



PWCキット-SparkLinQキット

印刷可能バージョン

この記事の評価する

(平均評価: 評価なし)

言語 英語 ▼

プロパティを表示

| | |
|------------------|--------------------|
| 製品: | Sea-Doo_watercraft |
| プロジェクト番号: | 487802845 |
| インストラクションシートP/N: | 487802845 |
| 改訂番号: | |
| 改訂日: | |
| 対象アイテム: | SparkLinQキット |

このドキュメントでは、次の記号を使用できます。

警告

回避しないと、死亡または重傷を負う可能性のある危険な状況を示します。

注意: 回避しないと、軽傷または中程度の傷害を引き起こす可能性のある危険な状況を示します。

通知 従わないと、車両のコンポーネントやその他の資産に重大な損傷を与える可能性のある指示を示します。

警告

- このキットは、特定の該当するモデル専用設計されています（認定BRPディーラーがモデルを確認します）。販売されたユニット以外のユニットにはお勧めしません。
- 分解/組み立ての際にロック装置（ロックタブ、セルフロックファスナーなど）の取り外しが必要な場合は、必ず新しいものと交換してください。
- トルクレンチの締め付け仕様を厳守する必要があります。
- 電動工具を使用するときは、常に目の保護具と適切な手袋を着用してください。

警告

この取扱説明書には、エンドユーザー専用の重要な安全情報や操作説明書が含まれている場合があります。キットの部品番号と、このキットに含まれている取扱説明書を必ずお客様に提供してください。お客様がアクセサリを適切に使用するために必要なすべての情報にアクセスできることを確認します。

注: 特に指定がない場合は、次の表の締め付けトルクを使用してください。

通知 車両に付属しているアクセサリを使用してウェーブジャンプを実行しないでください。

| | グレード | | | |
|----|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | 5.8 | 8.8 | 10.9 | 12.9 |
| M4 | 1.8±0.2N•m (16±2lbf•) | 2.8±0.2N•m (25±2lbf•) | 3.8±0.2N•m (34±2lbf•) | 4.5±0.5N•m (40±4lbf•) |

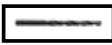
| | in) | in) | in) | in) |
|-----|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| M5 | 3.3±0.2N•m (29±2lbf•in) | 5±0.5N•m (44±4lbf•in) | 7.8±0.7N•m (69±6lbf•in) | 9 ± 1 N•m (80 ± 9 lbf•in) |
| M6 | 7.5 ± 1 N•m (66 ± 9 lbf•in) | 10 ± 2 N•m (89 ± 18 lbf•in) | 12.8 ± 2.2 N•m (113 ± 19 lbf•in) | 16 ± 2 N•m (142 ± 18 lbf•in) |
| M8 | 15.3 ± 1.7 N•m (135 ± 15 lbf•in) | 24.5 ± 3.5 N•m (18 ± 3 lbf•ft) | 31.5 ± 3.5 N•m (23 ± 3 lbf•ft) | 40 ± 5 N•m (30 ± 4 lbf•ft) |
| M10 | 29 ± 3 N•m (21 ± 2 lbf•ft) | 48 ± 6 N•m (35 ± 4 lbf•ft) | 61 ± 9 N•m (45 ± 7 lbf•ft) | 73 ± 7 N•m (54 ± 5 lbf•ft) |
| M12 | 52 ± 6 N•m (38 ± 4 lbf•ft) | 85 ± 10 N•m (63 ± 7 lbf•ft) | 105 ± 15 N•m (77 ± 11 lbf•ft) | 128 ± 17 N•m (94 ± 13 lbf•ft) |
| M14 | 85 ± 10 N•m (63 ± 7 lbf•ft) | 135 ± 15 N•m (100 ± 11 lbf•ft) | 170 ± 20 N•m (125 ± 15 lbf•ft) | 200 ± 25 N•m (148 ± 18 lbf•ft) |
| M16 | 126 ± 14 N•m (93 ± 10 lbf•ft) | 205 ± 25 N•m (151 ± 18 lbf•ft) | 255 ± 30 N•m (188 ± 22 lbf•ft) | 305 ± 35 N•m (225 ± 26 lbf•ft) |
| M18 | 170 ± 20 N•m (125 ± 15 lbf•ft) | 273 ± 32 N•m (201 ± 24 lbf•ft) | 330 ± 25 N•m (243 ± 18 lbf•ft) | 413 ± 47 N•m (305 ± 35 lbf•ft) |

The illustrations in this document show typical construction of the different assemblies and may not reproduce the full detail or exact shape of the parts; however, they represent parts that have the same or similar function.

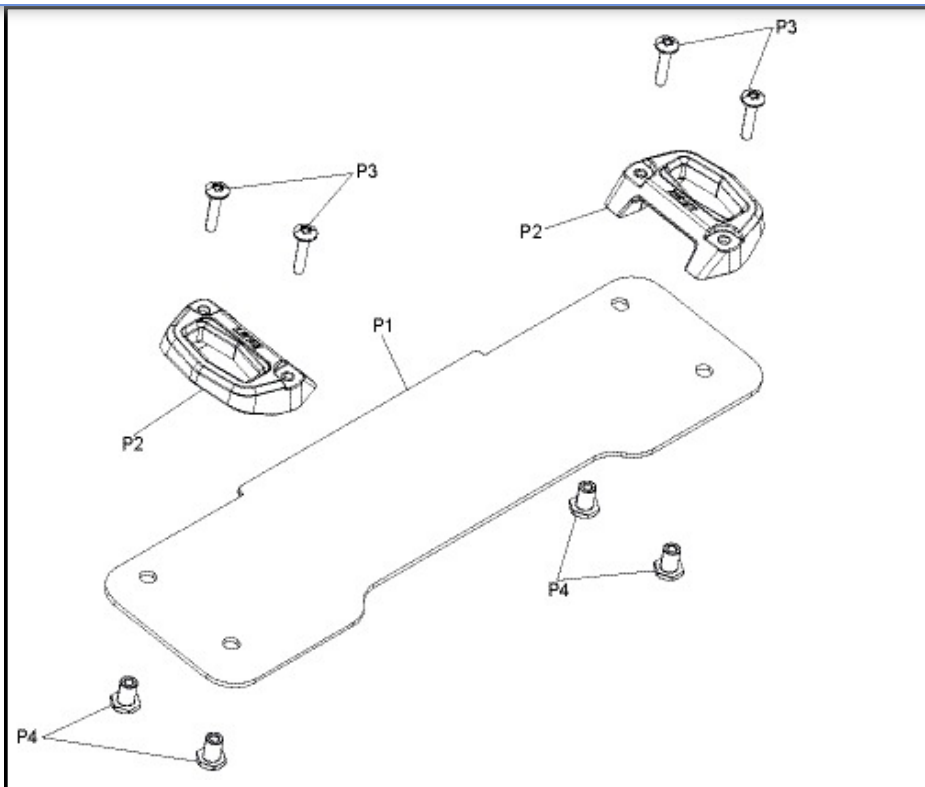
In the pictures below, parts may have been removed for clarity purposes.

Installation time is approximately 0.5 hour.

REQUIRED TOOLS

| Required Tool | | | Use |
|---------------|----------------------------|---|----------------------------|
| T1 | Drill bit 10 mm (13/32 in) |  | To drill holes in the deck |

PARTS TO BE INSTALLED

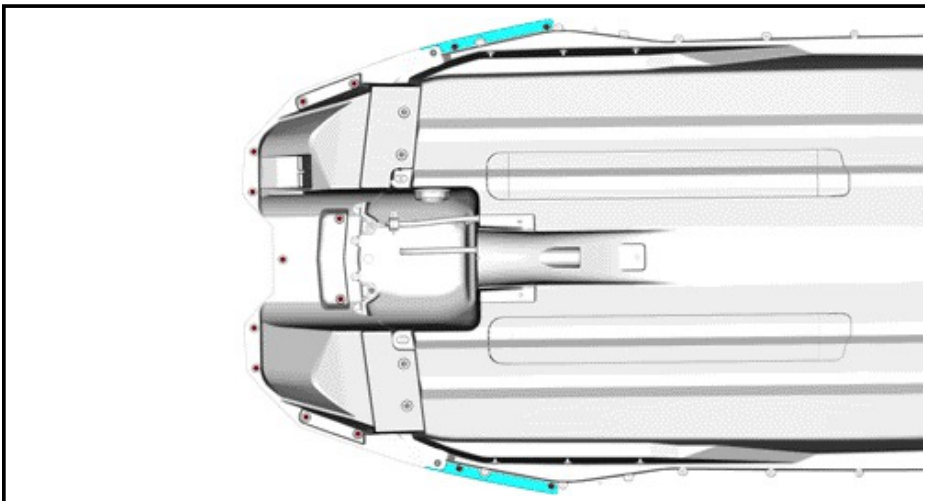


| ITEM | DESCRIPTION | Part number | QTY |
|------|------------------|--------------------------|-----|
| P1 | LinQ plate | Not available separately | 1 |
| P2 | Cargo base | Not available separately | 2 |
| P3 | M6x30 Torx screw | 250000398 | 4 |
| P4 | Brass insert | 511001251 | 4 |

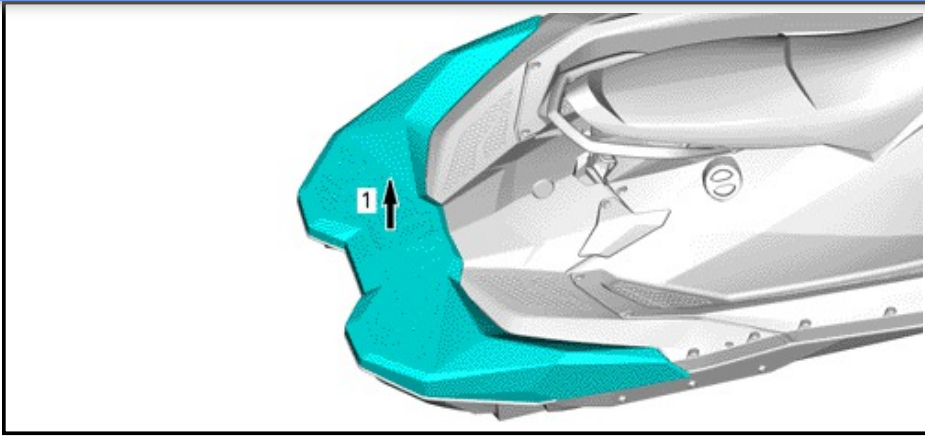
INSTRUCTIONS

Part Installation

1. Remove and keep specified screws.

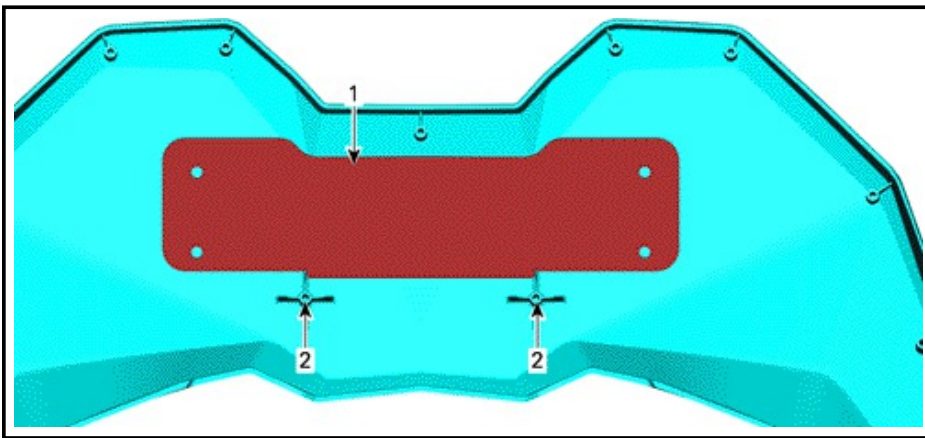


2. Remove the deck.



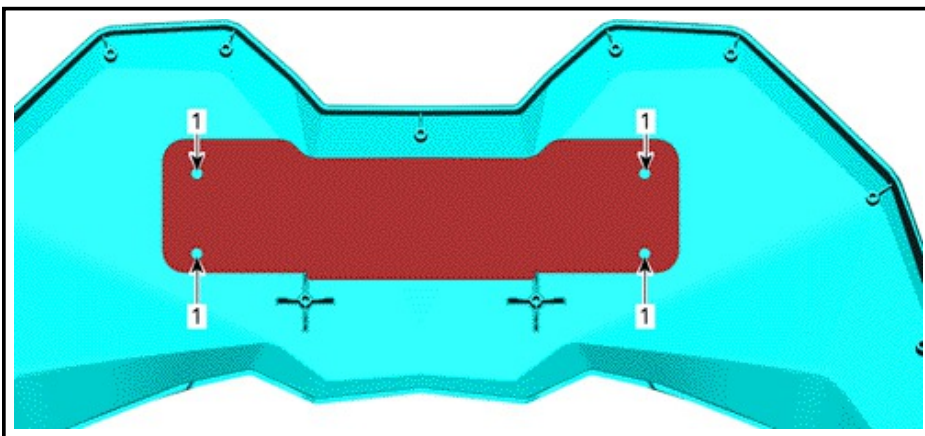
1. Lift

3. Position the LinQ plate [P1] inside the deck as shown. Use the two ribs for reference.



1. LinQ plate [P1]
2. Ribs

4. Mark the four holes on the deck.

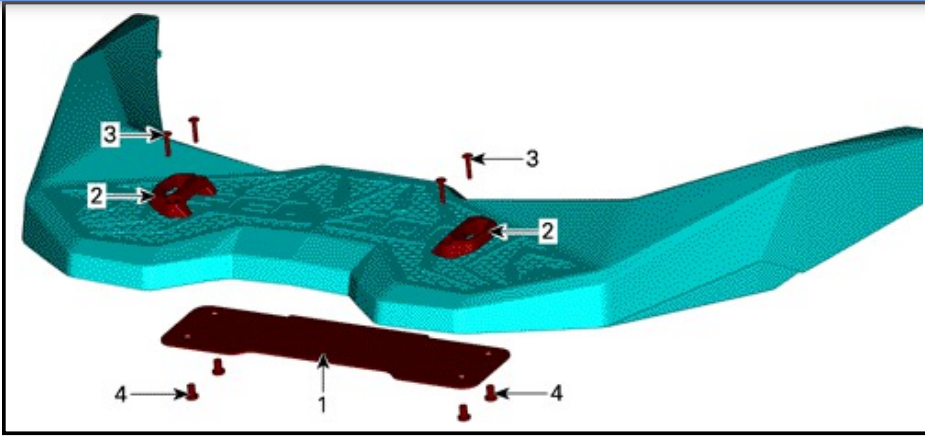


1. Mark locations

5. Drill 10 mm (13/32 in) holes at the four marked locations on the deck.

| Drill size | |
|------------|------------------|
| T1 | 10 mm (13/32 in) |

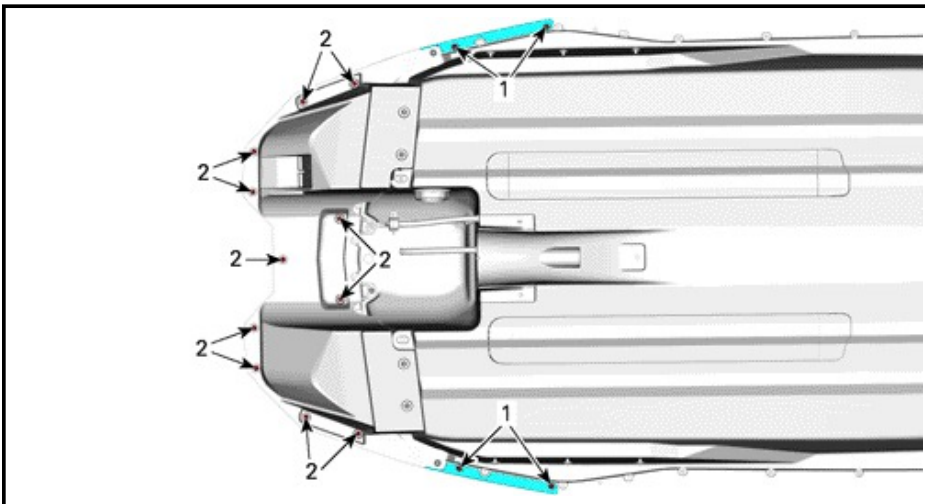
6. Fix the cargo bases [P2] with four M6x30 torx screws [P3], four brass inserts [P4] and the LinQ plate [P1]. Tighten screws to specification.



- 1. LinQ plate [P1]
- 2. Cargo bases [P2]
- 3. M6x30 torx screws [P3]
- 4. Brass inserts [P4]

| Tightening torque | |
|--------------------------|-----------------------------|
| M6x30 torx screws [P3] | 7.5 ± 1 N•m (66 ± 9 lbf•in) |

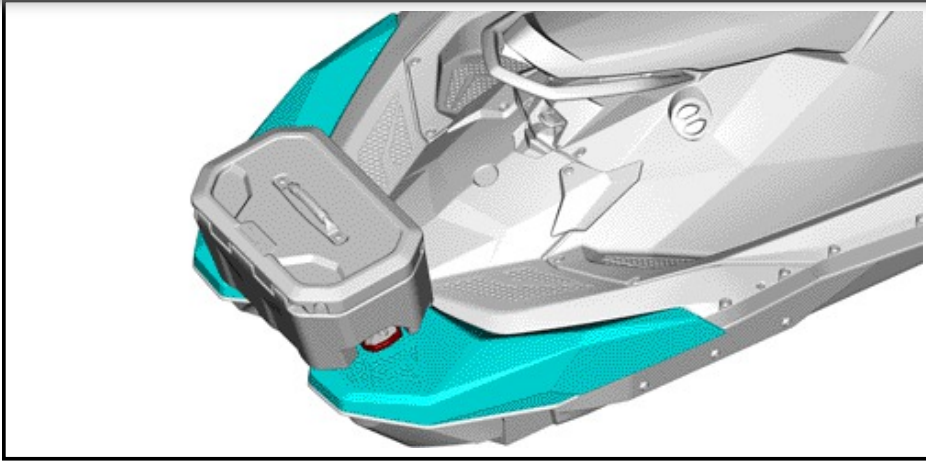
7. Reinstall the deck with the previously removed screws. Tighten to specification.



- 1. Screw (P/N 250000626)
- 2. Screw (P/N 243163060)

| Tightening torques | |
|---------------------------|----------------------|
| 1.ネジ (P / N 250000626) | 6~8N•m (53~71lbf•in) |
| 2.ネジ (P / N 243163060) | 3~4N•m (27~35lbf•in) |

8. LinQクーラーやLinQ燃料キャディなどのアクセサリを取り付けることで、カーゴベースが正しく取り付けられていることを確認できます。



2099-10-04