

## Preisliste

Stand: 06.05.2016

### Warengruppe Beaver DHC-2/Sternmotor od.Turboprop

Artikelnr	Kurztext	Netto	Brutto	SHOP
21743	Anzahlung Beaver/deposit to start produktion Zolltarifnr./ customs tariff number 95030075	900,00 €	1071,00 €	
22250	Beaver DHC-2 Ballonreifen 210mm ca.510g Stück	115,00 €	136,85 €	
22011	Beaver DHC-2 Bausatz Sternmotor Kit for Moki 250 ccm Voll GFK-/CFK Sandwichbauweise, Gesamtlänge 2300mm, Spannweite 3650mm, Maßstab 1:4, Profil RG15, Flächeninhalt 110qdm, HLW 26 qdm Zolltarifnr./ customs tariff number 95030075	2.512,60 €	2989,99 €	
22434	Beaver DHC-2 oder Turbo Prop voll Carbon Version Flügel/HLW voll Carbon	300,00 €	357,00 €	
22136	Beaver DHC-2 Scale Antennen und Scharniere 7 tlg.	99,00 €	117,81 €	
22007	Beaver DHC-2 Schutztaschen Set Cordura Material: schmutzabweisendes Cordura, innen mit Vlies gefüttert um Kratzer zu vermeiden hochwertige Metallreissverschlüsse, Tragegurte Set bestehend aus Rumpf, Höhenleitwerk, 2x Flügel + Flügelverbinder + Flügelstreben Farbe blau/grau mit weissem Paritech Druck	415,00 €	493,85 €	
21908	Beaver DHC-2 Schutztaschen Set Standard Hochwertiges Schutztaschenset, alubedampfte Luftpolsterfolie, UV-beständig, genäht, nicht verschweißst, Innenseite beflockt, mit Reißverschluss und teilweise Tragegriff bestehend aus 2xFlügel, und Höhenleitwerk Farbe silber, aus deutscher Fertigung Beaver wings bags standard elevator and wings	179,00 €	213,01 €	
22012	Beaver DHC-2 Servo Set 7 x HS- 5585 MG oh.Gas und Schleppk. Hitec/MPX Servo Technische Daten: Abmessungen(mm): 39,8x19,8x38 Gewicht (g): 59 Lager: 2 Kugellager Getriebematerial: Metall Drehmoment (Ncm 6V/7,4V): 175 / 220 Stellzeit (sec 60° 6V/7,4V): 0,17 / 0,14 Betriebsspannung (V): 6 - 8,4	415,00 €	493,85 €	
21742	Beaver DHC-2/Turbo Prop Bausatz komplett Kit for Turbo Prop Voll GFK-/CFK Sandwichbauweise, Gesamtlänge 2300mm, Spannweite 3650mm, Maßstab 1:4, Profil RG15, Flächeninhalt 110qdm, HLW 26 qdm	2.512,60 €	2989,99 €	

### Warengruppe Antrieb Beaver DHC-2

Artikelnr	Kurztext	Netto	Brutto	SHOP
-----------	----------	-------	--------	------

## Preisliste

22251	<p>Beaver Moki 5 Zylinder 250ccm                  Beschreibung:                  5 Zyl. Sternmotor mit 250 ccm. Heckvergaser,                  montierter Ringschalldämpfer,                  Prozessorgesteuerte Zündung mit integrierter                  Zündzeitpunktverstellung.                  Technische Daten:                  Hubraum 250 ccm                  Leistung ca. 15,5 PS                  Gewicht 5480 g                  Empfohlene Propeller:                  Zweiblatt 32 x 16/18/19                  Dreiblatt 28 x 16; 30 x16                  Vierblatt Biela 28x18</p>	2.519,00 €	2997,61 €	
51146	<p>Beaver MOKI S 300 / 5 Zylinder 300 ccm                  Beschreibung:                  5 Zyl. Sternmotor mit 300 ccm. Heckvergaser,                  montierter Ringschalldämpfer,                  Prozessorgesteuerte Zündung mit integrierter                  Zündzeitpunktverstellung.                  Technische Daten:                  Hubraum 300 ccm                  Leistung ca. 18 PS                  Gewicht 6300g                  Empfohlene Propeller:                  Zweiblatt 34 x 18 SEP 4300 U/min                  Dreiblatt 32 x 20 SEP 3600 U/min                  Der Motor sollte am Boden gemessen zwischen 3600 und max.                  4200 U/min betrieben werden.                  Die Max Drehzahl in der Luft sollte nicht Über 5500 U/min                  betragen.</p>	2.771,00 €	3297,49 €	
51144	<p>Beaver SPT / 5 Turboprob                  Technische Daten:                  Leistung: 6 KW (2- Wellen- Turbine)                  Gewicht: 2200g                  Maße: Länge ca. 360mm, Breite (am Abgasrohr) ca. 140 mm,                  Turbinendurchmesser ca. 83mm                  Peripheriegewicht: 650g (ECU, Ventile, Gasbehälter, Accu, Kabel                  und Schläuche)                  Drehzahl: 50000 - 175000 1/min.                  Abtriebsdrehzahl: max. 8750 1/min.                  Abgastemperatur: 400- 690°C                  Kraftstoffverbrauch: ca. 180- 220 ml/min (Vollast)                  Kraftstoff: Kerosin Jet A1, Petroleum                  Schmierung: ca. 5% vollsynth. Turbinenöl im Kraftstoff                  Wartungsintervall: 50 Stunden</p>	3.441,00 €	4094,79 €	
51145	<p>Beaver SPT10-RX / Turboprob                  Technische Daten:                  Leistung: 9 KW (2- Wellen- Turbine) bei 154.000 1/min.                  Gewicht: 2870g                  Maße: Länge ca. 375mm, Breite (am Abgasrohr) ca. 140 mm,                  Turbinendurchmesser ca. 97mm                  Peripheriegewicht: ca. 450g (ECU, Accu, Kabel und Schläuche)                  Drehzahl: 44000 - 154.000 1/min.                  Abtriebsdrehzahl: 1200- 7450 1/min.                  Abgastemperatur: 400- 730°C                  Kraftstoffverbrauch: ca. 80- 350ml/min (Vollast)                  Kraftstoff: Kerosin Jet A1, Petroleum                  Schmierung: ca. 5% vollsynth. Turbinenöl im Kraftstoff                  Wartungsintervall: 25/ 50 Stunden</p>	3.655,00 €	4349,45 €	

## Preisliste

### Warengruppe Baustufen Beaver DHC-2/Sternmotor od.Turboprop

Artikelnr	Kurztext	Netto	Brutto	SHOP
22249	Beaver Heckrad scale	105,00 €	124,95 €	
22008	Beaver Spanten eingeklebt + Fahrwerk fertig montiert	368,00 €	437,92 €	