

Nr zlecenia DEKRA: MHC/WAW/28853/26/04/01
Nr zlecenia/szkody:
Data zlecenia: 01-04-2026

DEKRA Polska - Centrala
02-673 Warszawa, ul. Konstruktorska 12A

Zleceniodawca:
Hitachi Aukcja
MHC MOBILITY Sp. z o.o.
Franciszka Klimczaka 1, 02-797 Warszawa

Rzecznawca:
Arthur Rusik
DEKRA Polska - O. Gdańsk

Ocena stanu technicznego pojazdu

Eurotax-Kod EC	Marka, model, typ pojazdu				Rodzaj nadwozia
0145364	VOLKSWAGEN, Arteon Shooting Brake 20-24, Arteon 2.0 TSI Eleg...				KOM
Rodzaj silnika	Pojemność [ccm]	Moc [KM/kW]	Skrzynia biegów	Stan licznika [km] (odczytany)	Ilość drzwi/miejsc
z zapłonem iskrowym	1984	190/140	automatyczna	84 302	5/5
Nr rej. pojazdu	Nr nadwozia (VIN)	Data 1-rej./rok prod.	Następne bad. tech.	Lakier	
WE6J166	WVWZZZ3HZNE504091	24-06-2022/2021	12-06-2027	biały/UNI	

Data oględzin: 07-04-2026

Miejsce oględzin:

Elewów
Spadochroniarzy 18
80-298 Gdańsk

Ogumienie

Oś	Koło	Producent, typ	Rozmiar	Profil zmierzony
przednia	prawe	FULDA, KRISTALL CONTROL HP2	245/45 18 100V	5,5 mm
	lewe	FULDA, KRISTALL CONTROL HP2	245/45 18 100V	5,5 mm
tylna	prawe	FULDA, KRISTALL CONTROL HP2	245/45 18 100V	6,5 mm
	lewe	FULDA, KRISTALL CONTROL HP2	245/45 18 100V	6,5 mm

Kompletność dokumentów poj./wyposażenia/akcesoriów/inne

[Dokumenty rej.] - POLISA UBEZP. (OC/AC), Kluczyki (TAK - 2), Tablice rejestracyjne (TAK - 2), Dowód rejestracyjny (TAK), Karta pojazdu (NIE), [AKCESORIA POJ. (obowiązkowe)] - Apteczka pierw. pomocy (TAK), Gaśnica (TAK), Trójkąt ostrzegawczy (TAK), Instrukcja obsługi poj. (TAK), KSIĄŻKA PRZEGLĄDÓW (Nie.)

Uwagi Rzecznawcy - dot. wyceny

Książka przeglądów elektroniczna

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 lewy	do 150
3	Błotnik przedni prawy	do 150
4	Słupki przedni lewy	do 150
5	Słupki przedni prawy	do 150
6	Słupki środkowy prawy	do 150
7	Próg prawy	do 150

8	Dach	do 150
9	Drzwi przednie lewe	do 150
10	Drzwi przednie prawe	do 150
11	Drzwi tylne prawe	do 150
12	Błotnik tylny prawy/ściana boczna prawa	do 150
13	Pokrywa bagażnika	do 150

W zakresie do 200 µm

Poz.	Nazwa części	Przedział grubości powłoki lakierowej [µm]
1	Słupek środkowy lewy	150 - 200

W zakresie do 300 µm

Poz.	Nazwa części	Przedział grubości powłoki lakierowej [µm]
1	Próg lewy	150 - 300

W zakresie do 500 µm

Poz.	Nazwa części	Przedział grubości powłoki lakierowej [µm]
1	Drzwi tylne lewe	150 - 500

W zakresie do 1000 µm

Poz.	Nazwa części	Przedział grubości powłoki lakierowej [µm]
1	Błotnik tylny lewy/ściana boczna lewa	150 - 1000

Opis stwierdzonych uszkodzeń

Uszkodzenia niekalkulowane

Poz.	Nazwa części	Nr katalogowy	Opis uszkodzenia	Czas [rbg]
1	Róg zderzaka boczny L	3G8807795BGRU	zarysowania eksploatacyjne, dół	
2	Róg zderzaka boczny R	3G8807796BGRU	zarysowania eksploatacyjne, dół	
3	Pokrywa przednia	3G8823031C	odpryski lakieru	
4	Drzwi tylne (nieuzbrojone) R	3G8833056N	wgniecenie	
5	Nakładka zderzaka tylnego, góra	3G8807417GRU	odpryski lakieru	
6	Tarcza koła aluminiowa przód L		zarysowania eksploatacyjne	
7	Tarcza koła aluminiowa przód R		zarysowania eksploatacyjne	

Oznaczenia:

NS - amortyzacja %, L - lakierowanie >> I - część nowa, II - wierzchnie, III - po naprawie do 50%, IV - po naprawie pow 50%, K1R - tworzywa szt części nowe, K1N - tworzywa szt części nowe, K1G - tworzywa szt części nowe, K2 - tworzywa szt wierzchnie, K3 - tworzywa szt po naprawie

Uwagi końcowe

DEKRA Polska nie bierze odpowiedzialności za wykorzystanie niniejszej oceny technicznej jako źródła informacji o pojeździe przy jego zakupie.

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 1
Przekątna przednia lewa



Fot. 2
Przód



Fot. 3
Przekątna przednia prawa



Fot. 4
Próg prawy (widok od przodu)



Fot. 5
Bok prawy z przodu



Fot. 6
Bok prawy z tyłu



Fot. 7
Przekątna tylna prawa



Fot. 8
Tył

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 9
Przekątna tylna lewa



Fot. 10
Bok lewy z tyłu



Fot. 11
Bok lewy z przodu



Fot. 12
Próg lewy (widok od przodu)



Fot. 13
Numer identyfikacyjny



Fot. 14
Tabliczka znamionowa



Fot. 15
Zestaw wskaźników - przebieg



Fot. 16
Zestaw wskaźników - serwis

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 17
Widok przez otwarte drzwi przednie lewe



Fot. 18
Widok przez otwarte drzwi tylne lewe



Fot. 19
Widok z tylnej kanapy na deskę rozdź.



Fot. 20
Konsola środkowa



Fot. 21
Tunel środkowy



Fot. 22
Kierownica (na wprost)



Fot. 23
Kierownica z lewej strony



Fot. 24
Komora silnika

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 25
Bagażnik



Fot. 26
Koło zapasowe



Fot. 27
Spód pojazdu przód



Fot. 28
Spód pojazdu tył



Fot. 29
Dowód rej. Str. 1



Fot. 30
Dow. Rej. Str.2 i klucze



Fot. 31
OC



Fot. 32
Instrukcje

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 33
Pokrywa komory silnika - Rysa/odprysk 1



Fot. 34
Zderzak - Rysa/odprysk 1



Fot. 35
Felga aluminiowa przednia P - Rysa/odprysk 1



Fot. 36
Drzwi tylne P - Wgniecenie/odkształcenie 1



Fot. 37
Zderzak tylny - Rysa/odprysk 1



Fot. 38
Felga Aluminiowa przednia L - Rysa/odprysk 1