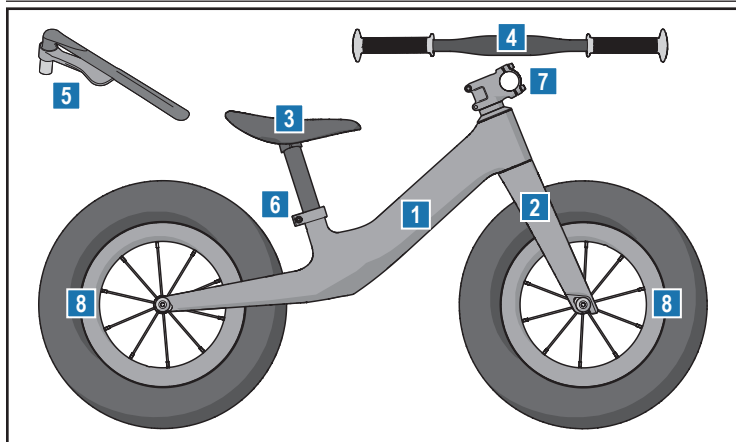


HOTWALK
carbon

NÁVOD K SESTAVENÍ ODRÁŽEDLA

ČEŠTINA

Obsah balení



Č.	POPIS	MOMENT		
		VELIKOST NÁSTROJE	in-lbf	Nm
1	RÁM			
2	VIDLICE			
3	SEDOVKA/SEDLO			
4	ŘÍDÍTKA			
5	MOMENTOVÝ KLÍČ			
6	OBJÍMKA SEDLOVKY	5mm inbus	44–53	5–6
7	PŘEDSTAVEC	4mm inbus	45	5,1
8	*PŘEDNÍ/ZADNÍ KOLO	5mm inbus / 17mm otevřený plochý klíč	88,5	10

Obecné informace o dětském odrážedle Hotwalk Carbon

Tento návod je určen výhradně k sestavení a počátečnímu seřízení dětského odrážedla Hotwalk Carbon výrobce Specialized. Obsahuje důležité informace o sestavení a bezpečnosti, které byste si měli přečíst před první jízdou dítěte. Příručku si následně uschovejte pro pozdější použití. Také byste si měli přečíst celou uživatelskou příručku vlastníka jízdního kola Specialized (dále jen „příručka vlastníka“), v níž najdete důležité informace a pokyny, jež je nutné dodržovat. Nemáte-li tištěnou verzi příručky vlastníka, můžete si ji stáhnout zdarma na www.specialized.com nebo ji získáte u nejbližšího autorizovaného prodejce Specialized či ve středisku zákaznické podpory Specialized Rider Care.

Sestavení tohoto dětského odrážedla vyžaduje zkušenosti s používáním základního nářadí a základní znalosti ohledně údržby jízdních kol. Pokud takové zkušenosti a znalosti nemáte, svěťte sestavení odrážedla autorizovanému prodejci Specialized.

Při čtení této uživatelské příručky se budete setkávat s různými symboly a varováními, které jsou vysvětleny níže:



VAROVÁNÍ! Kombinace tohoto slova a symbolu označuje potenciálně nebezpečnou situaci, které je nutné se vyvarovat, jinak hrozí vážné zranění nebo smrt. Mnohá varování sdělují, že „hrozí ztráta kontroly nad kolem a pád jezdce“. Vzhledem k tomu, že každý pád může skončit vážným zraněním nebo smrtí, varování před možným zraněním nebo smrtí se v textu neopakuje všude.



INFORMACE: Tento symbol upozorňuje čtenáře na obzvláště důležité informace.

Určení

Dětské odrážedlo Hotwalk Carbon je určeno a testováno pouze pro používání dětmi. Další informace o určení a konstrukčních hmotnostních limitech najdete v příručce vlastníka.

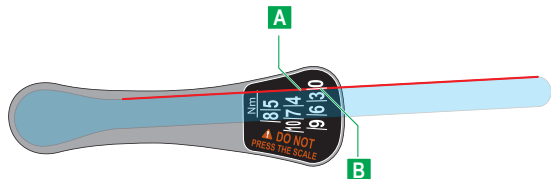


VAROVÁNÍ! NEBEZPEČÍ SPOLKNUTÍ – Balení může obsahovat drobné díly. Nevhodné pro děti mladší 3 let. Dětské odrážedlo Hotwalk Carbon musí sestavovat dospělá osoba. Při sestavování postupujte podle níže uvedeného návodu a před jízdou proveďte bezpečnostní kontrolu.

Vyjměte dětské odrážedlo z obalu a odložte stranou říditka a momentový klíč. Při montáži řídek a nastavování výšky sedla použijte dodávaný momentový klíč (obr. 1).

Použití momentového klíče

1

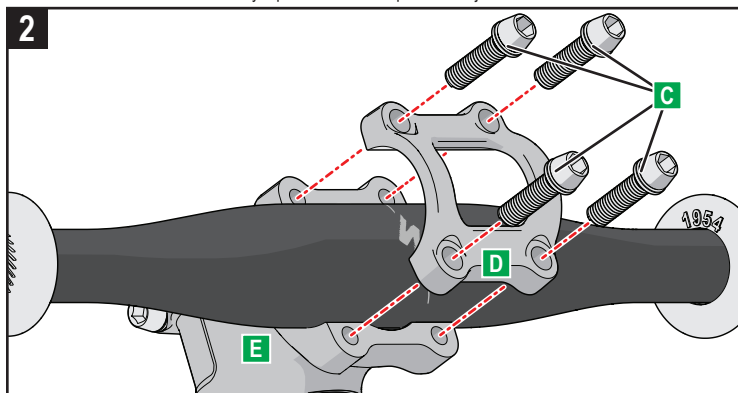


V povoleném stavu momentového klíče je pravá hrana páky **A** zarovnána s malou bílou rýskou nalevo od hodnoty „0“. **B** Šroubový spoj utahujete otáčením páky ve směru hodinových ručiček, dokud se její pravá hrana nezarovná s bílou rýskou nalevo od požadované hodnoty uťahovacího momentu, jak je znázorněno na obrázcích 4 a 6.

Montáž řídítek

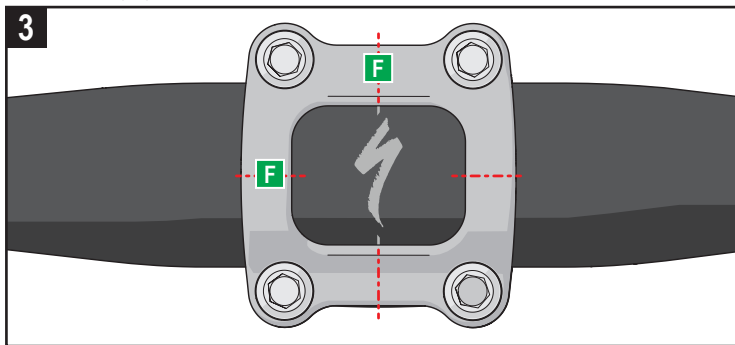
Odrážedlo se dodává s namontovaným představcem. Na představec je třeba namontovat sestavu řídítek.

2



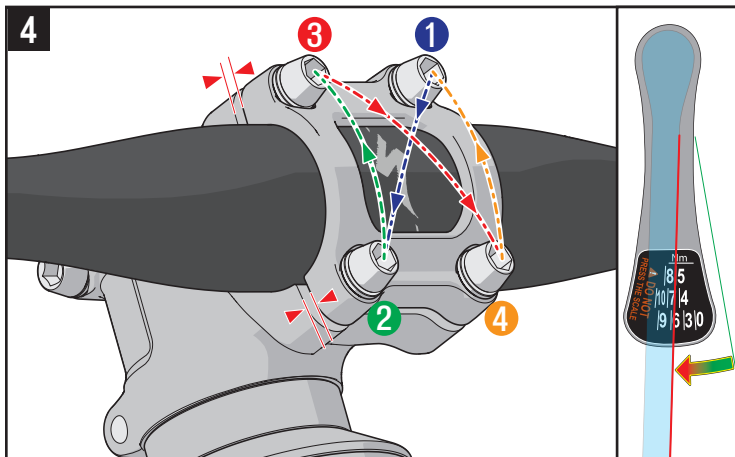
- **Obr. 2:** Z představce **C** odmontujte čelo představce **D** tak, že povolíte a vyšroubujete šrouby **E**. Na představec nasadíte řídítko. Skrze čelní díl představce zašroubujte do těla představce čtyři šrouby a rovnoměrně je utáhněte na ruční dotah. Mezera mezi tělem představce a čelním dílem musí být nahore i dole shodná, jak je znázorněno na obr. 4.

3



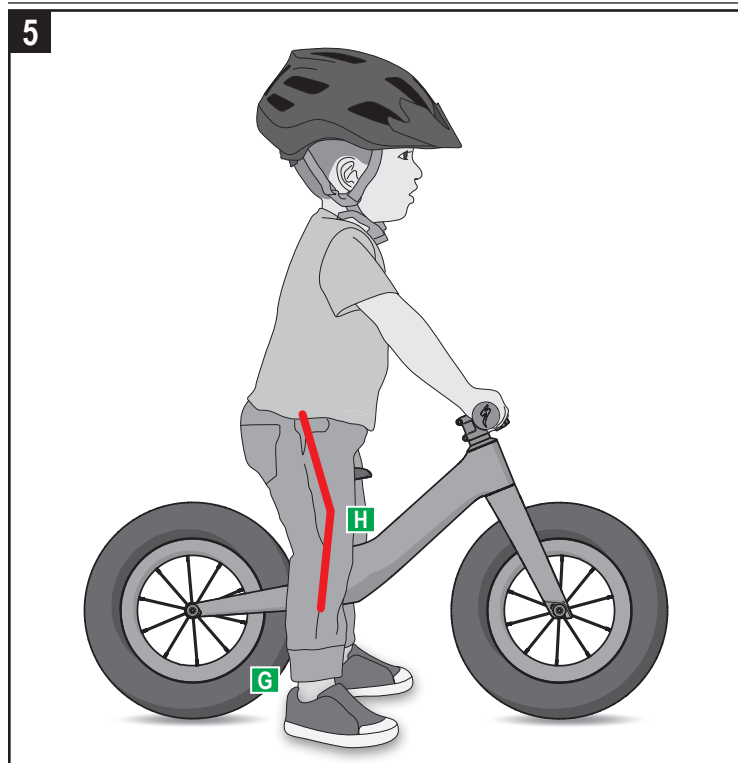
- **Obr. 3:** Vycentrujte řídítko v představci. K tomu stačí vycentrovat v průhledu čela představce **F** logo řídítek ve vswislém i vodorovném směru.

4



- **Obr. 4:** Pomocí dodávaného momentového klíče a 4mm inbusového bitu utáhněte všechny šrouby čela představce střídavě (křížem), postupně jeden po druhém přibližně o **1/2 otáčky** a potom je (střídavě) dotáhněte na moment **5,1 Nm / 45 in-lbf**.
- Po montáži překontrolujte, zda je představec v jedné linii se středovou osou odrážedla, jak je znázorněno na obr. 7.
- Na obr. 7 je znázorněna správně vyrovnaná sestava představec/řídítka, zatímco na obr. 8 představec a řídítka naopak nejsou v ose kola.

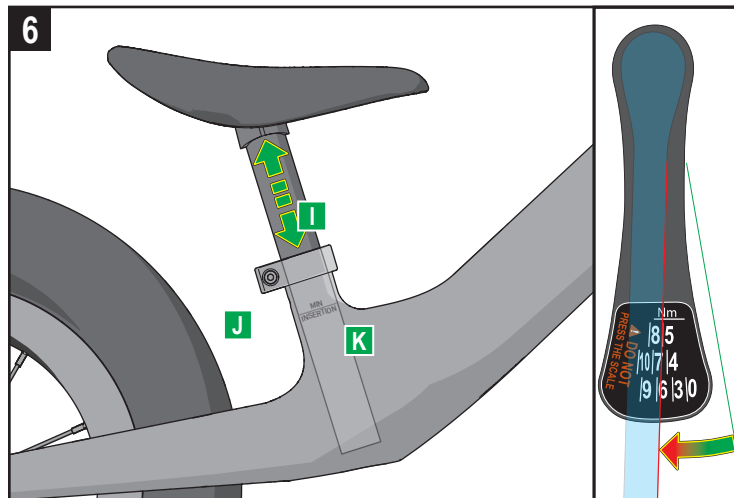
Nastavení výšky sedla



Obr. 5: Překontrolujte výšku sedla tak, že na ně posadíte své dítě. I když dítě dokáže odrážedlo ovládat s nastavení výšky sedla v určitém rozsahu, ideální poloha zajišťující maximální ovladatelnost je taková, kdy dítě spočívá chodidly naplocho na zemi **G** a nohy má mírně pokrčené v kolenou **H**.

i

I když lze akceptovat i výraznější pokrčení kolen nebo mírně zvednuté paty, může to způsobit, že dítěti se bude odrážedlo hůře ovládat. Nebojte se s výškou sedla experimentovat, dokud nenajdete polohu, která bude pro vaše dítě nejvhodnější.



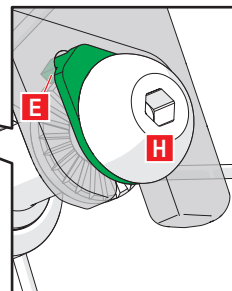
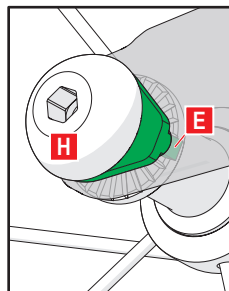
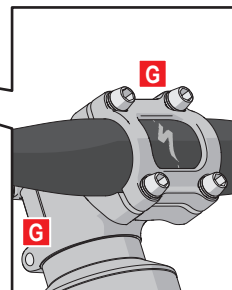
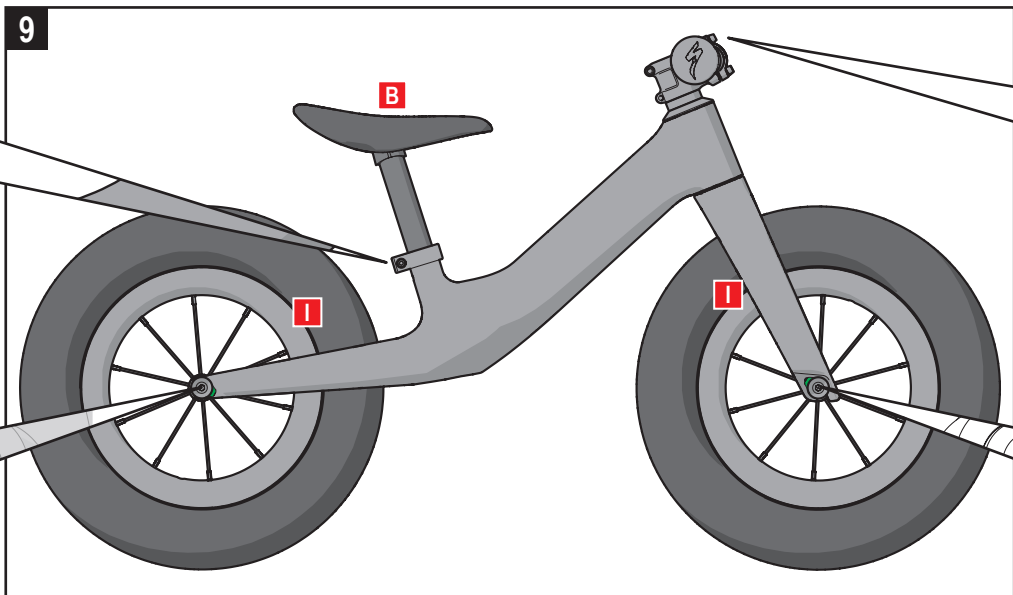
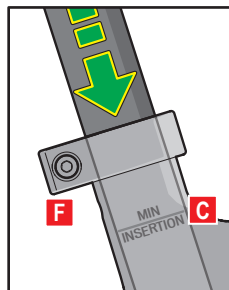
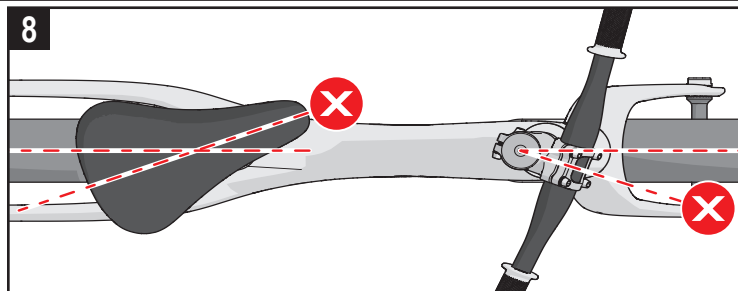
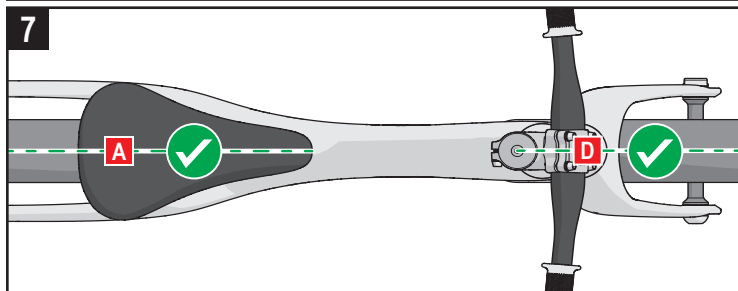
■ **Obr. 6:** Pokud je nutné výšku sedla upravit **I**, nejprve pomocí dodávaného 5mm inbusového klíče a momentového klíče povolte šroub objímky sedlovky **J** a pak nastavte výšku. Mějte na paměti, že ryska minimálního zasunutí **K** nesmí být viditelná.



VAROVÁNÍ! Při nastavování výšky sedla mějte na paměti, že sedlovka musí být do rámu zasunutá natolik, aby nebyla viditelná ryska minimálního zasunutí.

- Po určení správné výšky vyrovnejte osu sedla s osou odrážedla, jak je znázorněno na obr. 7, a potom dodávaným momentovým klíčem a 5mm inbusovým bitem dotáhněte šroub objímky na moment **5–6 Nm / 44–53 in-lbf**.
- Na obr. 7 je znázorněno správně vyrovnané sedlo, zatímco na obr. 8 sedlo naopak není v ose kola.

Bezpečnostní kontrola



Bezpečnostní kontrola

■ Zvýšenou pozornost věnujte následujícím částem:

- **1: Sedlovka/sedlo:** Dbejte na to, aby sedlo bylo správně vyrované s osou rámu **A**, mělo správnou výšku **B** a aby nebyla viditelná ryska minimálního zasunutí **C**.
- **2: Představec/řídítka:** Dbejte na to, aby představec a řídítka **D** byly správně vyrované s osou přední pneumatiky.
- **3: Systém upevnění kol:** Zkontrolujte, zda jsou sekundární upevňovací prvky (bezpečnostní zajišťovací podložky) správně zasazené v patce rámu i vidlice **E**. Pokud nejsou, povolte osu 17mm otevřeným plochým klíčem a 5mm inbusovým klíčem, zasadte tyto sekundární zajišťovací prvky do příslušných výřezů a pak dodávaným momentovým klíčem osu utáhněte na moment 10 Nm / 88,5 in-lbf.
- **4: Matice, šrouby, čepy a další upevňovací prvky:** Zkontrolujte správné dotažení šroubů objímky sedlovky **F**, představce **G** i kol **H**. Pevnost dotažení řídítek, představce a sedlovky můžete zkontrolovat tak, že odřáždělo pevně sevřete mezi nohama a pokusíte se silou pootočit řídítka nebo sedlem. To by se mělo povést pouze při použití značné síly. Jestliže se některý komponent ze své polohy vychýlí příliš snadno, znovu ho zarovnejte, zkontrolujte dotažení šroubu a pak to zkuste znovu. Postup opakujte, dokud nedojde k žádnému vychýlení.
- **5: Kola:** Zkontrolujte, zda se kola **I** otáčejí snadno a zda jsou vzhledem k rámu a vidlici správně vycentrovaná.
- **6: Pneumatiky:** Pneumatiky musejí být správně nahuštěné a je nutné je pravidelně kontrolovat a dohušťovat, optimálně hustilkou s přesným tlakoměrem. Pneumatiky by měly být nahuštěné na tlak v rozsahu 20–30 PSI. Další informace najdete v příručce vlastníka jízdního kola Specialized, v oddílu Pláště a duše.
- **7: Hlavové složení:** Hlavové složení a představec by měly být správně seřizené už z továrny. Pokud je hlavové složení povolené nebo je představec vychýlený mimo osu, navštivte autorizovaného prodejce Specialized.

■ Zkontrolujte, zda žádné komponenty odřážděla nenesou známky poškození. Všechny opotřeбенé komponenty vyměňte.

■ Pravidelně kontrolujte dotažení všech šroubů.

SPECIALIZED BICYCLE COMPONENTS

15130 Concord Circle, Morgan Hill, CA 95037 (408) 779-6229
0000152636_UM_R1_05/20

Čas od času můžeme vydávat aktualizace a dodatky k tomuto dokumentu. Pravidelně navštěvujte web www.specialized.com nebo se obračejte na tým zákaznické podpory (Rider Care), kde vždy získáte nejnovější informace. Informace: specialized.com / 877-808-8154