

Estas instrucciones del edificio Para Piccolo

Estas instrucciones del edificio son convenientes para todos Fuselajes de Piccolo, el uno ilustrado es para el Guardabosques de la Campana. Las felicitaciones por comprar este fuselaje para su Helicóptero



Usted requerirá unos pocos artículos a participar en la construcción. Pequeño Epoxi, Tijeras, Celo adhesivo un par sobrante de manos. quizás quiera compartir su pasatiempo con su esposa o el socio. 😊


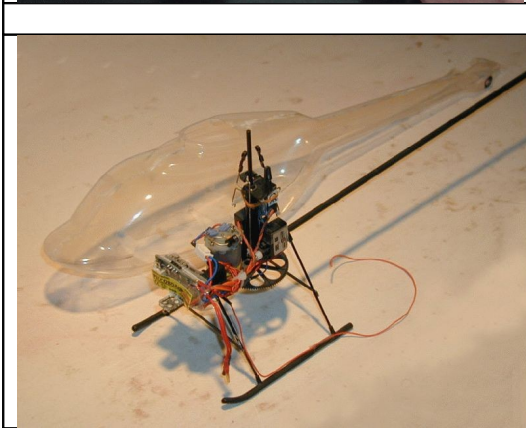
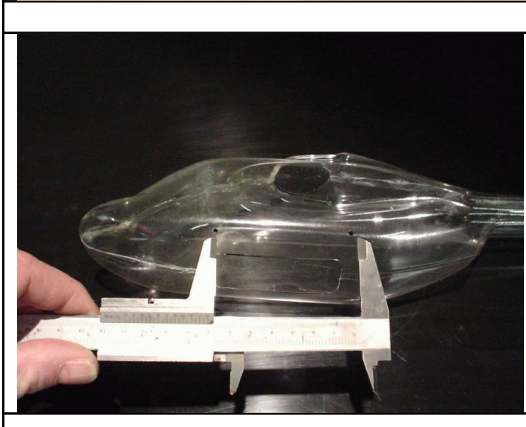
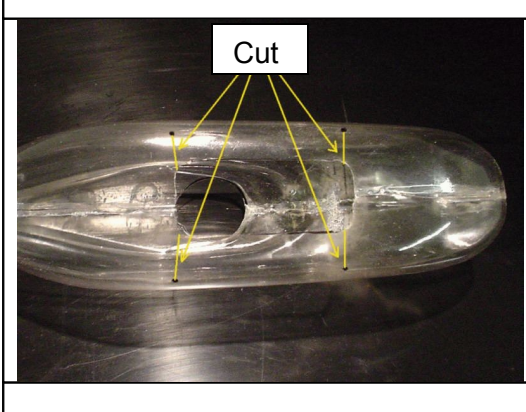


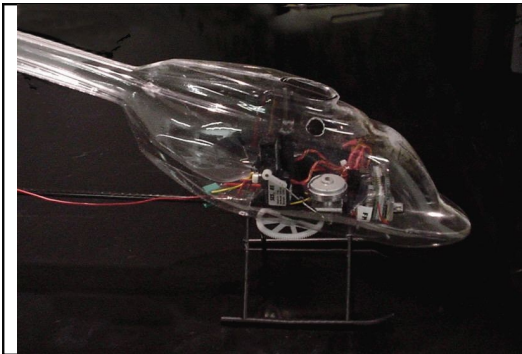
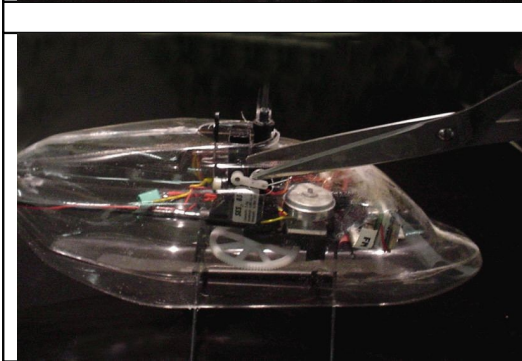
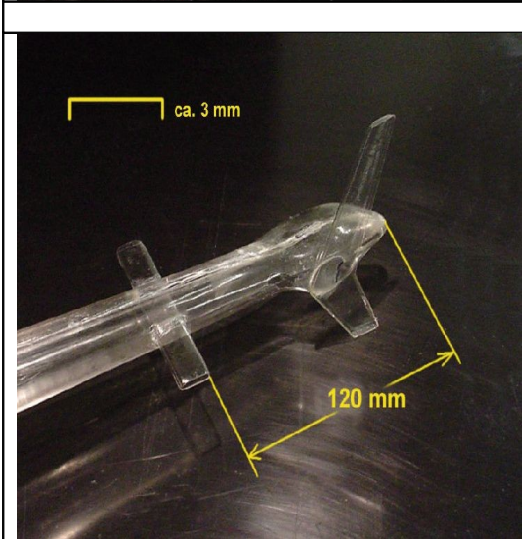
Pintura: Esté por favor cauteloso acerca del uso de pintura en esta materia, usted lo debe probar en un pedazo sobrante asegurar que no hay reacción entre la pintura y la materia PET-G. Recomendamos que los rocíos de Acrílico que sean solventes libertan para el secado rápido & acabado brillante alto.

Es conveniente dibujar una guía en el medio fuselaje para participar en el recortar de las orillas. Las necesidades de la superposición sólo son 2-3mm.



Sólo una por la sección mostrada en la ilustración, el resto del fuselaje será sellado con cinta. En el trasero favor sea económico con el adhesivo.

	<p>La asamblea será mucho más fácil si usted tiene ayuda. Usted debe atascar las mitades el punto junto por el punto. Una persona tiene el junta, el otro aplica el adhesivo. Esto debe ser hecho frugalmente como el calor engendró si un acelerador es utilizado puede retorcer la materia.</p>
	<p>La asamblea que monta la tabla debe ser colocada a través del fuselaje, y pegado en el lugar. Desmantele la cabeza de rotor y rotor de cola, (como instruido en el manual original)</p>
	<p>Pruebe la asamblea para el espacio libre.</p>
	<p>Después de que compare las distancias de su tren de aterrizaje, corten los hoyos para el tren de aterrizaje.</p>

	<p>Primer Quedar. Meta la frente de maneja la unidad en el fuselaje, y entonces levanta el resto de la asamblea. Si el brazo de el motor estorba el fuselaje haga un corte de arriba a 10 mm, debe ser hecho para proporcionar la libertad suficiente del movimiento.</p>
	<p>Después de que los ajustes finales, sellen la superficie más baja con cinta, entonces instala la cabeza de rotor, y rotor de cola.</p>
	<p>Una vez que el maneja la unidad es instalada, marca la posición de las aletas de cola, si una unidad horizontal de cola es suministrada el corte el fuselaje en ambos lados, y pasa la unidad horizontal de cola por el estampido, y por el pegamento en el lugar.</p>
<p>Nota:</p> <p>El Hughes 500 gama de fuselajes de Flautin tiene una sección separada de nariz, esto debe ser retenido en el vuelo por celo, es aconsejado a hacer pequeño salir las guías de la parte de los adornos del pedacito PET-G para ser pegadas a la sección de la nariz en intervalos alrededor del perímetro (aprox 5 en número) ayudar a localizar la sección en el lugar.</p> <p>El Centro de la Gravedad debe ser ajustado de acuerdo con el manual original, ajusta el CofG moviendo el paquete de batería. Muy poco ajuste debe ser necesario</p>	