

Easton Ad-Vice Staande Buis



Gefeliciteerd met de aankoop van deze Ad-Vice staande buis van Easton. Om u te verzekeren van de beste prestaties en de langste levensduur van dit onderdeel, dient u de montage-instructies goed te lezen en op te volgen.

VOORZICHTIG!

Alle producten van Easton moeten door een erkende fietsmonteur worden geïnstalleerd met professioneel gereedschap. **Easton aanvaardt geen aansprakelijkheid voor onjuist geïnstalleerde producten.**

WAARSCHUWING!

Het niet opvolgen van deze instructies kan leiden tot defecten aan onderdelen. Defecten aan onderdelen kunnen tot verlies van controle over de fiets tot gevolg hebben, hetgeen kan leiden tot ernstige en/of fatale verwondingen.

1. Voordat u begint

- De Easton Ad-Vice buis is uitsluitend ontworpen voor gebruik met een Easton Vice stuur. Geen enkel ander stuur is ontworpen voor gebruik met het Ad-Vice klemstelsel. Gebruik van een ander stuur kan leiden tot defecten aan het stuur of aan de staande buis.
- Zorg ervoor dat er aan het oppervlak van de stuurklem geen scherpe randjes zitten.
- Reinig de stuurbuis en de oppervlakken van het klemmechanisme in de staande buis, maar smeer ze niet.
- Zorg ervoor dat alle contactoppervlakken van zowel het stuur als de staande buis schoon zijn en vrij van braampjes of scherpe randjes.
- Volg de instructies van de fabrikant van de balhoofdset op voor het monteren van de vork en de balhoofdset, voor het op de juiste lengte afzagen van de vork, voor het aanbrengen van de juiste stermoer (staal of aluminium stuur) of de aluminium expansie (koolstof stuur) en voor het afstellen van de balhoofdset.

2. Montage van de staande buis op de stuurbuis

- Verwijder zorgvuldig alle bouten van de staande buis en smeer de schroefdraadopeningen, maar niet de schroefdraden van de bouten, met licht vet. Dit zorgt ervoor dat de schroefdraden allemaal worden gesmeerd en dat een teveel aan vet niet tussen de kop van de bout en de afdichtingsring wordt geperst. Bevestig de klembouten van het stuur zo diep dat ze er niet uit vallen.
- Monteer de vork en de balhoofdset in de balhoofdbuis en houd deze met rubberen ringen op hun plaats.
- Schuif de staande buis over de stuurbuis. Gebruik niet te veel kracht bij het openen van de stuurbuis om de staande buis er overheen te schuiven.
- Draai de klembouten van de staande buis handmatig vast, totdat de kop van de bout en de afdichtingsring het oppervlak van de klem raken.
- Stem de staande buis af op de fiets en monteer de bovenste dop met de juiste bout. Gebruik een steeksleutel met een zeskantige kop, en bevestig de balhoofdset en de staande buis aan elkaar door de bout aan te draaien tot de door de fabrikant van de balhoofdset aangegeven aandraaiwaarde. Als de fabrikant van de balhoofdset geen aandraaiwaarde vermeldt, houd dan 1.6 Nm aan.
- Draai de klembouten van de staande buis met een momentsleutel en bijbehorende 6mm zeskantige steeksleutel met één rotatie per keer aan, totdat u een aandraaiwaarde van 8 Nm hebt bereikt.

3. Hoek staande buis/afstellen bereik

De Ad-Vice staande buis van Easton biedt u de mogelijkheid 3 duidelijk verschillende stuurposities te configureren met dezelfde buis: 65mm x 10°, 60mm x 30° en 50mm x 50° toename in bereik (Fig. 1). U kunt de configuratie van de buis veranderen door de vier verbindingbouten te verwijderen, de verbindingen te plaatsen zoals aangegeven op onderstaande afbeelding en de bouten opnieuw te bevestigen. Reinig hierbij altijd de schroefdraden en gebruik bij het hermonteren nieuw vet.

De verbindingbouten zijn bouten van M8 x 1.25 x 20 (6mm zeskantige steeksleutel) met een lengte excl. schroefdraad van 8mm. **Er mogen voor dit doel geen andere bouten worden gebruikt. Het gebruik van andere bouten kan tot gevolg hebben dat de verbindingen niet goed op de blokkering van de buis klemmen, waardoor defecten aan de staande buis kunnen ontstaan.**

De juiste aandraaiwaarde van de verbindingbouten is cruciaal voor veiligheid en prestaties. De vier M8 verbindingbouten moeten worden aangedraaid tot een waarde van 17Nm. **Rij niet op de fiets als u de juiste aandraaiwaarde niet kunt bewerkstelligen.**

Het niet juist aandraaien of monteren van de verbindingsonderdelen aan de buis kan ertoe leiden dat het stuur en de verbinding losraken van de blokkering in de staande buis. Dit kan leiden tot verlies van controle en kan ernstige en/of fatale verwondingen tot gevolg hebben.

4. Montage van het stuur

- Plaats het Easton Vice stuur zodanig dat deze gecentreerd in de stuurbuis zit, onder de gewenste hoek.
- Zet de beide stelplaten van de stuurklem op hun plaats en zet ze losjes met de stuurklembouten vast door deze met kleine, gelijke slagen aan te draaien. Let hierbij op dat de opening tussen de stelplaten en de staande buis bij alle bouten exact gelijk blijft. Als u de bouten handmatig tegen de stelplaat heeft vastgezet, controleert u de positie van het stuur en de opening tussen de staande buis en de stelplaat opnieuw en stelt u ze zodanig nogmaals af.
- Draai de klembouten van de staande buis met een 6mm zeskantige steeksleutel met één rotatie per keer kruislings aan, tot een aandraaiwaarde van 8 Nm.

5. Onderhoud

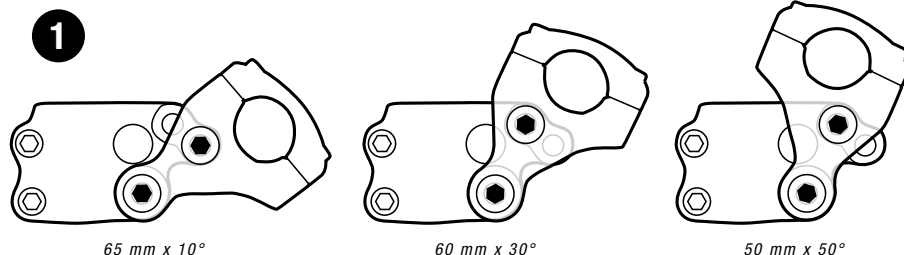
- De aandraaiwaarde van de bouten moet regelmatig worden gecontroleerd, na de eerste rit en ten minste één keer per kwartaal, maar vaker bij frequent of intensief gebruik of bij gebruik voor racen.
- Voor extra veiligheid raden wij u aan om de bouten ten minste één keer per twee jaar te vervangen. Gebruik bij vervanging altijd echte Easton-bouten.
- Inspecteer de onderdelen regelmatig op schade (beschadigingen aan schroefdraad, barstjes, schilfers, e.d.) en verwijder bij schade het desbetreffende onderdeel.
- Er kan na verloop van tijd en bij veelvuldig gebruik metaalmoehoe optreden, met name als de fiets wordt gebruikt om te racen. Easton raadt u aan om de staande buis één maal per raceizoen te vervangen, of één maal per 2 - 5 jaar bij niet-competitief gebruik, afhankelijk van de frequentie en de intensiteit van het gebruik.
- In geval van een ongeluk of een botsing, dient u uw staande buis, stuur, remmen, wielen, frame en vork zorgvuldig te controleren op eventuele zichtbare schade. Net als andere onderdelen die blootstaan aan wisselende druk, hebben buizen een beperkte levensduur als gevolg van metaalmoehoe; deze houdt verband met het gebruik of het misbruik van het betreffende onderdeel. Met andere woorden, hoe meer u uw staande buis gebruikt of misbruikt, hoe minder lang u er veilig mee kunt rijden. Inspecteer uw staande buis en andere onderdelen regelmatig. Als u ook maar enige twijfel hebt over de toestand van een onderdeel, **VERVANG HET DAN**. Neem contact op met uw Easton-dealer als u niet zeker bent van de conditie van uw staande buis of van enig ander onderdeel van uw fiets.
- Rij nooit als de staande buis of het stuur niet goed vast zitten. Als het stuur of de staande buis schuift of kraakt, controleer dan of het stuur goed gemonteerd is en precies in de staande buis past.
- Onderdelen kunnen worden gereinigd met een willekeurig niet-schurend schoonmaakmiddel dat geen roest veroorzaakt. Gebruik geen citrushedurende ontvetters, om schade door adoniseren te voorkomen.

WAARSCHUWING: Fietsen kan gevaarlijk zijn. Draag als u fietst altijd een goedgekeurde helm om ernstige verwondingen te voorkomen en zorg ervoor dat uw fiets goed onderhouden is, dat alle onderdelen goed gemonteerd en afgesteld zijn en dat u altijd voorzichtig fietst en uw eigen mogelijkheden niet te buiten gaat.

GARANTIE

Dit EASTON-product is gedurende een periode van vijf (5) jaar vanaf de aankoopdatum gegarandeerd vrij van defecten aan materiaal en vakmanschap. De garantie is alleen van toepassing op de oorspronkelijke eigenaar en een bewijs van aankoop is vereist. Deze garantie dient ter vervanging van alle andere garanties. **EVENTUELE AFGELEIDE GARANTIES VAN GESCHIKTHEID VOOR EEN SPECIFIEK DOEL OF GARANTIES VAN VERHANDELBAAARHEID ZIJN BEPERKT TOT DE DUUR VAN DE AANGEGEVEN GARANTIE.** Afhankelijk van de wetgeving in uw land, kan het zijn dat deze uitsluiting niet op u van toepassing is. Deze garantie geeft u specifieke rechten. Het kan zijn dat u, afhankelijk van het land waar u woont, ook andere juridische rechten heeft.

Raadpleeg de pagina Contact Us op de Easton website <www.eastonbike.com> voor contactinformatie met betrekking tot de garantie. Selecteer afhankelijk van het land waar u woont U.S. Dealers of International Distributors.



65 mm x 10°

60 mm x 30°

50 mm x 50°



www.eastonbike.com