

Autóhirdetés – alkatrésznek eladó

Eladó cégünk tulajdonában álló egy használt kis-tehergépkocsi, kizárólag alkatrésznek. A jármű **nem üzemképes**, nem jár, nem indítható. Állapota ennek megfelelően: **szállítás megoldása a vevő feladata.**

A főbb elemek (karosszéria, belső tér, üvegek, futómű részei) többnyire egyben vannak, így **alkatrészbázisnak kiváló.** Forgalomból ideiglenesen kivonva.

Ár: kikiáltási irányár: 500.000 Ft

Számla: cégeként kiállítjuk

Átvétel: 1131 Budapest, Jász utca 179.

Érdeklődni:

– Telefon: +36 70 380 4945

– E-mail: info@koztisztasag.hu

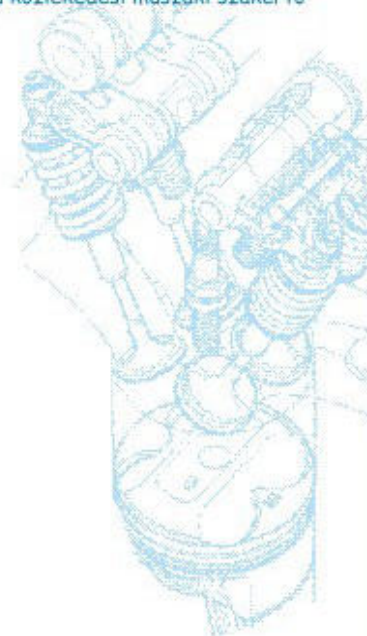
Több ajánlat esetén a legmagasabb árat tevő pályázó; míg azonos összegű legmagasabb árajánlatok esetén a korábban érkezett ajánlatot adó pályázó részére adjuk el a gépjárművet.

A jármű adatai:

Rendszám:	AAGA-498
Gyártmány:	BIRDIE
Típus:	BCEG6023H
Gyártási idő:	2020
Kilométer-számláló állása (km):	36 471
Elfogadott futásteljesítmény (km):	36 471
Sebességváltó típusa:	automata

Általános jellemzés:

Általános állapot:	erősen elhasznált;
Szerkezeti elemek:	körben több helyen sérülések;
Fényezés:	karcos, matt;
Kárpitozás:	szennyezett, kopott; szakadt;
Futásteljesítmény:	a kilométeróra-számláló állása szerinti futásteljesítmény valószínűleg megfelel a ténylegesnek;
Motor	megfelelő, nagyfeszültségű akkumulátor állapota nem ismert
Futómű, fékek:	átvizsgálásra szorul



Műszaki Szakértői VÉLEMÉNY

Száma: 2026/0649

A szakértői vélemény
Terézvárosi Városgondnokság Nonprofit Kft.
megbízásából
L4F6558K4L0K00854 alvázszámú jármű
vonatkozásában készült 2 példányban.

Kapják: a megbízó 1 példányban, saját irattár 1 példányban.

Budapest, 2026. május 8.

1. Megbízás:

A Budapest Főváros VI. Kerület Terézvárosi Polgármesteri Hivatal nevében Töreki Milán igazságügyi szakértőként bízott meg a következő ügyben: határozzam meg a megbízásban szereplő jármű piaci értékét, figyelembe véve az esetleges sérüléseit, hibáit, az értékesítés körülményeit, továbbá azt, hogy a jármű évek óta áll, kulccsal és okmányokkal nem rendelkezik.

2. Szemle:

2026. április 29. napján áttanulmányoztam a rendelkezésemre bocsátott iratokat, majd elvégeztem a jármű szemlét. Beazonosítás után fényképfelvételeket készítettem, melyek egy része jelen szakvélemény mellékletét képezik. A szemle nem terjedt ki a jármű egyedi azonosítóinak teljes-körű vizsgálatára, így jelen szakvéleményben a jármű eredetiségének vonatkozásában nyilatkozni nem tudok.

3. Válaszom a feltett kérdésre:

A megbízásban szereplő jármű nettó piaci értéke:

400 000 Ft

4. A jármű adatai:

Rendszám:	AAGA-498
Alvázsám:	L4F6558K4L0K00854
Gyártmány:	BIRDIE
Típus:	BCEG6023H
Gyártási idő:	2020
Kilométer-számláló állása (km):	36 471
Elfogadott futásteljesítmény (km):	36 471
Sebességváltó típusa:	automata

5. Általános jellemzés:

Általános állapot:	erősen elhasznált;
Szerkezeti elemek:	körben több helyen sérülések;
Fényezés:	karcos, matt;
Kárpitozás:	szennyezett, kopott; szakadt;
Futásteljesítmény:	a kilométeróra-számláló állása szerinti futásteljesítmény valószínűleg megfelel a ténylegesnek;
Motor	megfelelő, nagyfeszültségű akkumulátor állapota nem ismert
Futómű, fékek:	átvizsgálásra szorul

Egyéb műszeres vizsgálatokra nem volt módom, melyek eredménye a jármű értékét jelentősen befolyásolhatják.

A jármű átvizsgálása nem szervizkörülmények között történt, előélete ismeretlen, mely miatt használatba vétel előtt szervizben történő átvizsgálása javasolt!

6. Vizsgálati módszerek:

- Szemrevételezés, lehetőség szerint próba, diagnosztikai vizsgálatok.
- Korszerű digitális fényképezőgép, az azzal készített fényképfelvételek zárt rendszerben, az adatvédelmi előírásoknak megfelelően kezelve.
- DAT gépkocsiértékelő-program.
- Piaci trendek folyamatos vizsgálata.
- Szakmai fórumok, konferenciák, továbbképzések látogatása.
- Internetes piacmegfigyelés, hazai és külföldi hirdetési oldalak vizsgálata.
- Több évtizedes szakértői munkával szerzett tapasztalatom.

7. Értékelési alapelvek:

A jármű kalkulált értékét a képzett árat alapul véve alábbi szempontok figyelembevételével határoztam meg.

A használt járművek piacmegfigyelése alapján képzett átlagár, mely olyan gépjárműre vonatkozik, melyre az alábbi feltételrendszer teljesül:

- forgalombiztos, sérülésmentes (látható sérülés nélküli, esetleg korának és a használat módjának megfelelő sérülések lehetségesek);
- legközelebbi műszaki vizsga fél év múlva esedékes;
- csak az alaptípus árában foglalt szériafelszereltséggel rendelkezik;
- új állapotban való forgalomba-helyezése június hónapban történt;
- gumiabroncsai széria méretűek, és azok profilmélysége 50%-os;

Amennyiben a fenti feltételrendszer nem teljesül, az alábbiakban felsorolt érték-korrekciókat alkalmazom:

- hónapkorrekció;
- járműállapot-korrekció;
- műszaki vizsga korrekció;
- gumiállapot korrekció;
- extratartozékok értékének figyelembevétele;
- elvégzett felújítás, illetve szükségessé vált javítások miatti korrekció;
- korábbi javított károk miatti korrekció

8. Értékelés:

Katalógus fenti típust nem tartalmazza, árát a fenti elvek figyelembe vételével hirdetések alapján határoztam meg.

Budapest, 2026. május 8.



Hajas József
Igazságügyi gépjármű-közlekedési műszaki szakértő

GOUPIL Z1 2.5

G5 Zöld rendszám. Praktikus felépítmény

1 500 000 Ft



Évjárat

2016/10



Km. óra állás

12 100 km



Motor

Elektromos



Teljesítmény

9 kW, 12 LE



Állapot

Normál

Ár, költségek

Vételár	1 500 000 Ft	Vételár EUR	€ 4 173
---------	--------------	-------------	---------

Általános adatok

Évjárat	2016/10	Állapot	Normál
Kivitel	Dobozos (koffer)		

Finanszírozás

Finanszírozás	20%-tól elvihető	Kezdőrészlet	300 000 Ft
Futamidő	36 hónap		

Jármű adatok

Km. óra állás	12 100 km	Szállítható személyek	2 fő
Ajtók száma	5	Szín	Fehér
Kárpit színe (1)	Fekete	Saját tömeg	1 253 kg
Teljes tömeg	2 000 kg	Raktér hossza	2,47 m
Raktér szélessége	1,35 m	Raktér magassága	1,07 m

Motor adatok

Motor	Elektromos	Teljesítmény	9 kW, 12 LE
-------	------------	--------------	-------------

[Akkumulátor és hatótáv adatok](#)

Jelenlegi akkukapacitás 50 %

Zöld rendszám

van

Okmányok

Okmányok jellege

Érvényes magyar okmányokkal

Műszaki vizsga érvényes 2027/9

Beltér

- állítható kormány
- szervokormány

Kültér

- elektromos tükör
- színezett üveg

Egyéb információ

- azonnal elvihető
- keveset futott
- 20%-tól elvihető
- garázsban tartott
- nem dohányzó

Hirdetésazonosító: 22391298

Leírás

Goupil G5 elektromos városi kisteherautó eladó. Jelenleg 50 km hatótávú, gyárilag ólom-savas akkumulátorral szerelt, de igény esetén 22 kW-s lítium-ion akkupakkosra átszerelhető, mellyel kb 100 km-re emelhető a hatótáv. Az átalakítás ára kb. 1.000.000.-Ft. A zöld rendszám minden előnyével: ingyenes parkolás az ország legtöbb településén, nincs súlyadó, nincs vagyonszerzési illeték.

DL88 Solution Cars Kft

 2000 Szentendre Dózsa György út 26.

Andere TPC ET 10A Kurz

Inseratsnummer:439548471,<https://suchen.mobile.de/fahrzeuge/details.html?id=439548471>

5.882 € (Netto)

7.000 € (Brutto), 19% MwSt.

Technische Daten

Fahrzeugzustand	Gebrauchtfahrzeug
Kategorie	Andere Transporter/Lkw bis 7,5 t
Kilometerstand	673 km
Leistung	5 kW (7 PS)
Antriebsart	Elektromotor
Anderer Energieträger	Strom
Energieverbrauch (komb.) ²	-- kWh/100km
CO ₂ -Emissionen (komb.) ²	-- g/km
Getriebe	Automatik
Erstzulassung	01/2019
Zulässiges Gesamtgewicht	1.400 kg
Farbe	Orange
Länge	2.890 mm
Breite	1.300 mm
Höhe	2.220 mm
Laderaumlänge	15.825 mm
Laderbreite	1.300 mm
Laderhöhe	800 mm



Ausstattung

Ladebordwand

Servolenkung

Fahrzeugbeschreibung laut Anbieter

Angeboten wird ein Elektro Plattformwagen aus dem Baujahr 01 / 2019 mit erst 673 Betriebsstunden

Elektro Plattformwagen TPC ET10A kurz

- Elektro-Plattformwagen in gepflegtem Zustand mit nur 673 Betriebsstunden
- Baujahr: 01/2019
- Hersteller: TPC Industrie, Tschechische Republik
- Modell / Typ: ET10A kurz
- Ideal geeignet für Industrie, Lager, Betriebsgelände, Logistik oder innerbetriebliche Transporte

Technische Daten:

- Tragfähigkeit: 1.000 kg
- Antrieb: Batterieelektrisch
- Motorleistung: 48V / 5 kW – 10 kW AC
- Bedienung: Sitzender Fahrer für komfortables und ergonomisches Arbeiten
- Servolenkung für leichtes und präzises Rangieren
- Reifen: Luftreifen für guten Fahrkomfort und Boden Anpassung

Bremsanlage:

- Betriebsbremse: Hydraulische Zweikreis-Bremsanlage
- Parkbremse: Mechanische Handbremse mit elektrischer Unterstützung

Abmessungen:

- Gesamtlänge: 2.890 mm
- Breite: 1.300 mm
- Maße Ladefläche: 1.582 mm × 1.300 mm × 800 mm

Achslasten:

- Vorderachse: 1.000 kg
- Hinterachse: 1.400 kg

Zwischenverkauf, Übertragungsfehler und Irrtümer vorbehalten !

Standort ist in 16230 Britz, Joachimsthaler Str. 16

Eine Besichtigung ist jederzeit nach Absprache unter: 0171 / 2191510 möglich. Ansprechpartner: Hr. Massow

Vielen Dank für Ihr Vertrauen.
Ihre FTS-Handelsgesellschaft mbH

Die Beschreibung dient der allgemeinen Identifizierung des Fahrzeuges und stellt keine Gewährleistung im kaufrechtlichen Sinne dar. Ausschlaggebend ist die Beschreibung gemäß Kaufvertrag.

Händler

FTS-Handelsgesellschaft mbH

Marie-Curie Str. 1
DE-16225 Eberswalde
1. Tel-Nr.: +49 (0)3334 427909313

Öffnungszeiten

Mo - Fr 07:00 Uhr - 17:00 Uhr

4,9

40 Bewertungen

Impressum

FTS-Handelsgesellschaft mbH

Marie-Curie Str. 1
DE-16225 Eberswalde

Telefon: +4933348184019
Fax: +4933348184022
eMail: FtsHandelsGmbH@mobile.de

Handelsregister: Amtsgericht Frankfurt

Handelsregisternr.: 6869

Umsatzsteuer-Identifikationsnr. nach § 27a Umsatzsteuergesetz:

DE195016835

Vertretungsberechtigt: Frederic Friedrichs

² Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptverantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: www.dat.de/co2/

