

Gleiter

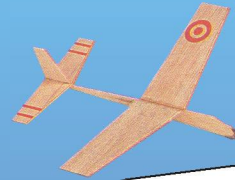


AUSTRIA

Standard-Kleinsegler

Spannweite 600 mm
Rumpflänge 450 mm

GK 601 Bauplan
GK 700 Werkstoffpackung
GK 801 Baukasten



MINI GLEITER

Spannweite 220 mm
Rumpflänge 200 mm

GK 400 Werkstoffpackung
mit Plan

Für GK Standard-Modelle erhalten Sie auch Einzelteile wie Rippen, Profilbretter, Nasenleisten, Rumpf usw., separat. Eigene Liste über GK-Standard-Bauelemente anfordern. GK Modelle erhalten Sie in jedem guten Modellbaufachgeschäft. Bezugsquellennachweis über GK Modellsportservice, 1140 Wien.



MÜCKE

Spannweite 420 mm
Rumpflänge 320 mm

GK 401 Werkstoffpackung
mit Plan



ZEFIR

Standard-Kleinsegler

Spannweite 600 mm
Rumpflänge 450 mm

GK 603 Bauplan
GK 700 Werkstoffpackung
GK 803 Baukasten



WEIHE

Standard-Kleinsegler

Spannweite 600 mm
Rumpflänge 450 mm

GK 600 Bauplan
GK 700 Werkstoffpackung
GK 800 Baukasten

FOKA

Standard-Kleinsegler

Spannweite 600 mm
Rumpflänge 450 mm

GK 602 Bauplan
GK 700 Werkstoffpackung
GK 802 Baukasten



A-1140 Wien, Linzerstraße 65 (Ecke Beckmannng.)
Tel. 01/ 982 44 63, FAX 01/ 982 15 304
email: office@kirchert.com

G. KIRCHERT



modellbau
wien

www.kirchert.com

KLEINER KURIER

Spannweite 900 mm
Rumpflänge 570 mm

In original offener Standard-Bauweise, mit Kurvensteuerung und Thermikbremse.

GK 604 05 Bauplan
GK 705 Werkstoffpackung
GK 805 Baukasten



Segelflugmodelle

GK Bausätze mit 8 als erster Bestellnummer sind in Karton, komplett mit Bauplan und Klebstoff.
GK Werkstoffpackungen mit 7 als erster Nummer sind im Nylonsackerl ohne Bauplan verpackt.

STORCH

Spannweite 900 mm
Rumpflänge 580 mm

Segelflugmodell, papierbespannt, mit Kurvensteuerung und Thermikbremse.

GK 606 Bauplan
GK 706 Werkstoffpackung ohne Bespannpapier
GK 806 Baukasten, komplett mit vorgedrucktem Balsaholz und Sperrholzteilen, Bespannpapier, Klebstoff



LEHRLING

Spannweite 900 mm
Rumpflänge 570 mm

In original Standard-Vollbauweise, mit Kurvensteuerung und Thermikbremse.

GK 604 05 Bauplan
GK 704 Werkstoffpackung
GK 804 Baukasten



A-1140 Wien, Linzerstraße 65 (Ecke Beckmannng.)
Tel. 01/ 982 44 63, FAX 01/ 982 15 304
email: office@kirchert.com

G. KIRCHERT



modellbau
wien

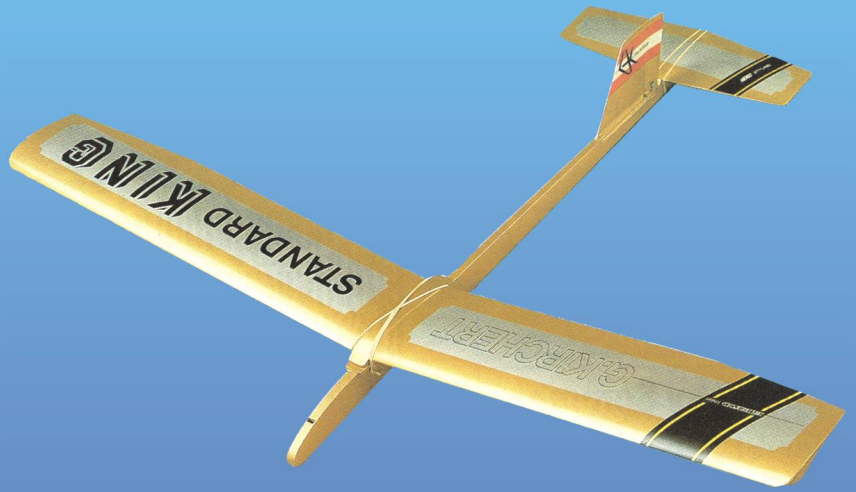
www.kirchert.com

STANDARD KING

Spannweite 1200 mm
Rumpflänge 750 mm

Standard-Segler mit Kurvensteuerung
und Thermikbremse

GK 813 Baukasten mit vorgeschnittenen und vorgedruckten Holzteilen, komplett mit Klebstoff



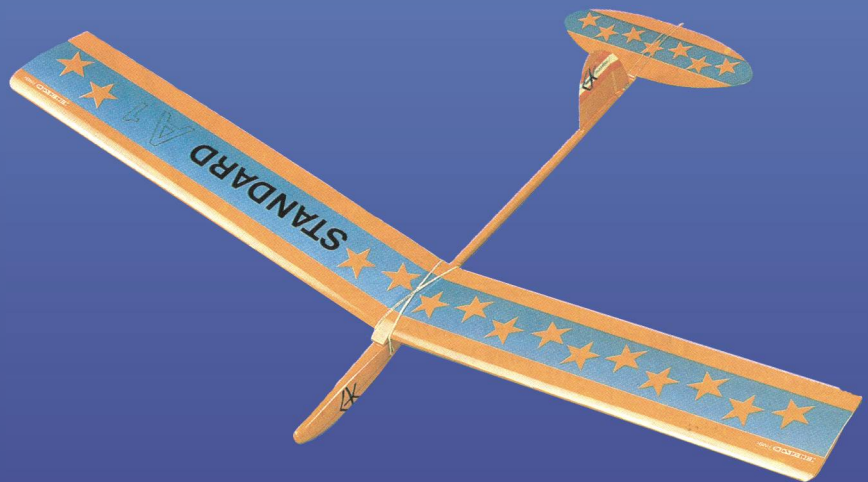
Standard - Segler

STANDARD A1

Spannweite 1200 mm
Rumpflänge 770 mm

Standard A1, ist das ideale Modell für den Gruppen- und Schulbetrieb. Einfach und schnell zu bauen, sehr leicht einzufliegen. Betriebssicher und robust. Ausgereift und bewährt. Mit Hochstart-Kurvensteuerung und Thermikbremse. Das ideale Modell zur Einführung in die Kategorie der Freiflug-Wettbewerbsmodelle.

GK 610 Bauplan
GK 710 Werkstoffpackung



GK Standard-Modelle sind ideal für den Einstieg in den Flug- und Schiffsmodellbau.
GK Standard-Bauweise und Flugmodelle sind Entwicklungen des Österreichischen Modellsportverbandes ÖMV und im Exklusiv-Vertrieb von GK Modellbau Wien.

A-1140 Wien, Linzerstraße 65 (Ecke Beckmannng.)
Tel. 01/ 982 44 63, FAX 01/ 982 15 304
email: office@kirchert.com

G. KIRCHERT



modellbau
wien

www.kirchert.com

