

Cessna 182

wingspan 11m

VERSION	PRICE (20%VAT)	Export PRICE
1:7, 1.5m - ENTRY	- €	- €
1:7, 1.5m - STANDRD	- €	- €
1:7, 1.5m - CIVIL/SPORT	- €	- €
1:7, 1.5m - PRO	- €	- €
1:5, 2m - ENTRY	100,90 €	84,08 €
1:5, 2m - STANDRD	150,90 €	125,75 €
1:5, 2m - CIVIL/SPORT	187,90 €	156,58 €
1:5, 2m - PRO	286,90 €	239,08 €
1:4, 2.6m - ENTRY	105,90 €	88,25 €
1:4, 2.6m - STANDRD	164,90 €	137,42 €
1:4, 2.6m - CIVIL/SPORT	237,90 €	198,25 €
1:4, 2.6m - PRO	301,90 €	251,58 €
1:3, 3.5m - ENTRY	109,90 €	91,58 €
1:3, 3.5m - STANDRD	197,90 €	164,92 €
1:3, 3.5m - CIVIL/SPORT	268,90 €	224,08 €
1:3, 3.5m - PRO	372,90 €	310,75 €
1:2.7, 4m - ENTRY	131,90 €	109,92 €
1:2.7, 4m - STANDRD	253,90 €	211,58 €
1:2.7, 4m - CIVIL/SPORT	332,90 €	277,42 €
1:2.7, 4m - PRO	449,90 €	374,92 €
, - SPECIAL	- €	- €
, - SPECIAL	- €	- €



ENTRY Kleinste Einsteigerversion bestehend aus 2-Kanal Steuerung, Landescheinwerfer(n) und einem (meist) weißen Blitzlicht

BASIC Besteht aus 4-Kanal Steuerung, Landescheinwerfer(n), Basis Beacon (ROT)/Blitzlicht (WEISS) und Positionslichtern (ROT+GRÜN)

STANDARD Besteht aus 4-Kanal Steuerung, Landescheinwerfer(n), Beacon (ROT), Positionslichter (ROT+GRÜN) und soweit sinnvoll ACL (WEISS). Grundausrüstung für eine preiswerte vorbildgetreue Beleuchtung

CIVIL/SPORT Diese Konfiguration nimmt sich etwas größere Freiheiten bei Vorbildähnlichkeit zugunsten von Lichtstärke und einfachem Einbau

PRO Besteht aus 8-Kanal Steuerung (sofern sinnvoll), Landescheinwerfer(n), eventuell Taxi Scheinwerfer, bis zu zwei Beacons oben/unten (ROT), Positionslichter (ROT+GRÜN+WEISS) und soweit sinnvoll mehrere ACL (WEISS)



ENTRY Consists of 2-Channel control, landing light(s) and a strobe light (usually) white

BASIC Consists of 4-Channel control, landing light(s), basic beacon(RED)/strobe (WHITE) and position light(s) (RED+GREEN)

STANDARD Consists of 4-Channel control, landing light(s), beacon (RED), position lights (RED+GREEN) and, where reasonable, ACL (WHITE). Standard equipment for normal power scale lights

CIVIL/SPORT Consists of 4-Channel control, landing light(s), beacon (RED), position lights (RED+GREEN) combined with ACL (WHITE). This configuration prefers high power and easy-to-mount instead of semi-scale lights.

PRO Consists of 8-Channel control (where reasonable), landing light(s), perhaps taxi spotlights, up to 2 RED beacons top and bottom, position lights (RED+GREEN+WHITE) and, where reasonable, different ACLs