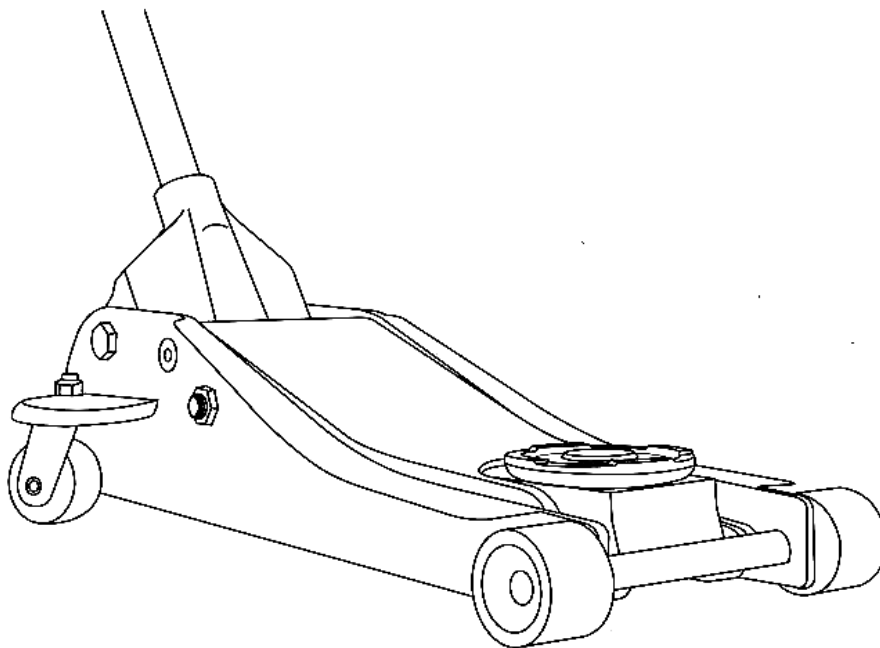




## UŽIVATELSKÝ NÁVOD

### PROFESIONÁLNÍ NÍZKOPROFILOVÝ ZVEDÁK 2,5T T830018 (26825)



LEVIOR®

**NOSNOST MAX.:** 2 500 kg  
**MIN. VÝŠKA:** 85 mm  
**MAX. VÝŠKA:** 455 mm

#### UPOZORNĚNÍ

Toto zařízení je určeno pouze pro zvedání. Před započítím práce na vozidle zdvižené vozidlo zajistěte podpěrami. Z důvodu bezpečnosti zvedák nezatěžujte nad uváděnou nosnost.

Prvním použitím tohoto výrobku uživatel svou svobodnou vůlí stvrzuje, že tento manuál řádně prostudoval, pochopil všechny náležitosti a seznámil se se všemi riziky spojenými s jeho užíváním.

Rok výroby: 2010



## PRÁCE SE ZVEDÁKEM:

Majitel a/nebo obsluha je odpovědná za provádění údržby, udržování všech štítků a varovných označení a během provozu dodržování správného používání. Kontrolu zvedáku provádějte na základě informací uvedených v této příručce.

Před použitím tohoto zvedáku je povinností majitele a/nebo obsluhy přečíst a seznámit se s touto uživatelskou příručkou a porozumět všem upozorněním a instrukcím včetně procesu kontroly a údržby, které obsahuje tato příručka a které jsou umístěny na zvedáku. Každý, kdo pracuje s tímto zařízením musí být seznámen s obsluhou, upozorněními, údržbou atd., aby byla zajištěna bezpečná manipulace a práce s tímto zvedákem.

Tuto uživatelskou příručku uschovejte pro pozdější potřebu.

### Zvednutí vozidla:

1. Ujistěte se, že zvedák a vozidlo jsou na pevném rovném podkladu.
2. Vždy zatáhněte ruční brzdu a zablokujte kola.
3. Dle příručky k vozidlu zjistěte zvedací místa určená k umístění zvedáku a umístěte zvedák pod toto místo.
4. Otočte vypouštěcí ventil ve směru hodinových ručiček do zavřené polohy. **NEPŘETÁHNĚTE!**
5. K zvednutí vozidla do požadované polohy, vložte do nástavce ovládací tyč a pumpujte nahoru a dolů.
6. Umístěte podpěry pod podvozek do míst k tomu určených výrobcem vozidla. Nebudte pod vozidlem, pokud nestojí na podpěrách. Zvedáky nejsou konstruovány pro dlouhodobé zvednutí těžkého nákladu. **POMALU** otáčejte vypouštěcím ventilem v protisměru hodinových ručiček ke spuštění vozidla na podpěry.

### Spuštění vozidla:

1. Otáčením ve směru hodinových ručiček vypouštěcí ventil zavřete.
2. Pumpováním zdvihnete vozidlo z podpěr.
3. Odstraňte podpěry. Nebudte pod vozidlem během spouštění vozidla.
4. Uvolněte **POMALÝM** otáčením v protisměru hodinových ručiček vypouštěcí ventil ke spuštění vozidla na podlahu.

### Kontrola:

Výrobek by měl být udržován dle tohoto návodu k použití. Na tomto výrobku by neměly být prováděny žádné úpravy.

1. Před každým použitím by měla být provedena vizuální kontrola stavu, např. prasklé sváry, poškození, ohnutí, nechybí-li nebo nejsou-li poškozeny nějaké části.
2. Kontrola by měla být provedena dle instrukcí v tomto manuálu.
3. Zkontrolujte, jestli není prasklý nebo zlomený nějaký svár, jestli se nevyskytuje rozsáhlá koroze, jestli nejsou povolené, poškozené nebo chybějící některé části. Upozorňujeme, že některé opravy mohou být prováděny pouze speciálním příslušenstvím a znalostmi.  
(viz. bod č.4 v oddíle Údržba)

### Údržba:

Je doporučena pravidelná měsíční údržba. Mazání je velmi důležité pro zvedáky, protože nesou velké zatížení. Jakákoliv nečistota jako prach, hlína, atd. může způsobit pomalejší pohyb nebo velice závažně poškodit vnitřní součásti. Následující postup je vytvořen pro správný chod zvedáku.

1. Mažte zvedací válec, závity, a pumpovací mechanismus lehkým olejem.
2. Vizuálně kontrolujte jestli nejsou prasklé sváry, ohnutí, poškození nebo ztrátu částí nebo únik oleje.
3. Výrobek by měl být okamžitě zkontrolován, pokud byl vystaven nadměrnému nákladu nebo nárazu.
4. Jakmile jakýkoliv hydraulický zvedák pracuje abnormálně, měl by být uveden mimo provoz dokud nebude opraven autorizovaným opravářem.
5. Udržujte čisté všechny povrchy, štítky a upozornění.
6. Kontrolujte stav oleje.
7. Kontrolujte válec každé tři měsíce, jestli se nevyskytuje rozsáhlá koroze. Vyčistěte jej, jestli je potřeba a přetřete olejem navlhčeným hadříkem. Když není zvedák používán, vždy by měl být spuštěný dolů.

Vždy skladujte váš zvedák v plně spuštěné poloze. Toto ochrání důležité části proti korozi.

Nepoužívejte brzdovou kapalinu, olej do převodovky nebo běžný motorový olej – mohlo by dojít k poškození. Vždy používejte produkty určené do hydraulických zvedáků.

Řešení problémů:

#### ODSTRANĚNÍ VZDUCHU:

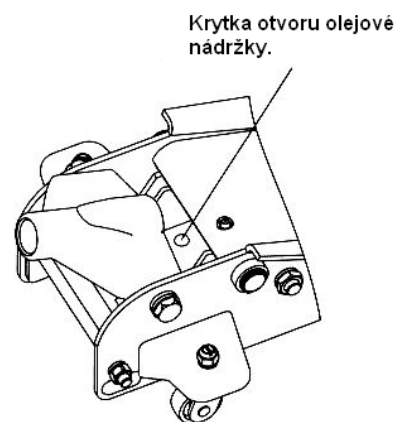
1. Otočte vypouštěcím ventilem v protisměru hodinových ručiček o jednu otáčku k otevření.
2. Osmkrát zapumpujte v plném rozsahu.
3. Otočte vypouštěcím ventilem ve směru hodinových ručiček k uzavření.
4. Pumpujte tyčí dokud válec nedosáhne maximální výšky a několikrát zapumpujte k odstranění vzduchu z válce.
5. Opatrně a pomalu sevřete krytku plnění oleje k vypuštění zachyceného vzduchu.
6. Otočte o jednu otáčku vypouštěcí ventil v protisměru hodinových ručiček a spusťte válec do nejnižší polohy. Použijte sílu, pokud bude potřeba.
7. Otočte vypouštěcím ventilem ve směru hodinových ručiček do uzavřené polohy a zkontrolujte činnost zvedání. Je možné, že předešlý postup bude muset být proveden několikrát k dokonalému vypuštění vzduchu.

#### SERVIS:

V jakémkoliv případě, kdy se zdá být zvedák poškozený, je opotřebený nebo pracuje abnormálně, měl by být odstaven mimo provoz, dokud nebude opraven autorizovaným servisem. Pro opravu použijte pouze náhradní díly autorizované výrobcem. Volejte oddělení zákaznického servisu. Jednou ročně je doporučeno provést kontrolu výrobcem nebo odbornými servisy k zajištění optimálního stavu vašeho zvedáku a taktéž kontrolu bezpečnostních štítků a nápisů určených výrobcem.

#### Kontrola stavu oleje:

1. Vypusťte vzduch ze zvedáku, pokud je potřeba.
2. Otočte vypouštěcí ventil v protisměru hodinových ručiček ke spuštění zvedacího válce do spodní polohy. To může vyžadovat zatlačení silou.
3. Odstraňte kontrolní talíř.
4. Zvedák postavte na rovný podklad, odstraňte uzávěr plnicího otvoru. Postavte zvedák do vertikální polohy s nastavcem pro tyč v dolní poloze. Olej by měl být v rovině se spodní částí plnicího otvoru. Jestliže ne, doplňte olej. **NEPŘEPLŇTE**. Vždy plňte novým čistým hydraulickým olejem.
5. Vraťte zpět uzávěr plnicího otvoru a kontrolní talíř.
6. Zkontrolujte chod zvedáku.



Řešení problémů:

PROBLÉM	DŮVOD	ŘEŠENÍ
Zvedák nezvedá do celé výšky	Nízká hladina oleje	Zkontrolujte hladinu oleje
Zvedák nedrží ve zdviž. poloze	Vypouštěcí ventil není zavřený Olej je znečištěný Pumpovací válec netěsní Zdvihací válec.....	Zavolejte zákaznický servis
Zdvihací rameno se nespouští	Zdvihací válec..... Opotřebené součásti Vnitřní poškození Zlomená nebo nezaháknutá zpětná pružina Spoj zdvihacího ramena zlomený nebo.....	Zvolejte zákaznický servis
Zvedák vynechává při zvedání	Vzduch v systému	Oddíl: Odstranění vzduchu



- ❑ PŘED POUŽITÍM ZVEDÁKU SI POZORNĚ PŘEČTĚTE A NÁSLEDUJTE VŠECHNY UPOZORNĚNÍ A INSTRUKCE.
- ❑ NEPŘEKRAČUJTE POVOLENOU NOSNOST.
- ❑ ZVEDÁK JE KONSTRUOVÁN POUZE NA ROVNÉM TVRDÉM PODKLADU.
- ❑ NÁKLAD MUSÍ BÝT OKAMŽITĚ PO ZVEDNUTÍ PODLOŽEN ODPOVÍDAJÍCÍMI PŘÍPRAVKY.
- ❑ NIJAK NEMANIPULUJTE S VOZIDLEM, POKUD JE NA ZVEDÁKU.
- ❑ ZDVIHEJTE V MÍSTECH NA VOZIDLE DLE JEHO VÝROBCE.
- ❑ POUZE PŘÍPRAVKY A/NEBO NÁSTAVCE DODÁVANÉ VÝROBCEM MOHOU BÝT POUŽITY.
- ❑ NA ZVEDÁKU BY NEMĚLY BÝT PROVÁDĚNY ŽÁDNÉ ZMĚNY ČI ÚPRAVY.
- ❑ PORUŠENÍM TĚCHTO UPOZORNĚNÍ MŮŽE DOJÍT K POŠKOZENÍ ZVEDÁKU A/NEBO MŮŽE DOJÍT KE ZRANĚNÍ OSOB A MAJETKU.
- ❑ KONTROLUJTE STAV PŘED KAŽDÝM POUŽITÍM.

**Z důvodu potenciální hrozby spojené s nesprávným zacházením s výrobkem tohoto typu, žádné změny a úpravy by neměly být prováděny na výrobku bez písemného souhlasu výrobce nebo dodavatele.**

### **Všeobecné záruční podmínky**

Dovozce výrobku Levior s.r.o. poskytuje na svoje výrobky dle obchodního/občanského zákoníku záruku 6/24 měsíců ode dne prodeje.

1. Záruka se vztahuje na poruchy a závady, které v průběhu 6/24 měsíční záruční doby vznikly vadou materiálu. Tyto závady budou opravené bezplatně do 31 dní ode dne převzetí výrobku z prodejny. Datum prodeje je nutno prokázat řádně vyplněným záručním listem, fakturou, účtenkou). Jiné nároky ve vztahu k poškození jakéhokoliv druhu, přímého nebo nepřímého, vůči osobám nebo majetku jsou vyloučeny.
2. Záruka se nevztahuje na závady zaviněné neodborným zacházením, přetížením, nedodržením instrukcí uvedených v návodu, použitím nesprávného příslušenství nebo nevhodných pracovních nástrojů, záseahem nepovolané osoby, přirozeným opotřebením nebo poškozením během transportu. Dále se nevztahuje na příslušenství a díly, které potřebují pravidelnou výměnu.
3. Pokud nebude závada shledána jako podléhající záruce, hradí náklady spojené s výkonem servisního technika dle platného ceníku a přepravu výrobku zpět vlastník výrobku.
4. Při uplatňování nároků na záruční opravu je nutno předložit záruční list, který je platný pouze tehdy, je-li opatřen datem výroby a prodeje, razítkem příslušné prodejny a podpisem prodávajícího, popřípadě platný kupní doklad.
5. Reklamací uplatňujete u prodejce, kde jste výrobek zakoupili. Proávající je povinen vyplnit záruční list (datum prodeje, razítko prodejny a podpis). Všechny tyto údaje musí být vyplněny ihned při prodeji.
6. Výrobky zasílejte k opravě pouze s detailním popisem závady, přiloženým záručním listem, nejlépe v originálním balení, kterou pro tyto účely doporučujeme uschovat.

Výrobky předávejte do servisu očištěné od nečistot. V opačném případě je z hygienických důvodů není možné přijmou, nebo je nutné účtovat poplatek za čištění.

<b>ZÁRUČNÍ LIST</b>			
Název výrobku			
Typ výrobku			
Datum prodeje			
Razítko a podpis prodejce			
<b>Záznam o provedeném servisním zákroku</b>			
Datum převzetí servisem	Datum provedení opravy	Číslo reklamačního protokolu	Podpis pracovníka
<b>Poznámky</b>			

Dovozce: Levior s.r.o., Troubky 900, 751 02 Troubky, Česká Republika

Výrobce: Changshu Tongrun Auto Accessory Co., LTD, New Long Teng Industry Area, Changshu Economy Development Zone, Changshu, Jiangsu, China