



TOUR-PAK용 동승자 등받이

일반 정보

표 1. 일반 정보

키트	추천 공구	기술 수준 ⁽¹⁾
52300312, 52300314, 52300316, 52300317, 52300319, 52300334, 52300335, 52300359, 52300360, 52300567, 52300572, 52300574, 52300744	안전 고글, 토크 렌치	

(1) 토크 값에 따라 조이는 도구나 기타 일반적인 도구 및 기술이 필요

키트 내용물(KIT CONTENTS)

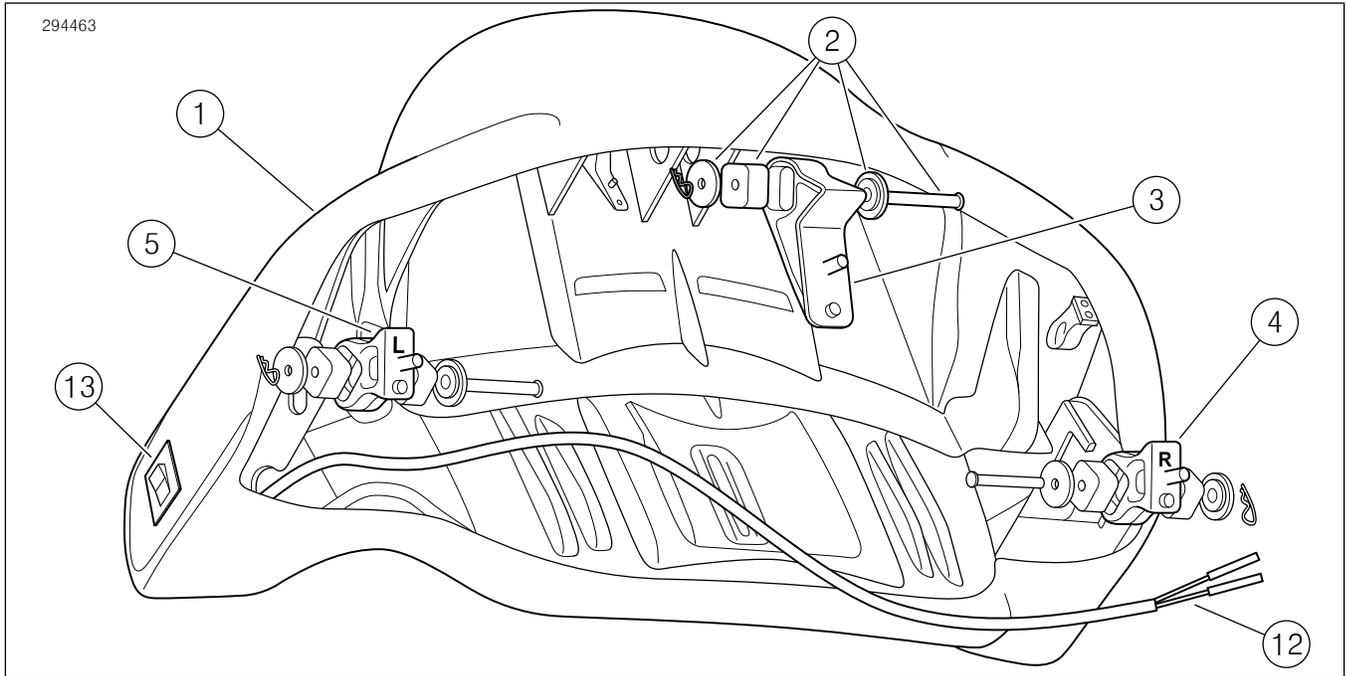


그림 1. 키트 내용물: King Tour-Pak 등받이 키트 52300312, 52300314, 52300316, 52300317, 52300334, 52300574, 52300744

표 2. 키트 내용물: 등받이 키트

<input checked="" type="checkbox"/>	키트에 모든 내용물이 있는지 확인한 후 차량에 품목을 설치하거나 제거하십시오.				
	항목	수량	설명	부품 번호	참고
<input type="checkbox"/>	1	1	등받이 어셈블리(항목 2-7 포함)	별도 판매하지 않음	52300317를 제외한 모든 키트
<input type="checkbox"/>			등받이 어셈블리(항목 2-13 포함)	별도 판매하지 않음	키트 52300317
<input type="checkbox"/>	2	3	격리 키트, 등받이	52300127	
<input type="checkbox"/>	3	1	지지 브래킷, 중앙	52300121	
<input type="checkbox"/>	4	1	지지 브래킷, 오른쪽	52300122	
<input type="checkbox"/>	5	1	지지 브래킷, 왼쪽	52300123	
<input type="checkbox"/>	6	3	플랜지 너트, 잠금, 5/16-18(표시되지 않음)	7531	
<input type="checkbox"/>	7	3	와셔, 플랫, 5/16 공칭(표시되지 않음)	6026	
<input type="checkbox"/>	8	1	Deutsch 소켓 커넥터 하우징, 4방향	72134-94GY	
<input type="checkbox"/>	9	1	Deutsch 보조 잠금 장치	72154-94	
<input type="checkbox"/>	10	2	Deutsch 소켓 단자	72191-94	
<input type="checkbox"/>	11	2	Deutsch 쉴 핀	72195-94	
<input type="checkbox"/>	12	1	하네스, 전열 등받이	별도 판매하지 않음	
<input type="checkbox"/>	13	1	스위치, 전열 등받이	별도 판매하지 않음	

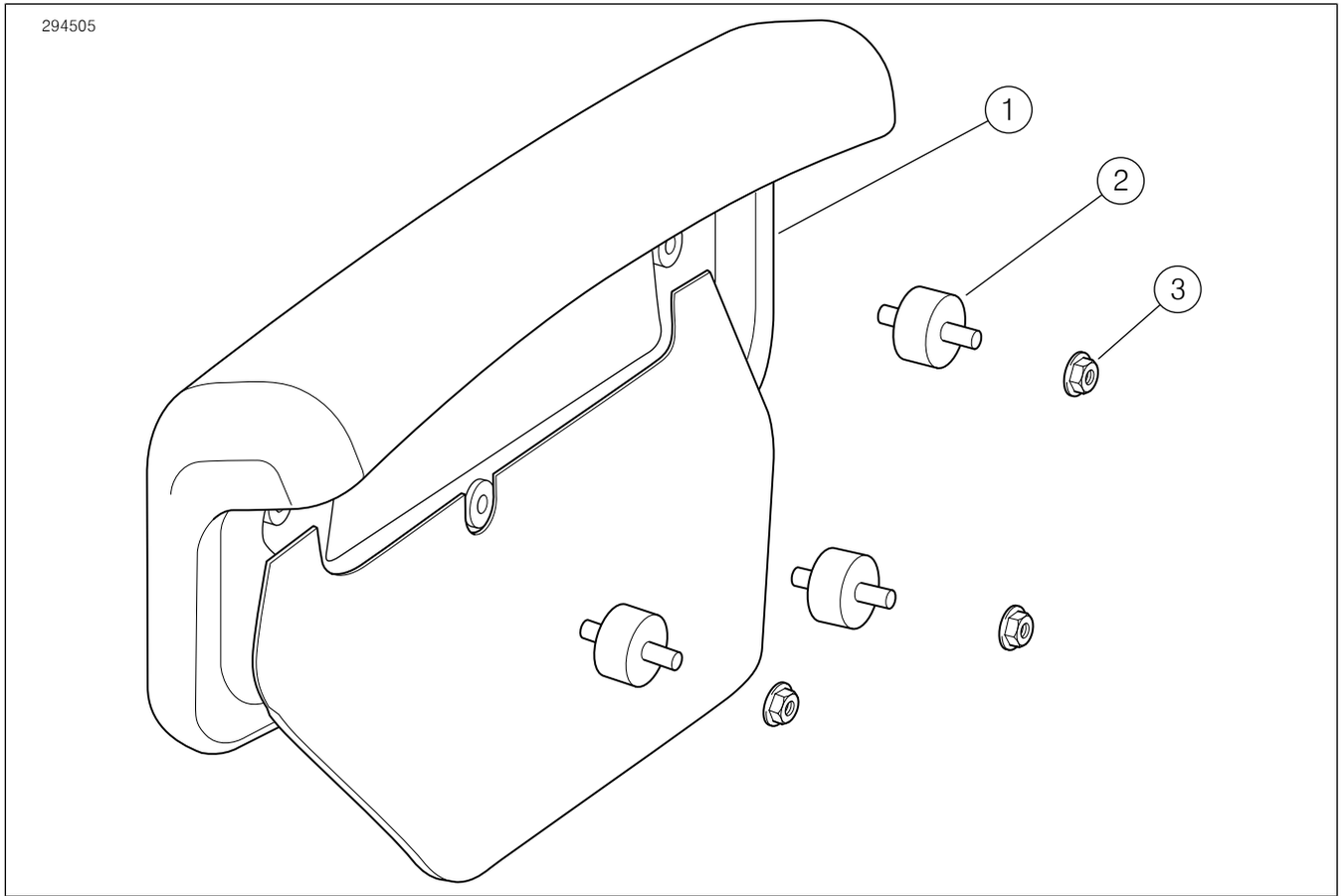


그림 2. 키트 내용물: 개조 Tour-Pak 등받이 키트 52300319, 52300335, 52300567, 52300572

표 3. 키트 내용물: 등받이 키트

키트에 모든 내용물이 있는지 확인한 후 차량에 품목을 설치하거나 제거하십시오.					
<input checked="" type="checkbox"/>	항목	수량	설명	부품 번호	참고
<input type="checkbox"/>	1	1	등받이 어셈블리(항목 2-3 포함)	별도 판매하지 않음	
<input type="checkbox"/>	2	3	격리, 등받이	52300323	
<input type="checkbox"/>	3	3	플랜지 너트, 잠금, 1/4-20	7716	

일반

모델

장착 가능한 모델에 관한 정보는 부품 및 액세서리 (P&A) 소매 카탈로그 또는 www.harley-davidson.com 의 Parts and Accessories 섹션(영어만 제공)을 참조하십시오.

최신 지침 시트를 이용하십시오. 다음에서 입수할 수 있습니다. h-d.com/isheets

Harley-Davidson 고객 지원 센터(1-800-258-2464 (미국 전용) 또는 1-414-343-4056로 문의하십시오.

설치 요구 사항

- 액세서리 회로 커넥터가 이미 사용 중인 경우, 스위치 회로 어댑터 하네스(부품 번호 70264-94A)도 필요합니다.
- 2014-2016 Touring 모델: 열선 Tour-Pak® 키트 52300317 용 액세서리 회로 커넥터를 찾으려면 하네스 익스텐션(부품 번호 69200722)을 별도로 구매해야 합니다.

- 2017년 이후 Touring 모델: 열선 Tour-Pak® 키트 52300317 용 액세서리 회로 커넥터를 찾으려면 하네스 익스텐션(부품 번호 69201599)을 별도로 구매해야 합니다.

▲ 주의사항

운전자와 동승자의 안전은 본 키트의 올바른 장착에 달려 있습니다. 적절한 정비 절차를 준수하십시오. 정비 절차가 본인의 능력 밖이거나 필요한 공구가 없을 때는 Harley-Davidson 공식 딜러에 장착 수행을 맡기십시오. 본 키트를 잘못 장착하면 사망이나 심각한 부상으로 이어질 수 있습니다. (00333b)

주의사항

이 설명서는 정비 매뉴얼 정보를 언급하고 있습니다. 설치를 위해 오토바이의 연식과 모델에 맞는 정비 매뉴얼이 필요하며, 다음에서 구할 수 있습니다.

- Harley-Davidson 딜러.
- H-D 정비 정보 포털(2001 이후 모델 대부분에 대해 구독 기반으로 접속 가능). 자세한 내용은 구독에 대한 자주 묻는 질문을 참조하십시오.

전기 추가 사용 용량

공지

너무 많은 전기 액세서리를 추가하여 차량의 충전 시스템에 과부하가 걸릴 수 있습니다. 전기 액세서리가 소비하는 전체 전력량이 모터사이클의 충전 시스템에서 생산할 수 있는 전기의 양을 초과할 경우 과도한 전기 소비로 배터리가 방전되어 모터사이클의 전기 시스템이 손상될 수 있습니다. (00211d)

▲ 주의사항

전기 액세서리를 장착할 때는 수정되는 해당 회로를 보호하는 퓨즈나 회로 차단기의 최대 암페어 등급을 초과하지 않도록 주의하십시오. 최대 암페어 값을 초과하면 전기적 장애가 유발되어 사망이나 심각한 부상으로 이어질 수 있습니다. (00310a)

열선 Tour-Pak 등받이 키트 52300317은 전기 시스템에서 최대 3.0A 더 많은 전류가 필요합니다.

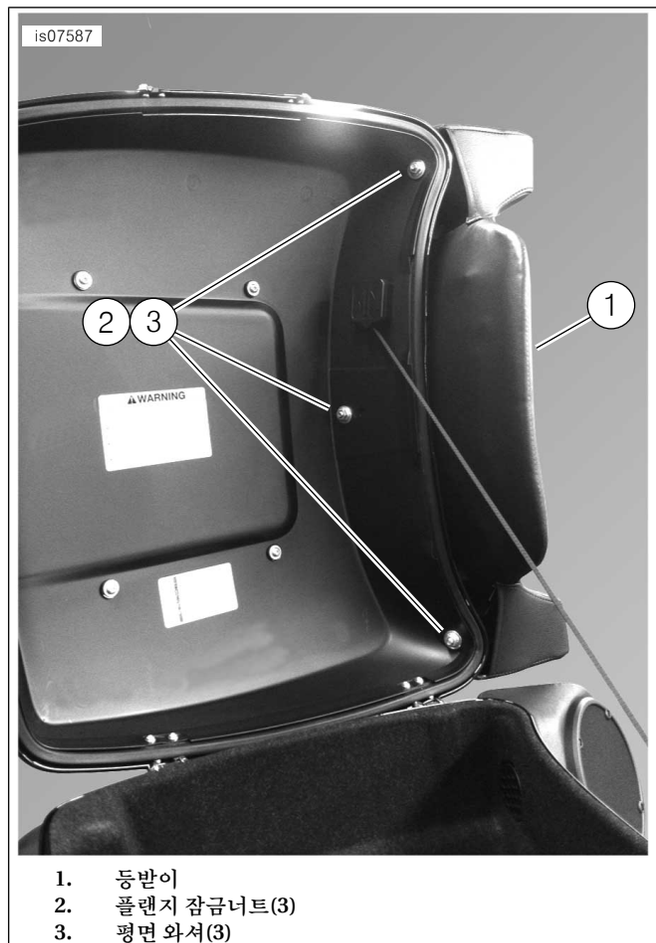
준비

1. 시트를 제거합니다. 정비 설명서를 참조하십시오.
2. 메인 퓨즈를 제거합니다. 정비 설명서를 참조하십시오.
 - a. 보안 사이렌이 장착된 모터사이클: 메인 퓨즈를 제거하기 전에 보안 키팝이 있는 상태에서 접화 스위치를 켜고 시스템을 해제하고 점화 스위치를 끕니다.

설치

King Tour-Pak

1. 그림 3 참조. 등받이(1)에 있는 3개의 스티드를 Tour-Pak 덮개에 드릴링된 구멍에 맞춥니다.
2. 손을 이용해 키트의 플랜지 잠금 너트(2)와 평 와셔(3)로 단단히 조입니다.
3. 최고의 외관을 위한 Tour-Pak 덮개를 가운데 놓고 수평을 맞춥니다.
4. 플랜지 잠금 너트(2)를 조입니다.
Torque: 11,3–14,7N·m (100–130in·lbs)
 - a. 키트 52300317: 열선 등받이에 대한 추가 단계를 진행합니다.
 - b. 기타 모든 키트: 모두 설치로 진행합니다.



1. 등받이
2. 플랜지 잠금너트(3)
3. 평면 와셔(3)

그림 3. King Tour-Pak 뚜껑에 장착된 등받이

전열 등받이를 위한 추가 단계

1. Tour-Pak 뚜껑을 엽니다.
 - a. 등받이 와이어를 전체 길이로 연장합니다.
2. 등받이 와이어를 다음과 같이 배선합니다.
 - a. Tour-Pak 왼쪽 스피커 포트 위, Tour-Pak 전면 벽 위로
 - b. 스피커 포트의 안쪽 아래
 - c. 하단 Tour-Pak 패드 뒤
 - d. 시트 아래의 메인 와이어 번들 헤딩을 따라
3. Tour-Pak 뚜껑을 닫습니다.

주의사항

하네스를 고정하기 위해 접착식 플라스틱 클립(Part No. 69200342) 및 케이블 스트랩(Part No. 10006)사용을 제안합니다.

- a. 뚜껑을 닫을 때 하네스가 끼지 않도록 확인하십시오.
- b. 하네스 경로에 뚜껑이 없도록 필요한 만큼 고정하십시오.

4. 그림 4 참조. Deutsch 열선 등받이 커넥터를 조립합니다. 정비 설명서를 참조하십시오.
5. 하네스 익스텐션 설치:
 - a. **2014-2016 Touring 모델:** (부품 번호 69200722, 별도 구매). 8방향 Molex 커넥터를 왼쪽 덮개 아래 전기 패널의 액세스러리 회로 커넥터 [4A]에 꽂습니다. 4방향 Deutsch 핀 커넥터를 시트 아래 위치로 배선합니다.
 - b. **2017년 이후 Touring 모델:** (부품 번호 69201599, 별도 구매). 3방향 Molex 커넥터를 오른쪽 덮개 아래 전기 패널의 액세스러리 회로 커넥터 [325B]에 꽂습니다. 4방향 Deutsch 핀 커넥터를 시트 아래 위치로 배선합니다.
6. 시트 아래에 Deutsch 열선 등받이 커넥터를 배치합니다.
 - a. 4방향 액세스러리 하네스 익스텐션 커넥터에 연결합니다.
 - b. 와이어가 시트에 의해 손상되지 않도록 넣으십시오.
 - c. 모두 설치로 진행합니다.

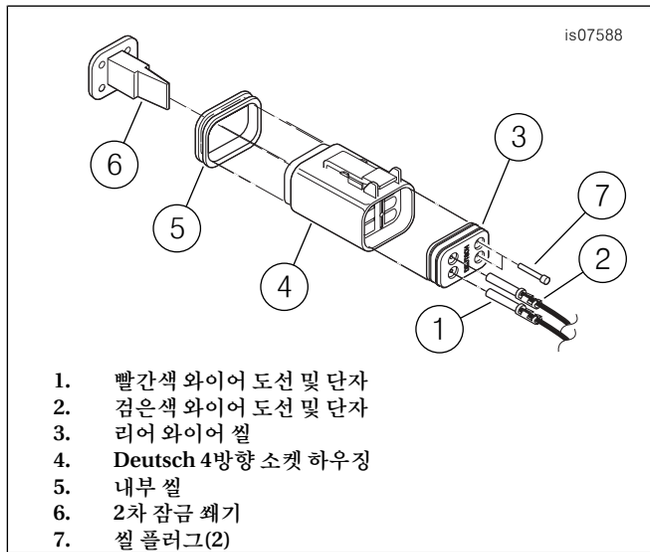


그림 4. 단자를 Deutsch 소켓 하우징에 삽입하십시오.

개조된 Tour-Pak

1. 그림 5 참조. 등받이(1)에 있는 3개의 스테드를 Tour-Pak 덮개의 드릴링된 구멍에 맞춥니다.
2. 손을 이용해 키트의 플랜지 잠금 너트(2)와 평 와셔(3)로 단단히 조입니다.
3. 최고의 외관을 위한 Tour-Pak 덮개를 가운데 놓고 수평을 맞춥니다.
4. 플랜지 잠금 너트(2)를 조입니다.
Torque: 7,9-9N·m (70-80in·lbs)
 - a. 모두 설치로 진행합니다.

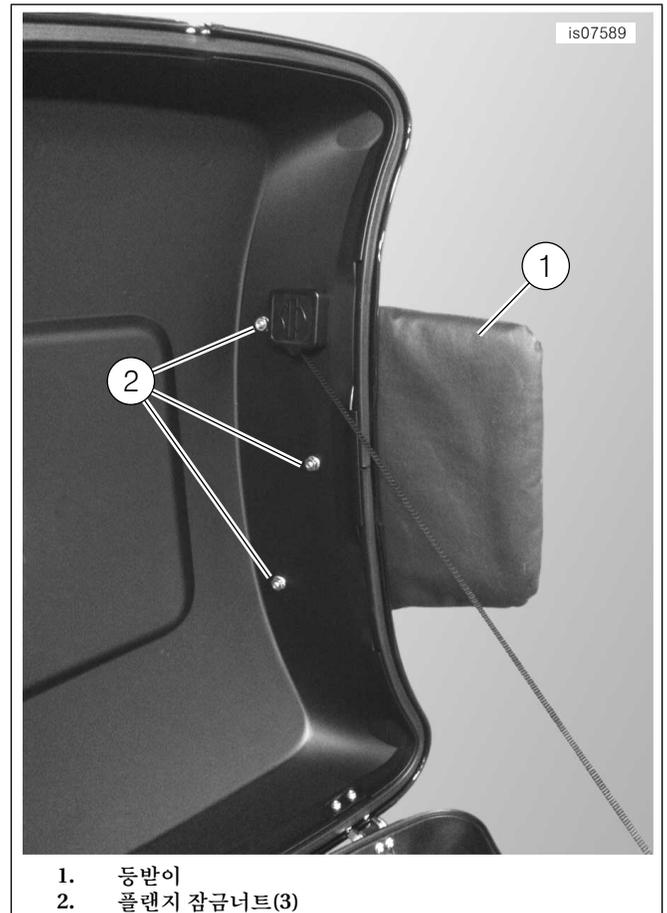


그림 5. 개조 Tour-Pak 덮개에 장착된 등받이

전체 설치

주의사항

점화 스위치가 꺼져 있는 것을 확인하고 메인 퓨즈를 설치합니다.

1. 메인 퓨즈를 설치합니다. 정비 설명서를 참조하십시오.
2. Tour-Pak 덮개를 닫습니다. 등받이가 올바르게 정렬되었는지 확인하십시오.
3. 시트를 설치하십시오. 시트를 설치한 후 시트를 당겨 고정됐는지 확인하십시오. 정비 설명서를 참조하십시오.

전열 등받이 시험 및 작동

1. 그림 1 참조. 등받이 패드(13)의 왼쪽에 있는 로커 스위치(1)는 열선 설정을 제어합니다.
2. 점화 스위치를 켜짐(ON) 위치로 돌리십시오.
3. 전열 등받이가 올바르게 작동하는지 확인하십시오.
 - a. 로커 스위치가 중앙 위치에 있으면 등받이에 가해지는 열은 꺼짐(OFF)이 됩니다.
 - b. 스위치 하단을 눌러 열을 LOW로 켭니다.
 - c. 스위치 상단을 눌러 열을 HIGH로 켭니다.

4. 점화 스위치를 액세스리(ACCY) 위치로 돌립니다.
 - a. 로커 스위치는 ON 위치와 동일한 방식으로 작동합니다.
5. 점화 스위치를 꺼짐(OFF) 위치로 돌리십시오.
 - a. 등반이는 로커 스위치 위치에서 열을 제공하지 않습니다.