

Easton Ad-Vice Attacco Manubrio



Congratulazioni per l'acquisto di un attacco manubrio Easton Ad-Vice. Leggere e seguire attentamente le seguenti istruzioni di installazione per garantire le migliori prestazioni e la massima durata del vostro attacco manubrio.

ATTENZIONE!

Tutti i prodotti Easton devono essere installati da personale qualificato con strumenti professionali appropriati. **Easton non si assume alcuna responsabilità relativamente a prodotti installati in maniera non corretta.**

AVVERTENZA!

Il mancato rispetto di queste istruzioni può provocare un guasto del componente. Tale guasto potrebbe far perdere il controllo della bicicletta, con possibili gravi danni personali e/o lesioni mortali.

1. Prima della partenza

- L'attacco manubrio Easton Ad-Vice è progettato per essere utilizzato esclusivamente con il manubrio Easton Vice. **Nessun altro manubrio è progettato per essere utilizzato con il sistema di bloccaggio Ad-Vice. L'utilizzo di qualsiasi altro manubrio può provocare un guasto del manubrio stesso o dell'attacco manubrio.**
- Accertarsi che la superficie di bloccaggio del canotto di sterzo sia priva di bordi taglienti.
- Pulire ma non lubrificare il canotto sterzo e le superfici di bloccaggio dell'attacco manubrio.
- Accertarsi che tutte le superfici a contatto del manubrio e dell'attacco manubrio siano pulite e prive di bave o margini taglienti.
- Seguire le istruzioni del costruttore della forcella e della serie sterzo per installare la forcella e la serie sterzo, per tagliare la forcella alla lunghezza corretta, per installare l'appropriato dado a stella (cannotto di sterzo in acciaio o alluminio) o l'espansore in alluminio (cannotto forcella in carbonio) e per regolare la serie sterzo.

2. Installazione dell'attacco manubrio sul canotto sterzo

- Rimuovere con cautela tutti i bulloni dell'attacco manubrio e lubrificare i fori filettati, non i filetti dei bulloni, con una piccola quantità di grasso. Ciò garantisce che tutti i filetti siano lubrificati e che il grasso in eccesso non venga schiacciato fra la testa del bullone e la rosetta. Reinserrire i bulloni di bloccaggio del canotto quanto basta a non farli cadere.
- Montare la forcella e la serie sterzo nel tubo di sterzo e tenere in posizione con elastici.
- Far scorrere l'attacco manubrio sul canotto sterzo. Non aprire con la forza il bloccaggio del canotto per far scorrere l'attacco manubrio sul canotto sterzo.
- Stringere con le dita i bulloni di bloccaggio dell'attacco manubrio fino a che la testa del bullone e la rosetta siano alloggiati contro la superficie di bloccaggio.
- Allineare l'attacco manubrio sulla bicicletta e installare il coperchio con l'appropriato bullone. Consolidare l'unità serie sterzo/attacco manubrio utilizzando una chiave torsiometrica con l'appropriata chiave esagonale e serrare il bullone fino alla coppia specificata dal produttore della serie sterzo. Se il costruttore non specifica alcuna coppia, serrare fino a 1.6 Nm.
- Serrare i bulloni di bloccaggio dell'attacco manubrio utilizzando una chiave torsiometrica con chiave esagonale da 6mm, imprimendo una rotazione per volta fino a una coppia di 8 Nm.

3. Regolazione angolazione attacco manubrio/lunghezza parte filettata

L'attacco manubrio Easton Ad-Vice consente tre diverse posizioni del manubrio con il medesimo attacco: 10 gradi rialzo x 65 mm estensione, 30 gradi x 60 mm, e 50 gradi x 50mm (Figura 1). La configurazione dell'attacco manubrio si modifica rimuovendo i quattro bulloni di collegamento, riposizionando i collegamenti come sotto illustrato e reinstallando quindi i bulloni. Pulire sempre i filetti e utilizzare grasso lubrificante nuovo per il riassetto.

I bulloni di collegamento sono del tipo M8 x 1,25 x 20 (chiave esagonale da 6mm) con lunghezza non filettata di 8 mm.

Nessun altro bullone deve essere utilizzato a questo scopo. L'utilizzo di qualsiasi altro bullone può impedire il corretto bloccaggio dei collegamenti al blocco attacco manubrio, rischiando il guasto dell'attacco stesso.

La corretta coppia di serraggio del bullone di collegamento è fondamentale per la sicurezza e la performance. I quattro bulloni di collegamento M8 devono essere serrati a 17 Nm. **Non guidare se non si è ottenuta la corretta coppia di serraggio.**

Il non corretto serraggio o assemblaggio dei componenti di collegamento al blocco attacco manubrio può causare il distacco del manubrio e del collegamento dal blocco attacco manubrio. Ciò potrebbe far perdere il controllo della bicicletta, con possibili gravi danni personali o lesioni mortali.

4. Installazione del manubrio

- Sistemare il manubrio Easton Vice in modo che sia centrato nel dispositivo di bloccaggio e con l'angolazione desiderata.
- Sistemare successivamente ogni piastra anteriore del dispositivo di bloccaggio del manubrio e fissarla leggermente ruotando i bulloni di bloccaggio del manubrio con piccoli incrementi uguali, assicurandosi che lo spazio fra la piastra anteriore e l'attacco manubrio sia assolutamente identico per tutti i bulloni. Dopo aver serrato i bulloni alla piastra anteriore ruotandoli con le dita, ricontrollare la posizione del manubrio e lo spazio tra l'attacco manubrio e la piastra anteriore e, se necessario, regolarlo.
- Serrare i bulloni di bloccaggio dell'attacco manubrio utilizzando una chiave torsiometrica con una chiave esagonale da 6mm, imprimendo una rotazione per volta fino a una coppia di 8 Nm.

5. Manutenzione

- La coppia di serraggio del bullone deve essere controllata regolarmente, dopo la prima uscita e con frequenza almeno stagionale, ma più spesso se utilizzata frequentemente, intensamente o per uso agonistico.
- Per la massima sicurezza, raccomandiamo di sostituire i bulloni almeno ogni due anni. Usare sempre bulloni di ricambio originali RockShox.
- Ispezionare regolarmente per scoprire danni (filetti deteriorati, crepe, scheggiature, ecc.) e sostituire i componenti che risultassero danneggiati.
- I componenti sono naturalmente sottoposti a sforzo con il tempo e l'uso, soprattutto quando vengono utilizzati per uso agonistico. Easton raccomanda di sostituire l'attacco manubrio ad ogni stagione agonistica, oppure ogni 2-5 anni in caso di uso non agonistico, a seconda della frequenza e dell'impegno d'uso.
- In caso di urto o di altro impatto, controllare attentamente l'attacco manubrio, le barre, le ruote, il telaio e la forcella alla ricerca di danni visibili. Come tutti i componenti sottoposti a sollecitazioni variabili, gli attacchi manubrio hanno una resistenza agli sforzi proporzionale all'uso proprio o improprio che ne viene fatto. In altri termini, più l'attacco manubrio è usato in modo proprio o improprio, minore sarà la sua durata di utilizzo in sicurezza. Ispezionare con frequenza l'attacco manubrio e le altre parti. In caso di dubbi sull'integrità di una qualsiasi parte, SOSTITUIRLA. Consultare il rivenditore Easton in caso di incertezza sulle condizioni dell'attacco manubrio o di qualsiasi altra parte della bicicletta.
- Non guidare mai se l'attacco manubrio o le barre sono allentate. Se le barre o l'attacco manubrio slittano o cigolano, assicurarsi che le barre siano installate correttamente e che siano adeguatamente fissate all'attacco manubrio.

- I componenti possono essere puliti con qualsiasi detergente domestico non abrasivo e non corrosivo. Non utilizzare sgrassatori agli agrumi così da evitare danni da anodizzazione.

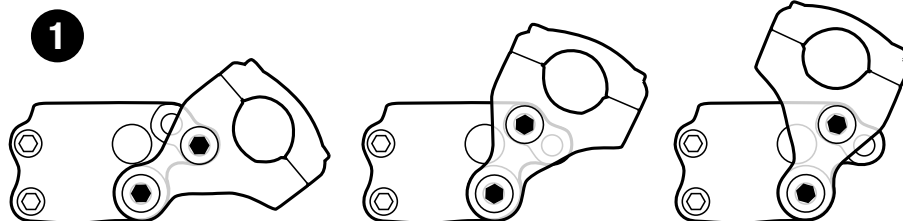
AVVERTENZA. Andare in bicicletta può essere pericoloso.

Per evitare danni gravi quando si guida, indossare un casco omologato; assicurarsi che la bicicletta riceva un'opportuna manutenzione, che tutti i componenti siano installati e regolati correttamente e guidare sempre con cautela e secondo le proprie capacità.

GARANZIA

Questo prodotto EASTON è garantito privo di difetti di materiali e manodopera per cinque (5) anni dalla data di acquisto. La garanzia è valida esclusivamente per il proprietario originale ed è richiesta la prova di acquisto. Questa garanzia sostituisce tutte le altre garanzie. OGNI EVENTUALE GARANZIA IMPLICITA DI IDONEITÀ AD UN SCOPO PARTICOLARE O GARANZIA DI COMMERCIALIZZABILITÀ È LIMITATA ALLA DURATA DELLA GARANZIA ESPLICITA. A seconda delle leggi del proprio stato, l'esclusione di cui sopra potrebbe non avere applicazione. Questa garanzia conferisce diritti specifici. A seconda dello stato di residenza potrebbero sussistere altri diritti legali.

Consultare la pagina Contact Us (Contattaci) del sito Web di Easton <www.eastonbike.com> per le informazioni relative ai referenti per la garanzia. Selezionare US Dealers (Rivenditori USA) o International Distributors (Distributori internazionali) in base alla propria posizione geografica.



65 mm x 10°

60 mm x 30°

50 mm x 50°



www.eastonbike.com