

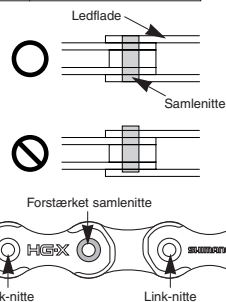
ADVARSEL

“Vedligeholdelsesintervallet afhænger af brugen og kørselsforholdene. Rengør kæden regelmæssigt med et passende kæderengøringsmiddel. Anvend aldrig alkalibaserede eller syrebaserede opløsningsmidler som f.eks. rustfjerner. Hvis disse opløsningsmidler anvendes, kan kæden knække og alvorlig tilskadekomst kan blive resultatet.”

- For at et godt gearskifte kan opnås, har denne kæde en forside og en bagside, og siderne er afmærkede således, at kæden vender rigtigt, når den sættes på. Den rigtige designydelse opnås, når Kæden monteres således, at den vender den rigtige vej. Hvis den monteres således, at den vender den modsatte vej, kan kæden falde af og cyklen vælte, hvilket kan resultere i alvorlig tilskadekomst.
- Brug kun den forstærkede samlenitte til at samle den lille kædetype.
- Hvis du bruger andre nitter end de forstærkede eller en forstærket nitte eller kædeadskiller, der ikke er beregnet til den kædetype, du bruger, bliver samlingen ikke stærk nok. Kæden kan i så fald gå i stykker eller falde af.

Kæde	Forstærket samlenitte	Kædeadskiller
10-gears supersmal kæde til MTB.	med rille (3)	TL-CN32 TL-CN23 TL-CN27
	med rille (2)	

- Sørg for, at samlenitten flugter med overfladen på det udvendige led fra den side, hvor nitten sættes ind. Den bør føles glat og jævn, når du kører en finger hen over den. Samlenitten vil stikke en smule frem på bagsiden, efter at afbrækningsnitten er fjernet.
- Hvis kædens længde skal justeres pga. en ændring i antallet af tænder på tandhjulet, må du ikke skære kæden dér, hvor den er samlet med en forstærket samlenitte. Kæden bliver ødelagt, hvis den skæres dér, hvor den er samlet med en forstærket samlenitte.
- Når du justerer længden af kæden igen, skal du huske at sætte de forstærkede samlenitter ind fra den samme side, hvorfra kædeadskilleren sættes ind (i den samme retning som ved afkortning af kæden).
- Kontrollér, at kæden er tilpas stram og ikke er beskadiget. Hvis kæden ikke er stram nok eller den er beskadiget, bør du udskifte den. Hvis dette ikke gøres, kan kæden knække og medføre alvorlig personskade.
- Du bør rense klingerne og tandhjulene med jævne mellemrum med et neutralt rensmiddel og derefter smøre dem igen. Desuden kan rengøring af kæden med et neutralt rensmiddel og smøring af den være en effektiv måde at forlænge klingernes, tandhjulenes og kædens levetid på.



- Tag serviceanvisningerne frem og læs dem grundigt, inden du monterer cykeldelene. Vi anbefaler stærkt, at der udelukkende anvendes ægte udskiftingsdele fra Shimano. Hvis justeringerne ikke udføres korrekt, kan kæden hoppe af, hvilket kan bevirke, at du falder af cyklen og kommer slemt til skade.
- Læs disse tekniske serviceanvisninger grundigt og gem dem til senere brug.

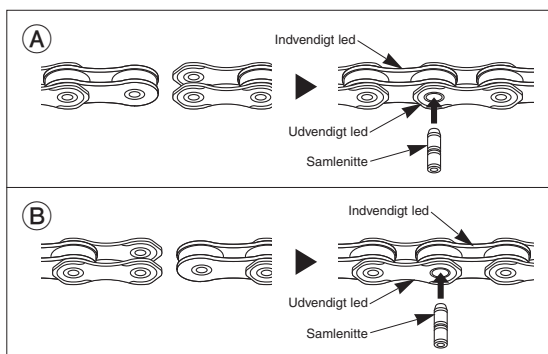
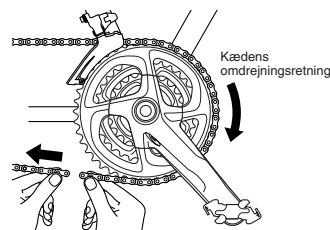
BEMÆRK

For at et godt gearskifte kan opnås, har denne kæde en forside og en bagside, og siderne er afmærkede således, at kæden vender rigtigt, når den sættes på.



Siden med afmærkningen, som er vist på illustrationen, er forsiden (udvendig side).

Vi anbefaler stærkt, at samlenitten sættes ind i hullet på det udvendige led på forsiden i omdrejningsretningen som vist i Fig.(A). Kædens styrkeniveau forbedres sammenlignet med metoden i Fig.(B).

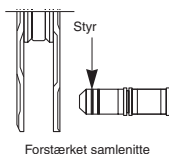
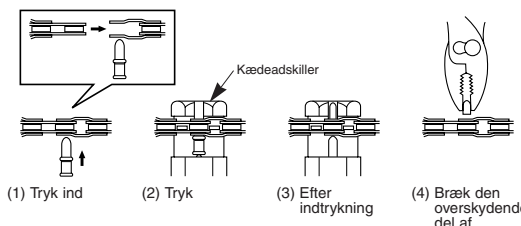


Teknisk serviceanvisninger

SI-09L0A-002

CN-M980 / CN-HG94 / CN-HG74 / CN-HG54**Egenskaber**

For at give større tilslutningsstyrke har denne forstærkede samlenitte en speciel form (den er tykkere i begge ender end ved cylinderen). Et styr, der gør det nemmere at trykke nitten ind i kæden, medfølger også.

**Anvendelsesmetode**

* Serviceanvisninger på andre sprog kan findes på : <http://techdocs.shimano.com>

Bemærk: Specifikationerne kan blive ændret uden forudgående varsel pga. forbedringer. (Danish)