

## Produktinformation

# D-Power ASW-28 - 400cm Scale Segler voll-GFK ARF+ inklusive Einziehfahrwerk

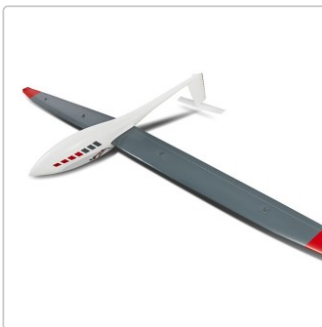
Art-Nr.: D-Power DPASW400 / GTIN: 4251014717408



**1.399,00CHF** / Stück

zzgl. Versand und 20,00CHF Sperrgutzuschlag

» Lieferung 4 bis 12 Wochen, kann für Sie bestellt werden.



## Produktinformation



Artikelnummer: DPASW400  
 Artikelcode: 4251014717408

Auf in die Thermik!

Die ASW-28 von D-POWER ist ein vorbildgetreues Segelflugmodell in voll-GFK-Bauweise. Genau wie das Original von Schleicher besteht dieser Nachbau mit 4m Spannweite durch seine hervorragenden Thermikflugeigenschaften sowie seine Kunstflugtauglichkeit.

Ist die ASW-28 mittels optionaler Schleppkupplung erst einmal in der Luft bezaubert das Modell durch sein herrlich vorbildgetreues Flugbild und hervorragenden Gleiteigenschaften. Sehr eigenstabiles Kreisen in der Thermik zeichnet das Modell aus. Im Zusammenspiel mit den Wölbklappen lässt sich die ASW-28 somit wunderbar an verschiedenste Wetterbedingungen anpassen. Und dank der vielfältigen Bremsmöglichkeiten lässt sich der Segler auch auf engen Plätzen sicher und vorbildgetreu landen. Optional ist die ASW-28 vollständig vorbereitet für den zusätzlichen Einsatz von Störklappen.

### Merkmale

- kunstflugfähiger Thermiksegler mit T-Leitwerk
- vollständig in hochwertiger GFK Schalenbauweise gefertigt
- alle Teile in der Form lackiert
- ohne Kennung - bietet Platz für eine persönliche Kennung
- geräumiger Rumpf mit viel Platz für die Elektronik
- HQ W3 11 Tragflächen-Profil
- 2-teilige Tragfläche
- CFK-Verstärkungen in Rumpf und Tragflächen
- alle Ruder als Elastic Flaps ausgelegt
- inklusive elektrischen Einziehfahrwerk

---

## Produktinformation

kurze Bauzeit dank hohem ARF+ Vorfertigungsgrad

ARF+ bedeutet einen extrem hohen Vorfertigungsgrad. Wir haben uns bewusst dagegen entschieden, Ihnen dieses Modell mit eingebauter Elektronik und Servos anzubieten. Denn mit der ARF+ Ausstattung haben Sie die Möglichkeit, Ihren Segler nach Ihren Vorlieben auszustatten. Alle Kabellagen sind komplett verlegt, so dass Sie Ihre elektronischen Komponenten lediglich am fertig durchgezogenen Kabelbaum anschließen müssen und die Kabel im Rumpf in den Empfänger stecken müssen. Verbringen Sie minimale Zeit im Bastelkeller – und maximale Zeit auf dem Flugplatz.

Kabelbaum fertig eingebaut und integriert • Fertig eingebaute Servorahmen • MULTILock®-Tragflächenverriegelungssystem eingebaut • MPX-Hochstromstecker in Rumpf und Tragflächenteilen eingebaut • Vorgeschnittene Gestänge, alle Anlenkungen fertig installiert • Lasergeschnittenes Akkubrett fertig im Rumpf eingebaut • Vorbereitet für den Einsatz von 300er Störklappen (Kabelbaum schon fertig verlegt) • Kabinenhaubenverriegelung • Ruderhörner an den Flächen montiert • Inkl. Anlenkungen und Gestänge

### Technische Daten

Spannweite: 400 cm

Rumpflänge: 1750 mm

Tragflächenprofil: HQ W3 11

Tragflächeninhalt: 75,5 dm<sup>2</sup>

Gewicht inkl. Elektronik ca.: 5970g

Fluggewicht inkl. Trimmblei ca.: 6770g

### Benötigtes Zubehör

Servos Seitenruder: 1x D-Power REX-4180SG HV Coreless Servo

Servos Höhenruder: 1x D-Power REX-4180SG HV Coreless Servo

Servos Querruder: 2x D-Power REX-265SG HV Coreless Servo

Servos Wölbklappen: 2x D-Power REX-265SG HV Coreless Servo

Empfängerstromversorgung

Störklappen: D-Power elektrische Störklappen 300mm (optional)

Schleppkupplung: optional

Trimmblei

---