



2004 DYNA TANKBESKYTTER SÆT

Generelt

Dette sæt er designet til installation på Dyna-modeller fra 2004 med original brændstoftank.

Tabel 1. Sættets indhold

Antal	Beskrivelse	Delnummer
1	Tankbeskytter, brændstoftank (Dyna)	62028-04

BEMÆRK

En servicehåndbog til din motorcykel kan fås hos alle Harley-Davidson forhandlere.

Installation

BEMÆRK

For at undgå at ridse lakken på brændstoftanken, skal du først vaske og vokse tanken. Før du placerer tankbeskytteren på tanken, skal du sørge for, at beskytterens inderside er fri for fremmedlegemer, der kan ridse tankens overflade.

BEMÆRK

Under polering skal der anvendes en ren, ikke-slibende klud samt et ikke-slibende polermiddel eller voks. Harley-Davidson anbefaler Harley Glaze® polermiddel og forseglers. Slibende polermiddel eller voks kan gøre finishen glansløs eller ridse den. (00352a)

⚠ ADVARSEL

Forkert service eller vedligeholdelse af det elektriske system kan medføre beskadigelse af det elektriske system. Dette kan resultere i svigt af komponenter. I visse situationer kan et svigt af en komponent under drift medføre, at du mister herredømmet over køretøjet, hvilket kan resultere i dødsfald eller alvorlig personskade. (00637b)

BEMÆRK

Når du udfører følgende trin, skal du sikre dig, at den elastiske rem hverken klemmer eller begrænser brændstoftankens udluftningsslange. Hvis brændstoftankens udluftningsslange klemmes eller begrænses, kan slangen slippe luften korrekt igennem.

1. Se Figur 1 . Start foran på tanken, og sæt den elastiske rem hen over brændstoftankens forrest kant mod rammens overrør, og sørg for, at den remmen ikke klemmer brændstoftankens udluftningsslange, som sidder under tankens venstre side. Når den sidder korrekt, løber remmen ned foran tanken og hen langs bunden, mod tankens bagende. Juster den, til den sidder korrekt. Træk beskytteren til tankens bagende, og placer den tæt omkring tanken.

2. **BEMÆRK**

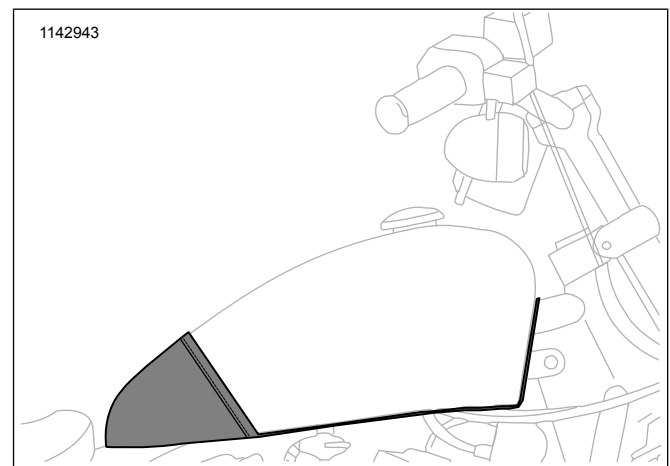
Når du udfører følgende trin, fører du den elastiske rem og den "S"-formede stålkrog mellem det primære ledningsnet og rammens overrør. Hvis remmen ikke føres mellem ledningsnettet og rammens overrør, kan krogerne muligvis skære sig ind i ledningsnettet og forårsage fejl på det elektriske system, hvilket kan medføre død eller alvorlig personskade.

Sæt den bageste, elastiske rem rundt om rammens overrør, og sørg for, at remmen og "S"-krogerne, når de er gjort fast, passerer mellem hovedledningsnettet og overrøret.

3. Glat eventuelle rynker på beskytteren ud.

BEMÆRK

Hvis beskytteren bliver gennemblødt, skal den tages af og tørres i fri luft.



Figur 1. Monteret tankbeskytter (Typisk)

