



MINI [BMW]

Countryman [F60] 16-

Cooper S ALL4 sport-aut

VIN WMWYT110803D60372



Ocena pojazdu

A



Karoseria

Wnętrze

Silnik

Elektronika

- ✓ Układ kierowniczy **Perfekcyjny**
- ✓ Testy diagnostyczne **Perfekcyjne**
- ✓ Elementy zewnętrzne **Bardzo dobre**
- ✓ Bagażnik **Bardzo dobry**
- ✓ Oświetlenie **Perfekcyjne**
- ✓ Opony **Bardzo dobre**

2017 (1. rejestracja)

Benzyna

280 Nm

Automatyczna

74079 km

192 KM

Stały napęd na 4 koła

4 drzwi

PL

222 km/h

5 osobowy

Specyfikacja pojazdu

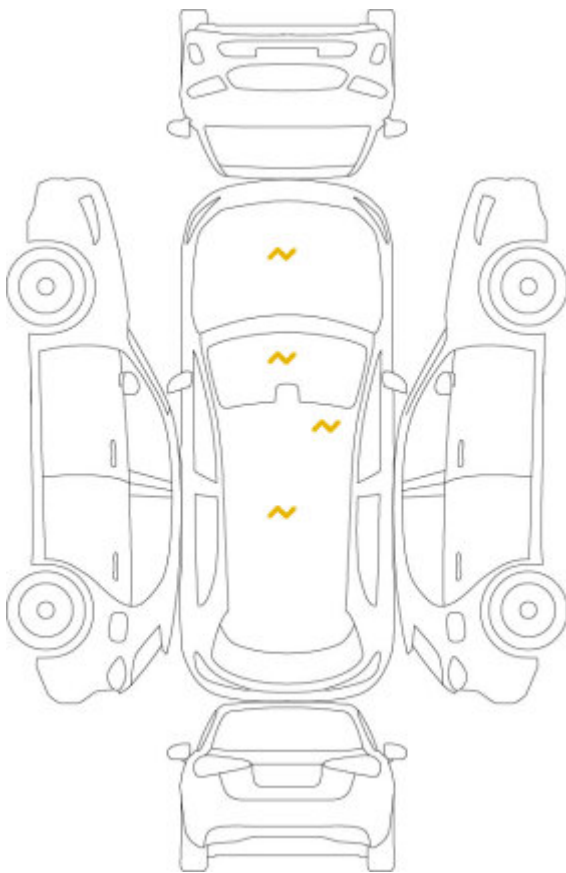
Marka	MINI [BMW]
Model	Cooper S ALL4 sport-aut
Wersja	Kombi
Segment	Segment Crossover/Mały SUV
Rok produkcji	2017
Przebieg	74079 km
Rodzaj nadwozia	Crossover
Kolor	Czarny
Drzwi	4
Ilość miejsc	5
VIN	WMWYT110803D60372
Badanie techniczne	do 21.09.2022

Dane techniczne

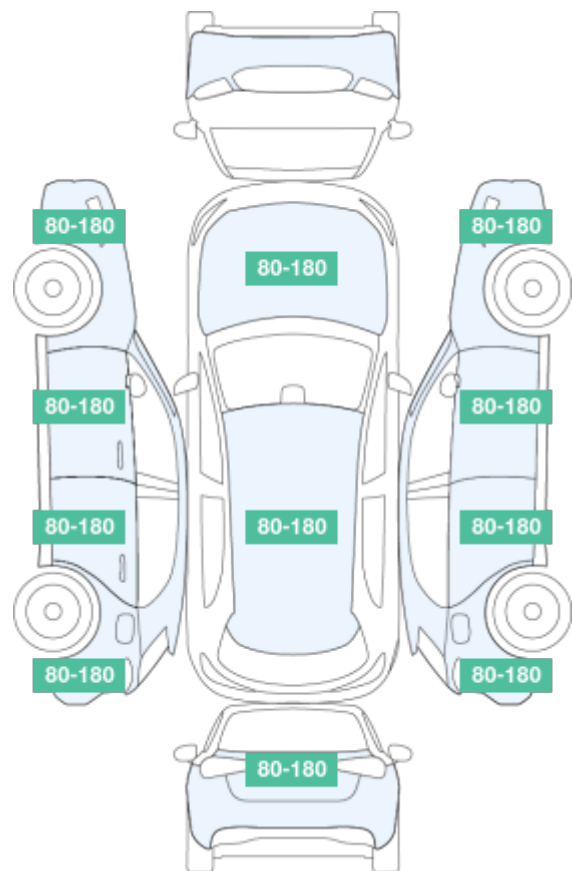
Pojemność silnika	1998
Moc	192
Paliwo	Petrol
Masa	1650
Napęd	Stały napęd na 4 koła
Skrzynia biegów	Automatic
Moment obrotowy	280 Nm
Prędkość maksymalna	222
Pojemność bagażnika	1390 l
Emisja CO2	146 g/km
Norma EURO	Euro 6



Inspekcja nadwozia

Score **A+**

- Zabrudzenie
- Pęknięcie / złamanie
- Wgniecenie / odprysk / rysa / otarcie
- Brak elementu

Stan powłoki lakierniczej grubość w μm Score **A+**

50 100 200 300



Stan techniczny nadwozia

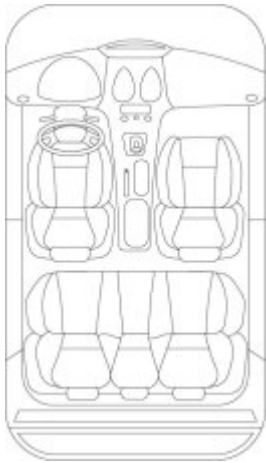
Score **A**





- Stan i działanie anteny
- Stan pokrywy silnika
- Sprawdzenie zderzaków (mocowanie uszkodzenia mechaniczne otarcia itp.)
- Stan reflektorów przednich (pod kątem uszkodzeń mechanicznych zmatowienia)
- Działanie zamków w tym blokady zamka tylnych drzwi (dzieci)
- Stan szyby tylnej
- Stan szyb bocznych
- Stan świateł tylnych i bocznych (pod kątem uszkodzeń mechanicznych zmatowienia)
- Stan klapy bagażnika
- Stan szyby przedniej
- Stan piór wycieraczek przód/tył





Wnętrze pojazdu

Score **A+**

-  Zabrudzenie
-  Pęknięcie / złamanie
-  Odprysk / rysa
-  Brak elementu

Podsufitka i dach szklany



- Stan tapicerki drzwi podsufitki osłon przeciwsłonecznych rolety dachu
- Mocowanie dywanika kierowcy
- Otwieranie i zamykanie drzwi
- Otwieranie i zamykanie okien
- Stan gumowych nakładek pedałów pod kątem oceny ich zużycia
- Stan pasów bezpieczeństwa / funkcjonowanie zapięcia
- Działanie mechanizmów siedzeń
- Ogólny stan siedzeń prawidłowe funkcjonowanie bezpieczeństwa

Przestrzeń bagażowa

Score **A**

- Działanie zamka bagażnika
- Sprawdzić wyposażenie
 - lewarek
 - klucz do kół
 - gaśnica
 - trójkąt
 - kompletność zestawu naprawczego
- Stan wykładziny bagażnika

Stan techniczny oświetlenia

Score **A+**

- Kierunkowskazy (przód/tył)
- Światła awaryjne
- Światła przeciwmgłowe (przód/tył)
- Światła mijania
- Oświetlenie bagażnika
- Oświetlenie tablicy rejestracyjnej
- Światła postojowe
- Światła cofania
- Kierunkowskazy boczne
- Światła pozycyjne
- Światła stop
- Światła drogowe
- Oświetlenie wnętrza pojazdu

Komora silnika

Score **A+**

- Kontrola klimatyzacji luzu złącza zawory
- Kontrola stanu filtra powietrza
- Akumulator sprawdzenie stanu
- Kontrola poziomu i stanu płynu hamulcowego
- Kontrola filtra kabinowego
- Kontrola poziomu oleju silnikowego
- Kontrola poziomu płynu w układzie sterowania sprzęgła
- Kontrola poziomu stężenia i stanu płynu chłodniczego
- Kontrola pasa napędu osprzętu silnika - stopień zużycia i napięcia
- Kontrola działania wentylatora chłodzącego silnik
- Sprawdzenie szczelności pod kątem wycieków
 - silnik
 - skrzynia
 - układ chłodzenia
 - układ hamulcowy
- Kontrola poziomu płynu w układzie wspomagania kierownicy
- Kontrola stanu płynu do spryskiwacza





Opony – kontrola stanu ogumienia i bieżnika

Score **A**

Pozycja opon	Szer.	Profil	Śred.	Sezon	Grubość bieżnika
Lewa przód	205	60	R17	Letni	4,40 mm
Lewa tył	205	60	R17	Letni	5,10 mm
Prawa przód	205	60	R17	Letni	4,00 mm
Prawa tył	205	60	R17	Letni	5,50 mm

Tarcze hamulcowe i bębny

Score **B+**

Stopień zużycia

Przód	20%
Tył	30%

Klocki hamulcowe

Score **B**

Stopień zużycia

Przód	70%
Tył	80%

Ogólne działanie pojazdu

Score **A+**

- Działanie ABS
- Działanie klimatyzacji
- Działanie systemu audio-video
- Działanie hamulców
- Działanie tempomatu
- Hałaśliwość układu napędowego
- Działanie ESP
- Działanie spryskiwacza szyb przód/tył
- Działanie skrzyni biegów
- Działanie hamulca ręcznego
- Działanie ogrzewania i sprawności systemu nawiewu
- Działanie przyrządów
- Wibracje wewnętrzne
- Działanie systemu nawigacji satelitarnej oraz oprogramowania nawigacyjnego
- Działanie licznika przebiegu
- Działanie ręcznej/elektrycznej regulacji foteli
- Działanie czujników parkowania i kamer zewnętrznych
- Działanie podgrzewania/wentylacji foteli
- Działanie sygnału dźwiękowego
- Działanie obrotomierza
- Czy świecą się kontrolki ostrzegawcze po uruchomieniu silnika?
- Hałaśliwość łożysk kół
- Działanie ogrzewania szyb

Podwozie, układ kierowniczy

Score **A+**

- Kontrola stanu łożysk
- Cylinderki i zaciski hamulcowe szczelność
- Kontrola poziomu oleju w mechanizmie różnicowym/skrzyni przekładniowej
- Wał napędowy
 - półosie
 - krzyżaki
- Układ wydechowy
 - kolektor
 - katalizator
 - tłumiki





- ✔ Kontrola zewnętrznego mechanizmu zmiany biegów
- ✔ Kontrola przewodów paliwowych i hamulcowych
- ✔ Wycieki oleju ze skrzyni przekładniowej i mechanizmu różnicowego
- ✔ Linka hamulca ręcznego/kontrola mechanizmu
- ✔ Wycieki z hydraulicznego układu sterowania sprzęgłem
- ✔ Kontrola układu kierowniczego
 - przekładnia
 - końcówki
 - sworznie
- ✔ Korozja/uszkodzenia elementów zawieszenia
- ✔ Kontrola zawieszenia z uwzględnieniem łożysk i tulei
- ✔ Śruby mocujące koła



Wykonane testy

Score **A+**

✔ Test akumulatora

✔ Ścieżka diagnostyczna

✔ Geometria układu jezdnego

Zdjęcia z inspekcji

Szyba czołowa



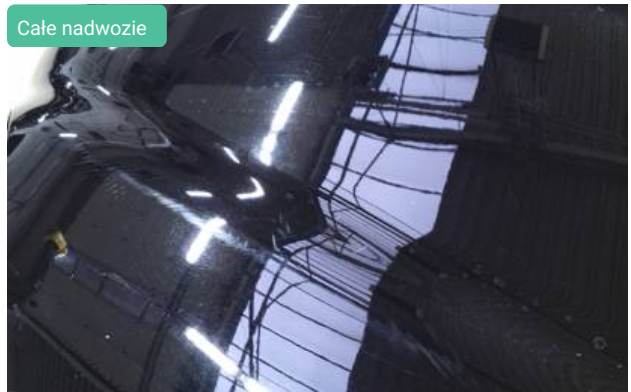
Szyba czołowa



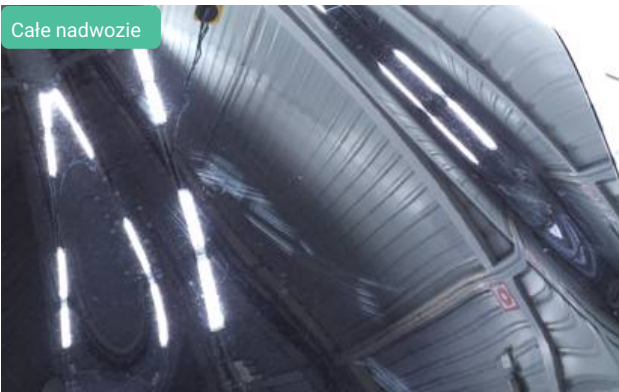
Szyba czołowa



Całe nadwozie



Całe nadwozie



Całe nadwozie





Całe nadwozie



Całe nadwozie



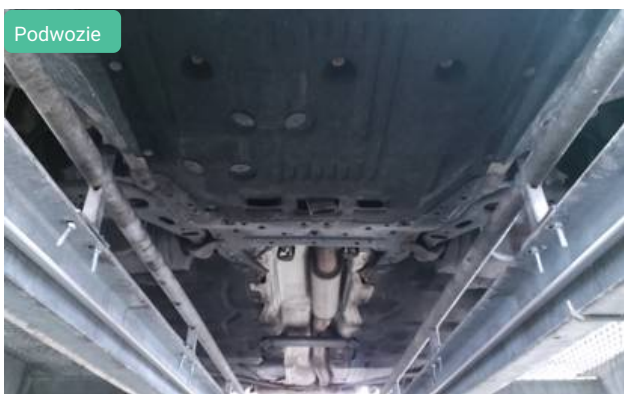
Komora silnika



Podwozie



Podwozie



Podwozie

