

Mercedes-Benz SLK-Class

VIN: **WDD1724031F109642**

Diesel

Généré sur **2024-02-11 11:30**



**Compteur
kilométrique**



**Statut financier et
juridique**



Dommage



Choses à savoir sur Mercedes-Benz SLK-Class



Généré par
l'IA

La Mercedes-Benz Classe SLK 2015 est un roadster luxueux qui affiche un design sportif et une expérience de conduite dynamique. Ce modèle est disponible avec trois moteurs différents, deux types de carrosserie et une variété d'autres caractéristiques qui répondent aux différentes préférences de conduite.

Le moteur de série de la Classe SLK 2015 est un quatre cylindres turbocompressé de 1,8 litre qui développe 201 chevaux et 229 lb-pi de couple. Ce moteur est associé à une boîte manuelle à six vitesses ou à une boîte automatique à sept vitesses avec palettes de changement de vitesse. Les modèles SLK250 et SLK300 sont équipés de ce moteur, qui offre une consommation de 33 mpg sur l'autoroute.

Pour les conducteurs qui souhaitent plus de puissance, le SLK350 est équipé d'un moteur V6 de 3,5 litres qui développe 302 chevaux et 273 lb-pi de couple. Ce moteur est associé à une boîte de vitesses automatique à sept rapports et offre une vitesse maximale de 155 mph. Le SLK350 offre également une consommation de carburant de 28 mpg sur l'autoroute, ce qui en fait un excellent choix pour les amateurs de performances qui ne veulent pas sacrifier l'efficacité énergétique.

Le modèle haut de gamme AMG SLK55 est propulsé par un robuste moteur V8 de 5,5 litres, qui développe une puissance stupéfiante de 415 chevaux et un couple de 398 lb-pi. Ce moteur est associé à une boîte de vitesses automatique à sept rapports et offre une vitesse maximale de 174 mph. Le SLK55 AMG est

également doté d'une suspension sport et de freins améliorés, ce qui en fait un excellent choix pour les conducteurs qui recherchent le roadster haute performance par excellence.

Outre les différentes options de motorisation, la Mercedes-Benz Classe SLK 2015 est également disponible en deux types de carrosserie : un roadster traditionnel avec un toit rigide rétractable qui s'ouvre ou se ferme en seulement 20 secondes, et la version SLK250 Sport, qui dispose d'un toit ouvrant panoramique rétractable. Le SLK250 Sport est également équipé d'une suspension sport, de jantes uniques de 18 pouces et d'un système d'échappement sport.

Les autres points forts de la Classe SLK 2015 comprennent un système audio haut de gamme, une caméra de recul, des essuie-glaces à détecteur de pluie et un volant sport. La Classe SLK est également équipée d'un grand nombre de dispositifs de sécurité, dont le contrôle de stabilité, l'antipatinage et de multiples airbags.

Dans l'ensemble, la Mercedes-Benz Classe-SLK 2015 est un excellent choix pour les conducteurs qui désirent un roadster élégant et sportif avec plusieurs options de moteur, deux types de carrosserie, et de nombreuses caractéristiques pour améliorer l'expérience de conduite. Avec son intérieur luxueux, ses performances impressionnantes et ses dispositifs de sécurité avancés, la Classe SLK est sans aucun doute l'un des meilleurs roadsters haut de gamme disponibles sur le marché aujourd'hui.

Cette description a été générée par une IA et n'a pas fait l'objet d'un examen par un humain pour détecter d'éventuelles inexactitudes.



Sources de données

Nous avons vérifié 900+ sources de données dans **35 pays**

Vol

Le véhicule est-il actuellement signalé comme volé ? A-t-il été volé par le passé ? A-t-il été retrouvé ?



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

Bases de données policières. Vérification des véhicules volés effectué dans **10 pays** :





Voici ce que nous avons vérifié :



**Actuellement
recherché comme
volé**

✓ Aucun enregistrement
trouvé



Volé par le passé

✓ Aucun enregistrement
trouvé

Statut actuel inconnu



Volé par le passé

✓ Aucun enregistrement
trouvé

Le véhicule a été retrouvé

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



Danemark



Lituanie



États-Unis



Italie



Tchéquie



Ukraine



Slovénie



Roumanie



Canada



Finlande

Compteur kilométrique

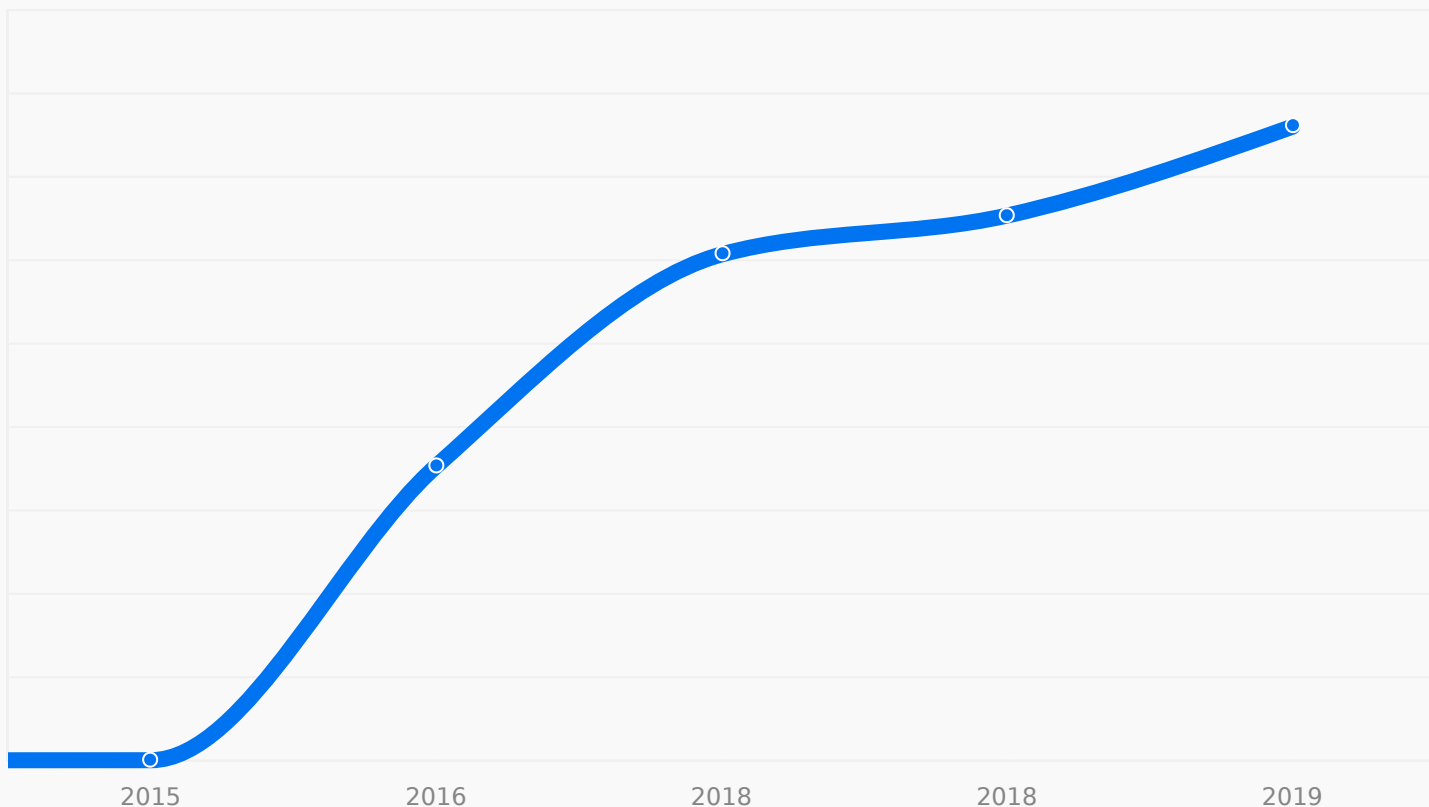
Y a-t-il des signes de compteur kilométrique trafiqué ou des différences ?



Dernier kilométrage connu : 15 202 km



5 relevés de kilométrage trouvés



Relevés du compteur kilométrique

2015-04 **11 km**

2016-09 **7 061 km**

2018-02 **12 139 km**

2018-05 **13 071 km**

2019-04 **15 202 km**

Statut financier et juridique

Le véhicule a-t-il passé son contrôle technique ? Y a-t-il des restrictions sur les droits de propriété ou des prêts en cours ?



Aucune restriction financière trouvée pour ce véhicule !

Restrictions financières



Location

✓ Aucun enregistrement trouvé

Aucune donnée disponible sur les prêts ou accord de financement en cours



Leasing

✓ Aucun enregistrement trouvé

Aucune trace d'un contrat de leasing pour ce véhicule



Stockage d'unités

✓ Aucun enregistrement trouvé

Aucune trace du véhicule faisant l'objet d'un financement de stockage d'unités

Juridique



Contrôle technique

✓ Aucun enregistrement trouvé

Pas d'enregistrement de contrôle technique trouvé



Épave

✓ Aucun enregistrement trouvé

Rien n'indique que le véhicule a été déclaré comme épave



Exporté, Importé

✓ Aucun enregistrement trouvé

Aucun enregistrement d'importation ou d'exportation trouvé

Dommage

Ce véhicule a-t-il été endommagé par le passé ? Quel était le montant des dommages ?



Ce véhicule a été endommagé 2 fois !



Les dommages légers n'ont normalement pas d'incidence sur la sécurité du véhicule et ne posent pas de problèmes structurels.

Enregistrements des dommages



2016-08

France

Dommages

Estimation du coût de réparation

501 € - 1 500 €

Cause possible du dommage

Inconnu



2019-03

France

Dommages

Estimation du coût de réparation

501 € - 1 500 €

Cause possible du dommage

Inconnu

Émissions

Combien d'émissions de CO₂ les véhicules de ce modèle/année produisent-ils ?



Tranche d'émissions de CO₂ : B (132 g/km)

Émissions de CO₂

Émissions CO₂ de votre véhicule

132 g/km Classe **B**

Jusqu'à 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 et plus

Émission de CO₂ g/km

Spécifications et équipement

Quels sont les spécifications et l'équipement connus pour ce véhicule ?



Vérifiez que les spécifications et l'équipement de ce véhicule correspondent aux déclarations du vendeur.

Identification et spécifications techniques



Marque

Mercedes-Benz



Modèle

SLK-Class



Variante

SLK 250



Type de carrosserie

Décapotable



Année du modèle

2015



Déplacement moteur

2,2 l



Puissance moteur

150 kW (201 hp)



Type de carburant

Diesel



Type de transmission

Automatique



Position du volant

Volant à gauche

Équipement

108

CONTROL CODE FOR SALES

207B

OPERATING INSTRUCTIONS AND MAINTENANCE
BOOKLET-FRENCH

213

SPEED-SENSITIVE POWER STEERING / VARIO
STEERING

240

LED-TAGFAHRLICHT

255B

MB-MOBILIO WITH DSB AND GGD

301

PACKAGE SMOKER

200A

LEATHER

208A

LEATHER - GRAY

230

ADVANCED PARKING GUIDANCE

249

AUTOMATIC DIMMING INSIDE REARVIEW MIRROR
AND OUTSIDE MIRRORS

285

DRAFT STOP (FABRIC VERSION)

309

CUP HOLDER

337B

INSTRUMENT CLUSTER/HU LANGUAGE - FRENCH

403

HEATING IN HEAD AREA

427

7-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION

474

DIESEL PARTICULATE FILTER

486

SPORTS SUSPENSION

509

NAVIGATION BOX

531L

FRANCE

5XXL

EUROPE

6P5

SALES CONTROL CODE FOR CODE 475 REQUEST

772

AMG STYLING - FRONT SPOILER, SIDE SKIRTS

805

YOM X4/1

876

INTERIOR LIGHTING PACKAGE

91U

FILM HEADLINER, BLACK

950

AMG LINE

345

RAIN SENSOR

415

GLASS ROOF WITH AMBIENT LIGHTING

428

STEERING WHEEL GEARSHIFT
BUTTONS/STEERING WHEEL GEARSHIFT PADDLES
- PAINTED

475

TIRE PRESSURE MONITOR (TPM)

500

ELECTRICALLY FOLDING EXTERIOR MIRRORS

523

AUDIO 20 CD

580

AIR-CONDITIONING SYSTEM

669

SPARE WHEEL / FOLDING WHEEL

755U

TENORITE GRAY - METALLIC FINISH

782

AMG SPOKE WHEELS 18" "MIXED TIRES"

873

SEAT HEATERS FOR DRIVER AND FRONT
PASSENGER

880

INFRARED REMOTE LOCKING

928

EXHAUST GAS CLEANING WITH EURO 5
TECHNOLOGY

966

EURO 5 TECHNOLOGY COC DOCUMENT -
WITHOUT MOTOR VEHICLE REGISTRATION

B03

DIRECT STARTING / ECO START/STOP FUNCTION

B12

TYRE-CHANGE TOOL KIT

FR

ROADSTER

H76

FACET-LOOK ALUMINIUM TRIM

JVM

PLANT CONTROL CODE

K13

CONTROL CODE FOR 25,000 KM SERVICE INTERVAL

L

LEFT-HAND DRIVE

M22

DISPLACEMENT 2.2 LITER

P49

MIRROR PACKAGE

U18

AUTOMATIC CHILD SEAT RECOGNITION

U60

PEDESTRIAN PROTECTION - ACTIVE HOOD

VL

LEFT FRONT AXLE HALF

CERTIFICATE, PART 2

B09

REFRIGERANT COMPRESSOR WITH MAGNETIC CLUTCH

F172

MODEL SERIES 172

GA

AUTOMATIC TRANSMISSION

HA

REAR AXLE

K11

ADAPTIVE BRAKE LIGHT, FLASHING

K22

SOFTWARE CONTROL FOR LOW BEAMS WITHOUT NIGHT DESIGN

M014

ENGINE UPRATED

M651

INLINE 4-CYLINDER DIESEL ENGINE M651

R01

SUMMER TYRES

U26

FLOOR MATS - AMG

V52

COMBINATION CODE FOR QUICKPARK AND REVERSING CAMERA, LOAD-SUPPORTING WHEEL WELL

VR

RIGHT FRONT AXLE HALF

Chronologie

3 enregistrements trouvés

Derniers enregistrements

2015-04

 France



A été immatriculé

Cet enregistrement représente le fait d'un évènement administratif. Il pourrait s'agir d'un changement de propriétaire, de documents, etc.

2016-08

 France



Dommmages détectés

Nous avons des indications attestant que ce véhicule a été reconnu comme endommagé dans ce pays (ou État) particulier. Consultez la section « Dommages » pour plus de détails.

2019-03

 France



Dommmages détectés

Nous avons des indications attestant que ce véhicule a été reconnu comme endommagé dans ce pays (ou État) particulier. Consultez la section « Dommages » pour plus de détails.



+31

Sources de données

Nous avons vérifié 900+ sources de données dans **35 pays**