



折叠风挡套件

Workman® GTX 多功能工作车带顶篷

型号 07923

安装说明

安装

散装零件

使用下表进行核对确保所有零件已装运。

说明	数量	用途
不需要零件	—	准备机器。
折叠风挡组件	1	安装折叠风挡适用于顶篷型号 07921 和 07922。
橡胶夹	2	
短塑料铆钉	2	
长塑料铆钉	8	
塑料隔片	8	
折叠风挡组件	1	安装折叠风挡适用于顶篷型号 07140 和 07141 和配备 ROPS 的顶篷型号 07169。
橡胶夹	2	
短塑料铆钉	2	
长塑料铆钉	8	
塑料隔片	8	

准备机器

1. 将机器停在水平地面上。
2. 接合驻车刹车。
3. 关闭发动机并拔下钥匙。

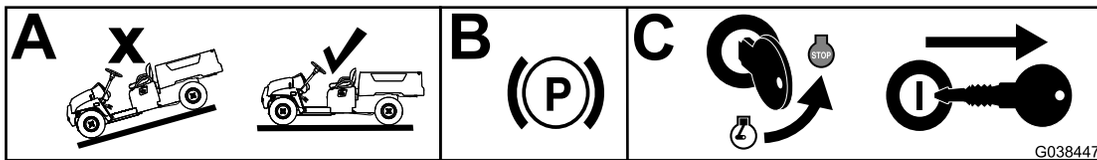


图 1

g038447



安装折叠风挡

适用于顶篷型号 07921 和 07922

1. 展开风挡并用 2 个橡胶夹和上部孔中的 2 个短塑料铆钉将风挡的上部固定至顶篷支撑管图 2。

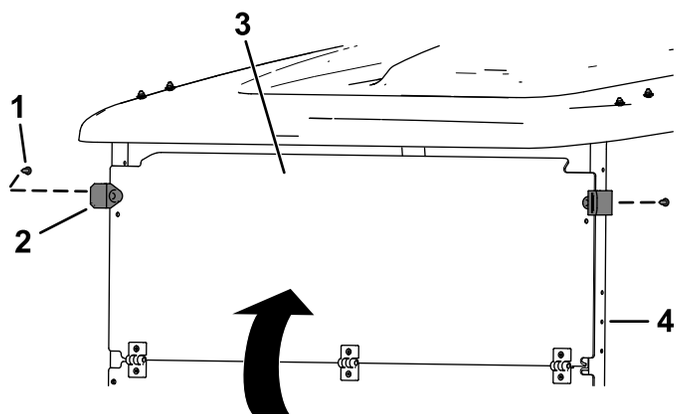


图 2

g278287

- | | |
|----------|-----------|
| 1. 短塑料铆钉 | 3. 风挡——上部 |
| 2. 橡胶夹 | 4. 顶篷支撑管 |

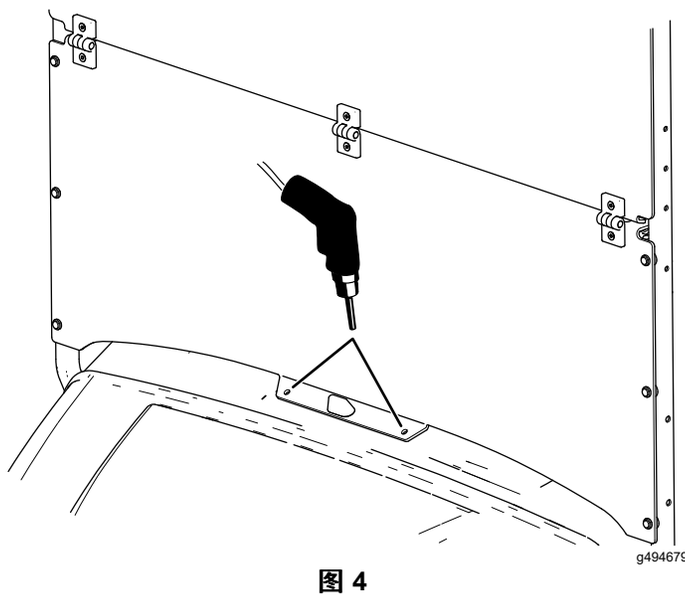


图 4

g494679

2. 将风挡下部的孔与顶篷支撑管中的孔对齐图 3。
3. 用 6 个塑料隔片和 6 个长塑料铆钉将风挡两侧固定至顶篷支撑管图 3。

注意 确保将隔片放置在风挡与顶篷支撑管之间。

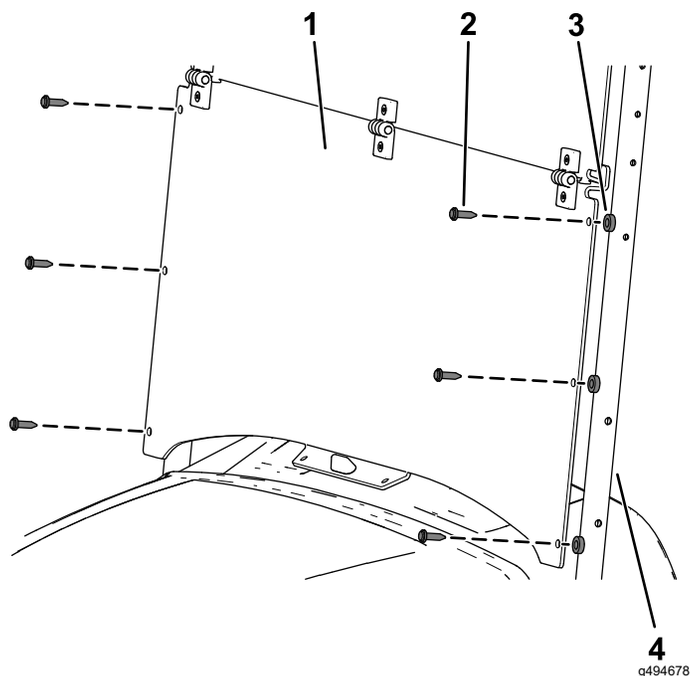


图 3

g494678

- | | |
|-----------|----------|
| 1. 风挡——下部 | 3. 塑料隔片 |
| 2. 长塑料铆钉 | 4. 顶篷支撑管 |

4. 使用风挡作为模板在仪表板上钻 2 个 8mm 直径的孔图 4。

5. 用 2 个塑料隔片和 2 个长塑料铆钉将风挡下部的底部固定至仪表板图 5。

注意 确保将隔片放置在风挡与仪表板之间。

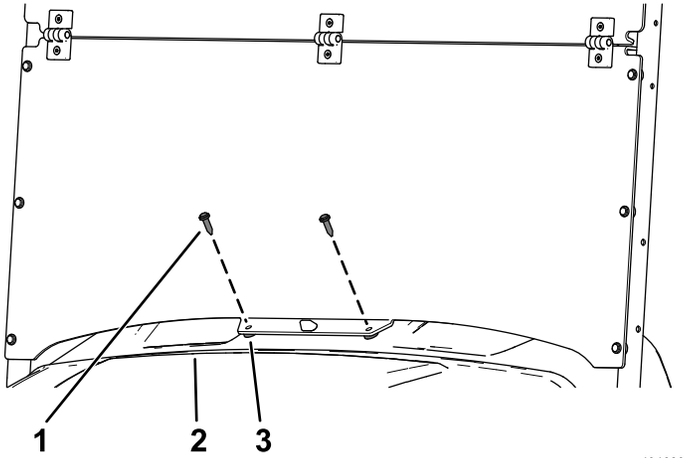


图 5

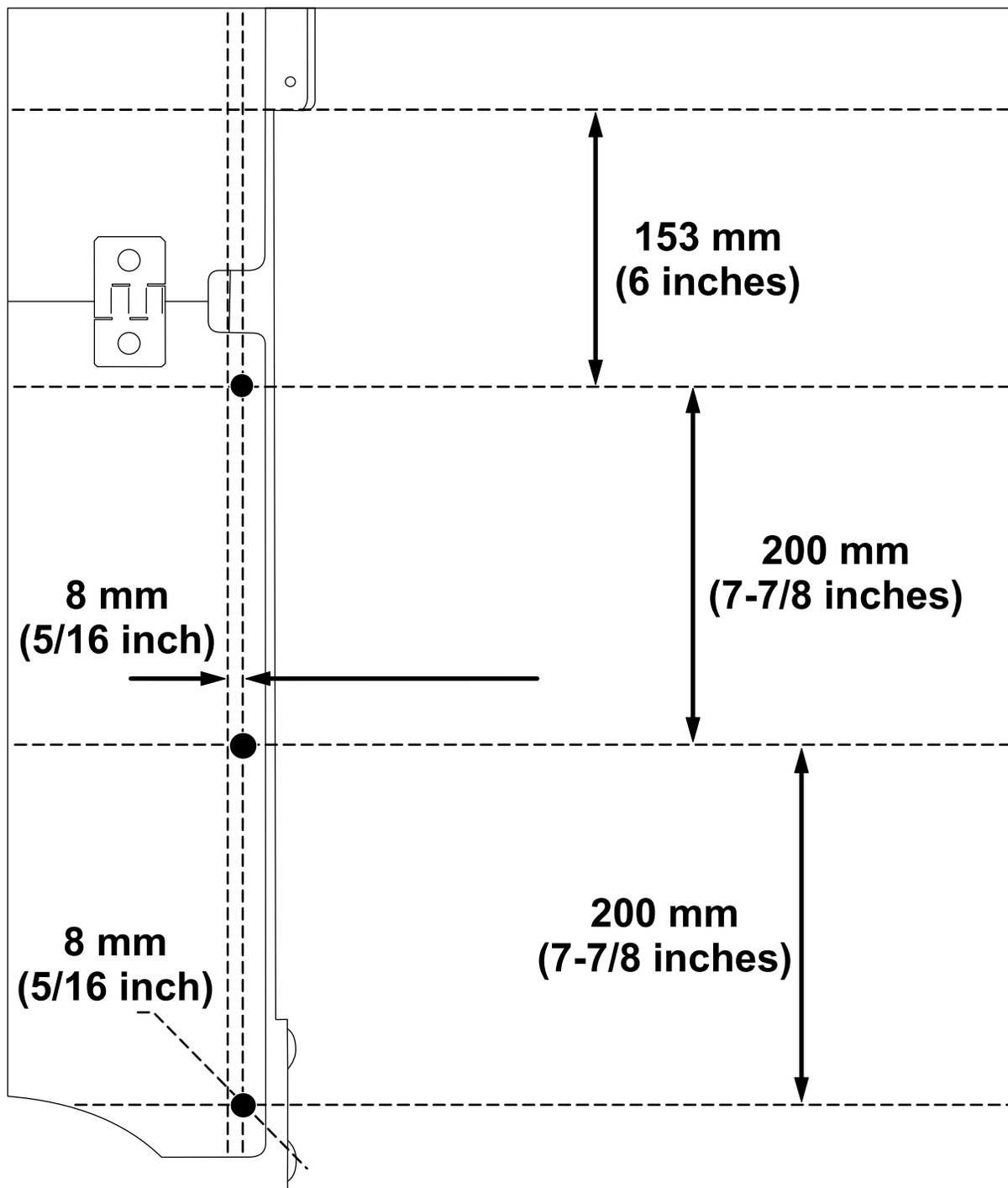
1. 长塑料铆钉
2. 仪表板
3. 塑料隔片

安装折叠风挡

适用于顶篷型号 07140 和 07141 和配备 ROPS 的顶篷型号 07169

1. 使用图 6 中所示的尺寸在各个顶篷支撑管上标记并钻出 3 个直径 8mm 的孔。

重要事项 确保仅钻穿顶篷支撑管的一侧。



g276799

图 6

图中所示为驾驶员一侧的管

- 展开风挡并用 2 个橡胶夹和下部孔中的 2 个短塑料铆钉将风挡的上部固定至顶篷支撑管图 7。

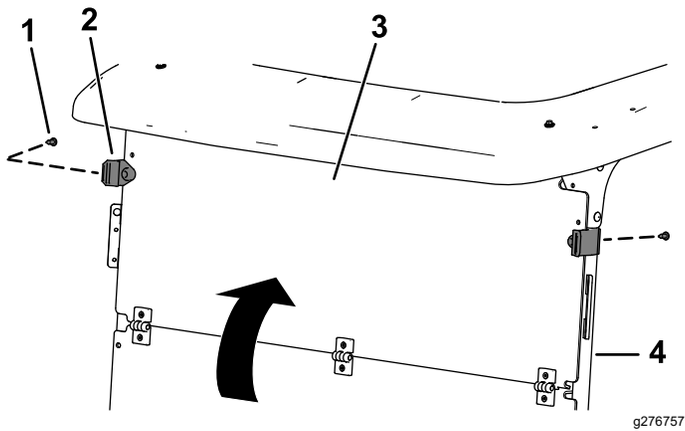


图 7

- | | |
|----------|-----------|
| 1. 短塑料铆钉 | 3. 风挡——上部 |
| 2. 橡胶夹 | 4. 顶篷支撑管 |

- 将风挡下部的孔与顶篷支撑管中的孔对齐图 8。
- 用 6 个塑料隔片和 6 个长塑料铆钉将风挡两侧固定至顶篷支撑管图 8。

注意 确保将隔片放置在风挡与顶篷支撑管之间。

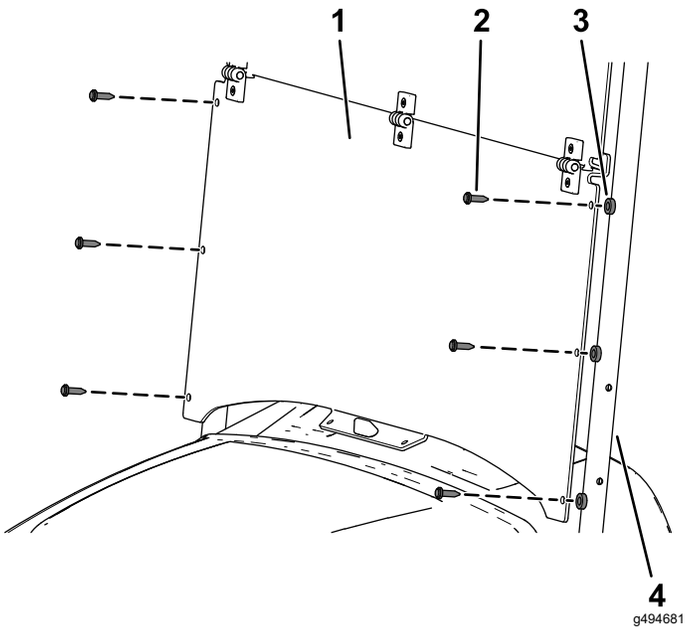


图 8

- | | |
|-----------|----------|
| 1. 风挡——下部 | 3. 塑料隔片 |
| 2. 长塑料铆钉 | 4. 顶篷支撑管 |

- 使用风挡作为模板在仪表板上钻 2 个 8mm 直径的孔图 9。

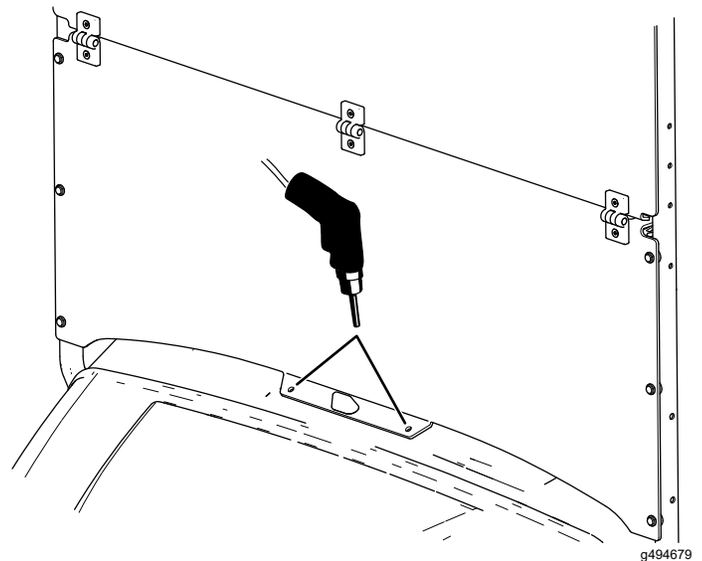


图 9

- 用 2 个塑料隔片和 2 个长塑料铆钉将风挡下部的底部固定至仪表板图 10。

注意 确保将隔片放置在风挡与仪表板之间。

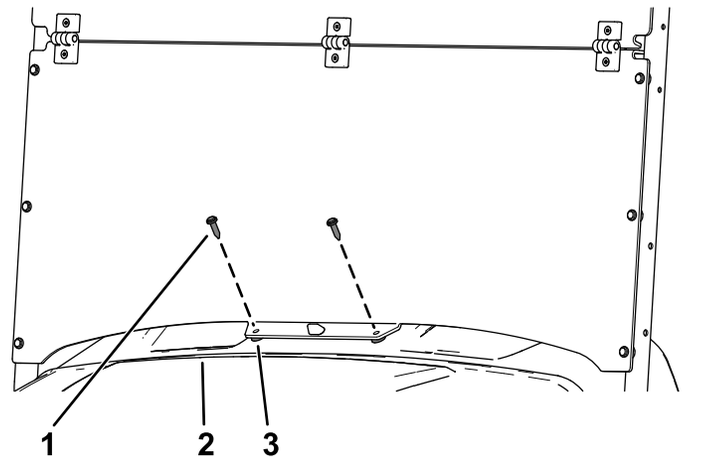


图 10

- | | |
|----------|---------|
| 1. 长塑料铆钉 | 3. 塑料隔片 |
| 2. 仪表板 | |

操作

运送安装了风挡的机器

当运送安装了折叠风挡的机器时确保遵守以下建议

- 运送过程中机器面向前方。
- 使用橡胶夹将折叠风挡固定在向下位置。
- 车辆速度不要超过 96 km/h。

维护

清洁风挡

1. 用温水60° C冲洗风挡。
2. 使用软布或海绵用温和的洗涤剂肥皂清洗风挡以清除灰尘和污垢。

重要事项 不要用刷子或粗糙纤维擦洗风挡。

3. 用温水60° C冲洗风挡。
4. 用软布擦干风挡防止出现水渍。

备注



Count on it.