

Páčkový nožní ovladač A-dec

INSTALAČNÍ PŘÍRUČKA



Modely a verze produktů popsané v tomto dokumentu

Modely	Verze	Popis
200	A	Stomatologický unit
332/333/334 335/336	A	Stomatologický unit
532/533/541	A/B	Stomatologický unit
Performer	B	Stomatologický unit
Simulátor	A	Stomatologický unit
Systémy sestavené s řídicím blokem Century Plus	A	Stomatologický unit



POZNÁMKA: Další informace o kompatibilitě páčkového nožního ovladače s produkty A-dec vám poskytne zákaznický servis A-dec.

Doporučené nástroje

- Sada šestihranných klíčů
- Diagonální kleště
- Tlačka pouzdra
- Antistatický zápěstní
řemínek

Příprava na instalaci

1. Vypněte napájení systému.



NEBEZPEČÍ: Pokud před pokračováním v tomto postupu nevypnete nebo neodpojíte napájení, může dojít k poškození produktu a k vážnému poranění nebo usmrcení.



UPOZORNĚNÍ: Při snímání nebo nasazování krytů je nutno dávat pozor, aby nedošlo k poškození vodičů a hadiček. Po nasazení krytů ověřte, zda jsou dobře upevněny.

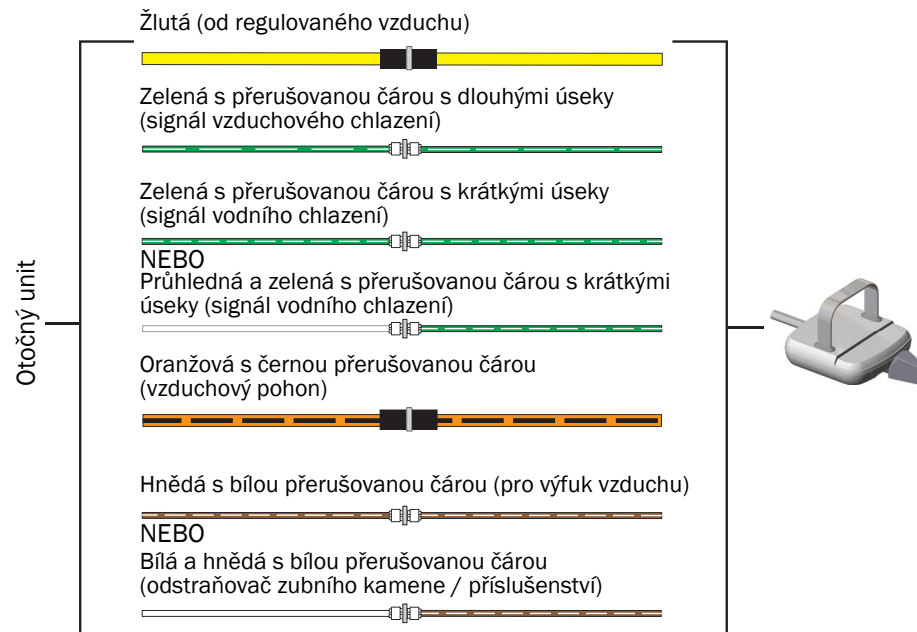
2. Sejměte kryt ze základny křesla.
3. Pokud je k dispozici diskový nožní ovladač, vyjměte hadičku diskového nožního ovladače ze zamezení napínání v základně křesla a odpojte hadičku z krytého svazku hadic.



POZNÁMKA: Funkci páčkového nožního ovladače lze změnit (levý směr na režim bez vodního chlazení, pravý směr na vodní chlazení). Další podrobnosti obdržíte od zákaznického servisu společnosti A-dec.

Instalace páčkového nožního ovladače

1. Hadičky páčkového nožního ovladače veďte od zadní strany křesla přes zamezení napínání.
2. Zajistěte hadičku nožního ovladače v zamezení napínání na základně křesla.
3. Připojte hadičku z páčkového nožního ovladače k hadičce s příslušnou barvou a vzorem čárkování.



4. Nasadíte zpět kryt základny křesla.

Dokončení instalace

- Pokud provádíte instalaci na systém A-dec 500, přejděte k části „Pouze systémy A-dec 500: Úprava hadičky otočného unitu“, strana 3.
- Pokud vyměňujete diskový nožní ovladač s tlačítkem funkčního příslušenství / výfuku vzduchu u jiného systému A-dec než A-dec 500 nebo u řídicího bloku A-dec 200, přejděte k části „Test systému“, strana 6.

- Pokud vyměňujete diskový nožní ovladač bez funkčního tlačítka příslušenství na řídicím bloku Performer, umístěte záslepku na konec volné části hnědé hadičky a potom přejděte k části „Test systému“, strana 6.
- Pokud vyměňujete diskový nožní ovladač bez tlačítka příslušenství / výfuku vzduchu u systému s řídicím blokem A-dec 300 nebo řídicím blokem Century Plus®, přejděte k části „Řídicí blok A-dec 300 nebo Century Plus“ na této straně.

Řídicí blok A-dec 300 nebo Century Plus

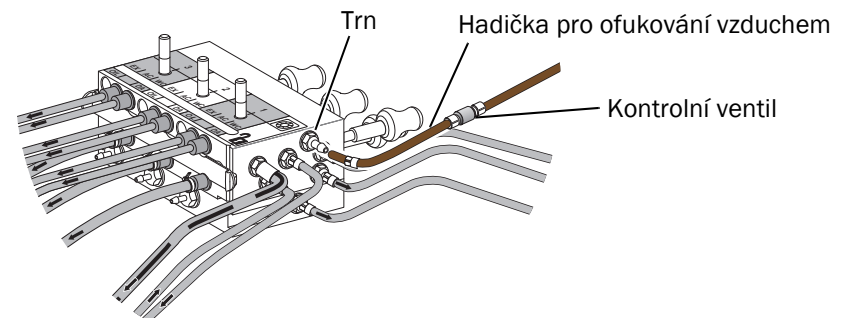
Chcete-li vyměnit diskový nožní ovladač, který neobsahuje tlačítko příslušenství / výfuku vzduchu, postupujte podle následujících kroků.



POZNÁMKA: Hadičku vzduchu s hnědým označením v otočném unitu je nutné nainstalovat na řídicí blok, aby výfuk vzduchu fungoval s použitím páčkového nožního ovladače.

Řídicí blok A-dec 300

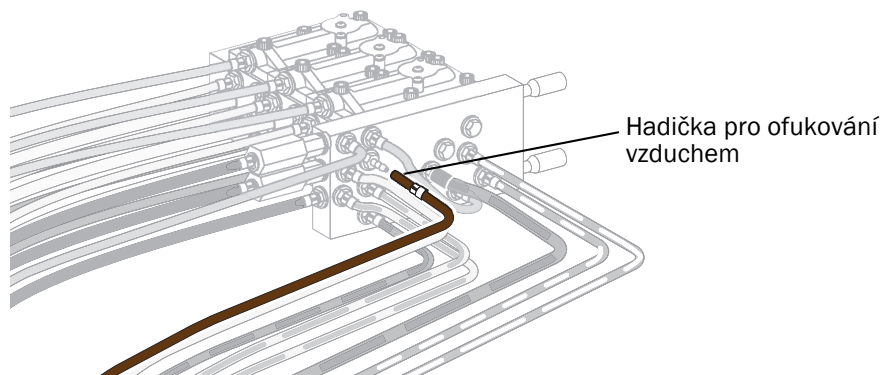
1. Sejměte kryt otočného unitu.
2. Pokud hadička vzduchu s hnědým označením není připojena k řídicímu bloku, připojte hadičku pomocí součástí ze sady (p/n 90.1546.00):
 - (1) Připojte k hadičce výfuku vzduchu kontrolní ventil.
 - (2) Nainstalujte do řídicího bloku trn a hadičku.



3. Nasadíte zpět kryt otočného unitu.
4. Přejděte k části „Test systému“, strana 6.

Řídicí blok Century Plus

1. Sejměte kryt otočného unitu.
2. Pokud hadička vzduchu s hnědým označením není připojena k řídicímu bloku, připojte hadičku na příslušný trn.



3. Nasadíte zpět kryt otočného unitu.
4. Přejděte k části „Test systému“, strana 6.

Pouze systémy A-dec 500: Úprava hadičky otočného unitu



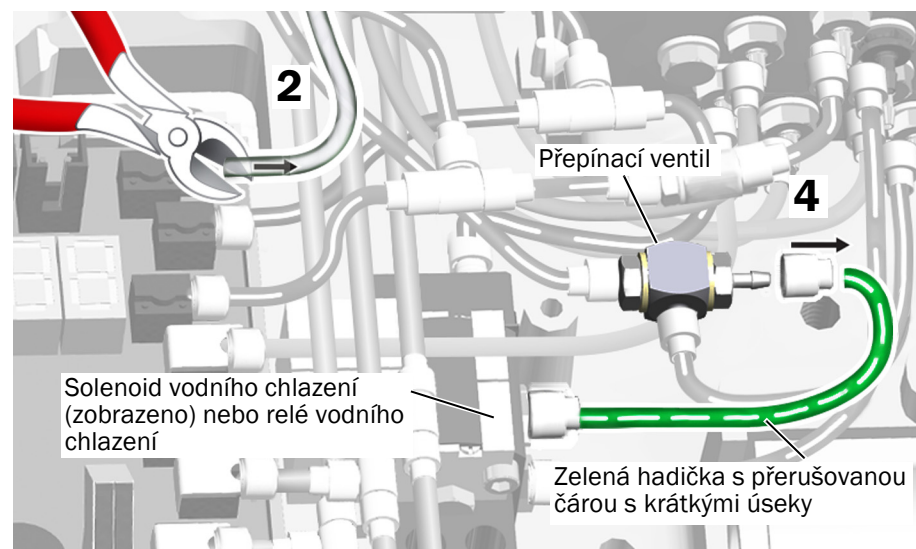
POZOR: Obvodové desky jsou citlivé na statickou elektřinu. Pokud se dotýkáte obvodové desky nebo ji zapojujete, je třeba, abyste dodržovali bezpečnostní opatření týkající se elektrostatických výbojů (ESD). Obvodové desky by měli instalovat výhradně elektrikáři nebo kvalifikovaní servisní technici.

Pouze model 532A/533A

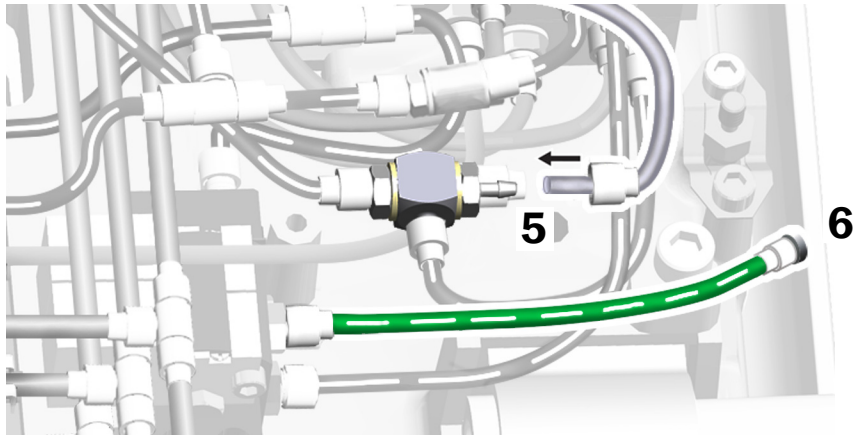


POZNÁMKA: Pokud je systém A-dec 500 vybaven ovládacím panelem Deluxe nebo Deluxe Plus, tlačítko pro vodní chlazení nebude po stisknutí funkční. Průtok vodního chlazení bude ovládán pouze páčkovým nožním ovladačem. Indikátor vodního chlazení na ovládacím panelu již možná nebude odpovídat stavu vodního chlazení (vypnuto nebo zapnuto).

1. Sejměte kryt otočného unitu.
2. Ucvakněte průhlednou hadičku z měniče tlaku obvodové desky.
3. Najděte zelenou hadičku s přerušovanou čarou s krátkými úseky, která je připojena k solenoidu vodního chlazení (ovládací panel Deluxe) nebo relé vodního chlazení (ovládací panel). Nechte hadičku nainstalovanou na solenoidu nebo relé.
4. Sejměte konec zelené hadičky s přerušovanou čarou s krátkými úseky z přepínacího ventilu.



5. Na průhlednou hadičku, kterou jste zkrátili v kroku 2, nasadíte univerzální svorku a připojíte hadičku k přepínacímu ventilu.
6. Na konec zelené hadičky s přerušovanou čarou s krátkými úseky, kterou jste vyjmuli v kroku 4, nasadíte záslepku.



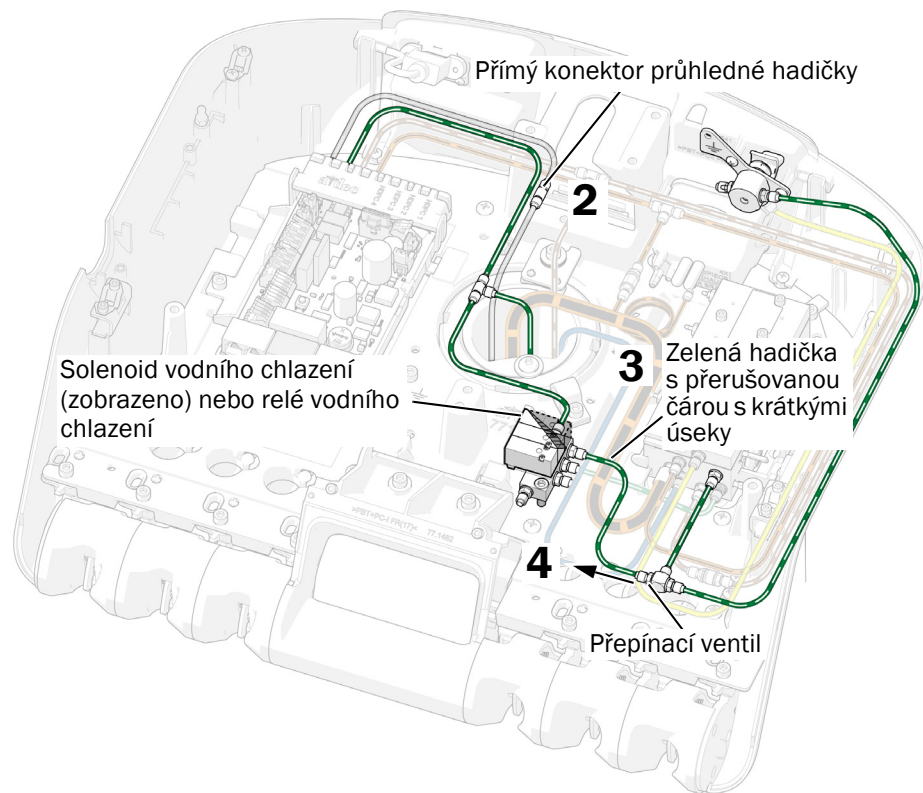
7. Nasadíte zpět kryt otočného unitu.
8. Přejděte k části „Test systému“, strana 6.

Pouze model 532B/533B

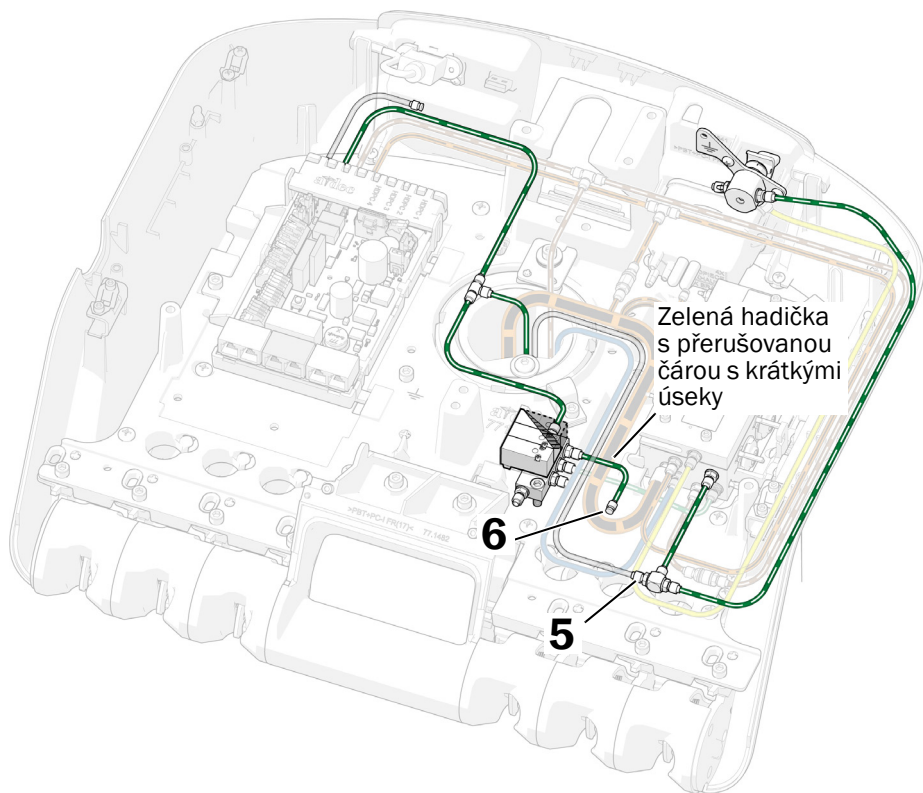


POZNÁMKA: Pokud je nainstalován páčkový nožní ovladač, tlačítko pro vodní chlazení nebude po stisknutí funkční. Průtok vodního chlazení bude ovládán pouze páčkovým nožním ovladačem. Indikátor vodního chlazení na ovládacím panelu již možná nebude odpovídat stavu vodního chlazení (vypnuto nebo zapnuto).

1. Sejměte kryt otočného unitu.
2. Odpojte průhlednou hadičku od měniče tlaku obvodové desky v místě přímého konektoru.



3. Najděte zelenou hadičku s přerušovanou čarou s krátkými úseky, která je připojena k solenoidu vodního chlazení. Nechte hadičku nainstalovanou na solenoidu nebo relé.
4. Sejměte konec zelené hadičky s přerušovanou čarou s krátkými úseky z přepínacího ventilu.
5. Na průhlednou hadičku, kterou jste odpojili v kroku 2, nasad'te univerzální svorku a připojte hadičku k přepínacímu ventilu.
6. Na konec zelené hadičky s přerušovanou čarou s krátkými úseky, kterou jste vyjmuli v kroku 4, nasad'te záslepku.
7. Nasad'te zpět kryt otočného unitu.
8. Přejděte k části „Test systému“, strana 6.



Test systému

1. Zapněte systém a u všech nových spojů ověřte, zda nedochází k úniku kapaliny.
2. Zvedněte násadec z držáku. Posunutím páčky nožního ovladače na stranu (doleva = vodní chlazení, doprava = bez vodního chlazení) aktivujte násadec.
3. Poučte zubařský tým o provozu a údržbě nožního ovladače.

Povinné informace a záruka

Požadované povinné informace a informace o záruce společnosti A-dec naleznete v dokumentu *Povinné informace, technické údaje a záruka* (p/n 86.0221.11), který je k dispozici v Centru zdrojů na adrese www.a-dec.com.



Sídlo společnosti A-dec, 2601 Crestview Drive, Newberg, OR 97132 USA

Tel.: 1 800 547 1883 v USA a Kanadě, tel.: 1 503 538 7478 mimo USA a Kanadu

www.a-dec.com

Společnost A-dec Inc. neposkytuje žádnou záruku na obsah tohoto dokumentu, včetně předpokládaných záruk prodejnosti a vhodnosti ke konkrétnímu účelu, nikoli však s omezením pouze na tyto záruky.

86.0565.11 Rev C
Copyright 2019 A-dec Inc.
Všechna práva vyhrazena.
IGgrphland9