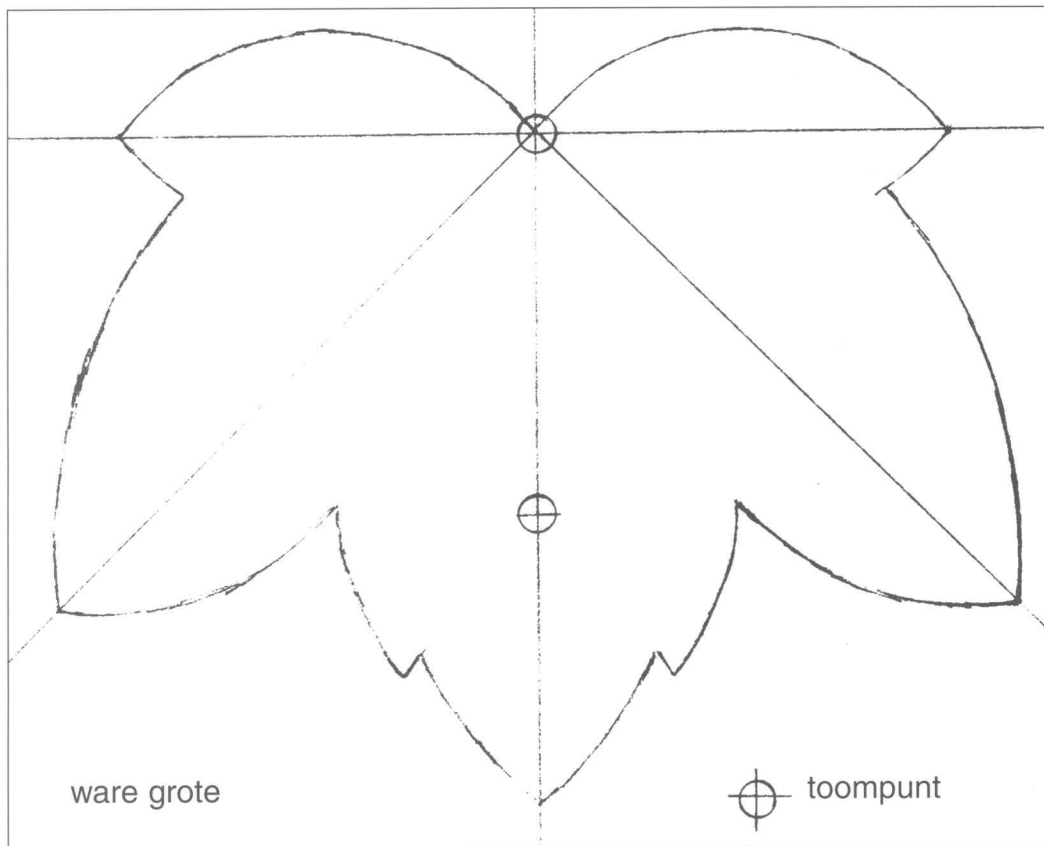


de esdoorn vlieger



De opbouw.

Wat heb je nodig?

Héél dun plastic. Geen polytheen of ritselplastic, dat is te hard. Het moet soepel zijn.

Bamboe, bijvoorbeeld van een kapotte vechtvlieger

Kontaklijm

Viltstiften; groen, geel, oranje of rood

IJzergaren

Een vel A4-papier

Plakband

Gekozen is voor het esdoornblad, omdat dit zo'n gelijkvormig blad is met prachtige herfstkleuren.

Ben je ook altijd zo geboeid door die rondwarrelende bladeren. Daar zou ik toch zo graag een vlieger van maken. Ik heb wel eens een poging gedaan en het vloog, maar nooit helemaal naar m'n zin.

Pas heb ik een nieuwe poging gedaan en dit keer met succes. Het probleem zat in de plaatsing van de stokjes. Omdat het een klein vliegertje is, zijn de stokjes al gauw te stug terwijl ze goed moeten kunnen buigen. Door deze nieuwe plaatsing ontstaat een optimale lengte en kunnen ze beter en gelijkmatiger buigen.

Het eerste blad dat ik op deze wijze maakte, vloog perfect. Maar dat kon natuurlijk toeval zijn, dus nog eens een geprobeerd met iets sterkere stokjes. Deze vloog zelfs beter. Mooi stabiel en als je wilt kun je hem vliegeren als een vechtvlieger. Nummer drie vloog ook perfect.

Toen ook een vergroot exemplaar het goed deed, vond ik het tijd voor een

artikel. De redactie zit altijd om artikelen te springen en als je in de gelegenheid bent om het artikel zelf te brengen, wordt je altijd warm onthaald met koek en zopie. Dus daar gaat 'ie dan.

Om te beginnen ga je het blad tekenen op papier. Zorg voor een perfect symmetrische tekening. De afbeelding die hierbij is afgedrukt, is een kopie op ware grootte. Die kun je gebruiken, maar met het uitsnijden van de vlie-

