103932



#### 2014-03-12

# AIRWING TOUR-PAK盖尾箱架套件

### 概述

## 套件编号

79179-08 、53000063

## 车型

关于车型配件信息,参见P&A Retail Catalog(P&A零售目录) 或www. harley-davidson. com上的Parts and Accessories(零件与附件)部分(仅英文)。

此套件不兼容之前安装的Tour-Pak盖整理器(零件编号53249-01A或53249-01B)。

## 需要的工具和材料

正确安装此套件需要硅酮密封剂、钻机、各种小钻头、遮蔽胶带、对比色油彩笔和软铅笔。

## 套件内容

参见图1和表1。

#### 安装

# 定位模板(仅在带有扰流板的情况下安装尾箱架时使用)

尾箱架的位置直接关系到Tour-Pak<sup>®</sup>扰流板的位置。此套件中的模板(11)用于将尾箱架定位至正确位置,以便安装或以后安装Tour-Pak扰流板。

#### 注意

在不带扰流板的情况下安装尾箱架时不需要模板。

- 如果已安装扰流板或计划以后安装扰流板,沿相应线头剪切模板。
- 2. 将修剪好的模板仔细放置于盖顶部。将模板边缘与盖顶部 表面对准。使用胶带将模板粘贴至盖顶上需要的位置。模 板用于定位尾箱架,以便可以安装扰流板。

#### 在Tour-Pak上安装尾箱架

- 1. 在所有情况下安装:打开盖。从Tour-Pak中取出所有零散 物品。
- 2. 参见图1。将直径较大的安装垫(8)滑至左后支腿上。将 三个直径较小的安装垫(10)滑至其余各安装支腿(A)之 上。 将尾箱架定位至Tour-Pak盖上所需的位置,使 Harley-Davidson(哈雷戴维森)字样处于后部。

#### 注意

在左右方向仔细对中尾箱架,将尾箱架在盖上放置周正, 使外观最佳。尾箱架安装时切勿过度朝前,以避免接触靠 背垫。

3. 使用油彩笔在盖上标出四个安装垫的位置。取下尾箱架。

- 4. 在Tour-Pak盖上四个安装垫(A)接触盖的位置用遮蔽胶带(E)进行保护。将尾箱架定位至盖上,位置与之前步骤中相同。使用软铅笔在遮蔽胶带上围绕每个安装垫画出圆圈。取下尾箱架。使用尺子在胶带上标出安装垫的准确中心位置。
- 5. 在标记出的位置(C)和(D)处穿过遮板胶带和Tour-Pak 盖钻出四个直径1.5毫米(1/16英寸)的定位孔。使用直径 7毫米(9/32英寸)的钻头在标记位置(C)处穿过胶带和 盖钻出三个孔。使用直径9.5毫米(3/8英寸)的钻头在位置(D)处穿过胶带和盖钻出一个孔。
- 6. 去掉遮蔽胶带。

#### 注意

清除任何钻屑、胶带残留物和油彩笔标记。在盖下侧、塑料垫圈和螺丝螺纹之间涂敷少量硅酮密封剂以防漏水。

将盖牢固支撑或绑扎至打开位置。

- 7. 从套件中取出3个六角头盖螺丝(4)、直径较小的平垫圈(5)和塑料垫圈(9)。在每个螺丝的螺纹部分先放一个金属垫圈,然后再放一个塑料垫圈。
- 8. 将Tour-Pak盖固定至完全打开位置。在盖的孔上定位尾箱架。穿过盖上三个直径较小的孔将三套螺丝与垫圈组件(已涂敷硅酮密封剂)安装至三个较小的尾箱架安装垫,用手拧紧。
- 9. 从套件中取出空心六角头螺丝(2)、直径较大的平垫圈(3)和塑料垫圈(7)。在螺丝的螺纹部分先放金属垫圈,然后再放塑料垫圈。穿过尾箱盖上剩余的一个孔将此螺丝与垫圈组件(已涂敷硅酮密封剂)安装至尾箱架安装垫,用手拧紧。
- 10. 均衡牢固地拧紧所有四个尾箱架螺丝至6.8-9.5 N·m (60-84 in-lbs)。

## 使用时

## ▲警告

参阅您车主手册中的附件与货物部分。货物搭载不当或者附件 安装不当可导致部件故障,并可对稳定性、操控性和性能造成 不良影响,从而有可能造成死亡或重伤。(00021b)

#### 注意

Tour-Pak盖尾箱架的最大承载能力为4.5千克(10磅)。

## ▲警告

切勿超过行李架的承载能力。重量过大会导致失控,可能造成 死亡或重伤。(00373a)

#### 注意

盖尾箱架和Tour-Pak®的总载重不得超过11.3千克(25磅)。摩托车超载可导致操控不稳定并降低刹车效率,有可能导致死亡或重伤。

## ▲警告

不要超出Tour-Pak的承载能力。重量过大会导致失控,可能造成死亡或重伤。 (00401c)

- · 确保盖尾箱架上的货物固定牢靠。定期重新检查载荷。
- · 在盖尾箱架上安放表面面积较大的物体可对车辆操控性造成 不良影响。

## 维修零件

表1。维修零件表

项目	描述(数量)	零件编号
1	带灯Tour-Pak®尾箱架组件	不单独出售
2	空心六角头螺丝,5/16-18	4860
3	平垫圈,外径19毫米(0.74英寸)	6235
4	六角头盖螺丝,1/4-20 x 3/4(3)	4702
5	平垫圈,外径16毫米(0.63英寸)(3)	6703
6	安装垫与垫圈组(包括项目7-10)	90875-08
7	・塑料平垫圏(内径较大)	不单独出售
8	・ 塑料安装垫( 内径较大 )	不单独出售
9	・ 塑料平垫圏(内径较小)(3)	不单独出售
10	・ 塑料安装垫( 内径较小 )(3)	不单独出售
11	Tour-Pak尾箱架/扰流板安装模板(未显示)	50001-01
文字中提到,但套件中不包括的项目:		
A	尾箱架安装支撑(4)	
В	Tour-Pak盖	
С	在这些位置钻出直径7毫米(9/32英寸)的孔(3)	
D	在此位置钻出直径9.5毫米(3/8英寸)的孔	
Е	遮蔽胶带,(4)处	

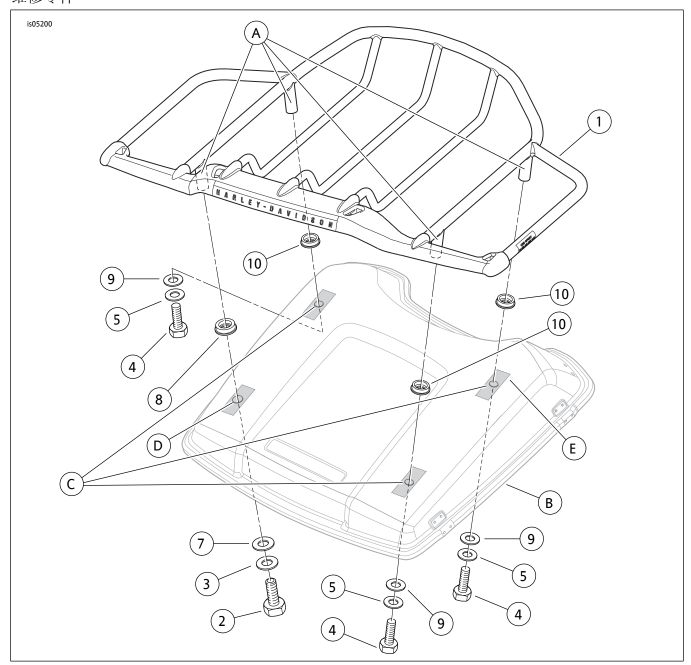


图1。维修零件: Air Wing Tour-Pak 盖尾箱架

J03932 3/3