

## Ing. Michal Kešner

Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků  
Oceňování majetku pro věci movité

---

### ODBORNÝ POSUDEK

stanovení výše tržní ceny/hodnoty majetku - vozidla  
Mitsubishi L200 DC Invite 2.5 TD rz 3AD 2845

Spisová značka : 130/25  
Počet vyhotovení : 3  
Počet listů : 9 + přílohy  
Počet příloh : 3 (19 listů)

---

Ing. Michal Kešner  
Větrná 34  
321 00 Plzeň – Litice

IČ : 68814739  
E-mail : [mkesner@volny.cz](mailto:mkesner@volny.cz)  
č.ú. : 5065530267/0100

Posudek vyžádán : Vojenské lesy a statky ČR, s.p.  
Pod Juliskou 5  
160 64 Praha 6  
IČ : 00000205

Žádost Č.j. : osobně oprávněná osoba  
na základě celoroční objednávky pro rok 2025

Lesingová smlouva č. : není

Posudek vypracoval : Ing. Michal Kešner  
Větrná 34  
321 00 Plzeň - Litice

Doba ke které je cena/hodnota : datum prohlídky, 27.08.2025  
vozidla stanovená

**Zadání odborného posudku :**

Stanovit výši tržní hodnoty (ceny) vozidla za účelem jeho vyřazení z účetní evidence firmy a následného prodeje.

Účel odborného posudku :

Účelem zpracování ze strany zadavatele je získání podkladu pro ochodní jednání se zájemci o předmět posouzení, kteří budou reagovat na následnou inzertní nabídku zveřejněnou zadavatelem.

Využité podklady : kopie osvědčení o registraci č. UE 912603  
znalecký standard I/2022  
sdělení zadavatele k proběhu vozidla  
ceník/konfigurator autorizovaného prodejce/importéra  
server znalci.tipcars s oprávněným přístupem zpracovatele  
archív znalce včetně specializovaných internetových serverů

## 1. NÁLEZ

### 1. 1 Identifikace vozidla

|  |   |  |                     |
|--|---|--|---------------------|
| Značka a typ vozidla   | : | Mitsubishi L200 DC Invite 2.5 TD   |                     |
| Druh vozidla   | : | NA-N1G   |                     |
| Osvědčení o TP platné do                                       | : | 01.2025  |                     |
| Výrobní číslo vozidla / rok pořízení                           | : | MMCJNKB40CD021233  | 2012                |
| VIN nebo v. č. karos. / rok pořízení                           | : | MMCJNKB40CD021233  | 2012                |
| Druh karoserie / barva   | : | pick-up  | šedozelená metalíza |
| Výrobní číslo motoru / rok pořízení                            | : | neevidováno, typ 4D56  | 2012                |
| Objem ( cm <sup>3</sup> ) a druh, výkon motoru                 | : | 2 477  | /vznětový/ 100 kW   |
| Druh a rozměr pneu prvomontáže                                 | : | vpředu   | 205/80 R16 104S     |
|  | : | vzadu  | 205/80 R16 104S     |
| Schválené změny proti původnímu typu dle technického průkazu   | : | nezjištěny   |                     |
| Datum prvního uvedení do provozu                               | : | 06.11.2012   | v ČR                |
| Datum uvedení do provozu v ČR                                  | : | dtto   |                     |
| Vlastník vozidla   | : | <b>Vojenské lesy a statky ČR, s.p.</b><br><b>Pod Juliskou 5</b><br><b>160 64 Praha 6</b><br><b>IČ : 00000205</b> |                     |
| Počet předchozích držitelů                                     | : | 0  |                     |
| Stav počítáče ujetých kilometrů                                | : | 123 498  | km                  |
| Údaje o počtu ujetých kilometrů dle sdělení vlastníka          | : | dtto   | km                  |
| Celkový proběh vozidla   | : | odpovídá stavu ukazatele počtu ujetých kilometrů   |                     |
| Údaje na vozidle s údaji v dokumentaci (souhlasí - nesouhlasí) | : | běžnou vizuální prohlídkou ano   |                     |

### 1. 2 . Údaje o opravách a poškození vozidla, opravách hlavních skupin a jejich eventuálních výměnách

|                            |   |  |
|----------------------------|---|--|
| a ) podle záznamu v TP     | : | neuvedeny  |
| b ) podle dokladu držitele | : | doklady k prováděnému servisu v síti Mitsubishi<br>a následně v odborném servisu |
| c ) podle sdělení držitele | : | dtto   |

### 1. 3. Výbava vozidla - posouzení, zda odpovídá podle údajů výrobce pro uvedený typ:

|                       |   |     |
|-----------------------|---|-----|
| Odpovídá - neodpovídá | : | ano |
| Neúplná - chybí       | : | ne  |

Výbava modelu : model Invite, specifikace v příloze č. 3 dle dobového ceníku

Mimořádná výbava : zahrnuta ve výchozí ceně srovnatelného nástupnického modelu  
(zahrnuta ve výchozí hodnotě)

### 1. 4. Technický stav vozidla zjištěn :

|  |   |  |
|--|---|--|
| Technický stav vozidla zjištěn<br>prohlídkou datum a místo | : | 27.8.2025, v areálu provozovny zadavatele v Libavé |
| Zkušební jízda dne   | : | 27.8.2025  |
| Vozidlo řídil  | : | zpracovatel  |
| Stav vozovky, atmosferické podmínky                        | : | sucho, cca 19 st. Celsia                           |
| Počet ujetých km při zkušební jízdě                        | : | cca 5 km   |

### 1. 5. Stabilita vozidla při jízdě

|  |   |   |
|--|---|---|
| Stabilita vozidla - v přímé jízdě, v zatáčce     | : | zvýšené provozní vůle, odpovídající stáří a proběhu                                     |
| Stabilita vozidla při brzdění<br>provozní brzdou | : | při intenzivním brzdění omezená stabilita v důsledku<br>opotřebení uložení náprav a kol |

### 1.6. Technický stav jednotlivých skupin vozidla

Vozidlo bylo zakoupeno v ČR jako továrně nové. K vozidlu jsou vedeny servisní záznamy. Servis prováděn v autorizovaném a následně odborném servisu či svépomocí

Celkový proběh vozidla je věrohodně doložen a celková míra opotřebení koresponduje s proběhem, resp. charakterem provozu. Vozidlo provozováno jako referentské v souladu s předmětem činnosti zadavatele, s četným využitím v terénu.

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Motor, spojka                       | motor plně funkční s vyrovnaným chodem a tahem<br>doporučeno provedení servisní prohlídky s výměnou provozních náplní, kontrola systému EGR   |
| Hodnocení technického stavu         | -20%  |
| Převodovka                          | Odpovídá charakteru provozu a proběhu kilometrů.<br>Doporučena výměna provozní kapaliny   |
| Hodnocení technického stavu         | bez srážek a přirážek   |
| Přední náprava a mechanismus řízení | Odpovídá charakteru provozu a době provozu.<br>Kontrola přední uzávěrky a systému pohonu všech kol.<br>Výměna pružných prvků uložení, kontrola řízení.  |
| Hodnocení technického stavu         | -50%  |
| Zadní náprava                       | Odpovídá charakteru provozu a době provozu.<br>Doporučena výměna listových per a tlumičů, revize zadního diferenciálu a kardanu.  |
| Hodnocení technického stavu         | -50%  |
| Karoserie a rám                     | Lokální deformace a koroze panelů karosérie, částečně po provizorních opravách. Pro zajištění dalšího provozu doporučeno provedení opravy. Zadní víko korby - výměna. Levá bočnice korby oprava 3. stupně.<br>Nutné ošetření povrchové koroze rámu. |
| Hodnocení technického stavu         | -40%  |
| Výbava karoserie                    | Odpovídá charakteru provozu a době provozu.<br>Interiér udržovaný, vůči době provozu v dobrém stavu.<br><br>Čištění a údržba klimatizace  |
| Hodnocení technického stavu         | bez srážek a přirážek   |

## 1.8. Pneumatiky

### 1.8.1. Hodnota výchozí pneumatik prvomontáže

| počet ks  | Rozměr pneumatiky | Cena pneu vč. DPH<br>[ 1 ks ] | Cena duše vč. DPH<br>[ 1 ks ] | Celkem<br>[ Kč ] |
|---|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------|
| 4   | 205/80 R16 104S   | 2 917,00 Kč                   | 0,00 Kč                       | 11 668,00        |
| 0   |                   | 0,00 Kč                       | 0,00 Kč                       | 0,00             |
| Hodnota výchozí pneumatik prvomontáže $HN_{pp}$ |                   |                               |                               | 11 668,00        |

Jako pneumatiky prvomontáže jsou uvažovány pneumatiky zn. Continental CrossContact

Ceník fy azpneu.cz.

### 1.8.2. Hodnota časová pneumatik vozidla

|   |                   |          |          |          |             |
|---|-------------------|----------|----------|----------|-------------|
| pneu  | LP                | PP       | LZ       | PZ       | R           |
| kusů  | 1                 | 1        | 1        | 1        | nehodnocena |
| značka  |                   |          | Nokian   |          |             |
| rozměr  | 205 R16C 110/108R |          |          |          |             |
| druh (originál/protektor)                                       | originál          | originál | originál | originál |             |
| dezén   |                   |          | WRC3     |          |             |
| hodnota pneu [ Kč ]   | 2 960,00          | 2 960,00 | 2 960,00 | 2 960,00 | 0,00        |
| hodnota duše [ Kč ]   | 0,00              | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00        |
| hodnota výchozí pneu $HN_{pv}$ [ Kč ]                           | 2 960,00          | 2 960,00 | 2 960,00 | 2 960,00 | 0,00        |
| Zbytková užitnost $Zu_{pv}$ [ % ]                               | 5%                | 5%       | 5%       | 5%       | 0%          |
| Hodnota časová [ Kč ]   | 148,00            | 148,00   | 148,00   | 148,00   | 0,00        |
| Hodnota časová pneumatik vozidla $H\check{C}_{pv}$ vč. DPH v Kč |                   |          |          |          | 592,00      |

Ceník fy pneugrande.cz.

### 1.9. Hodnota časová mimořádné výbavy

| Druh, typ   | Počet<br>(ks) | Hodnota<br>výchozí<br>$HN_{mv}$<br>(Kč) | Doba<br>provozu<br>$DP_{mv}$<br>(rok) | Stav při<br>prohlídce<br>$PS_{mv}$<br>(%) | Zbytková<br>užitnost<br>$Zu_{mv}$<br>(%) | Hodnota<br>časová<br>$H\check{C}_{mv}$<br>(Kč) |
|---|---------------|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   |               | 0,00                                    | 0,00                                  | funkční                                   | 0,00                                     | 0  |
|   |               | 0,00                                    | 0,00                                  | funkční                                   | 0,00                                     | 0  |
|   |               | 0,00                                    | 0,00                                  | funkční                                   | 0,00                                     | 0  |
|   |               | 0,00                                    | 0,00                                  | funkční                                   | 0,00                                     | 0  |
|   |               | 0,00                                    | 0,00                                  | funkční                                   | 0,00                                     | 0  |
|   |               | 0,00                                    | 0,00                                  | funkční                                   | 0,00                                     | 0  |
|   |               |   |                                       |   |  |  |
|   |               |   |                                       |   |  |  |
| Hodnota časová mimořádné výbavy celkem Kč vč. DPH $H\check{C}_{mv}$ |               |   |                                       |   |  | 0  |

Poznámka : dle ceníku autorizovaného dealera



## POSUDEK

### 2. Stanovení tržní hodnoty (ceny) vozidla

#### 2.1 Základní amortizace

##### 2.1.1 Zbytková užitnost redukovaného vozidla

##### 2.1.1. Základní amortizace

|                    | DP<br>(roků) | ZAD<br>% | PKM<br>km | ZAP<br>% | ZA<br>% |
|--------------------|--------------|----------|-----------|----------|---------|
| Vozidlo jako celek | 13           | 90,00    | 123 498   | 49,05    | 69,53   |
|                    |              |          |           |          |         |
|                    |              |          |           |          |         |
|                    |              |          |           |          |         |
|                    |              |          |           |          |         |

Vozidlo zařazeno do kategorie D-SUV

DP - doba provozu

ZAD - základní procentuální srážka za dobu provozu

PKM - počet ujetých km

ZAP - základní procentuální srážka za počet ujetých km

ZA - základní amortizace

##### 2.1.2 Zbytková užitnost redukovaného vozidla

|  | VU <sub>s</sub> | ZAs   | PS <sub>s</sub> | ZU <sub>s</sub> | PD <sub>s</sub>    | PZU <sub>s</sub> |
|--|-----------------|-------|-----------------|-----------------|--------------------|------------------|
| Skupina                                | %               | %     | ± %             | %               | %                  | %                |
| Motor + spojka                         | 100             | 69,53 | -20,00          | 24,38           | 24                 | 5,85             |
| Převodovka, rozvodovka,                | 100             | 69,53 | 0,00            | 30,48           | 11                 | 3,35             |
| Zadní náprava                          | 100             | 69,53 | -50,00          | 15,24           | 7                  | 1,07             |
| Přední náprava                         | 100             | 69,53 | -50,00          | 15,24           | 13                 | 1,98             |
| Karoserie                              | 100             | 69,53 | -40,00          | 18,29           | 21                 | 3,84             |
| Rám                                    | 100             | 69,53 | -40,00          | 18,29           | 5                  | 0,91             |
| Výbava                                 | 100             | 69,53 | 0,00            | 30,48           | 19                 | 5,79             |
| Zbytková užitnost redukovaného vozidla |                 |       |                 |                 | ZU <sub>rv</sub> = | 22,80            |

Poznámka : Stav skupin oproti etalonu zohledněn v určení výše přírážky, srážky.

VU<sub>s</sub> - výchozí užitnost

ZAs - základní amortizace

PS<sub>s</sub> - přírážka, srážka

ZUs - zbytková užitnost

PD<sub>s</sub> - poměrný díl

PZU<sub>s</sub> - poměrná zbytková užitnost

## 2.2 Hodnota výchozí vozidla $HN_v$

|                                |   |      |           |
|--------------------------------|---|------|-----------|
| Hodnota výchozí vozidla $HN_v$ | vč. DPH   | v Kč | 1 030 834 |
| Zdůvodnění :                   | srovnatelná výchozí cena dle srovnatelného modelu zn. Toyota<br>model L200 již není na českém trhu nabízen<br>uvažován model Hilux Active DoubleCab 2.8 D-4D 4x4 (1 288 543,- Kč vč. DPH)<br>uvažován koeficient technické úrovně 0,8 |      |           |

## 2.3 Hodnota časová vozidla

|  |           |                |              |
|--|-----------|----------------|--------------|
| Hodnota výchozí vozidla vč. DPH        | $HN_v$    | 1 030 834      | Kč           |
| Hodnota výchozí pneumatik prvomontáže  | $HN_{pp}$ | -              | 11 668,00 Kč |
| Hodnota výchozí redukovaného vozidla   | $HN_{rv}$ | 1 019 166      | Kč           |
| Zbytková užitnost redukovaného vozidla | $ZU_{rv}$ | 22,80          | %            |
| Hodnota časová redukovaného vozidla    | $HČ_{rv}$ | 232 322        | Kč           |
| Hodnota časová pneumatik vozidla       | $HČ_{pv}$ | 592            | Kč           |
| Hodnota časová mimořádné výbavy        | $HČ_{mv}$ | 0              | Kč           |
| <b>Hodnota časová vozidla s DPH</b>    | $HČ_v$    | <b>232 914</b> | <b>Kč</b>    |

## 2.4 Hodnota tržní vozidla

Koeficient prodejnosti vozidla  $KP = 0,70$

Zdůvodnění : Pro zjištění koeficientu prodejnosti posuzovaného vozidla byly zjišťovány prodejní ceny vozidel srovnatelné typu v inzerci tuzemských autobazarů. Použita byla databáze systému CebiCat GT, TIPCARs a TEAS. Vzhledem k typovému provedení oceňovaného vozidla bylo zjištěno 8 základními parametry srovnatelných vozidel na trhu ojetých vozidel, přičemž některé nabídky se opakují. V daném případě nelze stanovit obvyklou cenu dle vyhlášky č. 441/2013 Sb ve znění účinném k 1.1.2022, neboť není k dispozici potřebný počet nejméně 3 realizovaných předmětů ocenění ve stejné nebo srovnatelné kvalitě, současně objektivně nelze technicky stanovit kvalitu vozidel bez jejich prohlídky a vyhodnocení k nim shromážděné dokumentace. Předmětné vozidlo bylo provozováno v náročných provozních podmínkách odpovídajících předmětu činnosti zadavatele, vyžaduje opravu karosérie a náprav. Vozidlo bez platné prohlídky ve stanici TK.

Koeficient byl stanoven porovnáním s dostupnými vozidly srovnatelnými v základních parametrech se zohledněním stavu předmětného vozidla, charakteru jeho provozu a cenám nutných investic

|  |        |   |                   |         |
|--|--------|---|-------------------|---------|
| <b>Tržní hodnota (cena) vozidla</b>          | $HT_v$ | = | $KP1 \times HČ_v$ | Kč      |
| vč. DPH                                      |        |   | 0,70 232 914      | 163 040 |
| Tržní hodnota (cena) vozidla po zaokrouhlení |        |   |                   | 163 000 |

slovy vč. DPH stošedesáttřítisickorunčeských

Pozn. : střední dosažitelná hodnota platná pro koncového zákazníka. V případě prodeje výkupem specializovaným obchodníkem je z důvodu převzetí záruk a rizik dosažitelná hodnota nižší až o 15 % (obvyklá hodnota uvažovaná společností Eurotax)



### 3.0 Závěr - odpovědi na otázky

Výše tržní ceny/hodnoty movitého majetku tvořeného vozidlem Mitsubishi L200 DC Invite 2.5 TD, rz 3AD 2845 stanovená odborným posudkem k datu prohlídky dne 27.08.2025 činí ve střední dosažitelné hodnotě u koncového zákazníka 163 000,- Kč vč. DPH.

slovy vč. DPH

stošedesáttřítisíckorunčeských

Pozn. : střední dosažitelná hodnota platná pro koncového zákazníka. V případě prodeje výkupem specializovaným obchodníkem je z důvodu převzetí záruk a rizik dosažitelná hodnota nižší až o 15 % (obvyklá hodnota uvažovaná společností Eurotax)

#### Přílohy :

kopie osvědčení o registraci vozidla č. UE 912603

podklad k specifikaci, výchozí ceně továrně nového vozidla a tržní hodnotě/ceně ojetého vozidla  
fotodokumentace z prohlídky

#### Doložka dle procesních předpisů :

Odborný posudek jsem podal na základě živnostenského oprávnění v oboru poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků, resp. živnostenského oprávnění pro oceňování majetku pro věci movité uděleného Živnostenským úřadem Magistrátu města Plzně, Tylova 36, 306 32 Plzeň, sp. Zn. SZ MMP/23598/21. Odborný posudek je zpracovatelem evidován pod sp.zn. 130/25.

V Plzni dne : 31.08.2025

Podpis a otisk razítka :



*[Handwritten signature]*

**Příloha č. 1:**

- kopie osvědčení o registraci vozidla č. UE 912603



EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ  
OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.  
(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA

Permiso de circulación. Parte II.  
Registrierungsattest. Teil II.  
Zulassungsbescheinigung. Teil II.  
Registreermstunustus. Osa II.  
Άδειά κυκλοφορίας.  
Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.  
Registration certificate. Part II.

Certificat d'immatriculation. Partie II.  
Carta di circolazione. Parte II.  
Registrācijas apliecība. II. daļa.  
Registrācijas liudzības. II. daļa.  
Forgalni engedély. II. Rész.  
Certifikat ta' Registrazzjoni. L-II. Parte.  
Kontekensbewijs. Deel II.

Dowód Rejestracyjny. Część II.  
Certificado de matriculación. Parte II.  
Osvedčenie o evidencii. Časť II.  
Prometno dovoljenje. Del II.  
Rekisterintodistus. Osa II.  
Registreringsbeviset. Del II.

UE 912603

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

| B. Datum první registrace vozidla: 06.11.2012   |  | Datum první registrace vozidla v ČR: 06.11.2012   |  |
|---|--|---|--|
| A. Registrační značka vozidla<br><b>3AD2845</b>   |  | A. Registrační značka vozidla   |  |
| C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)<br><b>VOJENSKÉ LESY A STATKY ČR, S.P.</b><br>RČIČ 205   |  | C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)<br><br>RČIČ   |  |
| C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla<br><b>POD JULISKOU 1621/5, PRAHA, DEJVICE, 160 00</b>  |  | C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla  |  |
| C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)<br><br>RČIČ   |  | C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)<br><br>RČIČ   |  |
| C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla<br><br>V <b>PRAHA HLAVNÍ MĚSTO</b><br>dne <b>06.11.2012</b> Podpis   |  | C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla<br><br>V<br>dne Podpis   |  |
| Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)<br><br>dne Podpis  |  | Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)<br><br>dne Podpis  |  |
| A. Registrační značka vozidla<br><br>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)<br><br>RČIČ<br>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla<br><br>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)<br><br>RČIČ<br>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla<br><br>V<br>dne Podpis<br>Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)<br><br>V<br>dne Podpis |  | A. Registrační značka vozidla<br><br>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)<br><br>RČIČ<br>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla<br><br>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)<br><br>RČIČ<br>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla<br><br>V<br>dne Podpis<br>Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)<br><br>V<br>dne Podpis |  |
| ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY<br>06.11.2012 NOVÉ, Č.O.R.V. UAK 898181  |  |   |  |







| TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA |  |                                      |                            | ZMENA          |
|-------------------------|--|--------------------------------------|----------------------------|----------------|
| ZTP č.: 6231-33         |  | ES č.: cl*2007/46*0453               | (ZTP)                      |                |
| I.                      | Druh vozidla:  | NÁKLADNÍ AUTOMOBIL                   |                            |                |
| J.                      | Kategorie vozidla (skupina):   | PICK UP                              |                            |                |
| K.                      | Kategorie vozidla (skupina):   | NIG                                  |                            |                |
| L.                      | Tovární značka:  | MITSUBISHI                           |                            |                |
| M.                      | Typ:   | KAOT                                 | Varianta:                  | KB121          |
| N.                      | Označení označení:   | L 200 DC KB4TNJNUZL6                 | Verze:                     | AV1NAASNJ      |
| O.                      | Identifikační číslo vozidla (VIN):                                       | MMCJNKBJ4CD021133                    |                            |                |
| P.                      | Výrobce vozidla:   | MITSUBISHI MC, PATHUMTHANI, THAJSKO  |                            |                |
| Q.                      | Výrobce:   | MITSUBISHI MC, PATHUMTHANI, THAJSKO  |                            |                |
| R.                      | Typ:   | 4D56                                 | Průřez:                    | NM             |
| S.                      | Max. výkon [kW]:   | P4 et. (min.): 100,0/4 000           | P1 Zdvih objem [l]:        | 2 477          |
| T.                      | Provozní rychlost [km/h]:  | Brzdící rychlost EHS/Et: 692/2008E   |                            |                |
| U.                      | Konfigurační součet absorpcí [m <sup>2</sup> ]:                          | 0,55                                 | V1 CO <sub>2</sub> [g/km]: | 204            |
| V.                      | Výrobce:   |                                      |                            |                |
| W.                      | Druh (typ):  |                                      |                            |                |
| X.                      | Výrobce (nástavy, kabiny):   |                                      |                            |                |
| Y.                      | Barva:   | METALIZA ZELENÁ TMAVÁ 95/F10         |                            |                |
| Z.                      | Počet míst - sedadel:  | 5                                    | S.1 - k sedadla:           | 5              |
| A.                      | Maximální zatížení střechy [kg]:   | 50                                   | 13 Ověrné osvětlení [lm]:  |                |
| B.                      | Celková hmotnost - délka:  | 5 260                                | 15 - šířka:                | 1 750          |
| C.                      | Rozměr [mm]:   | 3 000                                | 14 - výška:                | 1 775          |
| D.                      | Rozměry kolné plochy [mm] - délka:                                       | 1 505                                | 16 - šířka:                | 1 470          |
| E.                      | Provozní hmotnost [kg]:  | 1 965 - 2 075                        |                            |                |
| F.                      | Nejvyšší technický přípojná / F.2 povolená hmotnost [kg]:                | 2 850/2 850                          |                            |                |
| G.                      | Nejvyšší technický přípojná/povolená hmotnost na nápravě [kg]:           | N.1; N.2; N.3; N.4                   |                            |                |
| H.                      | Nejvyšší technický přípojná/povolená hmotnost na nápravě [kg]:           | 1 260/1 260; 1 800/1 800             |                            |                |
| I.                      | Nejvyšší výškové zatížení spojovacího zařízení (zvláštnost) [kg]:        | Z 115                                |                            |                |
| J.                      | Nejvyšší technický přípojná/povolená hmotnost připojeného vozidla [kg]:  | brzdícího: 2 700/2 700               |                            |                |
| K.                      | Nejvyšší technický přípojná/povolená hmotnost připojeného vozidla [kg]:  | nepřibíženého: 750/750               |                            |                |
| L.                      | Nejvyšší technický přípojná / F.3 povolená hmotnost jízdní skupiny [kg]: | 5 500/5 500                          |                            |                |
| M.                      | Spojovací zařízení - druh a typ:   |                                      |                            |                |
| N.                      | Počet náprav - z toho poháněných:  | 2 - 2                                |                            |                |
| O.                      | Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...):                               | - rozměry/montáž (povoleno = „J“):   |                            |                |
| P.                      | 1.   | 6.0JJ X 16 ET46; 205/80 R16 104 S RF |                            |                |
| Q.                      | 2.   | 6.0JJ X 16 ET46; 205/80 R16 104 S RF |                            |                |
| R.                      | 3.   |                                      |                            |                |
| S.                      | 4.   |                                      |                            |                |
| T.                      | Nejvyšší rychlost [km/h]:  | 167                                  |                            |                |
| U.                      | Brzdy (ANTONE) - provozní:   | ANO                                  | ABS: ANO                   | parkovací: ANO |
| V.                      | U. Velikost nákladu vozidla (AB (A)): U.1 - stojícího / U.2 at [min]:    | 83/3 000                             | U.3 - za jízdy:            | 76.0           |
| W.                      | Společita parav - motorová:  | 692/2008E                            | 26 - při rychlosti [km/h]: |                |
| X.                      | [110 km/h]:  | 9.1/7.0/7.7                          |                            |                |
| Y.                      | Podle výkonu [kW/kg]:  |                                      | 28 Retardér:               | NE             |
| Z.                      | Rozměr převodovky (MAN/AUT):   | MAN                                  | 30 Hydroponch:             |                |
| A.                      | Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY                                       |                                      |                            |                |

| ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA  |  |
|--|--|
| <p>Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.<br/>           N. příloha: kdy je ověřována výhled zrak na základě schválené technické způsobilosti vozidla, pokud tato příloha není součástí sady a zápisu<br/>           C. J. Schváleno. Pokud se jedná o typové schválení vozidel, je neplatné. U nástavby se v případě typového schválení vozidla nepoužívá.</p> | <p>Doklad o nabytí vozidla - záznam o celkovém projednání</p>  |
| <p>Vozidlo: Č. j. ....</p> <p>datum vystavení: 19.10.2012</p> <p>Nástavba: Č. j. ....</p> <p>datum doplnění: .....</p>   | <p><b>M MOYORS CZ s.r.o.</b><br/>           Na Chocově 245/1<br/>           141 00 Praha 4<br/> <b>DIČ: CZ27192636</b></p> <p>Ostatní razítka a podpis oprávněné osoby</p> |
| <p><b>DALŠÍ ZÁZNAMY</b></p> <p>CO2: 238/185/204 g/km<br/> #D2: Verze AV1NAASNJSA5AAA (úplně označení verze)</p> <p>Variabilní provedení vozidla:<br/> #12: 5 185<br/> #13: 1 515<br/> #14: 1 780<br/> #20-21: 6.0JJx16 ET46; 205 R16 C 8PR 110/108 R<br/> 7.0JJx17 ET38; 245/65 R17 111 S RB</p>   |  |



L. Pohon náprav z jednoho poháněného 2 2

Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvýžení = [27])

20 1 6.0JJ X 16 ET46; 205/80 R16 104 S RF

21 2 6.0JJ X 16 ET46; 205/80 R16 104 S RF

22 3

23 4

T. Nejvyšší rychlost (km/h): 167

24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: ANO - ABS: ANO - parkovací: ANO - odlehčovací: NE

U. Vnější tlak vozidla (dB (A)) U1 - stojící / U2 ot./min: 83/3 000 U3 - za jízdy: 76.0

25 Spotřeba paliva - metoda: 692/2008E 26 - při rychlosti (km/h):

27 [l/100 km]: 9.1/7.0/7.7

Q. Poměr výkonu/hmotnost (kW/kg):

28 Retardér: NE

29 Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN 30. Hydraphon:

Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.

### ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.

IV. příloha: kdy se technický průkaz vydává při zřízení schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí tento příslušný orgán státní správy a zapíše do přílohy průkazu číslo vozidla a číslo ZTP.

Doklad o nabytí vozidla - zápis o cením projednání

**M MOTORS CZ s.r.o.**  
Na Chodovci 2457/1  
141 00 Praha 4  
DIČ: CZ27192636

Vozidlo: č. j. ....

datum vystavení: 19.10.2012

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Náстрада: č. j. ....

datum doplnění: .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

### DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2: 238/185/204 g/km

#D2: Verze AV1NAAA5NJ5AAAA (úplné označení verze)

Variabilní provedení vozidla:

#12: 5 185

#13: 1 815

#14: 1 780

#20-21: 6.0JJx16 ET46; 205 R16 C 8PR 110/108 R

7.0JJx17 ET38; 245/65 R17 111 S RF; 245/65 R17 107 S

7.0JJx16 ET38; 245/70 R16 111 S RF; 245/70 R16 107 S

8.0JJx18 ET38; 255/55 R18 105 S RF

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

**M MOTORS CZ s.r.o.**  
Na Chodovci 2457/1  
141 00 Praha 4  
DIČ: CZ27192636



**Příloha č. 2:**

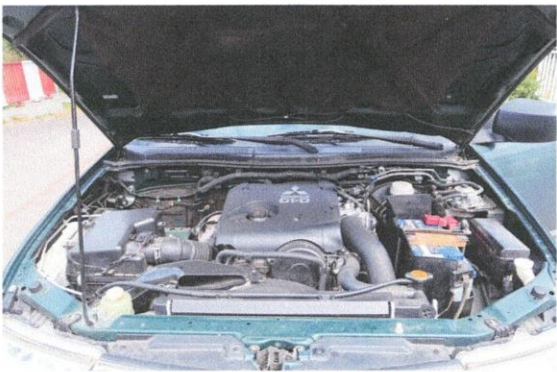
- Fotodokumentace z prohlídky











**Příloha č. 3**

- podklad k výchozí a tržní hodnotě, specifikace





# MITSUBISHI L200 DOUBLE CAB

ceník a výbavy

**AKČNÍ CENÍK PLATNÝ DO 31. 8. 2012**

| VÝBAVA   | MOTOR                   | PŘEVODOVKA | POHON | CENÍKOVÁ CENA<br>(VČ. DPH)         | SLEVA      | AKČNÍ CENA<br>(VČ. DPH)            |
|----------|-------------------------|------------|-------|------------------------------------|------------|------------------------------------|
| ENTRY    | 2.5 DI-D (100 kW/136 k) | 5MT        | 4WD   | 685 880 Kč<br>(571 567 Kč bez DPH) | 40 000 Kč  | 645 880 Kč<br>(538 233 Kč bez DPH) |
| INVITE+  | 2.5 DI-D (100 kW/136 k) | 5MT        | 4WD   | 819 581 Kč<br>(682 984 Kč bez DPH) | 115 701 Kč | 703 880 Kč<br>(586 567 Kč bez DPH) |
| INTENSE+ | 2.5 DI-D (131 kW/178 k) | 5MT        | 4WD   | 987 381 Kč<br>(822 818 Kč bez DPH) | 103 501 Kč | 883 880 Kč<br>(736 567 Kč bez DPH) |

| BEZPEČNOST  | ENTRY     | INVITE+   | INTENSE+  |
|---|-----------|-----------|-----------|
| Airbag řidiče a airbag spolujezdce s možností deaktivace                            | •         | •         | •         |
| Boční airbagy vpředu, hlavové (okenní) airbagy vpředu a vzadu                       | -         | -         | •         |
| Pohon 4WD - systém Easy Select  | •         | •         | -         |
| Pohon 4WD - systém Super Select   | -         | -         | •         |
| 4WD - přiřaditelný pohon všech kol 4x4  | •         | •         | •         |
| ABS - antiblokovací brzdový systém, EBD - el. systém rozdělení brzdného účinku      | •         | •         | •         |
| M-ASTC - systém aktivního řízení stability a trakce, EBA - nouzový brzdový asistent | -         | -         | •         |
| Uzávěrka zadního diferenciálu   | •         | •         | -         |
| Zadní diferenciál se zvýšenou svorností (L.S.D.)                                    | -         | -         | •         |
| ISOFIX - systém uchycení dětské bezpečnostní sedačky                                | •         | •         | •         |
| Dešťový senzor + senzor automatického rozsvícení světel                             | -         | -         | •         |
| Elektronický imobilizér   | •         | •         | •         |
| INTERIÉR  |           |           |           |
| Posilovač řízení  | •         | •         | •         |
| Manuální klimatizace  | -         | •         | -         |
| Automatická klimatizace   | -         | -         | •         |
| Tempomat  | -         | -         | •         |
| Centrální zamykání klíčem   | •         | -         | -         |
| Centrální zamykání s dálkovým ovládáním   | -         | •         | •         |
| Elektricky ovládaná přední a zadní okna   | •         | •         | •         |
| Elektricky ovládané páté zadní okno   | -         | -         | •         |
| El. ovládaná a sklopná vnější zpětná zrcátka s vyhříváním                           | -         | -         | •         |
| Výškově nastavitelný volant a sedadlo řidiče  | •         | •         | •         |
| Multifunkční kůží obšitý volant a hlavice řadicí páky                               | -         | -         | •         |
| Látkové čalounění sedadel (světlá látka)  | •         | •         | -         |
| Látkové čalounění sedadel (tmavá látka) s bočním vedením                            | -         | -         | •         |
| Příprava na montáž autorádia se 4 reproduktory                                      | •         | •         | -         |
| Autorádio s CD/MP3 přehrávačem a 6 repro (v případě příplatkové výbavy 4 repro)     | ○         | ○         | •         |
| Pomocný vstup AUX (audio)   | -         | -         | •         |
| Odkládací schránka pod sedadlem spolujezdce   | -         | -         | •         |
| Multifunkční grafický displej s kompasem  | -         | -         | •         |
| Stříbrné ozdobné prvky (středová konzola a madla dveří)                             | -         | -         | •         |
| EXTERIÉR  |           |           |           |
| Metalický nebo perleťový lak (cena včetně DPH)                                      | 15 000 Kč | 15 000 Kč | 15 000 Kč |
| Přední nárazník v barvě karoserie   | •         | •         | •         |
| Chromovaná mřížka chladiče  | •         | •         | •         |
| Vnější zpětná zrcátka a kliky dveří v černé barvě                                   | •         | •         | -         |
| Vnější zpětná zrcátka a kliky dveří chromované                                      | -         | -         | •         |
| Rozšířené blatníky v barvě karoserie  | -         | -         | •         |
| Přední mlhovky  | ○         | ○         | •         |
| Tónovaná skla a bezpečnostní laminované přední sklo                                 | •         | •         | •         |
| Zatmavená boční okna vzadu a zadní okno   | -         | -         | •         |
| Ocelové disky kol 16" + pneumatiky 205/80 R16                                       | •         | •         | -         |
| Disky kol z lehkých slitin 17" + pneumatiky 245/65 R17                              | ○         | ○         | •         |
| Boční prahové stupačky (trubkový typ)   | -         | -         | •         |
| Stupačka na zadním nárazníku  | -         | -         | •         |
| Rozměr nákladového prostoru 1 325 mm x 1 470 mm x 405 mm                            | •         | -         | -         |
| Rozměr nákladového prostoru 1 505 mm x 1 470 mm x 460 mm                            | -         | •         | •         |
| Spodní ochranný kryt motoru   | •         | •         | •         |
| PRODLOUŽENÁ ZÁRUKA  |           |           |           |
| Prodloužená záruka 5 let/150 000 km   | 15 000 Kč | 15 000 Kč | 15 000 Kč |

Informace o originálním příslušenství získáte u autorizovaných prodejců Mitsubishi Motors.

- standardní výbava
- za příplatek
- není k dispozici



## Hilux Active

Double Cab 2,8 D-4D (204 k) 4x4

Základní cena

1 145 870 Kč

Volitelné prvky

142 673 Kč

Celková cena

1 288 543 Kč



KÓD KONFIGURACE

qXNcEQHQa



## Vaše shrnutí

### Barvy a kola



Bronzovozelená  
15 730 Kč



17" tmavě šedá litá kola (6 paprsků)

### Interiér



Černá látka

### Příslušenství (5)



13 pólová elektroinstalace PW5D00K006  
8 043 Kč



Boční nášlapy ploché, DOUBLE CAB, levá strana  
PC3880K009  
8 792 Kč



Boční nášlapy ploché, DOUBLE CAB, pravá strana  
PC3880K00A  
8 773 Kč



Abs hardtop - komerční využití, bez bočních  
oken, zatížení 50kg PW3B30K105A0  
76 835 Kč



Tažné zařízení s přírubou + 7 pólová instalace +  
instalace PW9600K006  
24 500 Kč





## Standardní výbava

### Interiér

#### MULTIMÉDIA - interiér

Bluetooth® hands-free  
8" multimediální displej  
Digital Audio Broadcast (DAB)  
MyToyota Telematické služby na 10 let zdarma  
Cloudová navigace

6 reproduktorů  
USB konektor  
Apple CarPlay a Android Auto  
Toyota Smart Connect

#### DESIGN - interiér

Chromované dekory centrálních výdechů ventilace  
Chromované dekory bočních výdechů ventilace  
Kožená hlavice řadicí páky  
Otevřená přihrádka na straně spolujezdce  
Ruční brzda  
Loketní opěrka v imitaci kůže  
Chromové vnitřní kliky dveří  
Černý středový panel  
Stříbrné dekory řadicí páky  
Chromový dekor tlačítek ovládání klimazizace

Černé boční výdechy ventilace  
Stříbrné obložení řadicí páky  
Zadní loketní opěrka  
Černá svrchní palubní deska  
Textilní opěrky v předních dveřích  
Černé přední opěrky ve dveřích  
Uretanová ruční brzda  
4ramenný kožený volant  
Černé dekory středové konzole  
Stříbrný rámeček obrazovky multimediálního systému

#### KOMFORT - interiér

12V zásuvka vpředu (2x)  
Vzduchový filtr  
Přední madla nad dveřmi  
Nastavení rychlosti stírání  
Elektricky ovládaná zadní okna  
Upozornění na nízkou hladinu kapaliny v ostřikovačích  
Upozornění na klíč v zámku  
Startování tlačítkem  
Manuálně nastavitelné sedadlo řidiče  
Barevný TFT multiinformační displej v přístrojovém štítu  
Analogový otáčkoměr  
Osvětlený vstup do vozu  
Manuálně podélně nastavitelný volant  
Ovládání audia na volantu  
Ovládání multiinformačního displeje na volantu

Ovládání telefonu na volantu  
Loketní opěrky v zadních dveřích  
Elektrický zámek otevírání oken  
Osvětlení pro zadní pasažéry  
Sklopná zadní lavice 60:40  
Zrcátko ve sluneční cloně spolujezdce

Automatická klimatizace dvouzónová  
Pylový vzduchový filtr  
Zadní madla nad dveřmi  
Vyhřívání stěračů předního skla  
Elektricky ovládaná přední okna  
Dětská pojistka dveří  
Centrální zamykání dveří  
Vyhřívání předních sedadel  
Indikátor ECO jízdy  
4,2" obrazovka multiinformačního displeje  
Klasické vnitřní zpětné zrcátko  
Statické vodící čáry na displeji parkovací kamery  
Manuálně výškově nastavitelný volant  
Ovládání adaptivního tempomatu na volantu  
Ovládání systému upozornění na opuštění jízdního pruhu na volantu  
Tlačítko rozpoznávání hlasu na volantu  
Analogový rychloměr  
Přední osvětlení prostoru nohou  
Fixní zadní okno  
Ovládání multimédií na volantu  
Odmlžovač zadního okna

#### TRANSPORT - interiér

Držák lahví - přední  
Háčky na kabát pro zadní pasažéry (2)  
Držák nápojů - vzadu  
Držák na brýle  
Kapsy v zadních dveřích  
Odkládací schránka s pomalým dovíráním  
Chlazená odkládací schránka u spolujezdce  
Přihrádka ve středovém panelu

Držák lahví - zadní  
Držák nápojů - vpředu  
Uzamykatelná odkládací schránka  
Kapsy v předních dveřích  
Kapsy na zadní stranách sedadel řidiče a spolujezdce  
Držák lístků na předním okně  
Háčky pro uchycení uvnitř nákladového prostoru  
Jednoduchá odkládací schránka spolujezdce

**VÝKON - interiér**

Stop &amp; Start systém

Tlačítko DPF

**BEZPEČNOST - interiér**

Detektor předního airbagu spolujezdce

Zadní hlavové opěrky (3)

Předpínače a omezovače síly na bezp. pásích

Upozornění na nezapnuté bezpečnostní pásy vzadu

Manuální vypnutí airbagu spolujezdce

7 SRS airbagů

Systém pro upevnění dětských autosedaček (ISOFIX)

Upozornění na nezapnuté bezpečnostní pásy vpředu

Nastavitelné zadní opěrky hlavy

**Exteriér****KOLA A PNEU**

Plnohodnotné dojezdové kolo ocelové

Celoterénní pneumatiky

**DESIGN - exteriér**

Anténa ve tvaru žraločí ploutve

Přední nárazník lakovaný v barvě karoserie

Černý zadní sloupek

Chromové dekory na klikách dveří

Chromovaný zadní nárazník

Černý přední spoiler

Zatmavená zadní okna

Chromové lemování oken

Chromová boční zrcátka

Černě lakovaná vrchní mřížka chladiče

Chromované dekor přední masky

**KOMFORT - exteriér**

Dálkové centrální zamykání

Zpětná zrcátka elektricky ovládaná

Senzor šera

Upozornění na zapnutá světla

Dálkové ovládání směrových světel

Smart Entry &amp; Start systém

Vyhřívání zpětná zrcátka

Funkce zpožděného zhasnutí světel (FMH)

Zpětná zrcátka elektricky sklopná

Dálkové ovládání zámků dveří přes aplikaci v telefonu

**OCHRANA - exteriér**

Kryt podvozku

Přední zástěrky zástěrky

Zadní zástěrky

Spodní ochrana

**VÝKON - exteriér**

Přední spoiler

Zavěšení pro těžký náklad

Zámek zadního diferenciálu

**BEZPEČNOST - exteriér**

Imobilizér

Signalizace nouzového brzdění

Integrované ukazatele směru v bočních zrcátkách

Zadní parkovací kamera

Asistent rozjezdu do kopce (HAC)

Ostřikovače předních světlometů

Brzdové světlo LED

Přední mlhová světla (LED)

Kontrola trakce (TRC)

Zadní kombinované světlomety (žárovky)

Asistent pro udržení v jízdním pruhu (LTA)

Zadní mlhová světla

Asistent pro udržení uprostřed jízdního pruhu (LTA)

Asistent pro sjíždění kopců (DAC)

Vehicle Stability Control (VSC)

LED zadní brzdová světla

Systém E-Call

Systém rozpoznávání dopravních značek (RSA)

Brzdový asistent (BA)

Systém proti rozkmitání přívěsu (TSC)

Směrová světla (žárovky)

Předkolizní bezpečnostní systém s detekcí chodců a cyklistů (PCS)

Denní svícení (žárovky)

Protiblokovací systém brzd (ABS)

Inteligentní adaptivní tempomat

Automatická dálková světla (AHB)

Systém upozornění na změnu tlaku v pneumatikách (TPMS)

Rámová konstrukce



## Ekologické specifikace

Údaje o spotřebě pohonných hmot a o emisích CO<sub>2</sub> odpovídají závěrům měření dle příslušných směrnic a nařízení EU nebo předpisů EHK pro vozidla s evropskou specifikací. Detailní údaje o spotřebě a emisích CO<sub>2</sub> naleznete na <https://www.toyota.cz/objevte-toyotu/povinne-udaje/emise>. Pro další informace, nebo v případě, že máte zájem o koupi vozu s evropskou specifikací, kontaktujte prosím vašeho autorizovaného partnera značky Toyota. Spotřeba paliva a hodnoty CO<sub>2</sub> se mohou u vašeho vozidla odlišovat od tohoto měření. Způsob jízdy a další faktory (jako např. klimatické podmínky, rychlostní profil, stav vozovky, dopravní provoz, stav vozidla, osobnost řidiče, instalovaná výbava, použité pneumatiky, zatížení či počet přepravovaných cestujících) ovlivňují spotřebu paliva a produkované emise CO<sub>2</sub>.

\*Údaje o spotřebě pohonných hmot a o emisích CO<sub>2</sub> odpovídají závěrům měření dle příslušných směrnic a nařízení EU nebo předpisů EHK pro vozidla s evropskou specifikací. Spotřeba paliva a hodnoty CO<sub>2</sub> se mohou u vašeho vozidla odlišovat od tohoto měření. Způsob jízdy a další faktory (jako např. klimatické podmínky, rychlostní profil, stav vozovky, dopravní provoz, stav vozidla, osobnost řidiče, instalovaná výbava, použité pneumatiky, zatížení či počet přepravovaných cestujících) ovlivňují spotřebu paliva a produkované emise CO<sub>2</sub>.

| Spotřeba paliva a emise CO <sub>2</sub> *               |               |
|---|---------------|
| Hladina hluku   | 71 - 74 dB(A) |
| Kombinovaná spotřeba paliva WLTP - Min (l/100 km)       | 9,5 l/100 km  |
| Kombinované emise CO <sub>2</sub> WLTP - Min (g/100 km) | 248 g/km      |

\*Údaje o spotřebě pohonných hmot a o emisích CO<sub>2</sub> odpovídají závěrům měření dle příslušných směrnic a nařízení EU nebo předpisů EHK pro vozidla s evropskou specifikací. Spotřeba paliva a hodnoty CO<sub>2</sub> se mohou u vašeho vozidla odlišovat od tohoto měření. Způsob jízdy a další faktory (jako např. klimatické podmínky, rychlostní profil, stav vozovky, dopravní provoz, stav vozidla, osobnost řidiče, instalovaná výbava, použité pneumatiky, zatížení či počet přepravovaných cestujících) ovlivňují spotřebu paliva a produkované emise CO<sub>2</sub>.

| Motory                    |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Počet válců               | Řadový 4válec             |
| Rozvodový mechanismus     | DOHC 16-Valve             |
| Systém vstřikování paliva | Přímé vstřikování paliva  |
| Maximální výkon           | 204 koní                  |
| Maximální točivý moment   | 420/1400-3400 Nm/ot.min-1 |

| Rychlosti                     |          |
|-------------------------------|----------|
| Maximální rychlost (km/h)     | 175 km/h |
| Zrychlení z 0 na 100 km/h (s) | 10,13 s  |

**Zavěšení**

Přední náprava

Dvojité lichoběžníky

Zadní náprava

Tuhá náprava s listovým perem

**Brzdy**

Přední brzdy

Ventilované kotoučové

Zadní brzdy

Bubnové

**Hmotnosti a tažná kapacita**

Celková hmotnost vozidla (kg)

3210 kg

Hmotnost přívěsu - brzděný (kg)

3500 kg

Hmotnost přívěsu - nebrzděný (kg)

750 kg

**Rozměry exteriéru**

Délka (mm)

5325 mm

Šířka (mm)

1855 mm

Výška (mm)

1865 mm

Rozvor (mm)

3085 mm

**Vnitřní rozměry**

Počet sedadel

5 sedadel

**Řízení**

Minimální poloměr otáčení (m)

6,7





|                   |        |
|-------------------|--------|
| Off Road          |        |
| Světlá výška (mm) | 310 mm |
| Úhel nájezdu (°)  | 29 °   |
| Úhel sjezdu (°)   | 27 °   |
| Úhel stoupání (°) | 42,1 ° |
| Úhel přejezdu (°) | 23 °   |
| Brodivost (mm)    | 700 mm |

## údaje o vozidle:

vozidlo: **osobní**  
značka: **Mitsubishi**  
model: **L200**  
palivo: **nafta**  
objem: **2477 ccm**  
výkon: **100 kW**  
najeto: **123 498 km**  
rok výroby: **2012**  
datum: **01.09.2025**

## dodatky a výbava vozidla:

## údaje pro hledání:

vozidlo: osobní a terénní, značka: Mitsubishi, model: L200,  
VIN: undefined, palivo: nafta, objem: ~~4977 ccm~~ - ~~2977 ccm~~,  
výkon: ~~80 kW~~ - ~~120 kW~~, rok výroby: 2010 - 2014, najeto: ~~23~~  
~~498 km~~ - ~~223 498 km~~, dodatek: ~~pohon 4x4~~, datum hledání:  
05.03.2025 - 01.09.2025



minimální cena:

**145 000 Kč**

maximální cena:

**419 000 Kč**

průměrná realizovatelná cena v ČR:

**266 308 Kč**

průměrná realizovatelná cena v ČR po korekci:

**266 308 Kč**nalezených vozidel: **9**vybraných vozidel: **8**vyřazených vozidel: **1**

korektor prodejnosti:

**1**

srážka (-)/přirážka (+) za...

marže prodejce:

0%

rozdíl km:

0%

technický stav:

0%

prodejnost (rychlost likvidity):

0%

původ vozidla (ČR, zahraničí):

0%

způsob užívání (služební, soukromé, ..):

0%

počet předešlých držitelů:

0%

evidence servisních úkonů (servisní knížka):

0%

platnost STK:

0%

ostatní (rok výroby, typ, úpravy, ..):

0%

| popis   | rok výroby | karoserie počet míst | najeto     | cena       |
|---|------------|----------------------|------------|------------|
| ✓ Mitsubishi L200 2.5Di 100kW                     | 2010       | terénní / 5          | 299 000 km | 145 000 Kč |
| ✓ Mitsubishi L200 2,5 DOUBLE CAB                  | 2011       | terénní / 5          | 160 877 km | 242 000 Kč |
| ✓ Mitsubishi L200 2,5 DI-D 100kW KAMERA KLIMA TZ  | 2010       | pick up / 5          | 266 649 km | 210 560 Kč |
| ✓ Mitsubishi L200 2,5 Di-D 1.majitel              | 2014       | pick up / 5          | 122 000 km | 219 900 Kč |
| ✓ Mitsubishi L200 4WD INVITE+ 2.5 DI-D 100kW *ČR  | 2014       | pick up / 4          | 131 990 km | 250 000 Kč |
| ✓ Mitsubishi L200 2.5Di-D*100kW*4WD*BEZ KOROZE*   | 2012       | pick up / 5          | 230 400 km | 285 000 Kč |
| ✓ Mitsubishi L200 2.5DI-D Double Cab Intense      | 2012       | terénní / 5          | 111 250 km | 359 000 Kč |
| ✓ Mitsubishi L200 2,5 DI-D 178PS D-C Intense 4x   | 2012       | pick up / 5          | 120 840 km | 419 000 Kč |
| - Mitsubishi L200 4x4 / 3-stupňový sklápěč / DI-D | 2012       | neurčeno / 2         | 194 780 km | 460 000 Kč |

datum a čas sestavy: 01.09.2025 09:33:59