

Airbus H225 (EC225)

rotor diameter 16.2m used für scale

| VERSION | PRICE (20%VAT) | Export PRICE |
|---------------------------|----------------|--------------|
| 1:11, 600er - BASIC | - € | - € |
| 1:11, 600er - STANDARD | - € | - € |
| 1:11, 600er - CIVIL/SPORT | - € | - € |
| 1:11, 600er - PRO | - € | - € |
| 1:10, 700er - BASIC | - € | - € |
| 1:10, 700er - STANDARD | - € | - € |
| 1:10, 700er - CIVIL/SPORT | - € | - € |
| 1:10, 700er - PRO | - € | - € |
| 1:9, 800er - BASIC | 104,90 € | 87,42 € |
| 1:9, 800er - STANDARD | 153,90 € | 128,25 € |
| 1:9, 800er - CIVIL/SPORT | 281,90 € | 234,92 € |
| 1:9, 800er - PRO | 487,90 € | 406,58 € |
| 1:8, 2.1m - BASIC | 127,90 € | 106,58 € |
| 1:8, 2.1m - STANDARD | 187,90 € | 156,58 € |
| 1:8, 2.1m - CIVIL/SPORT | 373,90 € | 311,58 € |
| 1:8, 2.1m - PRO | 589,90 € | 491,58 € |
| 1:6, 2.8m - | - € | - € |
| 1:6, 2.8m - | - € | - € |
| 1:6, 2.8m - | - € | - € |
| 1:6, 2.8m - | - € | - € |
| , - 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