



HIGH SIX / HIGH FIX

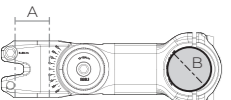
BBB ADJUSTABLE TREKKING STEM
/BHS-28/29/30/34/35

BBB CYCLING.COM
SPAARNEPLEIN 2, 2515 VK
THE HAGUE, THE NETHERLANDS



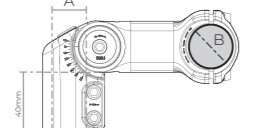
EN MANUAL / DE HANDBUCH / FR MANUEL / NL HANDLEIDING / ES MANUAL / PT MANUAL /
IT MANUALE / HU HASZNÁLATI UTASÍTÁS / PL PODRĘCZNIK / CZ UŽIVATEĽSKÁ PRÍRÚCKA /
JP 使用説明書 / RU РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ / SK MANUÁL / NO HÅNDBK

BHS-28/29/30

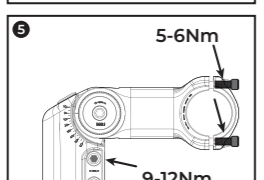
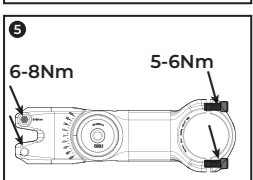
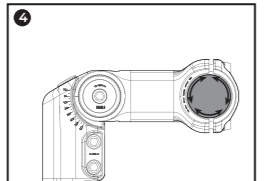
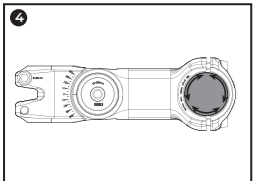
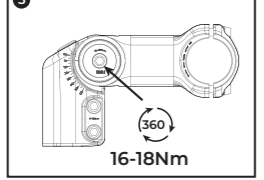
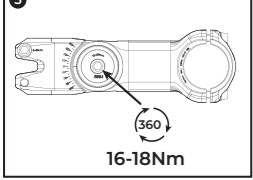
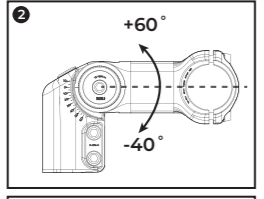
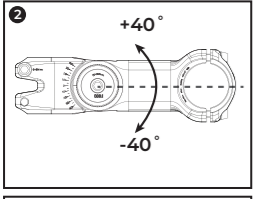
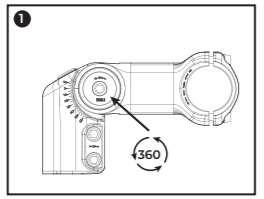
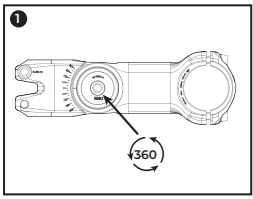


MODEL	A	B
BHS-28	28.6mm (1 1/8")	Ø 25.4mm
BHS-29	28.6mm (1 1/8")	Ø 31.8mm
BHS-30	28.6mm (1 1/8")	Ø 35.0mm

BHS-34/35



MODEL	A	B
BHS-34	28.6mm (1 1/8")	Ø 25.4mm
BHS-35	28.6mm (1 1/8")	Ø 31.8mm



ENGLISH

WARNING

Sold only by professional bicycle dealers. For proper installation, ask your BBB dealer. Be sure to read and understand the safety information that comes with this product or download the safety information from our website. These liegen dem Produkt bei oder können auf unserer Website heruntergeladen werden.

- Not following this warning may cause stem failure with consequent crash and injury and/or death to the rider and other persons. Do not assemble the stem without previously having carefully read the stem and/or handlebar manufacturer's installation instructions and specifications.
- If you have any doubts, questions or concerns regarding the installation of this stem, contact your local BBB dealer. We strongly recommend having your parts installed by a qualified mechanic using a torque wrench.

INSTALLATION

• Be sure that the handlebar you mount on this stem has the proper compatible diameter. Only use a stem and handlebar that are compatible with their intended usage. Using a stem or handlebar in a manner other than for their intended or appropriate usage can cause the stem or handlebar to fail.

- Do not put grease between the handlebar and stem. Tighten the bolts evenly when mounting the handlebar on the stem. Tighten each bolt in small increments; always making sure that the degree of tightening of both bolts are about similar. Tighten the bolts in an alternating, criss-cross pattern. Never over-tighten the bolts since this will damage/weaken the handlebar. Always follow the maximum torque information mentioned on the stem and handlebar. After mounting the stem and/or handlebar always check carefully before the first ride, if the stem and handlebar are fixed properly.
- Stem failure can lead to loss of control of your bicycle with consequent serious personal injury. Following points are necessary for you to be sure your stem won't cause you any problems:

1. Inspect for dents, deformations, bends, cracks and scratches before each ride. In case you find some, do not use the bicycle until the stem has been replaced. After a major impact or accident, have a qualified mechanic inspect your stem before using the bicycle even if no dents, bends or scratches are visible. The stem may be weakened after a violent shock.
2. Do not mount items on the stem unless it has been designed to be mounted on the stem.
3. Use an aluminium shim, when mounting the stem on a 1" steerer tube.
4. Any stem you replace for safety reasons must be destroyed.

ADJUST THE ANGLE:

1. Loosen the bolt on the side of this BBB stem by turning the bolt 360 degrees counter clockwise.
2. Adjust to the desired angle.
3. Tighten the bolt by turning clockwise (15-18Nm).
4. Re-adjust your handlebar in the correct angle.
5. Tighten the stem bolts.

DEUTSCH

WARNUNG

Verkauft nur durch professionelle Fahrradfachhändler. Bei Fragen zum Anbau wenden Sie sich bitte an Ihren BBB-Händler. Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise aufmerksam durch. Diese liegen dem Produkt bei oder können auf unserer Website heruntergeladen werden.

- Nicht folgen dieser Warnung kann zu einem Funktionsfehler des Vorbaus und somit zu Unfällen, Verletzungen und/oder sogar zum Tod des Fahrers oder dritter Personen führen. Bitte verbauen Sie den Vorbau nicht, ohne vorher aufmerksam die Vorbau- und/oder Lenkeranbauleitungen und-Spezifikationen des Herstellers gelesen zu haben.
- Wenn diese Anweisung nicht beachtet wird, kann es zu einem Sturz, Verletzung und/oder Todesfall des Radfahrers und/oder anderer Personen kommen. Das Vorbau darf nicht montiert werden, ohne zuvor die Montage- und Lenkeranbauleitungen und -spezifikationen des Herstellers gelesen zu haben.

• Sollte der Vorbau nicht mit dem Lenker kompatibel sein, kann dies zu einem Fehlverhalten führen. Verwenden Sie einen Vorbau, der mit dem Lenker kompatibel ist.

INSTALLATION

• Achten Sie darauf, dass der Lenker, auf den Sie diesen Vorbau montieren, den passenden Durchmesser hat und verwenden Sie nur Vorbauten und Lenker, die für die gedachte Nutzung geeignet sind. Die Verwendung eines Vorbaus oder Lenkers für eine andere als die gedachte oder geeignete Nutzung kann zum Versagen des Vorbaus oder Lenkers führen.

- Bitte geben Sie kein Fett oder Öl zwischen Lenker und Vorbauklemmung. Ziehen Sie die Schrauben beim Anbau des Lenkers an den Vorbau gleichmäßig an. Drehen Sie jede Schraube abwechselnd in kleinen Schritten weiter, so dass beide Schrauben stets in etwa gleich fest angezogen sind; dabei sollten die Schrauben immer abwechselnd über Kreuz angezogen werden. Überdrehen Sie niemals die Schrauben, da dies den Lenker beschädigen bzw. das Lenkermaterial ermüden kann. Halten Sie immer die maximalen Drehmomentschlüsse ein, die auf Lenker und Vorbau angegeben sind.
- Überprüfen Sie nach der Montage von Vorbau und/oder Lenker und vor der ersten Fahrt sorgfältig, ob Vorbau und Lenker vorschriftsmäßig fixiert sind.

- Funktionsfehler des Vorbaus können zum Kontrollverlust über Ihr Fahrrad und in der Folge zu ernsthaften Verletzungen führen. Beachten Sie daher die folgenden Punkte, um sicherzustellen, dass Ihr Vorbau keine Funktionsfehler hat:

1. Untersuchen Sie den Vorbau vor jeder Fahrt auf Dellen, Verformungen, Beulen, Kratzer oder Risse. Sollten Sie derartige Schäden finden, benutzen Sie das Fahrrad nicht, bis der Vorbau ausgetauscht wurde. Nach einem harten Aufschlag, Sturz oder Unfall lassen Sie bitte einen qualifizierten Fahrradmechaniker Ihren Vorbau auf Funktionsfehler untersuchen, bevor Sie Ihr Rad wieder benutzen. Auch wenn keine Dellen, Beulen oder Kratzer sichtbar sind, sei der Vorbau nach einem harten Schlag trotzdem nicht mehr einsatzfähig sein.
2. Do not mount items on the stem unless it has been designed to be mounted on the stem.
3. Use an aluminium shim, when mounting the stem on a 1" steerer tube.
4. Any stem you replace for safety reasons must be destroyed.

ADJUSTEZ L'ANGLE:

1. Desserrez le boulon sur le côté de cette potence BBB en tournant le boulon de 360 degrés dans le sens contraire des aiguilles.
2. Montieren Sie keine weiteren Teile an den Vorbau, sofern diese nicht speziell dafür vorgesehen sind.
3. Ajustez selon l'angle souhaité.
4. Elske stuurpen die om veiligheidsredenen vervangen is, moet vernietigd worden.

ANPASSEN VAN DE HOEK:

1. Draai de bout aan de zijkant van deze BBB stuurstangen los, door deze 360 graden tegen de klok in te draaien.
2. Stel de gewenste hoek in.
3. Draai de bout vast door met de klok mee te draaien (max. 18Nm).
4. Stel opnieuw de correcte hoek in van uw stuur.
5. Draai de bouten van de stuurstangen vast.

STELLEN SIE DEN WINKEL EIN:

1. Lösen Sie die Schraube an der Seite des BBB Vorbau, indem Sie diese um 360 Grad gegen den Uhrzeigersinn drehen.
2. Stellen Sie den gewünschten Winkel ein.
3. Ziehen Sie die Schraube fest, indem Sie sie im Uhrzeigersinn (höchstens 18 Nm) drehen.
4. Stellen Sie Ihren Lenker wieder in den richtigen Winkel.
5. Die Vorbau-Schrauben anziehen.

FRANÇAIS

AVERTISSEMENT

Vendu uniquement par des magasins de cycles professionnels. Pour vous garantir un bon montage adressez-vous à votre revendeur BBB. Veillez prendre connaissance des instructions de sécurité fournies avec ce produit. Ces dernières peuvent également être téléchargées à partir de notre site Web.

- Si non-respect de cet avertissement peut entraîner un dysfonctionnement de la puissance voire un accident, des blessures et/ou la mort du cycliste et d'autres personnes. Ne pas monter la puissance sans avoir lu au préalable le mode d'installation et les caractéristiques de la puissance et/ou guidon.
- Si non-respect de cet avertissement peut entraîner un défaut de la puissance et/ou une mort du cycliste et d'autres personnes. Ne pas monter la puissance sans avoir lu au préalable le mode d'installation et les caractéristiques de la puissance et/ou guidon.
- Si non-respect de cet avertissement peut entraîner un défaut de la puissance et/ou une mort du cycliste et d'autres personnes. Ne pas monter la puissance sans avoir lu au préalable le mode d'installation et les caractéristiques de la puissance et/ou guidon.
- Si non-respect de cet avertissement peut entraîner un défaut de la puissance et/ou une mort du cycliste et d'autres personnes. Ne pas monter la puissance sans avoir lu au préalable le mode d'installation et les caractéristiques de la puissance et/ou guidon.

INSTALLATION

• Assurer que le guidon montée sur cette puissance est de diamètre compatible. Utiliser uniquement une puissance et un guidon conformément à leur mode d'emploi. Une puissance ou un guidon utilisés de façon non conforme à leur usage prévu peut entraîner leur dysfonctionnement.

- Ne pas appliquer de graisse entre le guidon et la puissance. Serrer les boulons de façon uniforme lors du montage du guidon sur la puissance. Serrer chaque boulon petit à petit en veillant toujours à ce que le degré de serrage de chaque boulon soit le même. Les serrer par alternance, l'un après l'autre progressivement. Ne pas les serrer à l'excès sous peine d'endommager ou de fragiliser le guidon. Toujours respecter le couple de serrage maximum indiqué sur la notice de la puissance et/ou guidon.

- Ne pas appliquer de graisse entre le guidon et la puissance. Serrer les boulons de façon uniforme lors du montage du guidon sur la puissance. Serrer chaque boulon petit à petit en veillant toujours à ce que le degré de serrage de chaque boulon soit le même. Les serrer par alternance, l'un après l'autre progressivement. Ne pas les serrer à l'excès sous peine d'endommager ou de fragiliser le guidon. Toujours respecter le couple de serrage maximum indiqué sur la notice de la puissance et/ou guidon.
- Ne pas appliquer de graisse entre le guidon et la puissance. Serrer les boulons de façon uniforme lors du montage du guidon sur la puissance. Serrer chaque boulon petit à petit en veillant toujours à ce que le degré de serrage de chaque boulon soit le même. Les serrer par alternance, l'un après l'autre progressivement. Ne pas les serrer à l'excès sous peine d'endommager ou de fragiliser le guidon. Toujours respecter le couple de serrage maximum indiqué sur la notice de la puissance et/ou guidon.

- Ne pas appliquer de graisse entre le guidon et la puissance. Serrer les boulons de façon uniforme lors du montage du guidon sur la puissance. Serrer chaque boulon petit à petit en veillant toujours à ce que le degré de serrage de chaque boulon soit le même. Les serrer par alternance, l'un après l'autre progressivement. Ne pas les serrer à l'excès sous peine d'endommager ou de fragiliser le guidon. Toujours respecter le couple de serrage maximum indiqué sur la notice de la puissance et/ou guidon.

- Ne pas appliquer de graisse entre le guidon et la puissance. Serrer les boulons de façon uniforme lors du montage du guidon sur la puissance. Serrer chaque boulon petit à petit en veillant toujours à ce que le degré de serrage de chaque boulon soit le même. Les serrer par alternance, l'un après l'autre progressivement. Ne pas les serrer à l'excès sous peine d'endommager ou de fragiliser le guidon. Toujours respecter le couple de serrage maximum indiqué sur la notice de la puissance et/ou guidon.

ANPASSEN VAN DE HOEK:

1. Desserrez le boulon sur le côté de cette potence BBB en tournant le boulon de 360 degrés dans le sens contraire des aiguilles.
2. Montez les deux tiges de fixation sur le Vorbau.
3. Utilisez un adaptateur en aluminium pour le montage de la puissance sur un tube pivot 1".
4. Pour des raisons de sécurité, détruire toute puissance remplacée.

AJUSTEZ L'ANGLE:

1. Desserrez le boulon sur le côté de cette potence BBB en tournant le boulon de 360 degrés dans le sens contraire des aiguilles.
2. Montez les deux tiges de fixation sur le Vorbau.
3. Utilisez un adaptateur en aluminium pour le montage de la puissance sur un tube pivot 1".
4. Pour des raisons de sécurité, détruire toute puissance remplacée.

NEDERLANDS

WAARSCHUWING

Verkoop alleen door professionele fietswinkels. Voor de juiste montage, vraag je BBB dealer. Lees en volg de bijgesloten veiligheidsinformatie betreffende dit product op of download de veiligheidsinformatie van onze website.

- Het negeren van deze waarschuwing kan een defect van de stuurstangen veroorzaken, een val, verwondingen en/of het overlijden van de fietser en andere mensen. Monteer de stuurstangen niet zonder de montagehandleiding en specificaties van de fabrikant van het stuur en/of de stuurstangen.
- Het negeren van deze waarschuwing kan een defect van de stuurstangen veroorzaken, een val, verwondingen en/of het overlijden van de fietser en andere mensen. Monteer de stuurstangen niet zonder de montagehandleiding en specificaties van de fabrikant van het stuur en/of de stuurstangen.
- Het negeren van deze waarschuwing kan een defect van de stuurstangen veroorzaken, een val, verwondingen en/of het overlijden van de fietser en andere mensen. Monteer de stuurstangen niet zonder de montagehandleiding en specificaties van de fabrikant van het stuur en/of de stuurstangen.
- Het negeren van deze waarschuwing kan een defect van de stuurstangen veroorzaken, een val, verwondingen en/of het overlijden van de fietser en andere mensen. Monteer de stuurstangen niet zonder de montagehandleiding en specificaties van de fabrikant van het stuur en/of de stuurstangen.

INSTALLEEREN

- Controleer of het stuur die je op de stuurstangen monteert de juiste diameter heeft. Gebruik uitsluitend een stuurstang en een stuur die geschikt zijn voor hun bedoelde gebruik. Het oneigenlijke gebruik van een stuurstang of stuur kan een defect van de stuurstangen veroorzaken.

- Breng geen vet aan tussen het stuur en de stuurstangen. Draai de bouten gelijkschaarbaar aan wanneer je het stuur op de stuurstangen monteert. Draai de bouten in een afwisselend, kruisgewijzig patroon vast. Draai de bouten niet te strak vast, dat kan het stuur beschadigen en verzwakken. Houd je altijd aan de op de stuurstangen aangegeven soorten en verzwakken.

- Laat de stuurstangen niet meer gebruiken na een ernstige botsing of een ongeval. Draai de bouten niet te strak vast, dat kan de stuurstangen beschadigen en verzwakken. Houd je altijd aan de op de stuurstangen aangegeven soorten en verzwakken.

- Controleer of de stuurstangen de juiste diameter hebben. Draai de bouten niet te strak vast, dat kan de stuurstangen beschadigen en verzwakken. Houd je altijd aan de op de stuurstangen aangegeven soorten en verzwakken.

- Controleer of de stuurstangen de juiste diameter hebben. Draai de bouten niet te strak vast, dat kan de stuurstangen beschadigen en verzwakken. Houd je altijd aan de op de stuurstangen aangegeven soorten en verzwakken.

ANPASSEN VAN DE HOEK:

1. Desserrez de bout aan de zijkant van deze BBB stuurstangen los, door deze 360 graden tegen de klok in te draaien.
2. Monteer de gewenste hoek in.
3. Draai de bout vast door met de klok mee te draaien (max. 18Nm).
4. Elske stuurstangen die om veiligheidsredenen vervangen is, moet vernietigd worden.

ADJUSTAR EL ÁNGULO:

1. Afloje el perno situado en el lateral de esta potencia BBB girándolo 360 grados en sentido contrario a los agujeros del reloj.
2. Ajuste el ángulo deseado.
3. Apriete el perno girando en sentido contrario a los agujeros del reloj (máx. 18Nm).
4. Reajuste el manillar en el ángulo correcto.
5. Apriete los tornillos de la potencia.

ESPAÑOL

AVISO

Se vende sólo en distribuidores de bicicletas profesionales. Para una instalación adecuada, consulte a su distribuidor BBB. Lea atentamente la información de seguridad que se adjunta con este producto o descárguese de nuestro sitio web.

- El hecho de no seguir las indicaciones de este aviso puede causar un desajuste de la potencia y lesiones o muerte del ciclista y de otras personas. No monte la potencia sin haber leído previamente la instrucción de instalación y las especificaciones de la potencia y el manillar.
- El hecho de no seguir las indicaciones de este aviso puede causar un defecto de la potencia y lesiones o muerte del ciclista y de otras personas. No monte la potencia sin haber leído previamente la instrucción de instalación y las especificaciones de la potencia y el manillar.
- El hecho de no seguir las indicaciones de este aviso puede causar un defecto de la potencia y lesiones o muerte del ciclista y de otras personas. No monte la potencia sin haber leído previamente la instrucción de instalación y las especificaciones de la potencia y el manillar.
- El hecho de no seguir las indicaciones de este aviso puede causar un defecto de la potencia y lesiones o muerte del ciclista y de otras personas. No monte la potencia sin haber leído previamente la instrucción de instalación y las especificaciones de la potencia y el manillar.

INSTALACIÓN

- Compruebe que el manillar que monte nestre espigão tenga el diámetro correcto compatible. Utilice solo una potencia y un manubrio compatibles con su uso previsto. Si la potencia o el manillar se utilizan de manera distinta al uso previsto o adecuado, es posible que no funcionen.

- No aplique grasa entre el manillar y la potencia. Utilice únicamente un parafuso y un manubrio que sean compatibles con la potencia y el manillar.

- No aplique grasa entre el manillar y la potencia. Utilice únicamente un parafuso y un manubrio que sean compatibles con la potencia y el manillar.

- No aplique grasa entre el manillar y la potencia. Utilice únicamente un parafuso y un manubrio que sean compatibles con la potencia y el manillar.

- No aplique grasa entre el manillar y la potencia. Utilice únicamente un parafuso y un manubrio que sean compatibles con la potencia y el manillar.

ANPASSEN VAN DE HOEK:

1. Afloje el perno

