



Transporthjulsæt

HoverPro® 450/500/550-maskine

Modelnr. 02622

Betjeningsvejledning

Sikkerhed

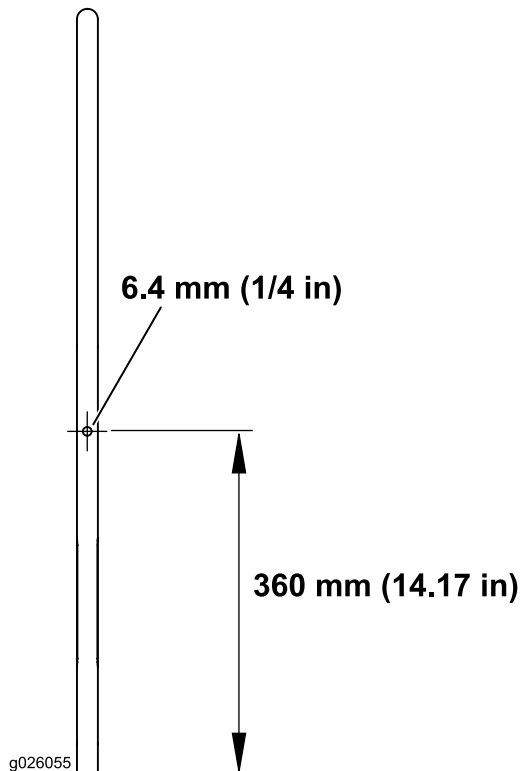
- Inden du tager dette sæt i brug, skal du se sikkerhedsafsnittet i *betjeningsvejledningen* til maskinen.
- Maskinen må hverken løftes op på transporthjulsættet eller flyttes vha. transporthjulsættet, mens motoren kører.

Opsætning

1. **Kun for modellerne 02602/02603/02604/02606/02609/02610/02611 med serienumrene 314000000-314999999:**

Bor et hul med en diameter på 6,4 mm i maskinens nederste styrebøjle (delnr. 111-7260-03) 360 mm fra bunden af styrebøjlen (Figur 1).

Bemærk: Hvis der allerede er et hul på det sted på styrebøjlen, er det ikke nødvendigt at bore.



Figur 1

Vibration

Målt vibrationsniveau for venstre hånd = 7,7 m/s² (model 02602), 3,1 m/s² (model 02604), 5,8 m/s² (model 02606).

Målt vibrationsniveau for højre hånd = 4,8 m/s² (model 02602), 4,4 m/s² (model 02604); 4,0 m/s² (model 02606).

Usikkerhedsværdi (K) = 3,5 m/s² (model 02602), 2,0 m/s² (model 02604); 3,0 m/s² (model 02606).

2. Fastgør krogen på den ene side af den nederste styrebøjle ved hjælp af 1 sekskantet bolt, 1 afstandsbøsning og 1 nyloc-møtrik. Gentag proceduren for den anden side (Figur 2).

Bemærk: I Figur 2 vises, hvordan boltene, afstandsbøsningerne og møtrikkerne skal vende.

3. Skub akselafstandsbøsningen (300 mm) over på akslen (Figur 2).
4. Sæt 1 akselafstandsbøsning (25 mm) og 1 plan spændeskive ind i hvert hjul. Skub hjulene over på akslen.
5. Fastgør akslen på understellet ved hjælp af 4 spændeskiver, 2 sekskantede HD-bolte og 2 møtrikker.

Bemærk: Hold hjulene på understellets inderside (Figur 2).

6. Maskinen transporteres ved at løfte enheden op og låse krogene fast på den øverste tværstiver på den nederste styrebøjle.



Betjening

Bemærk: Under klipning skal transporthjulsættet være fastgjort til den nederste styrebøjle med begge kroge.

Brug transporthjulsættet til sikkert at transportere maskinen fra ét sted til et andet.

1. Sluk for motoren, og frigør begge kroge fra den nederste styrebøjle, således at hjulene kan berøre jorden.
2. Sænk den øverste styrebøjle, indtil skjoldet er fri af jorden.
3. Skub maskinen til det næste ønskede sted. Fortsæt klipningen ved igen at fastgøre krogene på den nederste styrebøjle.

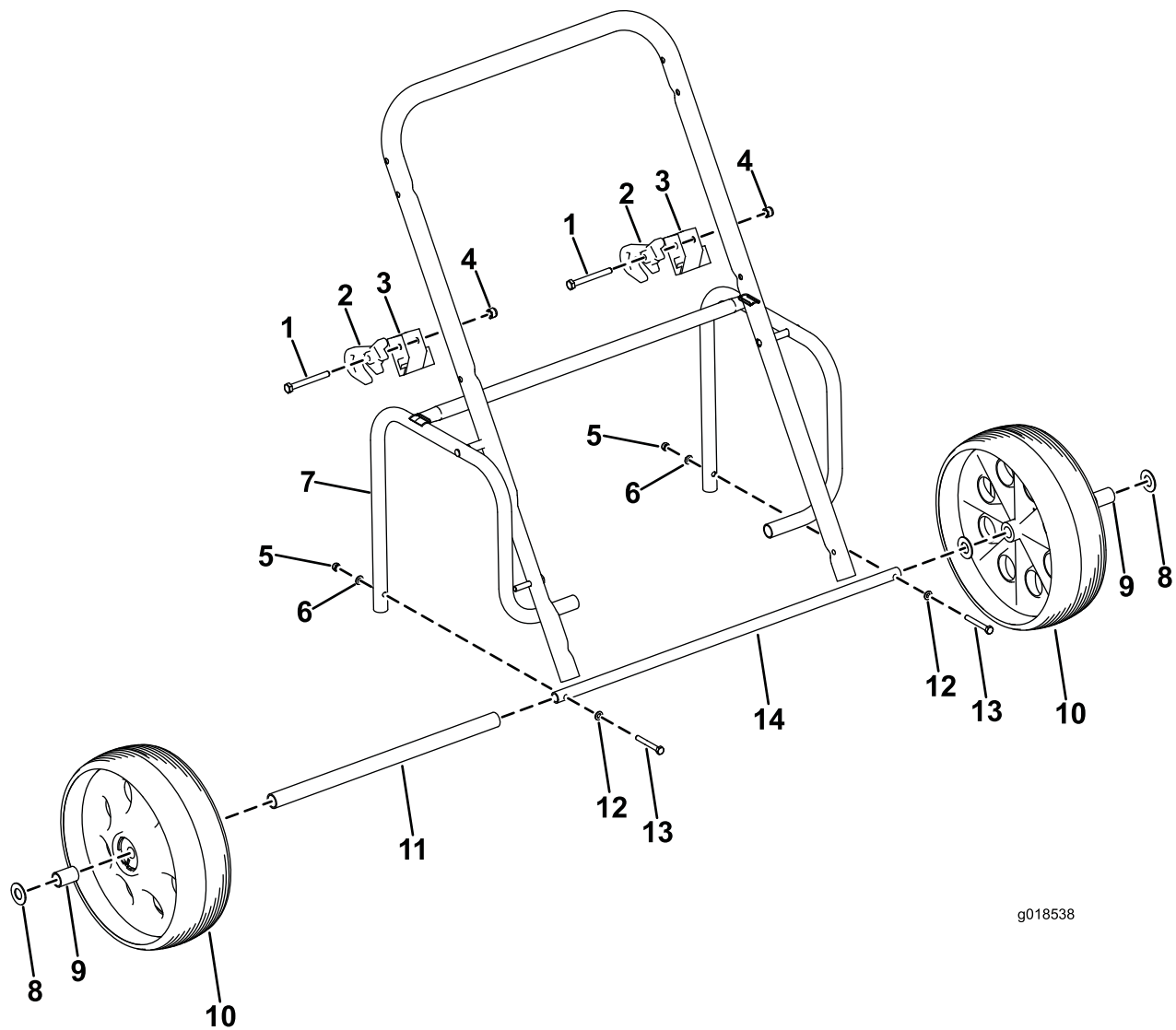
Vedligeholdelse

⚠ ADVARSEL

Forkert vedligeholdelse, brug af forkerte udskiftningsdele eller fjernelse eller modificering af komponenter kan medføre dødsulykker og alvorlig personskade.

Komponenter fra sættet må ikke modificeres, og dele må ikke udskiftes.

Sørg for, at alle bevægelige og roterende dele er tilstrækkeligt smurte og efterses jævnligt.



g018538

Figur 2

- | | | | |
|-----------------------|-------------------------|--------------------------------------|----------------------|
| 1. Sekskantbolt (2) | 5. Møtrik (2) | 9. Akselafstandsøsning (25 mm) (2) | 13. Sekskantbolt (2) |
| 2. Krog (2) | 6. Spændeskive (2) | 10. Hjul (2) | 14. Aksel (1) |
| 3. Afstandsøsning (2) | 7. Understel (1) | 11. Akselafstandsøsning (300 mm) (1) | |
| 4. Nylor-møtrik (2) | 8. Plan spændeskive (4) | 12. Spændeskive (2) | |



Count on it.