

## Endanflug:

Geschwindigkeit -
Klappen -

## 95 km/h

2. Stufe wenn Landung sichergestellt ist

Notlandung mit stehendem Triebwerk ( simuliert)
Geschwindigkeit - 100 - 120 km/h
Brandhahn - zu ( simuliert)
Zündung - Aus (simuliert)
Batterie-/ Hauptschalter - Aus ( simuliert)
Klappen -
Bei Übungsflügen: Kraftstoffpumpe
Leistung -
Ein
Leerlauf

Bemerkung:
Bei geringerer Flughöhe wird das Verfahren entsprechen abgekürzt.

Bei größerer Flughöhe wird die Höhe durch kreisen über dem Landefeld abgebaut.

