



Radiatorsett – serienummer 314000000 og senere

Workman® HDX-bruksbil

Modellnr. 147-8199

Installasjonsveiledning

Sikkerhet

Kjølesystemsikkerhet

- Du kan bli forgiftet av å svelge motorkjølevæske. Oppbevares utilgjengelig for barn og kjæledyr.
- Utslipp av varm kjølevæske under trykk, eller berøring av en varm radiator og omsluttende deler, kan føre til alvorlige brannsåre.
 - La alltid motoren kjøle seg ned i minst 15 minutter før du fjerner radiatorlokket.
 - Bruk en klut når du åpner radiatorlokket. Åpne det forsiktig, slik at dampen kan slippe ut.
- Ikke bruk maskinen uten at dekslene er på plass.
- Hold fingre, hender og beklledning unna roterende vifter og drivremmer.
- Stopp motoren og ta ut nøkkelen før du utfører vedlikehold.



Montering

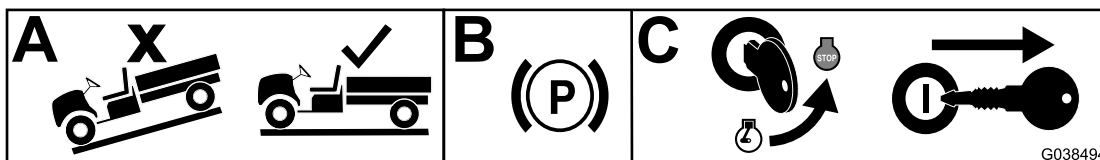
Løse deler

Bruk diagrammet nedenfor som en sjekklister for å kontrollere at alle delene er sendt.

Beskrivelse	Ant.	Bruk
Ingen deler er nødvendige	–	Klargjøre maskinen.
Ingen deler er nødvendige	–	Tøm kjølevæsken.
Fjærlås	2	Monter radiatorsettet.
Sekskantbolt (5/16 x 5/8 tomme)	4	
Øvre monteringsplate	1	
Flensføring	4	
Firkantet mutter	4	
Øvre radiatorfeste	1	
Skrue	5	
Radiatorfesteenhet	1	
Kaldstartledningssats	1	
Nedre monteringsplate	1	
Radiatoreenhet	1	
Ingen deler er nødvendige	–	Fyll kjølesystemet.

Klargjøre maskinen

1. Parker maskinen på en jevn flate.
2. Sett på parkeringsbremsen.
3. Slå av motoren og ta ut nøkkelen.



g038494

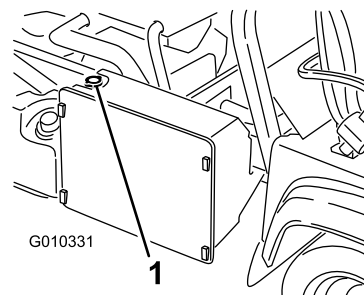
Tømme kjølevæsken

⚠ ADVARSEL

Hvis motoren er varm, kan det hende at varm kjølevæske under trykk kommer ut, og dette kan forårsake brannskader.

- Ikke åpne eller tilsett kjølevæske i radiatoren, da dette tilfører luft inn i systemet og kan føre til skade på motoren. Tilsett kun kjølevæske i beholderen.
- Ikke åpne radiatorlokket når motoren går.
- Bruk en klut når du åpner radiatorlokket. Åpne det forsiktig, slik at dampen kan slippe ut.

1. Hev planet og still støttepilaren på den utstrakte løftesynderen for å sikre planet.
2. Fjern radiatorlokket.

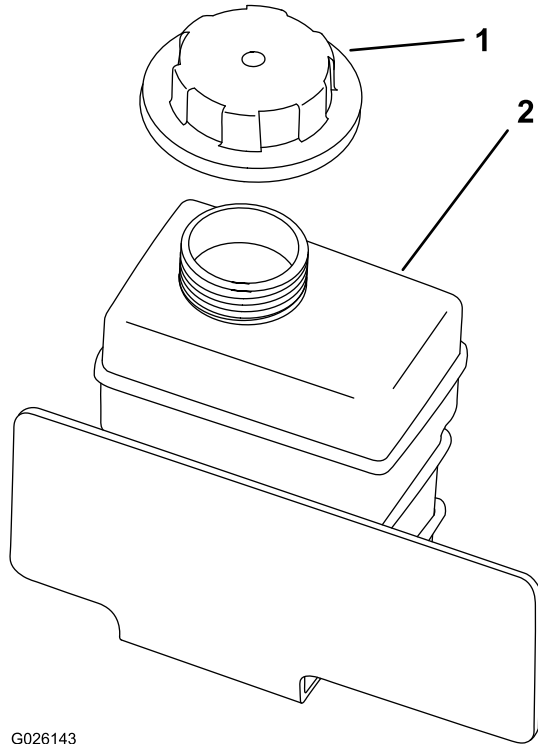


G010331

g010331

1. Radiatorlokk

3. Ta av reservetanklokket.



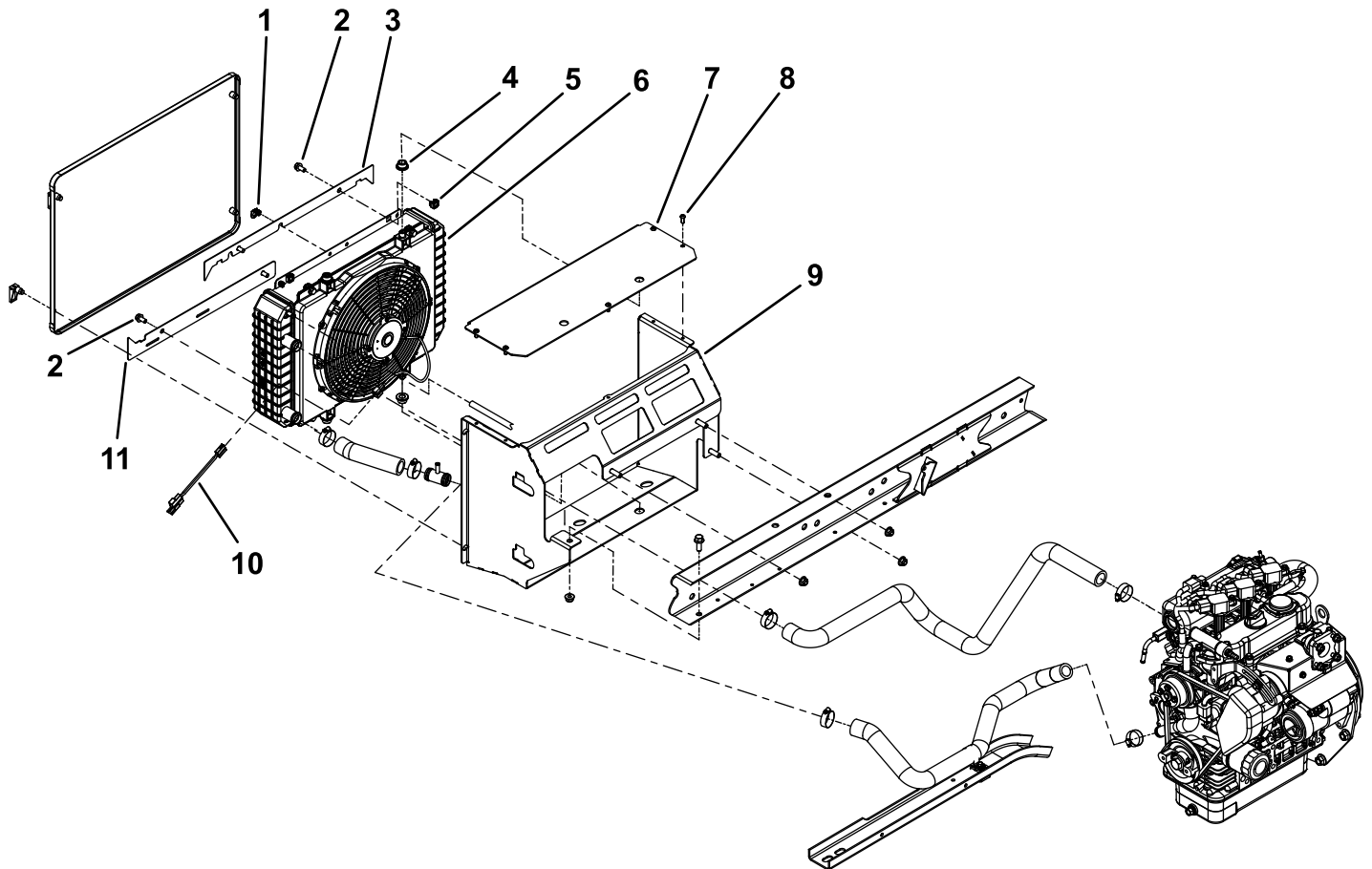
1. Reservetanklokk

2. Reservetank

4. Koble fra den nedre radiatorslangen og la kjølevæsken renne ut i et oppsamlingsfat.

Montere radiatorsettet

1. Fjern den eksisterende radiatoren og tilhørende monteringsdeler.
2. Fjern den eksisterende radiatorfesteenheten og tilhørende monteringsdeler.
3. Monter den nye radiatorfesteenheten.
4. Monter radiatoren, kjøleviften og ledningssatsen.
5. Monter det øvre radiatorfestet og tilhørende monteringsdeler.
6. Monter den nedre monteringsplaten og tilhørende monteringsdeler.
7. Monter den øvre monteringsplaten og tilhørende monteringsdeler.
8. Kutt den eksisterende slangen fra radiatoren til reservetanken til 66 cm og før slangen som vist nedenfor.



- | | | | |
|------------------------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|
| 1. Låsefjær | 4. Flensføring | 7. Øvre radiatorfeste | 10. Kaldstartledningssats |
| 2. Sekskantbolt (5/16 x 5/8 tomme) | 5. Firkantet mutter | 8. Skruer | 11. Nedre monteringsplate |
| 3. Øvre monteringsplate | 6. Radiatorenhet | 9. Radiatorfesteenhet | |

g477810

Fylle kjølesystemet

Spesifikasjon for kjølesystemet:

- **Kjølesystemets kapasitet:** 3,7 l
- **Kjølemiddeltype:** en 50/50-blanding av vann og permanent frostvæske med etylenglykol

Merk: Vakuumpåfyllingsverktøyet ditt kan se annerledes ut enn det som vises nedenfor. Toro selger ikke vakuumpåfyllingsverktøyet, men du kan kjøpe det fra en verktøyleverandør.

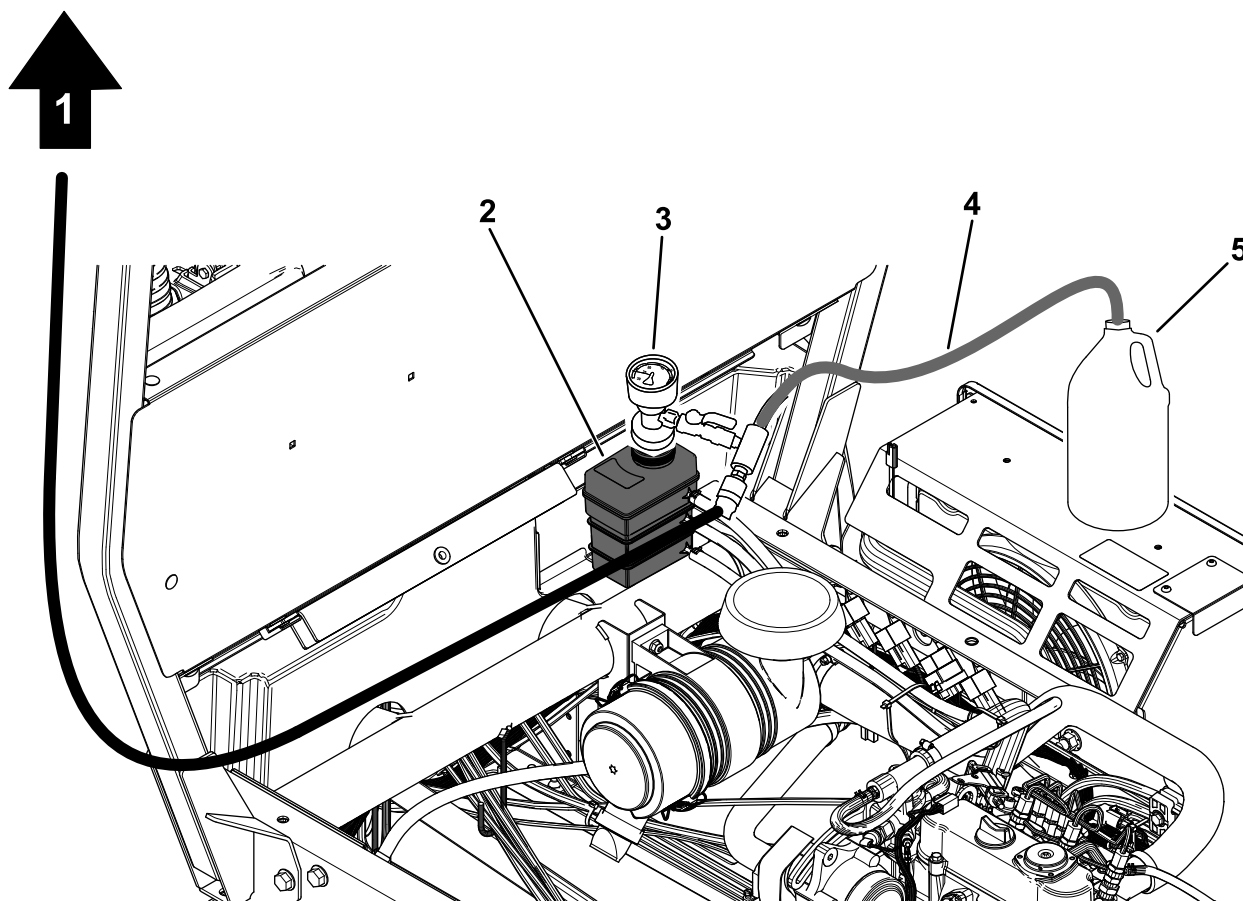


g477812

1. Når kjølesystemet er tomt, monterer du vakuumpåfyllingsverktøyet på kjølevæskereservetanken.
2. Sett kjølesystemet i vakuum ved -12 PSIG.
3. Plasser vakuumpåfyllingsverktøyet sugeslange i den ferdigblandede kjølevæskan.
4. Fyll kjølesystemet helt med kjølevæskan og fyll på kjølevæskereservetanken til riktig nivå.

Kjølesystemets kapasitet: 3,7 l

5. Sett på reservetanklokket.
6. Start og kjør motoren til normal driftstemperatur, og kontroller at kjølesystemet er fylt med væske og tømt for luft.



1. Slange til verkstedsluft
2. Reservetank
3. Vakuumpåfyllingsverktøy

4. Slange til ferdigblandet kjølevæske
5. Kanne med ferdigblandet kjølevæske

g477811

Notat:



Count on it.