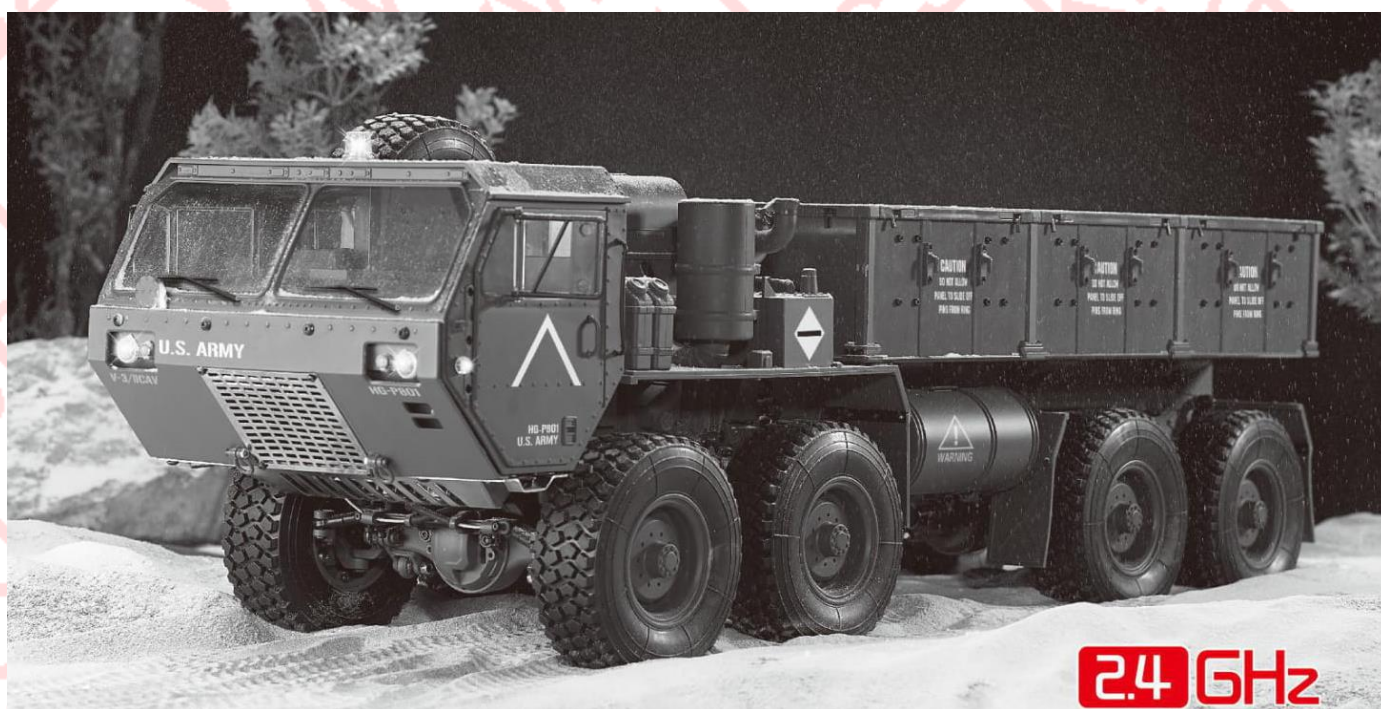




U.S. MILITARY TRUCK

1/12 8X8 R/C U.S.MILITARY TRUCK



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Jedná se o model s dálkovým ovládáním, nikoli o hračku!
- Abyste si mohli řízení vozu užít, musíte před zahájením provozu dokončit montáž. Po provozu provádějte běžnou údržbu. Náhradní díly a volitelné součásti jsou k dispozici samostatně.
- Nesprávné použití alkalických článků nebo dobíjecích baterií může poškodit elektroniku automobilu nebo dálkového ovládání.

PRO BEZPEČNÝ PROVOZ VOZU DODRŽUJTE NÁSLEDUJÍCÍ BODY



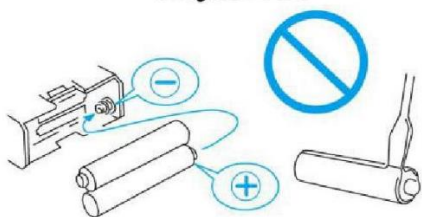
Postupujte podle níže uvedených bodů, abyste zabránili nehodě auta nebo lidí.



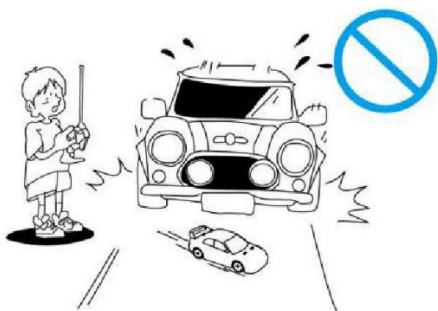
- Než začnete, přečtěte si důkladně uživatelský manuál. Nový uživatel by měl vyhledat radu od lidí s bohatými zkušenostmi, aby mohl model správně sestavit.



- Protože výrobek obsahuje malé a ostré části, sestavujte a skladujte tento výrobek pouze na místech mimo dosah dětí.



- Baterii nikdy nerozebírejte a nepřipojujte ji nesprávnou polaritou. To může vést k poškození a úniku chemikálií.



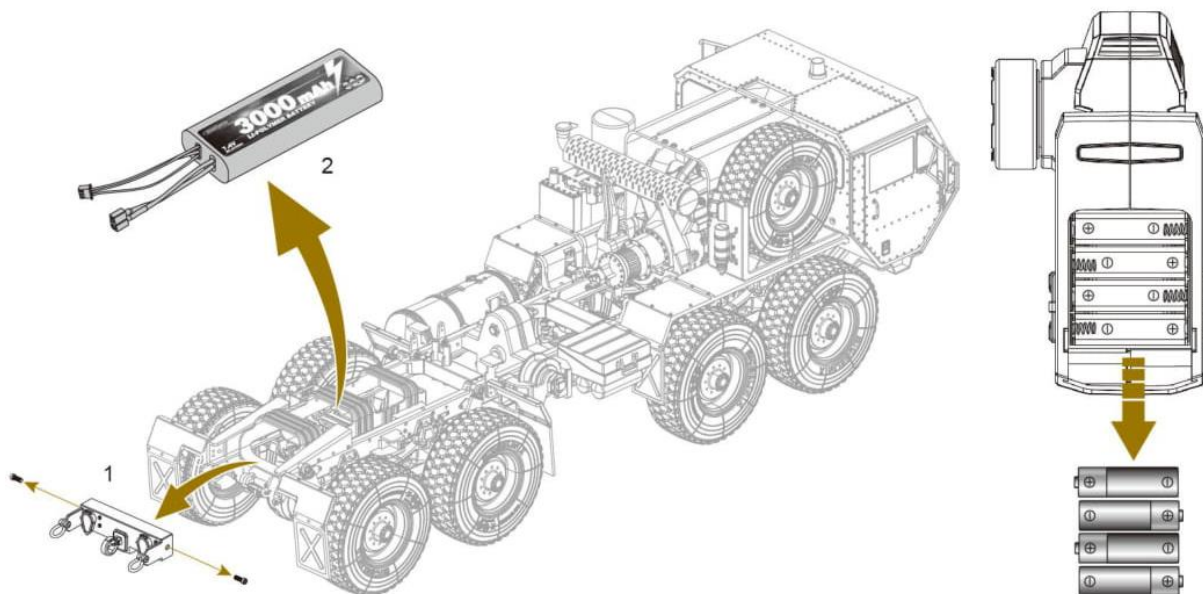
- Nepoužívejte model na veřejných komunikacích, na přeplněných místech a v blízkosti kojenců, protože by mohlo dojít k nehodě.



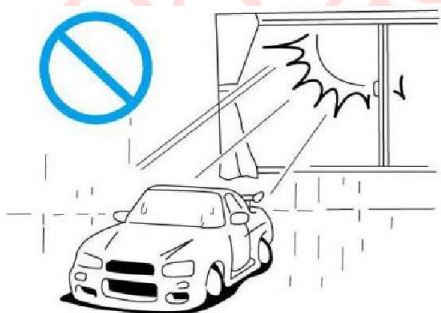
Při provozu postupujte podle následujících kroků, abyste zabránili zranění lidí nebo poškození majetku.



- Nože, kleště a šroubováky vyžadují opatrné zacházení.
- Natírání musí být provedeno pouze v dobře větraném prostoru.



- Pokud se model nepoužívá, nejprve vypněte auto a poté vypněte napájení dálkového ovladače. Kromě toho odpojte baterii modelu automobilu a vyjměte baterii z dálkového ovladače a modelu automobilu, aby nedošlo k přehřátí nebo vytečení baterie.



- Nevystavujte tento model vysokým teplotám, vlhkosti nebo přímému slunečnímu záření.

BEZPEČNÝ PROVOZ MODELU



NEPOUŽÍVEJTE model v následujících místech a situacích.
(Nedodržení může vést k nehodě!)

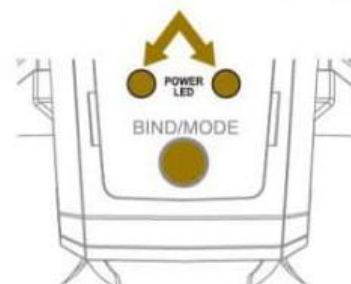
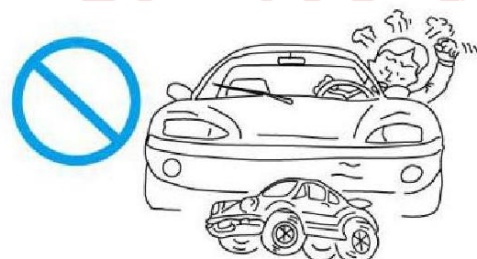
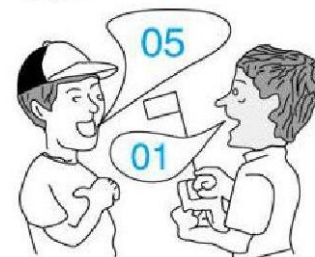
- Provozujte svůj model v prostorných prostorech POUZE s několika málo lidmi kolem!

Nepoužívejte jej:

1. Na silnici!
2. Na místech, kde se scházejí děti a mnoho lidí!
3. V obytných čtvrtích a parcích!
4. Ve vnitřním nebo omezeném prostoru!

Nedodržení může vést ke zranění osob a škodám na majetku!

- Při neobvyklém chování modelu musíte vozidlo okamžitě zastavit a zkontrolovat příčiny. Dokud problém není odstraněn, NEPOUŽÍVEJTE jej! To může vést k dalším problémům a nepředvídaným nehodám!
- Vždy zkontrolujte baterii dálkového ovládání! Pokud je baterie téměř vybitá, budou vysílací a přijímací signály neuspokojivé. V takovém případě může vozidlo ztratit kontrolu nebo způsobit vážnou nehodu!
- Mějte na paměti, že lidé kolem vás mohou také ovládat model rádiového ovládání! NIKDY nesdílejte stejnou frekvenci s někým jiným současně! V opačném případě budou rádiové signály smíšené a ztratíte kontrolu nad svým modelem. To může vést k nehodám.





Abyste předešli nehodám a úrazům, dodržujte následující body.

Bezpečnost baterie:

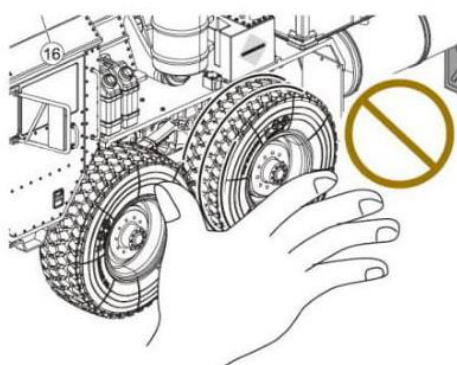
1. Vybitá baterie by měla být bezpečně zlikvidována!
2. Nenabíjecí baterie se nesmí dobíjet. Hrozí nebezpečí výbuchu!
3. Nevhazujte baterii do ohně! Hrozí nebezpečí výbuchu!
4. Nepolykejte baterii!
5. Skladujte pouze na chladných, suchých a tmavých místech a měli byste je uchovávat mimo dosah dětí!
6. Pokud z baterie vytéká kapalina a pronikne vám do očí, okamžitě je vypláchněte a vyhledejte očního lékaře.



ZAKÁZÁNO



- NEVKLÁDEJTE prsty ani žádné předměty do rotujících a pohyblivých částí!
- Ihned po použití se NEDOTÝKEJTE motoru! Nebezpečí popálení!



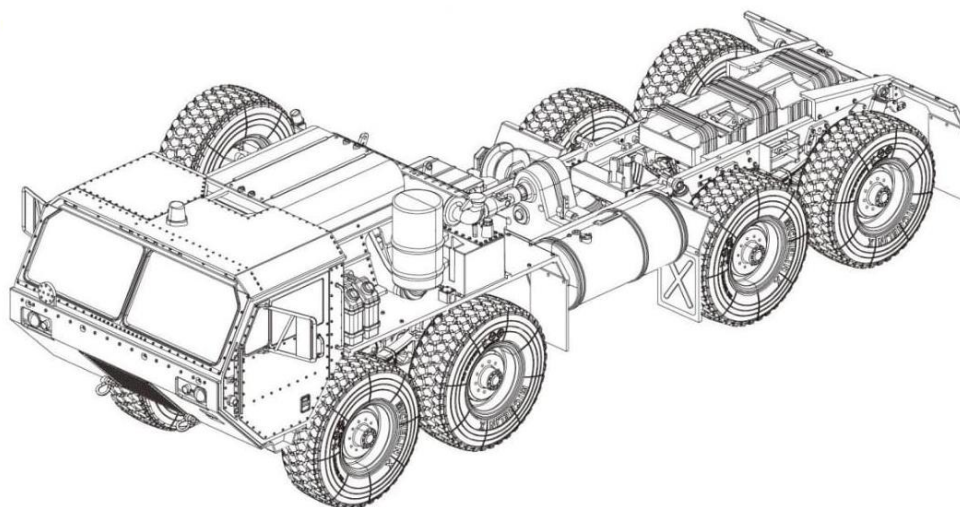
ZAKÁZÁNO



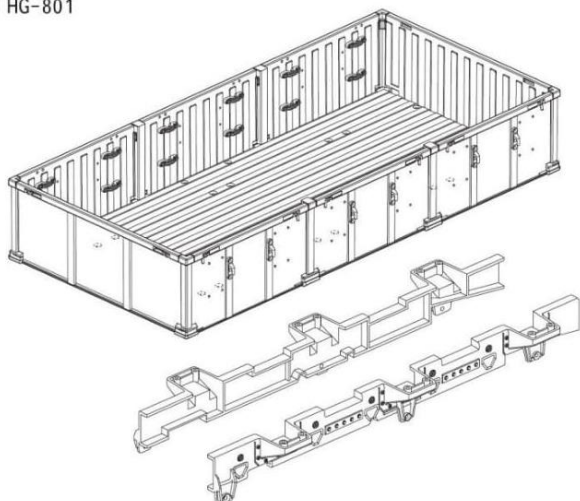
ZAKÁZÁNO

Obsah balení

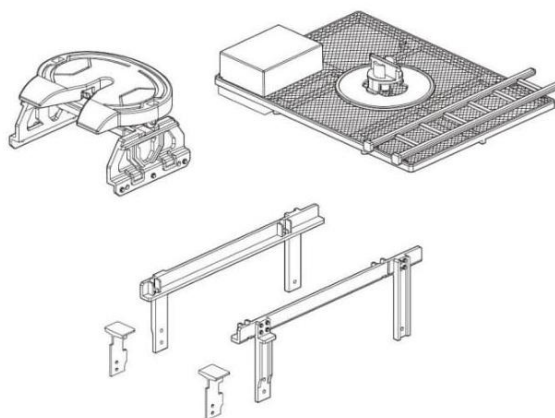
■ Tělo vozidla



■ HG-801



■ HG-802



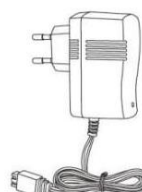
■ 7.4V 3000 mAh vysoce výkonná lithiová baterie



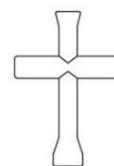
■ Dálkový ovladač



■ Nabíječka



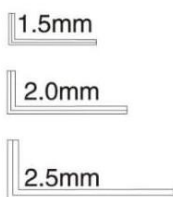
■ Křížový šestihřanný klíč (malý)



■ Otevřený klíč (malý)



■ Vnitřní šestihřanné klíče



■ Samolepky



HG-801




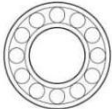
HG-802





■ Uživatelský manuál




Schéma montáže dílů 8X8 8WD Batholit

-  ----- 2
LS001 3X6mm TM Šroub
-  ----- 3
LS086 2.5X6mm TM Šroub
-  ----- 1
P001 3X8mm KM Šroub
-  ----- 1
W05017 Φ 3X4mm Jehlový šroub

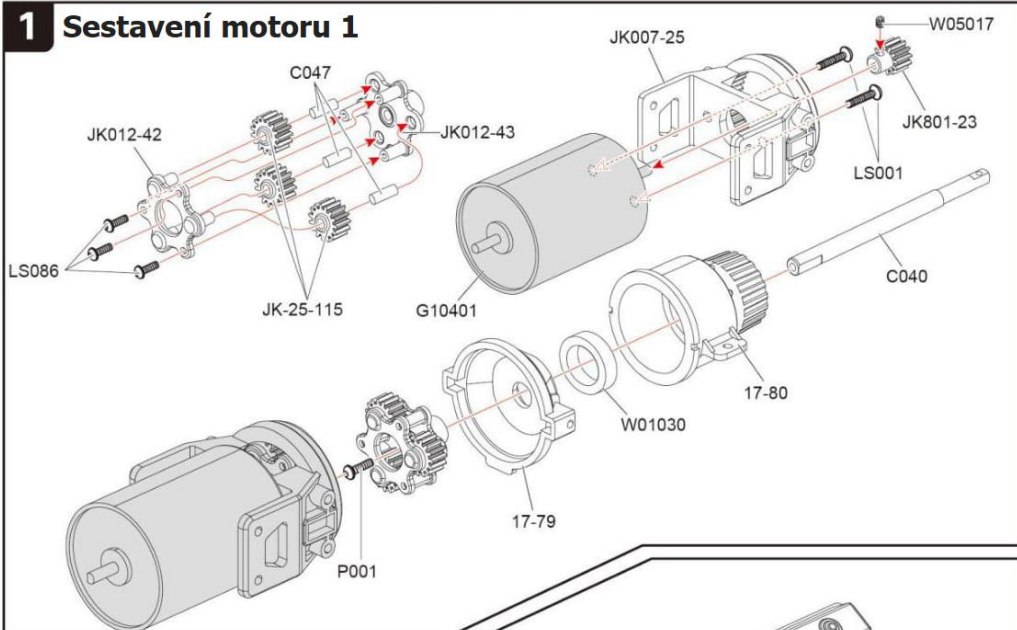
-  ----- 1
W01030 15X10X4mm
Kuličkové ložisko

-  ----- 1
LS078 3X8mm TM Šroub
-  ----- 5
LS001 3X6mm TM Šroub
-  ----- 2
W01036 2.6X6mm
Samořezný šroub TB
-  ----- 1
W05017 Φ 3X4mm
Jehlový šroub

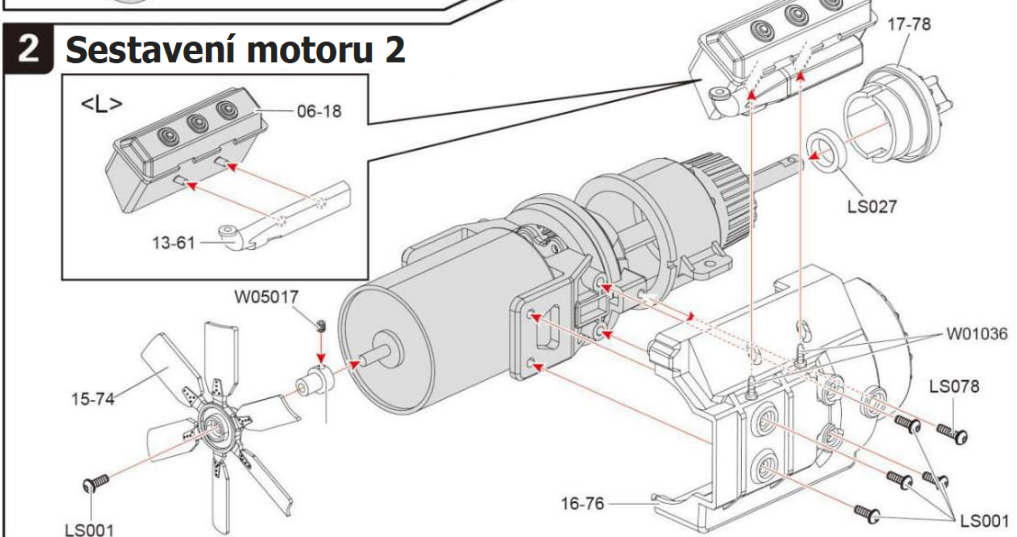
-  ----- 1
LS027 11X5X4mm
Kuličkové ložisko

-  ----- 1
LS078 3X8mm TM Šroub
-  ----- 4
LS001 3X6mm TM Šroub
-  ----- 4
W05012 2.5X6mm HM Šroub
-  ----- 2
W01036 2.6X6mm
Samořezný šroub TB

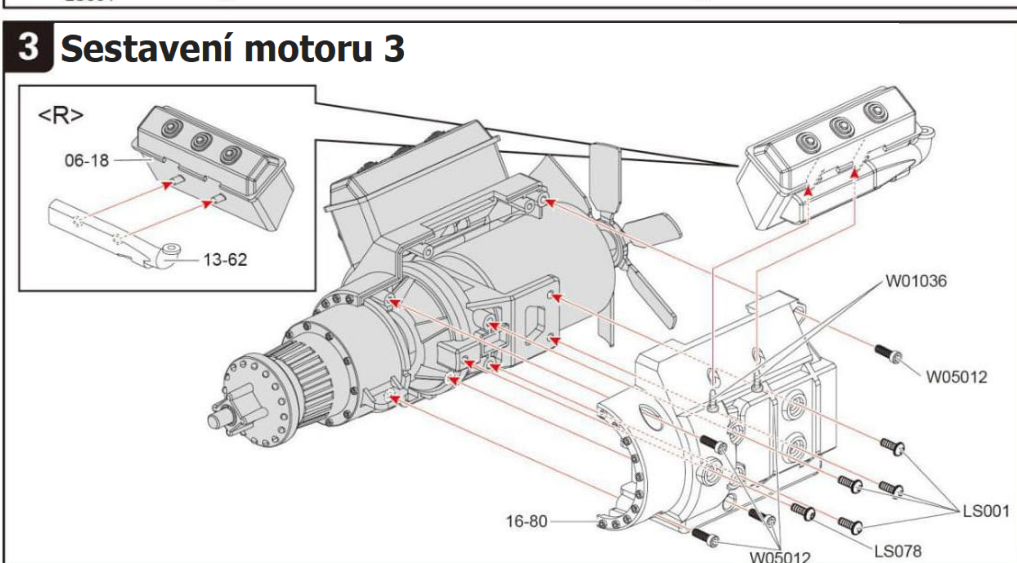
1 Sestavení motoru 1



2 Sestavení motoru 2

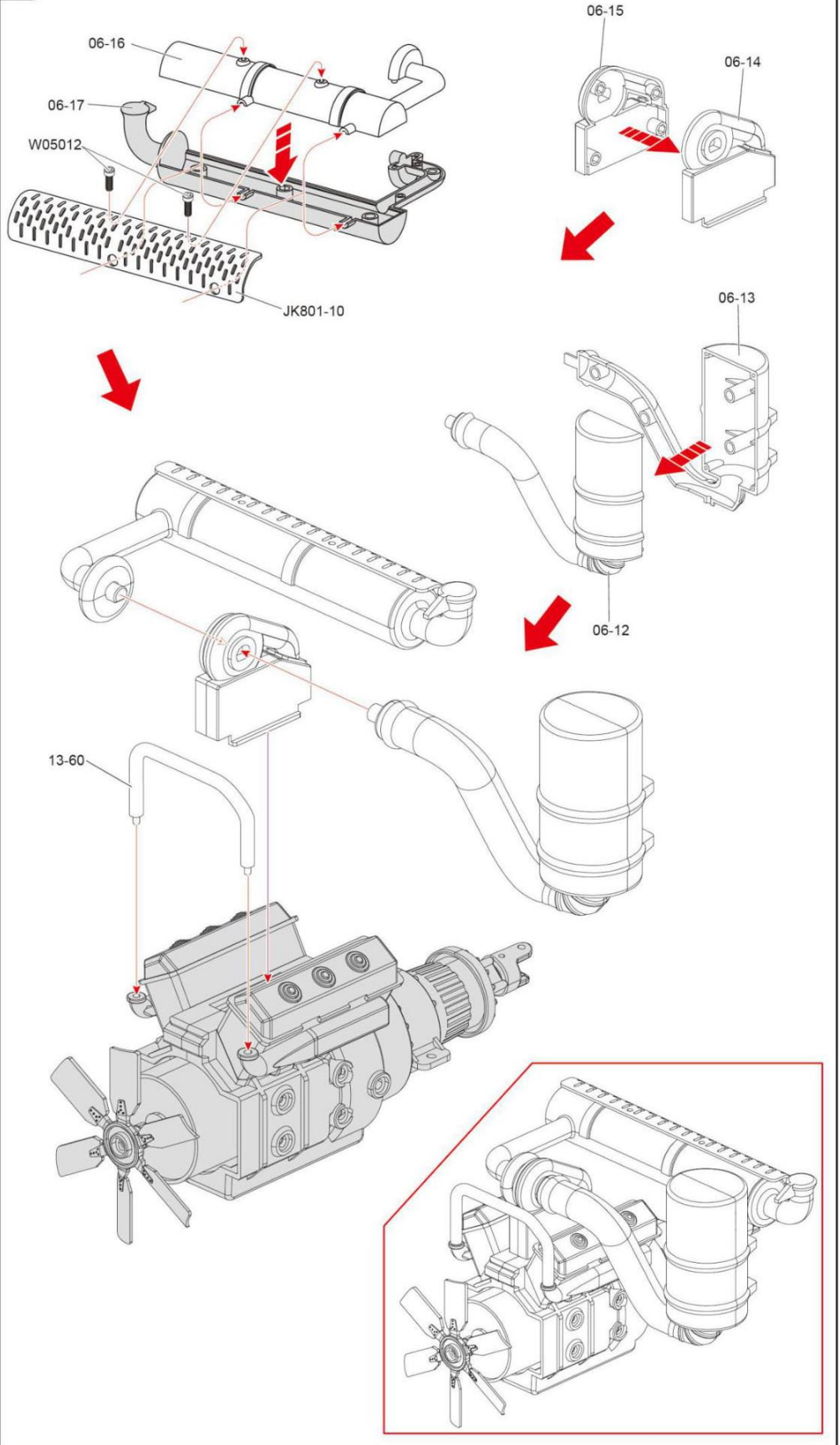


3 Sestavení motoru 3



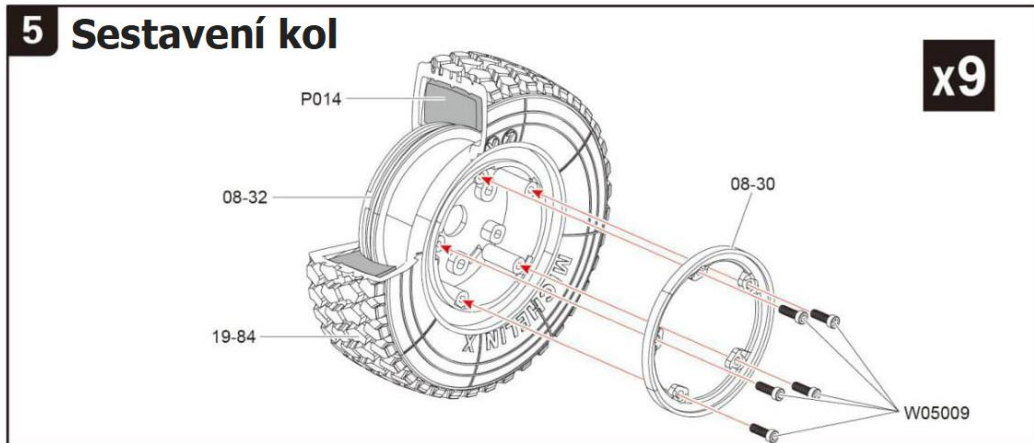
W05012 2.5X6mm HM Šroub

4 Sestavení motoru 4



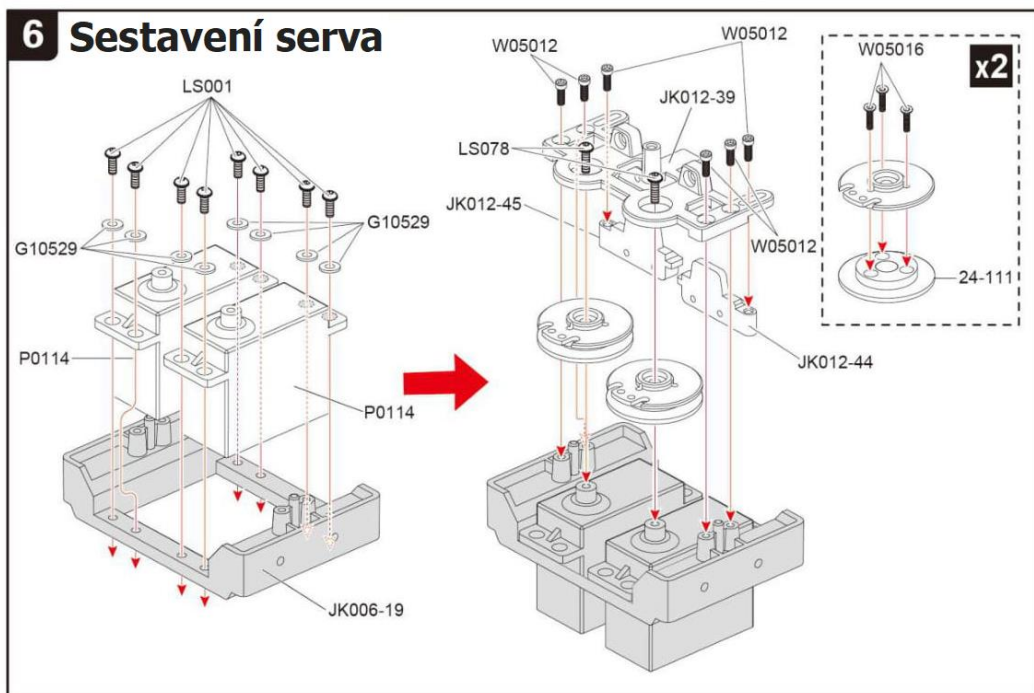
W05009 2X6mm HM Šroub 45

5 Sestavení kol



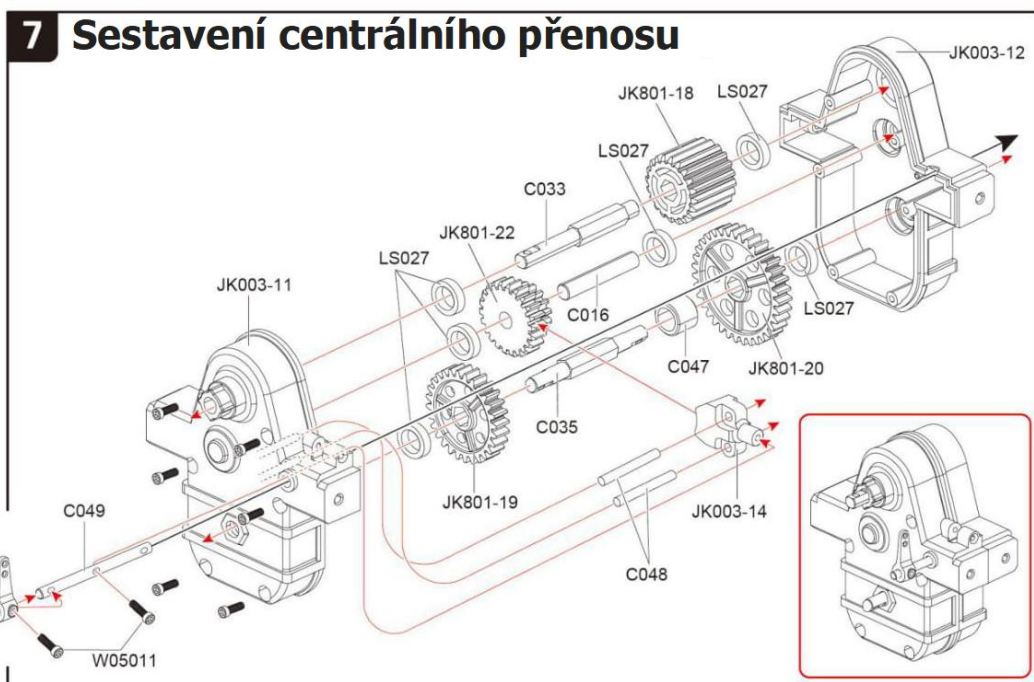
LS001 3X6mm TM Šroub 8
 LS078 3X8mm TM Šroub 2
 G10529 3.2X6X0.5mm Podložka 6
 W05012 2.5X6mm HM Šroub 6
 W05016 2X6mm KM Šroub 6




6 Sestavení serva



W05012 2.5X6mm HM Šroub 6
 W05011 2X10mm HM Šroub 2
 C048 2.5X26mm Kolík 2
 LS027 11X5X4mm Kuličkové ložisko 6

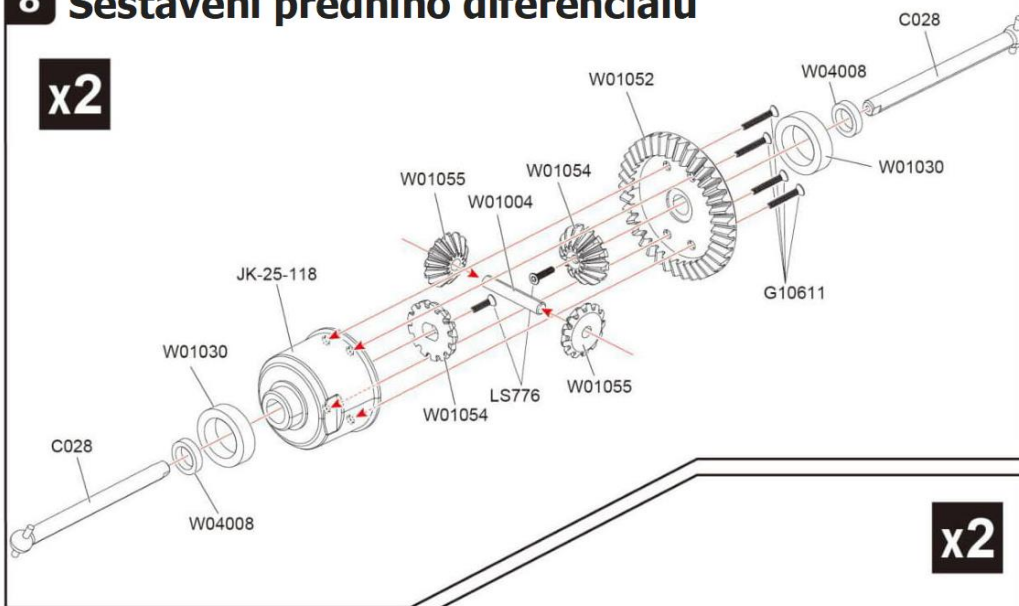
7 Sestavení centrálního přenosu







-  ----- 4
- LS776 2X8mm KM Šroub
-  ----- 8
- G10611 2X14mm KM Šroub
-  ----- 2
- W01004 3X19mm Kolík
-  ----- 4
- W01030 15X10X4mm
Kuličkové ložisko
-  ----- 4
- W04008 9X5X3mm
Kuličkové ložisko

8 Sestavení předního diferenciálu

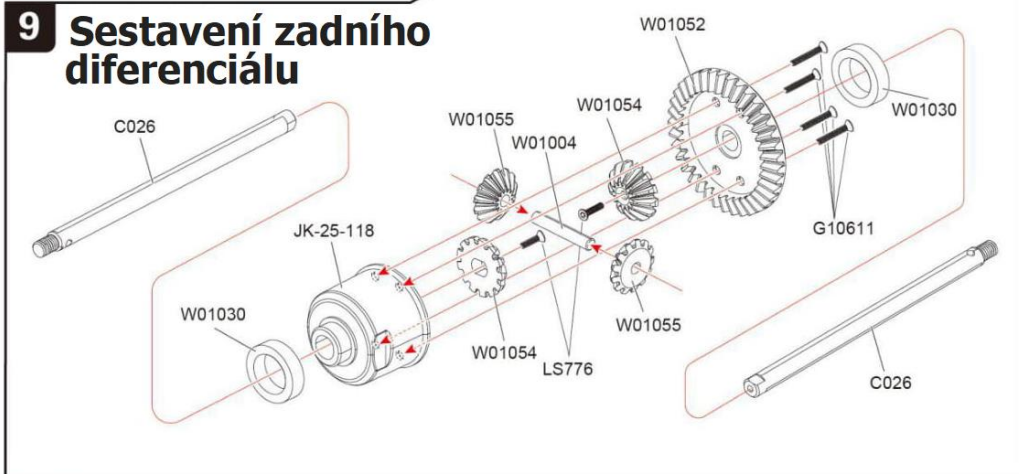
x2








-  ----- 4
- LS776 2X8mm KM Šroub
-  ----- 8
- G10611 2X14mm KM Šroub
-  ----- 2
- W01004 3X19mm Kolík
-  ----- 4
- W01030 15X10X4mm
Kuličkové ložisko

9 Sestavení zadního diferenciálu

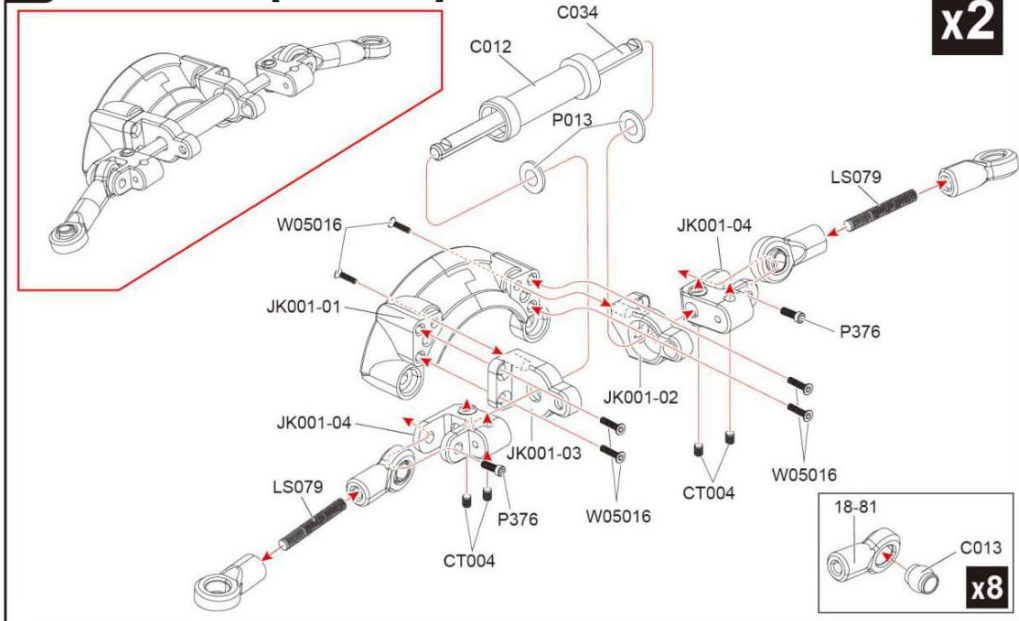
x2



-  ----- 12
- W05016 2X6mm KM Šroub
-  ----- 4
- P376 2.5X10mm HM Šroub
-  ----- 8
- CT004 3X4mm Jehlový šroub
-  ----- 4
- LS079 2.5X14mm Jehlový šroub
-  ----- 4
- P013 3X6X2.5mm
Olejové pouzdro

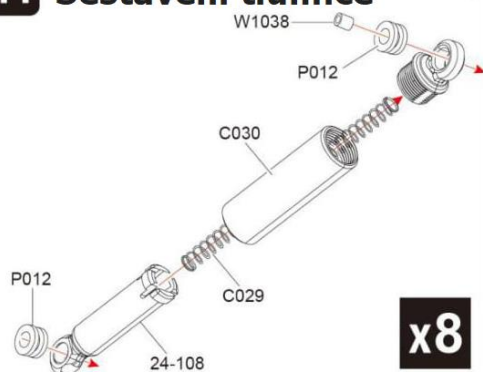
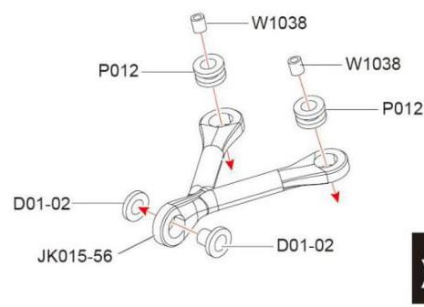
10 Sestavení převodky řízení

x2



11 12

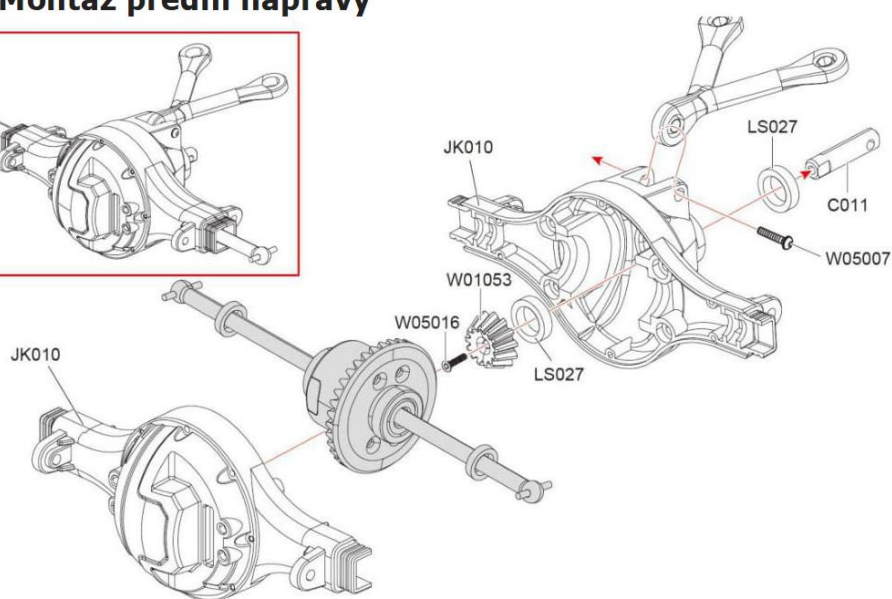
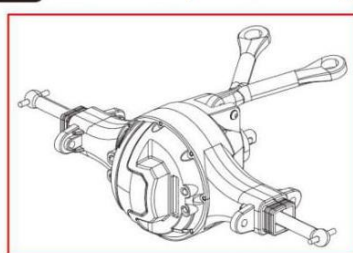
W1038 $\Phi 3.1 \times \Phi 4 \times 7.5 \text{mm}$
Hliníkové pouzdro

11 Sestavení tlumiče**12 Upevnění přední a zadní nápravy**

W05016 2X6mm KM Šroub

W05007 3X14mm TM Šroub

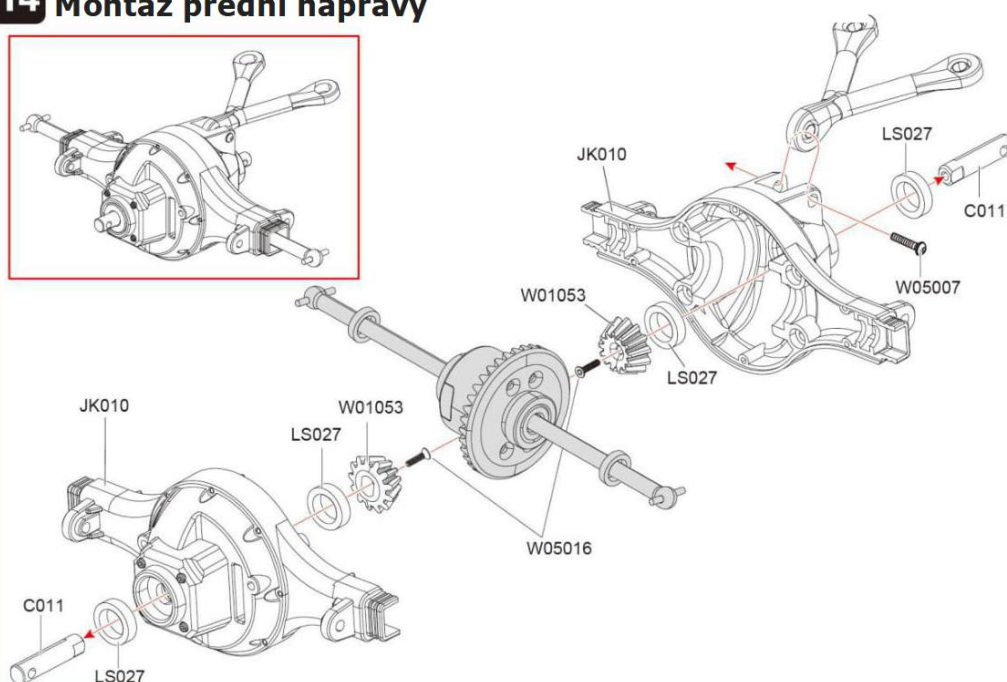
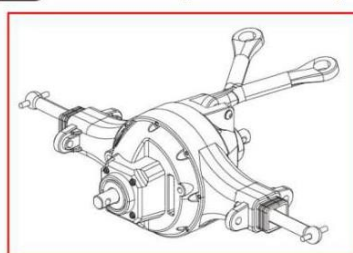
LS027 11X5X4mm
Kuličkové ložisko


13 Montáž přední nápravy

W05016 2X6mm KM Šroub

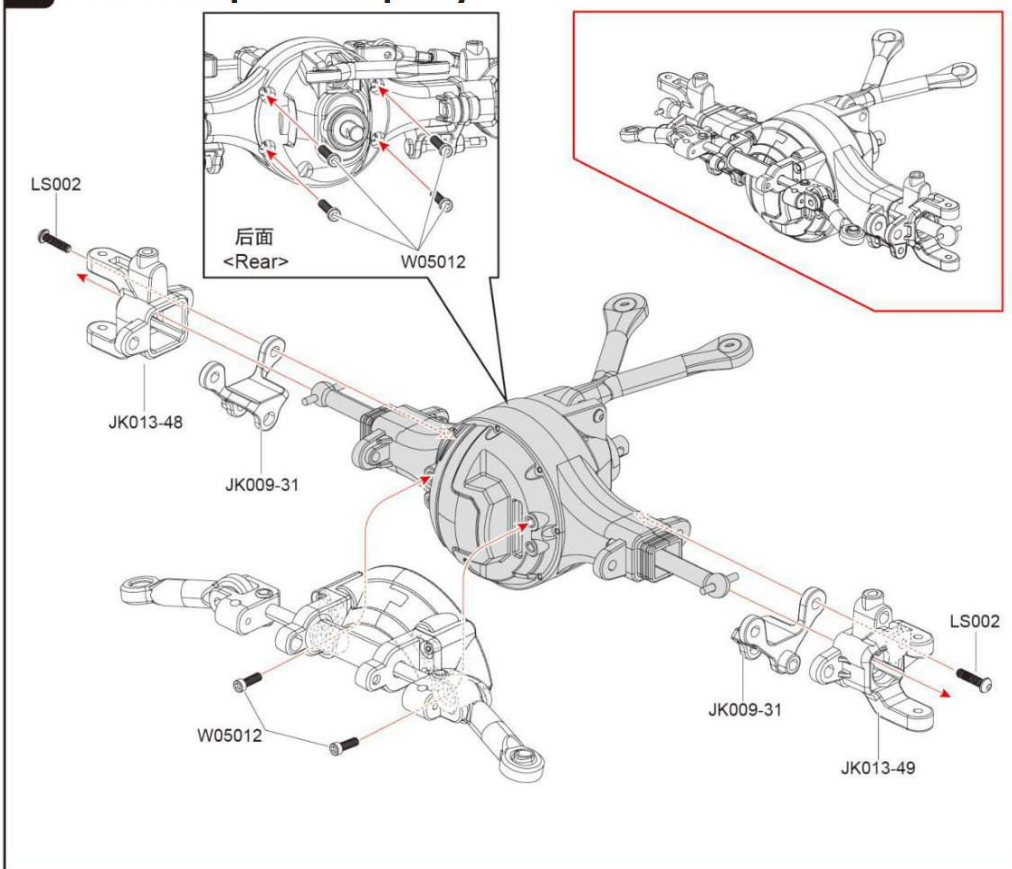
W05007 3X14mm TM Šroub

LS027 11X5X4mm
Kuličkové ložisko

14 Montáž přední nápravy

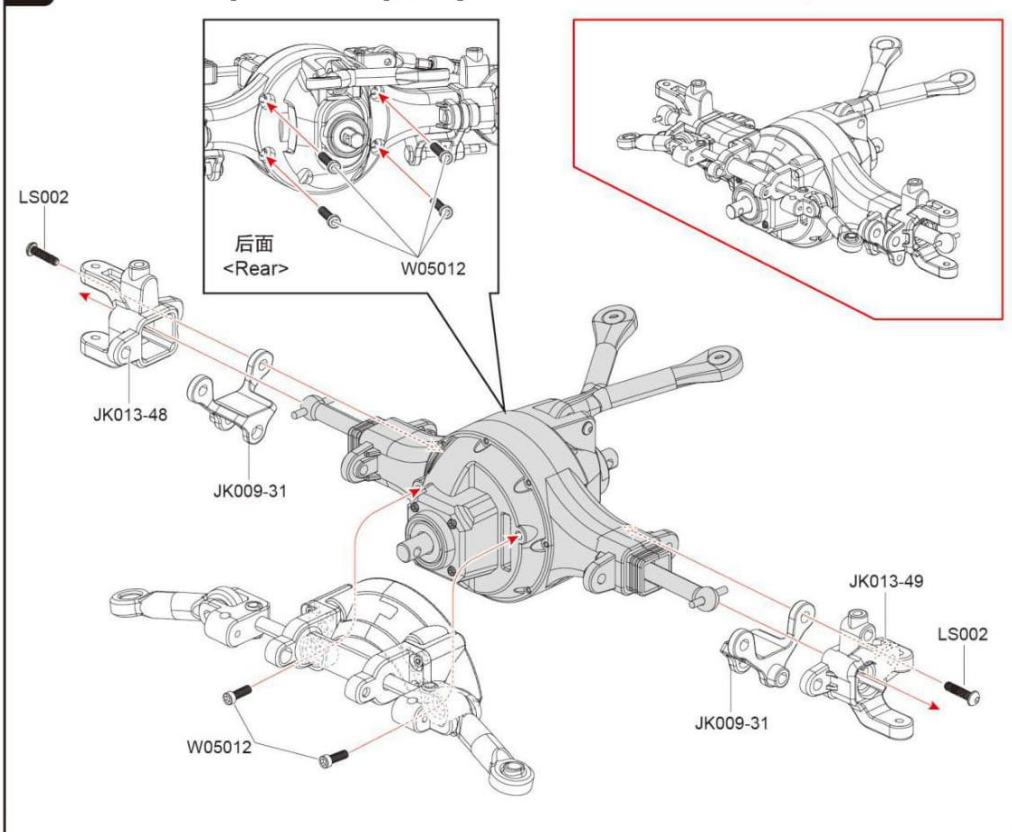
-  ----- 6
W05012 2.5X6mm HM Šroub
-  ----- 2
LS002 3X10mm TM Šroub

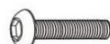


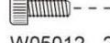



15 Sestavení přední nápravy



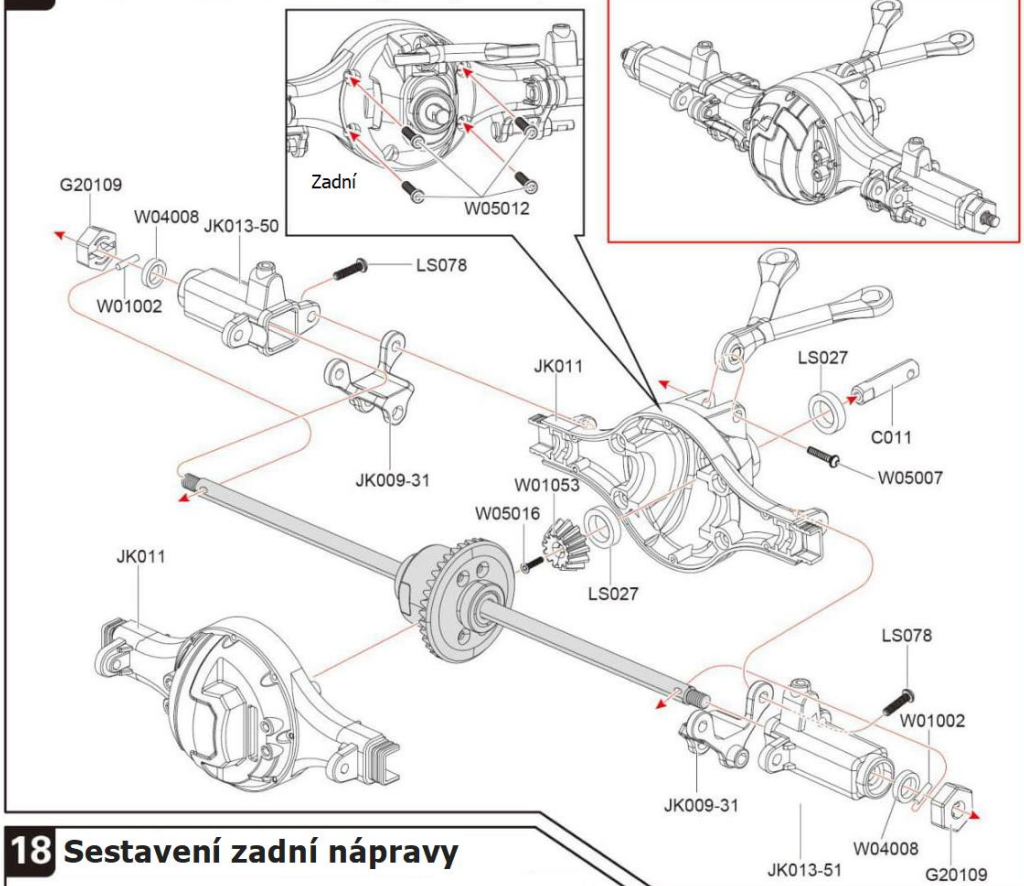
-  ----- 6
W05012 2.5X6mm HM Šroub
-  ----- 2
LS002 3X10mm TM Šroub

16 Sestavení přední nápravy



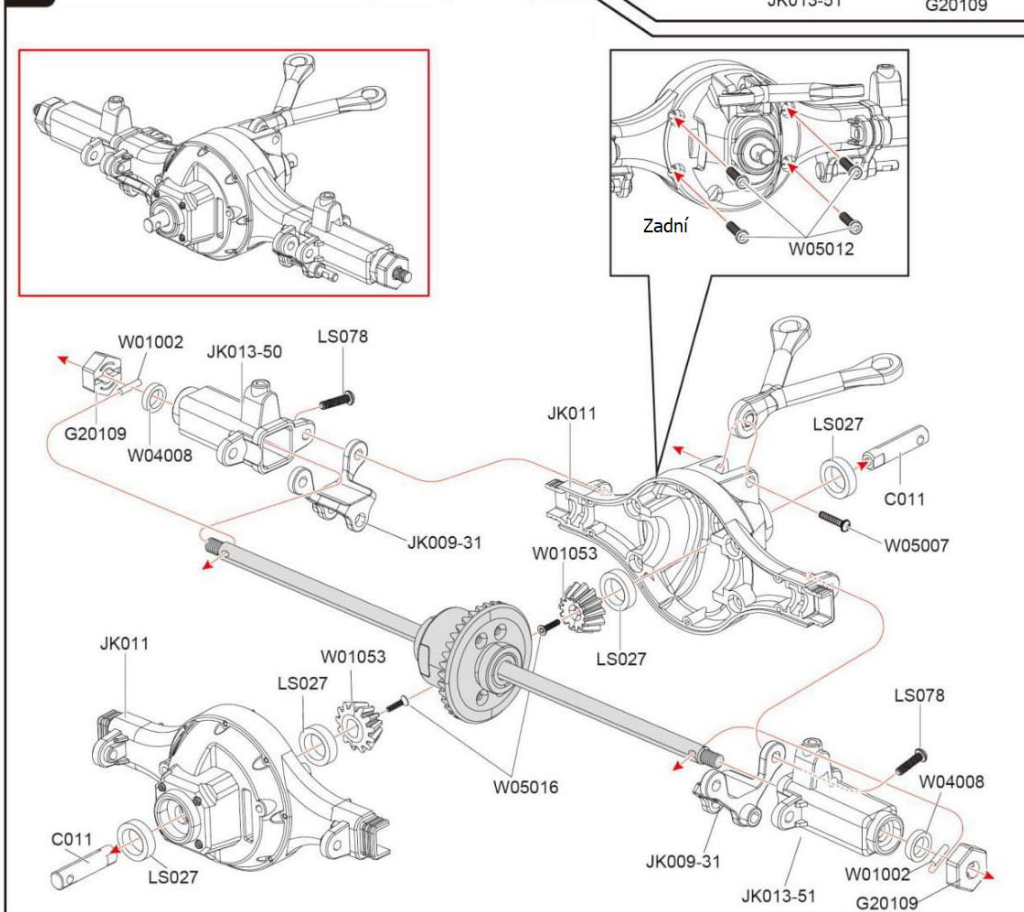
-  ----- 1
W05007 3X14mm TM Šroub
-  ----- 2
LS078 3X8mm TM Šroub
-  ----- 1
W05016 2X6mm KM Šroub
-  ----- 4
W05012 2.5X6mm HM Šroub
-  ----- 2
W01002 2X10mm Kolík
-  ----- 2
LS027 11X5X4mm Kuličkové ložisko
-  ----- 2
W04008 9X5X3mm Kuličkové ložisko


17 Sestavení zadní nápravy



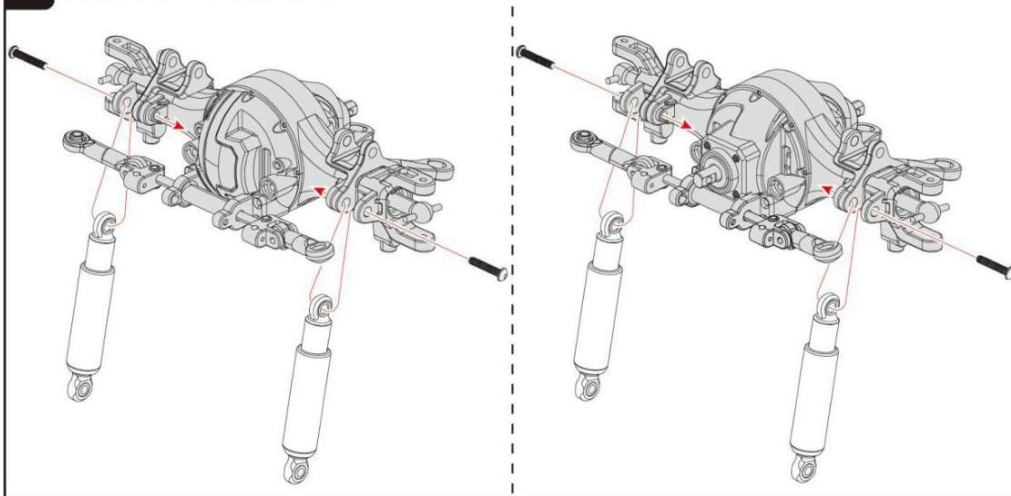
-  ----- 1
W05007 3X14mm TM Šroub
-  ----- 2
LS078 3X8mm TM Šroub
-  ----- 4
W05012 2.5X6mm HM Šroub
-  ----- 2
W05016 2X6mm KM Šroub
-  ----- 2
W01002 2X10mm Kolík
-  ----- 4
LS027 11X5X4mm Kuličkové ložisko
-  ----- 2
W04008 9X5X3mm Kuličkové ložisko

18 Sestavení zadní nápravy




 ----- 4
 LS083 3X16mm TM Šroub

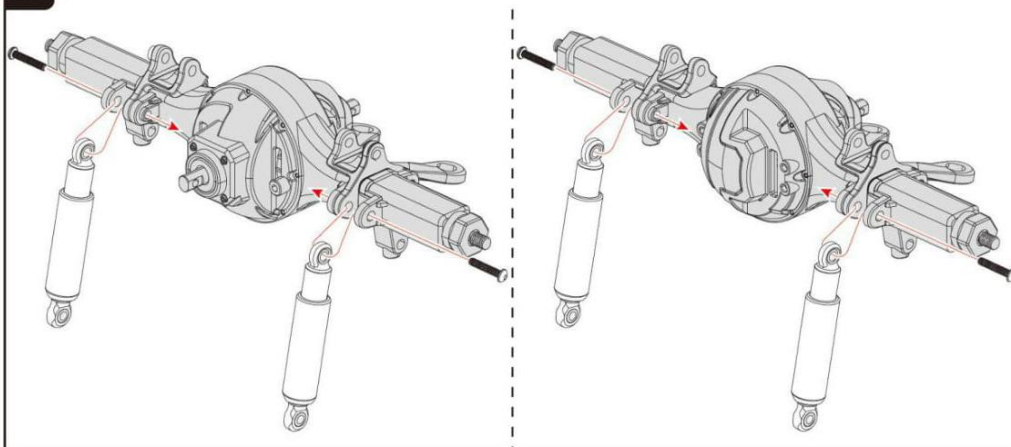
19 Montáž tlumiče 1



 ----- 4
 LS083 3X16mm TM Šroub

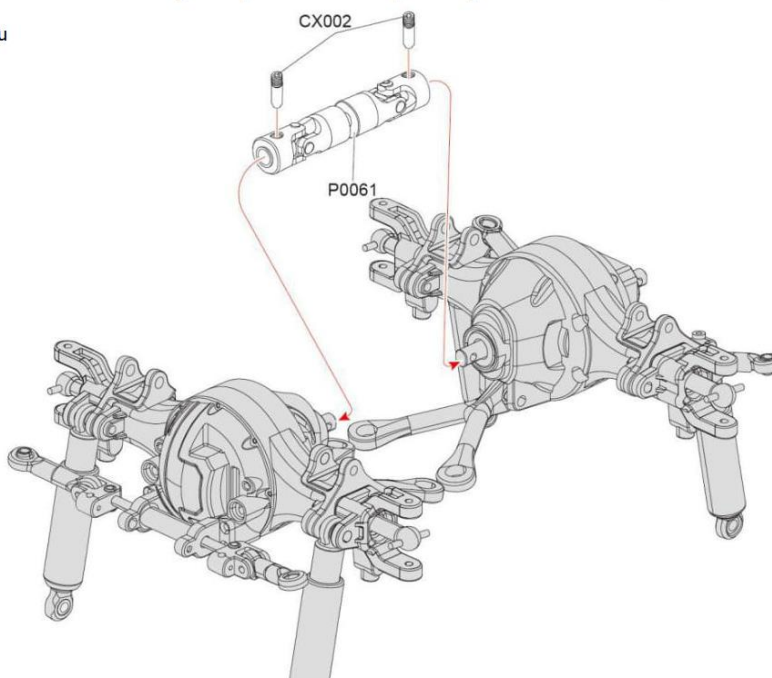
20 Montáž tlumiče 2

 ----- 2
 CX002 2.5X12mm Šroubovací čep



21 Montáž hnací tyče přední nápravy

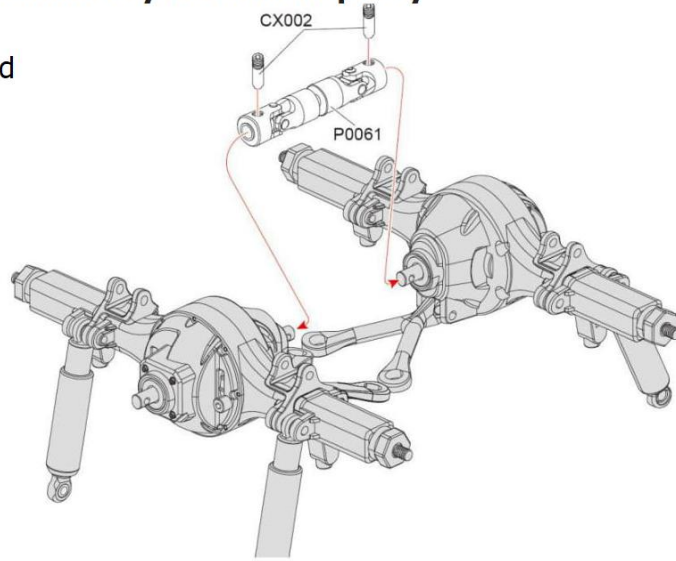
Zesponu



CX002 2.5X12mm 2
Šroubovací čep

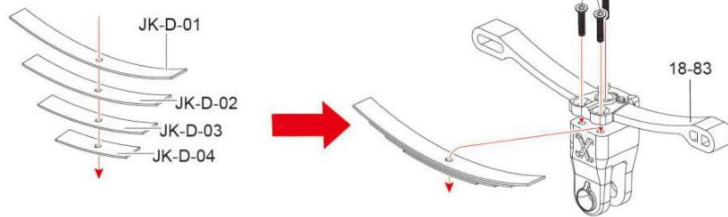
22 Montáž hnací tyče zadní nápravy

Zespod

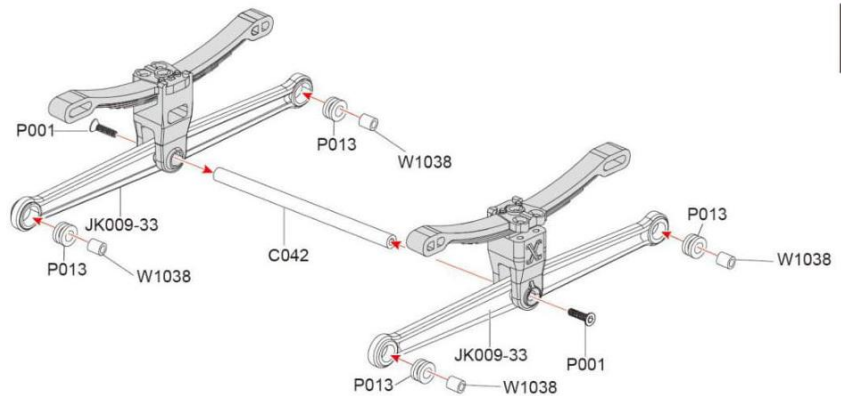


P010 2.6X12mm 12 KB Šroub
P001 3X8mm 4 KM Šroub
W1038 $\Phi 3.1 \times \Phi 4 \times 7.5$ mm 8 Hliníkové pouzdro

23 Sestavení tlumiče nárazů



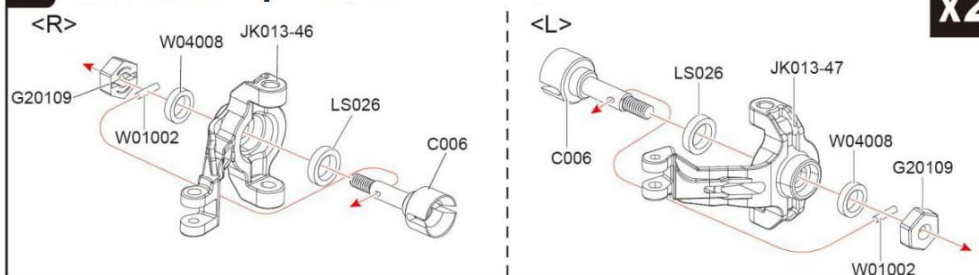
x4




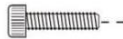

x2

W01002 2X10mm 4 Kolík
W04008 9X5X3mm 4 Kuličkové ložisko
LS026 10X5X4mm 4 Kuličkové ložisko

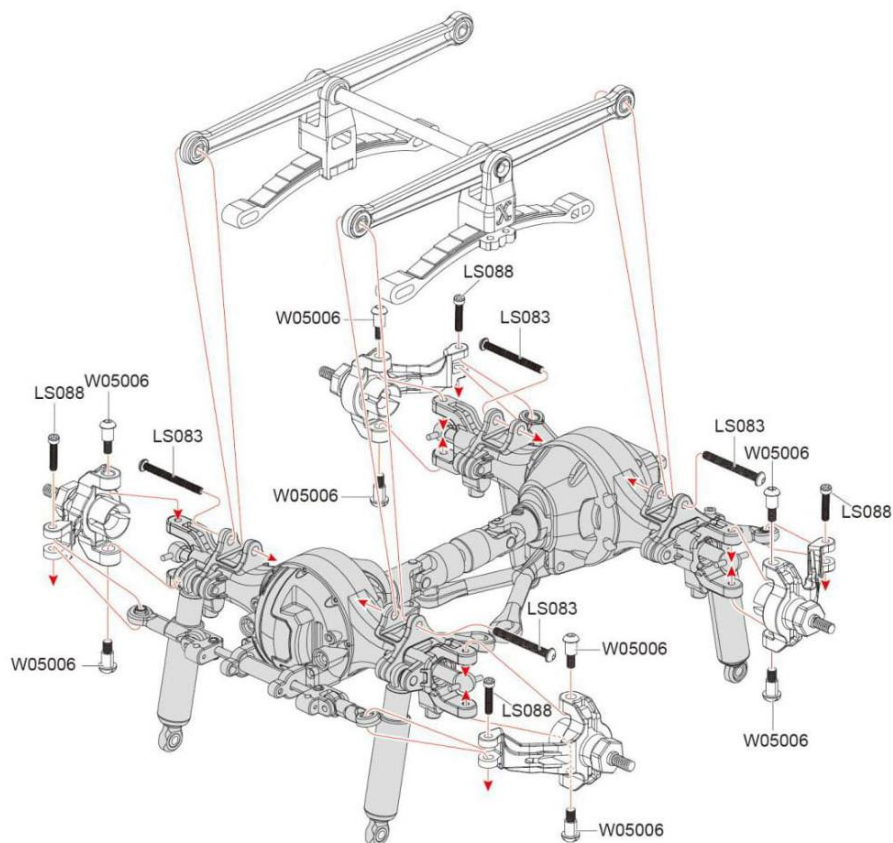
24 Sestavení čepu řízení




x2

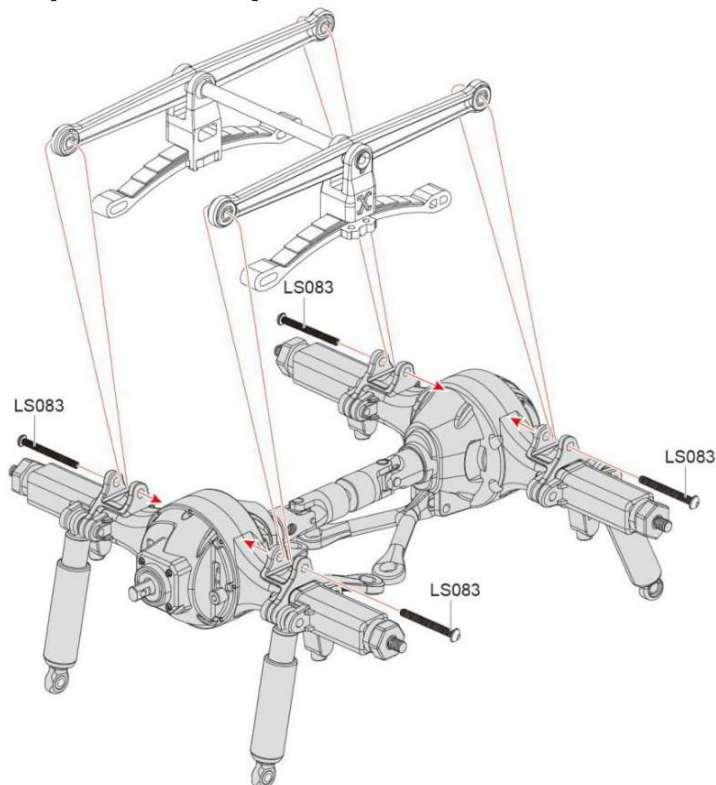
-  ----- 4
LS083 3X16mm TM Šroub
-  ----- 4
LS088 2.5X12mm HM Šroub
-  ----- 8
W05006 4X5.5+3X5mm
Krokový šroub TM


25 Montáž odpruženého systému 1



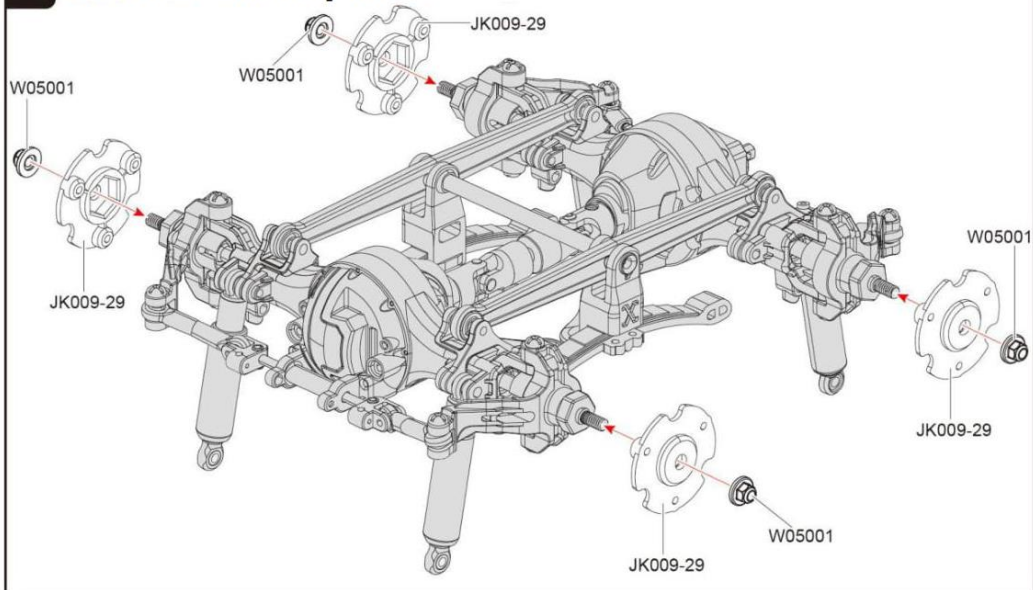
-  ----- 4
LS083 3X16mm TM Šroub


26 Montáž odpruženého systému 2



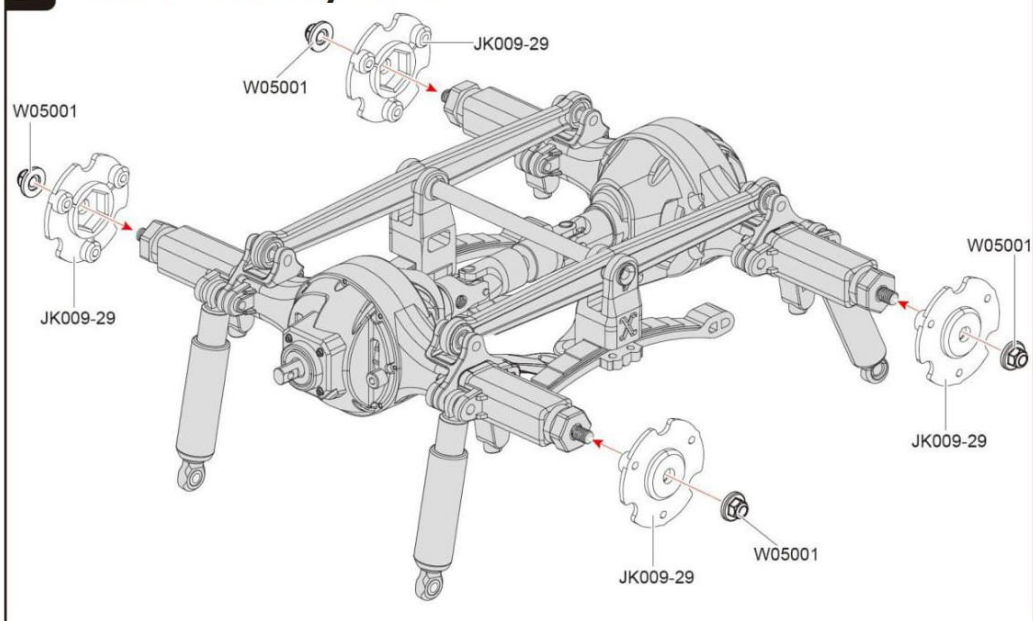

 -----4
 W05001 M4 Přírubová
 nylonová matice

27 Montáž základny kol 1



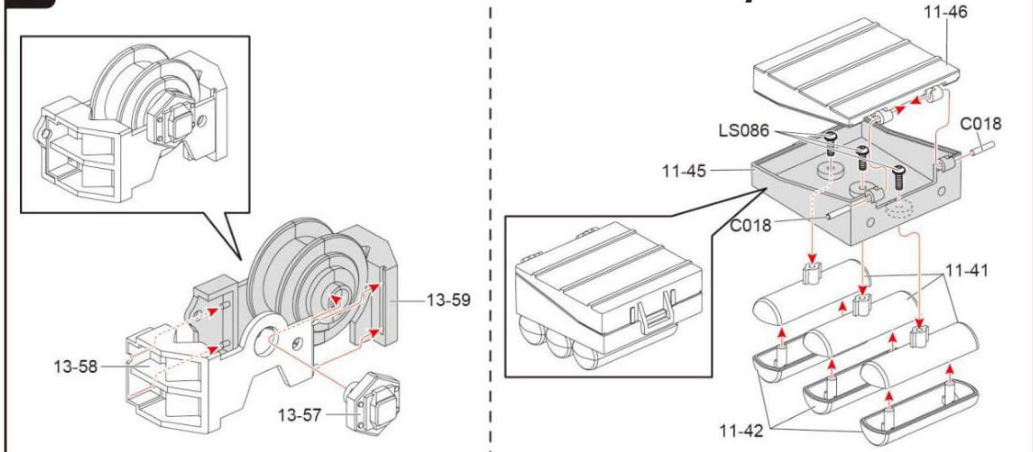

 -----4
 W05001 M4 Přírubová
 nylonová matice

28 Montáž základny kol 2

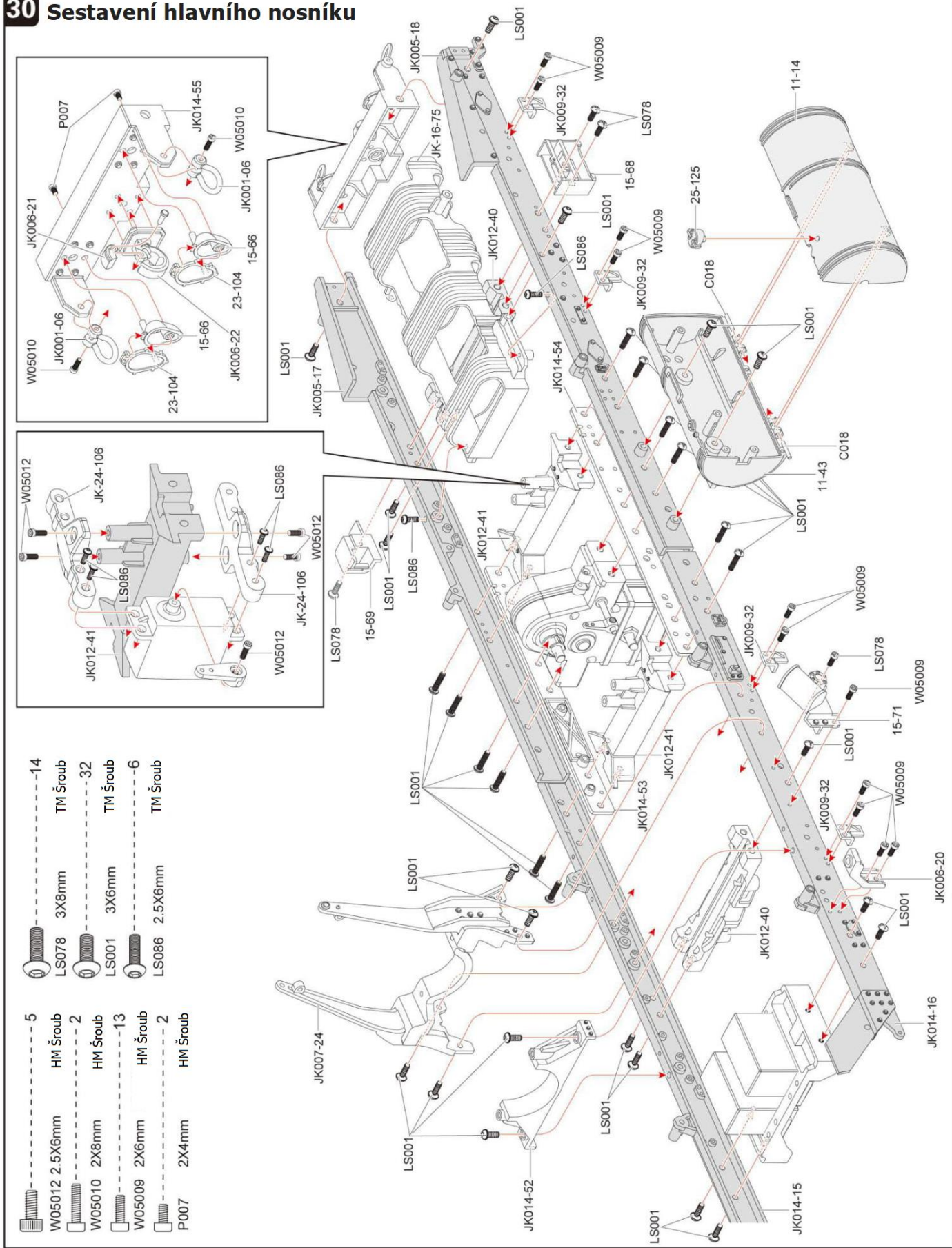



 -----3
 LS086 2.5X6mm TM Šroub




29 Sestavení kufru motoru a vzduchové brzdy



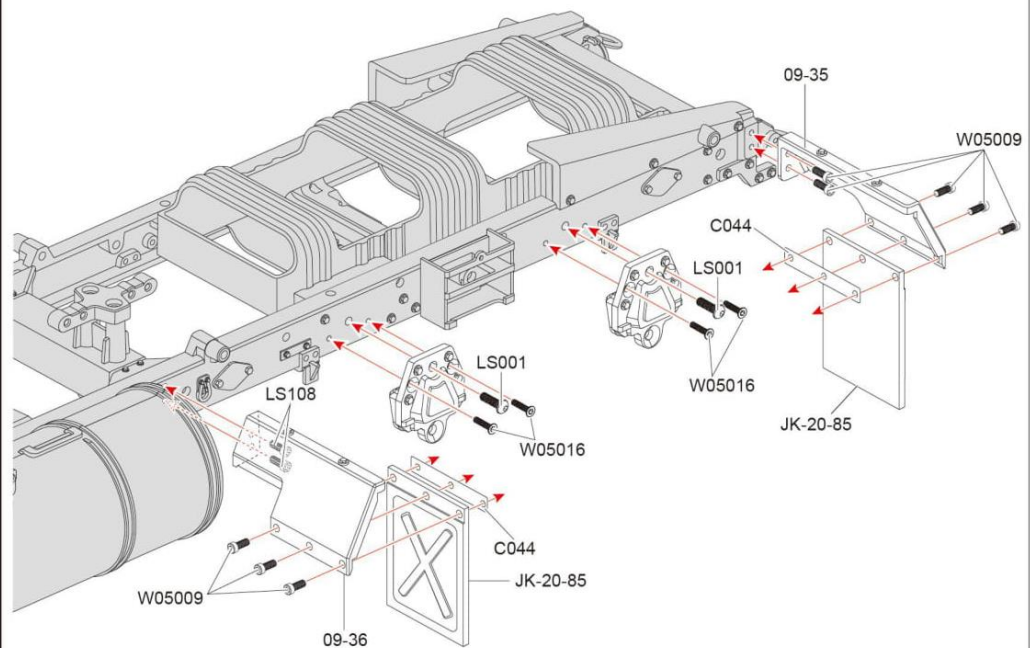
30 Sestavení hlavního nosníku







- | | | |
|----|----------------|----------|
| 5 | W05012 2.5X6mm | HM Šroub |
| 2 | W05010 2X8mm | HM Šroub |
| 13 | W05009 2X6mm | HM Šroub |
| 2 | P007 2X4mm | HM Šroub |
| 14 | LS078 3X8mm | TM Šroub |
| 32 | LS001 3X6mm | TM Šroub |
| 6 | LS086 2.5X6mm | TM Šroub |

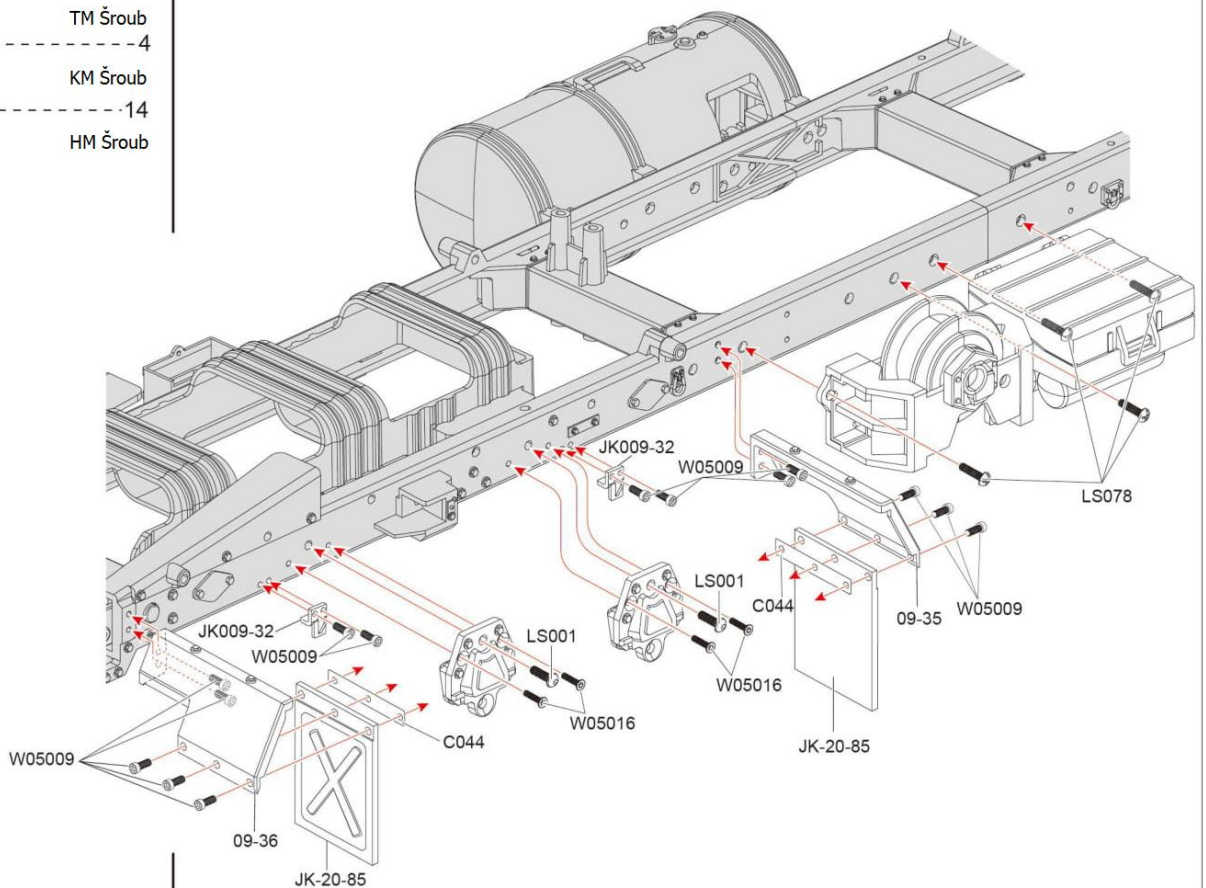
	-----10	
W05009 2X6mm		HM Šroub
	-----4	
W05016 2X6mm		KM Šroub
	-----2	
LS001 3X6mm		TM Šroub

31 Montáž blatníku



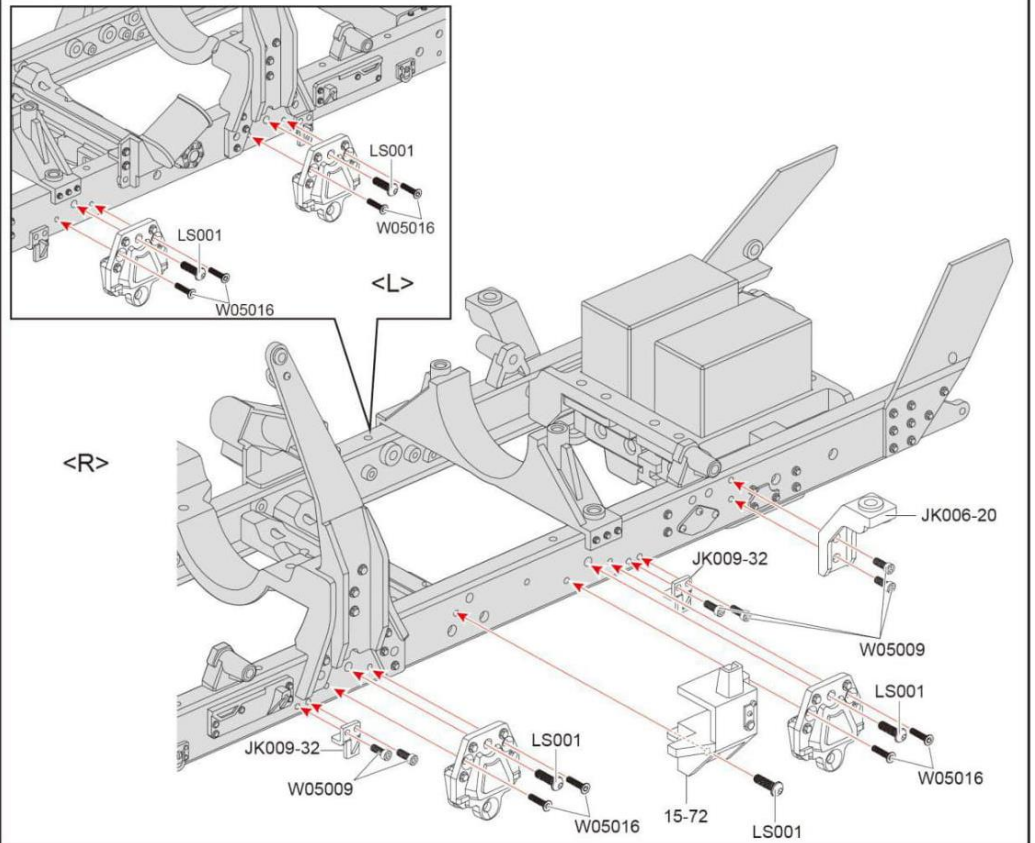
	-----4	
LS078 3X8mm		TM Šroub
	-----2	
LS001 3X6mm		TM Šroub
	-----4	
W05016 2X6mm		KM Šroub
	-----14	
W05009 2X6mm		HM Šroub





32 Montáž blatníku / vzduchové brzdy / kufru motoru



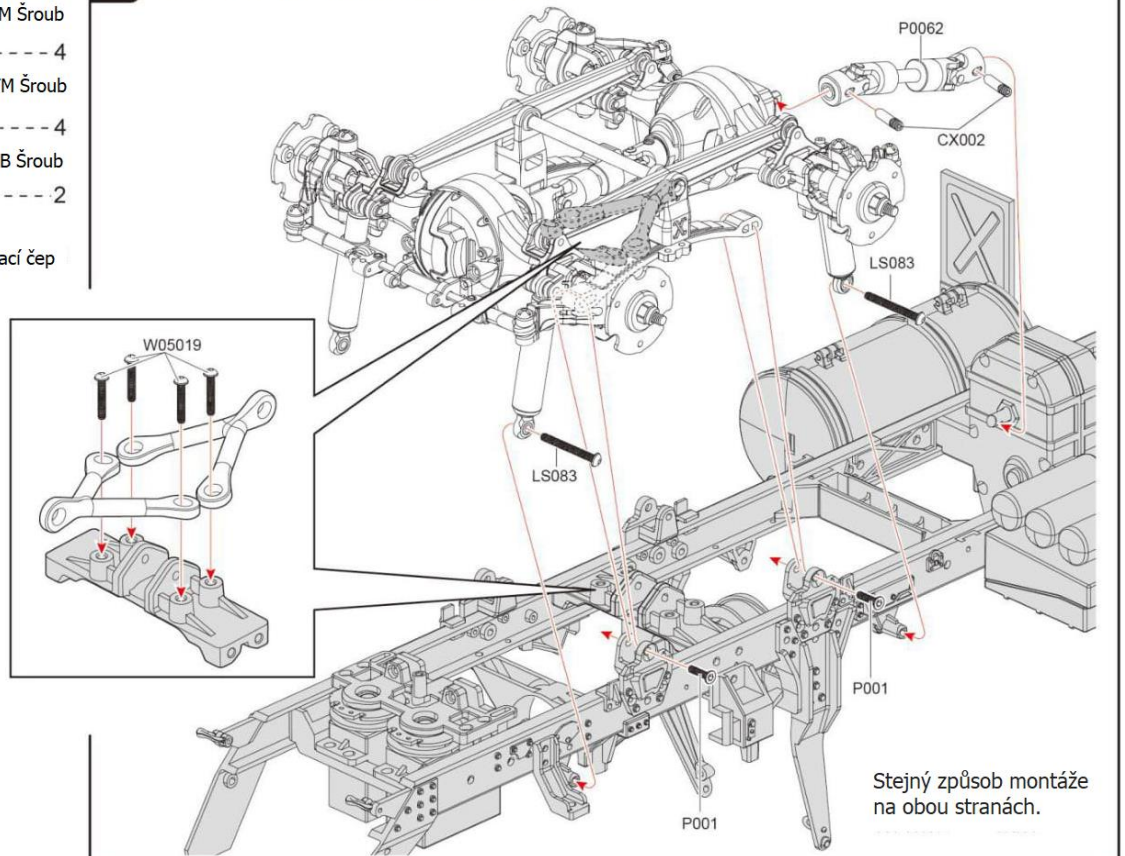
-  ----- 6
W05009 2X6mm HM Šroub
-  ----- 5
LS001 3X6mm TM Šroub
-  ----- 8
W05016 2X6mm KM Šroub




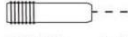
33 Montáž dekorací rámu



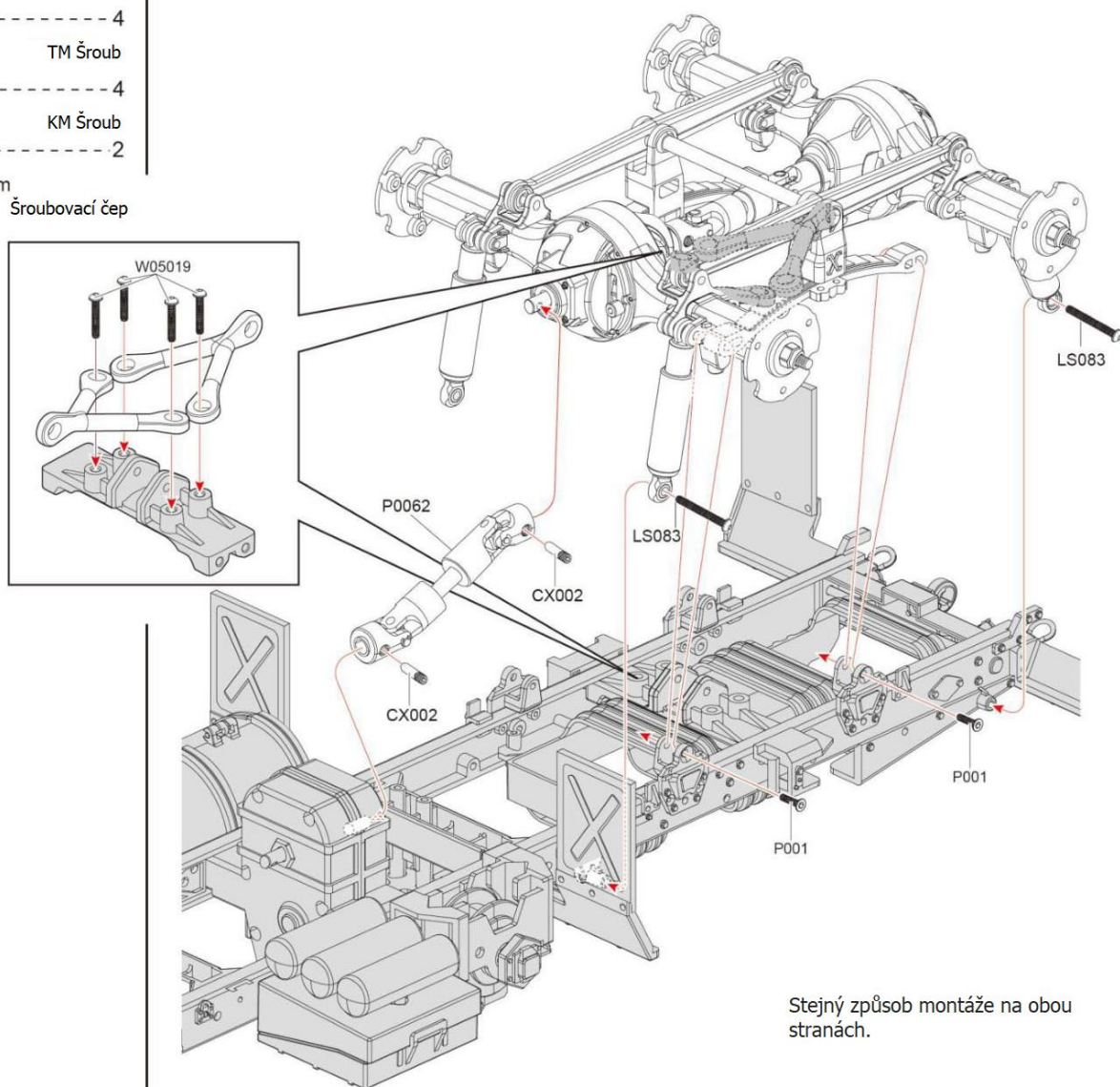
-  ----- 4
LS083 3X16mm TM Šroub
-  ----- 4
W05019 3X12mm TM Šroub
-  ----- 4
P001 3X8mm KB Šroub
-  ----- 2
CX002 2.5X12mm Šroubovací čep

34 Montáž předního pohonu



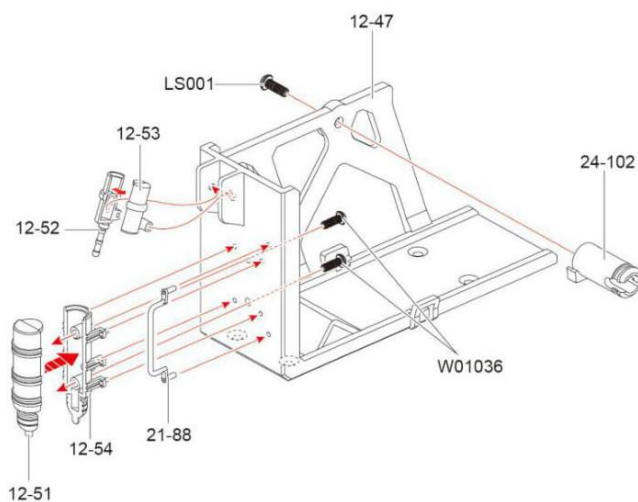
-  ----- 4
LS083 3X16mm TM Šroub
-  ----- 4
W05019 3X12mm TM Šroub
-  ----- 4
P001 3X8mm KM Šroub
-  ----- 2
CX002 2.5X12mm
Šroubovací čep




35 Montáž zadního pohonu



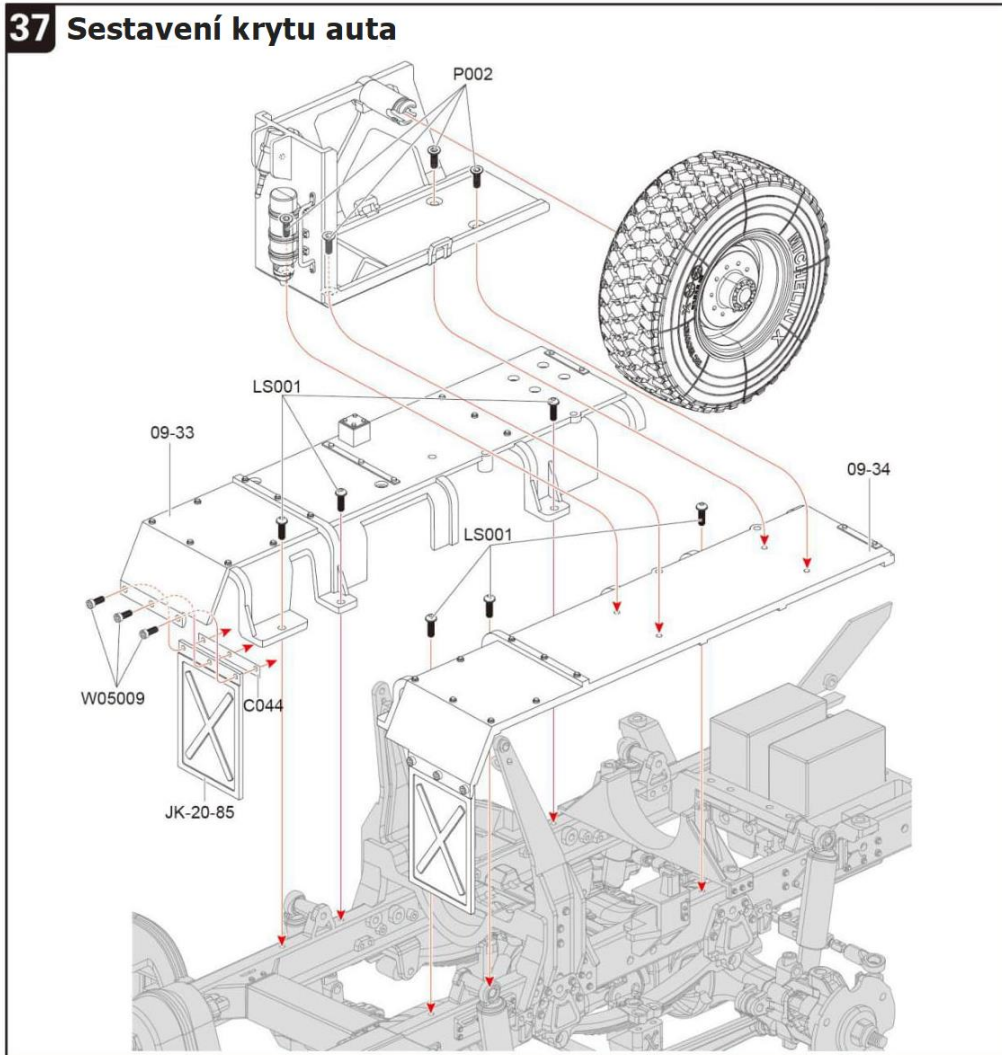
-  ----- 1
LS001 3X6mm TM Šroub
-  ----- 2
W01036 2.6X6mm
Samořezný šroub TB

36



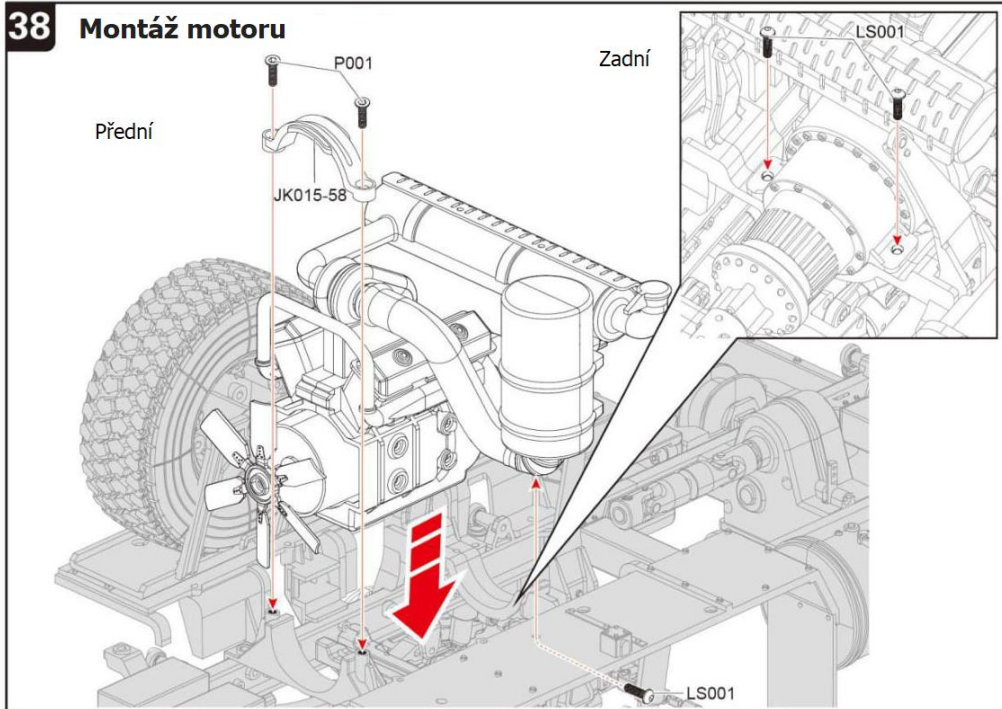
-  ----- 6
LS001 3X6mm TM Šroub
-  ----- 4
P002 3X6mm KM Šroub
-  ----- 6
W05009 2X6mm HM Šroub



37 Sestavení krytu auta



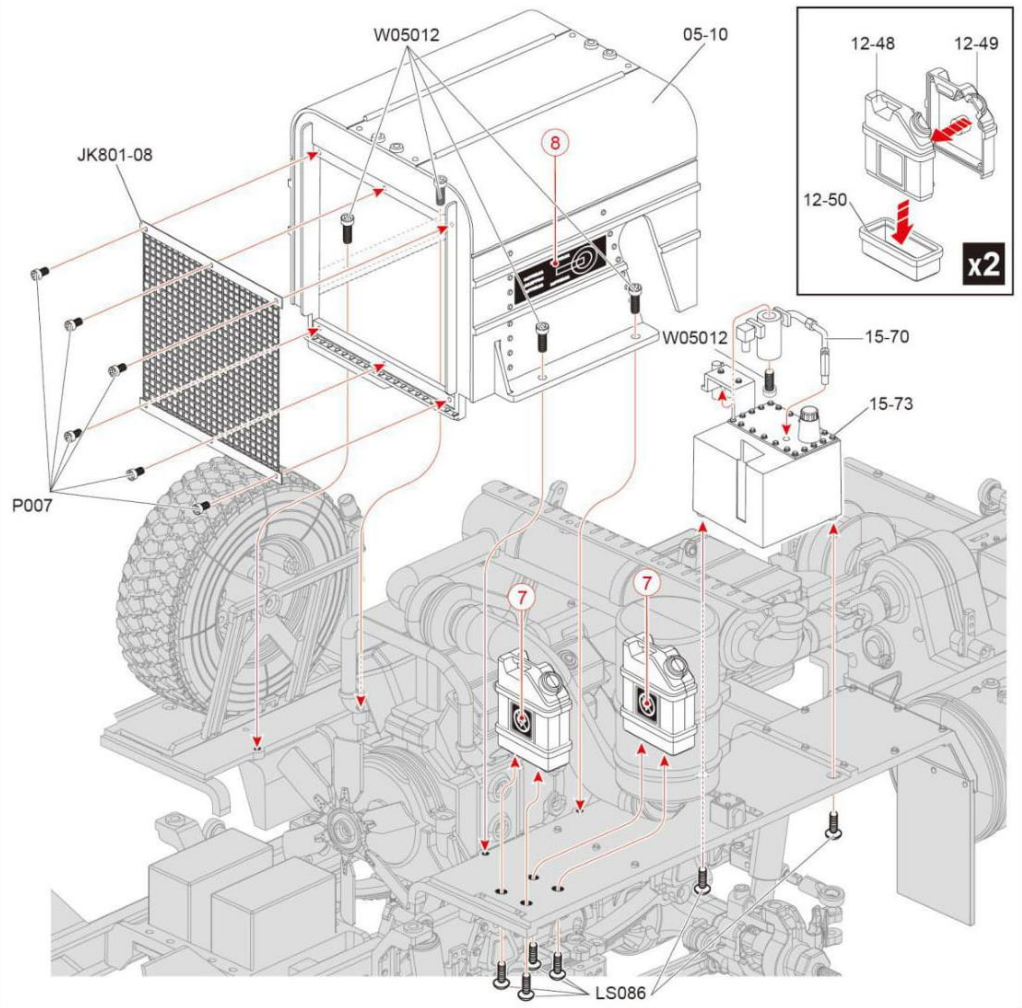
-  ----- 3
LS001 3X6mm TM Šroub
-  ----- 2
P001 3X8mm KM Šroub

38 Montáž motoru



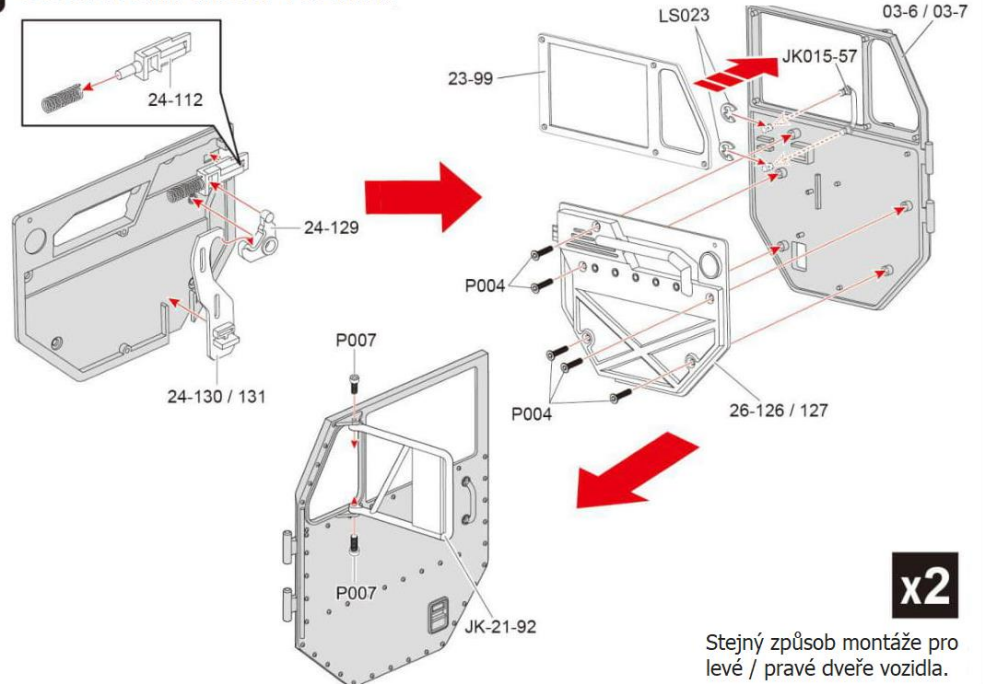
	-----	6
LS086	2.5X6mm	TM Šroub
	-----	5
W05012	2.5X6mm	HM Šroub
	-----	6
P007	2X4mm	HM Šroub

39 Montáž kapoty motoru a dekorativních dílů



	-----	10
P004	2X5mm	KM Šroub
	-----	4
P007	2X4mm	HM Šroub
	-----	4
LS023	2mm	Kroužek

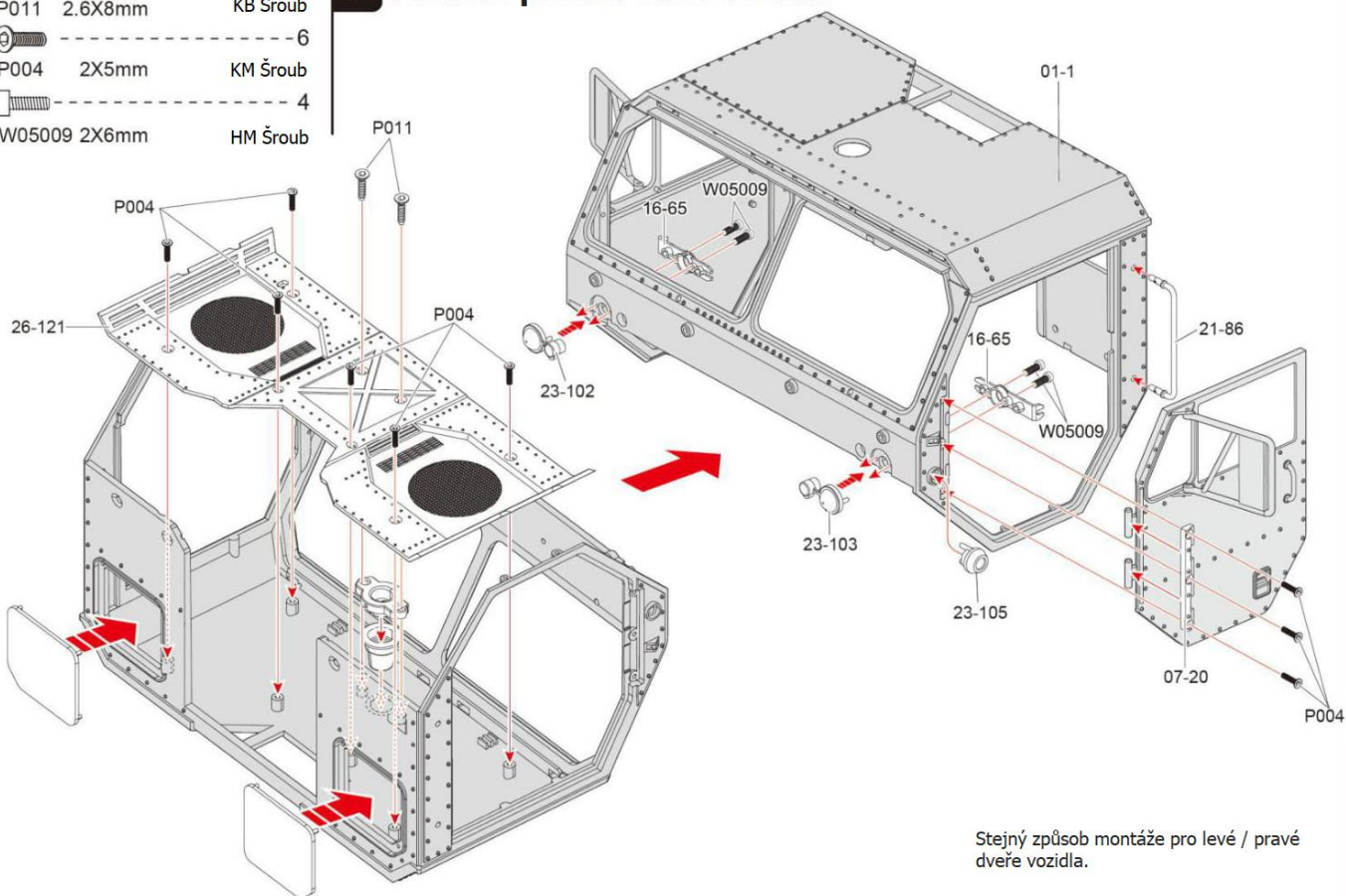
40 Sestavení dveří vozidla



Stejný způsob montáže pro levé / pravé dveře vozidla.

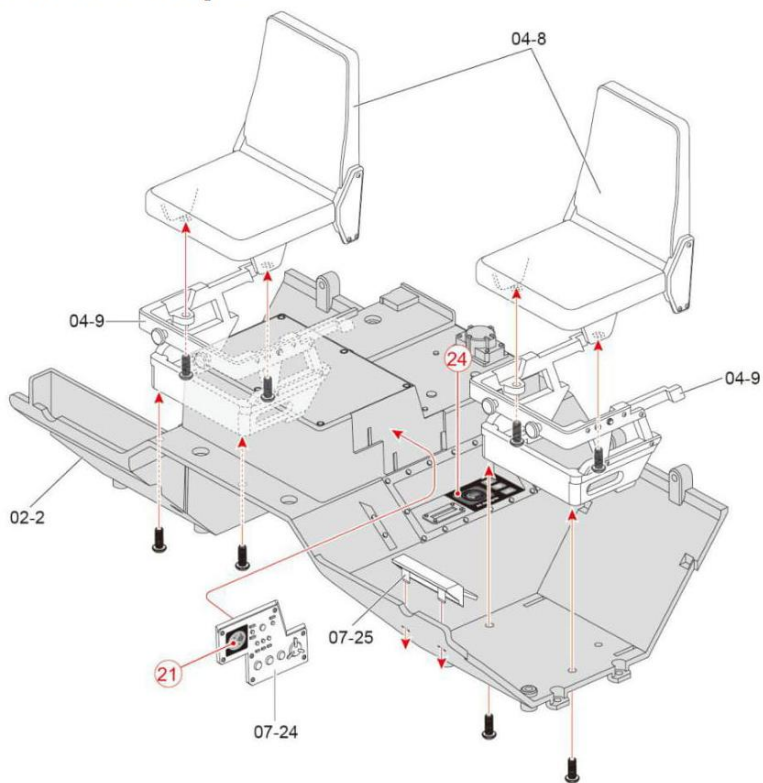
-  ----- 2
P011 2.6X8mm KB Šroub
-  ----- 6
P004 2X5mm KM Šroub
-  ----- 4
W05009 2X6mm HM Šroub

41 Montáž přední části vozidla



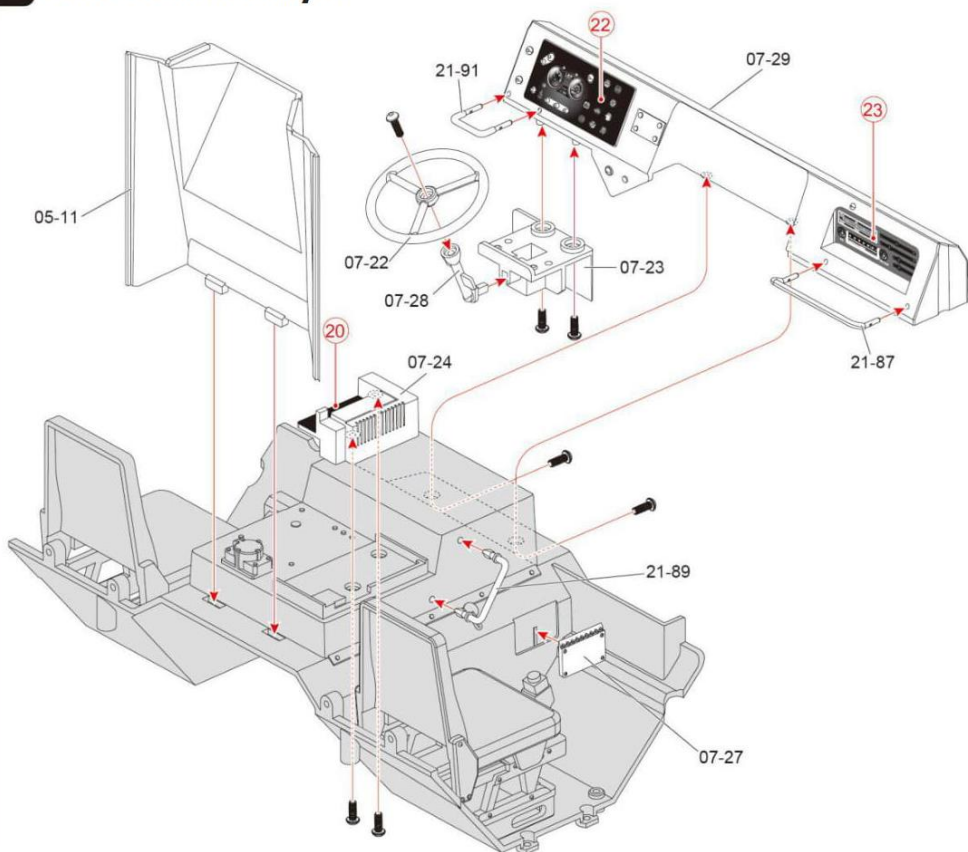
-  ----- 8
LS086 2.5X6mm TM Šroub

42 Sestavení kabiny 1



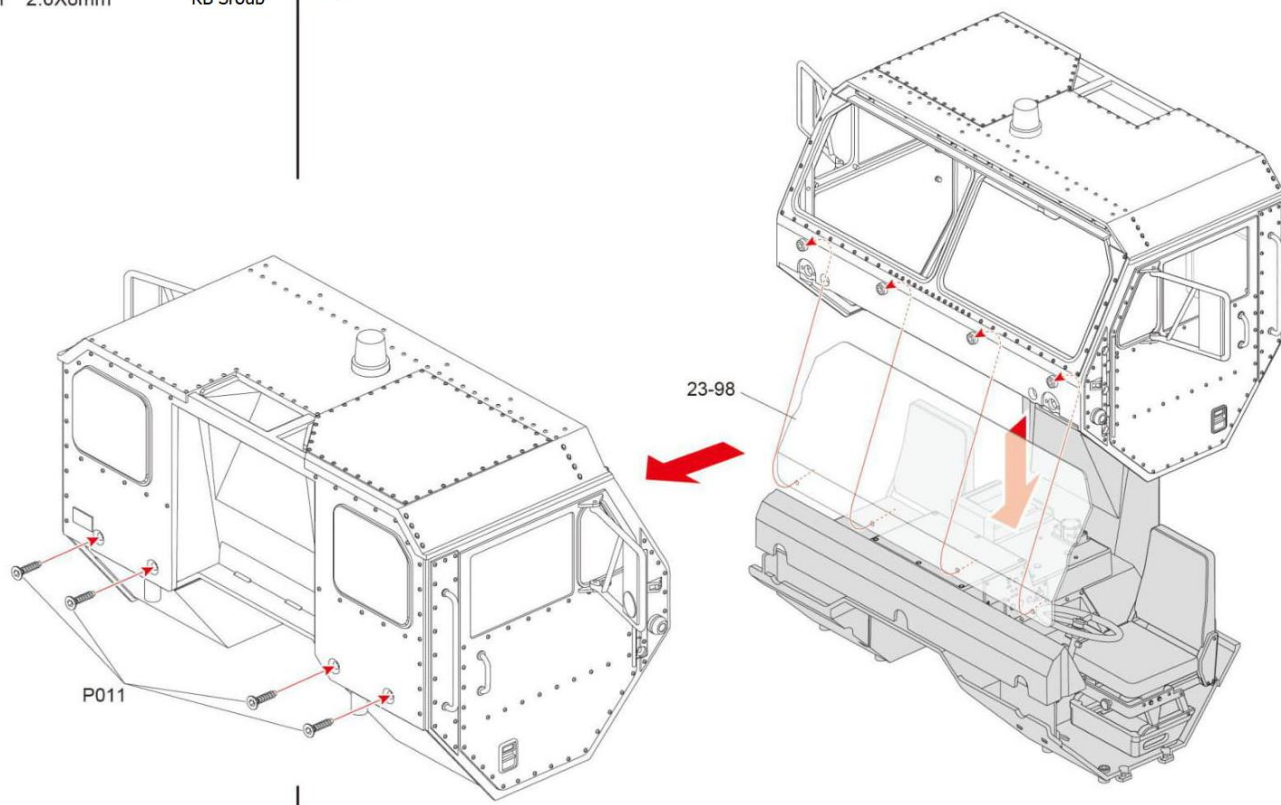
LS086 2.5X6mm TM Šroub



43 Sestavení kabiny 2



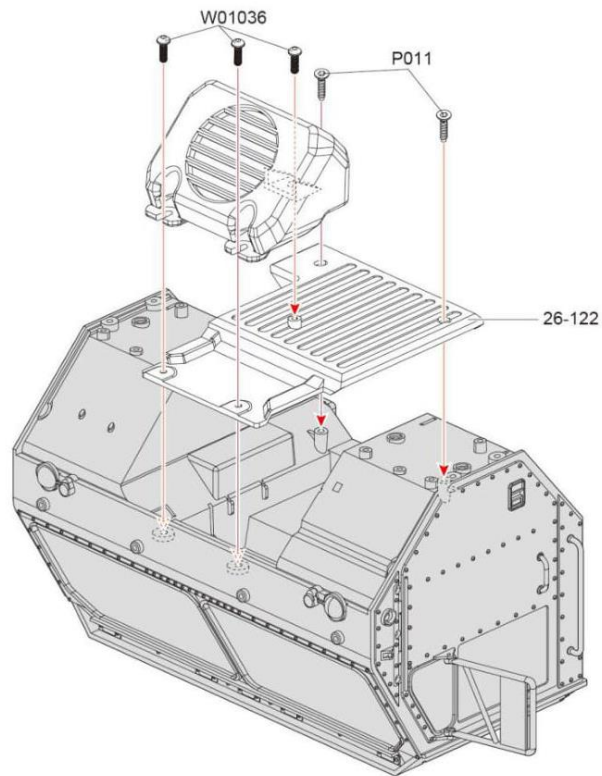
P011 2.6X8mm KB Šroub

44 Montáž přední části a kabiny

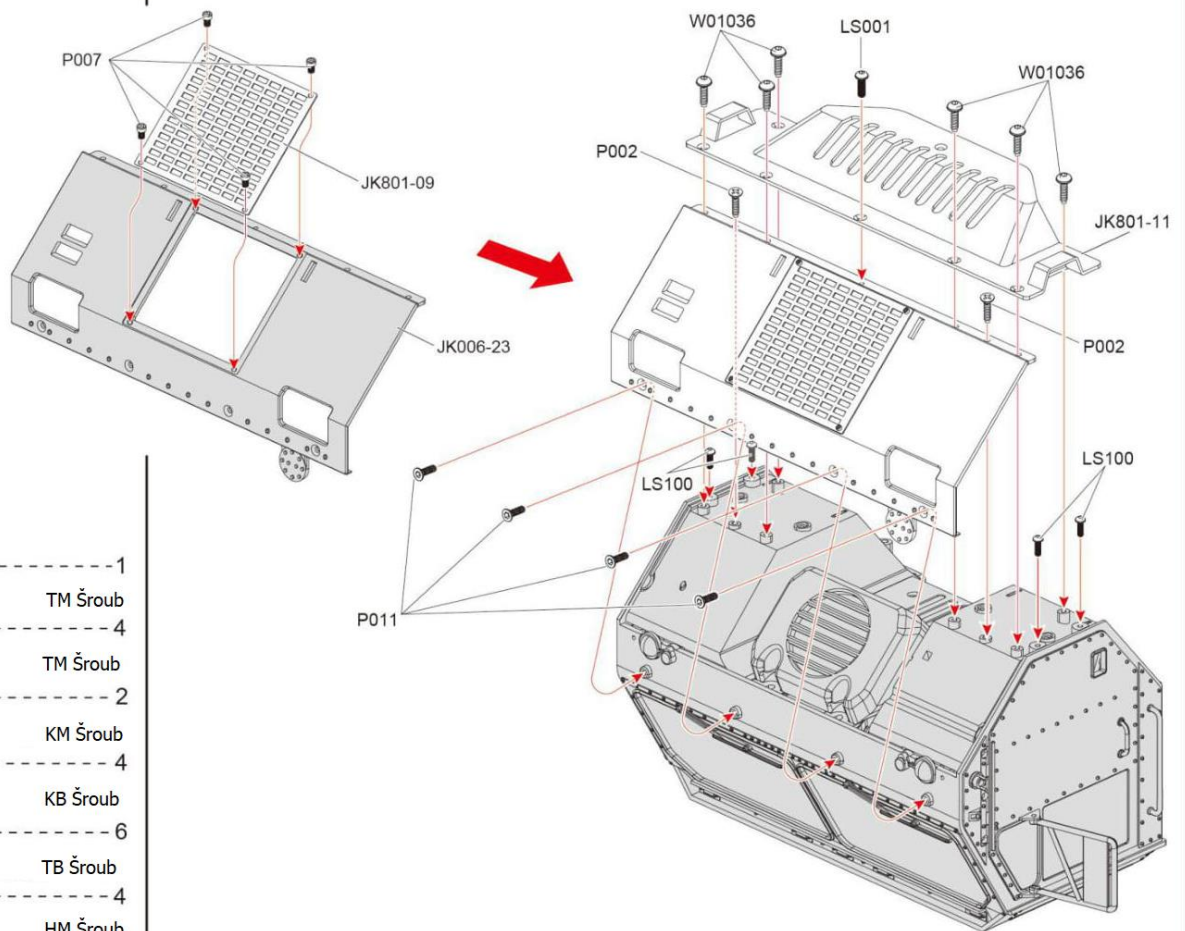








-  ----- 3
W01036 2.6X6mm TB Šroub
-  ----- 2
P011 2.6X8mm KB Šroub

45



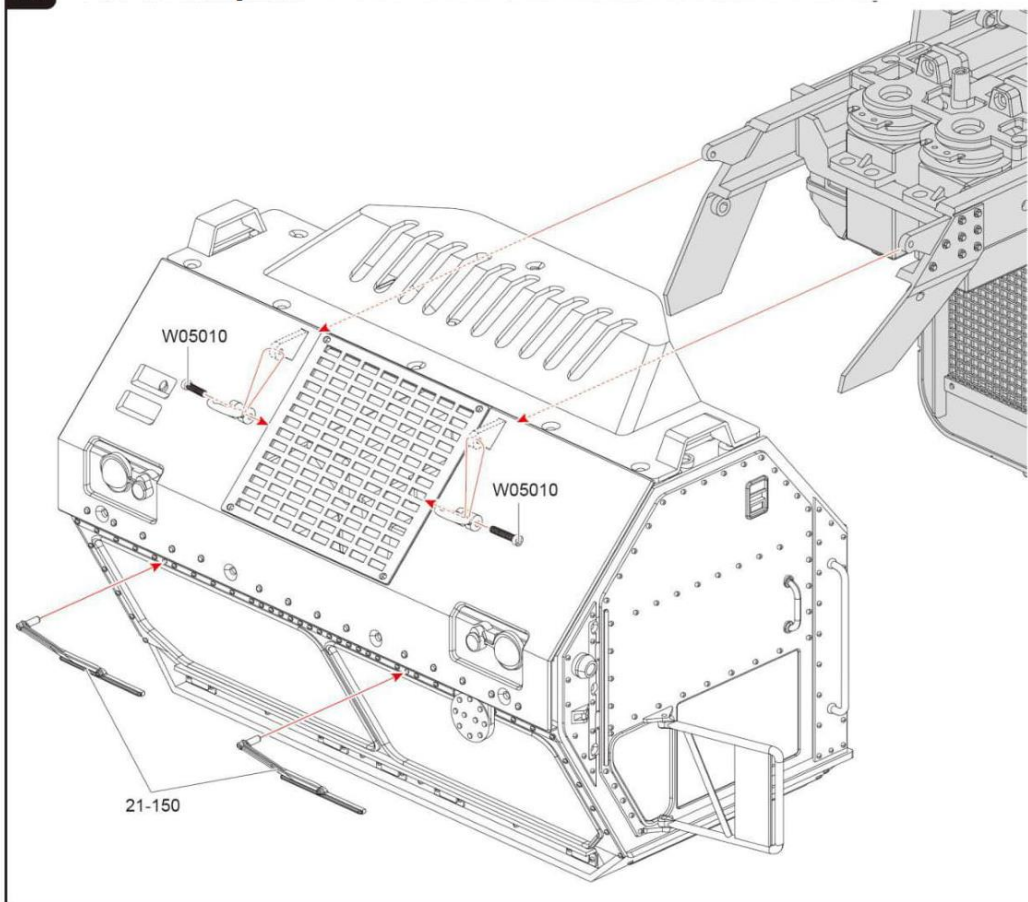
46



-  ----- 1
LS001 3X6mm TM Šroub
-  ----- 4
LS100 2X6mm TM Šroub
-  ----- 2
P002 3X6mm KM Šroub
-  ----- 4
P011 2.6X8mm KB Šroub
-  ----- 6
W01036 2.6X6mm TB Šroub
-  ----- 4
P007 2X4mm HM Šroub

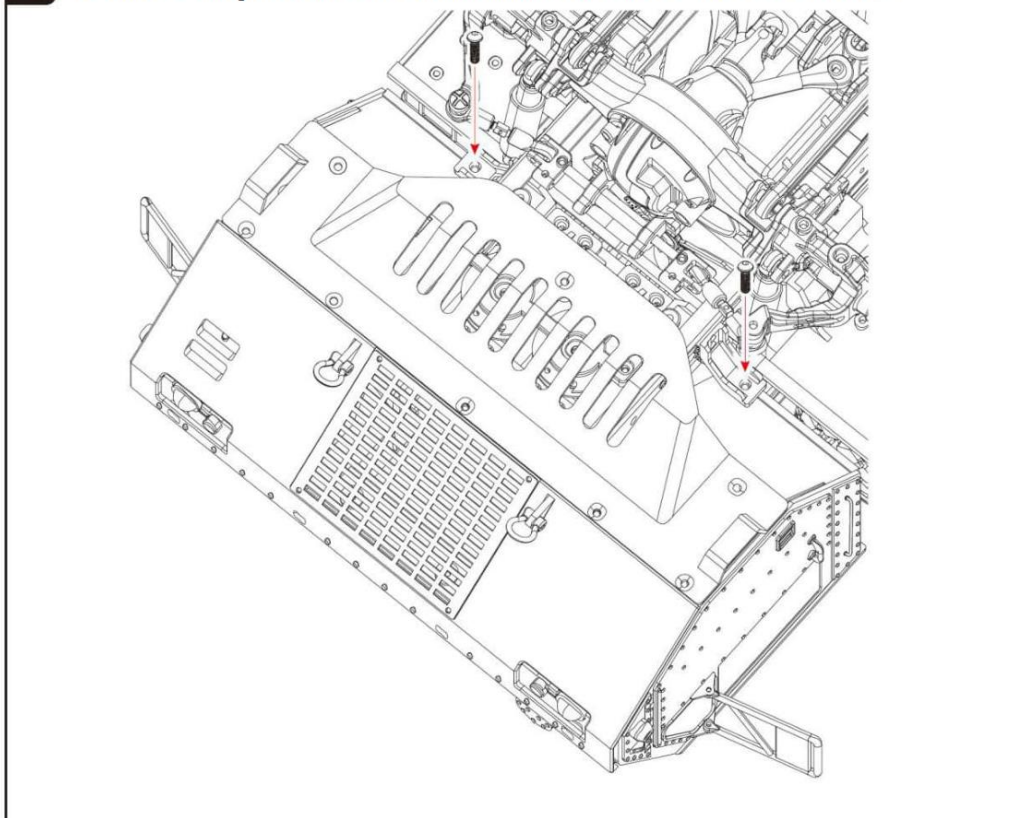
W05010 2X8mm HM Šroub 2

47 Sestavení přední části a hlavního nosníku vozidla 1



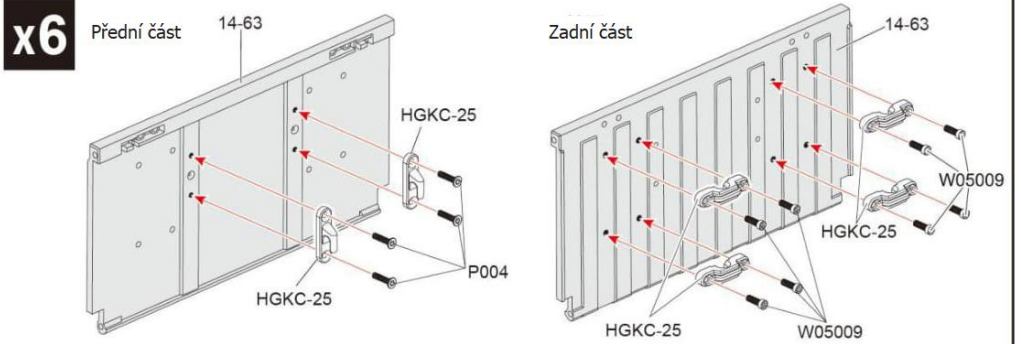
LS078 3X8mm TM Šroub 2

48 Sestavení přední části a hlavního nosníku vozidla 2



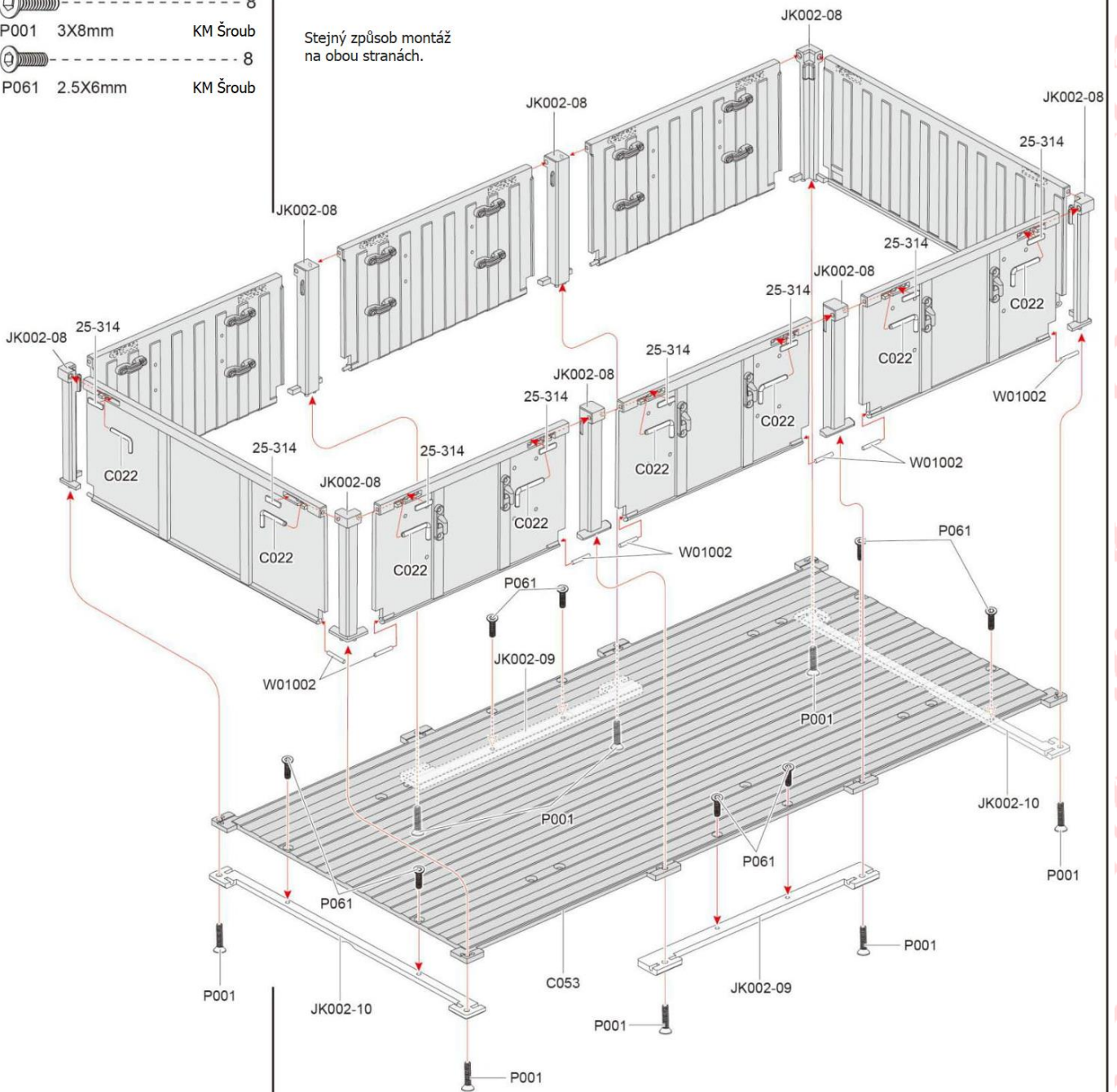
-  48
W05009 2X6mm HM Šroub
-  24
P004 2X5mm KM Šroub

49 Sestavení nákladního prostoru těla modelu 801

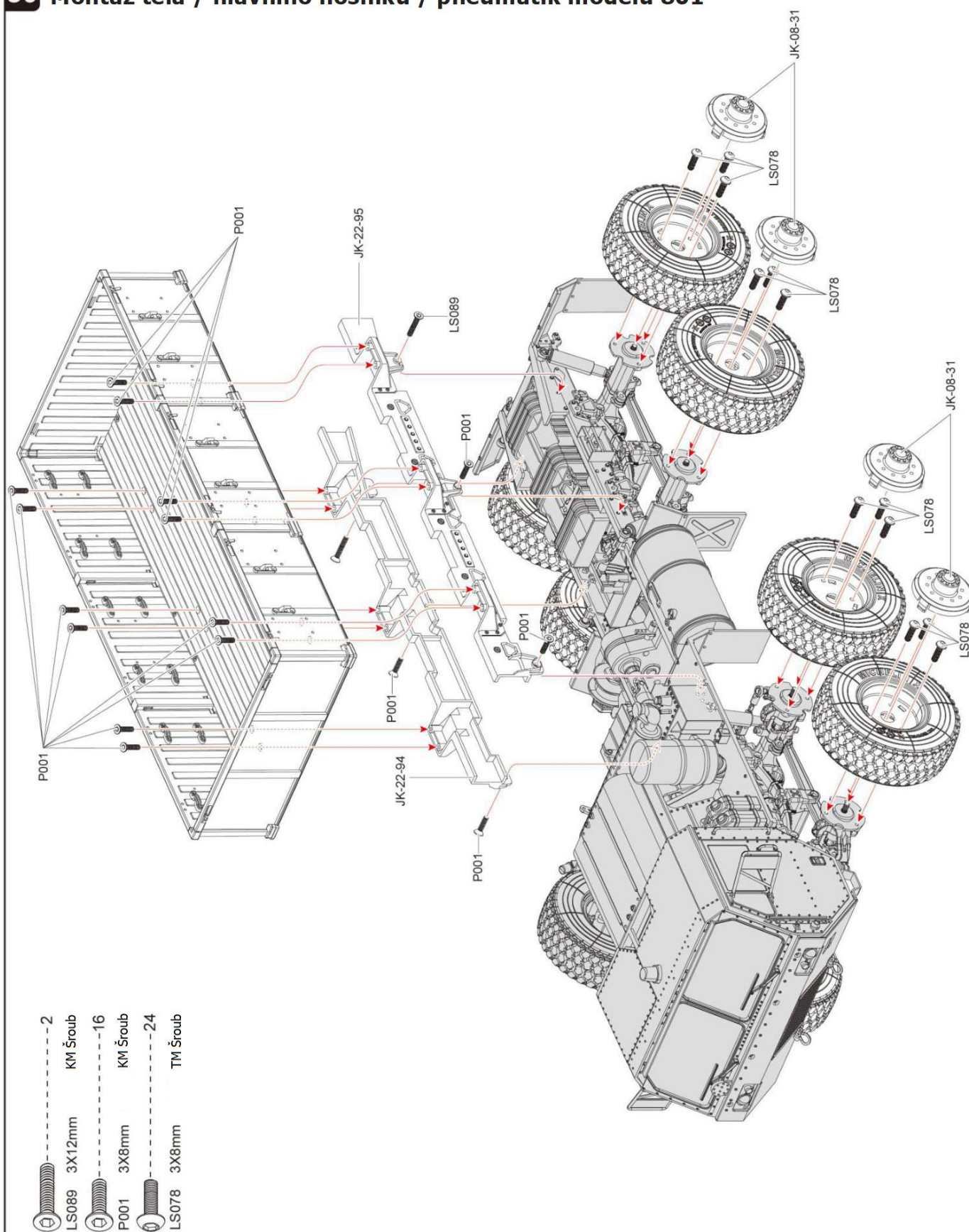


-  8
P001 3X8mm KM Šroub
-  8
P061 2.5X6mm KM Šroub

Stejný způsob montáž na obou stranách.



50 Montáž těla / hlavního nosníku / pneumatik modelu 801

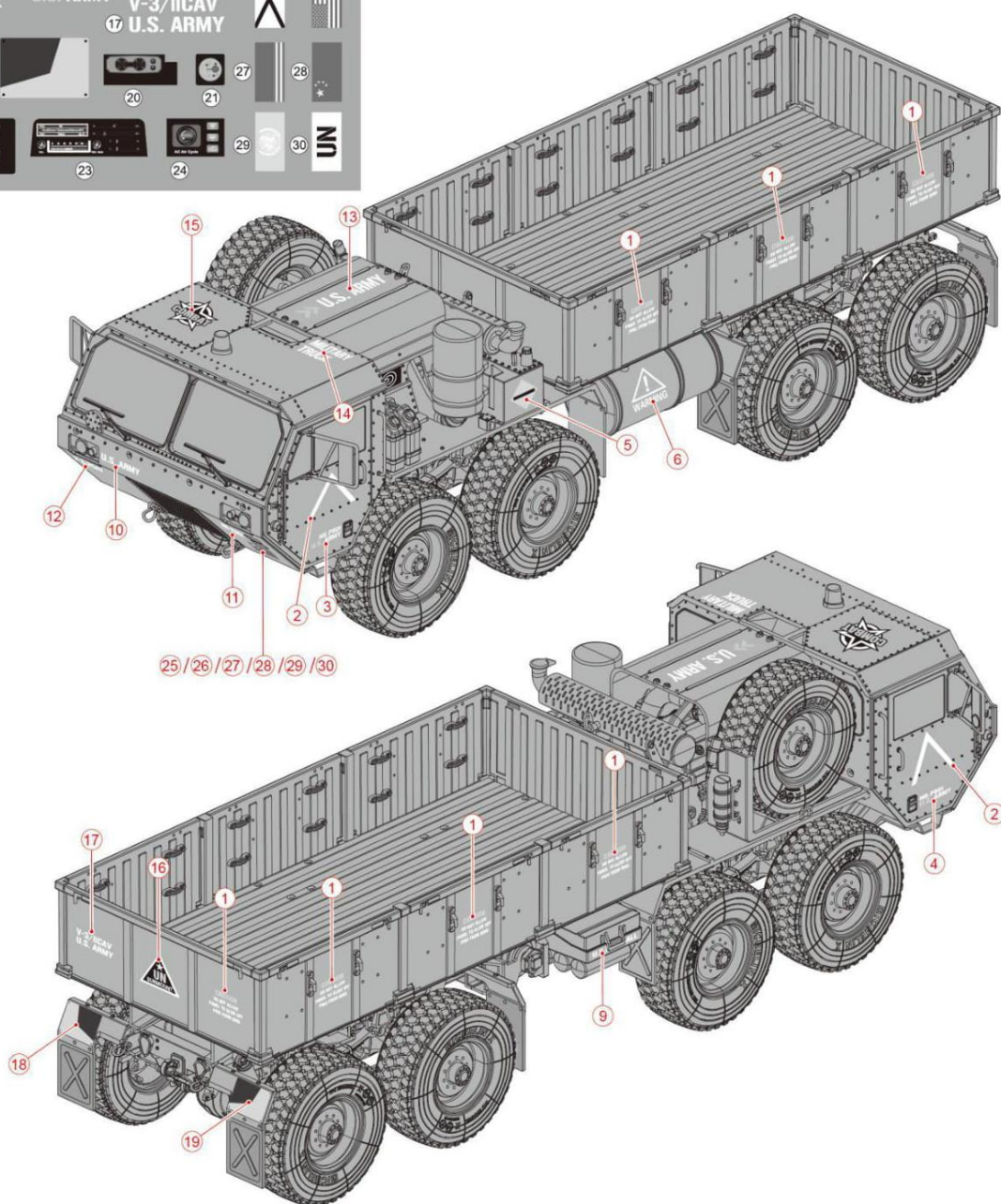


51 Lepení dekorativních samolepek



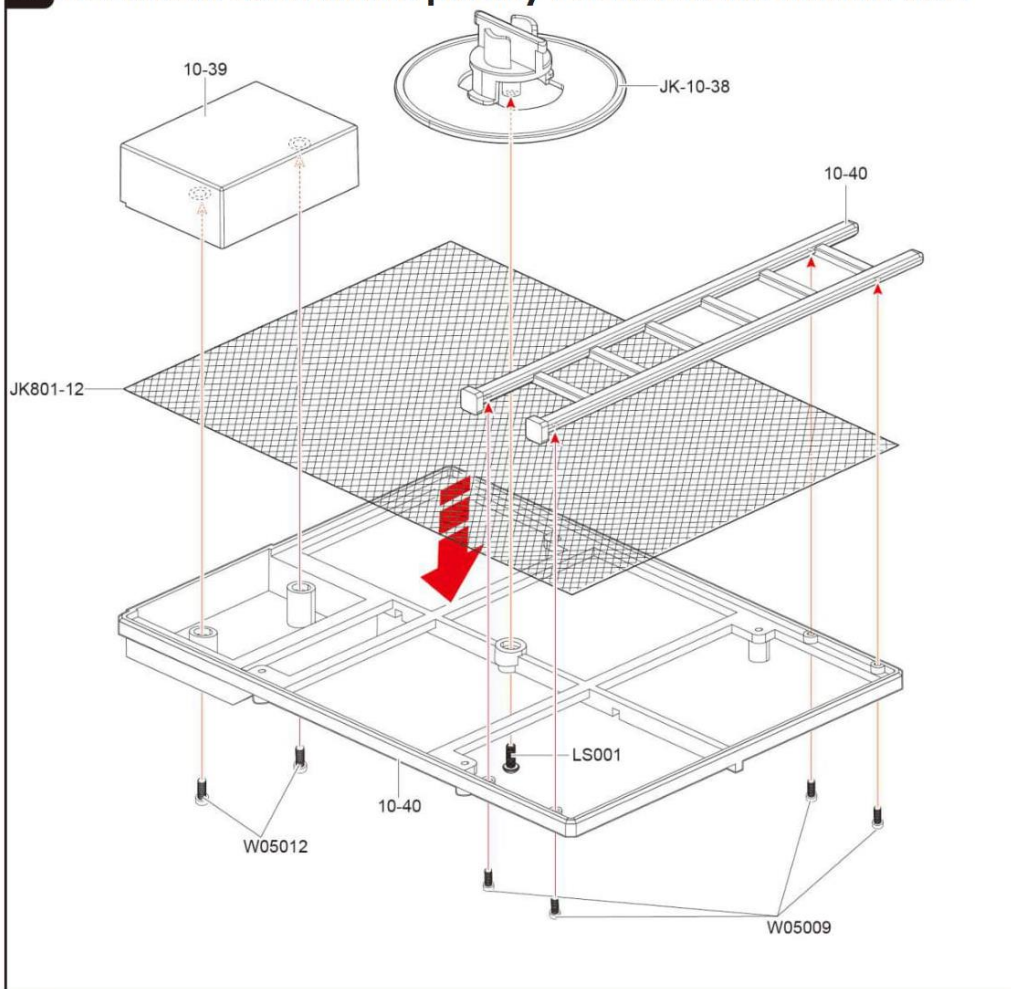
Doporučení výrobce:

Nálepku odříznete podél barevného okraje tak, aby nebyla odstraněna průhledná fólie. Poté opatrně odlepte podkladový papír a nalepte nálepku na karoserii podle příslušných pozic (viz obrázek). Nakonec pomalu odtrhněte svrchní průhlednou fólii. Nesprávně umístěné samolepky přemístíte opatrně na správnou pozici. Pod nálepkou by neměly být žádné vzduchové bubliny.



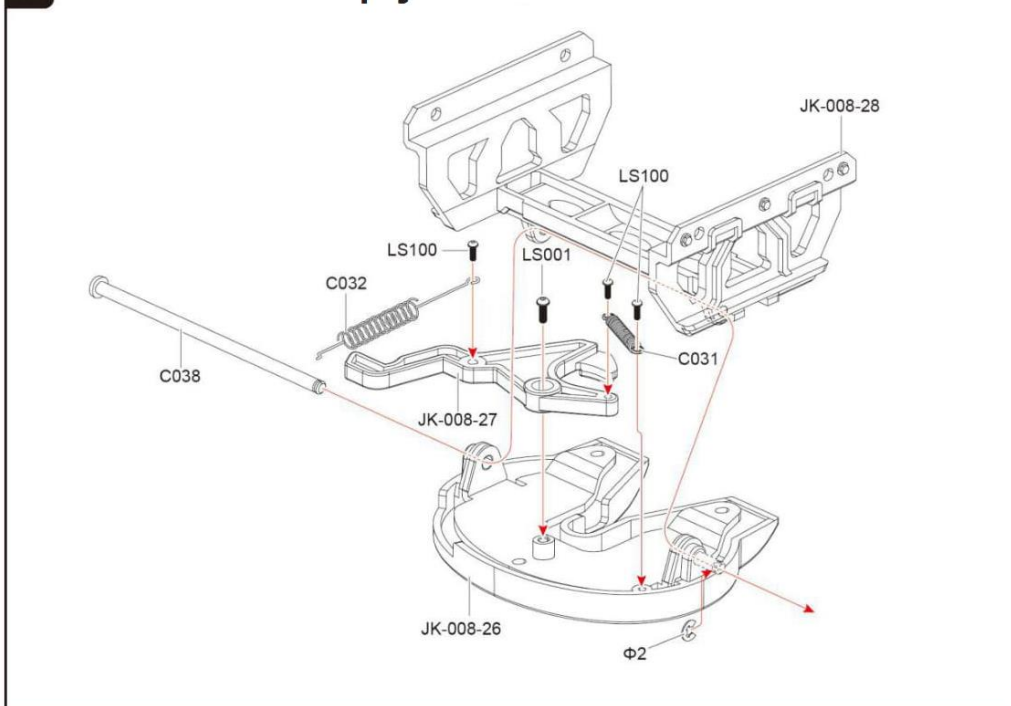
-  4
W05009 2X6mm HM Šroub
-  2
W05012 2.5X6mm HM Šroub
-  1
LS001 3X6mm TM Šroub

52 Sestavení centrálního plošiny s dekoracemi modelu 802



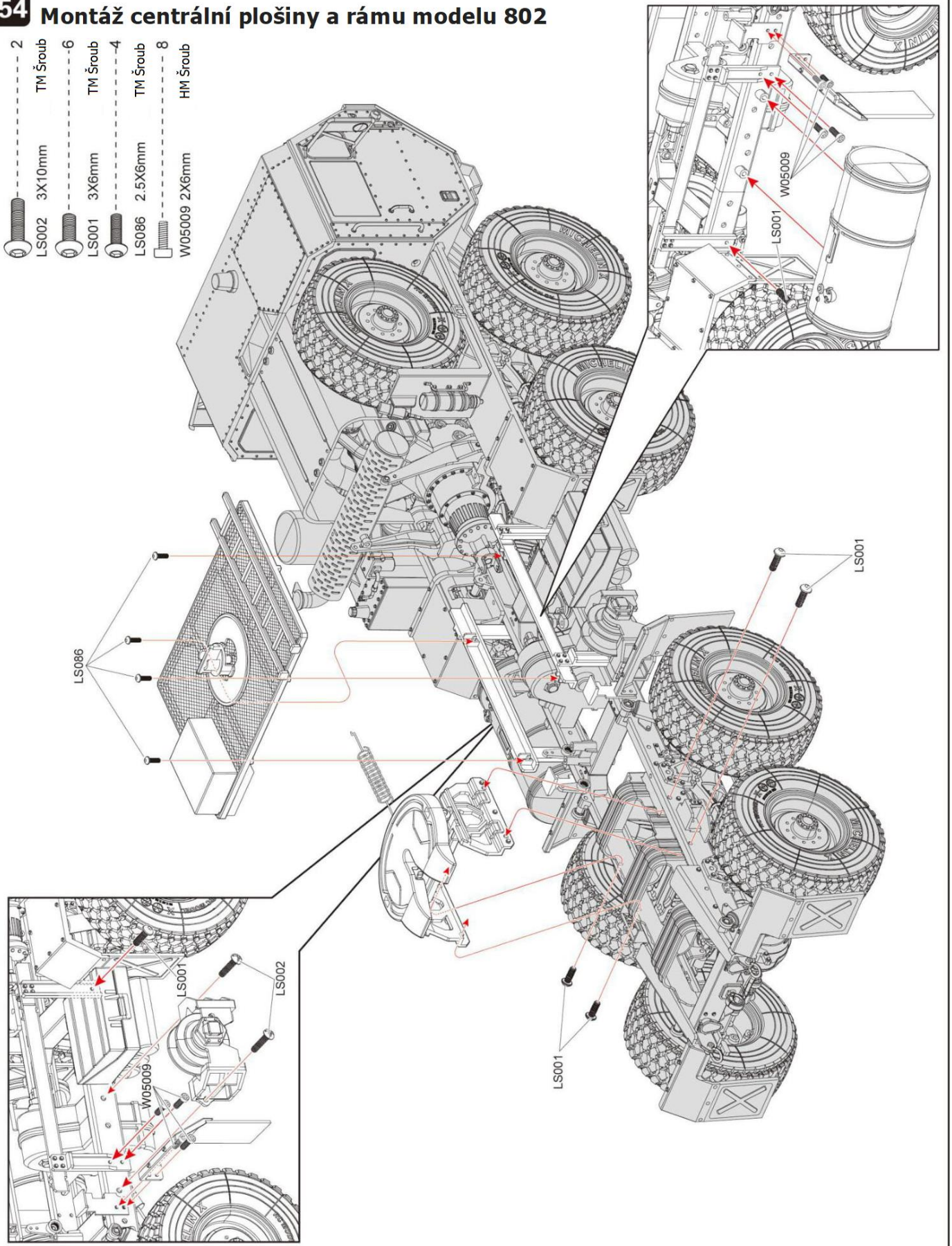
-  1
LS001 3X6mm TM Šroub
-  3
LS100 2X6mm TM Šroub

53 Sestava rámu se spojovacím kotoučem modelu 802



54 Montáž centrální plošiny a rámu modelu 802

2	TM Šroub
LS002	3X10mm
6	TM Šroub
LS001	3X6mm
4	TM Šroub
LS086	2.5X6mm
8	TM Šroub
W05009	2X6mm
	HM Šroub

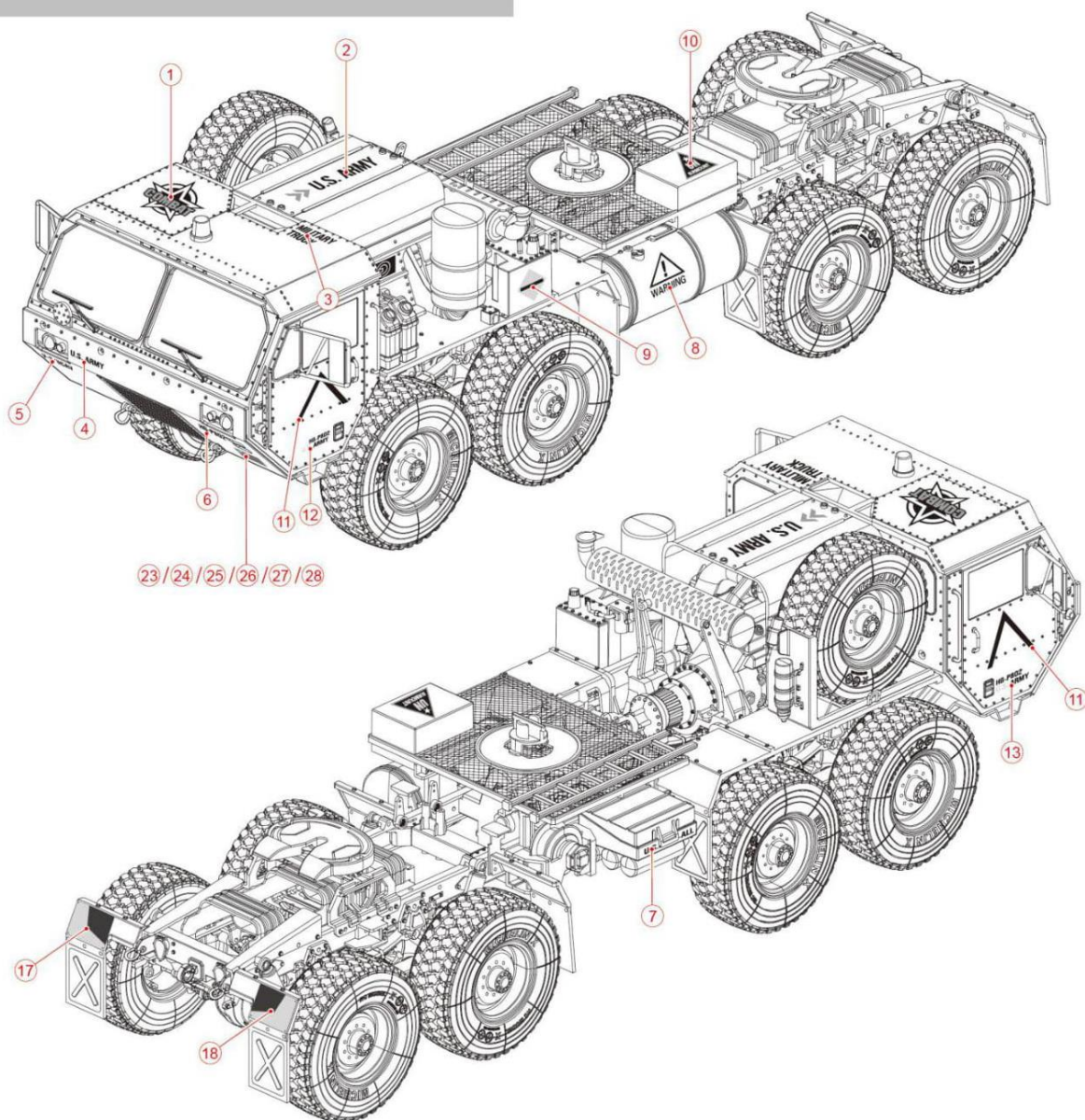


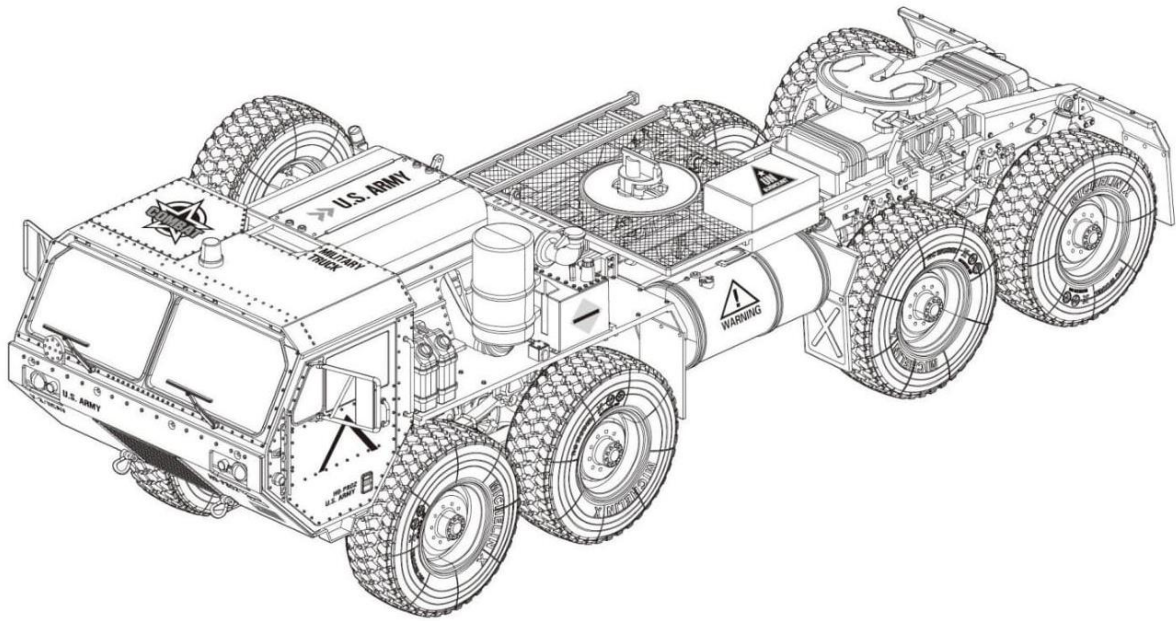
55 Lepení dekorativních samolepek



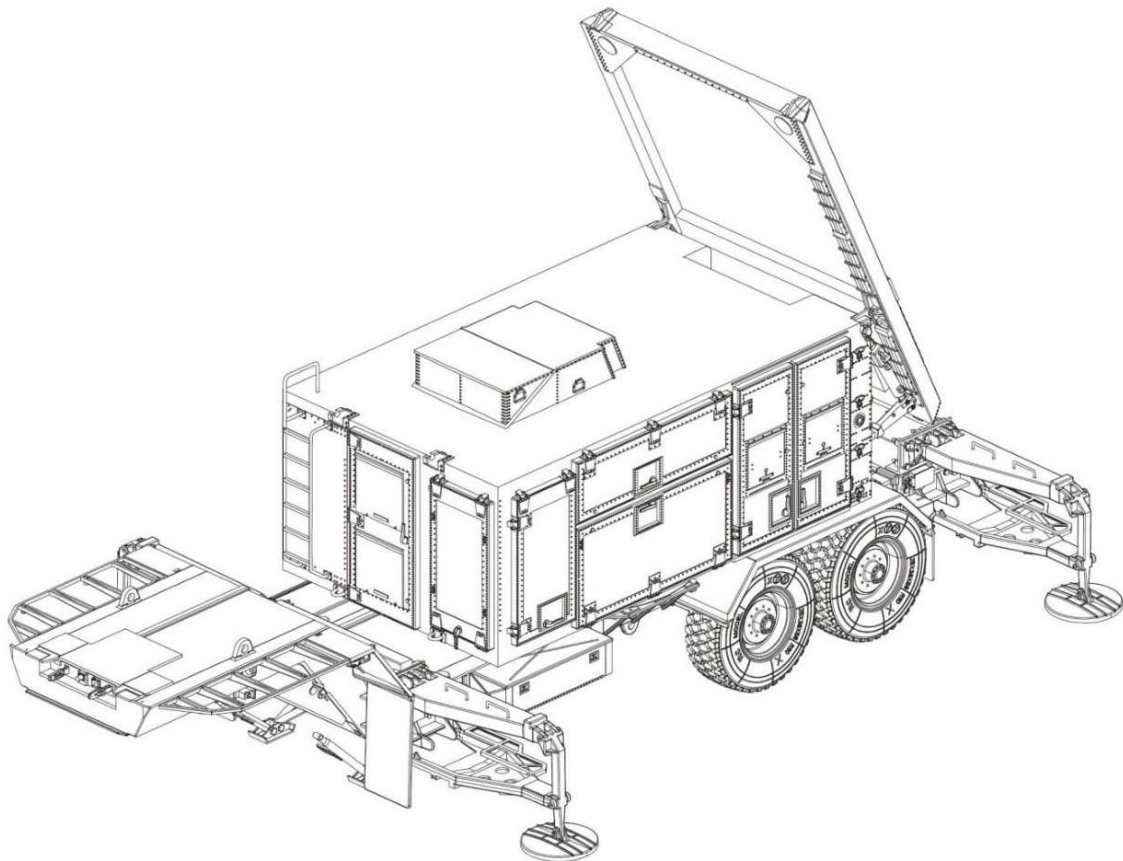
Doporučení výrobce:

Nálepku odříznete podél barevného okraje tak, aby nebyla odstraněna průhledná fólie. Poté opatrně odlepte podkladový papír a nalepte nálepku na karoserii podle příslušných pozic (viz obrázek). Nakonec pomalu odtrhněte svrchní průhlednou fólii. Nesprávně umístěné samolepky přemístíte opatrně na správnou pozici. Pod nálepkou by neměly být žádné vzduchové bubliny.





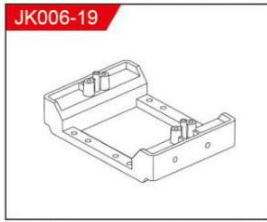
**K zakoupení samostatně: radarový vůz modelu 802,
NO.802-A**



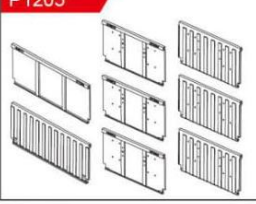


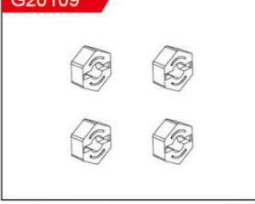




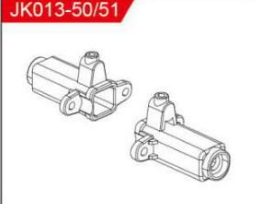

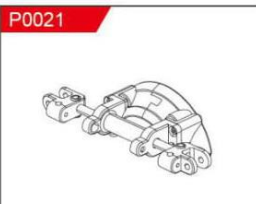
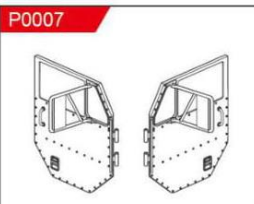
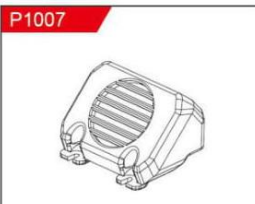
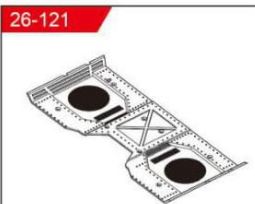
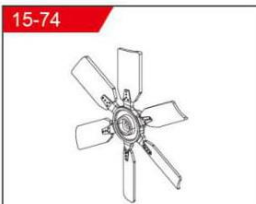


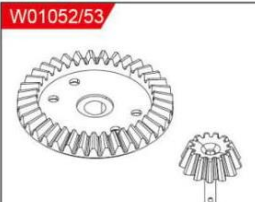


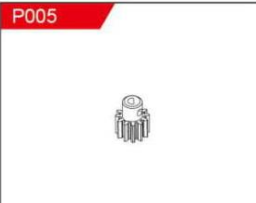



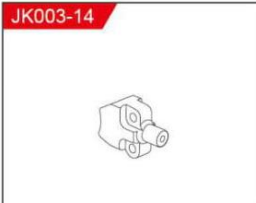





HG-P801/802 Seznam příslušenství

 <p>P0001</p>	 <p>P0002</p>	 <p>P0003</p>	 <p>P0006</p>	 <p>P0009</p>
Vzduchový filtr X1	Výfukové potrubí X1	Sestava motoru X1	Sestava kabiny kamionu X1	Sestava závěsu přívěsu X1
 <p>P0010</p>	 <p>P0011</p>	 <p>P0012</p>	 <p>P0013</p>	 <p>P0014</p>
Nákladní prostor X1	Kryt motoru X1	Spojovací kotouč X1	Pouzdro vzduchové brzdy X1	Olejový sud X1
 <p>P0015</p>	 <p>P0017</p>	 <p>P0018</p>	 <p>P0017</p>	 <p>P0018</p>
Vzduchová brzda X1	Sestava kapoty X1	Centrální plošina X1	Sestava přední nápravy X1	Sestava zadní nápravy X1
 <p>P0019</p>	 <p>P0020</p>	 <p>SASS-05</p>	 <p>SASS-06</p>	 <p>P0020</p>
Sestava zadní nápravy X1	Sestava přední nápravy X1	Přední diferenciál X1	Zadní diferenciál X1	Sestava převodovky X1
 <p>P0023</p>	 <p>P0022</p>	 <p>JK009-30</p>	 <p>P0024</p>	 <p>P0022</p>
Sestava kola X4	Sestava spojovací páky řízení X4	Tlumič podložka pro lokalizaci podložky X4	Sestava pružinových listů X2	Sestava tlumičů X4
 <p>P0061</p>	 <p>P0062</p>	 <p>P0063</p>	 <p>JK012-40</p>	 <p>JK012-41</p>
Převodová tyč přední a zadní nápravy X2	Převodová tyč střední převodovky X2	Převodová tyč motoru X1	Spojovací díly nosníku A X2	Spojovací díly nosníku A X2

HG-P801/802 Seznam příslušenství

				
Přední a zadní můstek pevné části X2	Přední stahovací kroužek X4	Volant X2	Sedlo převodovky řízení X1	Polohovací díl řízení L/R X1
				
Hlavní držák převodovky řízení X1	Přední nosník L/R X1	Zadní nosník L/R X1	Spojovací kus nosníku L/R X1	Zadní nosník L/R X1
				
Držák motoru X1	Podpěrný držák motoru X1	Kryt výztužený motorem X1	Dekorativní díly X1	Upevnění ložné plochy vozidla L/R X1
				
Dekorační kousky 011 X2	Dekorace rámu X8	Pevná základna vřeteníku X2	Přední ochranný panel X1	Ochranný kryt ze železné sítě X1
				
Přední nárazník X1	Ojnice přední a zadní nápravy X2	Blatník L/R X1	Blatník příslušenství X4	Pevná lišta blatníku X4
				
Ojnice pevné hřídele X2	Zpětné zrcátko L/R X1	Stěrač X1	Pouzdro na baterii X1	Spodní část nákladního vozu X1











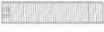


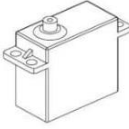
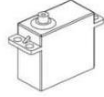
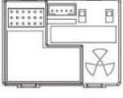


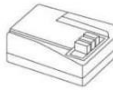
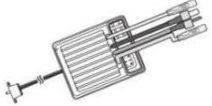





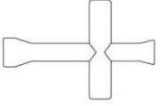

HG-P801/802 Seznam příslušenství

P1205 	JK002-08 	JK002-09/10 	G20109 	JK001-02/03 
Plastové části automobilu X8	Sloupek automobilu X8	Dlouhý upevňovací díl karosérie X4	Slučovač X4	Upevňovací díl hřídele řízení L/R X4
JK001-04 	JK013-46/47 	JK013-48/49 	JK013-50/51 	JK009-31 
Pohovací kus spojovacího lana X2	Kloub řízení X4	Pevná základna řízení L/R X4	Spojovací sedlo nápravy L/R X2	Přemostění pevných dílů X4
P0021 	P0007 	P1007 	26-121 	15-74 
Sestava řízení X2	Dveře auta R/L X2	Reproduktor X1	Horní část auta X1	Vrtule mototu X1
P0005 	JK801-22 	W01052/53 	W01054/55 	JK-25-115 
Sestava absorbéru X1	Řadící převodové kolečko X1	Diferenciální kuželové ozubené kolo / hřídel nápravy X1	Diferenciál pastorku / hnací kolo X1	Planetové převodové kolečko X3
P005 	JK801-18 	JK801-19 	JK801-20 	JK003-14 
Převodové kolečko X1	Hlavní převodové kolečko X1	První rychlostní převodové kolečko X1	Sekundární převodové kolečko X1	Příslušenství k řazení X1
C016 	C033 	C035 	C047 	C049 
Pohyblivá osa centrálního přenosu X1	Hlavní osa přenosu X1	Šestihránná osa centrálního přenosu X1	Pohovací pouzdro centrálního přenosu X1	Centrální převodovka X1

HG-P801/802 Seznam příslušenství

<p>W01002</p>  <p>2X10mm</p> <p>Kolík X8</p>	<p>W01004</p>  <p>3X19mm</p> <p>Kolík X8</p>	<p>C048</p>  <p>2.5X26mm</p> <p>Kolík X8</p>	<p>W1038</p>  <p>Φ3.1XΦ4X7.5mm</p> <p>Hliníkové pouzdro X8</p>	<p>G10529</p>  <p>3.2X6X0.5mm</p> <p>Podložka X8</p>
<p>P013</p>  <p>3X6X2.5mm</p> <p>Pouzdro olejového charakteru X8</p>	<p>W04008</p>  <p>9X5X3mm</p> <p>Kuličkové ložisko X8</p>	<p>LS026</p>  <p>10X5X4mm</p> <p>Kuličkové ložisko X8</p>	<p>LS027</p>  <p>11X5X4mm</p> <p>Kuličkové ložisko X8</p>	<p>W01030</p>  <p>15X10X4mm</p> <p>Kuličkové ložisko X8</p>
<p>W05001</p>  <p>M4</p> <p>Přírubová nylonová matice X8</p>	<p>LS001</p>  <p>3X6mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>LS078</p>  <p>3X8mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>LS002</p>  <p>3X10mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>W05019</p>  <p>3X12mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>
<p>W05007</p>  <p>3X14mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>LS083</p>  <p>3X16mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>LS082</p>  <p>3X18mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>LS086</p>  <p>2.5X6mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>LS100</p>  <p>2X6mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X10</p>
<p>P007</p>  <p>2X4mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X10</p>	<p>W05009</p>  <p>2X6mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X10</p>	<p>W05010</p>  <p>2X8mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X10</p>	<p>W05011</p>  <p>2X10mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X10</p>	<p>W05012</p>  <p>2.5X6mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>
<p>P376</p>  <p>2.5X10mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>LS088</p>  <p>2.5X12mm</p> <p>Šroub s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>LS089</p>  <p>3X12mm</p> <p>Šrouby se zápustnou hlavou s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>P001</p>  <p>3X8mm</p> <p>Šrouby se zápustnou hlavou s vnitřním šestihranem X8</p>	<p>P002</p>  <p>3X6mm</p> <p>Šrouby se zápustnou hlavou s vnitřním šestihranem X8</p>

HG-P801/802 Seznam příslušenství

<p>P061</p>  <p>2.5X6mm</p> <p>X8</p> <p>Šrouby se zápusťnou hlavou s vnitřním šestihranem</p>	<p>G10611</p>  <p>2X14mm</p> <p>X10</p> <p>Šrouby se zápusťnou hlavou s vnitřním šestihranem</p>	<p>LS776</p>  <p>2X8mm</p> <p>X10</p> <p>Šrouby se zápusťnou hlavou s vnitřním šestihranem</p>	<p>W05016</p>  <p>2X6mm</p> <p>X10</p> <p>Šrouby se zápusťnou hlavou s vnitřním šestihranem</p>	<p>P004</p>  <p>2X5mm</p> <p>X10</p> <p>Šrouby se zápusťnou hlavou s vnitřním šestihranem</p>
<p>P010</p>  <p>2.6X12mm</p> <p>X8</p> <p>Vnitřní šrouby s šestihrannou hlavou KB</p>	<p>P011</p>  <p>2.6X8mm</p> <p>X8</p> <p>Vnitřní šrouby s šestihrannou hlavou KB</p>	<p>W01036</p>  <p>2.6X6mm</p> <p>X8</p> <p>Vnitřní šrouby s šestihrannou hlavou TB</p>	<p>W05017</p>  <p>3X4mm</p> <p>X8</p> <p>Jehlový šroub</p>	<p>CT004</p>  <p>3X4mm</p> <p>X4</p> <p>Jehlový šroub</p>
<p>LS079</p>  <p>2.5X14mm</p> <p>X4</p> <p>Jehlový šroub</p>	<p>CX002</p>  <p>2.5X12mm</p> <p>X4</p> <p>Šroubovací čep</p>	<p>W05006</p>  <p>4X5.5+3X5mm</p> <p>X8</p> <p>TM Krokový šroub</p>	<p>HG-P0114</p>  <p>X1</p> <p>Řídicí motor</p>	<p>HG-P0030</p>  <p>X1</p> <p>Servo řídicí páky / zatáčení</p>
<p>HG-BEC01</p>  <p>X1</p> <p>Stabilizátor napětí</p>	<p>HG-S3004</p>  <p>7.4V 3000mAh</p> <p>X1</p> <p>Velká napájecí li-po baterie</p>	<p>WE0021</p>  <p>X1</p> <p>Nabíječka</p>	<p>HG-RX2</p>  <p>X1</p> <p>Čtyřcestný přijmač</p>	<p>HG-ESC01</p>  <p>X1</p> <p>Vysoká konfigurace ESC</p>
<p>HG-TX2</p>  <p>X1</p> <p>Dálkový ovladač</p>	<p>G10401</p>  <p>Vysokorychlostní kartáčový motor s výkonem 550</p>	<p>W02018</p>  <p>2.5mm</p> <p>X1</p> <p>Vnitřní šestihranný klíč</p>	<p>W02016</p>  <p>1.5mm</p> <p>X1</p> <p>Vnitřní šestihranný klíč</p>	<p>W02017</p>  <p>2.0mm</p> <p>X1</p> <p>Vnitřní šestihranný klíč</p>
<p>W02019</p>  <p>X1</p> <p>Křížový šestihranný klíč (malý)</p>	<p>PJ004</p>  <p>X1</p> <p>Otevřený klíč (malý)</p>			

Varování

Tento výrobek obsahuje malé části. Nenechte děti mladší tří let hrát si s výrobkem, hrozí nebezpečí zadušení!

Tento výrobek obsahuje elektronické součástky a neměl by být používán ve vodě nebo ve vlhkém prostředí.

Nabíječku baterií je třeba pravidelně kontrolovat, zda nejsou poškozené vodiče, zástrčky, pláště a jiné součásti. Přestaňte jej používat, pokud je poškozen.

Opatření

1. Malé oddělitelné části by měly být uloženy v bezpečí. Nedovolte dětem, aby je spolky.
2. Pokud v místě provozu dochází k vysokofrekvenčnímu rušení, vyberte pro provoz jiné místo.
3. Pokud je baterie dálkového ovladače vybitá, okamžitě zastavte provoz.
4. Po vybalení prosím nevyhazujte obal, aby nedošlo ke znečištění životního prostředí.
5. Uložte model dálkového ovládání na suché a chladné místo.
6. Neskladujte na místě v blízkosti ohně, vysoké teploty nebo vlhkosti.
7. Pokud je baterie namočená ve vodě, dostatečně ji otřete. Pokud je zdeformovaná, přestaňte ji používat.

Opatření pro používání baterií

1. Dálkový ovladač používá 4 baterie 1,5V „AA“;
2. Při montáži nebo výměně baterie dávejte pozor na polaritu;
3. Nabíjejte pod dohledem dospělého;
4. Nemíchejte staré a nové nebo různé typy baterií;
5. Když je baterie vybitá, měla by být vyjmuta z modelu;
6. Svorky by neměly být zkratovány;
7. Nenabíjecí baterie nelze nabíjet;
8. Dobíjecí baterie by před nabíjením měly být z modelu vyjmuty;
9. Baterii nerozebírejte ani neházejte do ohně nebo do vody, abyste předešli nehodám;
10. Vstupní napětí nabíječky musí odpovídat místnímu napětí v domácnosti;
11. Během procesu nabíjení je normální, že se nabíječka a baterie mírně zahřejí.

Obsah této příručky k produktu slouží pouze pro informaci. Společnost má právo provádět změny nebo úpravy produktu bez dalšího upozornění. Podrobnosti najdete u našeho odborníka.