

## Raport z oględzin pojazdu

Numer raportu	216182/9/25-11401	Data raportu	04-09-2025
Rzeczoznawcy	Paweł Szwabowicz mgr inż. Przemysław Ostap	Data oględzin	26-08-2025
Nr zlecenia	PCM(DZS)/GDA/56402/25/07/31	Miejsce oględzin	Ostrowska 122 63-700 Krotoszyn, 63-70...

### Dane pojazdu

Numer identyfikacyjny (VIN)	<b>NLHBM51HANZ207979</b>
Marka, model	HYUNDAI i20 20-24
Typ, wersja	i20 1.2 Pure
Numer rejestracyjny	WJ1693M
Silnik (rodz./poj./moc)	benz./1197 ccm/62 kW
Stan licznika	68 660 km
Data 1. rej./rok prod.	22-02-2023/2022
Data nast. bad. techn.	22-02-2026
Nadwozie	hatchback 5/5
Lakier	grafitowy/METALIK
Skrzynia biegów	manualna



### Wyposażenie pojazdu

ABS, Asystent ostrzegania o ograniczeniach prędkości, inteligentny (ISLA), Asystent unikania kolizji czołowych (FCA) z wykrywaniem pieszych i rowerzystów, Asystent utrzymania pasa ruchu LKA, Blokada zapobiegająca otwarciu drzwi tylnych przez dzieci, Elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy (ESC), Felgi stalowe 15", z ogumieniem 185/65, Fotel kierowcy z regulacją wysokości, Gniazdo 12V, Gniazdo USB w konsoli centralnej, Grill przedni w kolorze czarnym, Głośniki w drzwiach przednich, Głośniki wysokotonowe, HAC - system kontroli podjazdu, Haczyki do mocowania bagażu, Hamulec pokolizyjny (MCB), Immobilizer, Kanały nawiewu powietrza na tylne siedzenia, Kierownica ze sterowaniem radia, Kierunkowskazy w lusterkach bocznych, Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia, Klimatyzacja manualna, Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach, Komputer pokładowy z 3.5 calowym wyświetlaczem, Koło zapasowe - dojazdowe, Lusterka boczne ustawiane elektrycznie i podgrzewane, Lusterka boczne w kolorze nadwozia, Mocowania ISOFIX na tylnych siedzeniach, Osłony przeciwsłoneczne z lusterkami do makijażu, Oświetlenie bagażnika, Oświetlenie pierwszego i drugiego rzędu siedzeń, Poduszki powietrzne boczne i kurtynowe, Poduszki powietrzne przednie dla kierowcy i pasażera, Przygotowanie do montażu haka holowniczego, Radio DAB+RDS, Reflektory halogenowe (mijania i drogowe), System Bluetooth, System monitorowania ciśnienia w oponach, System monitorowania poziomu uwagi kierowcy (DAW), System monitorowania tylnej kanapy (RSA), System ostrzegania o ruszeniu poprzedzającego pojazdu (LVDA), System ratunkowy E-CALL, Szyby regulowane elektrycznie, przód i tył, Tapicerka materiałowa, Tempomat z organicznikiem prędkości, Tylne oparcie składane, dzielone w proporcji 60:40, Uchwyty na napoje, Zagłówki tylne z regulacją wysokości, Zamek centralny z pilotem, Zderzaki w kolorze nadwozia, Światła do jazdy dziennej, Światła przeciwmgielne, tylne, Światła włączane automatycznie, Czujniki odległości przy parkowaniu - tył, Lakier metalik

### Ogumienie

Oś	Koło	Producent, typ	Rozmiar	Profil zmierzony
przednia	prawe	MICHELIN, PRIMACY 4	185/65 15 88H	5,0 mm
	lewe	MICHELIN, PRIMACY 4	185/65 15 88H	5,0 mm
tylna	prawe	MICHELIN, PRIMACY 4	185/65 15 88H	5,5 mm
	lewe	MICHELIN, PRIMACY 4	185/65 15 88H	5,5 mm

### Dokumenty i akcesoria

[Dokumenty rej.] - POLISA UBEZP. (Nie.), Kluczyki (TAK - 2), Tablice rejestracyjne (TAK - 2), Dowód rejestracyjny (TAK), Karta pojazdu (NIE)

### Grubość powłoki lakierowej

W zakresie do 150 µm

Poz.	Nazwa części	Przedział grubości powłoki lakierowej [µm]
1	Pokrywa komory silnika	do 150
2	Błotnik przedni prawy	do 150
3	Słupek przedni lewy	do 150
4	Słupek przedni prawy	do 150
5	Słupek środkowy lewy	do 150
6	Słupek środkowy prawy	do 150
7	Próg lewy	do 150
8	Próg prawy	do 150
9	Dach	do 150
10	Drzwi przednie prawe	do 150
11	Drzwi tylne lewe	do 150
12	Drzwi tylne prawe	do 150
13	Błotnik tylny lewy/ściana boczna lewa	do 150
14	Błotnik tylny prawy/ściana boczna prawa	do 150
15	Pokrywa bagażnika	do 150

W zakresie do 200 µm

Poz.	Nazwa części	Przedział grubości powłoki lakierowej [µm]
1	Błotnik przedni lewy	150 - 200
2	Drzwi przednie lewe	150 - 200

**Stwierdzone uszkodzenia**

Poz.	Nazwa pozycji	Opis uszkodzeń	Kwalifik.	Naprawa [rbg]
1	Okładzina zderzaka przedniego	rysa/odprysk	NA	1
2	Dach	wgniecenie/odkształcenie		
3	Próg R	wgniecenie/odkształcenie		

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 1**  
Przekątna przednia lewa



**Fot. 2**  
Przód

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 3**  
Przekątna przednia prawa



**Fot. 4**  
Próg prawy (widok od przodu)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 5**  
Bok prawy z przodu



**Fot. 6**  
Bok prawy z tyłu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 7**  
Przekątna tylna prawa



**Fot. 8**  
Tyt

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 9**  
Przekątna tylna lewa



**Fot. 10**  
Bok lewy z tyłu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 11**  
Bok lewy z przodu



**Fot. 12**  
Próg lewy (widok od przodu)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 13**  
Numer identyfikacyjny



**Fot. 14**  
Tabliczka znamionowa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 15**  
Zestaw wskaźników - przebieg



**Fot. 16**  
Widok przez otwarte drzwi przednie lewe

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 17**

Widok przez otwarte drzwi tylne lewe



**Fot. 18**

Widok z tylnej kanapy na deskę rozd.

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 19**  
Konsola środkowa



**Fot. 20**  
Tuneł środkowy

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 21**

Kierownica (na wprost)



**Fot. 22**

Kierownica z lewej strony

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 23**  
Komora silnika



**Fot. 24**  
Bagażnik

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 25**  
Koło zapasowe



**Fot. 26**  
Spód pojazdu przód

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 27**  
Spód pojazdu tył



**Fot. 28**  
Tarcza hamulcowa przednia lewa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 29  
Tarcza hamulcowa przednia prawa

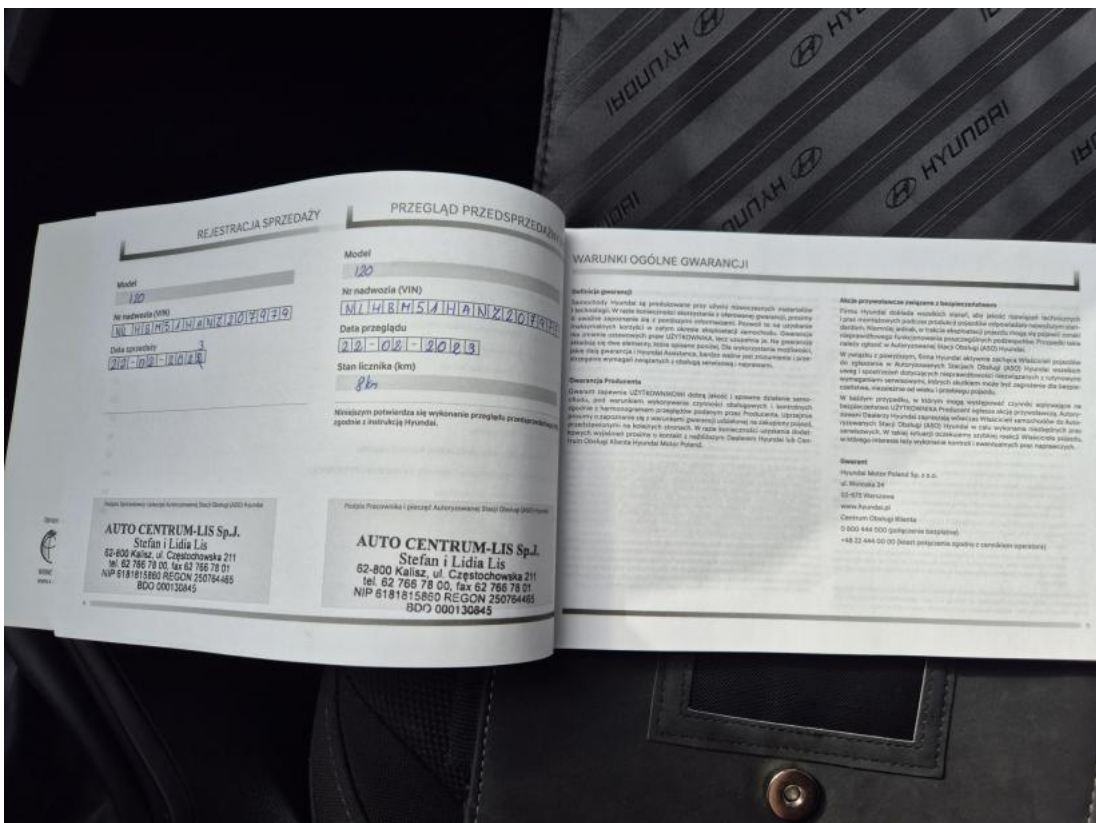


Fot. 30  
Dowód rej. Str. 1

**DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA**



**Fot. 31**  
Dow. Rej. Str.2 i klucze



**Fot. 32**  
Książka serwisowa – dane

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 33**  
Książka serwisowa – ostatni przegląd



**Fot. 34**  
Instrukcje

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 35**

Zderzak - zdjęcie pogładowe 1



**Fot. 36**

Zderzak - Rysa/odprysk 1

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 37**

Próg P - zdjęcie poglądowe 1



**Fot. 38**

Próg P - Wgniecenie/odkształcenie 1

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 39**

Dach - zdjęcie poglądowe 1



**Fot. 40**

Dach - Wgniecenie/odkształcenie 1