



Värmesköldssats

Multi-Pro® 5800-grässpruta

Modellnr 41601

Monteringsanvisningar

▲ VAR FÖRSIKTIG

Motorkomponenterna är heta när maskinen har varit i gång. Du kan bränna dig om du vidrör eller kommer nära heta komponenter.

Låt maskinen svalna innan du monterar den här satsen.

Lösa delar

Använd diagrammet nedan för att kontrollera att alla delar finns med.

Tillvägagångssätt	Beskrivning	Antal	Användning
1	Ljuddämparens värmesköld	1	Montera ljuddämparens värmesköld.
	U-mutter (5/16 tum)	4	
	Flänsbult med sexkantshuvud (5/16 x 3/4 tum)	2	
	Självgående bult med sexkantshuvud (5/16 x 3/4 tum)	2	
2	Motorns bakre värmesköld	1	Montera motorns bakre värmesköld.
	Värmesköldsrem	2	
	Plastplugg	6	
	Flänsbult med sexkantshuvud (5/16 x 3/4 tum)	2	
	Planbricka	2	
	Vagnsbult	1	
	Sexkantsbult (5/16 x 2-1/2 tum)	1	
	Sexkantsbult (5/16 x 1-1/4 tum)	2	
	Flänsmutter (5/16 tum)	4	
3	Avgasrörets värmesköld	1	Montera avgasrörets värmesköld.
	Flänsbult med sexkantshuvud (5/16 x 3/4 tum)	3	
	Sexkantsflänsmutter	3	

1

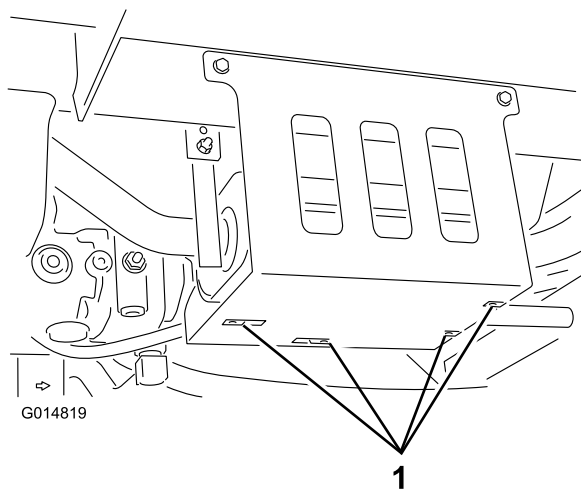
Montera ljuddämparens värmesköld

Delar som behövs till detta steg:

1	Ljuddämparens värmesköld
4	U-mutter (5/16 tum)
2	Flänsbult med sexkantshuvud (5/16 x 3/4 tum)
2	Självgängande bult med sexkantshuvud (5/16 x 3/4 tum)

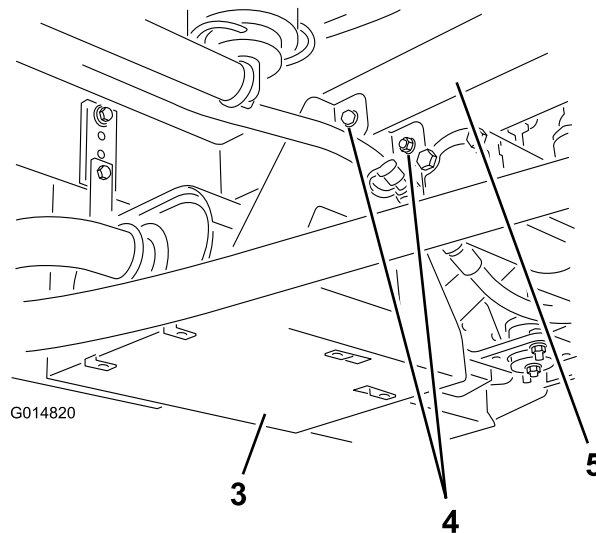
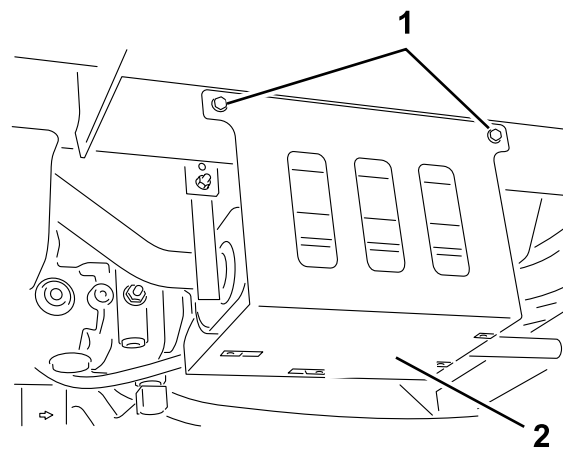
Tillvägagångssätt

1. Fäst de fyra U-muttrarna på ljuddämparens värmesköld (Figur 1).



Figur 1

1. U-muttrar



Figur 2

1. Självgängande bultar
2. Ljuddämparens värmesköld
3. Ljuddämparens värmesköld (sedd från andra sidan)
4. Sexkantsbultar och sexkantsflänsmuttrar
5. Tvärså

2

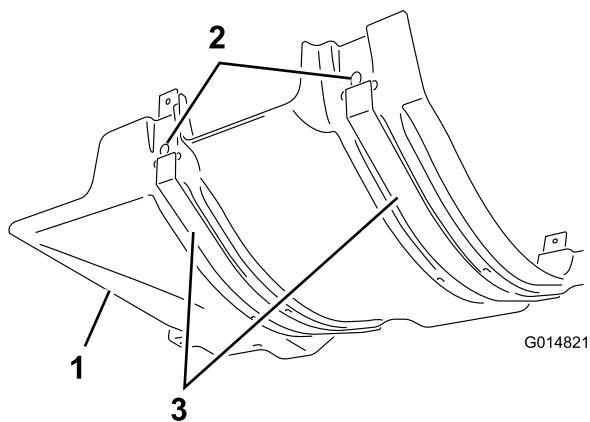
Montera motorns bakre värmesköld

Delar som behövs till detta steg:

1	Motorns bakre värmesköld
2	Värmesköldsrem
6	Plastplugg
2	Flänsbult med sexkantshuvud (5/16 x 3/4 tum)
2	Planbricka
1	Vagnsbult
1	Sexkantsbult (5/16 x 2-1/2 tum)
2	Sexkantsbult (5/16 x 1-1/4 tum)
4	Flänsmutter (5/16 tum)

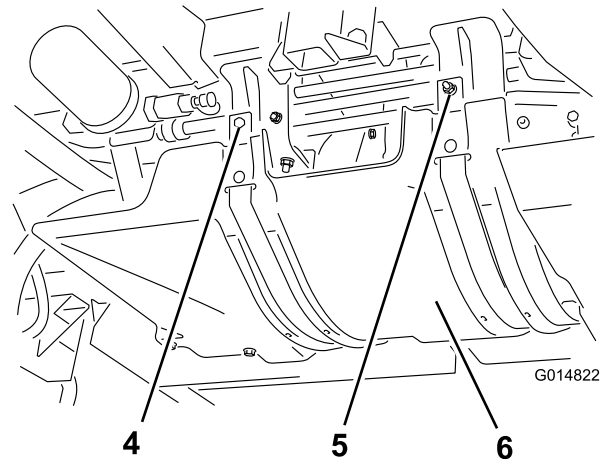
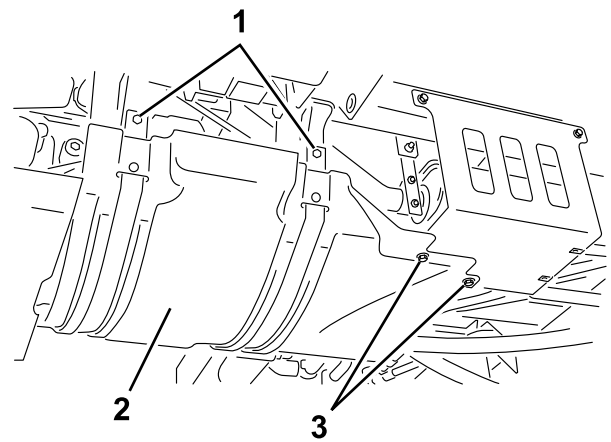
Tillvägagångssätt

1. För in värmesköldsremmarna i spårerna i motorns bakre värmesköld (Figur 3), och fäst remmarna vid skölden med sex stycken plastpluggar.



Figur 3

1. Motorns bakre värmesköld
2. Plastpluggar (6)
3. Värmesköldsremmar



Figur 4

1. Flänsbultar med sexkantshuvud (5/16 x 1-1/4 tum) och sexkantsflänsmutter
2. Motorns bakre värmesköld
3. Flänsbult med sexkantshuvud (5/16 x 3/4 tum) och planbricka
4. Sexkantsbult (5/16 x 2-1/2 tum) och flänsmutter
5. Vagnsbult och flänsmutter
6. Motorns bakre värmesköld (sedd från andra sidan)

Obs: Dessa bultar ersätter befintliga bultar i maskinen (Figur 4).

Obs: Vrid vid behov hydraulslangsnipplarna så att slangarna inte kommer i kontakt med skölden.

Obs: Sätt i plastpluggarna från utsidan av skölden och inåt.

2. Fäst värmeskölden och remmarna på motorfästena med två stycken sexkantsbultar (5/16 x 1-1/4 tum), en vagnsbult, en sexkantsbult (5/16 x 2-1/2 tum) och fyra flänsmutterar såsom visas i Figur 4.

3

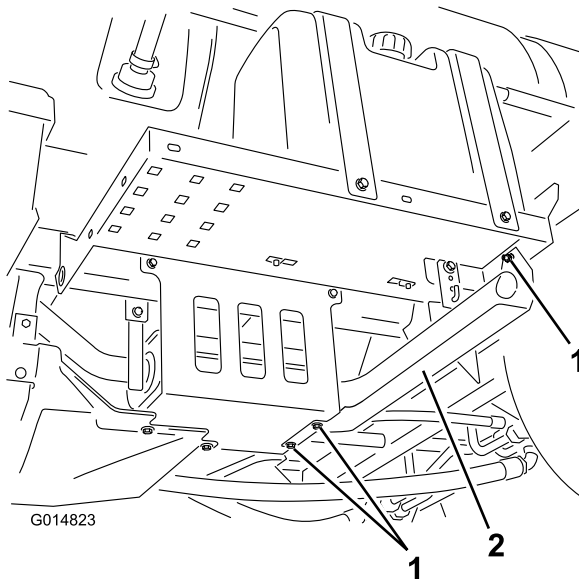
Montera avgasrörets värmesköld

Delar som behövs till detta steg:

1	Avgasrörets värmesköld
3	Flänsbult med sexkantshuvud (5/16 x 3/4 tum)
3	Sexkantsflänsmutter

Tillvägagångssätt

Fäst avgasrörets värmesköld på ljudämparens värmesköld och tankfästet såsom visas i Figur 5.



Figur 5

1. Flänsbultar med sexkantshuvud och sexkantsflänsmuttrar
2. Avgasrörets värmesköld