**SRAM**WORLD HEADQUARTERS  
SRAM Corporation  
1332 North Kingsbury, 4th flr  
Chicago, Illinois 60622  
U.S.A.ASIAN HEADQUARTERS  
SRAM Corporation  
No. 1598-8 Chung Shan Road  
Shen Kang Hsiang, Taichung  
County 429, Taiwan R.O.C.EUROPEAN HEADQUARTERS  
SRAM Corporation  
Bebeweg 12-D  
3821 BR Amersfoort  
The Netherlands

www.sram.com

95-7515-004-000 Rev A © SRAM LLC 2010

Tools	Safety Glasses	3,5 mm hex wrenches	T25 TORX*	Cable Cutter	Calipers	Chain Tool	Torque Wrench	Friction Paste	Grease
Werkzeug	Augenschutz	Inbusschlüssel 3, 5 mm	T25 TORX*	Bowdenzugschneider	Schiebelehre	Kettenwerkzeug	Drehmomentschlüssel	Frikitionspaste	Schmierfett
Herramientas	Gafas de seguridad	Llaves Allen de 3 y 5 mm	T25 TORX*	Pelacables	Pinzas	Herramienta para la cadena	Llave dinamométrica	Pasta de Fricción	Grasa
Outils	Lunettes de sécurité	Cles Allen de 3 et 5 mm	T25 TORX*	Coupe-câble	Étriers	Rive/dérive chaîne	Cle dynamométrique	Pâte de montage	Grasse
Strumenti	Occhiali di protezione	Chiavi esagonali da 3 e 5 mm	T25 TORX*	Tagliacavi	Pinze	Smagliacatena	Chiave torsiométrica	Pasta ad Attrito	Grasso
Gereedschap	Veiligheidsbril	3 en 5 mm inbussleutels	T25 TORX*	Kabelsnijtaag	Remsetten	Kettingpons	Momentusleutel	Koolstofpasta	Smeer
Ferramentas	Óculos de proteção	Chaves sextavadas de 3 e 5 mm	T25 TORX*	Alicate de cortar cabos	Craveira	Ferramenta para a corrente	Chave dinamométrica	Pasta de Fricção	Massa lubrificante
ツール	ゴーグル	3mm. および 5mm.のヘクサンレンチ	T25 TORX*	ケーブルカッター	キャリバー	トルクレンチ	トルクレンチ	カーボンベースト	グリス
工具	防护 眼镜	3mm 和 5mm 六角扳手	T25 TORX*	线缆 切割刀	卡尺	链条 工具	扭矩扳手	摩擦膏	润滑脂



We highly recommend the use of friction paste on the clamp contact surfaces of **all** clamp style front derailleurs and shims when mounting to **any** frame material. If friction paste is not available, torque clamp bolts to the higher torque value listed in brackets [ ].

⚠ Warning: Bicycle frames can be damaged at higher torque values. Use extreme caution when using clamp style front derailleurs.

Es wird dringend empfohlen, auf die Klemmflächen **aller** Umwerfer mit Schellenbefestigung und Adapter **unabhängig vom Rahmenmaterial** Frikitionspaste aufzutragen. Ist keine Frikitionspaste zur Hand, ziehen Sie die Klemmschrauben mit dem in eckigen Klammern [ ] angegebenen höheren Anzugsmoment fest.

⚠ Warnung: Fahrradrahmen können durch zu hohe Anzugsmomente beschädigt werden. Gehen Sie bei Verwendung von Umwerfern mit Schellenbefestigung mit grösster Vorsicht vor.

Le recomendamos encarecidamente que utilice pasta de fricción sobre las superficies de contacto de abrazaderas de **todos** los cambios delanteros de tipo abrazadera y cuñas que vayan montados en cuadros de **cualquier** material. Si no dispone de pasta de fricción, apriete los tornillos de abrazadera hasta alcanzar el valor de par más alto de los que aparecen entre paréntesis [ ].

⚠ Atención: Si el par de apriete es excesivo, podría dañarse el cuadro de la bicicleta. Tenga mucho cuidado cuando utilice cambios delanteros de tipo abrazadera.

Nous recommandons fortement d'utiliser de la pâte de montage pour toutes les surfaces de contact de **tous** les dérailleurs avant conçus pour être installés avec des colliers, **quel que soit** le matériau du cadre. Si vous n'utilisez pas de pâte de montage, serrez alors les boulons du collier à la valeur de couple la plus élevée notée entre les crochets [ ].

⚠ Avertissement : Un cadre de vélo peut être endommagé si le couple de serrage est trop élevé. Il vous faut faire extrêmement attention quand vous utilisez les dérailleurs avant conçus pour être installés avec des colliers.

Consigliamo vivamente di utilizzare pasta ad attrito sulle superfici di contatto dei morsetti di **tutti** gli spessori e i deragliatori frontalii di tipo a morsetto nel montaggio su telai di **qualsiasi** materiale. Se la pasta ad attrito non è disponibile, serrare i bulloni di bloccaggio al valore maggiore di coppia indicato tra parentesi [ ].

⚠ Avvertenza: I telai delle biciclette possono essere danneggiati a valori di coppia maggiori. Procedere con estrema cautela quando si utilizzano deragliatori frontalii di tipo a morsetto.

We raden u ten zeerste aan om koolstofpasta aan te brengen op de klemcontactoppervlakken van **alle** klemuitgevoerde voorderailleur en opvulringen wanneer gemonteerd op **om het even welk** kadermateriaal. Als u geen koolstofpasta voorhanden hebt, draai de klembouten aan tot de hogere draaimomentwaarde die tussen haakjes wordt weergegeven [ ].

⚠ Waarschuwing: Carbonkaders kunnen worden beschadigd bij hogere draaimomentwaarden, wees uiterst voorzichtig gebruik koolstofpasta.

Recomendamos fortemente o uso de pasta de fricção nas superfícies de contacto das braçadeiras de **todas** as mudanças (derailleurs) da frente e calços que sejam montados em quadros de **qualquer** material. Se não tiver disponível pasta de fricção, aperte os pernos das braçadeiras ao máximo valor de momento de torção indicado entre parênteses [ ].

⚠ Aviso: Os quadros das bicicletas podem ser danificados pelos apertos mais fortes, e portanto tenha o máximo cuidado quando usar mudanças (derailleurs) da frente com braçadeiras.

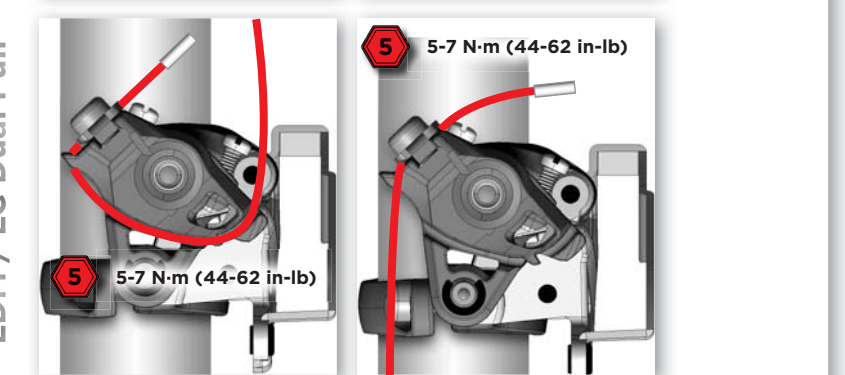
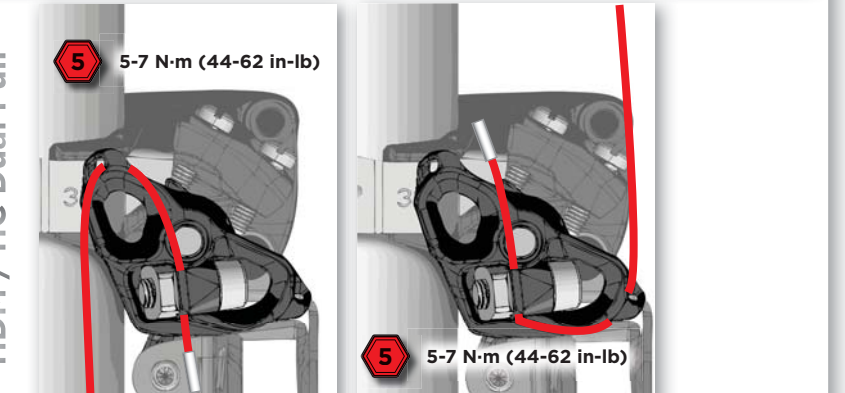
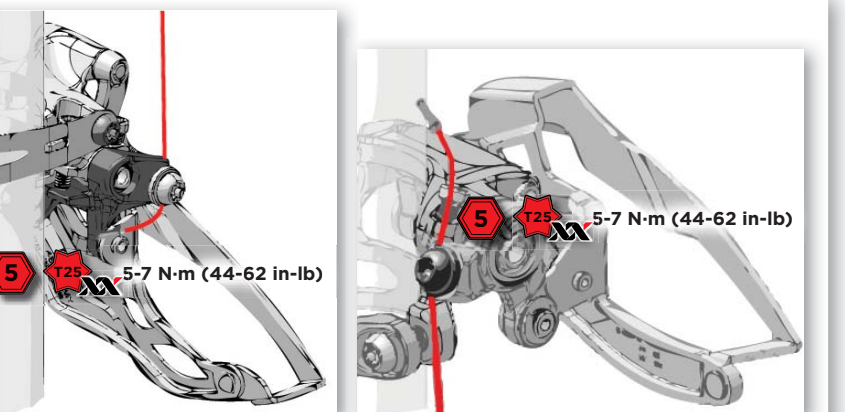
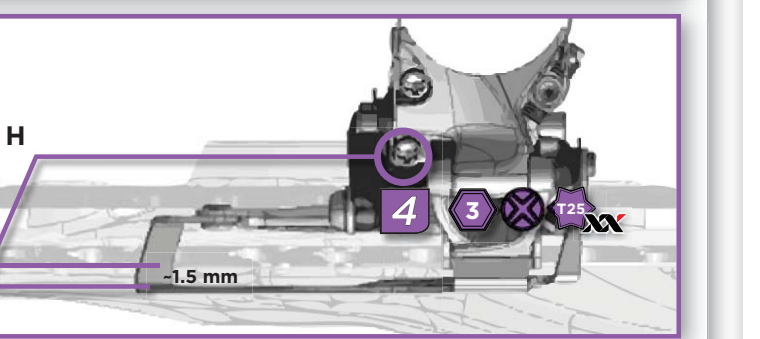
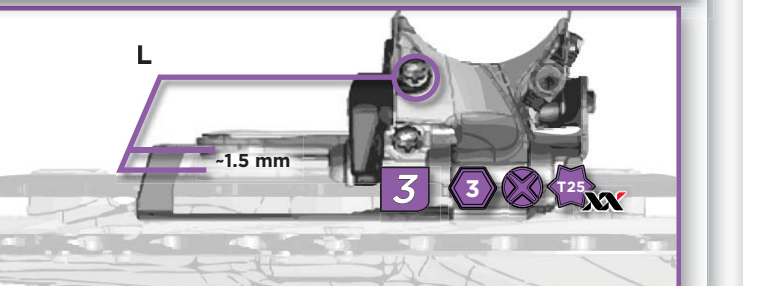
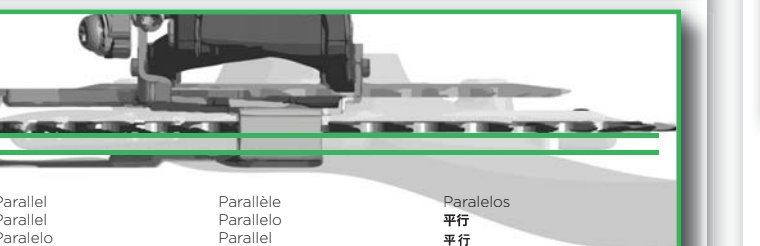
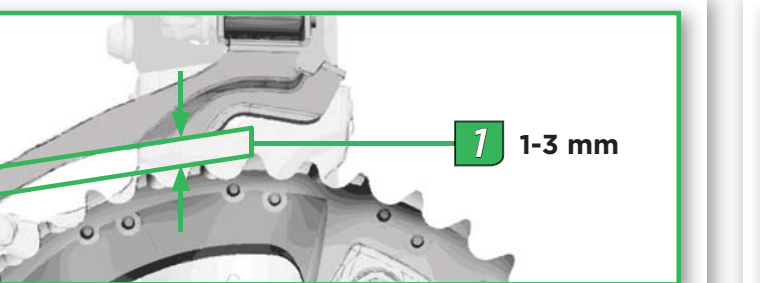
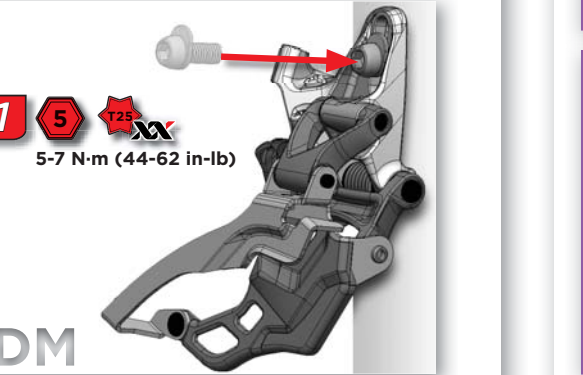
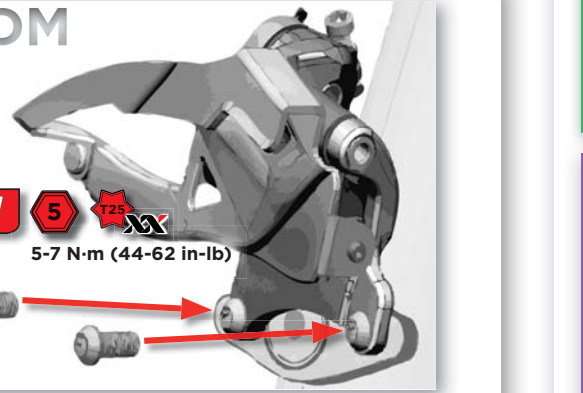
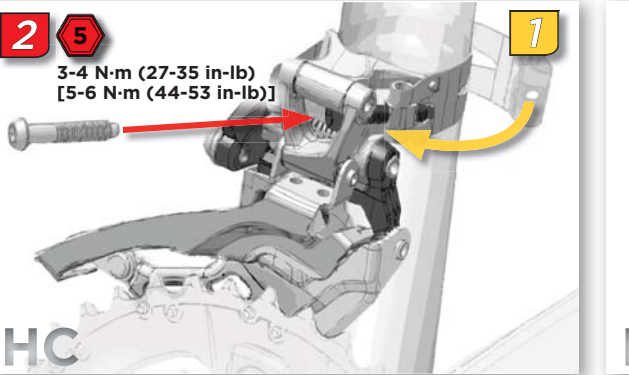
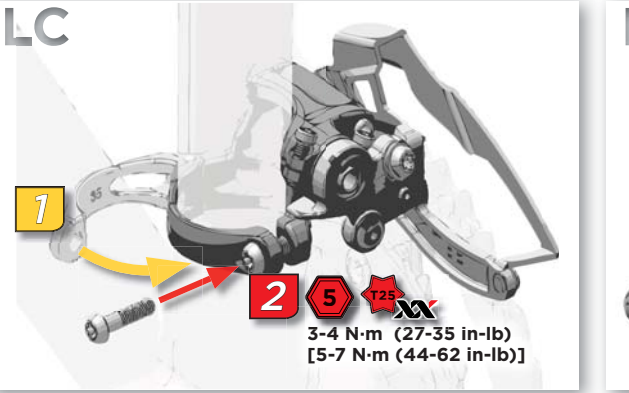
あらゆるフレーム・マテリアルの取り付け時には、すべてのクランプスタイル・フロント・ディレーラーとシムのクランプ接触面に、フリクション・ペーストを使用することを強くお勧めします。

⚠ 警告：自転車のフレームは、通常より高いトルク値では損傷する可能性があります。クランプスタイル・フロント・ディレーラーを使用する際は、細心の注意を払ってください。

对于所有卡型前变速器，在安装到任何车架材料上时，我们都强烈建议都在其卡夹接触表面涂上摩擦膏。如果找不到摩擦膏，则请将卡夹螺栓旋转至方括号 [ ] 中所列的最大扭矩值。

⚠ 警告：自行车车架在高扭矩值下可能损坏。使用卡型前变速器时要非常小心。

If you have a Direct Mount style front derailleur, install it before you install your crankset.  
Wenn Sie einen Umwerfer für Direktmontage verwenden, montieren Sie ihn, bevor Sie die Kurbelgarnitur einbauen.  
Si tiene un cambiador delantero de tipo Direct Mount, instálelo ahora y después continúe con la instalación del juego de pedalier.  
Si vous avez un dérailleur avant de type Direct Mount, installez-le avant de monter le pédalier.  
Se si ha un deragliatore anteriore a montaggio diretta, installarlo prima di installare la pedaliera.  
Als u een voorderailleur voor directe montage gebruikt, moet u deze voordat u uw crankset installeert.  
Se tiver uma mudanças (derailleur) da frente estilo montagem directa (Direct Mount), instale-as antes de instalar a sua pedaliera.  
直接固定型フロント・ディレーラーをお持ちの場合は、それを取り付け、その後にクランクセットを取り付けます。  
如果您有直接安装式前变速器，则请在安装齿盘前就安装该变速器。



Slow shifting from a larger chainring to a smaller chainring (**downshifting**)?  
Turn the barrel adjuster clockwise.  
Langsames Schalten von einem großen auf ein kleineres Kettenblatt (**Herunterschalten**)? Zugspannungseinsteller im Uhrzeigersinn drehen.  
¿El cambio de un plato grande a uno más pequeño (**bajada de marcha**) es demasiado lento? Gire en sentido horario el tambor ajustador.  
Le passage d'un plus grand à un plus petit plateau s'effectue avec difficultés (**descender une vitesse**) ? Tournez le bâillet de réglage dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.  
Cambio lento de una corona dentada più grande ad una più piccola (**passaggio ad una marcia inferiore**) ? Ruotare il bâillet di regolazione in senso orario.  
Traag schakelen van een groter kettingblad naar een klein kettingblad (**omlaag schakelen**)? Draai de cilindersteller tegen de klok mee.  
Mudar lentamente de uma engrenagem maior para uma engrenagem mais pequena (**mudar para uma mudança mais baixa**) ? Rode o afinador cilíndrico nos ponteiros do relógio.  
大きなチェーンリングから小さなチェーンリングへのシフト (**ダウンシフト**) が遅いですか？ バレル調節器を右方向に回します。

Slow shifting from a smaller chainring to a larger chainring (**upshifting**)?  
Turn barrel adjuster counter-clockwise.  
Langsames Schalten von einem kleinen auf ein großes Kettenblatt (**Hochschalten**)? Zugspannungseinsteller gegen den Uhrzeigersinn drehen.  
¿El cambio de un plato pequeño a uno más grande (**sobrada de marcha**) es demasiado lento? Gire en sentido antihorario el tambor ajustador.  
Le passage d'un plus petit à un plus grande plateau s'effectue avec difficultés (**monter une vitesse**) ? Tournez le bâillet de réglage dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.  
Cambio lento de una corona dentata più piccola ad una più grande (**passaggio ad una marcia superiore**) ? Ruotare il bâillet di regolazione in senso antiorario.  
Traag schakelen van een kleiner kettingblad naar een groter kettingblad (**omhoog schakelen**)? Draai de cilindersteller tegen de klok in.

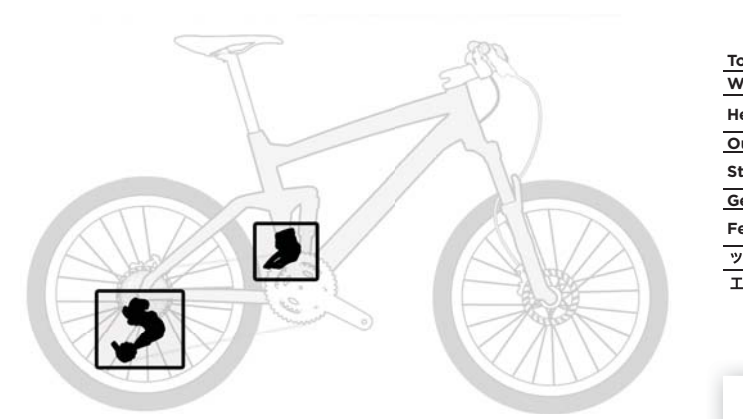
Small chainring swap to large chainring (**downshift**)?  
Turn barrel adjuster clockwise.  
Langsames Schalten von einem kleinen auf ein großes Kettenblatt (**Herunterschalten**)? Zugspannungseinsteller im Uhrzeigersinn drehen.  
¿El cambio de un plato pequeño a uno más grande (**bajada de marcha**) es demasiado lento? Gire en sentido horario el tambor ajustador.  
Le passage d'un plus petit à un plus grande plateau s'effectue avec difficultés (**descender una vitesse**) ? Tournez le bâillet de réglage dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.  
Cambio lento de una corona dentada più piccola ad una più grande (**passaggio ad una marcia inferior**) ? Ruotare il bâillet di regolazione in senso orario.  
Traag schakelen van een kleiner kettingblad naar een groter kettingblad (**omlaag schakelen**)? Draai de cilindersteller tegen de klok in.

Safety Check - Confirm that you have tightened all of your components to the specified torque.  
Sicherheitsprüfung - Überprüfen Sie, dass Sie alle Komponenten mit dem vorgesehenen Drehmoment angezogen haben.  
Verificação de segurança - Confirme que apertou bem todos os seus componentes ao momento de torção especificado.  
Comprobación de seguridad - Confirme que ha apretado todos los componentes con el par especificado.  
Vérification de sécurité - vérifiez que vous avez bien serré tous les composants au couple correct.  
Controllo di sicurezza - Confermare di avere serrato tutti i componenti alla coppia specificata.

Veiligheidscontrole - Controleer of u al uw onderdelen hebt aangedraaid tot de aangegeven koppel.  
Verificação de segurança - Apertar todos os seus componentes ao momento de torção especificado.

安全チェック - すべてのコンポーネントが指定されたトルクで締められていることを確認してください。

安全検査 - 確保所有组件均已按照指定的扭矩紧固。

**SRAM**

**WORLD HEADQUARTERS**  
SRAM Corporation  
1333 North Kingsbury, 4th flr  
Chicago, Illinois 60622  
U.S.A.  
[www.sram.com](http://www.sram.com)

**ASIAN HEADQUARTERS**  
SRAM Corporation  
No. 1598-8 Chung Shan Road  
Shen Kang Hsiang, Taichung  
County 429, Taiwan R.O.C.

**EUROPEAN HEADQUARTERS**  
SRAM Corporation  
Bascweg 12-D  
3821 BR Amersfoort  
The Netherlands

95-7515-004-000 Rev A © SRAM LLC 2010

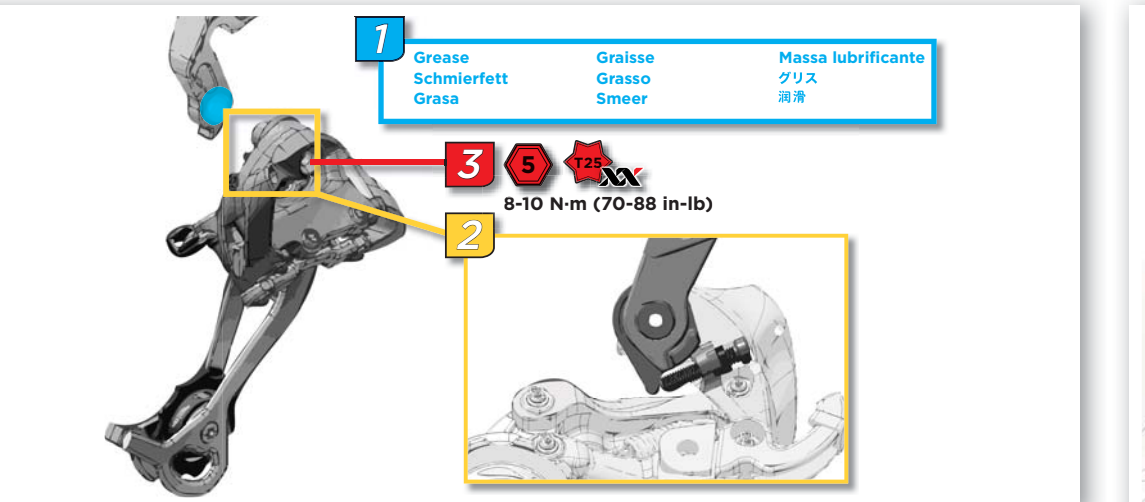
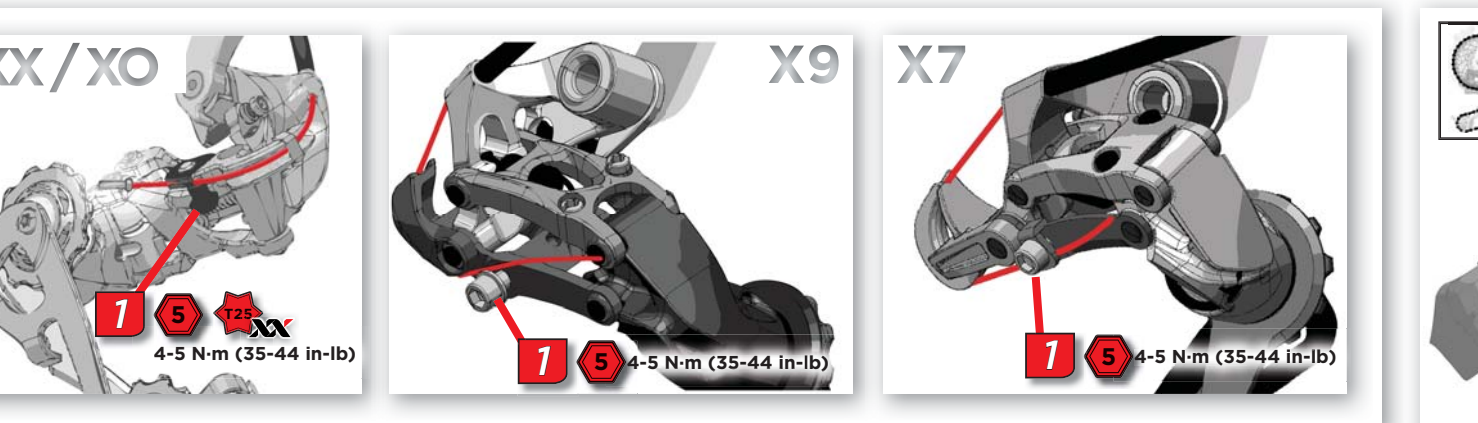
**2x10 & 3x10****3x9**

SRAM 10-Speed Chain Only  
SRAM 10-Gang-Kette  
Cadena SRAM de 10 velocidades  
Chaîne SRAM 10 vitesses  
SRAM 10-Speed ketting  
Corrente SRAM de 10 velocidades  
SRAM 10 スピード・チェーン  
SRAM 10 速链条

SRAM 9-Speed Chain Only  
SRAM 9-Gang-Kette  
Cadena SRAM de 9 velocidades  
Chaîne SRAM 9 vitesses  
SRAM 9-Speed ketting  
Corrente SRAM de 9 velocidades  
SRAM 9 スピード・チェーン  
SRAM 9 速链条

SRAM 10-Speed Chain Only

SRAM 9-Speed Chain Only



**Full suspension frames:** The rear shock needs to be in the fully compressed position in order to accurately size the chain.

**Vollgefederter Rahmen:** Der Hinterbaudämpfer muss vollständig eingefedert sein, damit Sie die erforderliche Länge der Kette richtig ermitteln können.

**Cuadros con suspensión integral:** Para poder ajustar con precisión la longitud de la cadena, el amortiguador trasero debe estar en posición completamente comprimida.

**Cadre tout-suspendu :** il faut vous assurer de bien comprimer à fond l'élément de suspension arrière afin de mesurer avec précision la longueur de la chaîne.

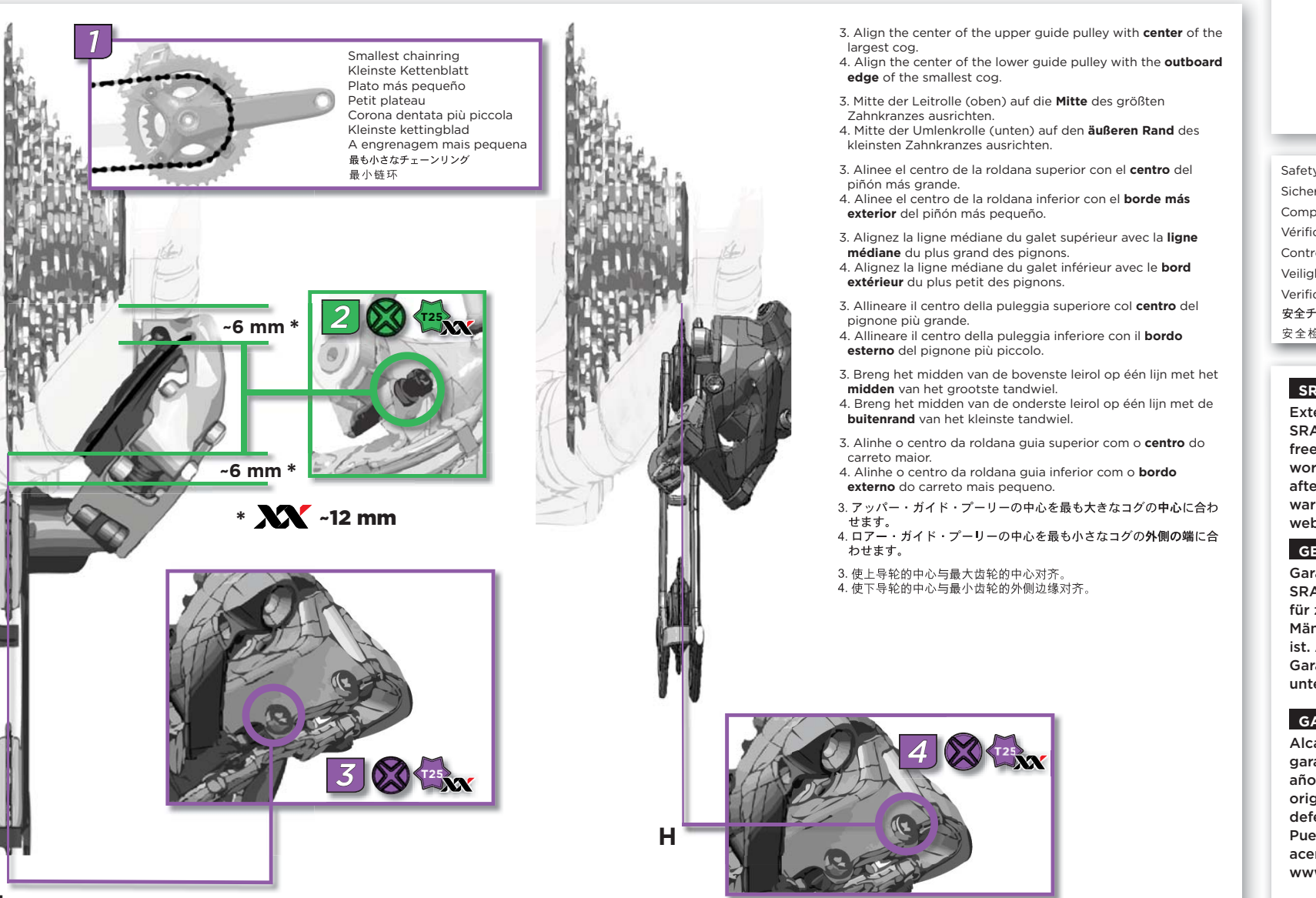
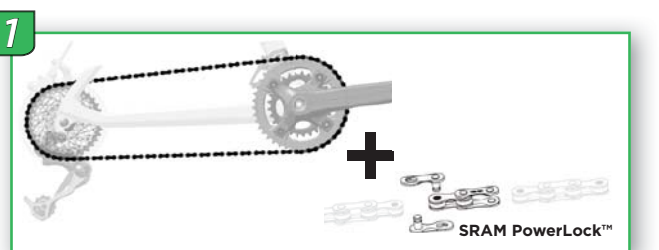
**Telai con sospensione completa:** per poter determinare con precisione la lunghezza della catena, l'ammortizzatore posteriore deve trovarsi nella posizione di massima compressione.

**Kaders met voor-en achtervering:** De achterschokbreker moet volledig samengedrukt zijn om de ketting op een juiste manier af te meten.

**Estructuras da suspensão completa:** O amortecedor traseiro tem que estar na posição de completamente comprimido para se poder medir a corrente com precisão.

**链条を正確に測定するため、リアショックは完全に圧縮した位置にあることが必要です。**

**全避震悬架：后减震器需位于彻底压缩位置，方能准确确定所需链条的尺寸。**



**Safety Check - Confirm that you have tightened all of your components to the specified torque.**  
**Sicherheitsprüfung - Überprüfen Sie, dass Sie alle Komponenten mit dem vorgesehenen Drehmoment angezogen haben.**  
**Comprobación de seguridad - Confirme que ha apretado todos los componentes con el par especificado.**  
**Vérification de sécurité - vérifiez que vous avez bien serré tous les composants au couple correct.**  
**Controllo di sicurezza - Confermare di avere serrato tutti i componenti alla coppia specificata.**  
**Veiligheidscontrole - Controleer of u al uw onderdelen hebt aangedraaid tot de aangegeven koppel.**  
**Verificação de segurança - Confirme que apertou bem todos os seus componentes ao momento de torque especificado.**  
**安全チェック - すべてのコンポーネントが指定されたトルク値で締められていることを確認してください。**  
**安全检查 - 确保所有组件均已按照指定的扭矩紧固。**

**SRAM LLC WARRANTY**

**Extent of Limited Warranty**  
SRAM warrants its products to be free from defects in materials or workmanship for a period of two years after original purchase. For complete warranty information please visit our website at [www.sram.com](http://www.sram.com).

**GEWÄHRLEISTUNG DER SRAM LLC**

**Garantieumfang**  
SRAM garantiert vom Erstkaufdatum an für zwei Jahre, dass das Produkt frei von Mängeln in Material oder Verarbeitung ist. Ausführliche Informationen zur Garantie finden Sie auf unserer Website unter [www.sram.com](http://www.sram.com)

**GARANTÍA DE SRAM LLC**

**Alcance de la garantía limitada:** SRAM garantiza durante un período de dos años a partir de la fecha de compra original que sus productos carecen de defectos de materiales o de fabricación. Puede encontrar toda la información acerca de la garantía en nuestra web, [www.sram.com](http://www.sram.com).

**GARANTIE DE SRAM LLC**

**Portée de la garantie limitée :** SRAM garantit que ses produits sont exempts de défauts de matières premières ou de vices de fabrication pour une durée de deux ans à compter de la date d'achat original. Vous trouverez tous les détails concernant la garantie en visitant notre site Internet à l'adresse : [www.sram.com](http://www.sram.com).

**GARANZIA DI SRAM LLC**

**Portata della garanzia limitata**  
SRAM garantisce i propri prodotti per un periodo di due anni dalla data originale di acquisto per ogni difetto di materiali o di lavorazione. Per informazioni complete sulla garanzia visitare il nostro sito Web all'indirizzo [www.sram.com](http://www.sram.com).

**GARANTIA DA SRAM LLC**  
No âmbito da Garantia Limitada  
SRAM garante os seus produtos quanto à não existência de defeitos de materiais nem de mão de obra, pelo prazo de dois anos a contar da data da compra original. Para obter informações completas de garantia, por favor visite o nosso website em [www.sram.com](http://www.sram.com).

**SRAM LLC の保証規定**

**制限的保障の範囲**  
SRAM 社では、本製品のお買い上げの日から 2 年間、材質あるいは製作技術が原因となる損傷や故障がないことを保証いたします。保証に関する完全な情報は、当社ウェブサイト [www.sram.com](http://www.sram.com) をご参照ください。

**SRAM LLC 质保**

**有限质保的范围**  
SRAM 保证其产品在最初购买之后的两年内，在材质和工艺方面无瑕疵。完整的质保信息，请访问我们的网站 [www.sram.com](http://www.sram.com)。

<b>Tools</b>	Safety Glasses	3, 5 mm hex wrenches	T25 TORX*	Cable Cutter	Calipers	Chain Tool	Torque Wrench	Grease
<b>Werkzeug</b>	Augenschutz	Inbusschlüssel 3, 5 mm	T25 TORX*	Bowdenzugschneider	Schiebelehre	Kettenwerkzeug	Drehmomentschlüssel	Schmierfett
<b>Herramientas</b>	Gafas de seguridad	Llaves Allen de 3 y 5 mm	T25 TORX*	Pelacables	Pinzas	Herramienta para la cadena	Llave dinamométrica	Grasa
<b>Outils</b>	Lunettes de sécurité	Cles Allen de 3 et 5 mm	T25 TORX*	Coupe-câble	Étriers	Rive/dérive chaîne	Cle dynamométrique	Grasse
<b>Strumenti</b>	Occhiali di protezione	Chiavi esagonali da 3 e 5 mm	T25 TORX*	Tagliacavi	Pinze	Smagliacatena	Chiave torsiométrica	Grasso
<b>Gereedschap</b>	Veiligheidsbril	3 en 5 mm inbussleutels	T25 TORX*	Kabelsnitjang	Remsetten	Kettingpons	Momentusleutel	Smeer
<b>Ferramentas</b>	Óculos de proteção	Chaves sextavadas de 3 e 5 mm	T25 TORX*	Alicate de cortar cabos	Craveira	Chave de fendas	Chave dinamométrica	Massa lubrificante
<b>ツール</b>	ゴーグル	3mm, および 5mmのヘクサレンチ	T25 TORX*	ケーブルカッター	キャリバー	トルクレンチ	トルクレンチ	グリス
<b>工具</b>	防护镜	3mm 和 5mm 六角扳手	T25 TORX*	线缆切割刀	卡尺	车链工具	扭矩扳手	润滑脂

<b>Grease Schmierfett Grasa Grasse Smeer</b>	<b>Grease Schmierfett Grasa Grasse Smeer</b>	<b>Measure Messen Medir Mesur Misurare</b>	<b>Meten Medir 計測 测量</b>	<b>Adjust Einstellen Ajustar Réglage Regular</b>	<b>Afstellen 調節 調节</b>	<b>Install Einbauen Instalación Installeer Montieren</b>	<b>Torque Drehmoment Par Serrer au couple appropié</b>	<b>Coppia Aandraaien Momento de torção</b>	<b>Hex Wrench Inbusschlüssel Llave Allen Clé Allen Chiave esagonale</b>
<b>T25 XX</b>	<b>T25 XX</b>	<b>Phillips Head Screwdriver Kreuzschlitz-Schraubenzieher Destornillador de estrella Tournevis cruciforme</b>							

Slow shifting from a smaller cog to a larger cog (**downshifting**)? Turn the barrel adjuster counter-clockwise.  
Langsames Schalten von einem kleinen auf einen größeren Zahnkranz (**Herunterschalten**)? Zugspannungseinsteller gegen den Uhrzeigersinn drehen.

¿El cambio de un piñón más pequeño a uno más grande (**bajada de marcha**) es demasiado lento? Gire en sentido antihorario el tambor ajustador.  
Le passage d'un plus petit à un plus grand pignon s'effectue avec difficultés (**descendre une vitesse**) ? Tournez le barillet de réglage dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

Cambio lento de un piñón más pequeño a uno más grande (**passaggio ad una marcia inferiore**)? Ruotare il barilotto di regolazione in senso antiorario.  
Traag schakelen van een kleiner tandwiel naar een groter tandwiel (**omlaag schakelen**)? Draai de cilinderafsteller tegen de klok in.

Mudar lentamente de um carro mais pequeno para um carro maior (**mudar para uma mudança mais baixa**)? Rode o afinador cilíndrico no sentido contrário dos ponteiros do relógio.  
小さなコグから大きなコグへのシフト (**ダウンシフト**) が遅いですか？バレル調節器を左方向に回します。

Slow shifting from a larger cog to a smaller cog (**upshifting**)? Turn the barrel adjuster clockwise.  
Langsames Schalten von einem großen auf einen kleineren Zahnkranz (**Hochschalten**)? Zugspannungseinsteller im Uhrzeigersinn drehen.

¿El cambio de un piñón más grande a uno más pequeño (**subida de marcha**) es demasiado lento? Gire en sentido horario el tambor ajustador.  
Le passage d'un plus grandi à un plus petit pignon s'effectue avec difficultés (**monter une vitesse**) ? Tournez le barillet de réglage dans le sens des aiguilles d'une montre.

Cambio lento de un piñón más grande a uno más pequeño (**passaggio ad una marcia superiore**)? Ruotare il barilotto di regolazione in senso orario.  
Traag schakelen van een groter tandwiel naar een kleiner tandwiel (**omhoog schakelen**)? Draai de cilinderafsteller met de klok mee.

Mudar lentamente de um carro maior para um carro mais pequeno (**mudar para uma mudança mais alta**)? Rode o afinador cilíndrico no sentido dos ponteiros do relógio.  
大きなコグから小さなコグへのシフト (**アップシフト**) が遅いですか？バレル調節器を右方向に回します。

Safety Check - Confirm that you have tightened all of your components to the specified torque.  
Sicherheitsprüfung - Überprüfen Sie, dass Sie alle Komponenten mit dem vorgesehenen Drehmoment angezogen haben.

Comprobación de seguridad - Confirme que ha apretado todos los componentes con el par especificado.

Vérification de sécurité - vérifiez que vous avez bien serré tous les composants au couple correct.

Controllo di sicurezza - Confermare di avere serrato tutti i componenti alla coppia specificata.

Veiligheidscontrole - Controleer of u al uw onderdelen hebt aangedraaid tot de aangegeven koppel.

Verificação de segurança - Confirme que apertou bem todos os seus componentes ao momento de torque especificado.

安全チェック - すべてのコンポーネントが指定されたトルク値で締められていることを確認してください。

安全检查 - 确保所有组件均已按照指定的扭矩紧固。

**SRAM LLC WARRANTY**

**Extent of Limited Warranty**  
SRAM warrants its products to be free from defects in materials or workmanship for a period of two years after original purchase. For complete warranty information please visit our website at [www.sram.com](http://www.sram.com).

**GARANTIE DE SRAM LLC**

**Portée de la garantie limitée :** SRAM garante que ses produits sont exempts de défauts de matières premières ou de vices de fabrication pour une durée de deux ans à compter de la date d'achat original. Vous trouverez tous les détails concernant la garantie en visitant notre site Internet à l'adresse : [www.sram.com](http://www.sram.com).

**GARANTIA DA SRAM LLC**

**No âmbito da Garantia Limitada**  
SRAM garante os seus produtos quanto à não existência de defeitos de materiais nem de mão de obra, pelo prazo de dois anos a contar da data da compra original. Para obter informações completas de garantia, por favor visite o nosso website em [www.sram.com](http://www.sram.com).

**GEWÄHRLEISTUNG DER SRAM LLC**

**Garantieumfang**  
SRAM garantiert vom Erstkaufdatum an für zwei Jahre, dass das Produkt frei von Mängeln in Material oder Verarbeitung ist. Ausführliche Informationen zur Garantie finden Sie auf unserer Website unter [www.sram.com](http://www.sram.com)

**GARANZIA DI SRAM LLC**

**Portata della garanzia limitata**  
SRAM garantisce i propri prodotti per un periodo di due anni dalla data originale di acquisto per ogni difetto di materiali o di lavorazione. Per informazioni complete sulla garanzia visitare il nostro sito Web all'indirizzo [www.sram.com](http://www.sram.com).

**SRAM LLC の保証規定**

**制限的保障の範囲**  
SRAM 社では、本製品のお買い上げの日から 2 年間、材質あるいは製作技術が原因となる損傷や故障がないことを保証いたします。保証に関する完全な情報は、当社ウェブサイト [www.sram.com](http://www.sram.com) をご参照ください。

**GARANTÍA DE SRAM LLC**

**Alcance de la garantía limitada:** SRAM garantiza durante