

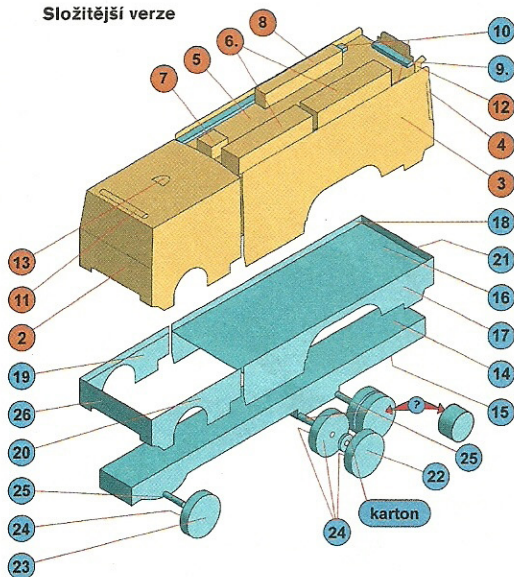
# FIREBOXY

Pokračování ze str. 29

biny zaklopte a přilepte na díly 19, 20 a 26. Místo přilepení je vyznačeno bílými plochami na těchto dílech.

U nástavby 3 odstříhnete chlopničku v její přední části (naznačeno symbolem nůžek). Zábradlí přilepte na rubovou stranu. Na spodní část nástavby nalepte její rubovou stranu z dílů 17, 18, 21. Zadní část slepte pomocí dvou chlopniček 4. V pochůzném plošině 5 udělejte otvor pro výfuk 12 (je vyznačen černým kolečkem). Do nástavby vlepte dno 16. Nyní můžete uzavřít přední část nástavby.

Složitéjší verze



Pro přilepení můžete opět využít chlopničku 4. Pro zvýraznění boků nástavby nalepte díly 9 a 10 (2×). Na vyznačená místa přilepte krabice 6 (2×), kanistry 7 a žebřík 8. Pokud použijete zvýraznění boků, je nutné u krabic odstříhnout červené části tak, aby vznikl schod, který zapadne do dílu 10. Na rám podvozku 14 nalepte spodní část 15. Nejprve ve střední části, pak v oblasti pérování a nakonec v přední a zadní části podvozku. Při lepení je nutno postupovat pomalu, aby se rám nezkroutil. Po slepení nechte rám proschnout pod lehkou zátěží.

Na kola si připravte kancelářský papír nařezaný na pásy široké 2,5 mm. Kolo vytvořte natáčením pásku na špejli o průměru 1 mm. Pásek na špejli nepřilepujte! Na stočené pásy nalepte boky kol 22, 23 a 24 (14×). Běhouny natřete černou temperou nebo tuší. Mezi zadní kola vložte kolečko z kartonu o tloušťce 0,3-0,5 mm (není ve vystřihovávce). Hotová kola upevněte pomocí os 25 (2×) do podvozku. Osy a kola vycentrujte vůči ose vozidla. Zadní kola lze sestavit i jednodušším způsobem: místo dvou válečků použijte jeden, široký 5,5 mm. Při osazování kol dbejte na stínování disků – orientujte se podle kresby oranžového dílu 1.

Na hotový podvozek nalepte kabinu a nástavbu.

Pokračujte majákem 11. Nakonec osadte sání 13 a výfuk 12.

## CAS 24 Man 18.280 4x4

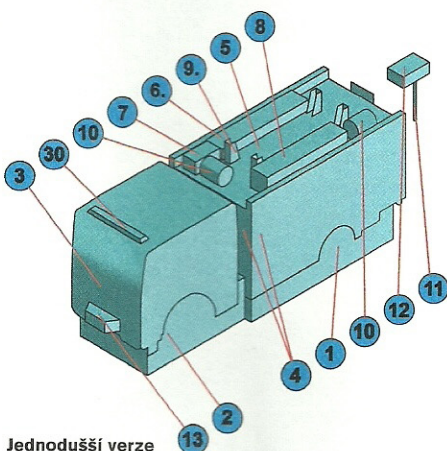
Model můžete postavit ve dvou variantách – díly podložené modrou barvou jsou určeny ke stavbě jednodušší verze, díly podložené modrou a oranžovou barvou jsou určeny pro složitější verzi.

Díly 5, 20 a 31 podlepte kartonem o tloušťce 1 mm. Díl 14 podlepte třemi vrstvami kreslicí čtvrtky. Pro složitější verzi si z drátu o průměru 0,7 mm vytvořte osy kol. Přední osa bude dlouhá 20 mm a zadní osa 23 mm. Osičky obarvete na černo. Dále z drátu o průměru 0,7 mm zhotovte díl 11. Barvy a délky jsou vyznačeny v kresbě modelu. Díly 9 (4×) z rubu zatřete šedou barvou.

Jednodušší verze (modré díly):

Kabinu 3 slepte nejdříve v přední části v oblasti nárazníku, pak v oblasti čelního skla a střechy a nakonec v zadní části. Hotovou kabinu nalepte na podvozek 2. Na kabině můžete zvýraznit sání pomocí podlepeného dílu 14.

Do zadní části nástavby 4 vlepte pochůznou plošinu 5. Dále přilepte boky. Při lepení si můžete vypomoci kouskem kartonu o tloušťce 1,5 mm, který zasunete do boků nástavby. Nakonec přilepte přední část. Hotovou nástavbu nalepte na podvozek 1.



Jednodušší verze

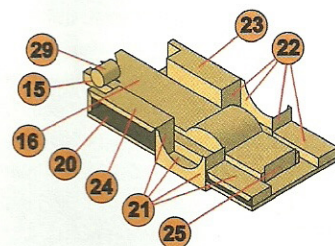
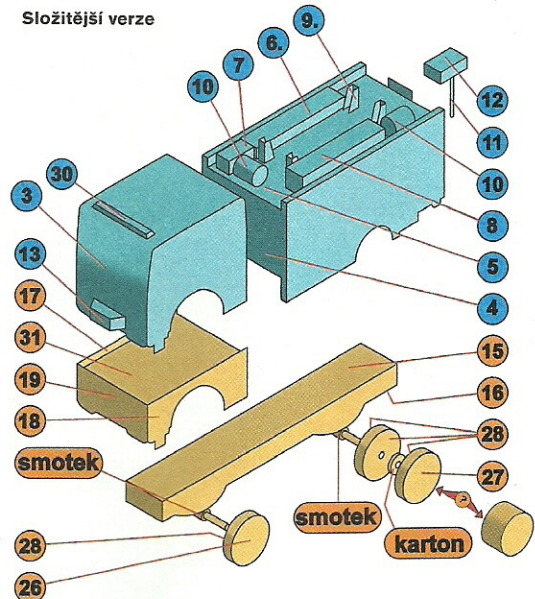
Nyní spojte oba celky (kabinu a nástavbu) dohromady.

Na nástavbu osadte krabici 6, přejezdové můstky 7, žebřík 8, barely 10 (2×) a držáky savic 9 (4×). Do držáků můžete vlepít kousky drátků natřených nahnědo, simulující savice. Světelný stožár sestavte z dílů 11, 12 a osadte na vyznačená místa. Díl 12 bude přilepen na pochůznou plošinu 5 a stožár 11 bude nalepen v zadní části dílu 4 na levé straně. Na kabinu nalepte maják 30 a navigiák 13.

Složitéjší verze (modré a oranžové díly):

U kabiny 3 odstříhnete chlopničku označenou symbolem nůžek. Na kabinu 3 nalepte rubové strany 17, 18 a 19. Kabinu slepte v přední části. Dále nalepte podlahu 31 a zaklopte zadní část kabiny. Na kabině můžete zvýraznit sání pomocí podlepeného dílu 14.

Složitéjší verze



Do zadní části nástavby 4 vlepte pochůznou plošinu 5. Dále přilepte boky. Při lepení si můžete vypomoci kouskem kartonu o tloušťce 1,5 mm, který zasunete do boků nástavby. Neuzavírejte přední část nástavby! Dále do nástavby vlepte podlahu z dílů 20, 21 a 22. Nakonec přilepte přední část. Dále nalepte díly 23 a 24 a filtr 29, který lepte na díl 24.

Podvozek slepte z dílů 15 a 16. Podvozek je vhodné vyztužit kartonem o tloušťce 1,5 mm, aby nedocházelo k prohnutí. Na hotový podvozek nalepte kabinu tak, aby zadní část lícovala se „schodem“ na podvozku. Dále nalepte nástavbu a díl 25.

Na nástavbu osadte krabici 6, přejezdové můstky 7, žebřík 8, barely 10 (2×) a držáky savic 9 (4×). Do držáků můžete vlepít kousky drátků, natřených nahnědo, simulující savice. Světelný stožár sestavte z dílů 11, 12 a osadte na vyznačená místa. Díl 12 bude přilepen na pochůznou plošinu 5.

Na kola si připravte kancelářský papír nařezaný na pásy široké 2,5 mm. Kolo vytvořte natáčením pásku na špejli o průměru 1 mm. Pásek na špejli nepřilepujte! Na stočené pásy nalepte boky kol 22, 23 a 24 (14×). Běhouny natřete černou temperou nebo tuší. Mezi zadní kola vložte kolečko z kartonu o tloušťce 0,3-0,5 mm (není ve vystřihovávce). Zadní kola lze sestavit i jednodušším způsobem: místo dvou válečků použijete jeden, široký 5,5 mm.

Pokračování návodu, návodných kreseb a kreseb 3D modelu najdete v příštím čísle ABC

**Pokračování minihasičské techniky v příštím čísle**