

Platzrunde HK36TC Dimona



POSITION

- Vergaservorwärmung ein
- Gashebel schließen
- Propeller hohe RPM
- Benzinpumpe prüfen ein
- Umgreifen Segelflug

PLATZRUNDENHÖHE

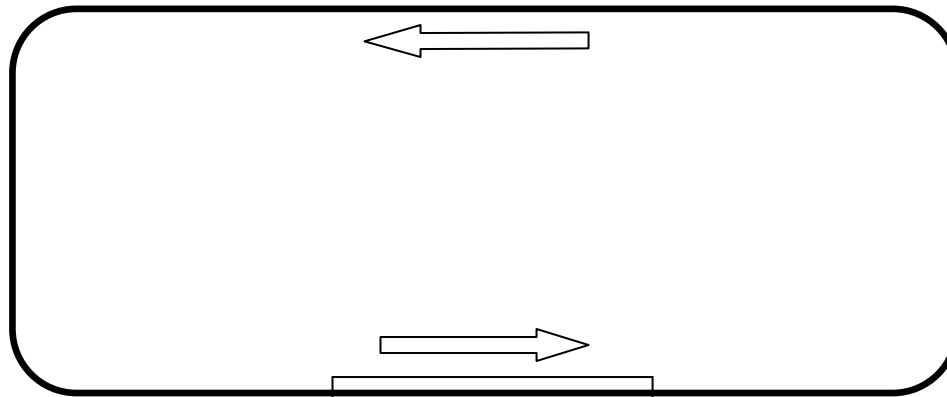
- Steigen beenden
- Gashebel 22" MP
- Propeller 2200 U/min

QUERANFLUG

- 110 - 120 km/h
- Klappen nach Bedarf

STEIGFLUG

- 105 - 110 km/h (V_y)



ENDANFLUG

- Geschwindigkeit 110 km/h
- Klappen nach Bedarf
- Klappenstellung vor dem Aufsetzen nicht ändern

START

- Vollgas
- Drehzahl prüfen
- Fahrtmesser prüfen
- 80 km/h Bugrad entlasten
- 100 km/h Anfangssteigflug

SICHERE HÖHE(min 200' GND)

- Gashebel MP nach Bedarf
- Propeller 2400 U/min

DURCHSTARTEN

- Klappen verriegeln
- Umgreifen Motorflug
- Gashebel Vollgas
- Anfangssteigflug 100 km/h