



Preowned Vehicle Inspection Report

Premium Inspection Analysis

Customer Name	: MERCEDES-BENZ MOBILITY (THAILAND) CO., LTD.	Inspection Date	: 2024-07-16
Tel.	:	Lemon Inspection ID	: LEMON24070255
Inspector	: แทนรัก ทิพย์อินทร์	Approved By	: ไซยมงคล ไพโรสัยง

Details

Brand	MERCEDES BENZ	Model year	2022
Model	C220	Engine Code - No.	65482080055141
Sub-model	d Avantgarde	Registration year	2022-12-21
Registration No.	ป้ายแดง	Chassis No.	W1K2060046L006140
Current Mileage(km.)	39718	Engine Capacity(cc.)	2000

Inspection Lists

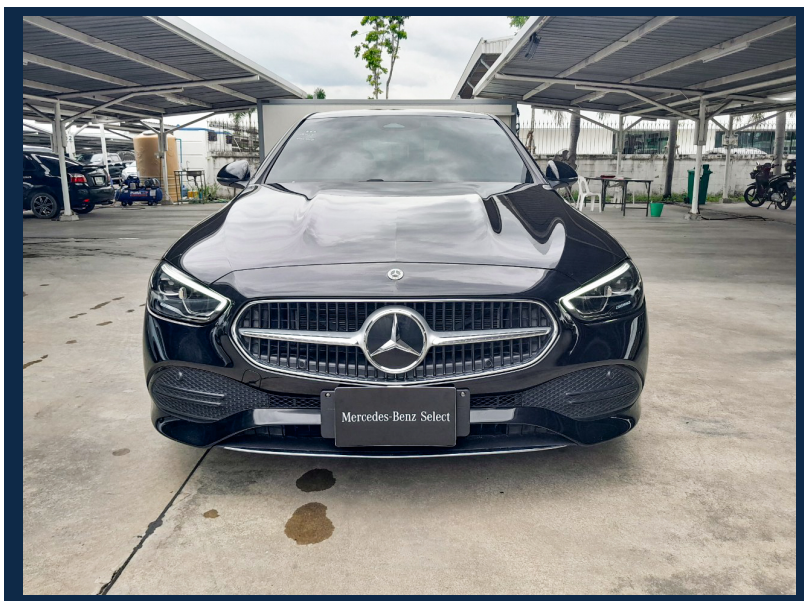
Grading

1. Exterior	★★★★★
2. Chassis	★★★★★
3. Interior	★★★★★
4. Engine & Mechanical	★★★★★
5. Overall	★★★★★

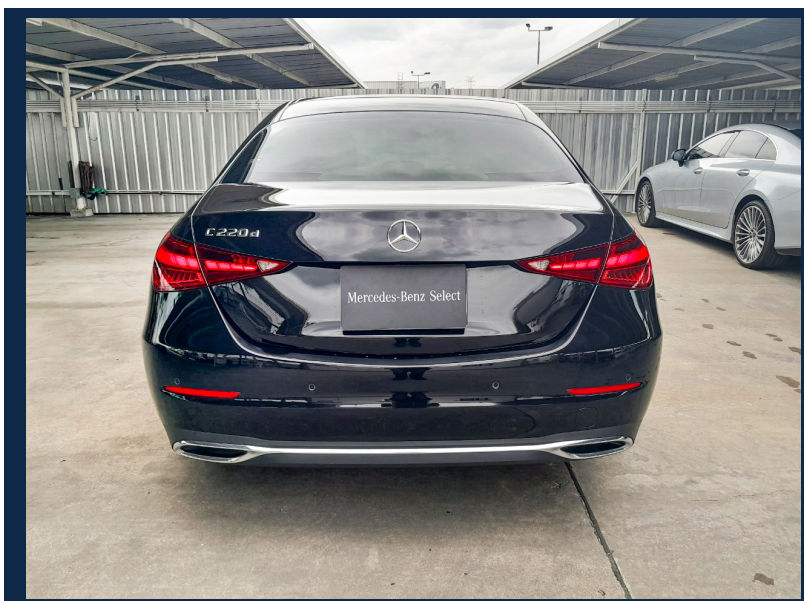
This vehicle has been inspected by the SCHIC INSPECTION BY LEMON-AIDE inspection service.

Inspector	แทนรัก ทิพย์อินทร์	Approved By	ไซยมงคล ไพโรสัยง
-----------	--------------------	-------------	------------------

Vehicle Front Image



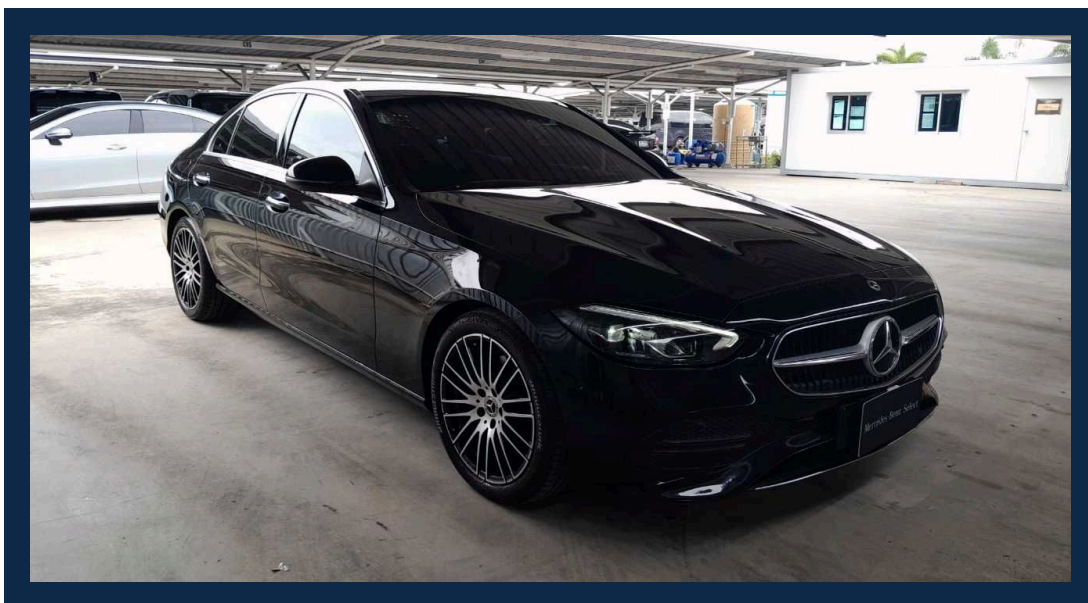
Vehicle Back Image



Vehicle Front Left Image



Vehicle Front Right Image



Vehicle Rear Left Image




Vehicle Rear Right Image

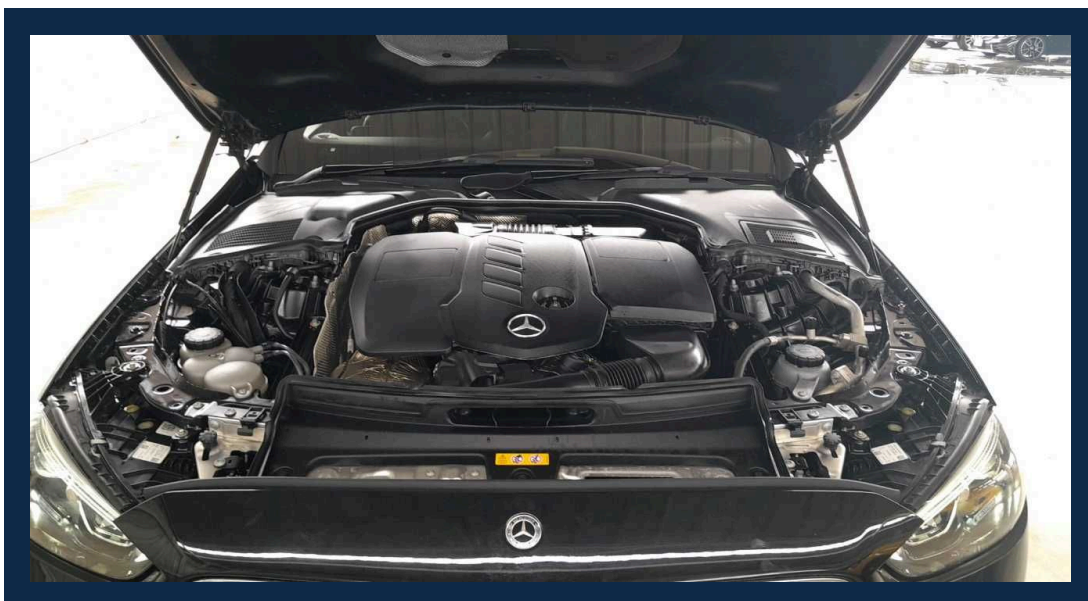


Vehicle Registration Book

หนังสือแจ้งจำหน่ายและการรับรองหลักฐานการส่งบัญชีรับและจำหน่ายรถยนต์ของ
บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ แมนูแฟกเจอริง (ประเทศไทย) จำกัด
เลขที่ 11/1 เติมอ สารทวารวดี ชั้น 20 ถนนสาทรใต้ แขวงยานนาวา เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120

(1) ที่	วันที่ 21 ธันวาคม 2563
เรื่อง	แจ้งการจำหน่ายรถยนต์
เรียน	นายทะเบียนกรุงเทพมหานคร
ด้วยบริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ แมนูแฟกเจอริง (ประเทศไทย) จำกัด ได้จำหน่ายรถยนต์ยี่ห้อ MERCEDES-BENZ	
แบบ	C 220 d เลขตัวถัง W1K206004 6L 006140
เลขเครื่องยนต์	654820 80 055141 สี ดำ
ลักษณะ	เก๋งสองตอน ซวิทช์เพดัลพิเศษ ขนาด 4 ประตู 147 กิโลวัตต์ 200 แรงม้า 1993 ซี.ซี.
ชื่อ	MERCEDES-BENZ (THAILAND) LIMITED
ที่อยู่	AIA SATHORN TOWER, 20th FL., 11/1 SOUTH SATHORN ROAD, YANNAWA, SATHORN, BANGKOK 10120
รถยนต์คันนี้ ได้ติดตั้งเครื่องกรองไอเสียตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมไว้เรียบร้อยแล้ว	
 W1K206004 6L 006140	
หมายเหตุ ส่งบัญชีรับและจำหน่ายรถยนต์แล้วเมื่อวันที่ 16 ธันวาคม 2563 ลำดับที่ 13 (2643 2563)	
(2) เรียน	นายทะเบียน กรุงเทพมหานคร
ด้วยบริษัท	MERCEDES-BENZ (THAILAND) LIMITED
(3) เรียน	นายทะเบียน

Vehicle Engine Image



Vehicle Odometer Image



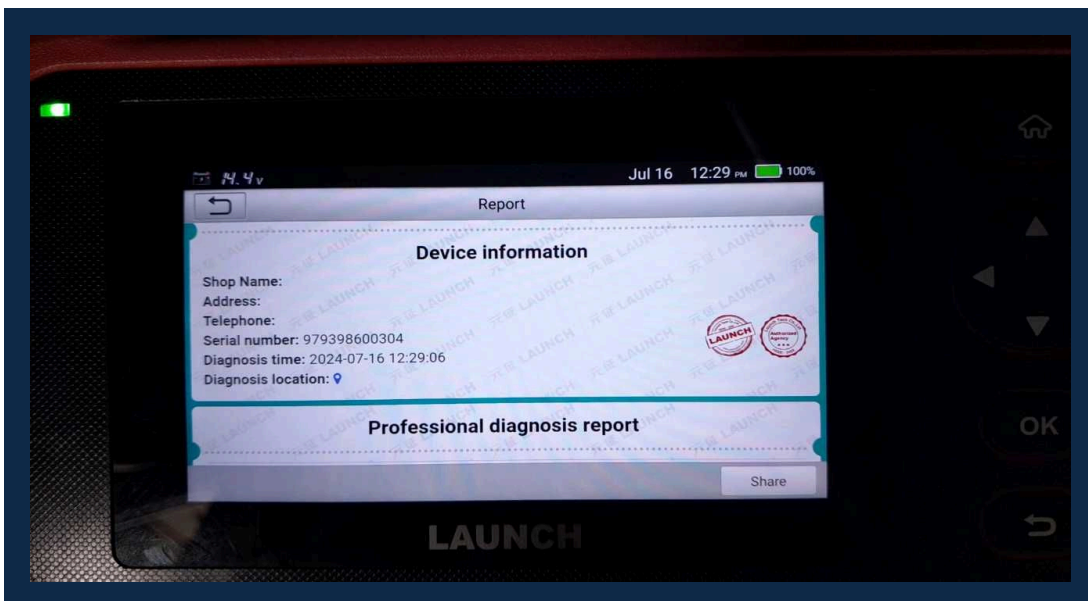
Vehicle Chassis Image



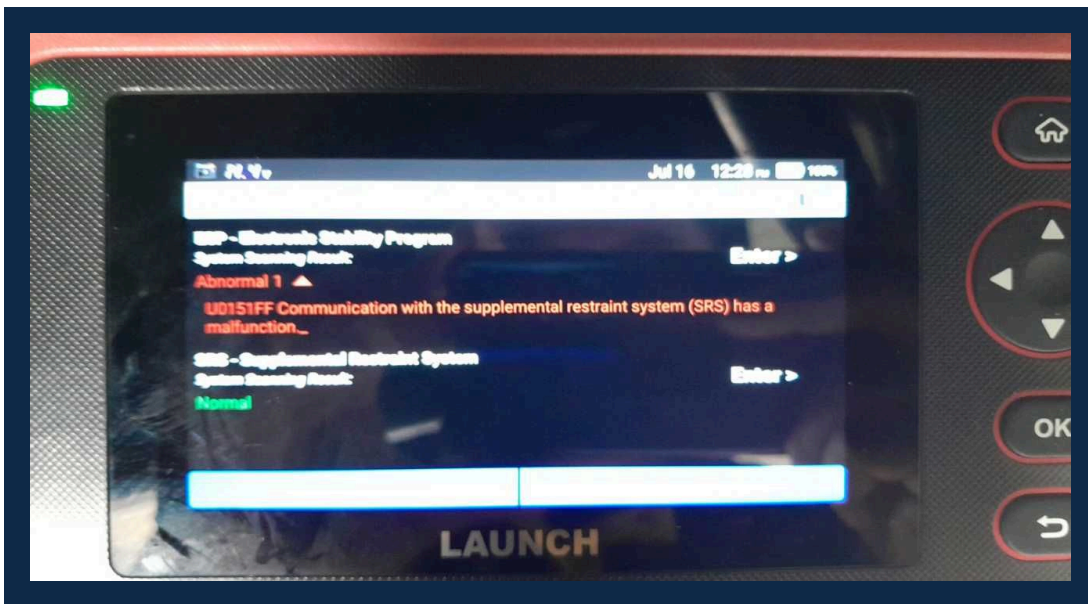
Vehicle Engine Number Image



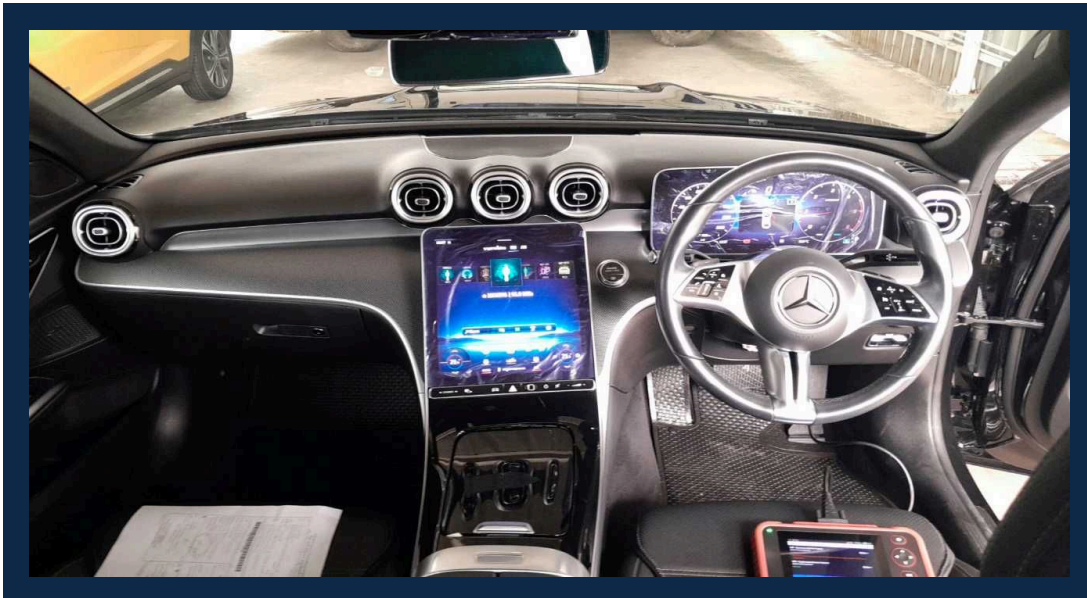
OBD Vehicle Identity Analysis



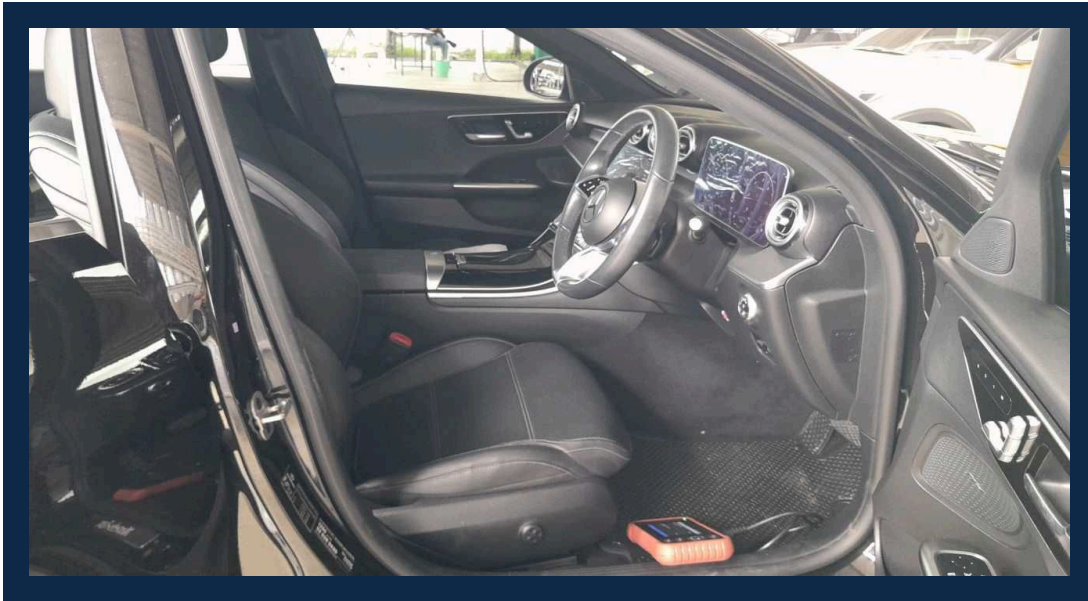
OBD Vehicle Health Analysis



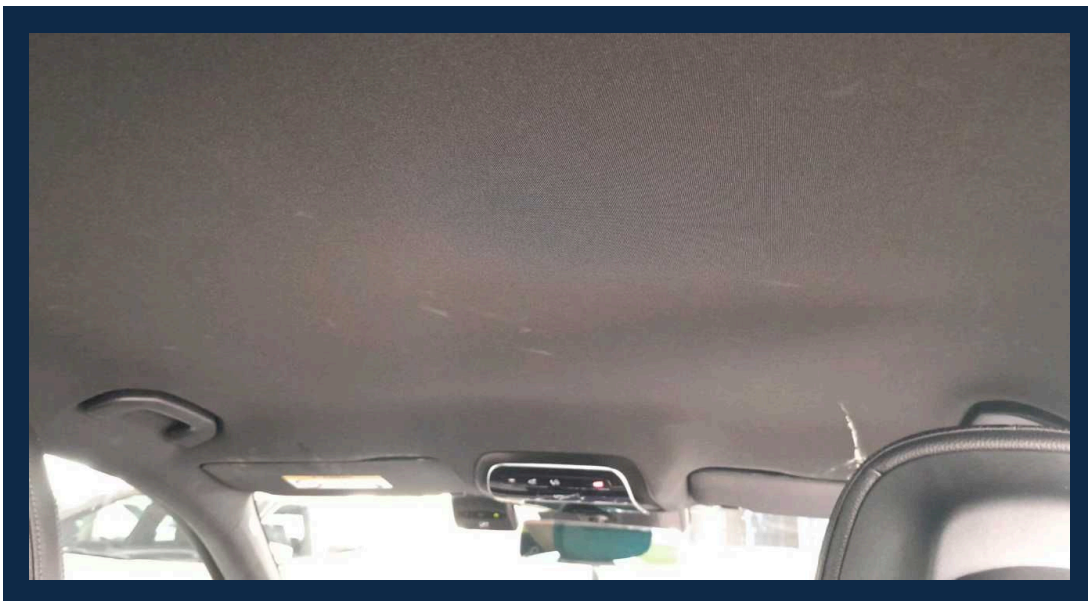
Passenger Front Console Image



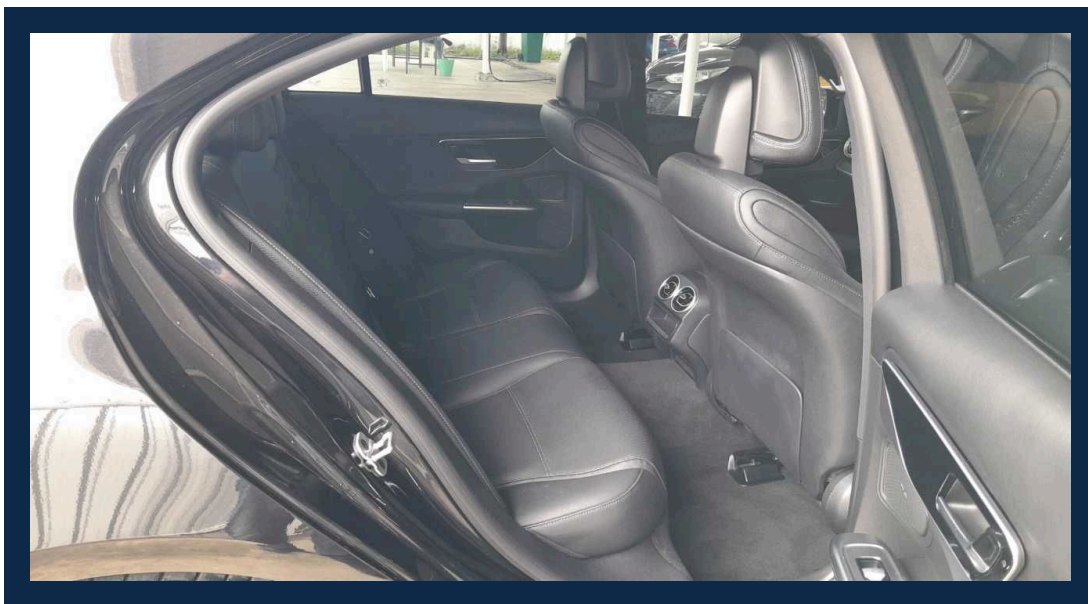
Passenger Front Seat Image



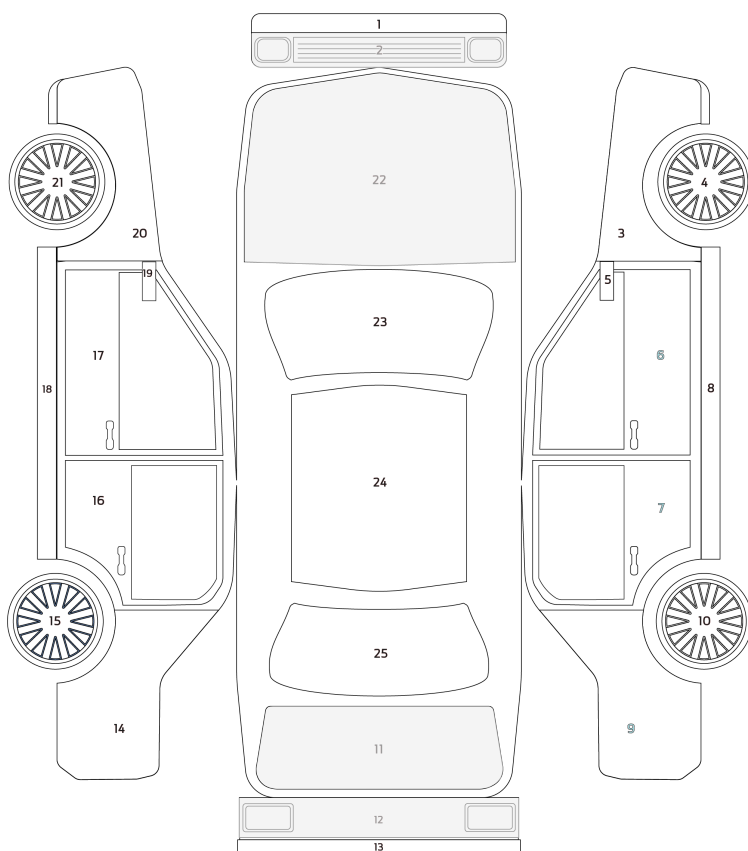
Passenger Ceiling Part Image



Passenger Back Seat Image



Exterior Inspection Points



Exterior Status	
O	Original
N	New Parts
BP	New Body Paint Job
X	Need Replacing

Exterior Inspection Report

1. Front Skirt	O	14. Left Skirt	O
2. Front Bumper	O (S1)	15. Left Wing Mirror	O
3. Front Right Fender	O	16. Front Windshield	O
4. Front Right Wheel	O	17. Roof	O
5. Front Left Fender	O	18. Rear Right Fender	O
6. Front Left Wheel	O	19. Rear Bonnet	O (S1)
7. Front bonnet	O (S1)	20. Back Right Wheel	O
8. Right Wing Mirror	O	21. Rear Bumper	O (S1)
9. Front Right Door	O	22. Rear Skirt	O
10. Rear Right Door	O	23. Rear Left Fender	O
11. Right Skirt	O	24. Back Left Wheel	O
12. Rear Left Door	O	25. Back Windshield	O
13. Front Left Door	O		

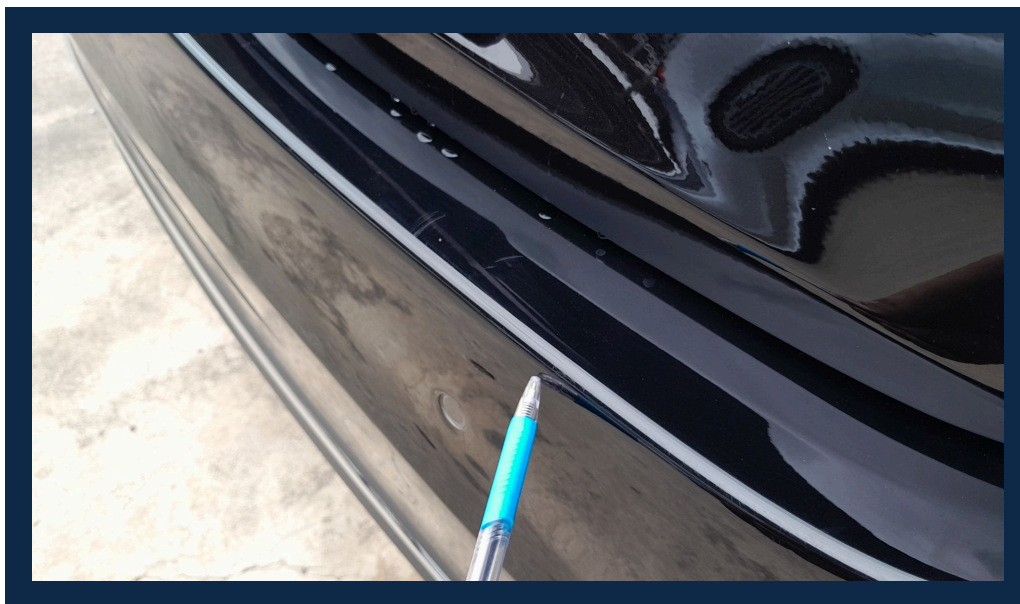
Main Status

BP	New Body Paint Job
N	New Parts
O	Original
X	Need Replacing

Sub Status

S	Scratched	G	Stone Chip on Glass
D	Dent	Y	Cracked
R	Rust	E	Dimple
C	Corrosion	F	Paint Fade

Vehicle Defect Notices

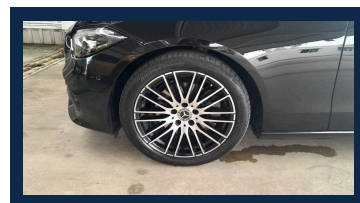
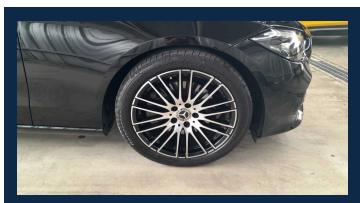
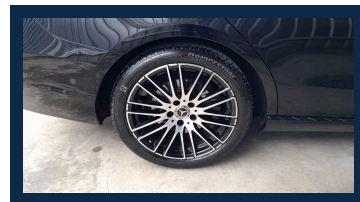
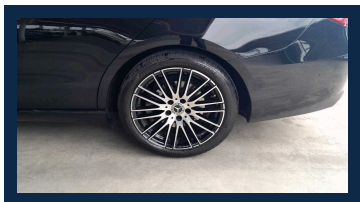


Vehicle Defect Notices



Tire Condition Report

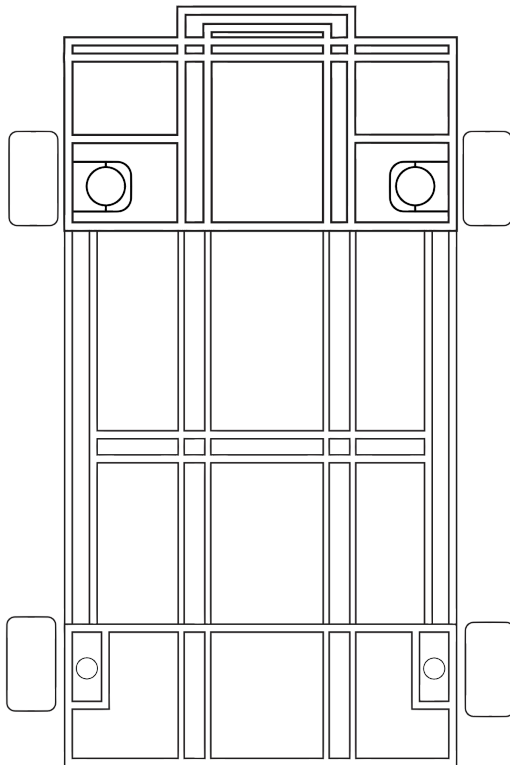
Conditions Report	Tire Status	Date Code	Tire Depth(mm)
1. Front Left Tire Condition	Bald Tire	2722	4
2. Front Right Tire Condition	Bald Tire	2722	4
3. Back Left Tire Condition	Normal	1723	5
4. Back Right Tire Condition	Normal	1723	5



Battery Condition Report

Conditions Report	Details
1. Battery Status	Pass
2. Resting Voltage(V.)	12.5
3. Charging Voltage(V.)	15.1

Chassis Report



Damage Level

No Damage

Level A

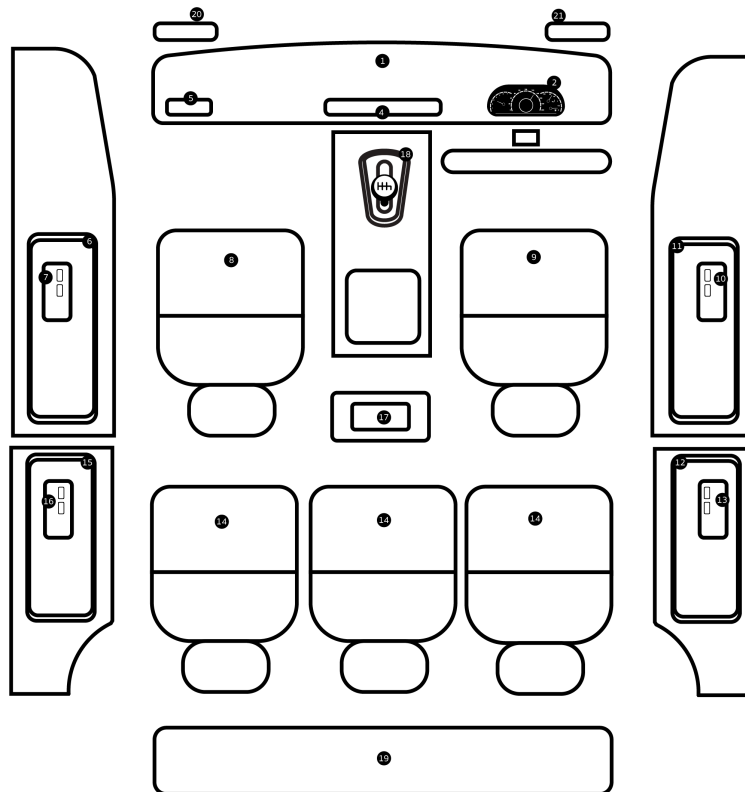
Level B

Level C

No dent in the under carriage (th)	PASS
No deform chassis or chassis frame (th)	PASS
No visible corrosion on the chassis or chassis frame (th)	PASS
No missing part on the chassis frame (th)	PASS
Half cut Analysis (th)	PASS















Chassis Damage Level	No Damage
----------------------	-----------








Interior Inspection Points



Scratched/Faded items	S
Sunken/Sagging car seats	D
Tear/Cracks	Y
Failed Electrical Equipment	E

Interior Report

1. Dashboard	
2. Sound system and monitor	
3. Air conditioning system	
4. Console	
5. Steering wheel and control panel	
6. Gear knob	
7. Left Headliner	
8. Right Headliner	
9. Left power window master	
10. Front left door panel	
11. Front left seat	
12. Front right seat	
13. Window control switch, front right door	
14. Front right door panel	
15. Right rear power window master switch	
16. Right rear door panel	

17. Left rear power window master switch	
18. Rear Seat 1	
19. Rear Seat 2	
20. Rear Seat 3	
21. Left rear door panel	
22. Luggage storage area	
23. Rear	

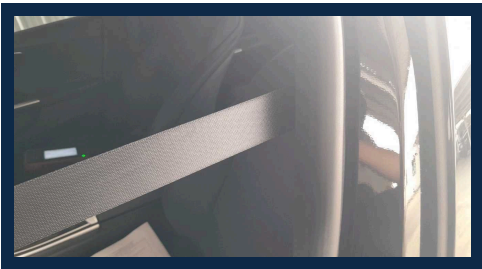
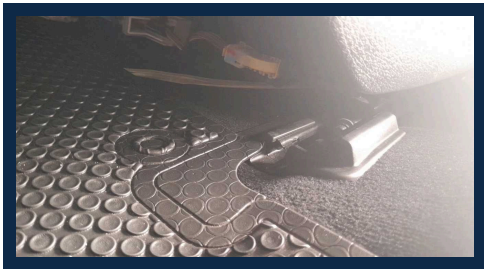
Vehicle Overview

1. Vehicle Engine Number Analysis (th)	PASS	14. Air Conditioning and Heating System (th)	PASS
2. Vehicle Chassis Number Analysis (th)	PASS	15. Front and Rear Suspension (th)	PASS
3. Vehicle Original OEM Color Analysis (th)	PASS	16. Drive Axle (th)	PASS
4. Engine System (th)	PASS	17. High Tech (th)	PASS
5. Transmission System (th)	PASS	18. Passenger Comfort (th)	PASS
6. Electrical System (th)	PASS	19. Security System (th)	PASS
7. Brake System (th)	PASS	20. Safety Active (th)	PASS
8. Steering System (th)	PASS	21. Safety Passive (th)	PASS
9. Fuel System (th)	PASS	22. Original Mileage Analysis (th)	PASS
10. Four-wheel Drive (th)	PASS	23. Overall Chassis Analysis (th)	PASS
11. Turbocharger/Supercharger (th)	PASS	24. Overall Exterior Analysis (th)	PASS
12. Fuel Injection and Engine Management System (th)	PASS	25. Overall Interior Analysis (th)	PASS
13. Engine Cooling System (th)	PASS		

Flood Report

Evidence of Flood

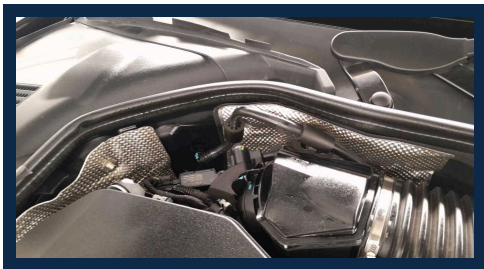
No



Fire Report

Evidence of Fire

No



Inspector Note

Vehicle : MERCEDES BENZ C220

Chassis number : W1K2060046L006140

Inspection date : 2024-07-16

Inspector : ภายนอก(Exterior) : การตรวจสภาพภายนอกโดยรวมไม่พบหลักฐานการซ่อมแซมทำสี รื้อรอยดลอกเล็กน้อย/ สภาพยางทั้ง4เส้น หน้าปี 22 เสื่อมสภาพ หลังปี 23 ภายใน(Interior) : ภายในคอนโซลสาบเป็นคราบ สะอาดเรียบร้อย ,อุปกรณ์ไฟฟ้า แอร์ วิทยุFM ใช้งานได้สมบูรณ์ครบปกติ เครื่องยนต์(Engine) : เครื่องยนต์ทำงานได้ปกติ ,วิเคราะห์ปัญหาด้วยเครื่อง OBDII พบสิ่งผิดปกติ แนะนำตรวจเช็คศูนย์ (ไม่ได้ทดสอบขับขึ้น) / คอยล์ร้อนแอร์เสียรูปโครงสร้าง(Frame) : อุบัติเหตุไม่มี ,โครงสร้างหลักปกติ ไม่มีการซ่อมแซมโครงสร้างหรือมีการชนถึงโครงสร้าง

Vehicle Certification : Pass the inspection standard of SCHIC INSPECTION BY LEMON-AIDE