



KRYCKKÄPPSHÅLLARE S3

Monteringsanvisning för:
Kryckkäppshållare S3
art.nr. 9900301

OBS! Monteringen kan variera beroende på modell av krycka.

Verktyg som behövs:

Liten krysskruvmejsel, (Bits PH 0)
Torx TT10



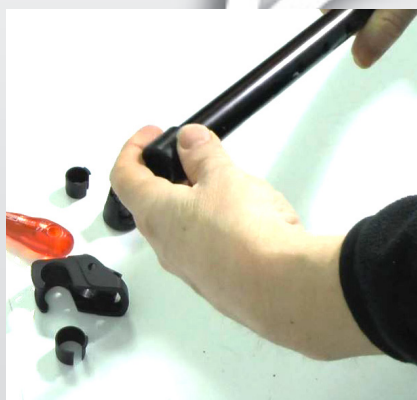
Länk till
monteringsvideo



Länk till
bruksanvisning



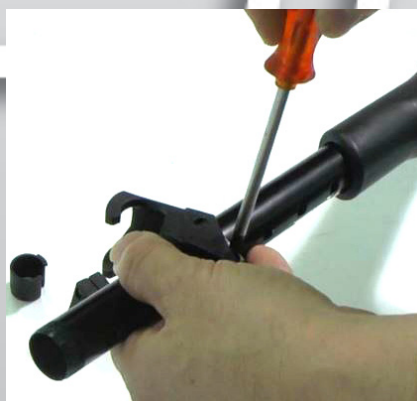
1) Ta isär kryckan.



2) Lossa på plasthylsan från den övre delen av kryckan. Oftast gängad på plats.



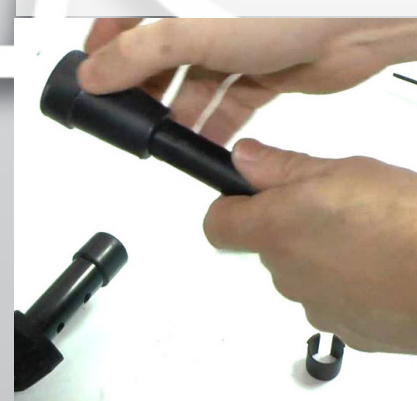
3) Trä på det övre fästet. Övre fäste passar rördiameter mellan 19 till 22 mm, inklusive de medföljande bussningarna.



4) Drag åt skruven på fästet lite lätt med liten krysskruvmejsel. (Bits PH 0) eller Torx TT10



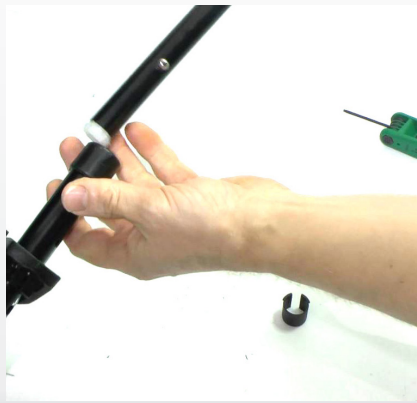
5) Montera tillbaka plasthylsan.



6) Tag bort gummifoten på den undre delen av kryckan.



7) Trä på det undre, magnetiska fästet, på den undre delen av kryckan. Nedre fäste passar rördiameter mellan 16 till 19 mm, inklusive de medföljande bussningarna. Drag inte åt skruvarna än.



8) Montera ihop kryckan.



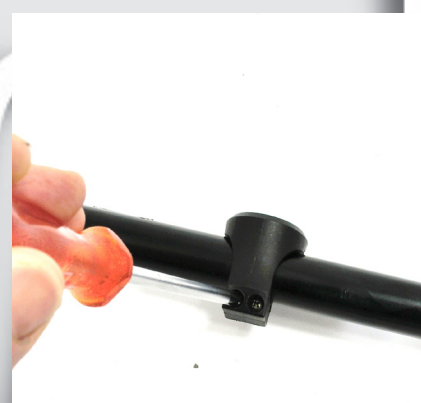
9) Häng kryckan med det övre fästet på ryggbågen. Vrid på kryckan så att handtaget pekar bakåt, från rullstolen.



10) Drag åt skruvarna på det övre fästet växelvis med en liten krysskruvmejsel. (Bits PH 0) Använd måttlig kraft vid åtdragning. Skruva ej ihop klämmorna helt. Det ska vara en lite glipa kvar.



11) Justera in den nedre magnetiska fästet i höjd så att det ligger mitt för röret på chassit.



12) Drag åt skruvarna på det nedre fästet växelvis med en liten krysskruvmejsel. (Bits PH 0) Använd måttlig kraft vid åtdragning.



13) Fäst kryckan med det färdigmonterade fästet på rullstolen. Upprepa proceduren på en eventuell andra krycka.



CRUTCH HOLDER S3

Assembly instructions for:
Crutch holder S3
art.no. 9900301

NOTE! The mounting could vary depending on type of crutch.

Tools needed:
Small Philips head screw driver (Bits PH 0)
Torx TT10



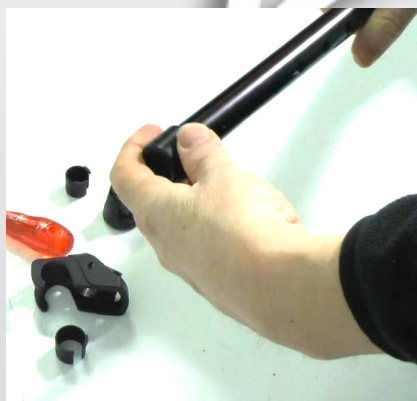
Link to assembly
video



Link to user manual



1) Take the crutch apart



2) Remove the plastic hose from the upper part of the crutch.



3) Slide the upper attachment onto the upper part of the crutch. The upper attachment fits tube diameter 19 to 22 mm, including the plastic bushings.



4) Tighten one of the screws slightly. With a small philips head screw driver. (Bits PH 0) or Torx TT10



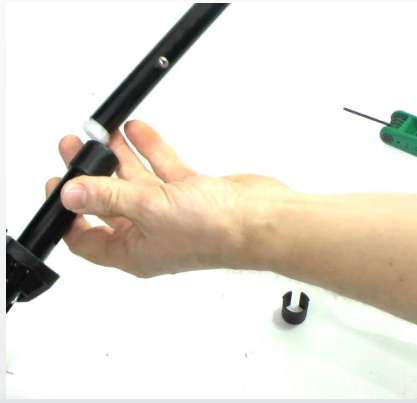
5) Remount the plastic hose.



6) Remove the rubber shoe from the lower part of the crutch.



7) Slide the lower, magnetic, attachment onto the lower part of the crutch. The lower attachment fits tube diameter 16,5 to 19,2 mm, including the plastic bushings. Don't tighten the screws yet.



8) Remount the crutch.



9) Hang the crutch with the upper attachment on the backrest tube. Turn the crutch until the handle of the crutch points backwards, away from the wheelchair.



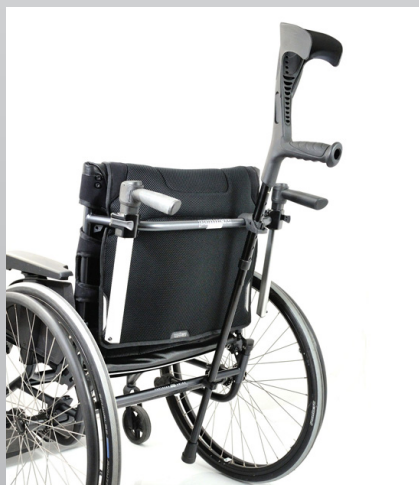
10) Tighten the screws by turns with a small philips head screw driver (Bits PH 0). Use moderate force when tightening the screws. Don't tighten the clamps together completely. There should be a little gap between them.



11) Adjust the lower, magnetic, attachment in height until it is level with the chassis tube.



12) Tighten the screws by turns with a small philips screw driver. Use moderate force when tightening the screws.



13) Attach the crutch to the wheelchair with its mounted attachments. Repeat the procedure on the other crutch, if there is one.