glass roof, electrical

S0430 Interior/outside mirror with auto dip

S0459 Seat adjustment, electric, with memory

S0488 Lumbar support, driver and passenger

S04B9 Interior trim strips,alum.finishgrinding

S01CB CO2 equipment

S0255 Sports leather steering wheel

S02PA Locking wheel bolt

S02VM Adaptive suspension package Comfort

S0322 Comfort access system

S0328 Footplate, aluminium

S03AG Reversing camera

S0420 Sun protection glazing

S0441 Smoker package

S0481 Sports seat

S0493 Storage compartment package

S04NB Autom. climate control with 4-zone ctrl



BESTEN MOTOR

17 rue de la Butte de Ravanne
78730 - ST ARNOULT EN YVELINES
Téléphone : 01.30.88.90.72
Email : bestenmotor@hotmail.com
Siret : 88082829800021 RCS Versailles
TVA : FR42880828298 APE : 4511Z
SARL au capital de 7.500€

FRANCE

1/2

DEVIS N° 2971	N° Client : 41101049	TVA intra. :
Date : 16/04/2026	Règlement : A RECEPTION DE FACTURE	Echéance 16/04/2026

Véhicule			
Immatriculation :		Kilométrage :	131 590
Marque :	B.M.W.	Mise en circulation :	26/01/2016
Modèle :	X6	Puissance :	16
Type mine :	M1GBMWVP028M125	Couleur :	GRIS F
N° de série :	WBAKV210600R23956	Prochain C.T. :	/ /
Travaux :			

Référence	Désignation	Qté/Temps	Prix unit.	Montant H.T.	T
Document d'origine : Facture n°					
M3	MO - Recherche de panne T3 BRUIT CLAQUEMENT AVD	1,50	89,00	133,50	1
VIDANGE6	FORFAIT VIDANGE MOTEUR + FILTRE (6CYL)	1,00	150,00	150,00	1
HUILE	HUILE MOTEUR 5W30 LL BMW				
FILTRE À HUILE	FILTRE À HUILE BMW				
M1	MAIN D'OEUVRE MECANIQUE T1 Lecture mémoire défaut + remise à zéro compteur de maintenance				
M2	MO Remplacement du microfiltre	0,20	98,00	19,60	1
PR	Jeu microfiltres/filtre à charbon actif	1,00	112,03	112,03	1
	ENREGISTREMENT DES DONNÉES DANS LA BASE BMW ONLINE				
	PIECES D'ORIGINES OEM				
	POSSIBILITÉ DE PAIEMENT EN 3, 4 OU 10 FOIS				
M2	MO Remplacement tirant avant droit	1,00	98,00	98,00	1
PR	Tirant droit avec silentbloc	1,00	136,00	136,00	1

Besten Motor vous remercie de votre confiance.

Libellé	Base H.T	Tva	Mt. Tva	Fournitures	Total H.T
1					
2					
3				Main d'oeuvre	Total Tva
4					
5					
Port				Divers	NET A PAYER TTC
Carburant					
Huile					

C.G.V : Les marchandises livrés 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.

Souhaitez-vous des pièces issues de l'économie circulaire* : OUI / NON



BESTEN MOTOR

17 rue de la Butte de Ravanne
78730 - ST ARNOULT EN YVELINES
Téléphone : 01.30.88.90.72
Email : bestenmotor@hotmail.com
Siret : 88082829800021 RCS Versailles
TVA : FR42880828298 APE : 4511Z
SARL au capital de 7.500€

FRANCE

2/2

DEVIS N° 2971	N° Client : 41101049	TVA intra. :
Date : 16/04/2026	Règlement : A RECEPTION DE FACTURE	Echéance 16/04/2026

Véhicule		
Immatriculation :	Kilométrage :	131 590
Marque : B.M.W.	Mise en circulation :	26/01/2016
Modèle : X6	Puissance :	16
Type mine : M1GBMWVP028M125	Couleur :	GRIS F
N° de série : WBAKV210600R23956	Prochain C.T. :	/ /
Travaux :		

Référence	Désignation	Qté/Temp	Prix unit.	Montant H.T.	T
M2	MO Remplacement batterie + enregistrement	0,50	98,00	49,00	1

Besten Motor vous remercie de votre confiance.

Libellé	Base H.T	Tva	Mt. Tva	Fournitures	Total H.T
1	631,13	20,00	126,23	337,03	698,13
2				Main d'oeuvre	Total Tva
3				369,10	139,63
4				Divers	NET A PAYER TTC
5				-8,00	837,76 €
Port					
Carburant					
Huile	67,00				

C.G.V : Les marchandises livrés 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.

Souhaitez-vous des pièces issues de l'économie circulaire* : OUI / NON

Mains d'oeuvre calculer au temps barémés constructeur



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C54276199

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																												
Contrôle technique périodique		28/05/2022		22146609																																																																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																														
Favorable		Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 23/05/2020 : 103389 km																																																																														
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																
27/05/2024																																																																																
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																
Contrôle technique périodique																																																																																
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																
N° D'AGRÈMENT : S091C119																																																																																
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE DE LA VILLE DU BOIS																																																																																
(3) COORDONNÉES : 87, AV DIVISION LECLERC 91620 LA VILLE DU BOIS Tél : 01-69-80-73-52																																																																																
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																
N° D'AGRÈMENT : 092F1275																																																																																
NOM ET PRÉNOM : GREMONT Christophe																																																																																
SIGNATURE :																																																																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																														
	18/10/2019	26/01/2016																																																																														
Marque	Désignation commerciale																																																																															
BMW	SERIE X																																																																															
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																														
WBAKV210600R23956	M1	VP																																																																														
Type/CNIT	Énergie																																																																															
M1GBMWVP028M125	GO																																																																															
Document(s) présent(s)																																																																																
Certificat d'immatriculation																																																																																
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																														
110964		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIÈRE</th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td colspan="4">+2.2 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td colspan="2">15 %</td> <td colspan="2">0 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">1123 daN</td> <td colspan="2">1074 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>314 daN</td> <td>300 daN</td> <td>351 daN</td> <td>351 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td colspan="2">5 %</td> <td colspan="2">0 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>394 daN</td> <td>486 daN</td> <td>366 daN</td> <td>357 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td> <td colspan="4">72 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">24 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Opacité (0.5 m-1) C1 : <0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td>-2.5 %</td> <td colspan="2">-2.3 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td>+0.0 %</td> <td colspan="2">-2.9 %</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIÈRE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.2 m/km				Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	15 %		0 %		Forces verticales :	1123 daN		1074 daN		Frein de service					Forces de freinage :	314 daN	300 daN	351 daN	351 daN	Déséquilibre (<20%) :	5 %		0 %		Forces de freinage (efficacité) :	394 daN	486 daN	366 daN	357 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %				Émissions à l'échappement					Opacité (0.5 m-1) C1 : <0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1					Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.5 %	-2.3 %			Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.0 %	-2.9 %		
	AVANT		ARRIÈRE																																																																													
	G	D	G	D																																																																												
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.2 m/km																																																																															
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	15 %		0 %																																																																													
Forces verticales :	1123 daN		1074 daN																																																																													
Frein de service																																																																																
Forces de freinage :	314 daN	300 daN	351 daN	351 daN																																																																												
Déséquilibre (<20%) :	5 %		0 %																																																																													
Forces de freinage (efficacité) :	394 daN	486 daN	366 daN	357 daN																																																																												
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %																																																																															
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %																																																																															
Émissions à l'échappement																																																																																
Opacité (0.5 m-1) C1 : <0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1																																																																																
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.5 %	-2.3 %																																																																														
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.0 %	-2.9 %																																																																														
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																														
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C46504934

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		23/05/2020		20133770	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable		<p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG</p> 			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
22/05/2022					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S091C119					
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE DE LA VILLE DU BOIS					
(3) COORDONNÉES : 87, AV DIVISION LECLERC 91620 LA VILLE DU BOIS Tél : 01-69-80-73-52					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation	
[REDACTED]		18/10/2019		26/01/2016	
Marque		Désignation commerciale			
BMW		SÉRIE X			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
WBAKV210600R23956		M1		VP	
Type/CNIT			Énergie		
M1GBMWVP028M125			GO		
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
103389					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIÈRE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		8 %		3 %	
Forces verticales :		1135 daN		1045 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	392 daN	387 daN	338 daN	331 daN	
Déséquilibre (<20%) :		2 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	392 daN	387 daN	338 daN	331 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	66 %				
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18 %) : 21 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité (0,5 m-1) :	C1 : <0.1 m-1	C2 : <0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %	-1.4 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.6 %	-2.1 %			