

SL-450500-BK

TRAILBLAZER RACING WHEEL FOR PS4

Bedienelemente umprogrammieren (Tasten-Funktion umbelegen)

Folgende 8 Bedienelemente lassen sich mit neuen Funktionen belegen: Schaltwippe links, Schaltwippe rechts, Gaspedal, Bremspedal, L3, R3, Schaltknüppel vor, Schaltknüppel zurück.

Die Funktionen folgender Tasten lassen sich für die Belegung nutzen: 4 Haupt-Knöpfe (Δ ◯ X □), L1, L2, R1, R2.

Programmierung:

1. Programmier-Modus aufrufen: Halten Sie die Tasten „SELECT/SHARE“ und „START/OPTIONS“ 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 (Δ, ◯, X, □, L1, L2, R1 oder R2) 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 „START/OPTIONS“ gedrückt halten (ca. 4 s), bis die grüne LED erlischt

Lenkempfindlichkeit einstellen

1. Programmier-Modus aufrufen: Halten Sie die Tasten „SELECT/SHARE“ und „START/OPTIONS“ gleichzeitig gedrückt (ca. 3 s), bis die grüne LED leuchtet.
2. „SELECT/SHARE“ 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 „SELECT/SHARE“
4. Gewählte Empfindlichkeit bestätigen: D-Pad nach oben drücken - die grüne LED erlischt