



# Tilretning af maveplade / Justering for mageplate / Justering till magplatta / Trunk pad adjustment set - VELA Meywalk 4

Montering af tilretningssæt til maveplade på/Guide to mount trunk pad adjustment set on VELA Meywalk 4

Varenummer/ Artikelnummer/ Product number:  
011725



Videoinstruktion:  
vl1935.dk/mey20



**A**



**B**



**C**



**D**



**E**



**F**



**G**



**H**



**I**

## DANSK

1. Brems gangvognen.
2. Tilretningssættet til mavepladen består af seks klodser og 3 sæt skruer i forskellige længder. Skal mavepladens dybde forøges med en klods, vælges de mindste skruer, med 2 klodser vælges de mellemste skruer og med tre klodser vælges de længste skruer (A)
3. Fjern mavepladen ved at fjerne de 2 skruer i beslaget bag mavepladen (en i hver side) (B,C)
4. Fjern beslaget til mavepladen fra opstanderen af gangvognen ved at fjerne de to skruer fra beslaget (D)
5. Vend beslaget, så de 2 tapper på beslaget vender opad (E)
6. Sæt det antal klodser på tapperne, som mavepladens dybde skal forøges med (F)
7. Monter klodserne i de to huller i centerboksen, hvor beslaget sad monteret, med de medfølgende skruer (G)
8. Tryk mavepladen ind i beslaget (H)
9. Fastgør mavepladen med en skrue i hver side af beslaget. Mavepladen kan rykkes op og ned på beslaget, så den passer med brugerens højde (I)



# Tilretning af maveplade / Justering for mageplate / Justering till magplatta / Trunk pad adjustment set - VELA Meywalk 4

## Montering af tilretningssæt til maveplade på/Guide to mount trunk pad adjustment set on VELA Meywalk 4

### NORSK

1. Sett på bremsen på gåvognen.
2. Justeringsmekanismen for mageplaten består av seks klosser og 3 sett med skruer i forskellige længder. Hvis mageplatens dybde skal økes med én kloss, skal man velge de minste skruene, med 2 klosser velges de mellemstore skruene og med tre klosser velges de længste skruene (A)
3. Fjern mageplaten ved å fjerne de 2 skruene på beslaget bak mageplaten (en på hver side) (B,C)
4. Fjern beslaget til mageplaten fra stangen på gåvognen ved å fjerne de to skruene fra beslaget (D)

5. Vend beslaget slik at de 2 tappene på beslaget peker oppover (E)
6. Sett det antallet klosser på tappene som mageplatens dybde skal økes med (F)
7. Monter klossene i de to hullene i den midtre boksen hvor beslaget er montert, med de medfølgende skruene (G)
8. Trykk mageplaten inn i beslaget (H)
9. Fest mageplaten med en skrue på hver side av beslaget. Mageplaten kan skyves opp og ned på beslaget, slik at den passer med brukerens høyde (I)

### SVENSKA

1. Bromsa gåstolen.
2. Justeringsssetet till magplattan består av sex klossar och tre uppsättningar skruvar i olika längder. Om magsplattans djup ska utökas med en kloss ska du använda de minsta skruvarna. Om djupet ska utökas med två klossar ska du istället använda mellanstora skruvar, och med tre klossar ska du använda de längsta skruvarna (A).
3. Ta bort magplattan genom att ta bort de två skruvarna i fästet bakom magplattan (en på varje sida) (B, C)
4. Ta bort magplattsfästet från stolens mittlåda genom att skruva loss de två skruvarna från fästet (D)

5. Vänd på fästet så att de två stiftarna på fästet pekar uppåt (E)
6. Placera antalet klossar på stiftarna som magplattans djup ska utökas med (F)
7. Montera klossarna i de två hålen i mittlädan (där fästet monterades) med de medföljande skruvarna (G)
8. Tryck in magplattan i fästet (H)
9. Fäst magplattan med en skruv i varje sida av fästet. Magplattan kan flyttas upp och ner på fästet för att anpassa höjden utifrån brukaren (I)

### ENGLISH

1. Brake the gait trainer.
2. The trunk pad adjustment set consists of six blocks and three sets of screws in different lengths. If the depth of the trunk pad must be enlarged with one block - use the smallest screws, with two blocks – use the mid-size screws and with three blocks – use the longest screws (A)
3. Remove the trunk pad by removing the two screws in the bracket behind the trunk pad (one in each side) (B,C)
4. Remove the bracket for the trunk pad from the center box by removing the two screws from the bracket (D)

5. Turn the bracket, so the two metal tabs become visible (E)
6. Find number of blocks that provides the desired depth of the trunk support, and place them on the tabs on the bracket (F)
7. Use the included screws to mount the blocks in the holes on the centerbox, where the bracket was placed (G)
8. Press the trunk pad into the bracket (H)
9. Lock the trunk pad to the bracket with two screws - one in each side of the bracket. The trunk pad can be moved up and down the bracket, so it fits the height of the user. (I)