

DEKRA's commission No. : PKOL(W)/LODZ/63830/24/08/21  
commission/ damage No. : 49501  
Date of commission: 21-08-2024

**DEKRA Poland - Headquarters**  
02-673 Warszawa, ul. Konstruktorska 12A

**Client :**

PKO Leasing SA  
Świętokrzyska 36  
00-116 Warszawa

**Expert:**

**Marcin Sosnowski.**  
DEKRA Polska - Centrala  
**inż. Józef Orłowski**  
TU - Włocławek

**NOTE:**

Due to the use of the document it was removed from it any information relating to the value of the vehicle, the price of equipment, adjustments, etc..

**Vehicle data**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Group of objects (Eurotax)   | vans up to 3.5 t   |
| EC code (Eurotax)            | 0119248  |
| Manufacturer                 | CITROEN  |
| Model                        | Jumper 35 BlueHDi Euro 6 1997ccm - 130KM 3,5t<br>16-19     |
| Type / version               | Jumper 35 BlueHDi L2H2                                     |
| Body type                    | furgon, wysoki dach  |
| Curb weight [kg]             | 1925   |
| Gross vehicle weight [kg]    | 3500   |
| Wheelbase 1/2                | 3450   |
| Engine type                  | Automatic ignition   |
| Pollution reduction system   | SCE  |
| Engine capacity [ccm]        | 1997   |
| Engine Power [hp/kW]         | 130/96   |
| Gearbox                      | manual 6- gear   |
| Registration /record No.     | DW2EG12  |
| VIN / serial number          | VF7YC2MFB12K83461  |
| Date of first registration   | 10-04-2019   |
| Year of manufacture          | 2019 (year has been verified with the manufacturer's base) |
| Readout [km]                 | 212 480 (read)   |
| Body color / type of coating | white/UNI  |

Tyres

| axle | Wheel | Manufacturer, type          | Size                | Profile / Consumption |
|------|-------|-----------------------------|---------------------|-----------------------|
| 1    | left  | Falken, EUROWINTER<br>VAN01 | 215/70 R15 109/107R | 4.5 mm                |
| 1    | right | Falken, EUROWINTER<br>VAN01 | 215/70 R15 109/107R | 4.5 mm                |
| 2    | left  | Mabor, VAN-JET WINTER       | 215/70 R15 109/107R | 3.0 mm                |
| 2    | right | Mabor, VAN-JET WINTER       | 215/70 R15 109/107R | 3.0 mm                |

Standard equipment by Eurotax

- |   |  |
|---|--|
| 1. 2 places front bench   | 10. Other                              |
| 2. Antilock-Brake-System (ABS), Distribution of braking force electronically, Other   | 11. Power windows front                |
| 3. Armrest (s) front, Lumbar adjust passenger, Passenger seat height adjustable, Passenger seat with adjustable inclination | 12. Remote controlled central locking  |
| 4. Cargo space divider  | 13. Steel rims                         |
| 5. Door mirrors mechanically adjustable   | 14. Steering wheel manually adjustable |
| 6. Driver airbag  | 15. Textile upholstery                 |
| 7. ESP (Electronical Stabilizing Program), Traction control   | 16. Uni-Lackierung                     |
| 8. Exterior design: other   | 17. Vehicle immobilizer                |
| 9. Full size spare wheel  |  |

Dealer's equipment (selected items)

- |   |       |   |
|---|-------|---|
| 1. Air conditioning   | ..... | - |
| 2. Door mirror(s) electrically adjustable in general, Door mirrors heated | ..... | - |
| 3. Fog lamps  | ..... | - |

**Base value of the vehicle**

Base value of the vehicle by Eurotax (net) ..... -

**Corrections**

First registration

Mileage

Equipment

Tyres

Other

|                                 |       |   |
|---------------------------------|-------|---|
| State of the vehicle            | ..... | - |
| stwierdzone braki i uszkodzenia | ..... | - |
| brak badania technicznegoRP     | ..... | - |

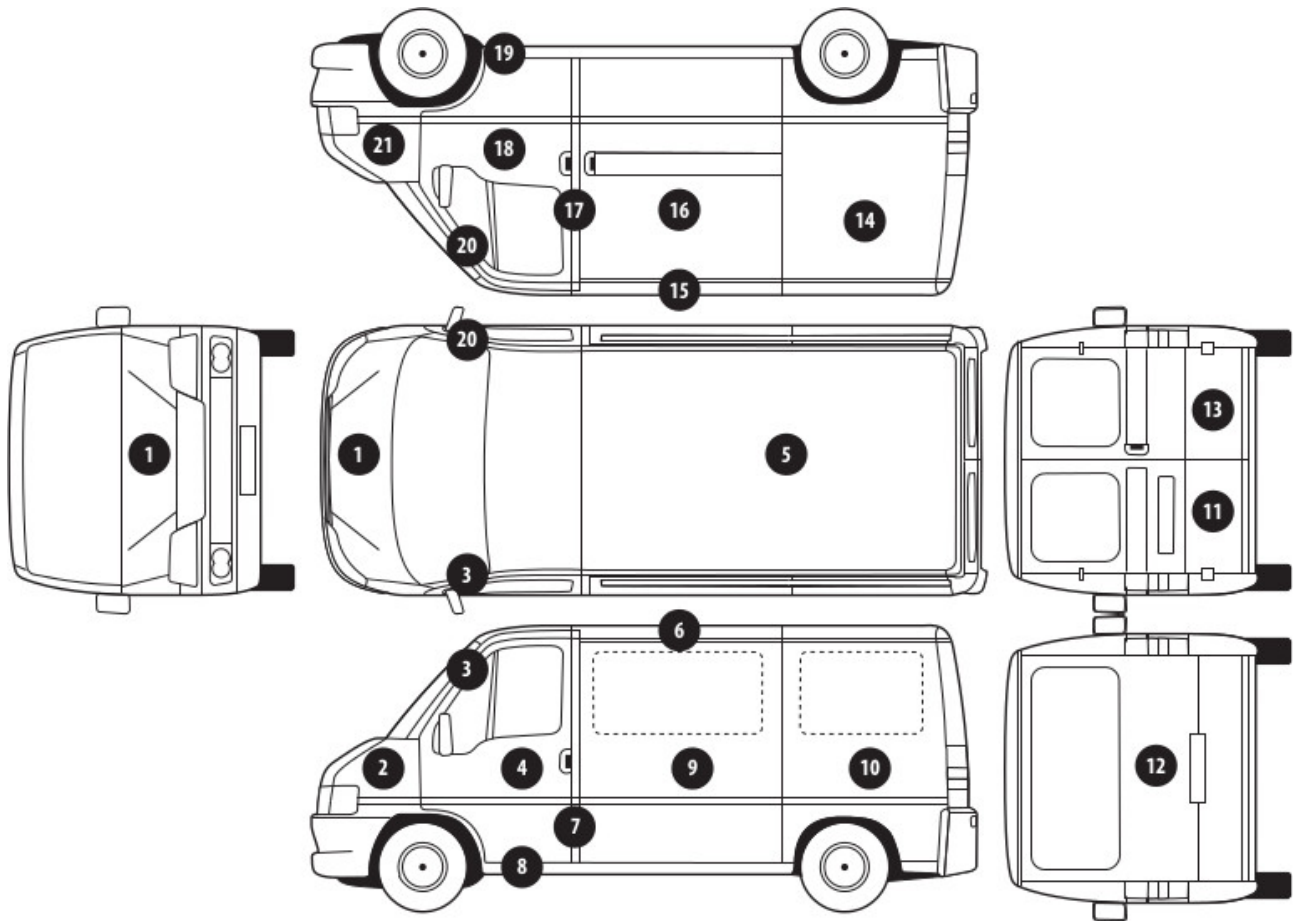
Powyższą wartość określono w oparciu o notowania cen samochodów używanych na rynku polskim Eurotax (baza danych nr 10.2024.). Określona wartość jest wartością hipotetyczną przy założeniu sprawności podstawowych zespołów pojazdu, które nie zostały wymienione w opisie stanu technicznego pojazdu. W przypadku opisanej niesprawności (jeżeli weryfikacja kosztów była niemożliwa) założono minimalny możliwy koszt usunięcia usterki wraz z kosztem diagnozy.

Basic print without information about the vehicle's value - duey to use of the document any information relating to the value of the vehicle, the price of equipment, adjustments, etc.. were removed

Date: 09-10-2024

DEKRA's expert:  
Marcin Sosnowski.  
inż. Józef Orłowski**Document issued electronically valid without signature.**

Measurement of thickness of the vehicle lacquer coating



| No. of controlled item | Controlled item     | Measured range of thickness of the lacquer coat [ $\mu\text{m}$ ] |
|------------------------|---------------------|---|
| 1                      | Front cover         | to 150  |
| 2                      | Leftfront fender    | to 150  |
| 3                      | Left front pillar   | to 150  |
| 4                      | Leftfront door      | to 150  |
| 5                      | Roof                | to 150  |
| 7                      | Left middle pillar  | to 150  |
| 8                      | Left side sill      | to 150  |
| 10                     | Left side wall      | to 150  |
| 12                     | Cover / tailgate    | to 150  |
| 14                     | Right sidewall      | to 150  |
| 16                     | Right side door     | to 150  |
| 17                     | Right middle pillar | to 150  |
| 18                     | Right front door    | to 150  |
| 19                     | Right side sill     | to 150  |
| 20                     | Right front pillar  | to 150  |
| 21                     | Right front fender  | to 150  |

Description of the technical condition

A detailed description of the technical condition contains in Description of the technical condition attached to following expertise.

General comments - regarding valuation**Vehicle documents**

Presented the following documents of the vehicle:

ksero PC

During the inspection the service book of the vehicle was not provided.

**Information concerning the origin of the vehicle**

Lack of reliable data.

**Additional comments on the car:**

Not applicable.

**Test drive**

Test drive/motion test could not be carried out. Comment below:

brak możliwości uruchomienia

**Checking of the correctness and / or construction of identification / serial numbers of the object:**

Not tested

**Verification of the accuracy of the object data, including year of production, and other.**

Not conducted - adopted according to the documents presented and indicated sources.

**Anti-theft protection**

immobilizer

- The read odometer status has not been verified with records in electronic equipment of the vehicle.
- This expertise is used exclusively to estimate the market value of the item pricing and can not be used for any purpose other than those mentioned above.
- An expert assumes no responsibility for hidden defects (legal and physical) and the possible consequences arising from the continuing use of the subject of valuation, and for the consequences of using the same valuation.
- The above pricing is not an expertise of the technical condition of the subject of valuation and as such can not be considered, in particular, can not be treated as a guarantee for the sales subject of the valuation for estimated value.
- This evaluation may not be published as whole in any document without consent of its executors and without their consent as to the form and contents of such publication.
- The evaluation has been carried out basing on delivered documentation and organoleptic examination of the assessed object. No diagnostic examination has been carried out, nor any workshop verification of the assessed object.
- This expertise has been issued basing on inspection of the assessed object in conditions ruling in its availability location.

Comments to the commission - regarding valuation

**Kluczyki**

TAK

1

---

Expert comments - regarding valuation

Niesprawny akumulator, podłączono zewnętrzne źródło zasilania. Pojazd nie odpala. Brak dowodu rejestracyjnego. Dostarczono ksero pozwolenia czasowego, rok produkcji do weryfikacji. Brak możliwości zweryfikowania wyposażenia. Rysy, odpryski i wgniecenia na samochodzie. Ślady korozji na samochodzie.

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 1.**  
Przekątna przednia lewa



**Photo 2.**  
Przód

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 3.**  
Przekątna przednia prawa



**Photo 4.**  
Bok prawy z przodu



PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 5.**  
Bok prawy z tyłu



**Photo 6.**  
Przekątna tylna prawa

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 7.**  
Tył



**Photo 8.**  
Przekątna tylna lewa

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 9.**  
Bok lewy z tyłu



**Photo 10.**  
Bok lewy z przodu

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 11.**  
Próg lewy (widok od przodu)



**Photo 12.**  
Próg prawy (widok od przodu)

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 13.**  
Spód pojazdu przód



**Photo 14.**  
Spód pojazdu tył

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 15.**  
Bagażnik



**Photo 16.**  
Komora silnika

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 17.**  
Numer identyfikacyjny



**Photo 18.**  
Tabliczka znamionowa

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 19.**  
Zestaw wskaźników - przebieg



**Photo 20.**  
Widok przez otwarte drzwi przednie lewe



PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 21.**  
Kierownica z lewej strony

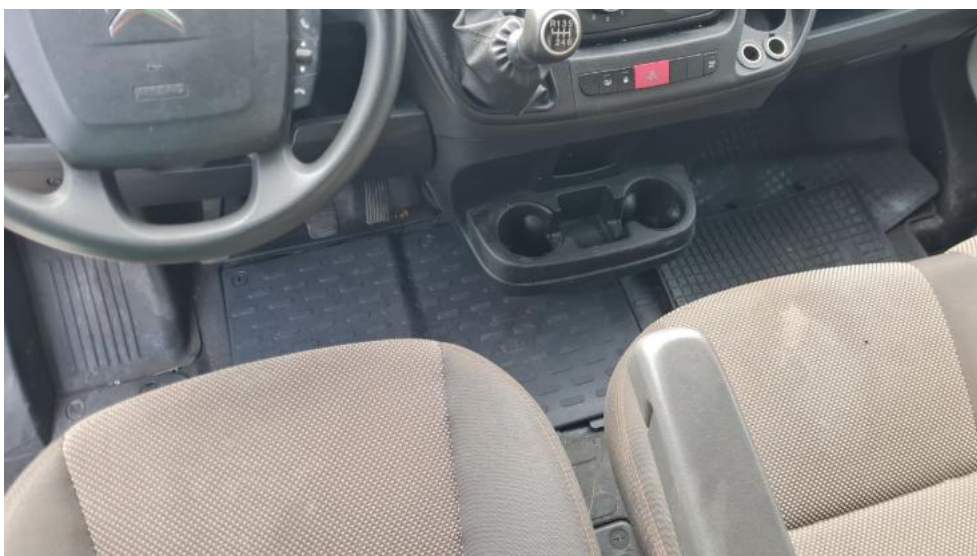


**Photo 22.**  
Widok z tylnej kanapy na deskę rozdź.

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 23.**  
Konsola środkowa

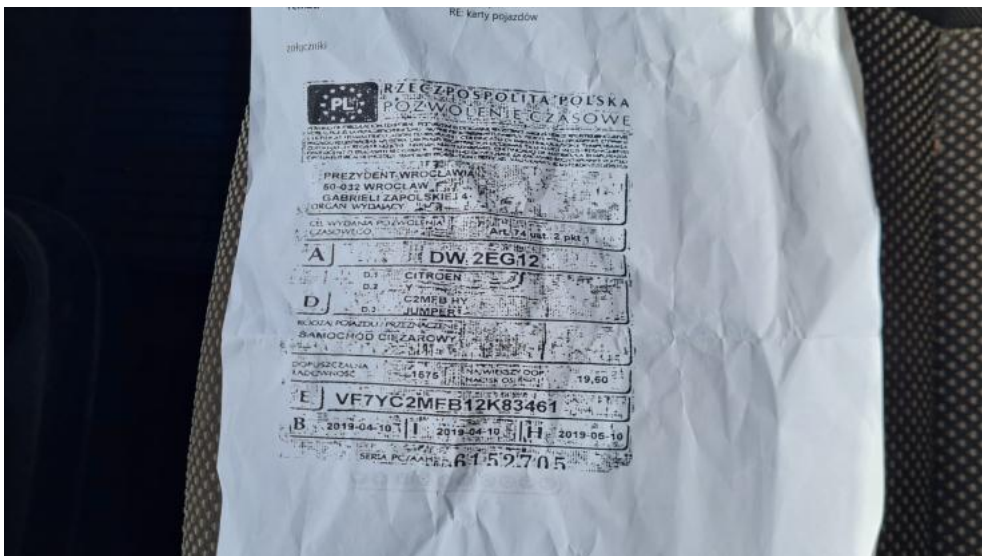


**Photo 24.**  
Tunel środkowy

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 25.**  
Kierownica (na wprost)



**Photo 26.**  
Pozwolenie czasowe. Str. 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 27.**

Pozwolenie czasowe. Str.2 i klucze



**Photo 28.**

Zdjęcie do protokołu

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 29.**  
Zdjęcie do protokołu



**Photo 30.**  
Pokrywa komory silnika - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 31.**  
Szyba czołowa - zdjęcie poglądowe 1



**Photo 32.**  
Szyba czołowa - Pęknięcie/rozerwanie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 33.**  
Zderzak - Pęknięcie/rozerwanie 1



**Photo 34.**  
Zderzak - Pęknięcie/rozerwanie 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 35.**  
Błotnik przedni P - Wgniecenie/odkształcenie 1



**Photo 36.**  
Nadkole przednie P - Pęknięcie/rozerwanie 1



PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 37.**

Drzwi przednie P - zdjęcie poglądowe 1



**Photo 38.**

Drzwi przednie P - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 39.**

Drzwi przednie P - Inne 1



**Photo 40.**

Drzwi tylne P - zdjęcie pogładowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 41.**  
Drzwi tylne P - Wgniecenie/odkształcenie 1



**Photo 42.**  
Drzwi tylne P - Wgniecenie/odkształcenie 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 43.**  
Drzwi tylne P() - Wgniecenie/odkształcenie 3



**Photo 44.**  
Drzwi tylne P - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 45.**

Lusterko zew P - Rysa/odprysk 1



**Photo 46.**

Słupek przedni P - zdjęcie poglądowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 47.**  
Stupek przedni P - Wgniecenie/odkształcenie 1



**Photo 48.**  
Błotnik tylny P / Ściana boczna P - zdjęcie pogładowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 49.**

Błotnik tylny P / Ściana boczna P - Rysa/odprysk 1



**Photo 50.**

Błotnik tylny P / Ściana boczna P - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 51.**  
Błotnik tylny P / Ściana boczna P - Wgniecenie/odkształcenie 2



**Photo 52.**  
Zderzak tylny - Rysa/odprysk 1



PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 53.**  
Zderzak tylny - Rysa/odprysk 2



**Photo 54.**  
Dach - zdjęcie poglądowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 55.**  
Dach - Inne 1



**Photo 56.**  
Drzwi przed L - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 57.**  
Drzwi przed L - Wgniecenie/odkształcenie 1



**Photo 58.**  
Drzwi przed L - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 59.**  
Lusterko zew L - Pęknięcie/rozerwanie 1



**Photo 60.**  
Próg L - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 61.**

Fotel prz. praw. - zdjęcie poglądowe 1



**Photo 62.**

Fotel prz. praw. - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 63.**  
Uszczelka drzwi przednich L - Pęknięcie/rozerwanie 1



**Photo 64.**  
Podsufitka - zdjęcie pogładowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 65.**  
Podsufitka - Inne 1



**Photo 66.**  
Drzwi tyłu lewe - zdjęcie pogładowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 67.**  
Drzwi tyłu lewe - Wgniecenie/odkształcenie 1



**Photo 68.**  
Drzwi tyłu lewe - Pęknięcie/rozerwanie 1



PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 69.**  
Drzwi tyłu lewe - Inne 1



**Photo 70.**  
Drzwi tyłu lewe - Inne 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 71.**

Drzwi tyłu prawe - Rysa/odprysk 1



**Photo 72.**

Drzwi tyłu prawe - Pęknięcie/rozerwanie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



**Photo 73.**  
Drzwi tyłu prawe - Inne 1



**Photo 74.**  
Drzwi tyłu prawe - Inne 2