

Hjälpmedel Västerbottens KASE-team

För att få hjälp av KASE-teamet registrerar du ett utprovningsstöd i webSesam.

Vi arbetar över hela länet.

Telefon:

090-785 93 65

E-post:

hmv.kundtjanst@regionvasterbotten.se

Webbadress:

regionvasterbotten.se/hjalpmedel

KASE

Kommunikation och Alternativa Styr sätt till Eldriven rullstol



Inom Hjälpmedel Västerbotten finns det en arbetsprocess för utprovning av alternativa styrsätt till eldrivna rullstolar, i kombination med

- kommunikationshjälpmedel och/eller
- hjälpmedel för omgivningskontroll.

Målsättningen är att brukarna ska få hållbara och funktionella hjälpmedelslösningar inom området, och att underlätta för dig som förskrivare som får **en** kontaktperson att vända dig till.

KASE-teamet är ett fast team som är stationerat i Umeå, men arbetar länsövergripande. Arbetsprocessen löper ofta över en längre tid och förutsätter stor delaktighet av förskrivaren.

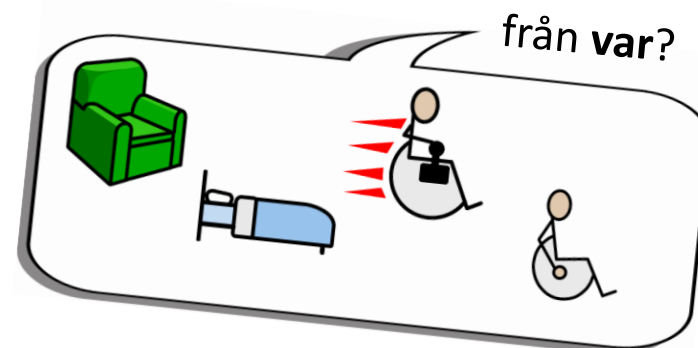
Vår erfarenhet visar att det ger mer hållbara lösningar när vi jobbar samordnat i team kring kombinationen av alternativa styrsätt för eldrivna rullstolar och kommunikation.

KASE-teamet har möjlighet att erbjuda kontinuerliga insatser till exempel vid progredierande sjukdomar, samt för barn där behoven snabbt förändras.

Kommunikation och Alternativa Styrsätt till Eldriven rullstol – KASE

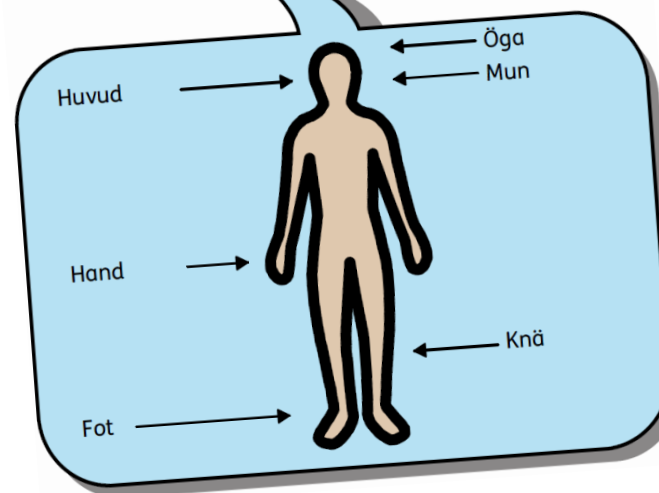


styra vad?



från var?

och hur?



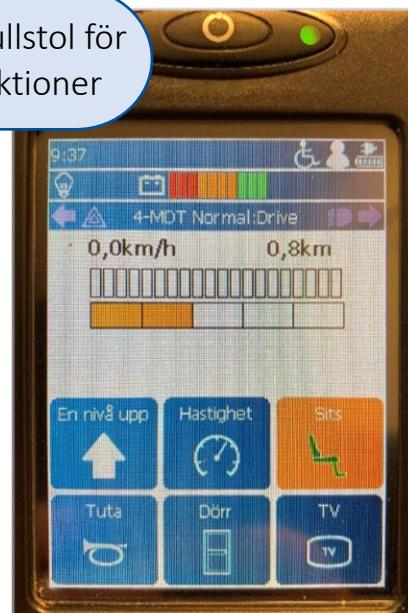
Olika behov – olika lösningar

Självständigt kunna använda rullstolens sitskomfortfunktioner



Manöverkontakt som används vid reglering av sitsfunktioner

Panel till eldriven rullstol för att reglera sitsfunktioner

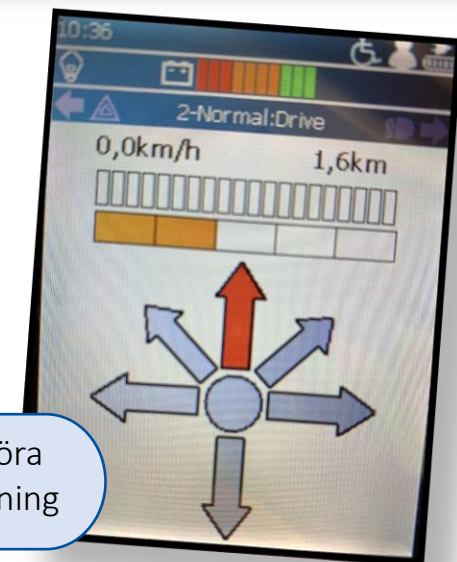


Köra självständigt med hjälp av manöverenhet anpassad till rörelseförmågan:



Manöverkontakter vid knäna för att köra eldriven rullstol

Panel för att köra med knappstyrning



Olika behov – olika lösningar

Självständigt kunna styra saker i sin omgivning och/eller kommunicera tex.

- Använda sitt kommunikationshjälpmedel
- Styra dator, telefon eller surfplatta
- Öppna dörrar, tända lampor
- Styra tv och apple-tv
- Styra leksaker



Kommunikationsdator monterad på eldriven rullstol



Olika behov – olika lösningar

Brukaren ska självständigt kunna starta och stänga av den eldrivna rullstolen, till exempel med extern kontakt:



Manöverkontakter i kombination med hakstyrning