



Wir punkten mit Verkehrssicherheit!

Rückrufdatenbank

Ihre Anfragedaten sind:

Hersteller/Marke: TRIUMPH

Verkaufsbezeichnung: keine Auswahl

Baujahr:

Rückrufcode:

[Neue Anfrage](#)

Zu Ihrer Anfrage wurden 47 Rückrufaktionen gefunden.

Für nähere Informationen klicken Sie unten auf die KBA-Referenznummer:

KBA Referenznummer	Mangelbeschreibung	Überwachung der Rückrufaktion durch das Kraftfahrt-Bundesamt	Baujahr von	Baujahr bis	Veröffentlichungsdatum
000861	Durch einen Bruch der Kraftstoffleitungsanschlüsse können die Benzinleitungen undicht werden.	nicht überwacht	1997	2004	01.01.2008
001215	Ein fehlerhafter Kühlmittel-Bypass-Schlauch und ein fehlerhafter Öldruckschalter müssen ausgetauscht werden. Weiterhin muss ein ausreichender Abstand zwischen den hinteren Bremschlauch und der Endantriebskette hergestellt werden.	nicht überwacht	2005	2006	01.01.2008
001580	Der Bremsattel kann durch Bruch des Arretierungsbolzens der hinteren Bremsankerplatte führungslos werden und sich zwischen Hinterradschwinge und Bremsscheibe verkanten und zum Blockieren des Hinterrades führen.	überwacht	2006	2006	01.01.2008
001658	Der Bolzen der Federbeinumlenkung kann verbiegen und die Funktionsfähigkeit der hinteren Radaufhängung beeinträchtigen.	überwacht	2005	2007	01.01.2008
001937	Wegen des schlechten Leerlaufverhaltens des Motors muss die Software der Motorsteuerung aktualisiert und ggf. die Einstellung der Drosselklappenbetätigungseinrichtungen erfolgen.	überwacht	2005	2008	01.01.2008
002120	Der Ausfall der Dämpfung des hinteren Federbeins kann zum Sturz führen.	überwacht	2008	2008	19.03.2008
002267	Die Klemmbefestigung des Lenkers ist unter Umständen unzureichend und der Lenker kann sich bewegen. Das kann zu einem Sturz führen.	überwacht	2008	2008	18.07.2008
002347	Bei den betroffenen Fahrzeugen kann es vorkommen, dass die Schrauben der Umlenkung des hinteren Federbeins brechen können, was zu einem Sturz führen kann.	überwacht	2008	2008	25.09.2008
002413	Die Befestigungsschrauben der Vorderrad-Bremsattelhalterung können zu kurz sein, sodass eine korrekte Befestigung des Bremsattels nicht gewährleistet ist. Dies kann zu einem Versagen der Bremsanlage sowie zu einem Sturz führen.	überwacht	2008	2008	28.11.2008
002558	Am Hinterreifen kann es zum Druckverlust kommen, sodass ein Sturz nicht ausgeschlossen werden kann.	überwacht	2008	2009	08.05.2009
002685	Zugstrebe der Umlenkung des hinteren Federbeins kann brechen mit der Folge einer Sturzgefahr.	überwacht	2005	2009	08.10.2009

003328	Die Befestigungsschrauben des vorderen Kotflügels können sich lösen und den Vorderreifen beschädigen.	überwacht	2010	2011	31.05.2011
003449	Top-Box kann sich während der Fahrt lösen und herunterfallen.	nicht überwacht	2010	2011	19.09.2011
003467	Durch falsche Programmierung des Motorsteuergerätes kann im Schiebebetrieb der Motor ausfallen.	überwacht	2010	2011	08.09.2011
003468	Die Rückholfeder des Hauptständers ist unzureichend dimensioniert, dadurch kann der Hauptständer während der Fahrt den Boden berühren.	überwacht	2010	2011	08.09.2011
003512	Das Anschlusskabel des Spülventils im Auffangsystem für Kraftstoffdämpfe kann mit dem Auspuff in Berührung kommen und einen Kurzschluss verursachen. Dies kann in der Folge zum Sturz führen.	überwacht	2010	2011	19.10.2011
003713	Ausfall des Spannungsreglers der Lichtmaschine führt zum Entladen der Batterie und unter Umständen zum Motorausfall. Da der Spannungsregler thermisch stark belastet ist, ist von einer hohen Ausfallquote auszugehen.	überwacht	2006	2011	10.10.2012
004146	Schaft des Fahrtrichtungsanzeigers kann abknicken. Ein beabsichtigter Fahrtrichtungswechsel kann nur unzureichend wahrgenommen werden.	überwacht	2012	2013	17.04.2013
004170	Radlagerschaden kann zum Sturz führen.	überwacht	2011	2012	13.05.2013
004199	Ausfall des ABS kann zum Sturz führen.	überwacht	2013	2013	24.05.2013
004204	Falsche Unterlegscheibe am Leerlaufschalter kann zum Ausfall der Seitenständerschutzschaltung führen.	überwacht	2012	2013	31.05.2013
004206	1.Falsche Unterlegscheibe am Leerlaufschalter kann zum Ausfall der Seitenständerschutzschaltung führen. 2.Fehlerhafte Sperrklinkenhebelfeder führt zum Aufleuchten der Leerlaufleuchte, auch wenn ein Gang eingelegt ist.	überwacht	2013	2013	04.06.2013
004213	Aufgrund einer fehlenden Drahtführung kann sich der Gaszug verklemmen und in Vollgasstellung hängen bleiben.	überwacht	2013	2013	07.06.2013
004227	Schrauben der Seilzugführung am Lenkkopf können sich lösen und zum Blockieren der Lenkung führen.	überwacht	2012	2013	14.06.2013
004281	Produktionsrückstände können zum Ausfall der ABS Hydraulikeinheit führen und ABS Fehlfunktionen verursachen.	überwacht	2012	2013	09.08.2013
004481	Unzureichende Befestigung des Zentralständers kann zum Umfallen des Motorrades führen.	überwacht	2013	2013	10.01.2014
004514	Elektrische Interferenz des Drosselklappensensors mit dem Motorsteuergerät kann zum Motorausfall führen.	überwacht	2012	2014	30.01.2014
004959	Fehler im Motorsteuergerät kann zur Beschädigung einer Einspritzdüse und zum Motorausfall führen.	überwacht	2014	2014	12.11.2014
005014	Lagerbolzen des Seitenständers kann brechen. Dies kann zum Umfallen des Fahrzeuges führen.	überwacht	2012	2014	05.12.2014
005250	Unzureichendes Anzugsdrehmoment der Federbeinverschraubung kann zum Lösen der Verschraubung und zu verschlechtertem Fahrverhalten führen.	überwacht	2014	2015	20.05.2015
005951	Beschädigung des Benzinpumpenkabels kann zum Kurzschluss führen.	überwacht	2015	2015	30.03.2016
006528	Beschädigung des Benzinpumpenkabels kann zum Kurzschluss und zum Fahrzeugbrand führen.	überwacht	2015	2016	04.11.2016
006761	Klemmender Gasdrehgriff kann zu ungewollter Beschleunigung und zum Sturz führen.	überwacht	2016	2017	06.02.2017
007220	Ausfall der Warnblinkanlage.	nicht überwacht	2016	2017	14.08.2017
007464	Nicht korrekt verlegtes Kabel am Spannungsregler kann zum Kurzschluss und somit zum Ausfall der Stromversorgung führen.	überwacht	2015	2017	16.11.2017
	Update der Motorsteuergerätesoftware zur Vermeidung eines Motorstopps unter bestimmten Bedingungen	überwacht	2015	2018	20.02.2018

007663					
007971	Eindringende Feuchtigkeit in die Schaltereinheit kann zu Fehlfunktionen der Fahrzeugbeleuchtung führen.	nicht überwacht	2017	2018	15.06.2018
008740	Beschädigung des Kabelbaums durch den Kupplungszug führt unter Umständen zum Ausfall der elektrischen Versorgung, wodurch es zu unsicheren Fahrsituationen kommen könnte.	überwacht	2016	2019	16.04.2019
008766	Fehlerhaft verlegter Kühlmittel-Schlauch kann in Kontakt mit dem Auspuffkrümmer kommen, wodurch Kühlmittel auf den Reifen und in die Umwelt gelangen könnte.	überwacht	2019	2019	09.05.2019
008915	Fehlerhafte Verkleidung bedingt eine Beschädigung des Kabelbaums, was unter Umständen zu einem Ausfall der elektrischen Systeme führt.	überwacht	2016	2019	02.07.2019
009268	Ablösung des Bremsbelags von Trägerplatte kann zu eingeschränkter Bremswirkung der Vorderradbremse führen.	überwacht	2017	2020	19.06.2020
009524	Aufgrund fehlender Aussparung am Schalthebel kann dieser beim Schaltvorgang den Quickshifter berühren. In der Folge kann kein Gang eingelegt werden und der Vortrieb endet abrupt.	nicht überwacht	2018	2019	14.05.2020
009649	Eine eingeschränkte Funktion des Schalthebels kann dazu führen, dass die Gangwahl nicht mehr möglich ist.	nicht überwacht	2018	2020	10.02.2020
009729	Fehlerhaft spezifizierte Seitenständerfeder kann zur Beschädigung des Seitenständerschalters und somit zum Motorschaden führen.	überwacht	2015	2020	03.03.2020
009863	Der Zündschlosskabelstrang kann durch eine fehlerhaft verlegte Bremsleitung beschädigt werden, wodurch es zu einem Motorschaden kommen kann.	überwacht	2013	2019	03.04.2020
010154	Der hintere Rückstrahler kann sich vom Fahrzeug lösen, wodurch die Unfallgefahr erhöht ist.	nicht überwacht	2020	2020	07.10.2020
010185	Aufgrund einer fehlerhaften Verlegung des Kabelbaums kann es zu einem Ausfall der elektrischen Versorgung kommen.	in Untersuchung	2018	2020	28.09.2020

ACHTUNG: Folgender Hinweis ist unbedingt zu beachten:

Hier aufgeführte Rückrufaktionen beziehen sich auf den von Ihnen ausgewählten Fahrzeugtyp. Da die angezeigten Mängel jedoch oftmals bestimmte Ausführungen (Motorisierung, Karosserieform oder sonstige Ausstattungsmerkmale) betreffen, sind in der Regel nicht alle Fahrzeuge des Typs auch tatsächlich von der Maßnahme betroffen.

Weitere Auskünfte und detaillierte Informationen zu möglichen Rückrufaktionen zu Ihrem eigenen Fahrzeug erhalten Sie unter der angegebenen Service-Telefonnummer Ihres Herstellers oder in einer Vertragswerkstatt.

[Auswahl Suchkriterium](#)

[Auskunftsliste](#)

[Auskunft](#)

[Impressum](#) | [Kontakt](#)