

Faszination Fliegen – Sortimentsübersicht der Paul Günther GmbH & Co. KG

Flugzeugmodelle, Drachen und mehr

Bei der Herstellung von Günther Flugzeugmodellen kommen zwei unterschiedliche Verarbeitungstechniken zum Einsatz:

Bei den so genannten **Technikschaum-Flügeln** bestehen die sehr leichten Flügel und Leitwerke aus dichtem, stabilem Styropor und haben damit eine ausgezeichnete Aerodynamik. Die Vorderkante ist durch ein umlaufendes Etikett bruchgeschützt.

Bei den **folienbespannten Flügeln** bestehen Flügel und Leitwerke aus formstabilen Federstrahldrahtrahmen, die mit widerstandsfähiger PE-Folie bespannt sind. Sie lassen sich durch Biegen sehr leicht nachtrimmen und ein Riss in der Folie ist mit Tesafilm schnell repariert.

Zu den Flugzeugmodellen zählen:

Elektromodelle: Flugspaß auf Knopfdruck! Mit dem „RC BlueSky“ stieg Günther in 2006 erstmals auch in das Segment der ferngesteuerten und Batterie betriebenen Flugmodelle ein. Die optimierte Flügelform, die Glasfaserverstärkung im Rumpf und die einfache Fernsteuerung sorgen für einen ruhigen und gleichmäßigen Flug. So haben vor allem auch Anfänger von Beginn an ein Erfolgserlebnis.

Den Flugakku an der Fernsteuerung aufzuladen, dauert nur etwa acht Minuten. Diese Akkus können bis zu viermal direkt an der Fernsteuerung aufgeladen werden, bevor diese wieder an einer Steckdose angeschlossen werden muss. Bei einer Flugzeit von jeweils ca. zehn Minuten bietet der "RC BlueSky" von Günther also bis zu 40 Minuten Flugspaß am Stück, die Reichweite der Fernsteuerung beträgt bis zu 100 Meter. Zudem wird durch die raffinierte Akku-Technik die Umwelt geschont.

Flugzeuge mit Power-Gummimotor: Mit dem Prinzip des Gummimotors nutzt Günther eine Technik, die Leonardo da Vinci schon im 17. Jahrhundert bekannt war. Diese Flugzeuge starten mit der Kraft des aufgedrehten Gummibandes in der Nase des Fliegers. Ein möglichst langer Naturgummistrang wird durch Drehen der Luftschraube gespannt und gibt

nach deren Freigabe die Kraft langsam und gleichmäßig wieder ab. Der effektive Antrieb verspricht lange, gleichmäßige Flüge bis zu 100 Meter weit. Die Flieger starten durch, kuppeln am Ende der Laufzeit den Freilaufpropeller aus und landen elegant segelnd am Boden. Der seit Jahren erfolgreiche Klassiker ist mit folienbespannten Flügeln ausgestattet. Vom Mosquito, dem mit 25 x 22 cm kleinstem Modell, bis zum Doppeldecker Twingo bieten diese Spielzeuge Flugvergnügen für jeden Geschmack. Für Nostalgiefans gibt es sogar ein Modell der legendären JU 52.

Segelflieger: Die mit einem Gummi-Hochstartgerät ausgelieferten Segelflieger überzeugen durch aufwändige Verarbeitung und beste Flugeigenschaften. Die Flügel sind folienbespannt, das Modell Shark hat sogar aerodynamisch angestellte Diskusflügel.

Wurfgleiter: Die fantasievoll gezeichneten Wurfgleiter sind im Handumdrehen flugfertig. Dank ihrer sehr guten Flugeigenschaften in geschlossenen Räumen sind sie ein ideales Spielzeug für die jüngsten Piloten.

Katapultstarter: Mit ihrem Power-Katapult bieten diese Turbo-Jets ein rasantes Flugvergnügen. Einfach die kleinen Flitzer in das Katapult einhängen, spannen und loslassen. Zu den Katapultstartern gehört auch Günthers legendärer „Spatz“. Durch die flexible Heckflosse lassen sich mit ihm atemberaubende Kunststücke durchführen. Mit mehr als 5 Millionen verkauften Exemplaren steht der Flieger „Spatz“ seit 50 Jahren an der Spitze der gefragten Flugzeugmodelle und ist seitdem unverändert im Programm.

Power-Starter: Die Power-Flugzeuge mit Schnellstarter fliegen bis zu 50 Meter weit. Dazu setzt man den Flieger einfach auf den Schnellstarter, zieht am Power-Zug und los geht's. Der Propeller erreicht beim Start bis zu 4.000 Umdrehungen pro Minute.

Hubschrauber: Ob als Zivilausführung des bekannten Bell oder als futuristisches Raumschiff - die Günther-Hubschrauber zählen bei Jungen und Mädchen zu den beliebtesten Modellen. Gut an den Senkrechtstartern: per Schnellstarter gewinnen die Hubschrauber schnell an Höhe und so reicht auch ein kleiner Garten für Start und Landung vollkommen aus.

Mit dem "X-Ray" stellt das Unternehmen den ersten Power-Helikopter mit blinkenden Leuchtdioden vor. In den Rotor sind drei LED-Leuchtdioden und eine Batterie eingebaut. Die

Dioden beginnen auf Knopfdruck zu leuchten und erzeugen beim Start und während des Fluges interessante Lichteffekte. Um unnötigen Stromverbrauch zu vermeiden, schalten sich die Leuchtdioden bei der Landung automatisch wieder ab.

Die Drachen von Günther

Günther bietet zum einen auch für kleinere Kinder leicht zu handhabende Einsteigermodelle an, zum anderen aber auch professionelle Lenkdrachen für Jugendliche und Erwachsene. Die Spannweite beträgt zwischen 80 und 200 cm. Die Foliendrachen sind im Spielzeug-Fachhandel für 3-4 Euro erhältlich; einfache Lenkdrachen kosten 10-15 Euro; die hochwertigsten Lenkdrachen liegen bei bis zu 50 Euro.

Sportlenkdrachen: Unter der Marke AIRSPORT bietet Günther professionelle Lenk- und Stauwinddrachen für höchste Ansprüche an. Sie besitzen hervorragende Flugeigenschaften, die es auch Anfängern leicht machen, Kunstflüge zu erlernen. Durch die erstklassige Bespannung fliegen sie stabil und angenehm leise. Die Ränder der Segel sind mit Überrollnähten ausfransfest verarbeitet. Stäbe aus Fiberglas oder Carbon sorgen für Stabilität und weitgehende Bruchsicherheit auch bei rasanten Flugmanövern. Jeder AIRSPORT-Lenkdrachen wird in einer hochwertigen Nylon-Tasche geliefert. Die Spannweiten liegen je nach Modell zwischen 125 und 200 cm.

Leuchtdrachen: Die Leuchtdrachen sind *der* Blickfang am Himmel. Bestückt mit weit sichtbaren LED-Blinklichtern ist man auch in der Abenddämmerung oder an trüben Tagen der strahlende Star in der Luft. Langlebige Minibatterien und ein wetterfester Ein-Aus-Schalter komplettieren das leuchtende Vergnügen.

Kinderlenkdrachen: Obwohl die meisten Drachen aus Kostengründen heute nur noch in Fernost zu marktgerechten Preisen produziert werden können, erfolgt auch die Entwicklung der Kinderlenkdrachen nach wie vor im Eggenfeldener Entwicklungszentrum. Hier weiß man aus 50 Jahren Erfahrung, welche Kriterien ein Drachen bei europäischen Windverhältnissen erfüllen muss. Die Kinderlenkdrachen sind ideal für Einsteiger: hier geht so schnell nichts kaputt – die Segel sind aus reißfestem Ripstop-Nylon und unzerbrechliche Fiberglasstäbe

halten den Drachen in Form. Die bunten Wirbelwinde sind mit wenigen Handgriffen flugfertig und haben ausgezeichnete Flugeigenschaften.

Einleinerdrachen aus Nylon oder PE-Folie: Bunt, lustig und leicht zu fliegen – so stellen sich Kinder einen Drachen vor. Die farbenfrohen Einleiner bestehen aus einem reißfesten Nylon- oder Folien-Segel und Spannstäben. Damit sorgen die einfachen, leicht in der Luft zu haltenden Spielzeuge für unbeschwertes Flugvergnügen. Die Modelle mit den niedlichen Disney- und Tiermotiven machen vor allem den ganz jungen Kids Spaß. Sie sind sehr leicht und fliegen schon beim kleinsten Windhauch. Die fantasievollen Drachen in Rauten-, Delta- oder Trapezform werden mit Wickelgriff und Drachenschnur geliefert.

Drachenspiele: Bei kräftigem Wind machen die Drachenspiele besonders viel Spaß. Große rotierende Tragflächen fangen den Wind ein und lassen den Flieger wie einen Drachen in der Luft stehen; dabei surren die Turbinen und die Propeller blitzen.

Vogeldrachen: Ein Klassiker aus der guten alten Zeit sind die Vogeldrachen. Ob Seeadler, Mäusebussard oder Steinadler, die Kinderdrachen aus PE-Folie sind sehr beliebt, weil sie beinahe wie echte Raubvögel aussehen. Das ist auf die originalgetreue Gestaltung zurückzuführen, bei der sorgfältig darauf geachtet wird, auch kleinste Federstrukturen detailliert darzustellen und das Motiv farbenprächtig zu drucken. Die hochwertige Bespannung, zwei Fiberglasstäbe und die einstellbare Drachenwaage für unterschiedliche Windstärken garantieren langen Spielspaß.

Boomerangs: Früher wurden sie von den australischen Ureinwohnern zur Jagd benutzt. Heute sind Boomerangs ein beliebtes Spielzeug für Kinder, das Geschicklichkeit verlangt und die Motorik fördert. Werden die modernen Wurfhölzer mit der richtigen Technik geworfen, kehren sie genauso sicher zurück wie ihre Vorbilder. Günther bietet die Boomerangs entweder aus unzerbrechlichem Polypropylen oder aus finnischem Holz an.

Segelboote von Günther

Auf den ersten Blick fallen sie völlig aus dem Sortimentsrahmen, auf den zweiten Blick sind sie eine logische Ergänzung: Wind ist in jedem Fall ein entscheidendes Element bei Spielmodellen von Günther.

Segelboote: Auch im Wasser macht Günther mit den verschiedenen Segelbootmodellen eine gute Figur. Ob Rennjacht oder elegante Zweimast-Hochseejacht, die liebevolle und qualitativ hochwertige Bauweise macht die Modelle absolut seetüchtig, kentersicher und wasserfest. Der Schiffsrumpf hat eine Unterwasser-Speziallackierung, die auch gegen Salzwasser schützt. Das Deck besteht aus lackiertem mahagonifarbenem Holz, das mit dem Rumpf wasserdicht verleimt ist. Bei den meisten Modellen kann man die Segel einstellen und raffen sowie das Ruderblatt einstellen. Die Boote werden mit ausführlicher Segelanleitung geliefert.

Für Rückfragen und Materialanfragen wenden Sie sich bitte an unseren Pressebeauftragten:

Constantin Swiridoff
djd Regionalbüro München
Hohenzollernstraße 102
80796 München
Telefon 0700 121416-50*
Telefax 0700 121416-52*
Mobil 0171 2408412
E-Mail: presse@guentherkg.de
Internet: www.guentherkg.de

*max. 6,2 Cent/Minute aus dem Festnetz der deutschen Telekom

Weitere Informationen auch in unserem Pressebereich unter www.guentherkg.de.

*Spielwarenfabrik Paul Günther GmbH & Co. KG · Lauterbachstraße 28 · 84307 Eggenfelden
Telefon +49 (0)8721 5077 0 · Telefax +49 (0)8721 5077 10 · www.guentherkg.de*