

Pedale am G29- bzw. G920-Rennlenkrad reagieren nicht

Wenn die Pedale in Ihrer Pedaleinheit nicht reagieren, führen Sie die folgenden Schritte durch, um das Problem zu lösen:

1. Überprüfen Sie, ob die Lenkradeinheit fest mit einer Stromquelle verbunden ist. Die Verbindungsschnittstelle befindet sich (wie unten abgebildet) auf der Unterseite der Lenkradeinheit.
2. Überprüfen Sie, ob die Pedaleinheit mit der Lenkradeinheit verbunden ist. Die Verbindungsschnittstelle (DB-9-Buchse) befindet sich (wie unten abgebildet) auf der Unterseite der Lenkradeinheit.
3. Überprüfen Sie, ob das Lenkrad über einen USB-Port mit der Spielkonsole oder dem PC (wie unten abgebildet) verbunden ist. Sobald das Lenkrad mit Ihrer Spielkonsole oder Ihrem PC verbunden ist, dreht es sich zur Kalibrierung einmal vollständig auf jede Seite und dann zur Mitte.

Hinweis: Stellen Sie im Falle einer Verbindung mit einem PC sicher, dass die Logitech Gaming Software 8.70 oder höher installiert ist.

Kupplungspedal am G920-Rennlenkrad funktioniert nicht richtig

Die Funktion des G920-Kupplungspedals wird nur auf Xbox One und PC unterstützt.

Hinweis: Der Driving Force-Schalthebel ist notwendig, um das G920-Kupplungspedal richtig nutzen zu können.

Wenn Ihr G920-Kupplungspedal nicht richtig funktioniert, überprüfen Sie bitte Folgendes:

- Lesen Sie Kompatibilitätswarnungen des Spiels, um zu erfahren, ob das Spiel die Funktion des Kupplungspedals für das G920 unterstützt. Die Unterstützung für die Funktion des Kupplungspedals muss vom Spielentwickler bereitgestellt werden und nicht alle Spiele unterstützen diese Funktion.
- Einige Spiele kehren Bedienelemente von Kupplungspedalen möglicherweise um oder sie sind nicht korrekt angepasst. Überprüfen Sie in den Spieleinstellungen und ggf. der Logitech Gaming Software die Pedaleinstellungen.
- Wenn Sie sicher sind, dass das Spiel die Funktion des Kupplungspedals unterstützt und das Kupplungspedal immer noch nicht funktioniert, schauen Sie im Abschnitt [Keine Reaktion der G29- oder G920-Rennlenkräder](#) nach.

Montageschablonen für das G29- oder G920-Rennlenkrad

Das G29- bzw. G920-Rennlenkrad ist mit Befestigungspunkten auf der Unterseite der Lenkrad- bzw. Pedaleinheit ausgestattet. Dadurch ist es möglich, sie mit M6X1-Schrauben auf Oberflächen zu befestigen.

Für Montageschablonen klicken Sie bitte unten auf die entsprechenden Links.

- [Schraubenschablone für Lenkradeinheit](#)
- [Pedal-Schraubenschablone](#)

Weitere Informationen zum Montieren und Befestigen von G29- oder G920-Rennlenkrädern mithilfe von Schrauben finden Sie unter [Montieren und Befestigen von G29- oder G920-Rennlenkrädern mithilfe integrierter Befestigungspunkte](#).

Hinweis: Sie können das Klammersystem auch auf dem G29 oder G920 nutzen, um die Lenkrad- und die Pedaleinheit zu befestigen. Weitere Informationen finden Sie unter [Montieren und Befestigen von G29 oder G920-Rennlenkrädern mithilfe des Klammersystems](#).

Unterstützte Betriebssysteme für das G29- und G920-Rennlenkrad

Zum Zeitpunkt ihrer Einführung werden die G29- und G920-Rennlenkräder von den folgenden Betriebssystemen unterstützt:

- Windows 10
- Windows 8.1
- Windows 8
- Windows 7
- Windows Vista

Hinweis: Für vollen Funktionsumfang muss die Logitech Gaming Software (LGS) 8.70 oder höher für das G29- und G920-Rennlenkrad auf Ihrem Computer installiert sein. Sobald LGS installiert ist, funktionieren Tasten und Zubehör in Spielen, die diese unterstützen. Um die neueste LGS-Version herunterzuladen, gehen Sie bitte auf die Download-Seite Ihres Produkts.

Optimierung der Position der Pedaloberfläche am G29- oder G920-Rennlenkrad

Sie können die Pedale weiter links oder rechts mithilfe eines 2,5-mm-Innensechskantschlüssels positionieren. Das kann im Falle von Spitze-Hacke-Manövern helfen oder den Fahrkomfort verbessern.

