

IBC JAPAN LTD.

64 Miyanomae-cho, Nakajima,
Fushimi-ku, Kyoto Japan



The Global Source
of Pre-Owned Vehicles

Phone: +81 75 622 5090

Fax: +81 75 622 2400

24/7 Hotline: +81 36635 9355

Email: accounts@ibcauto.com

Website: ibcauto.com

INVOICE

MESSRS KIRYL YANKOUSKI
38 BROOKDALE ROAD, SWORDS, CO DUBLIN.
K67P9D8.
COUNTRY IRELAND

DATE Apr, 26, 2023
INVOICE NO. 21611851499

SHIPPED PER: Hoegh Jacksonville (YK) SAILING ON OR ABOUT: 4/16/2023
FROM: Yokohama TO: Dublin, Ireland TERMS: T/T

DESCRIPTION & QUANTITY AMOUNT
USED MOTOR CAR(S) CIF Dublin in Japanese Yen

1	MERCEDES-BENZ GLA 180	2015 WDC1569422J162836	¥1,550,000
---	--------------------------	------------------------	------------

MARK & NO. ONE UNIT(S) TOTAL TOTAL: ¥1,550,000

NO MARK

IBC Japan Ltd.

IBC Japan LTD.

Shipper IBC JAPAN LTD 64 MIYANOMAE-CHO NAKAJIMA FUSHIMI-KU KYOTO 612-8457 JAPAN TEL: 075-622-5090 FAX: 075-622-5098
Consignee (if "Order" state Notify Party) KIRYL YANKOUSKI 38 BROOKDALE ROAD, SWORDS, CO DUBLIN, K67P9D8 IRELAND +353879000190 SAULHAIN@BTINTERNET.COM
Notify Party (without liability to Carrier) SAME AS CONSIGNEE

B/L No **HOEGK455YODB0007**

Shipper's Ref

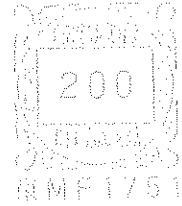
F/Agent's Ref **JFA / IBC DUB-01****Höegh Autoliners AS**

Oslo - Norway

Telephone: +47 21 03 90 00

Telefax: +47 21 03 90 12

Enterprise No.: 933 099 628

**FIRST ORIGINAL**

*Local Vessel	*From (local port of loading)		
Ocean vessel HÖEGH JACKSONVILLE V/55	Port of loading Yokohama		
Port of discharge Zeebrugge	*Final destination (if on-carriage) Dublin	Freight payable at OSAKA, JAPAN	
Marks and Numbers NO MARK	Number and kind of packages, freight units, description of goods 1 USED VEHICLE(S) 2015 MERCEDES-BENZ GLA 180 WDC1569422J162836 === FREIGHT AS ARRANGED === The carrier is not responsible or in any way liable for damage(s) resulting from mechanical/electrical failure(s), and also declines responsibility for any damages, including costs, which may occur during loading/discharging operations due to malfunctions. The carrier is not responsible for any non-original equipment fitted to the vehicle(s) after manufacture unless these have been installed as replacement items. The carrier will not be responsible for any personal effects left in the vehicles. It is shipper's obligation to prove originally installed equipment/accessories prior to carrier taking care and custody of the vehicle(s). TOTAL: 1,480 KGS / 11.935 CBM 1 UNIT(S)	Gross weight 1 480 KGS	Measurement 11.935 CBM

Page 1 of 1

On Board Date: **16.04.2023**

of which loaded:
on deck:
under deck:

ABOVE PARTICULARS DECLARED BY SHIPPER

GOODS SHIPPED onboard the vessel in apparent good order and condition, weight, measure, marks and numbers, quality, contents and value unknown unless specified herein, for carriage to the port of destination or so near thereto as the vessel may safely get an lie always afloat, to be delivered in the like good order and conditions at the aforesaid port to Consignee or their Assigns. Freight as per note on the margin plus other charges incurred in accordance with the provisions contained in this Bill of Lading - unless prepaid - to be paid by Consignee or their Assigns. In accepting this Bill of Lading the Merchant expressly accepts and agrees to all its stipulations on both pages, whether written, printed, stamped or otherwise incorporated, as fully as if they were all signed by the Merchant. One original Bill of Lading must be surrendered duly endorsed in exchange for the goods or delivery order.

FREIGHT PARTICULARS**PREPAID**

Limitation of Carriers Liability.
Declared value:

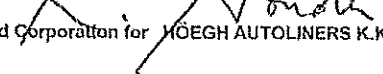
Declared value charges:
(See Clauses 10)

FREIGHT PAYABLE CARGO LOST OR NOT LOST

*Applicable only when document used as Through Bill of Lading

IN WITNESS where of the Master of the said Vessel has signed ...3.....
Bills of Lading all of this tenor and date, one of which being accomplished,
the other(s) to stand void.

Place and date of issue **OSAKA, JAPAN 16.04.2023**

Signed by 
AutoGrand Corporation for **HÖEGH AUTOLINERS K.K.**
As agent for the carrier
Höegh Autoliners AS

Shipper IBC JAPAN LTD 64 MIYANOMAE-CHO NAKAJIMA FUSHIMI-KU KYOTO 612-8457 JAPAN TEL: 075-622-5090 FAX: 075-622-5098
Consignee (if "Order" state Notify Party) KIRYL YANKOUSKI 38 BROOKDALE ROAD, SWORDS, CO DUBLIN. K67P9D8 IRELAND +353879000190 SAULHAIN@BTINTERNET.COM
Notify Party (without liability to Carrier) SAME AS CONSIGNEE

B/L No **HOEGK455YODB0007**

Shipper's Ref

F/Agent's Ref **JFA / IBC DUB-01****Höegh Autoliners AS**

Oslo - Norway

Telephone: +47 21 03 90 00

Telefax: +47 21 03 90 12

Enterprise No.: 933 099 628

THIRD ORIGINAL

*Local Vessel	*From (local port of loading)		
Ocean vessel HÖEGH JACKSONVILLE V/55	Port of loading Yokohama		
Port of discharge Zeebrugge	*Final destination (if on-carriage) Dublin	Freight payable at OSAKA, JAPAN	

Marks and Numbers	Number and kind of packages, freight units, description of goods	Gross weight	Measurement
NO MARK	1 USED VEHICLE(S) 2015 MERCEDES-BENZ GLA 180	1 480 KGS	11.935 CBM

WDC1569422J162836**=== FREIGHT AS ARRANGED ===**

The carrier is not responsible or in any way liable for damage(s) resulting from mechanical/electrical failure(s), and also declines responsibility for any damages, including costs, which may occur during loading/discharging operations due to malfunctions. The carrier is not responsible for any non-original equipment fitted to the vehicle(s) after manufacture unless these have been installed as replacement items. The carrier will not be responsible for any personal effects left in the vehicles. It is shipper's obligation to prove originally installed equipment/accessories prior to carrier taking care and custody of the vehicle(s).
TOTAL: 1,480 KGS / 11.935 CBM
1 UNIT(S)

Page 1 of 1

On Board Date: **16.04.2023**

of which loaded:
 on deck:
 under deck:

ABOVE PARTICULARS DECLARED BY SHIPPER

GOODS SHIPPED onboard the vessel in apparent good order and condition, weight, measure, marks and numbers, quality, contents and value unknown unless specified herein, for carriage to the port of destination or so near thereto as the vessel may safely get an lie always afloat, to be delivered in the like good order and conditions at the aforesaid port to Consignee or their Assigns. Freight as per note on the margin plus other charges incurred in accordance with the provisions contained in this Bill of Lading - unless prepaid - to be paid by Consignee or their Assigns. In accepting this Bill of Lading the Merchant expressly accepts and agrees to all its stipulations on both pages, whether written, printed, stamped or otherwise incorporated, as fully as if they were all signed by the Merchant. One original Bill of Lading must be surrendered duly endorsed in exchange for the goods or delivery order.

FREIGHT PARTICULARS**PREPAID**

Limitation of Carriers Liability.

Declared value:

Declared value charges:

(See Clauses 10)

FREIGHT PAYABLE CARGO LOST OR NOT LOST

*Applicable only when document used as Through Bill of Lading

IN WITNESS where of the Master of the said Vessel has signed ...³.....
 Bills of Lading all of this tenor and date, one of which being accomplished,
 the other(s) to stand void.

Place and date of issue **OSAKA, JAPAN 16.04.2023**

Signed by

AutoGrand Corporation for **HÖEGH AUTOLINERS K.K.**

As agent for the carrier

Höegh Autoliners AS

番号 02088
整理番号 3522023303520282

輸出予定届出証明書 / Export Certificate

自動車登録番号 / Registration No.	登録年月日 / Registration Date	初度登録年月 / First Reg. Date	車台番号 / Maker's serial number
330 ゆ 2028 車	令和 4 年 12 月 28 日 2022 year 12 month 28 day	平成 27 年 12 月 28 日 2015 year 12 month 28 day	WD C 1 5 6 9 4 2 2 J 1 6 2 8 3 6 型式 / Model

ホルセズ・エンジツ [851] DBA-156942 270 原動機の型式 / Engine Model

所有者の氏名又は名称 浜松ヤナセ株式会社 [18569]

住所 静岡県浜松市東区和田町 6-3-9

使用者の氏名又は名称

使用者の住所

使用の本拠の位置

自乗車の種別

普通 乗用 自家用 箱型 [0011]

総排気量又は定格出力 燃料の種別 型式指定番号 類別区分番号

1.59 L ガソリン 17928 0042

輸出予定日 (証明書を有効期間満了日) 令和 5 年 7 月 30 日

備考 [京都] 輸出予定届出 輸出予定届出証明書の有効期間が満了した

輸出に保る届出をなく、当該輸出予定届出証明書の有効期間が満了した

ときは、当該有効期間が満了した日から15日以内に、最寄りの運輸

支局等に当該輸出予定届出証明書を返納しなければなりません。

*一時抹消中所有者 / Latest Owner

IBC Japan 株式会社 京都府京都市伏見区中島宮ノ前町 6-4 [114256]

令和 5 年 1 月 31 日 Director-General of the District Transport Bureau or

2023 Year 1 month 31 day Director-General of the Transport Branch of the District Transport Bureau, Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Japan



裏面をしっかりとご覧ください。

No. 02088

EXPORT CERTIFICATE

License number	330 YU	2028	Last reg. Date	December, 28 , 2022	First reg. Month	December, 2015	Frame number	WDC1569422J162836
Name			Model			Engine model		
MERCEDESSEBENZ	[851]			DBA-156942			270	
Last owner's name	IBC JAPAN KABUSHIKIGAISHA							
Above address	KYOTO-FU KYOTO-SHI FUSHIMI-KU NAKAJIMA MIYANOMAE-CHO 64							
Last user's name	*****							
Above address	*****							
Above location	*****							
Category	Purpose of use	Private or commercial	Style of Vehicle		Personal capacity	Cargo capacity	Net weight	Gross weight
MEDIUM	Passenger		SEDAN		5 peopl			1755 kg
Displacement or outputpower	Fuel	Type No.	Code no.	Length	Width	Height	F.F weight	F.R. R.F. R.R. weight
1.59 L kw	PETROL	17928	0042	445 cm	180 cm	149 cm	- kg 900 kg	- kg - kg 580 kg
EXPIRY DATE	July, 30 , 2023							
REMARK:	[KYOTO] CANCELLATION,							

January, 31 , 2023

KYOTO UNYU SHIKYOKU-CHO

We IBC JAPAN LTD. verify that this English translation of
Certificate Registration is exactly the same with the original Japanese edition

IBC JAPAN LTD.

64 Miyanomae-cho, Nakajima,
Fushimi-ku, Kyoto Japan

IBC
auto

The Global Source
of Pre-Owned Vehicles

Phone: +81 75 622 5090

Fax: +81 75 622 2400

24/7 Hotline: +81 36635 9355

Email: accounts@ibc-auto.com

Website: ibc-auto.com

CERTIFICATION

To Whom This May Concern:

This is to certify that the vehicle listed below was manufactured in 2016 and complied with the NOx Level standards.

Make/Model	:	MERCEDES-BENZ / GLA 180
Chassis Number	:	WDC1569422J162836
Chassis Model	:	DBA-156942
NOx Level	:	0.013 g/km (平成17年=2005)

This certification is issued to whatever purpose it may serve best.

Thank you.



Shipping Department
IBC Japan Limited

低排出ガス車認定型式一覧表

当該自動車の製造又は輸入の事業を行う者の氏名又は名称 メルセデス・ベンツ日本株式会社

車名・型式	通称名	装置名称・型式	認定に係る基準	認定に係る測定物質の値					備考
				JCO8H+JCO8Cモード (g/km)					
				CO	NMHC	NOx	ホルムアルデヒド	PM	
メルセデス・ベンツ RBA-204057	C350	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-204257	C350ステーションワゴン	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-204077	C63	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-204277	C63 ステーションワゴン	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-204377	C63クーペ	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ DBA-204347	C250クーペ	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ DBA-204049	C180	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ DBA-204249	C180 ステーションワゴン	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ DBA-204349	C180クーペ	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-207359	E350クーペ	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-207459	E350カブリオレ	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ DBA-207347	E250クーペ	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-207373	E550クーペ	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-216373	GL550	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-216374	GL63	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ DAA-221095	S400 HYBRID	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-221174	S63	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-218359G	CLS350	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-218359	CLS350	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-218374	CLS63	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-218373	CLS550	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-231457	SL350	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-231473	SL550	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-231474	SL63	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ DBA-172448	SLK200	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ MBA-172457	SLK350	-	21年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-172475	SLK63	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-221057	S350	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-221073	S550	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-221173	S550	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-221194	S550 4Matic	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-212055C	E300	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-212090G	E300 4MATIC	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-212059C	E350	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-212059	E350	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-212073	E550	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-212074	E63	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-212255C	E300ステーションワゴン	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-212280G	E300 4MATICステーションワゴン	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-212259G	E350ステーションワゴン	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-212259	E350ステーションワゴン	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-212273	E550ステーションワゴン	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ CBA-212274	E63ステーションワゴン	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-	
メルセデス・ベンツ RBA-166057	ML350 4MATIC	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-	

メルセデス・ベンツ DBA-150942	GLA180	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-212073	E550	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-212273	E550 ステーションワゴン	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-217385	S550クーペ 4MATIC	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-217378	S63クーペ 4MATIC	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-217379C	S65クーペ	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-205240G	C180ステーションワゴン	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ RBA-205242	C200ステーションワゴン	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ RBA-205242C	C200ステーションワゴン	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-207373	E550クーペ	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ RBA-205245	C250ステーションワゴン	-	21年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ MBA-207361	E400クーペ	-	21年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ MBA-207461	E400カブリオレ	-	21年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-246242	B180	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-246246	B250 4MATIC	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-222982G	メルセデス・マイバツァ S550	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ MBA-218361	CLS400	-	21年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ MBA-218361G	CLS400	-	21年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ MBA-218961	CLS400 シューティングブレーク	-	21年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ MBA-218961G	CLS400 シューティングブレーク	-	21年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ MBA-212051G	E400	-	21年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ MBA-212261G	E400 ステーションワゴン	-	21年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-205086	S63	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-205087	S63S	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-190378	メルセデス AMG GT S	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-205286	S63 ステーションワゴン	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-205287	S63S ステーションワゴン	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-117942	GLA180 シューティングブレーク	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-117944	GLA250 シューティングブレーク	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-117946	GLA250 4MATIC シューティングブ レーク	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-117952	GLA45 AMG 4MATIC シューティングブレーク	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-217382G	S550クーペ	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-172434	SLK200	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-205064	C450 AMG 4MATIC	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-205264	C450 AMG 4MATIC	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-222985	メルセデス・マイバツァ S550 4MATIC	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-190377	メルセデス AMG GT	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-176051	A250 4MATIC	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-166074	メルセデス AMG GLE63 4M /メルセデス AMG GLE63S 4M	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-253940G	GLC 250 4MATIC	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-217364	S400 4MATICクーペ	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ DBA-205340C	C180クーペ	-	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-205386	メルセデスAMG C63 クーペ	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-205387	メルセデスAMG C63S クーペ	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-166074	メルセデスAMG GLE63S 4M G	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-166064	メルセデスAMG GLE43 4M	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-166064	メルセデスAMG GLE43 4M G	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-166673	GLS550 4MATIC	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-
メルセデス・ベンツ CBA-166674	メルセデスAMG GLS63 4M	-	17年基準50% 低減レベル	1.15	0.025	0.025	-	-

IBC JAPAN LTD.

64 Miyanomae-cho, Nakajima,
Fushimi-ku, Kyoto Japan



The Global Source
of Pre-Owned Vehicles

Phone: +81 75 622 5090

Fax: +81 75 622 2400

24/7 Hotline: +81 36635 9355

Email: accounts@ibc-auto.com

Website: ibc-auto.com

CERTIFICATION

To Whom This May Concern:

This is to certify that the vehicle listed below have complied with the emission standards.

Make/Model	:	MERCEDES-BENZ GLA 180
Chassis Number	:	WDC1569422J162836
CO2 Emission	:	145 g/km

This certification is issued to whatever purpose it may serve best.

Thank you.

A handwritten signature in black ink, appearing to be a stylized 'S' or 'J' followed by a horizontal line.

Shipping Department
IBC Japan Limited