

Antonie & Emma

ANTONIE & EMMA miluje ORIGINALITU, KVALITU a DŘEVO, které přežije věky.

Celých 100 % našich výrobků jsou ryzí originály. Nápadité, unikátní a patentované. A hlavně je malí i velcí milují!

Žijeme a tvoříme v Česku. Z poctivého bukového dřeva. Bukové kompozity si lisujeme sami. Pevné nerezové spojovací prvky jsou naprosto bezpečné. Naše hračky přežijí staletí a potěší mnoho generací.





HOU PACÍ KONÍK, DŘEVĚNÉ ODRÁŽEDLO A HOU PACÍ PRKNO V 1!

To je kůň **FUTU**

Co si domů pořídit koníka Futíka? Nemusíte ho krmit a je s ním spousta zábavy.

Futík je houpací koník, dřevěné odrážedlo a houpací prkno. Na koníka vyryjeme jméno na přání.
Futu v sobě ukrývá časovou schránku, která sbírá informace pro budoucí generace.

Koník je členem Vaší rodiny. Hračka, kterou si budete předávat po generace v rodinném kruhu.
Proto je tu připravena služba RESHINE, kterou můžete využít při jakékoliv opravě či údržbě Futíka.

Jo a Futík nejrady stájí na stěně v dětském pokojíčku :-)

ANTONIE & EMMA

FUTU®

Koník Futu 3v1

dřevěné odrážedlo, houpací koník a houpací prkno v jednom

NÁVOD

- Obsah:
1. VŠEOBECNÉ INFORMACE A UPOZORNĚNÍ
 2. VÝPIS DÍLŮ FUTUKONÍKA (mění se v závislosti na rozsahu objednávky)
 3. SESTAVENÍ FUTU DŘEVĚNÉHO ODRÁŽEDLA
 4. SESTAVENÍ FUTU HOUPACÍHO KONĚ
 5. DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ČASOVÉ SCHRÁNKY
 6. POUŽITÍ DRŽÁKU NA ZEĎ
 7. INSTALACE PLSTĚNÝCH SAMOLEPÍCÍCH PROUŽKŮ NA FUTU HOUPACÍ PRKNO

1. VŠEOBECNÉ INFORMACE A UPOZORNĚNÍ

VAROVÁNÍ

Hrozí nebezpečí pádu.

Hrozí nebezpečí skřípnutí části těla.

Hrozí nebezpečí pádu výrobku na osoby v jeho blízkosti.

Z výše uvedených příčin hrozí pohmoždění části těla, udušení a další zdravotní újmy.

UPOZORNĚNÍ

- Používání všech výrobků firmy Antonie&Emma vyžaduje dozor dospělé osoby.
- Stavba a používání jakékoliv sestavy z výrobků firmy Antonie&Emma je na vlastní nebezpečí.
- Firma Antonie&Emma nepřebírá zodpovědnost za způsobené škody nebo zdravotní újmu způsobenou používáním výrobků firmy Antonie&Emma.

DOŽIVOTNÍ ZÁRUKA

- Záruční doba je započata dnem převzetí výrobku zákazníkem.
 - Záruka se vztahuje na výrobní vady.
- Záruka se nevztahuje na vady způsobené hrubým zacházením s výrobkem, na vady způsobené používáním výrobku za jiným účelem, než ke kterému je určen a na vady způsobené zacházením, které je v rozporu s tímto návodem.

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS

- Všechny náhradní díly držíme skladem.
- 100% řešení reklamací: přijetí - posouzení - vyjádření - vyřešení
- 100% pozáruční servis na veškeré výrobky Antonie&Emma - ceny pozáručního servisu sjednáváme individuálně na info@antonieemma.cz

DŮLEŽITÉ INFORMACE

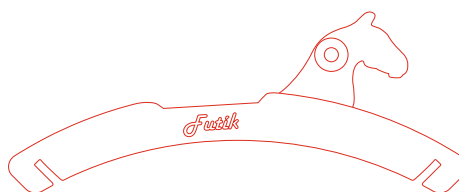
- Výrobek je určen pouze k vnitřnímu použití.
- Nevystavujte nadměrnému vlhku, dešti a vodě.
- Výrobek se nesmí používat k jinému účelu, než ke kterému je určen.
- Vždy používejte pouze originální a kompatibilní díly Antonie&Emma.
- Veškeré spojovací prvky se musejí dotahovat s citem do lehkého pnutí.
Důsledkem přetažení šroubu je jeho destrukce.
- Nevystavujte přímému slunečnímu svitu a teplotám pod 10°C a nad 50°C.
- Všechny spojovací prvky musejí být vždy úplně zašroubované a dotažené.
- Výrobek se nesmí používat, pokud je jakákoliv z jeho částí jakkoliv poškozená.
- Produkty Antonie&Emma jsou vyrobeny v souladu s evropskou normou EN 71.

ÚDRŽBA

- části výrobků z masivního bukového dřeva lze očistit vlhkým hadříkem (zákaz používání mýdla, rozpouštědel a jiných chemických přípravků)
- části výrobků z bukového kompozitu (překližky) otírat pouze suchým hadrem (zákaz používání vody a jakýchkoliv chemických přípravků)

2. VÝPIS DÍLŮ FUTUKONÍKA (mění se v závislosti na rozsahu objednávky)

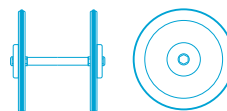
- tělo Futukoníka



- houpací prkno Futu



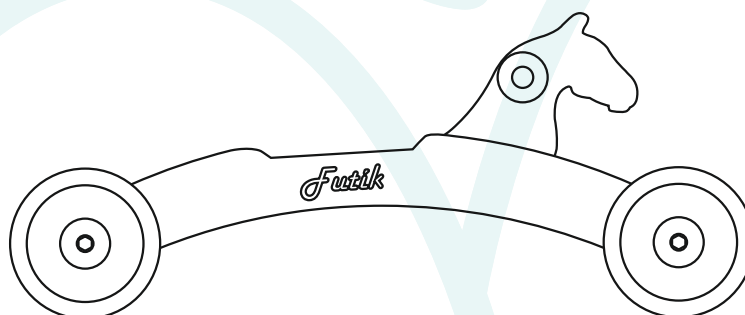
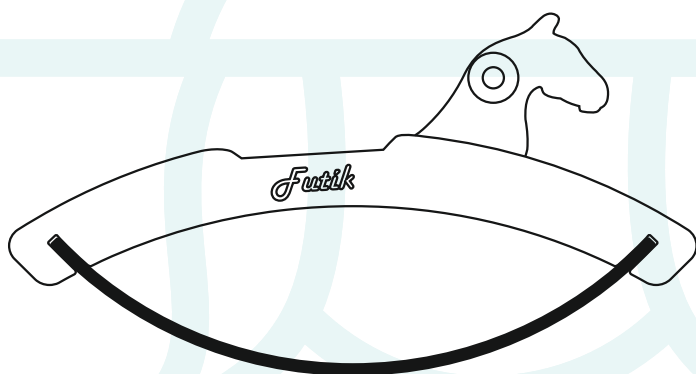
- kolečka Futu



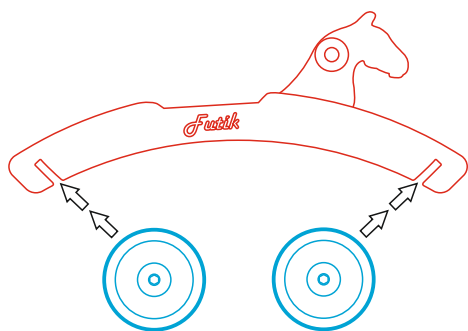
- stojan Futu



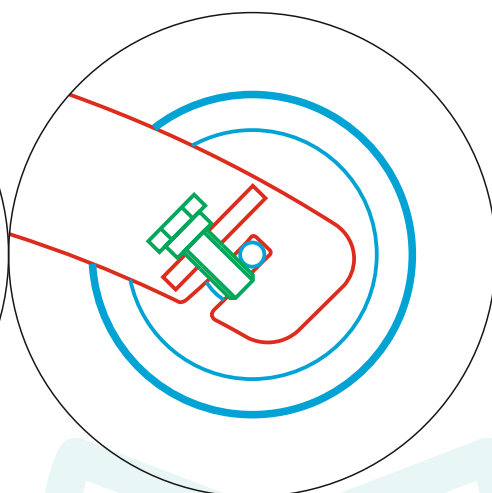
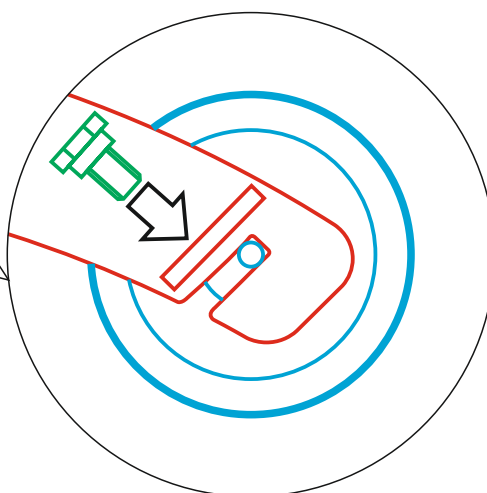
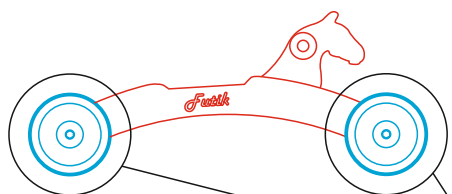
- plstěné samolepící proužky



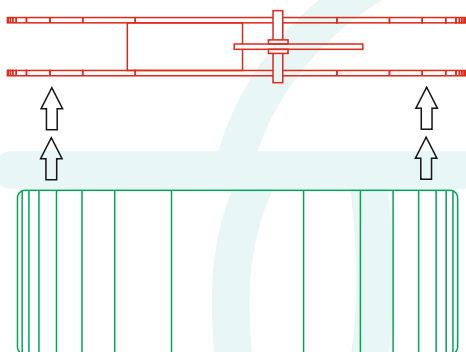
3. SESTAVENÍ FUTU DŘEVĚNÉHO ODRÁŽEDLA



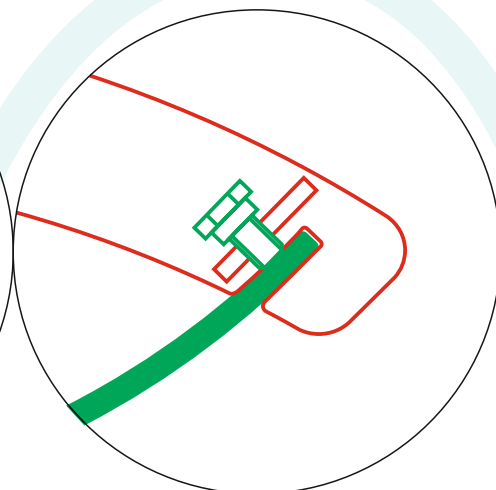
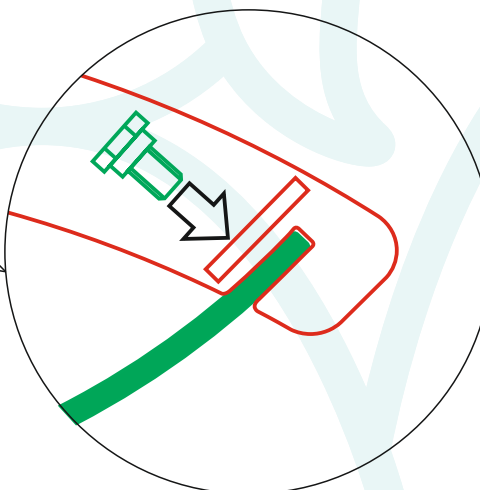
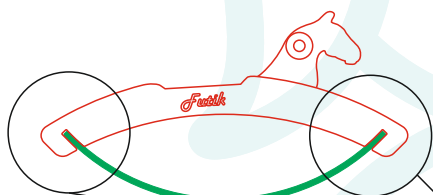
- našroubujte do montážních závitových děr šrouby tak, aby závit nevyšel ven ze závitové destičky
- nasadíte kolečka Futu do drážek v těle futukoníka
- šroub na obou stranách s citem dotáhněte tak, aby se opěrná část šroubu dotýkala závitové destičky viz nákres
- pro demontáž Futu koleček použijte opačný postup



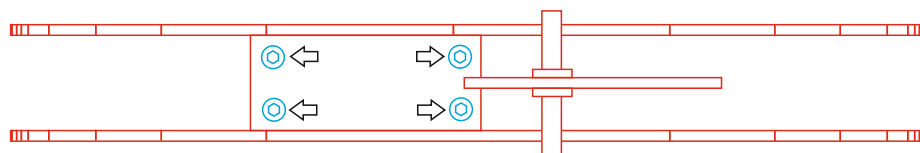
4. SESTAVENÍ FUTU HOUPACÍHO KONĚ



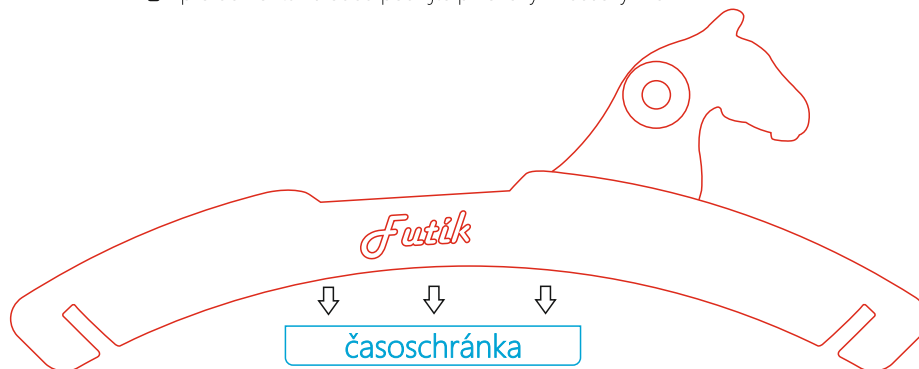
- našroubujte do montážních závitových děr šrouby tak, aby závit nevyšel ven ze závitové destičky
- nasuňte tělo koníka Futu z boku na houpačí prkno tak, aby bylo tělo koníka Futu uprostřed houpačího prkna
- šroub na obou stranách s citem dotáhněte tak, aby se opřeli čelem závitové části o plochu houpačího prkna
- pro demontáž Futu koleček použijte opačný postup



5. DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ČASOVÉ SCHRÁNKY

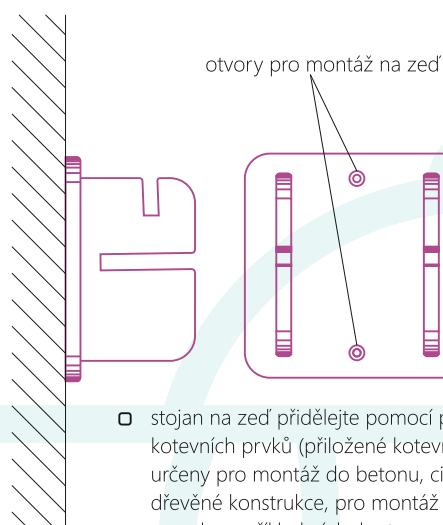


- časovou schránku demontujete povolením čtyř imbusových šroubů
- pro demontáž šroubů použijte přiložený imbusový klíč

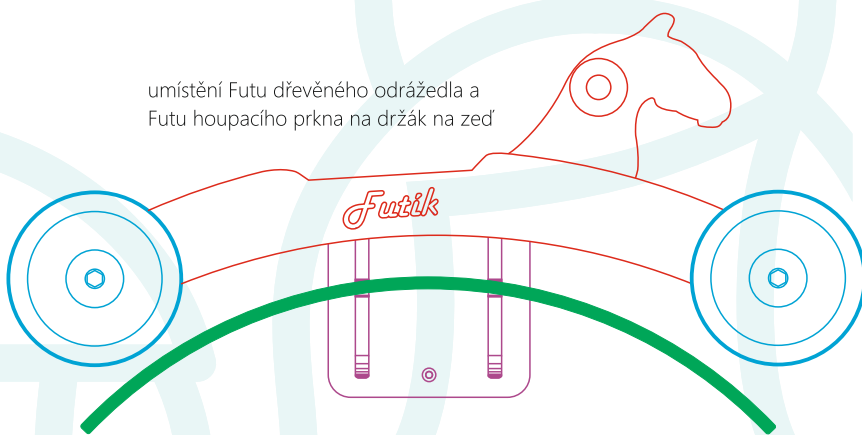


- pro zpětnou montáž použijte opačný postup

6. POUŽITÍ DRŽÁKU NA ZEĎ



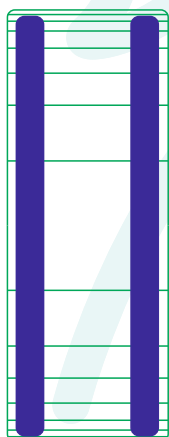
umístění Futu dřevěného odrážedla a Futu houpačického prkna na držák na zeď



- stojan na zeď přidělejte pomocí přiložených kotevnic prvků (přiložené kotevní prvky jsou určeny pro montáž do betonu, cihly nebo dřevěné konstrukce, pro montáž na jiný povrch, například sádkarton, se vždy poraďte s odborníkem na spojovací materiály)

7. INSTALACE PLSTĚNÝCH SAMOLEPÍCÍCH PROUŽKŮ NA FUTU HOUPAČÍ PRKNO

umístění plstěných samolepících proužků



- umístěte nanečisto plstěné proužky na hřbet houpačického prkna (nesundávejte kryt samolepící vrstvy)
- naznačte si na houpačické prkno body (například lehce tužkou či kouskem lepicí pásky) abyste mohli plstěnou proužku opět sundat a následně umístit na stejnou pozici
- sejměte ochranou folii samolepící vrstvy a opatrně nalepte na houpačické prkno dle naznačených bodů (nejlépe nalepovat z jednoho konce houpačického prkna na druhou, nikoliv od středu, dbejte, abyste pásek nalepovali stále ve stejné vzdálenosti od kraje houpačického prkna)

Přejeme hezkou zábavu s Vašimi novými
výrobky rodu Futu.



FABER[®]

FUTU[®]


ANTONIE & EMMA[®]

Antonie&Emma s.r.o.,
Chudenická 1059/30,
Hostivař, 102 00 Praha 10

www.antonieemma.cz

2018 © AntonieEmma.cz, všechna práva vyhrazena

KOD: **FU1801**

houpací kůň Futu - kompletní set

Obsahuje:
houpací prkno
koně
kolečka
stojan na zed'



KOD: **FU1802**

houpací kůň Futu

Obsahuje:
houpací prkno
koně



KOD: **FU1803**

odrážedlo Futu

Obsahuje:
koně
kolečka



KOD: **FU1804**

kůň Futu

Obsahuje:
koně



KOD: **FU1805**

houpací prkno

Obsahuje:
houpací prkno

Přírodně olejované
100% buk



KOD: **FU1806**

Filc ochrana houpacího prkna

Obsahuje:
2 ks samolepících pruhů



KOD: **FU1807**

kolečka Futu

Obsahuje:
4 ks kolečka

Tichá pogumovaná kolečka osazena ložisky.



KOD: **FU1808**

stojan Futu

Obsahuje:
stojan
šrouby + hmoždinky





Stavebnice **Faber** je určená pro všechny věkové kategorie a celou rodinu.

Vyrobená ze 100% buku, nerez šrouby, povrch ošetřen přírodním olejem. Vše vyráběno v ČR.
Velikost základního panelu je 60 x 60 cm.

Co dělá Fabera stavebnici? Především to, že panely mezi sebou jdou propojovat do šířky, výšky a také pod několika úhly. Díky tomu můžete postavit i samonosnou 3D konstrukci, která unese i 150kilového chlapíka. Každý panel lze osadit lezeckou, tabulovou nebo plug and play deskou, a to z obou dvou stran najednou.

Co Faber umí?

Malé nebo velké hrací hřiště? To je na Vaší fantazii.

Opičí dráhy

Prolézačky

Cvičební nářadí

Lezecké stěny

Překážky pro Gladiator race - Faber je technickým partnerem soutěže.

Domečky

Nábytek

Doplňky: skluzavky, houpačky, tabulové - lezecké - plug and play desky. Neustále pracujeme na dalších doplňcích.

Faber rozvíjí pohybové a motorické dovednosti. Má i velký vliv na dětskou prostorovou představivost.

Ale především je tak variabilní, že nikdy neomrzí!



Modulární stavebnice Faber

NÁVOD

- Obsah:
1. VŠEOBECNÉ INFORMACE A UPOZORNĚNÍ
 2. VERTIKÁLNÍ A HORIZONTÁLNÍ PROPOJENÍ ZÁKLADNÍCH STAVEBNÍCH PANELŮ
 3. MONTÁŽ DESKY NA STAVEBNÍ PANEL
 4. POUŽITÍ DRŽÁKU NA ZEĎ
 - 4.1 POUŽITÍ PEVNOSTNÍHO POPRUHU DODÁVANÉHO SE SPOJKOU W1
 5. PROPOJENÍ SKLUZAVEK
 6. POUŽITÍ SPOJOVACÍCH TROJÚHELNÍKŮ
 7. POUŽITÍ SPOJKY S1
 8. POUŽITÍ SPOJKY C1

1. VŠEOBECNÉ INFORMACE A UPOZORNĚNÍ

VAROVÁNÍ

Hrozí nebezpečí pádu.

Hrozí nebezpečí skřípnutí části těla.

Hrozí nebezpečí pádu výrobku na osoby v jeho blízkosti.

Z výše uvedených příčin hrozí pohmoždění části těla, udušení a další zdravotní újmy.

UPOZORNĚNÍ

- Používání všech výrobků firmy Antonie&Emma vyžaduje dozor dospělé osoby.
- Stavba a používání jakékoliv sestavy z výrobků firmy Antonie&Emma je na vlastní nebezpečí.
- Firma Antonie&Emma nepřebírá zodpovědnost za způsobené škody nebo zdravotní újmu způsobenou používáním výrobků firmy Antonie&Emma.

DOŽIVOTNÍ ZÁRUKA

- Záruční doba je započata dnem převzetí výrobku zákazníkem.
 - Záruka se vztahuje na výrobní vady.
- Záruka se nevztahuje na vady způsobené hrubým zacházením s výrobkem, na vady způsobené používáním výrobku za jiným účelem, než ke kterému je určen a na vady způsobené zacházením, které je v rozporu s tímto návodem.

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS

- Všechny náhradní díly držíme skladem.
- 100% řešení reklamací: přijetí - posouzení - vyjádření - vyřešení
- 100% pozáruční servis na veškeré výrobky Antonie&Emma - ceny pozáručního servisu sjednáváme individuálně na info@antonieemma.cz

DŮLEŽITÉ INFORMACE

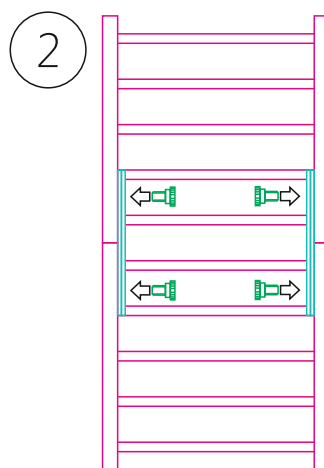
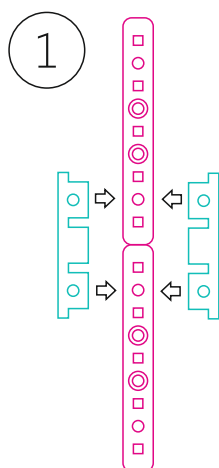
- Výrobek je určen pouze k vnitřnímu použití.
- Nevystavujte nadměrnému vlhku, dešti a vodě.
- Výrobek se nesmí používat k jinému účelu, než ke kterému je určen.
- Vždy používejte pouze originální a kompatibilní díly Antonie&Emma.
- Veškeré spojovací prvky se musejí dotahovat s citem do lehkého pnutí.
Důsledkem přetažení šroubu je jeho destrukce.
- Nevystavujte přímému slunečnímu svitu a teplotám pod 10°C a nad 50°C.
- Všechny spojovací prvky musejí být vždy úplně zašroubované a dotažené.
- Výrobek se nesmí používat, pokud je jakákoliv z jeho částí jakkoliv poškozená.
- Produkty Antonie&Emma jsou vyrobeny v souladu s evropskou normou EN 71.

ÚDRŽBA

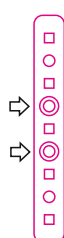
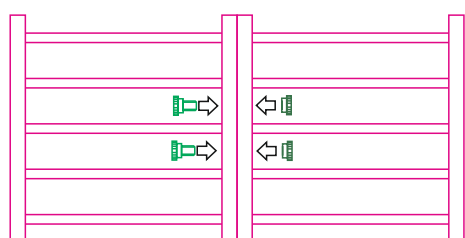
- části výrobků z masivního bukového dřeva lze očistit vlhkým hadříkem (zákaz používání mýdla, rozpouštědel a jiných chemických přípravků)
- části výrobků z bukového kompozitu (překližky) otírat pouze suchým hadrem (zákaz používání vody a jakýchkoliv chemických přípravků)

2. VERTIKÁLNÍ A HORIZONTÁLNÍ PROPOJENÍ ZÁKLADNÍCH STAVEBNÍCH PANELŮ

-  spojka E1
-  matice
-  šroub
-  montážní klíč
-  základní stavební panel



- o na vertikální propojení dvou panelů použijte vždy 2 páry spojek E1 a 4x šroub Faber
- o šrouby dotáhněte s citem do mírného prnutí
- o na dotažení použijte klíč Faber

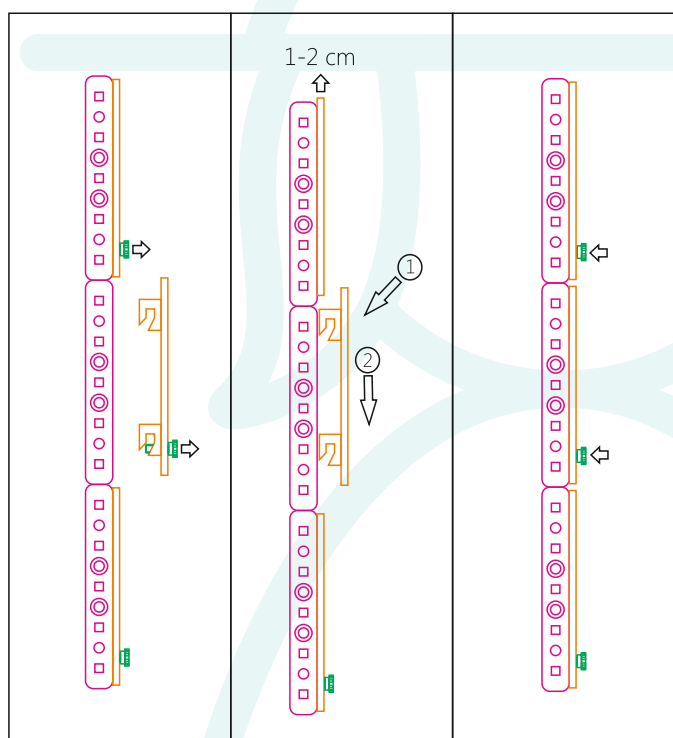


- o na horizontální propojení dvou panelů vždy použijte 2x šroub a 2x matici
- o šrouby dotáhněte s citem do mírného prnutí
- o na dotažení použijte klíč Faber



3. MONTÁŽ DESKY NA STAVEBNÍ PANEL

- o montování desek je promyšleno tak, aby bylo možné je libovolně vyndávat, i když je již namontováno více panelů nad sebou či vedle sebe



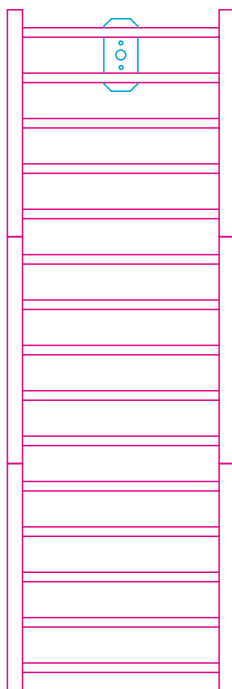
postup, jak namontovat a odmontovat desku ze stavebního panelu


- o odmontujte bezpečnostní šroub z desky (pozor, šroub má svou specifickou délku a nesmí se zaměnit se standardním šroubem Faber)
- o odšroubujte bezpečnostní šroub i na desce, která je instalována nad deskou, kterou chcete odmontovat
- o nasadte desku na panel šikmým pohybem ze shora dolů, přičemž zároveň nadzvedněte desku nad instalovaným panelem malým pohybem směrem vzhůru (cca o 1-2 cm), aby mohla instalovaná deska zaklesnout do bezpečné pozice, kdy je možné nainstalovat bezpečnostní šroub
- o nainstalujte bezpečnostní šrouby na obě desky
- o pro odmontování desky proveďte opačný postup
- o na dotažení použijte klíč Faber



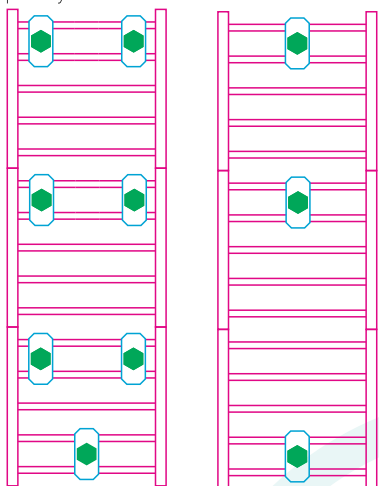
4. POUŽITÍ DRŽÁKU NA ZEĎ

-  držák na zeď W1
-  montážní klíč
-  základní stavební panel
-  šroub
-  pevnostní popruh

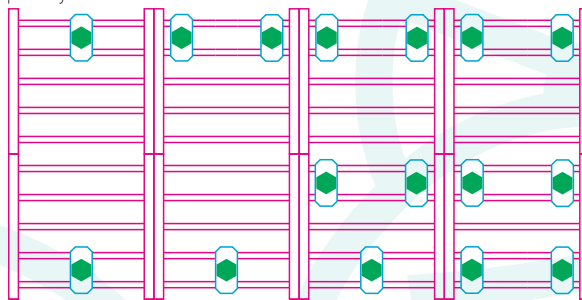


- připravte sestavu, kterou chcete upevnit na stěnu a nasaďte držák na zeď na dvě horní příčky do prostřed panelu viz obrázek
- sestavu i s držákem přiložte ke stěně a naznačte si body skrze montážní díru pro pozdější navrtání otvorů pro hmoždinky
- co nejpřesněji vyvrtejte obě díry do hloubky na délku hmoždinky (standardně dodávané vruty a hmoždinky jsou určeny pro montáž do betonové zdi nebo do masivní dřevěné konstrukce, v které je šroub zavrtán celým svým závitem. Pro možnosti instalace do jiných materiálů jako je sádkarton, dutá cihla, pórovitá cihla, se vždy poraďte s odborníkem)
- držák přišroubujte na stěnu a vruty nechejte povolené
- sestavu přiložte zpět ke zdi, nasaďte do drážek držáku a dotáhněte vruty připevňující držák ke zdi
- nainstalujte druhou polovinu držáku, našroubujte dřevěný šroub a utáhněte do lehkého pnutí
- pro zvýšení nosnosti a bezpečnosti můžete použít více držáků na zeď viz příklady na obrázcích
- na dotažení použijte klíč Faber 

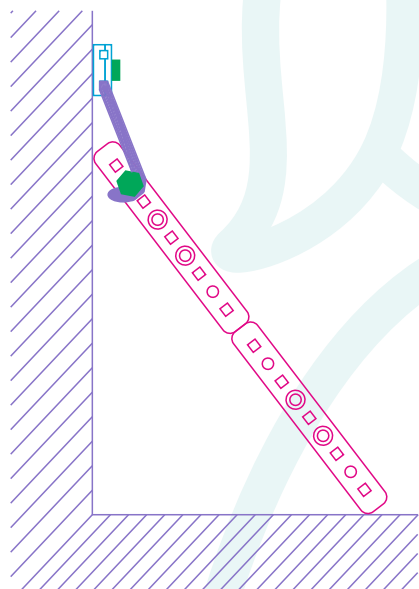
příklady montáže



příklady montáže








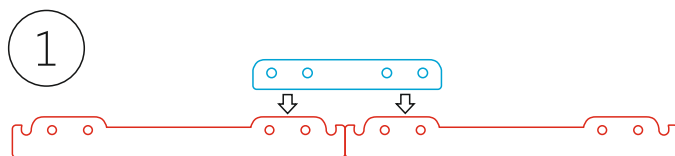
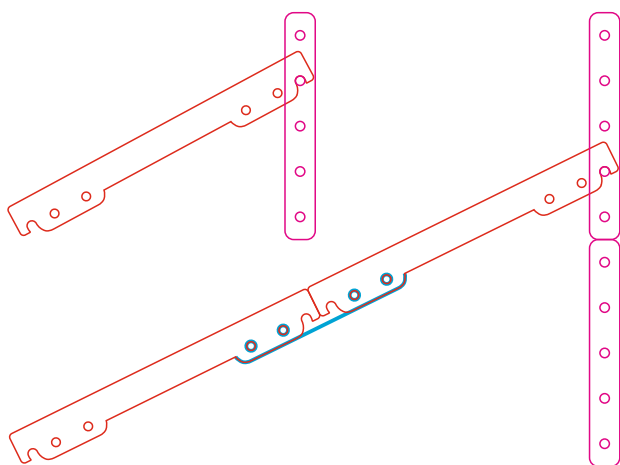
4.1 POUŽITÍ PEVNOSTNÍHO POPRUHU DODÁVANÉHO SE SPOJKOU W1



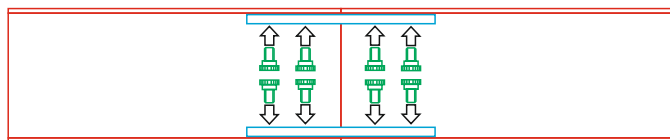
- pomocí přiloženého pevnostního popruhu ke spojce W1 lze naklopit panel do šikmé polohy
- pevnostní popruh protažený v díře spojky W1 nesmí být skřípnutý a obě poloviny spojky na sebe musejí plně doléhat, šroub musí být dotažen
- šroub, za který se zahákne popruh, musí být v bočnici panelu zašroubován minimálně 2 cm
- popruh musí být zaháknut za šroub vždy tak, aby neměl možnost se vyvléknout - NUTNÁ PŘÍTOMNOST DOSPĚLÉ OSOBY

5. PROPOJENÍ SKLUZAVEK

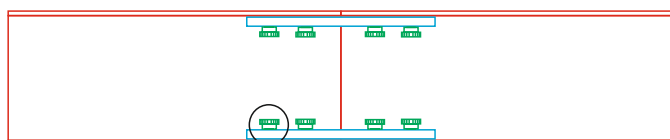
-  pár spojek ke spojení dvou skluzavek
-  skluzavka
-  šroub
-  montážní klíč
-  základní stavební panel



- 2 vždy použijte všech 8ks šroubů ke spojení svou skluzavek





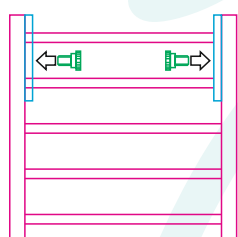
- 3 šrouby dotáhněte s citem do mírného pnutí



na dotažení použijte klíč Faber

6. POUŽITÍ SPOJOVACÍCH TROJÚHELNÍKŮ

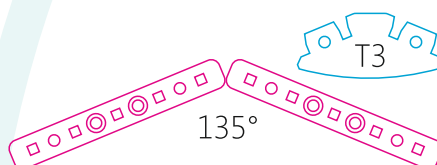
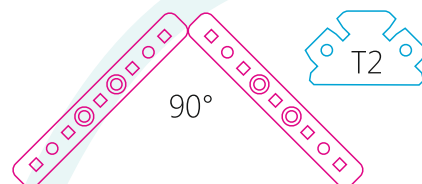
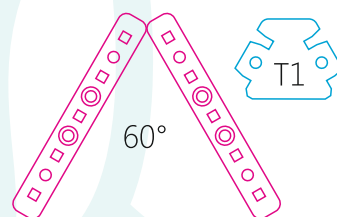
-  spojovací trojúhelník
-  montážní klíč
-  základní stavební panel
-  šroub



- spojovací trojúhelníky vždy instalujte z vnitřní strany bočnice základního stavebního panelu

- šrouby dotáhněte s citem do mírného pnutí

- na dotažení použijte klíč Faber

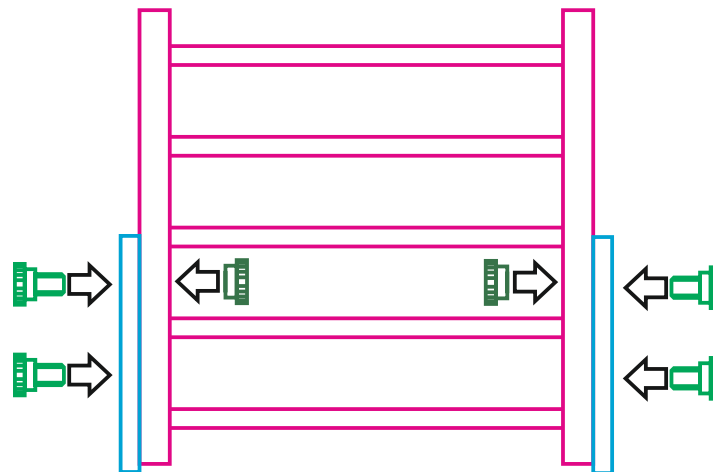


7. POUŽITÍ SPOJKY S1

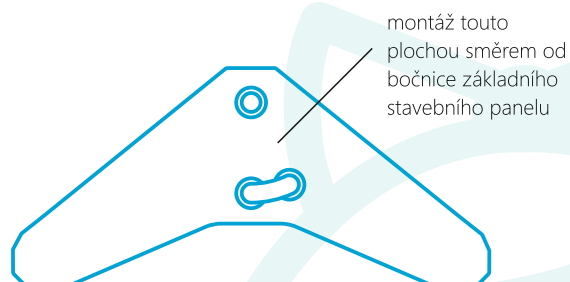
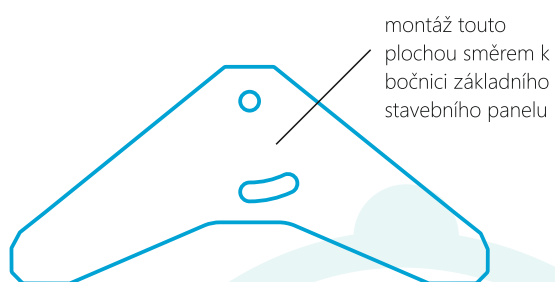
-  spojka S1
-  matice
-  šroub
-  montážní klíč
-  základní stavební panel

□ spojka S1 je uzpůsobena pro vytvoření svislé nebo nakloněné konstrukce vždy pouze z jednoho kusu základního stavebního panelu do výšky (za použití dvou na sebe napojených základních stavebních panelů do výšky může dojít k převrácení konstrukce)

□ spojka S1 se montuje z vnější strany bočnic základního stavebního panelu



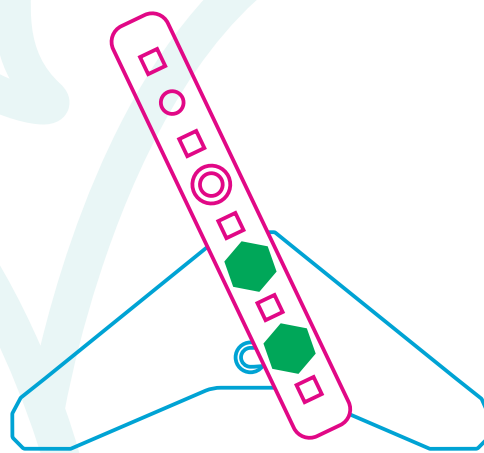
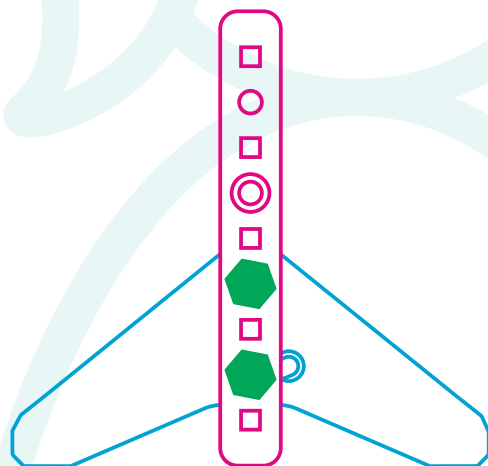
□ pro připevnění obou spojek S1 použijte vždy 4x šroub a 2x matici viz nákres



□ naklonění stavebního panelu provedete povolením horního šroubu s maticí a částečným vyšroubováním spodních šroubů nad rovinu spojky S1, to znamená cca o 10mm

□ následně nakloňte panel do pozice šikmé nebo vertikální a všechny šrouby a matice opět dotáhněte

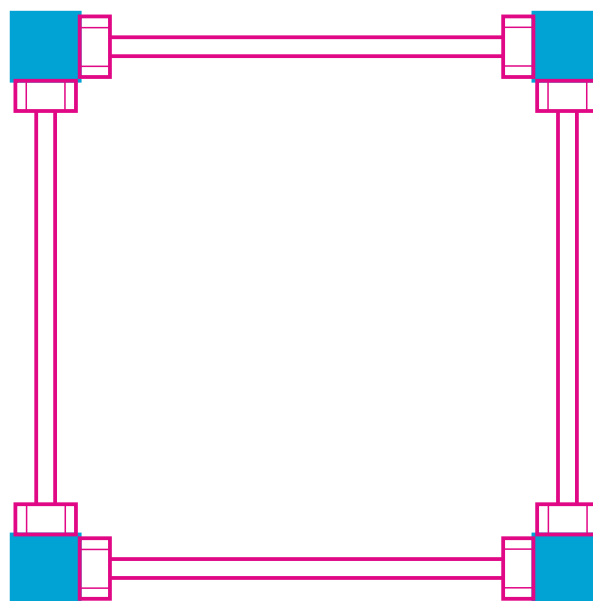
□ pro dotažení použijte klíč Faber




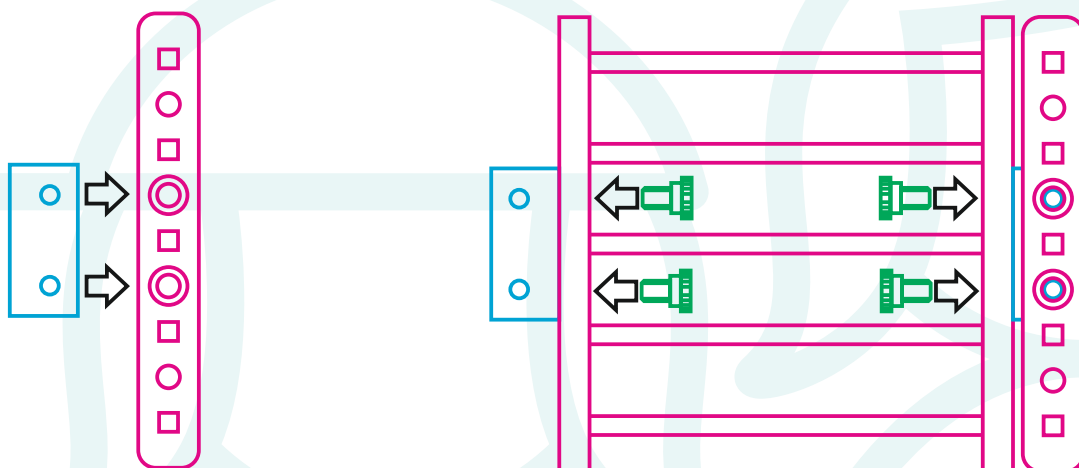
8. POUŽITÍ SPOJKY C1

-  spojka C1
-  matice
-  šroub
-  montážní klíč
-  základní stavební panel

příklad propojení čtyř panelů, pohled shora



- spojka C1 se montuje z vnější strany bočnice základního stavebního panelu pomocí dvou šroubů na každý z napojovaných panelů.
- spojka C1 je uzpůsobena pro napojování panelů mezi sebou do pravého úhlu
- pro dotažení použijte montážní klíč Faber 



Přejeme Vám hezkou zábavu při sestavování Vaší nové stavebnice Faber.

Pro více inspirace či informací navštivte naše stránky www.antonieemma.cz, Facebook nebo Instagram.



FABER[®]

FUTU[®]


ANTONIE & EMMA[®]

Antonie&Emma s.r.o.,
Chudenická 1059/30,
Hostivař, 102 00 Praha 10
www.antonieemma.cz

2018 © AntonieEmma.cz, všechna práva vyhrazena

KOD: FA1801

stavební panel Faber

Obsahuje:
panel Faber

100% buk + nerez spoje
rozměr 60 cm x 60 cm

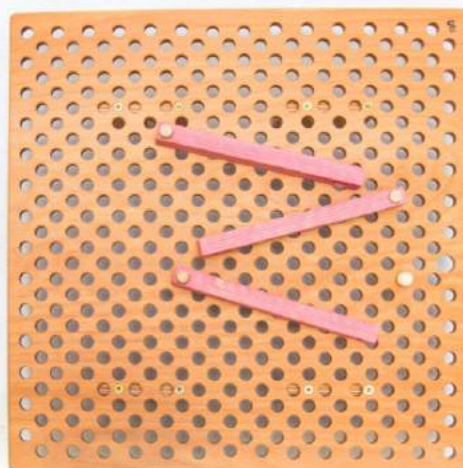


KOD: FA1802

Plug adn Play deska Faber

Obsahuje:
PaP deska

100% buk
rozměr 59 cm x 60 cm



KOD: FA1803

lezecká deska Faber

Obsahuje:
lezecká deska

100% buk
rozměr 59 cm x 60 cm



KOD: FA1804

tabulová deska Faber

Obsahuje:
tabulová deska

100% buk
rozměr 59 cm x 60 cm



KOD: **FA1805**

spojka T1 Faber

Obsahuje:
1ks spojka

100% buk
úhel spojení 60°



KOD: **FA1806**

spojka T2 Faber

Obsahuje:
1ks spojka

100% buk
úhel spojení 90°



KOD: **FA1807**

spojka T3 Faber

Obsahuje:
1ks spojka

100% buk
úhel spojení 135°



KOD: **FA1808**

spojka E1 Faber

Obsahuje:
1 pár spojky

100% buk
spojka pro vertikální spojování panelů



KOD: FA1809

spojka C1 Faber

Obsahuje:
1ks spojka

100% buk
úhel spojení 90°



KOD: FA1810

spojka S1 Faber

Obsahuje:
1pár spojka

100% buk



KOD: FA1811

spojka W1 Faber

Obsahuje:
1ks spojka
pevnostní popruh

100% buk
spojka k přidělení panelu ke zdi



KOD: FA1812

spojka SL1 Faber

Obsahuje:
1 pár spojka
8ks šroubů

100% buk
spojka pro spojení dvou skluzavek



KOD: FA1813

šroub Faber

Obsahuje:
1ks šroub

100% buk



KOD: FA1814

maticice Faber

Obsahuje:
1ks maticice

100% buk



KOD: FA1815

klíč Faber

Obsahuje:
1ks klíč

100% buk

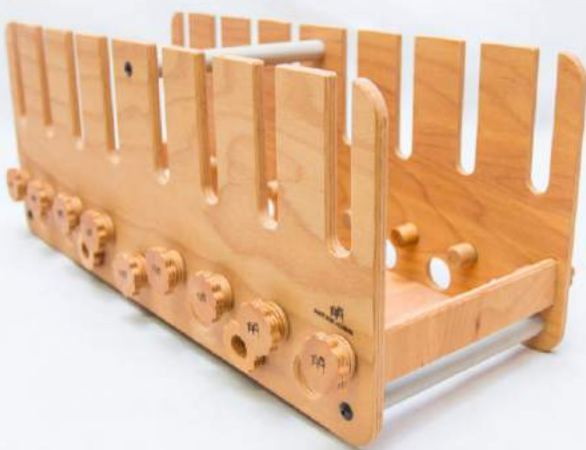


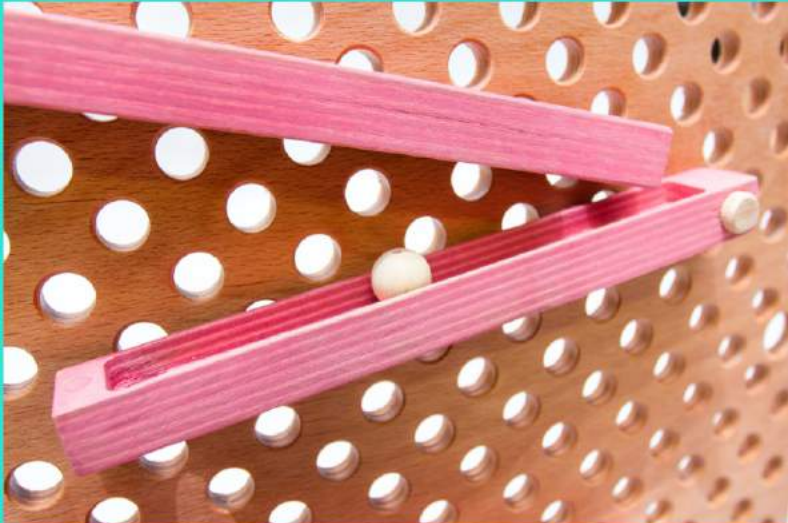
KOD: FA1816

pořadač Faber

Obsahuje:
1ks pořadač

100% buk





KOD: FA1817

kuličkodráha Faber

Obsahuje:
1ks dráhy

100% buk

doplňěk k desce plug and play



KOD: FA1818

písmena + čísla Faber

Obsahuje:
abeceda
čísla 0-9
matematická znaménka

100% buk
doplňěk k desce plug and play



KOD: FA1819

lezecké kameny

Obsahuje:
2ks vel. M
3ks vel. S
5ks šroubů

doplňěk k lezecké desce



KOD: FA1820

skluzavka Faber

Obsahuje:
1ks skluzavka

100% buk

KOD: FA1821



Unum stavebnice Faber

Obsahuje:

- 1ks panel
- 1ks spojka S1
- 4ks šroub
- 2ks matice
- 1ks klíč

KOD: FA1822



Duo stavebnice Faber

Obsahuje:

- 2ks panel
- 2ks spojka T1
- 2ks spojka E1
- 1ks spojka W1
- 4ks šroub
- 2ks matice
- 1ks klíč

KOD: FA1823



Tribus stavebnice Faber

Obsahuje:

- 3ks panel
- 2ks spojka T1
- 4ks spojka T2
- 2ks spojka T3
- 4ks spojka E1
- 1ks spojka W1
- 8ks šroub
- 4ks matice
- 1ks klíč

KOD: FA1824



Quattor stavebnice Faber

Obsahuje:

- 4ks panel
- 4ks spojka T1
- 8ks spojka T2
- 4ks spojka T3
- 6ks spojka E1
- 2ks spojka W1
- 12ks šroub
- 6ks matice
- 1ks klíč