

Mobilitet og markeringsstokker

Innhold

- Foldbare stokker
 - Hvordan folde ut
 - Hvordan legge sammen
 - Hvordan justere teleskopiske ledd
 - Hvordan skifte tupp
- Teleskopiske stokker
 - Todelte teleskopiske stokker
 - Teleskopiske stokker med mange ledd



Foldbare stokker

Hvordan folde ut stokken.

- De fleste stokker har en elastisk løkke du kan tre over stokken for enkel oppbevaring. Fjern løkken om den er på.
- Hold stokkene i den ene enden (håndtaksiden), pek den ned mot bakken. La de andre delene falle fritt mot bakken.
- delene vil automatisk koble seg sammen. Dersom noen av delene ikke kobles automatisk, sett dem sammen manuelt.

PS: Strikken som holder delene på plass vil etter hvert bli slitt og miste sin elastisitet. Stokken vil da ikke folde seg ut automatisk like enkelt.

Hvordan legge sammen stokken.

- Hold en del av stokken med en hånd, og delen ved siden av med den andre hånden.

- Dra delene fra hverandre og brett dem sammen. Gjenta det samme for resten av stokken.
- For å unngå at stokken bretter seg ut igjen på egenhånd, tre løyken over alle delene for å holde dem på plass.

Hvordan endre lengde på teleskopiske ledd

- Noen foldbare stokker har et teleskopisk ledd ved håndtaket for å justere lengden. For å løsne dette leddet, vri håndtaket **mot** klokken ca en halv omdreining. For å låse lengden, vri håndtaket **med** klokken.

PS: Hvis du fortsetter å vri håndtaket mot klokken, vil du etter hvert løsne håndtaket fra stokken. For å feste denne igjen, må du sette delene sammen og vri med klokken til de er låst.

Hvordan skifte skrutupp.

- Det er som regel enkelt å skifte ut skrutupper. Hold tuppen i den ene hånden og stokken med din andre hånd. Skru deretter av tuppen og skift til en ny.

PS: For å løsne Comde sine rulletupper anbefales det å bruke en passende fastnøkkel eller skiftenøkkel. Fastnøkkel følger med ny tupp.

Hvordan skifte tupp med krok.

- Ta tak i tuppen med den ene hånden og hold stokken med den andre.
- Dra tuppen ut slik at ca 5 til 10 cm av strikken vises.
- Huk tuppen ut av løyken, samtidig som du holder strikken mellom tommel og pekefinger med din andre hånd. Bildet under viser et eksempel. Det er veldig viktig at du ikke slipper strikken under prosessen.



- Ulike stokker har forskjellig utforming på strikken. Stokken på bildet over har en knute på strikken som gjør den enklere å holde i. Ikke alle stokker har dette. Hvis det er blir for tungt å holde strikken fast med fingrene over lengre tid, kan du sette inn en penn eller lignende i løyken, som vist på bildet under.

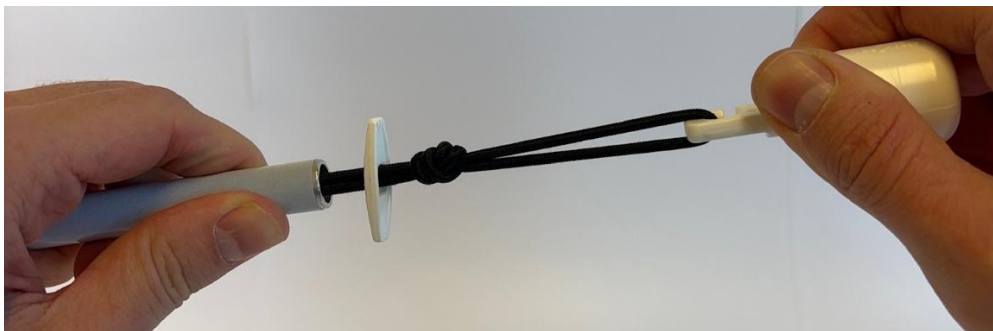


- I det siste steget huker du på den nye tuppen inn i løkken, og setter den på plass i stokken.

PS: Ambutech sine nye stokker har en plastbit som holder strikken på plass ved bytte av tupp. Dette omtales i neste punkt.

Hvordan skifte tupp på ambutech sine nye stokker

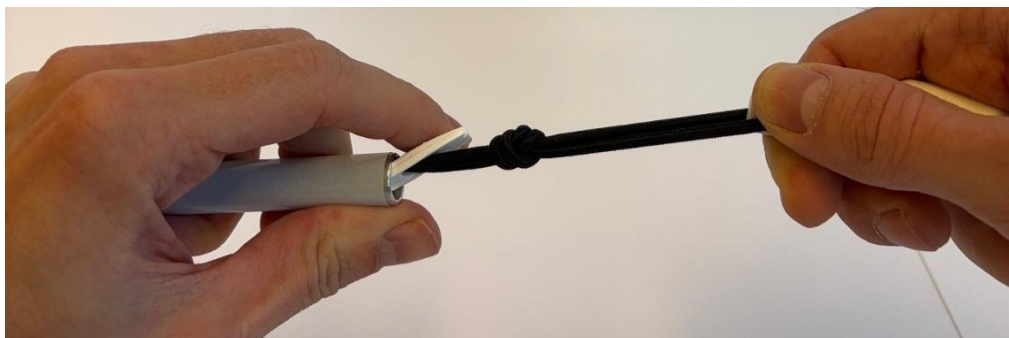
- Du kan skifte tuppen på Ambutech stokkene på vanlig måte, men de nye modellene har en plastbit festet til strikken som gjør det enklere. Denne kommer fram når du tar tak i tuppen og drar strikken langt nok ut. Se bilde under.



- Når du har dratt strikken langt nok ut, vil plastbiten fungere som en stopper for strikken. Du kan nå skifte ut tuppen uten å måtte bekymre deg for at strikken skal forsvinne inn i stokken. Se bilde under.



- Når du har satt på den nye tuppen, må du trekke i den slik at strikken dras ut noe. Du må nå bruke din ledige hånd til å vinkle plastbiten slik at den kan gli inn i enden av stokken. Se bilde under.



Teleskopiske stokker

Todelte teleskopiske stokker

- For å endre lengden på en todelt teleskopstokk tar du delen du holder med høyre hånd, og løsner stokkens låsemekanisme ved å vri **mot** klokken en halv omdreining. Hvis du fortsetter å vri **mot** klokken, vil du etter hvert løsne delene fra hverandre.
- For å låse den ønskede lengden vrir du delen du holder med din høyre hånd **med** klokken og strammer til.

Teleskopstokker med mange ledd

- Teleskopstokker med mange ledd har ingen mekanisk låsemekanisme slik som todelte teleskopstokker. Stokken holdes i utslått tilstand ved at det er stor friksjon mellom leddene.
- Når du trekker ut stokken, stram hvert enkelt ledd slik at det er god nok friksjon mellom leddene. Hvis et ledd er for løst, vil det enklere kollapse når du støter på noe med stokken.
- For å legge sammen stokken, løsne hvert ledd ett etter ett, eller gi stokken et forsiktig dunk mot et hardt underlag for å bryte friksjonen mellom leddene.

