

# RYCHLÝ NÁVOD K SESTAVENÍ TYČE X-POLE XPERT SET

Před sestavením důrazně doporučujeme pročení podrobného návodu, který jsme zaslali prostřednictvím e-mailu. Rovněž doporučujeme shlédnutí videa v českém jazyce, jehož odkaz byl zaslán společně s podrobným návodem. Věnujte prosím i pozornost přiloženému dokumentu Odchylka ve video-manuálu pro nové verze tyčí X-Pole XPERT. Od počátku roku 2014 jsou do výroby uváděny nové verze tyčí, které se mírně liší od starší verze, která je uváděna ve videu!

V případě nejasností nás prosím kontaktujte na e-mailu [obchod@tanecnityce.cz](mailto:obchod@tanecnityce.cz) nebo na telefonu +420 608 059 971 (po-pá 9-18).

- Změřte si výšku stropu v místě, kam chcete tyč umístit.
- Porovnejte s výškovým diagramem v originálním návodu (str. 4 fig. 1.2.) a pokud výška přesahuje 2 745 mm, je nutné dokoupit vhodný nástavec. Důležité je použít co nejmenší počet nástavců – například místo nástavců 500 mm a 250 mm je vhodnější použít nástavec 750 mm. V případě, že si nejste jisti, jaký nástavec potřebujete, kontaktujte nás. Pokud potřebujete nástavec, je nutné ho připojit vždy na horní konec tyče, tj. pod horní talíř, nikdy neumísťujte nástavce mezi díly A a B!
- Pokud máte sádkartonový nebo rákosový strop, je nutné umístění tyče předem zvažít – tyč je možné umístit pouze pod pevný bod, tj. nosník nebo trám, aby nedošlo k poškození sádkartonu/rákosu a tyč byla pevně ukotvena. Vhodné je i použití lehčí desky (např. dřevotřískas) pod horní talíř tyče, aby došlo k rozložení sil. Rádi poradíme s přesným postupem.
- Vybalte jednotlivé části tyče z obalů. Obrázek jednotlivých částí dodávaných v setu XPERT naleznete v originálním návodu (str. 4 fig. 1.1). Spojce X-Joint jsou při dodání spojeny s nástavci 125 mm a 250 mm.
- Tyč montujte v leže.
- Začnete se sestavováním tyče spojením dílu A a B X-Jointem (spojem 200 mm) a postup opakujte při napojení nástavců (pokud jsou potřeba) X-Jointy 200/180 mm.
- **Spoj 200 mm se používá k napojení tyče A a B a nástavců delších než 125 mm. Spoj 180 mm se používá pouze k napojení nástavce 125 mm** (poznáte ho dle šipky na jedné straně X-Jointu, která označuje konec, kterým má být X-Joint umístěn vzhůru). **POZOR** – pokud jste zakoupili set tyče s 40 mm gripem (úchopem), délky X-Jointů dodávaných v tomto setu jsou 200 mm (pro napojení nástavce 125 mm) a 250 mm (pro napojení ostatních nástavců a dílů tyče).
- Na druhý konec dílu/tyče A nasuňte díl/tyč B, na konec dílu/tyče B napojte potřebný nástavec, na konec nástavce napojte kratší nástavec (pokud je potřeba), tzn. přidávejte další nástavce a spoje, dokud nedosáhnete požadované výšky. Pojistky X-Jointu, které jsou ve středu délky, zcela zapadnou do otvorů na konci tyčí/nástavců. V opačném případě hrozí poškození tyče.
- Po nasunutí pomalu začněte utahovat spoj X-Joint, střídáte jednotlivé strany, aby se X-Joint rovnoměrně roztáhl. Imbusový klíč je nutné plně zasunout, aby nedošlo k poškození X-Jointu.
- **Utažení X-jointu provádějte po směru, vyznačeném na spoji, tj. po směru hodinových ručiček. Povolení se provádí proti směru hodinových ručiček.** X-Joint NIKDY neutahujte silou, jinak dojde k jeho poškození. Pevně dotáhněte, však nepřetáhněte.
- Na tyči A uvolněte šroubky pro statickou/spinovou polohu (viz str. 10 fig 7.2.) příloženým imbusem - neodstraňujte je úplně - a nasuňte spodní talíř na hřídel regulátoru. Na spodním kotvení jsou dvě plošky – ty mají být nasunuty směrem k imbusovým šroubům (str. 10, fig 7.1.). Plošky a šrouby musí být umístěny v souladu s „X“ vyznačeným na základně spodního kotvení (str. 10, fig 7.3.). Nevhodným umístěním dojde k nezvratnému poškození tyče. Po nasazení tyče A na hřídel utáhněte šroubky pro statickou/spinovou polohu. Šrouby utahujte postupně a střídáte strany, dokud je plně nedotáhněte.
- Na konec tyče B (případě použitého nástavce) upevněte Top Insert (vrchní koncovku) a na něj následně nasuňte horní talíř.
- Zvedněte tyč do svislé polohy, horní talíř musí být pod středem nosníku.
- Výškový regulátor u verze tyče 2014 je pevnou součástí dílu A a není možné ho odejmout (jako u verze 2013 z instruktážního videa). Pro nastavení výškového regulátoru u tyče XPERT je nutné uvolnit 3 černé šroubky (5 mm imbusem), které jsou umístěné na spodní části tyče (str. 11 fig. 8.2.). Je nutné se ujistit, zda jsou šroubky pro statickou/spinovou polohu utažené, jinak nebude možné regulátorem manipulovat.
- **Po uvolnění šroubků otáčejte tyč proti směru hodinových ručiček (doprava), aby se prodloužila (směr utažení tyče). Otáčením po směru hodinových ručiček (doleva) tyč zkracujete (směr povolení tyče).** Utažte tyč, dokud se horní talíř nedotkne stropu. Nyní před finálním dotažením se ujistěte, že tyč stojí ve 100% svislé pozici (použijte vodováhu), v opačném případě tyč narovnejte do požadované polohy (vždy hýbejte jen se spodním talířem, horní stojí pevně na svém místě, bez pohybu). Přistupte k dotažení, **utahejte regulátorem, dokud nebude tyč stabilně ve své poloze, ale k upevnění nepoužívejte sílu, abyste tyč nepřetáhli!** PŘETAŽENÍ TYČE JE NEJČASTĚJŠÍ ZÁVADA A JE ČISTĚ ZPŮSOBENÁ NEVHODNOU INSTALACÍ = PŘETAŽENÍM. K utažení nepožívejte sílu, tyč si nezvratně poškodíte. (Pozn. jedny ze znaků přetažení je vrzavý zvuk při spinové poloze a „drhnutí“ spinu – povolte tyč o 1,5 otáčky a proveďte kontrolu, tyč by již neměl vzrat a spin by měl být opět hladký).
- Výškový regulátor může být vyšroubován maximálně na 12,5 cm – pokud je regulátor vyšroubován více, je nutné použít nástavec. Pro kontrolu využití regulátoru použijte okénko na krytu regulačního závitu. Pokud vidíte v okénku křížek, blížíte se k hranici 10 cm z povolených 12,5 cm, ale můžete ještě cca 2 cm šroubovat dál. **Pokud se nad regulačním závitem objeví černý gumový kroužek, je nutné použít nástavec, tyč je vyšroubovaná nad povolenou hranici 12,5 cm.**
- Po dotažení tyče otáčejte mírně krytkou regulačního šroubu, dokud se v okénku neobjeví svislá čára (viz. str. 13 fig. 8.11.) – **NIKDY NEUTAHUJTE ŠROUBKY REGULÁTORU, POKUD NENÍ ČÁRA V OKÉNKU ČI S OKÉNEM SOUBĚŽNÁ!** (pozn. častá a zásadní chyba uživatelů, způsobující nezvratné poškození dílu A, tyč nelze v tomto případě reklamovat!). Po kontrole, zda je krytka správně natočena, je možné utáhnout tři černé šroubky.
- Zkontrolujte stabilitu tyče zatížením vahou celého těla.
- Zkontrolujte stabilitu rotací kolem tyče.
- Utáhněte a srovnajte tyč, pokud je potřeba.
- **NEPOUŽÍVEJTE** tyč, pokud si nejste jisti pevností nebo stabilitou.
- Překontrolujte pevnost každých 20-30 minut nebo po intenzivním použití.
- Přepnutí mezi statickou/spinovou polohou: pro přepnutí do spinové polohy uvolněte dva šroubky na spodní části hřídele – šroubky by měly být zarovnané s okrajem tyče (str. 13 fig 9.1.), ujistěte se, že šroubky netrou o spodní kotvení! Pro statickou polohu šroubky zpět utáhněte a pevně dotáhněte. **Nedostatečné dotahování statické a naopak uvolňování spinové polohy vám může způsobit závažné a nezvratné poškození spodního kotvení tyče.**