



Sæt med halve bagdøre

Workman® UTX-arbejdskøretøj til 4 passagerer

Modelnr. 08118

Monteringsvejledning

Montering

Løsdele

Brug skemaet herunder til at kontrollere, at alle dele er blevet leveret.

Beskrivelse	Antal	Anvendelse
Kræver ingen dele	–	Klargøring af maskinen.
Dørramme	2	Montering af dørene.
Dørdrejebeslag	2	
Øvre venstre hængsel	1	
Øvre højre hængsel	1	
Afstandsøsninger	2	
Pindbolt	4	
Låsemøtrik (5/16")	2	
Dørlåsebeslag	2	
Gummistødklods	4	
Venstre dørlås	1	
Højre dørlås	1	
Bolt med unbrakokærv (1/4" x 3/4")	4	
Bræddebolt (1/4" x 3/4")	8	
Låsemøtrik (1/4")	8	
Venstre dørenhed	1	Montering af dørene.
Nedre venstre hængsel	1	
Højre dørenhed	1	
Nedre højre hængsel	1	
Afstandsøsninger	2	
Skrue (5/16" x 3/4")	4	
Låsebolt (5/16" x 1/2")	2	
Dørens låsestykke	2	
Gasfjeder	2	
Låsestykkebeslag	2	
Bolt med unbrakokærv (1/4" x 3/4")	4	
Låsemøtrik (1/4")	4	
Kræver ingen dele	–	Justering af dørens position.



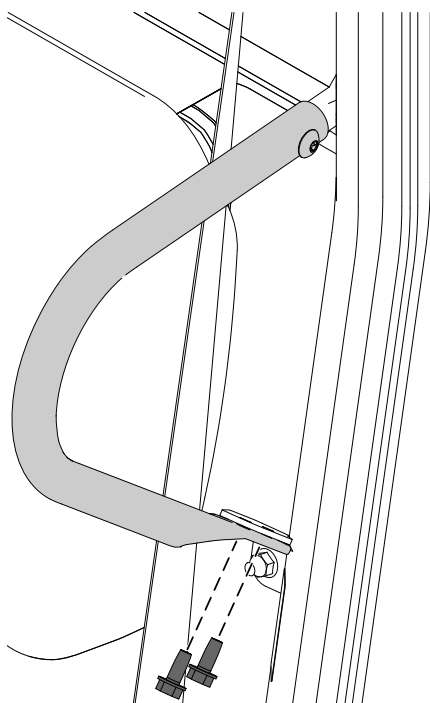
Klargøring af maskinen

⚠ ADVARSEL

Bor ikke uden at bruge beskyttelsesbriller, da materiale kan trænge ind i øjnene og forårsage øjenskade.

Bær altid beskyttelsesbriller, når der bores.

1. Parker maskinen på en plan flade.
2. Flyt gearstangen til positionen P (Parkering).
3. Sluk motoren, og tag nøglen ud.
4. Hæv ladet.
5. Fjern de 2 sekskantsbolte fra skulderstøttebeslaget, og gem dem til senere montering (Figur 1).



Figur 1

g446660

Montering af dørene

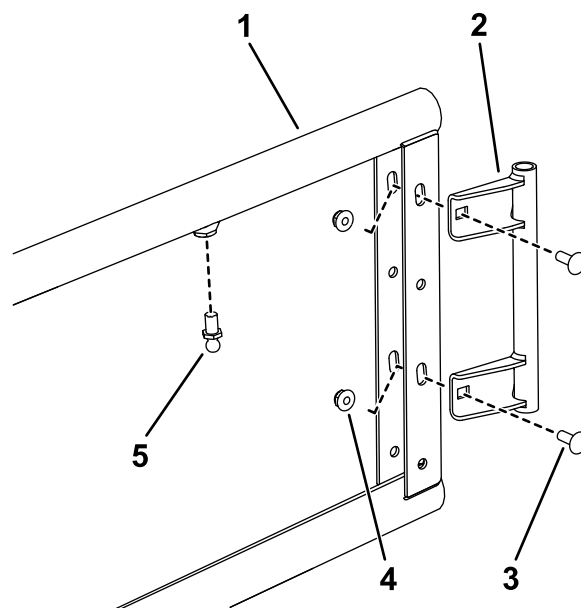
Bemærk: Denne procedure viser monteringen af døren på førersiden. Gentag de samme trin på den anden side af maskinen.

1. Fastgør et dørdrejeslag løst til hullerne i dørrammen med 2 bræddebolte og låsemøtrikker som vist i Figur 2.

Bemærk: Spænd ikke fastgørelsesanordningerne helt, da det kan være nødvendigt at justere drejeslagets placering, før monteringen færdiggøres.

2. Monter en pindbolt på dørrammen som vist i Figur 2.

Tilspænd pindbolten med et moment på 10-12 Nm.



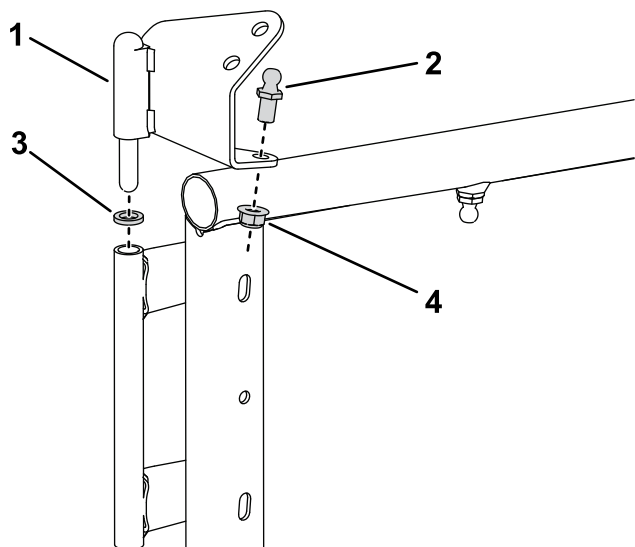
g464997

Figur 2

Montering af venstre dør vist

- | | |
|----------------------------|----------------------|
| 1. Dørramme | 4. Låsemøtrik (1/4") |
| 2. Dørdrejeslag | 5. Pindbolt |
| 3. Brædebolt (1/4" x 3/4") | |

3. Monter en pindbolt på det øverste venstre hængsel som vist i **Figur 3**.
Tilspænd pindbolten med et moment på 10-12 Nm.
4. Monter det øverste venstre hængsel og en afstandsbøsning øverst på drejebeslaget som vist i **Figur 3**.

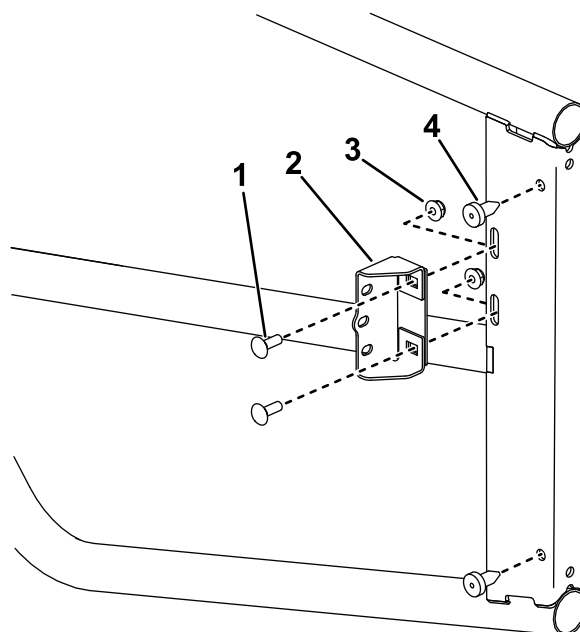


Figur 3

g451480

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| 1. Øvre venstre hængsel | 3. Afstandsbøsning |
| 2. Pindbolt | 4. Låsemøtrik (5/16") |

5. Monter 2 gummistødklodser på indersiden af dørenheden (**Figur 4**).
6. Monter dørlåsebeslagene på dørenheden (**Figur 4**).



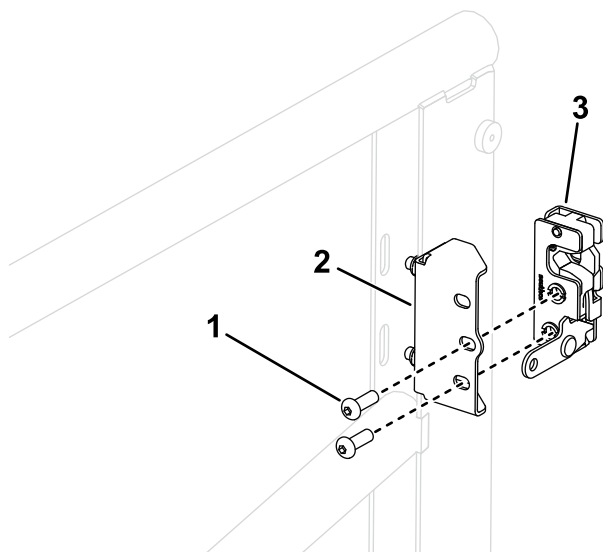
Figur 4

g451482

- | | |
|----------------------------|----------------------|
| 1. Brædebolt (1/4" x 3/4") | 3. Låsemøtrik (1/4") |
| 2. Dørlåsebeslag | 4. Gummistødklods |

7. Monter den venstre dørlås på dørens låsebeslag som vist i [Figur 5](#).

Tilspænd boltene med unbrakokærv med et moment på 10-12 Nm.



g451504

Figur 5

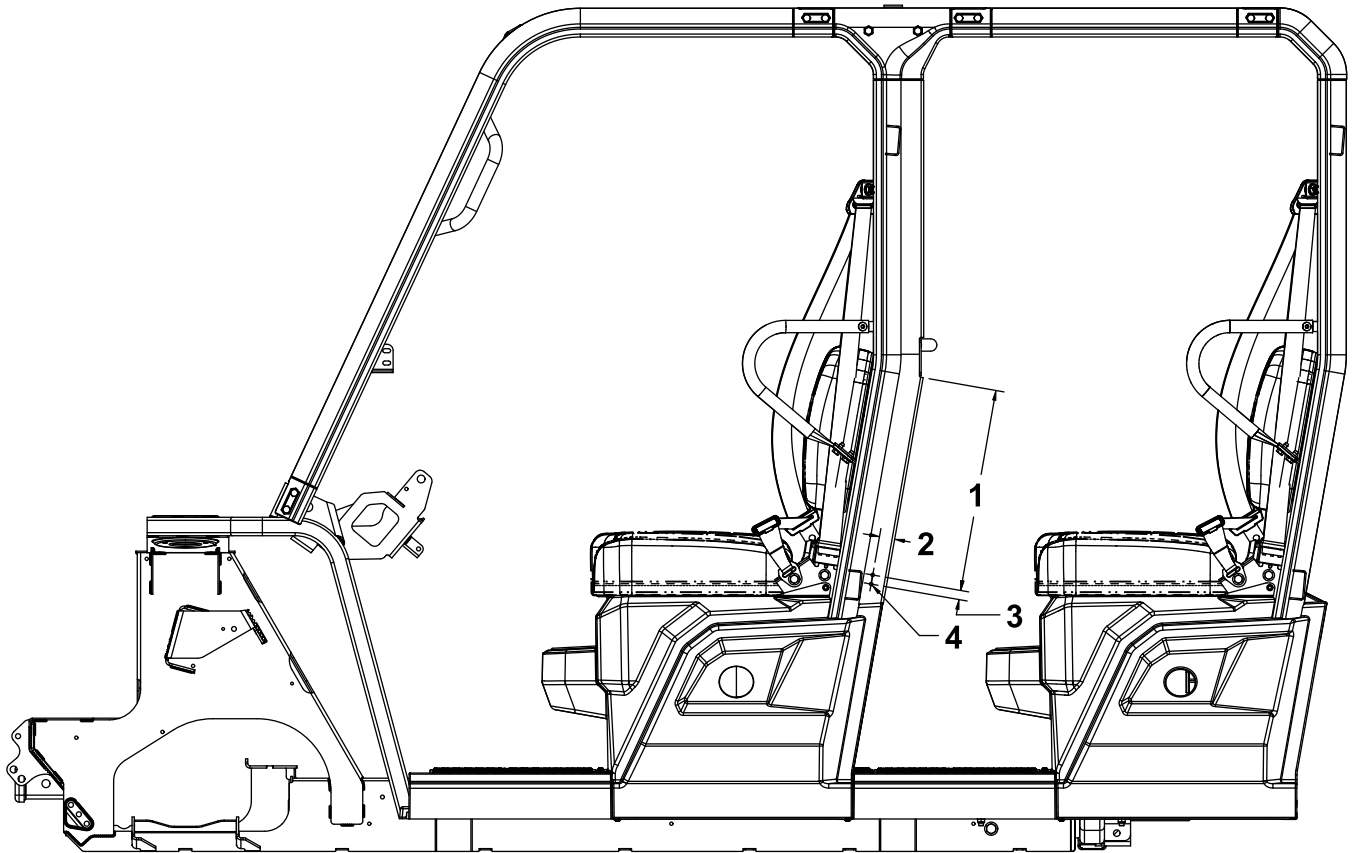
1. Bolt med unbrakokærv ($\frac{1}{4}'' \times \frac{3}{4}''$)
2. Dørlåsebeslag
3. Venstre dørlås

-
8. Gentag denne procedure for døren på højre side.

Montering af dørene

1. Brug de mål, der er vist i [Figur 6](#), til at bore 2 huller (7 mm eller 9/32") i det nederste, venstre dørtætningsbeslag.

Hvis din maskine allerede har disse huller i dørtætningsbeslaget, skal du gå videre til næste trin.



g465069

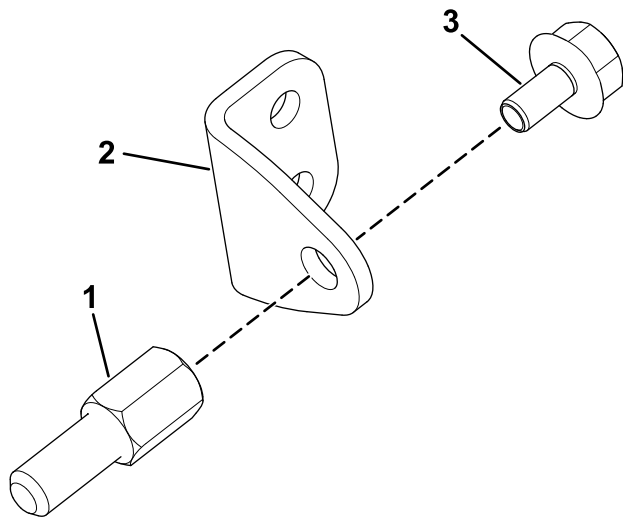
Figur 6

1. 42 cm
2. 32 mm
3. 19 mm
4. Bør 2 huller (7 mm eller 9/32") i det nederste, venstre dørtætningsbeslag.

-
2. Påfør en gevindlåsese masse af middel styrke på låseboltens gevind (5/16" x 1/2").

- Sæt låsebolten (5/16" x 1/2") gennem låsestykkebeslaget og ind i dørlåsestykket (Figur 7).

Tilspænd låsebolten (5/16" x 1/2") med et moment på 23 Nm.



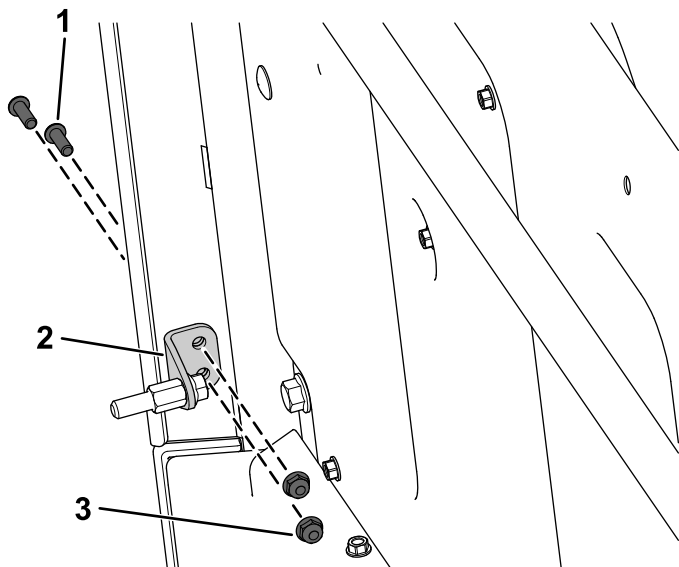
Figur 7

g465380

- Dørens låsestykke
- Låsestykkebeslag
- Låsebolt (5/16" x 1/2")

- Fastgør låsestykkebeslaget på det nederste, venstre dørtætningsbeslag med 2 bolte med unbrakokærv (1/4" x 3/4") og 2 låsemøtrikker (1/4") som vist i Figur 8.

Tilspænd boltene med unbrakokærv med et moment på 10-12 Nm.

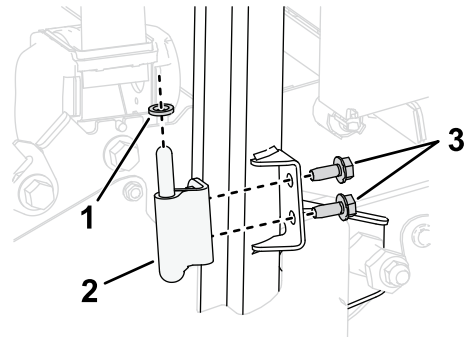


Figur 8

g465425

- Bolt med unbrakokærv (1/4" x 3/4")
- Låsestykkebeslag
- Låsemøtrik (1/4")

- Fastgør det nederste, venstre hængsel løst til beslaget på styrtbøjlerøret med 2 skruer (5/16" x 3/4") som vist i Figur 9.
- Placer afstandsbøsningen oven på hængslet (Figur 9).

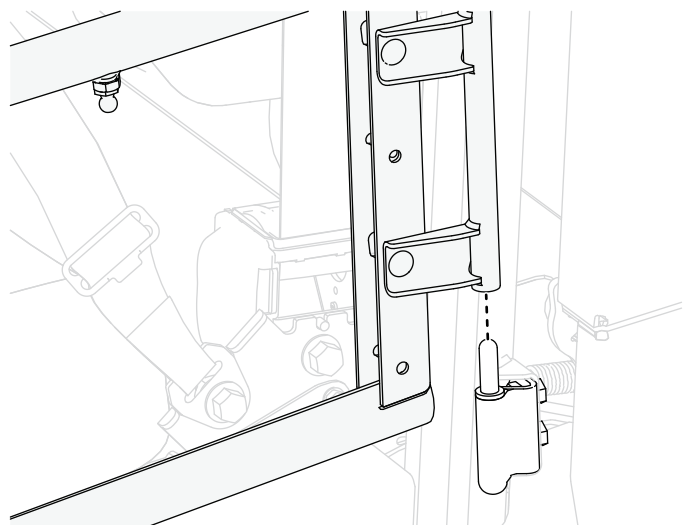


Figur 9

g451974

- Afstandsbøsning
- Nederste hængsel
- Skrue (5/16" x 3/4")

- Monter bunden af drejebeslaget på dørenheden på det venstre, nederste hængsel (Figur 10).

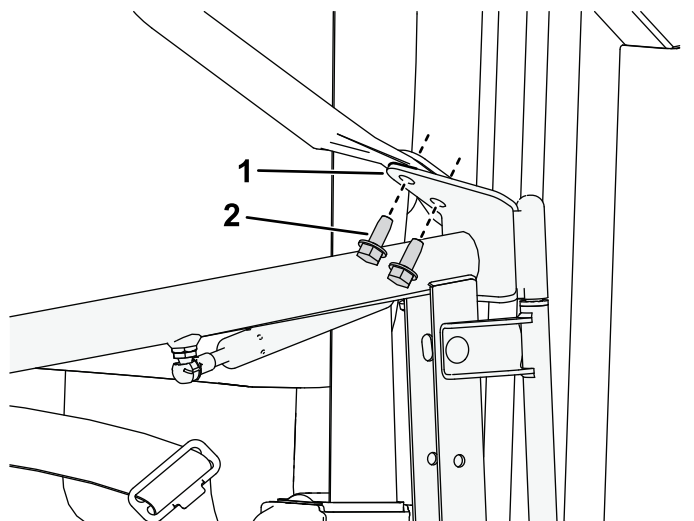


Figur 10

Montering af venstre dør vist

g452006

8. Fastgør dørenhedens venstre, øverste hængsel løst til skulderstøttebeslaget med de 2 skruer, som du fjernede i [Klargøring af maskinen \(side 2\)](#) i som vist i [Figur 11](#).

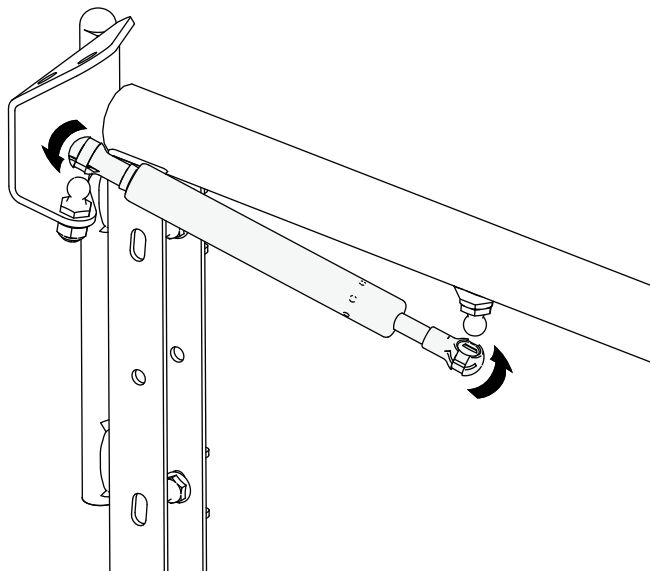


Figur 11

g446721

1. Øverste hængsel 2. Tidligere fjernede skruer

9. Monter en gasfjeder på pindboltene som vist i [Figur 12](#) med den faste ende fastgjort til det venstre, øverste hængsel.



Figur 12

g451481

Justering af dørens position

1. Luk døren, og sørg for, at låsestykket er fastgjort i låsen. Juster dørdrejebeslagets og dørlåsebeslagets position på dørrammen, så døren flugter korrekt og kan åbnes og lukkes uden problemer.

Bemærk: Det kan være nødvendigt at løsne fastgørelsesanordningerne på dørrammen for at gøre det nemmere at justere døren.

2. Tilspænd låsemøtrikkerne, der fastgør dørlåsebeslagene, med et moment på 10 til 12 Nm.
3. Stram låsemøtrikkerne, så dørdrejebeslagene fastgøres.
4. Tilspænd hængselsboltene med et moment på 20 til 24 Nm.
5. Gentag denne procedure for døren på den anden side.
6. Sænk ladet.

10. Gentag denne procedure for døren på den anden side.



Count on it.