

SL-250500-BK

# TRAILBLAZER RACING WHEEL FOR XBOX ONE

## Bedienelemente umprogrammieren (Tasten-Funktion umbelegen)

Folgende 8 Bedienelemente lassen sich mit neuen Funktionen belegen: Schaltwippe links, Schaltwippe rechts, Gaspedal, Bremspedal, R, L, Schaltknüppel vor, Schaltknüppel zurück.

Die Funktionen folgender Tasten lassen sich für die Belegung nutzen: 4 Haupt-Knöpfe (Y B A X), RT, RB, LT, LB.

Programmierung:

1. Programmier-Modus aufrufen: Halten Sie die Tasten „VIEW“ und „MENU“ gleichzeitig gedrückt (ca. 3 s), bis die grüne LED leuchtet
2. Drücken Sie das zu programmierende Bedienelement – die grüne LED blinkt
3. Weisen Sie dem Bedienelement die gewünschte Funktion durch Drücken der dazugehörigen Taste (Y, B, A, X, RT, RB, LT oder LB) zu – die LED erlischt

Weitere Möglichkeiten:

- Pedale mit Y-Achse belegen: Im Programmier-Modus D-Pad nach links drücken
- Schaltwippen mit Y-Achse belegen: Im Programmier-Modus D-Pad nach rechts drücken
- Einzelne Programmierung löschen: Im Programmier-Modus umprogrammierte Taste zweimal drücken
- Gesamte Programmierung löschen: Im Programmier-Modus „MENU“ gedrückt halten (ca. 4 s), bis die grüne LED erlischt

## Lenkempfindlichkeit einstellen

1. Programmier-Modus aufrufen: Halten Sie die Tasten „VIEW“ und „MENU“ gleichzeitig gedrückt (ca. 3 s), bis die grüne LED leuchtet.
2. „VIEW“ drücken. Die Blink-Geschwindigkeit der grünen LED zeigt die aktuelle Empfindlichkeit an:  
niedrig = langsames Blinken  
mittel = mittelschnelles Blinken  
hoch = schnelles Blinken
3. Empfindlichkeitsstufen durchschalten mit „VIEW“
4. Gewählte Empfindlichkeit bestätigen: D-Pad nach oben drücken – die grüne LED erlischt