

Assembly Instructions

Document no. 228585	Revision A				
Production state SERIES	Series				
Preform date 2007-04-19	Preform by JG	Approved date 2008-06-19	Approved by HNB	Page	1

Installation of table bracket, variable inclination

Read through the instructions *before* starting installation.

1. Install the button that makes it possible to reverse the panel in the correct location using the two screws supplied (*Fig. 1 item 1*).
2. Install the frame with the four screws supplied (*Fig. 1 item 2*).
3. Install the panel on the table with four screws. Ensure that you install the panel with the button box facing the user (*Fig. 1 item 3*).
4. Lay the cables along the frame and the table arm. Fix the cables well using cable ties.
5. The panel can be turned through 180 degrees to produce a flat tabletop. See *Figure 2*.
6. The angle of the table can be adjusted continuously by opening the screws (see arrows in *Figure 1*). Tighten the screws when you have the angle you want.

To connect the button box and panel, see separate installation instructions.

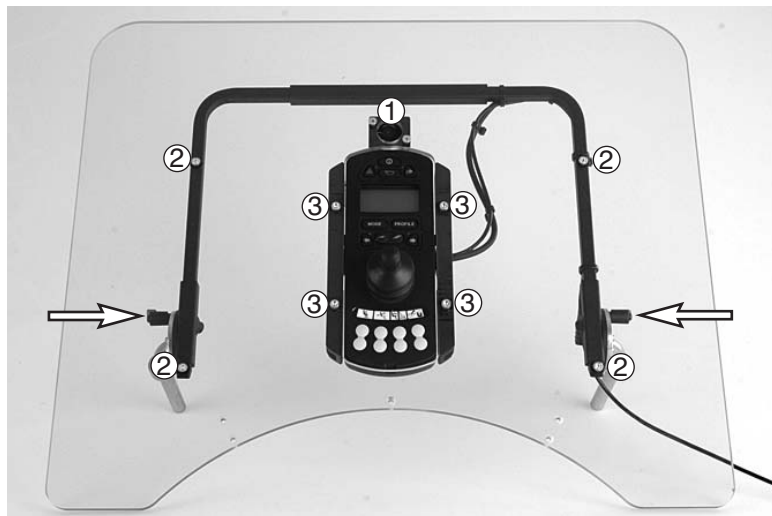


Fig. 1. General picture

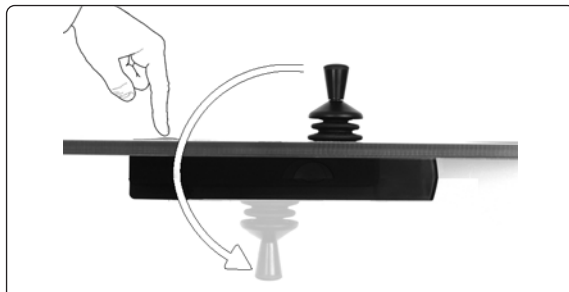


Figure 2. The panel can be reversed. Press the button at the front and turn the panel forwards 180 degrees.

Assembly Instructions

Document no. 228585	Revision A				
Production state SERIES	Series selected				
Preform date 2007-04-19	Preform by JG	Approved date 2008-06-19	Approved by HNB	Page	2

Installation of Miniflex table bracket

Read through the instructions *before* starting installation.

1. Install the button that makes it possible to reverse the panel in the correct location using the two screws supplied (*Fig. 1 item 1*).
2. Install the frame with the three screws supplied (*Fig. 1 item 2*). **NB** If the smallest tabletop (460x380) is installed, two of the four screws at the front of the frame must be removed to prevent them from touching the button housing.
3. Install the panel on the table with four screws. Ensure that you install the panel with the button box facing the user (*Fig. 1 item 3*).
4. Lay the cables along the frame and the table arm. Fix the cables well using cable ties.
5. The panel can be turned through 180 degrees to produce a flat tabletop. See *Figure 2*.

To connect the button box and panel, see separate installation instructions.

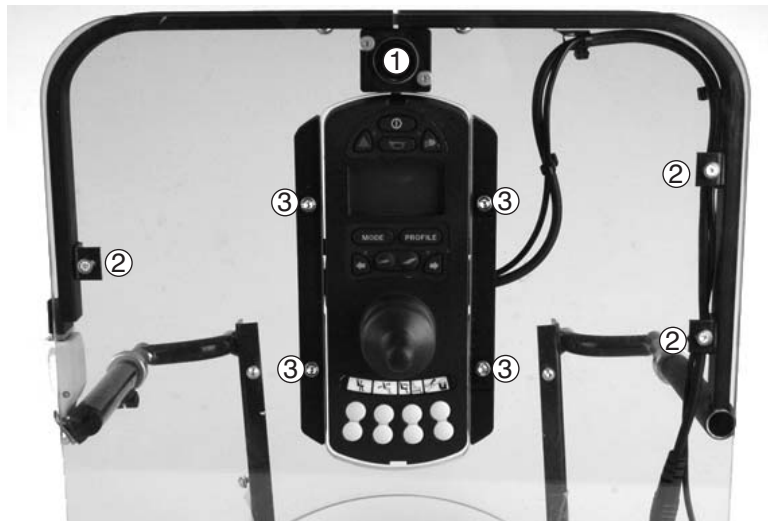


Fig. 1. General picture

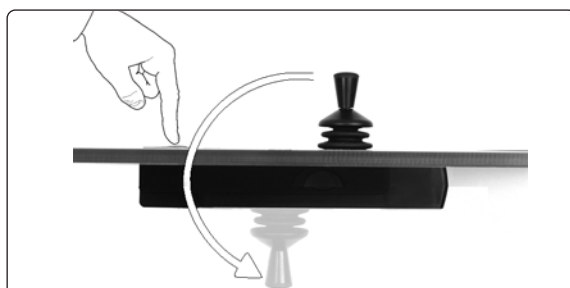


Figure 2. The panel can be reversed. Press the button at the front and turn the panel forwards 180 degrees.

Assembly Instructions

Document no. 228585	Revision A				
Production state SERIES	Series				
Preform date 2007-04-19	Preform by JG	Approved date 2008-06-19	Approved by HNB	Page	3

Installation of swiveling table bracket

Read through the instructions *before* starting installation.

The swiveling table bracket can be installed on the right or left.

1. Install the button that makes it possible to reverse the panel in the correct location using the two screws supplied (*Fig. 1 item 1*).
2. Install the frame with the four screws supplied (*Fig. 1 item 2*).
3. Install the panel on the table with four screws. Ensure that you install the panel with the button box facing the user (*Fig. 1 item 3*).
- NB** If the table is to be installed on the left, see point 5. Otherwise go to point 4.
4. Lay the cables along the frame and the table arm. Fix the cables well using cable ties. Go to point 6.
5. Drill a 3.6 mm diameter hole 10 mm from the bottom of the button housing and 10 mm from the edge of the housing as shown in *Figure 1, item 1* and fix the cables using cable anchors. Fix the cables to the frame using cable anchors too (*Figure 2*).
6. The panel can be turned through 180 degrees to produce a flat tabletop. See *Figure 3*.

To connect the button box and panel, see separate installation instructions.

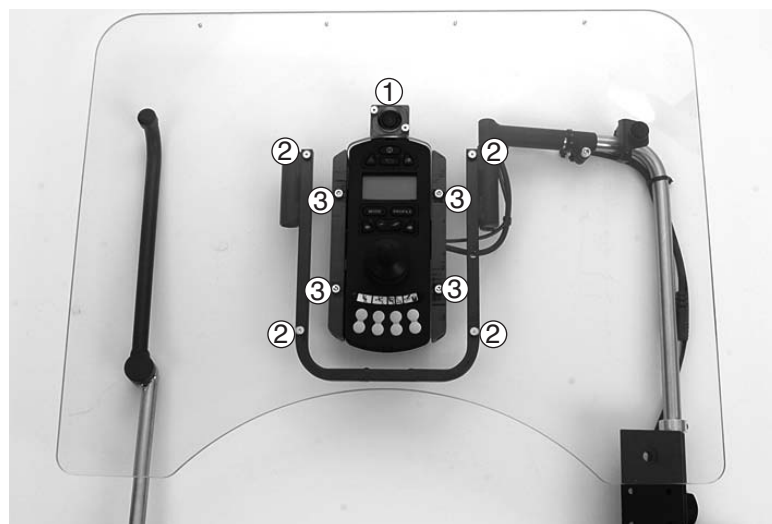


Fig. 1. General picture

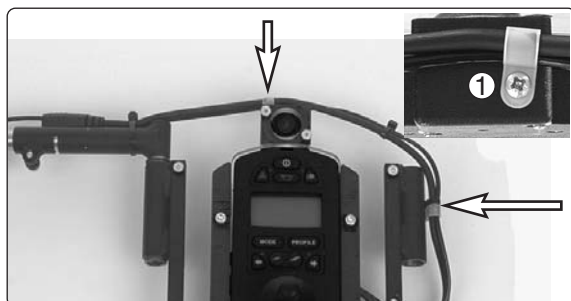


Fig. 2. If the table is installed on the left, the cables must be fixed to the button housing and the frame.

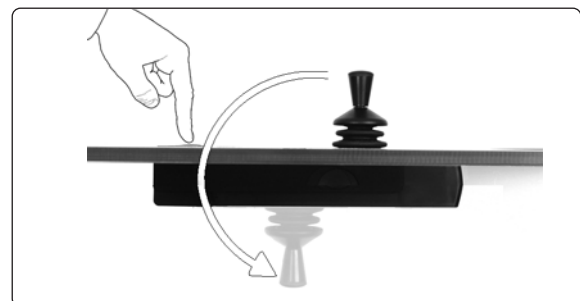


Figure 3. The panel can be reversed. Press the button at the front and turn the panel forwards 180 degrees.

Assembly Instructions

Document no. 228585	Revision A			
Production state SERIES	Released			
Preform date 2007-04-19	Preform by JG	Approved date 2008-06-19	Approved by HNB	Page 4

Installing a swiveling table frame

Read through the instructions *before* starting installation.

1. Install the holder underneath the arm rest by unscrewing the balls from both brackets on the arm rest. Loosen the two nuts, item 1, on the arm rest profile and lift off the arm rest.
2. Loosen the two screws, item 2, a little to facilitate installation of the holder. Check that the two stop screws, item 3, are not tightened.
3. Guide the holder towards the arm rest and fix it with the two screws, item 4. Tighten the two stop screws, item 3, and the two screws in item 2.
4. Guide the two arm rest pins in the arm rest profile to the correct position and tighten the two nuts.
5. Screw the balls back on the arm rest brackets.

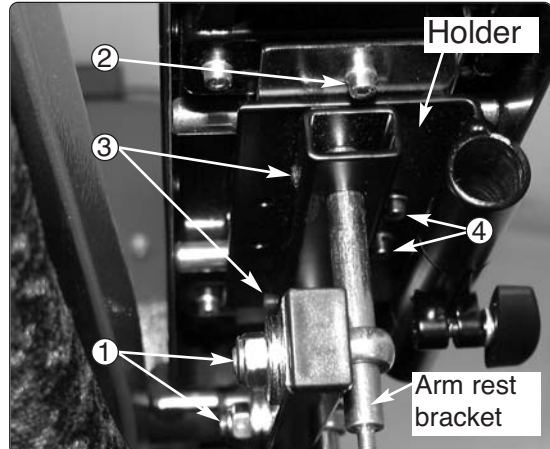


Fig. 7. Fixing the holder

Installing a table frame in the arm rest

Read through the instructions *before* starting installation.

1. Remove the rear stop ring on the table frame. Loosen the knob (see Figure 8) underneath the arm rest.
2. Guide the table frame into the folder and adjust the front stop ring so that the table is at a suitable distance from the body.
3. Fit the rear stop ring back on the table frame's tube. See Figure 9.

Tighten the knob that fixes the table frame. See Figure 8.

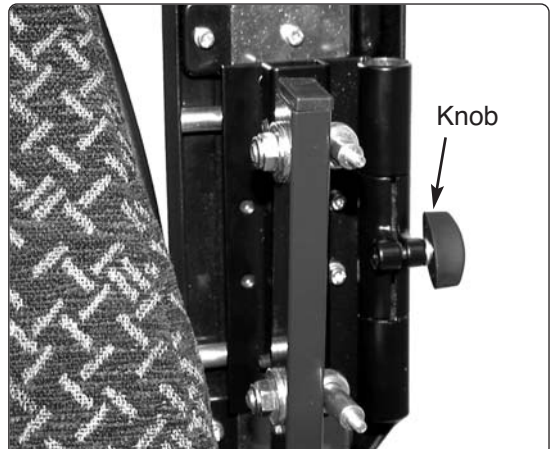


Fig. 8. Knob



Fig. 9. Table frame in holder

Assembly Instructions

Document no. 228585	Revision A				
Production state SERIES	Released				
Preform date 2007-04-19	Preform by JG	Approved date 2008-06-19	Approved by HNB	Page	5

Fixing a table support for table control/central control.

1. Install the table support in the panel holder bracket. Tighten the screw in the bracket when the tabletop rests against the support in the down position.
2. Lay the cables along the table frame and strap them in place. Check that the cables are free when the table is folded up. See Figure 10.

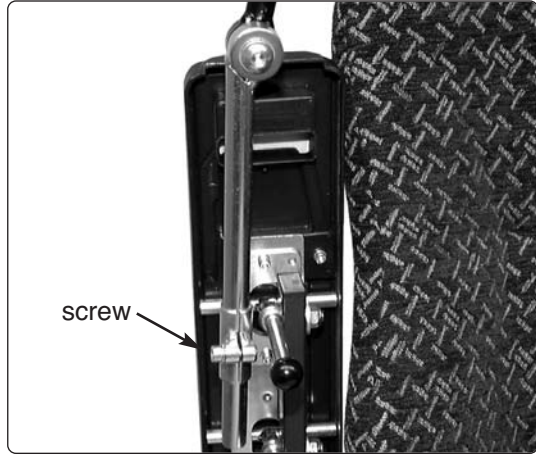


Fig. 10. Table support for table control/central control

Assembly Instructions

Document no. 228585	Revision A				
Production state SERIES					
Preform date 2007-04-19	Preform by JG	Approved date 2008-06-19	Approved by HNB	Page	6

Montering bordsfäste variabel lutning

Läs igenom anvisningen *innan* montering påbörjas.

1. Knappen som gör det möjligt att vända panelen monteras på avsedd plats med hjälp av de två medföljande skruvarna. (*Bild 1 pos. 1*).
2. Montera bygeln med de fyra medföljande skruvarna. (*Bild 1 pos. 2*).
3. Panelen monteras i bordet med fyra skruvar. Se till att montera panelen med knapplådan vänd mot användaren. (*Bild 1 pos. 3*).
4. Kablaget dras efter bygeln och längs bordsarmen. Fixera kablaget ordentligt med buntband.
5. Panelen kan vändas 180 grader för att på så sätt få en plan bordsskiva. Se *bild 2*.
6. Bordets vinkel kan steglöst regleras genom att öppna skruvorna (Se pilar i *bild 1*). Skruvarna dras åt när önskad vinkel erhållits.

För inkoppling av knapplåda och panel, se separata monteringsanvisningar.

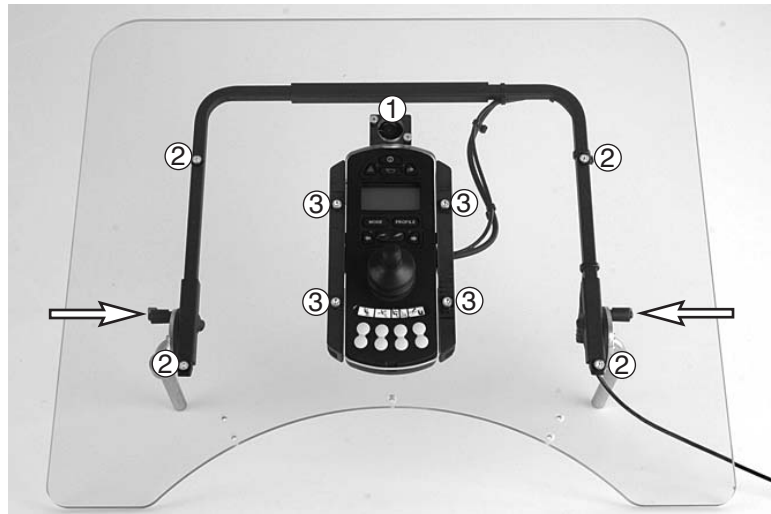


Bild 1. Översiktsbild

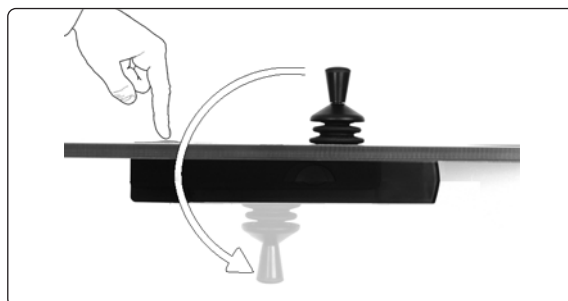


Bild 2. Panelen går att vända. Tryck ned knappen i framkant och vrid panelen framåt 180 grader.

Assembly Instructions

Document no. 228585	Revision A				
Production state SERIES					
Preform date 2007-04-19	Preform by JG	Approved date 2008-06-19	Approved by HNB	Page	7

Montering bordsfäste Miniflex

Läs igenom anvisningen *innan* montering påbörjas.

1. Knappen som gör det möjligt att vända panelen monteras på avsedd plats med hjälp av de två medföljande skruvorna. (*Bild 1 pos. 1*).
2. Montera bygeln med de tre medföljande skruvorna. (*Bild 1 pos. 2*). **OBS!** Monteras den minsta bordsskivan (460x380) måste två av de fyra skruvorna i bygelns framkant tas bort för att förhindra att dessa tar i knapphuset.
3. Panelen monteras i bordet med fyra skruvar. Se till att montera panelen med knapplådan vänd mot användaren. (*Bild 1 pos. 3*).
4. Kablaget dras efter bygeln och längs bordsarmen. Fixera kablaget ordentligt med buntband.
5. Panelen kan vändas 180 grader för att på så sätt få en plan bordsskiva. Se *bild 2*.

För inkoppling av knapplåda och panel, se separata monteringsanvisningar.

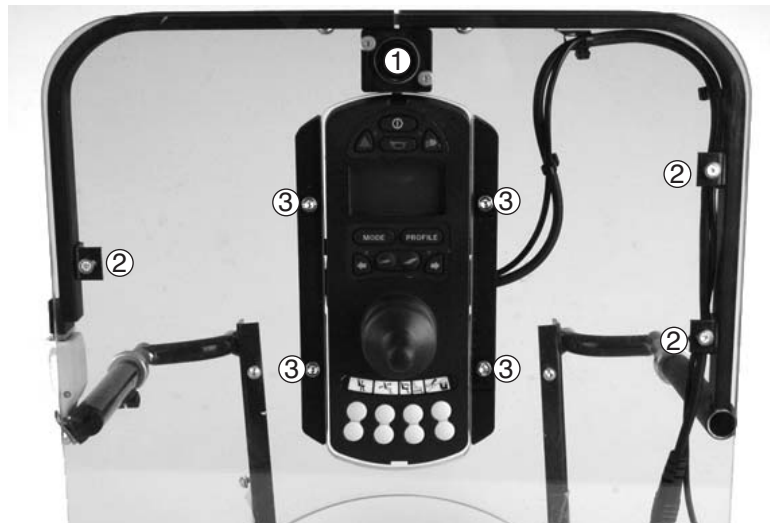


Bild 1. Översiktsbild

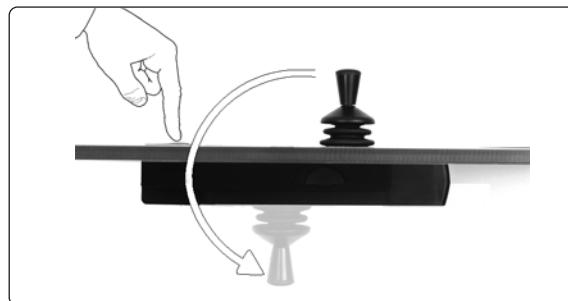


Bild 2. Panelen går att vända. Tryck ned knappen i framkant och vrid panelen framåt 180 grader.

Assembly Instructions

Document no. 228585	Revision A				
Production state SERIES	Series				
Preform date 2007-04-19	Preform by JG	Approved date 2008-06-19	Approved by HNB	Page	8

Montering av svängbart bordsfäste

Läs igenom anvisningen *innan* montering påbörjas.

Det svängbara bordsfästet kan antingen höger- eller vänstermonteras.

1. Knappen som gör det möjligt att vända panelen monteras på avsedd plats med hjälp av de två medföljande skruvorna. (*Bild 1 pos. 1*).
 2. Montera bygeln med de fyra medföljande skruvorna. (*Bild 1 pos. 2*).
 3. Panelen monteras i bordet med fyra skruvar. Se till att montera panelen med knapplådan vänd mot användaren. (*Bild 1 pos. 3*).
- OBS!** Om bordet skall vänstermonteras, se punkt 5 annars gå till punkt 4.
4. Kablaget dras efter bygeln och längs bordsarmen. Fixera kablaget ordentligt med buntband. Gå vidare till punkt 6.
 5. Borra ett Ø 3,6 mm hål 10 mm från knapphusets underkant och 10 mm från husets kant enligt *bild 1, pos. 1* och fixera kablaget med hjälp av kablagankare. Fixera även kablaget i bygeln med hjälp av kablageankare (*Bild 2*).
 6. Panelen kan vändas 180 grader för att på så sätt få en plan bordsskiva. Se *bild 3*.

För inkoppling av knapplåda och panel, se separata monteringsanvisningar.

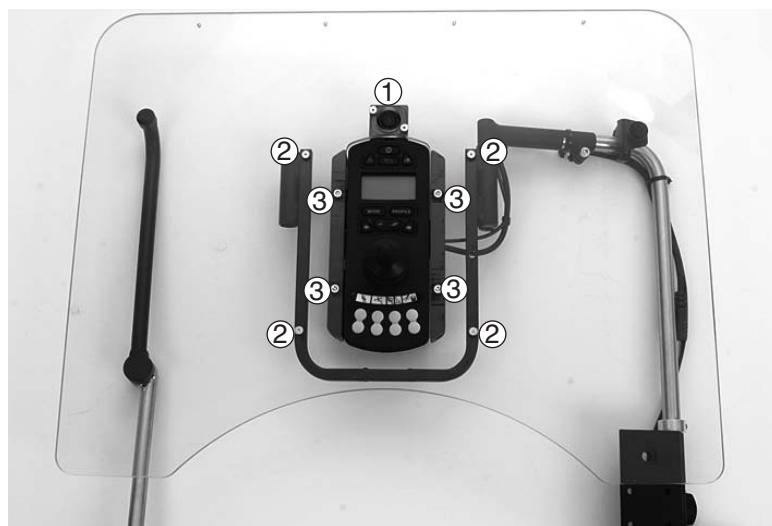


Bild 1. Översiktsbild

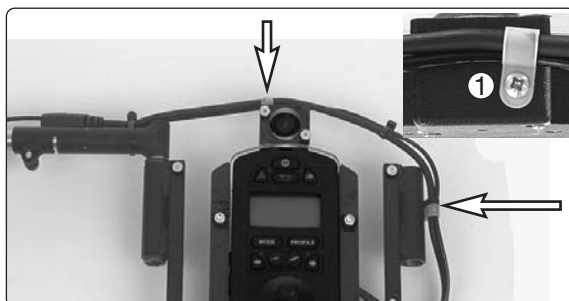


Bild 2. Skall bordet vänstermonteras måste kablaget fästas i knapphuset samt i bygeln.

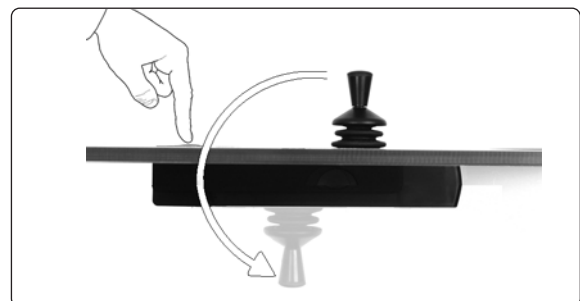


Bild 3. Panelen går att vända. Tryck ned knappen i framkant och vrid panelen framåt 180 grader.

Assembly Instructions

Document no. 228585	Revision A				
Production state SERIES	Released				
Preform date 2007-04-19	Preform by JG	Approved date 2008-06-19	Approved by HNB	Page	9

Montering av bordsstativ svängbartLäs igenom anvisningen *innan* montering påbörjas.

1. Montera hållaren i undersidan av armstödet genom att skruva loss kulorna från armstödets båda fästen. Lossa de båda muttrarna, pos 1, på armstödsprofilen och lyft av armstödet.
2. Lossa något på de båda skruvarna, pos 2, för att underlätta monteringen av hållaren. Kontrollera att de båda stoppskruvarna, pos 3, inte är åtdragna.
3. Styr upp hållaren mot armstödet och fäst den med de två skruvarna, pos 4. Dra åt de båda stoppskruvarna, pos 3 samt de båda skruvarna i pos 2.
4. Styr in de båda armstödspinnarna i armstödsprofilen till önskat läge och dra åt de båda muttrarna.
5. Skruva tillbaka kulorna på armstödsfästena.

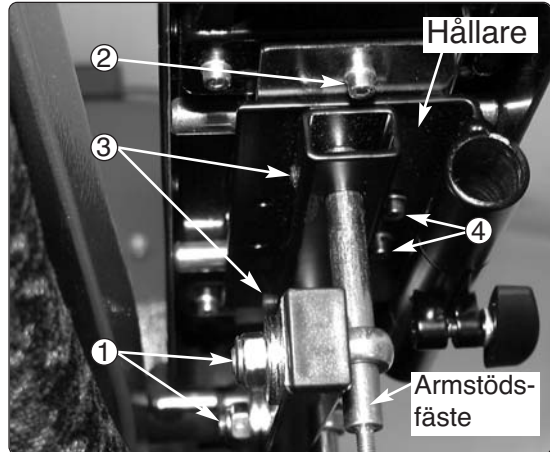


Bild 7. Fastsättning av hållare

Montering av bordsstativ i armstödLäs igenom anvisningen *innan* montering påbörjas.

1. Demontera bakre stoppringen på bordsstativet. Lossa på vredet, se bild 8, som sitter på undersidan av armstödet.
2. Styr in bordstativet i hållaren och justera den främre stoppringen så att bordet kommer på lämpligt avstånd från kroppen.
3. Montera tillbaka den bakre stoppringen på bordsstativets rör, se bild 9.

Vrid åt vredet som fixerar bordsstativet, se bild 8.

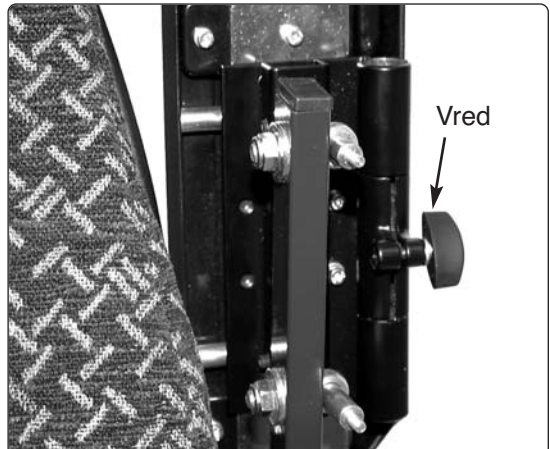


Bild 8. Vred



Bild 9. Bordsstativ i hållare

Assembly Instructions

Document no.	Revision			
228585	A			
Production state	SERIES			
Preform date 2007-04-19	Preform by JG	Approved date 2008-06-19	Approved by HNB	Page 10

**Fastsättning av bordstöd till bordstyrning/mittstyrning.**

1. Montera bordstödet i panelhållarfästet. Dra åt skruven i fästet när bordskivan vilar mot stödet i nerfällt läge.
2. Dra kablaget efter bordstativet och strappa fast det. Kontrollera att kablaget går fritt när bordet viks upp, se bild 10.



*Bild 10. Bordstöd till
bordstyrning/mittstyrning*