



# Preowned Vehicle Inspection Report

Premium Inspection Analysis

Customer Name	: MERCEDES-BENZ MOBILITY (THAILAND) CO., LTD.	Inspection Date	: 2024-09-17
Tel.	:	Lemon Inspection ID	: LEMON24090155
Inspector	: เอกวิทย์ บรรเลง	Approved By	: Chaimongkol C

### Details

Brand	MERCEDES BENZ	Model year	2022
Model	C43	Engine Code - No.	27682331150726
Sub-model	AMG 4MATIC (Coupe)	Registration year	2023-03-15
License Plate		Chassis No.	W1K2053646L066435
Current Mileage(km.)	21155	Engine Capacity(cc.)	3000

### Inspection Lists

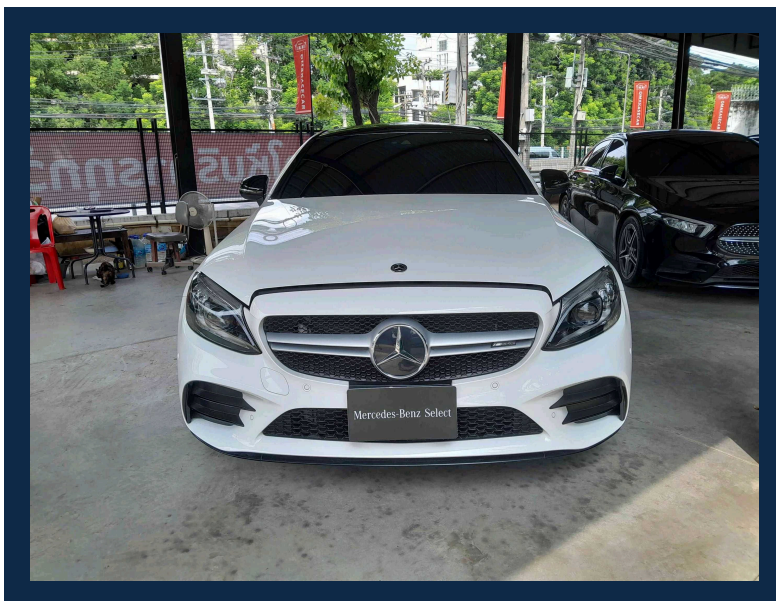
### Grading

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

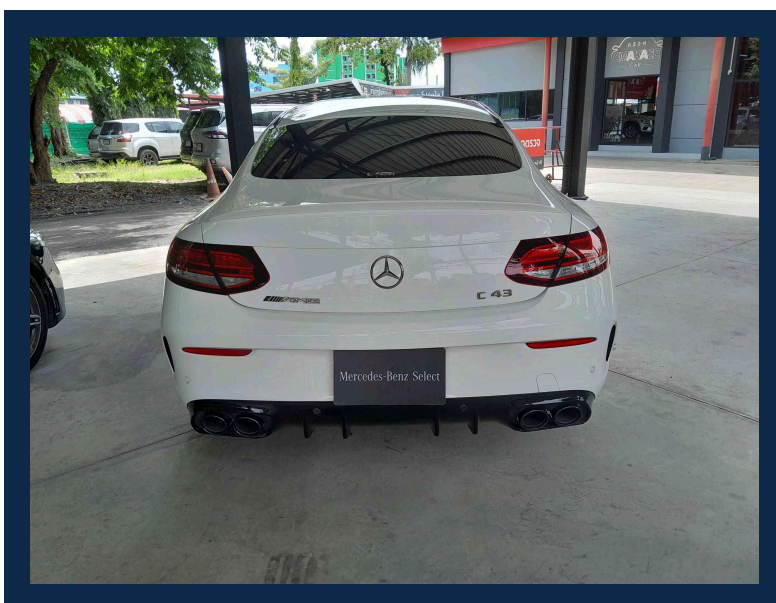
This vehicle has been inspected by the SCHIC INSPECTION BY LEMON-AIDE inspection service.

Inspector	เอกวิทย์ บรรเลง	Approved By	Chaimongkol C
-----------	-----------------	-------------	---------------

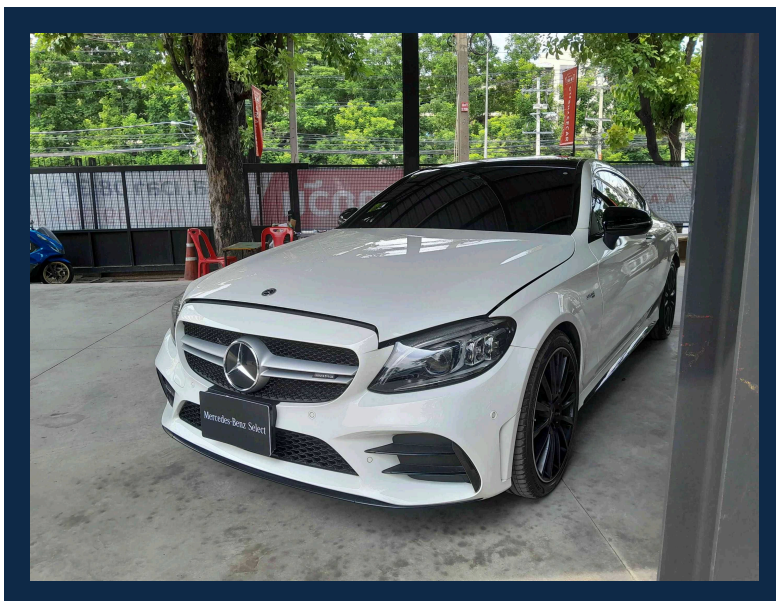
**Vehicle Front Image**



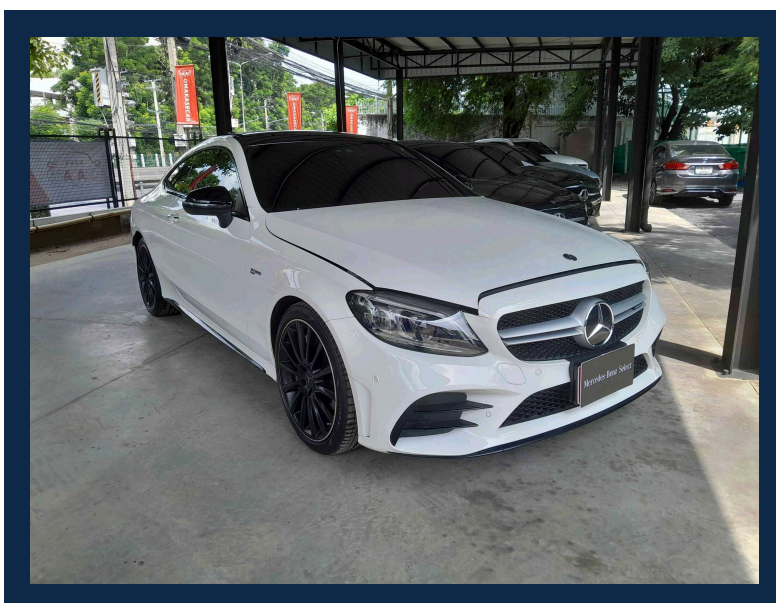
**Vehicle Back Image**



**Vehicle Front Left Image**

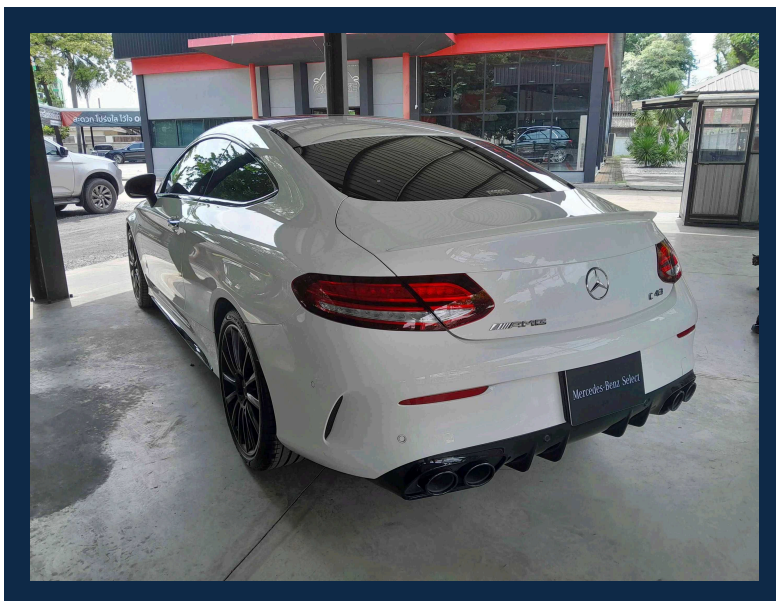


**Vehicle Front Right Image**

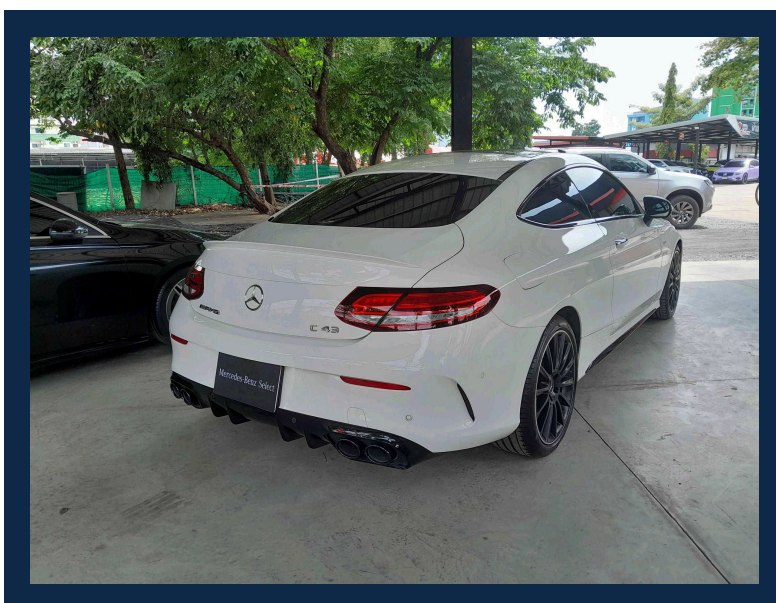




**Vehicle Rear Left Image**



**Vehicle Rear Right Image**



**Vehicle Registration Book**

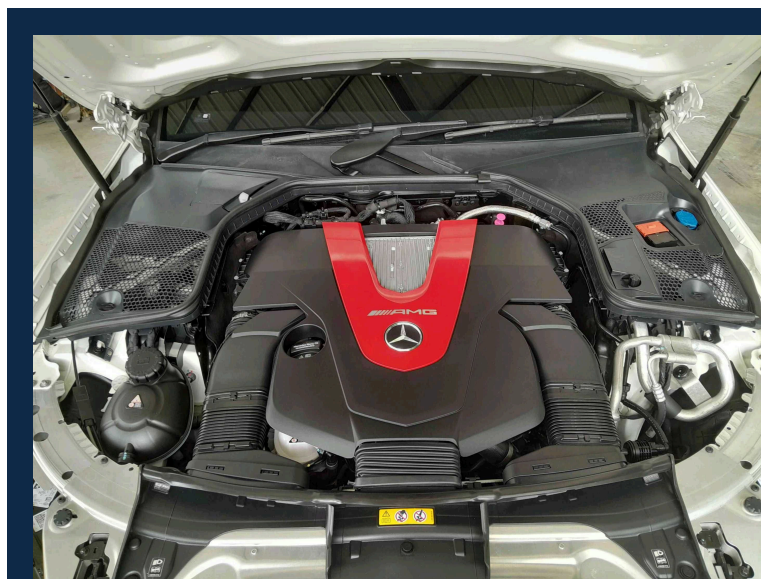
รายการจดทะเบียน

วันจดทะเบียน 15 มีนาคม 2566 เลขทะเบียน จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
ประเภท รถยนต์ส่วนบุคคลไม่เกิน 7 คน (รย. 1 ) ลักษณะ เก๋งสองตอน  
ยี่ห้อรถ MERCEDES BENZ แบบ AMG C43 4MATIC Coupe รุ่นปี ค.ศ. 2022  
สี ขาว เลขตัวรถ W1K2053646L066435 อยู่ที่ไหน ได้กึ่งขวา  
ยี่ห้อเครื่องยนต์ MERCEDES BENZ เลขเครื่องยนต์ 27682331150726  
อยู่ที่ ซ้ายเครื่อง เชื้อเพลิง เบนซิน เลขถังแก๊ส  
จำนวน 6 สูบ 2996 ซีซี 390 แรงม้า 2 เฟลา 4 ล้อ ยาง 4 เส้น  
น้ำหนักรถ 1700 กก. น้ำหนักบรรทุก/น้ำหนักลงเพลา กก.  
น้ำหนักรวม 1700 กก. ที่นั่ง 5 คน  
12108086

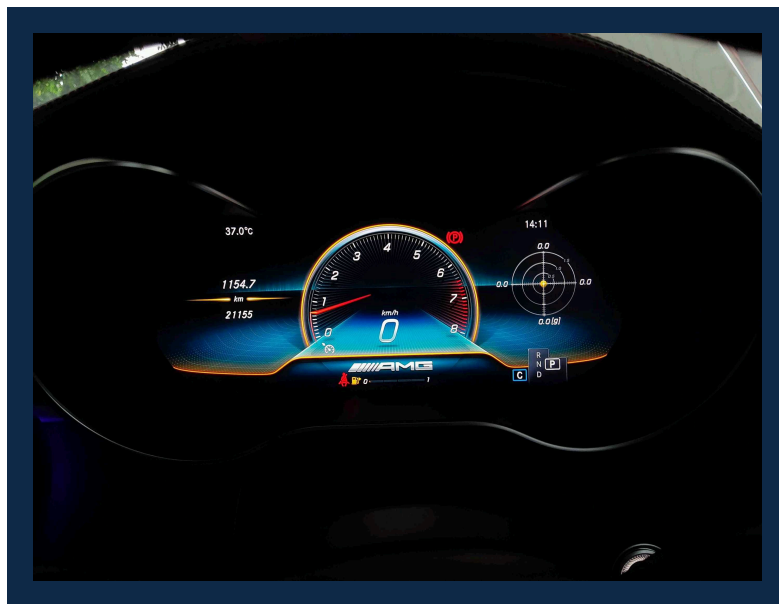
เจ้าของรถ

ลำดับที่ 1 วันที่ครอบครองรถ 15 มีนาคม 2566  
ผู้ถือกรรมสิทธิ์ บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ โมบิลิตี้ (ประเทศไทย) จำกัด  
เลขที่บัตร 0105539109901 วันเกิด 2 ตุลาคม 2539 สัญชาติ ไทย  
ที่อยู่ 11/1 อาคารเอไอเอสแกรนด์ไฮเวย์ ชั้นที่ 19 ถนนสาครใต้

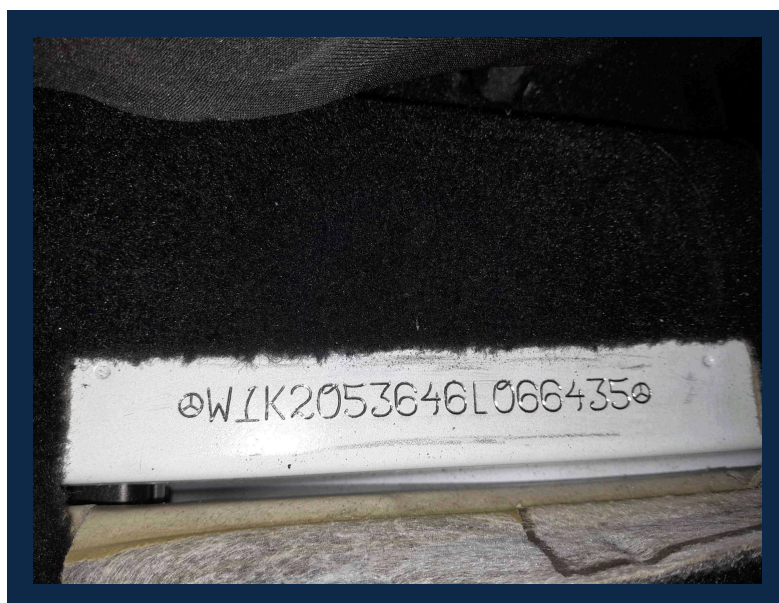
**Vehicle Engine Image**



Vehicle Odometer Image



Vehicle Chassis Image

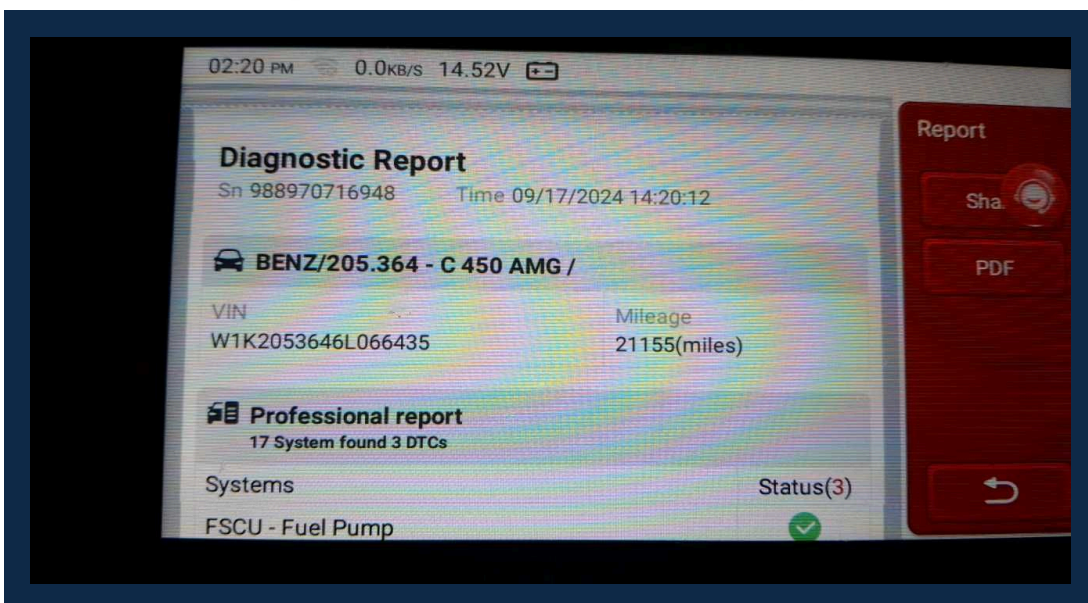




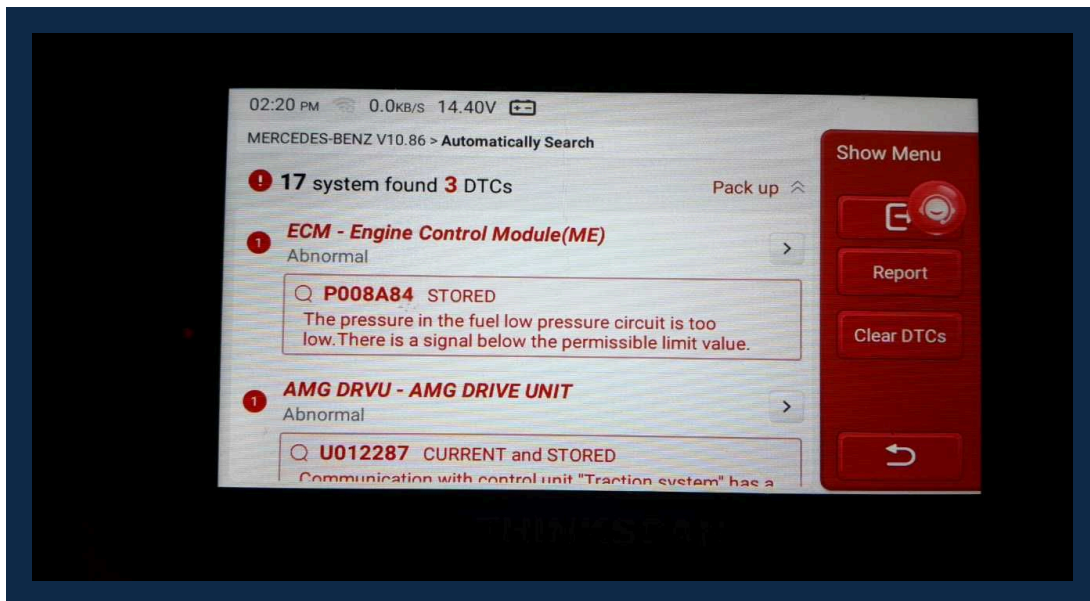
**Vehicle Engine Number Image**



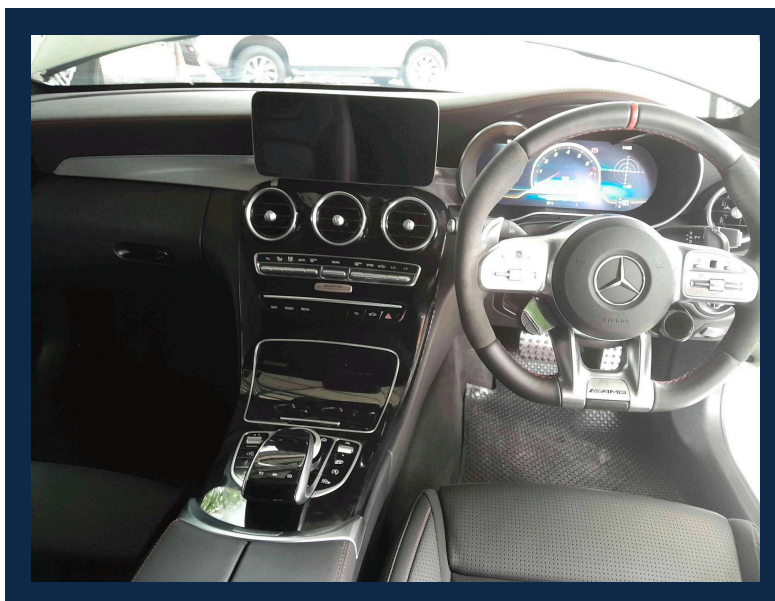
**OBD Vehicle Identity Analysis**



**OBD Vehicle Health Analysis**

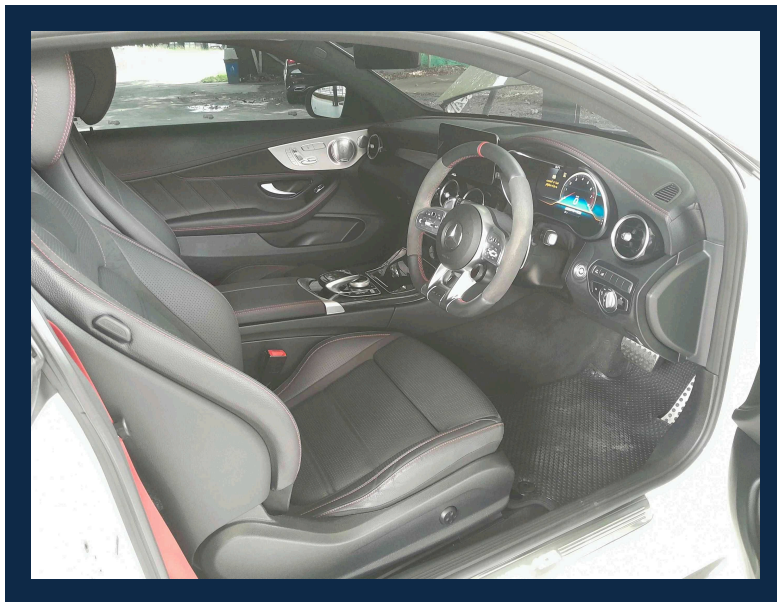


**Passenger Front Console Image**

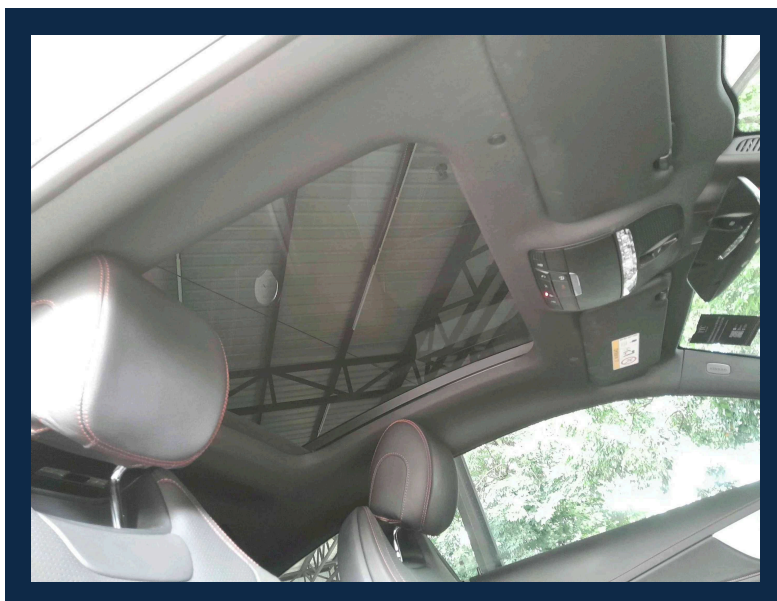




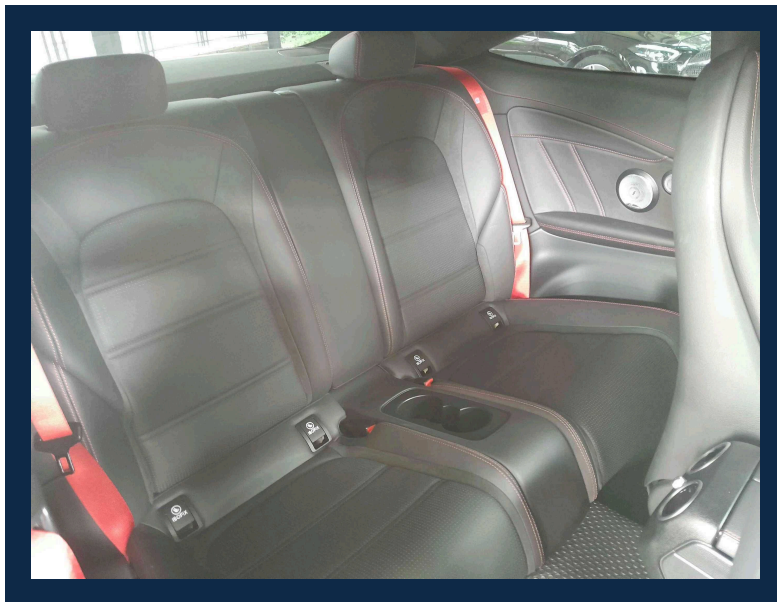
Passenger Front Seat Image



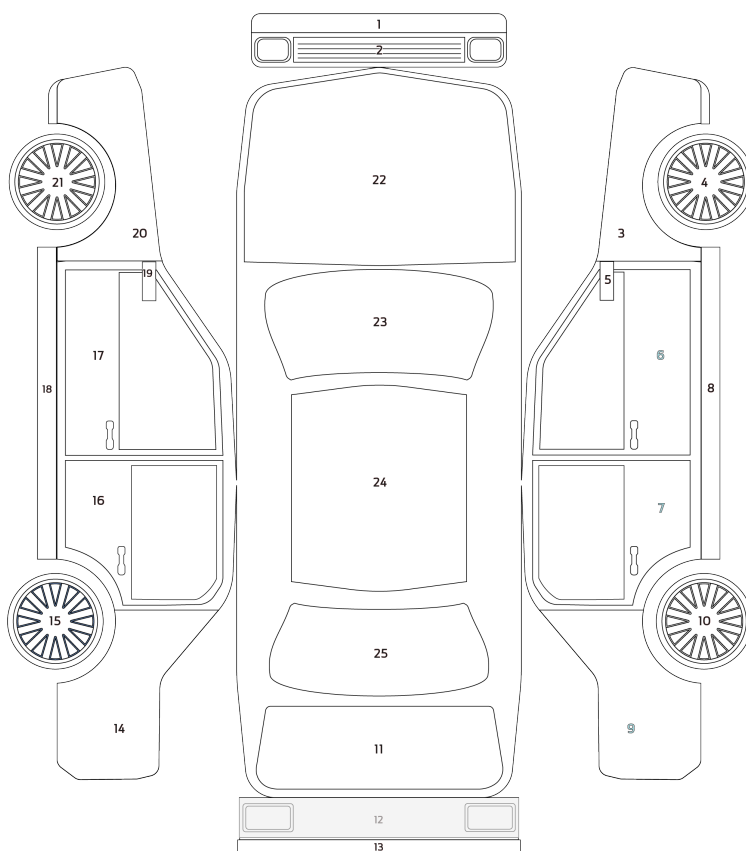
Passenger Ceiling Part Image



**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	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
7. Front Bonnet	O	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

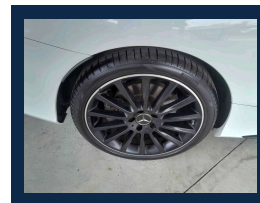
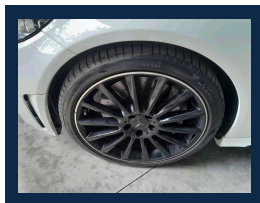
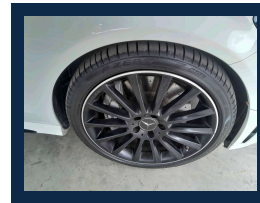
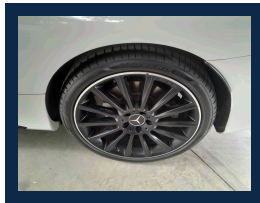
**Vehicle Defect Notices**





### Tire Condition Report

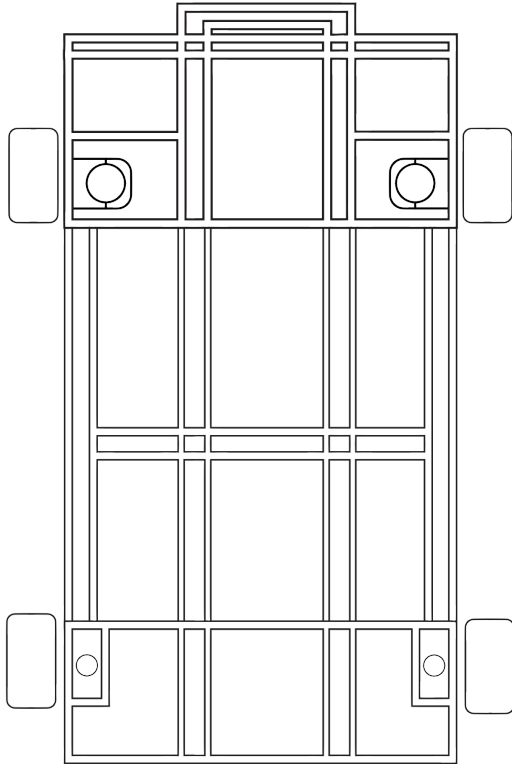
Conditions Report	Tire Status	Date Code	Tire Depth(mm)
1. Front Left Tire Condition	Normal	4323	5
2. Front Right Tire Condition	Normal	4323	5
3. Back Left Tire Condition	Normal	5123	5
4. Back Right Tire Condition	Normal	5123	5



### Battery Condition Report

Conditions Report	Details
1. Battery Status	Pass
2. Resting Voltage(V.)	12.4
3. Charging Voltage(V.)	14.5

**Chassis Report**



**Damage Level**

No Damage

Level A

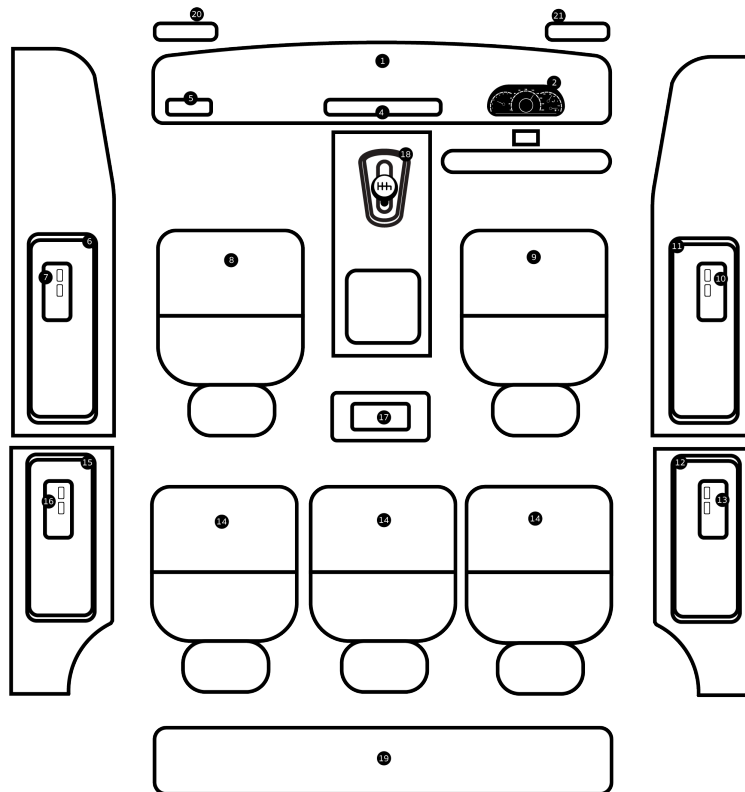
Level B

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	



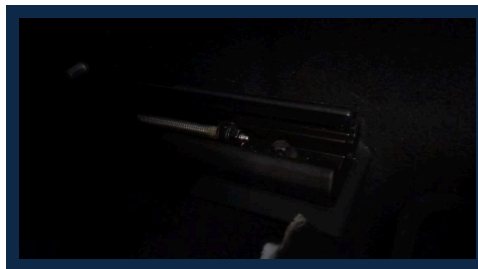
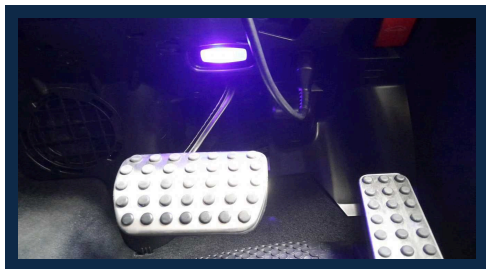
### Vehicle Overview

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 C43

**Chassis number :** W1K2053646L066435

**Inspection date :** 2024-09-17

**Inspector :** ภายนอก : ไม่พบหลักฐานการทำสีเก็บสี กันชนท้ายขีดข่วน สภาพยางปกติทั้ง 4 เส้น ปี23 ภายใน : โดยรวมสะอาดเรียบร้อย อุปกรณ์ไฟฟ้าทำงานได้ปกติ เครื่องยนต์ : เครื่องยนต์สามารถทำงานได้ครบปกติไม่พบคราบน้ำมันรั่วซึม ตรวจสอบด้วย OBD พบบ code /P008A84 แรงดันในวงจรแรงดันต่ำเชื้อเพลิงมากเกินไปต่ำ มีสัญญาณต่ำกว่าค่าจำกัดที่ได้รับอนุญาต /U012287 ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติผิดปกติ /P1C5C00 Battery แรงดันแบตเตอรี่ผิดปกติ โครงสร้าง : โครงสร้างหลักปกติ ไม่พบหลักฐานการซ่อมแซม

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