

Pop Pop boten zijn vervaardigd in vertind staal en gebruik maken van hetzelfde principe als de originele stoom-aangedreven speelgoed van de late jaren 1800. De kaars verwarmt de ketel, waardoor het genereren van stoom, die stroomt uit de achterbumper buizen, het voortbewegen van de boot vooruit. Met een gemiddelde bootlengte van 5 1/2 "lang u kunt varen ze in een kom, het bad of zelfs de vijver.

Instructies

Hoe de boot te starten

Met behulp van de plastic druppelaar, (meestal meegeleverd met nieuwe boten) spuiten water in de boten uitlaatpijpen tot aan de volledige. Dit is de enige manier water kan de ketel te voeren. Schade kan zich voordoen als de ketel leeg is. Als alternatief, giet water in een van de uitlaat met behulp van een lopende kraan of water uit een kan tot het water vrij van de andere pijp.

Leg de boot in het water zorgvuldig en zorg ervoor dat het water blijft in de ketel.

Plaats de kaars in de houder en steek de lont.

Plaats voorzichtig de houder op de lopers in de boot totdat het rust onder de ketel. De ideale positie is voor de vlam is naar het centrum onder de ketel en niet direct onder de twee kleine leidingen van de ketel.

Het water in de ketel zal warmte door de kaars draaien in stoom. De stoom zet waardoor er een "popping" geluid. De stoom wordt gedwongen uit de uitlaatpijpen voortbewegen van de boot naar voren.

Zodra de stoom heeft verlaten de ketel, wordt een vacuüm gecreëerd, zuigen zoet water terug in de ketel Het proces begint weer opnieuw. Het geluid - "Pop Pop"

Problemen oplossen

De meeste problemen met pop pop boten zijn te wijten aan geen water in de ketel, ongepaste verwarming van de ketel, of een verstopte water buis. Met behulp van een rietje of de dropper die, vlak water door de buizen en zet de boot in een kuip met water zonder dat er water uit de buizen.

De Fuel Cells (kaarsen) kan tot een minuut duren voordat de kaars produceert genoeg warmte om de boot in beweging.

Met behulp van olijfolie met de lont / andere brandstoffen

Als u gebruik maakt van olijfolie, zorg ervoor dat de lont niet te kort of te lang. De juiste lengte van de wick moet ongeveer 5 mm boven de olie, dat geldt ook voor de kaarsen. Andere soorten brandstoffen of niet goed werken of zal oververhitting van de ketel schade aan het. Olijfolie brandt koeler in vergelijking met andere koken oliën - plantaardige oliën, en vermindert het risico van oververhitting van de ketel.

Nazorg

Wij verkopen pop pop boten die ouder zijn dan 50 jaar oud - en nog steeds stoom alsof ze nieuw waren. Het verzorgen van uw boot zal ervoor zorgen dat u jarenlang plezier en je zult uiteindelijk in staat zijn door te geven naar uw kleinkinderen als collectors items.

Na het gebruik van uw boot, het spoelen van de ketel met schoon koud water om het risico van de ketel oververhitting te beperken wanneer het is verwijderd uit de kom of vijver.

Veeg het overtollige water en zorgvuldig alle wax aanslag te verwijderen in de boot.

Een klein schot van lichte smeerolie (WD40) in de leidingen voorkomt roesten.

Reinig onder de ketel met een vochtige doek om roet te verwijderen. Men dient op dit punt als de ketel zeer gevoelig.

Wrijf de buitenkant van de boot met een kleine hoeveelheid olie (WD40) op een doek om roestvorming te voorkomen.

Bewaar op een droge plaats - klaar voor de volgende uitje.

LET OP - Deze boten zijn geen speelgoed. ZIJ is een replica MODEL stoomboot en uitsluitend worden aangetoond door VOLWASSENEN. ZIJ met een aansteker en bevatten scherpe randen.