

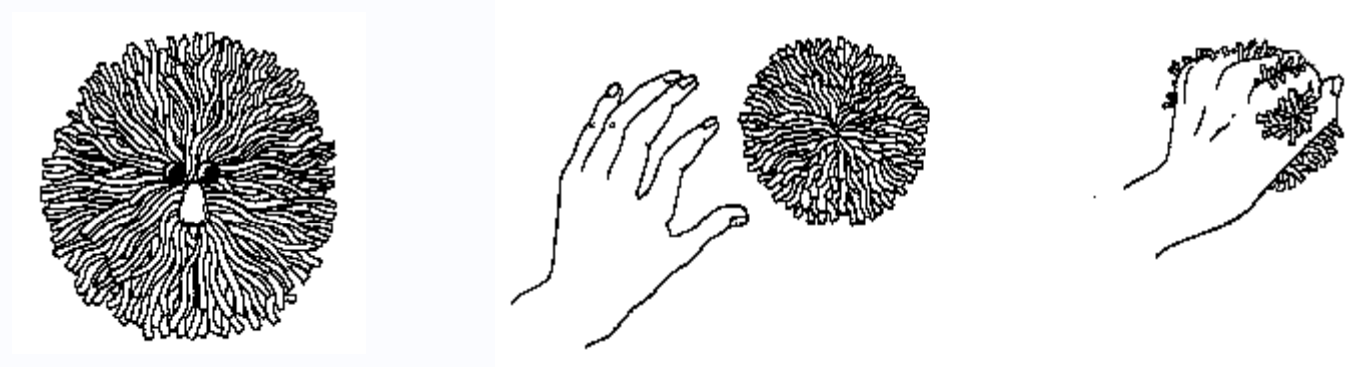
Увод у патенте пример

Извор: Европски завод за патенте (ЕПО) – Завод за интелектуалну својину Републике Србије
European Patent Academy – Academia & IP Research Unit; www.epo.org



Пronаlазак

Лоптица која је забавна за коришћење, лако се хвата и лепо изгледа.



Како можете заштитити проналазак од имитације?

- „Забавна за коришћење“ → не може се заштитити
- „Лепо изгледа“ → регистровани дизајн
- „Лако се хвата“ = техничка функција → патент



Како патентирати овај проналазак: составите патентне захтеве!

Патентни захтев: „Лоптица која се лако хвата.“

Обезбедити да се лоптица „лако хвата“ представља технички проблем. Проблеми се не могу патентирати - већ само конкретна решења! Која је то **техничка карактеристика** која омогућава да се лоптица лако хвата?

Патентни захтев: „Лоптица која се састоји од ~~средишњег дела и више еластомерних филамената~~ који излазе из средишњег дела.“

Не желите да неко заобиђе ваш патент тако што ће **облик** лоптице заменити неким другим!

Патентни захтев: „**Направа за забаву**, која се састоји од средишњег дела и више еластомерних филамената који излазе из средишњег дела.“

Претраживање стања технике показаће да ли је проналазак - **дефинисан патентним захтевима** - заправо **нов**.



Резултат претраживања стања технике

Ваш патентни заступник пронашао је амерички патент, US 3,759,518: „Играчка која се шутира ногом”, у којем је откривен сличан проналазак.

United States Patent [19] **3,759,518**
Mroz [45] **Sept. 18, 1973**

[54] FOOT IMPELLENT TOY

[76] Inventor: John M. Mroz, 623 N.E. 2nd St.,
Hallandale, Fla. 33009

[22] Filed: Oct. 13, 1971

[21] Appl. No.: 188,902

[52] U.S. Cl. 273/106 B, 273/58 A, 273/58 K

[51] Int. Cl..... A63b 65/10

[58] Field of Search 273/106 R, 106 B,
273/58; 15/181, 179

FOREIGN PATENTS OR APPLICATIONS

763,695 S/1934 France 273/58 R

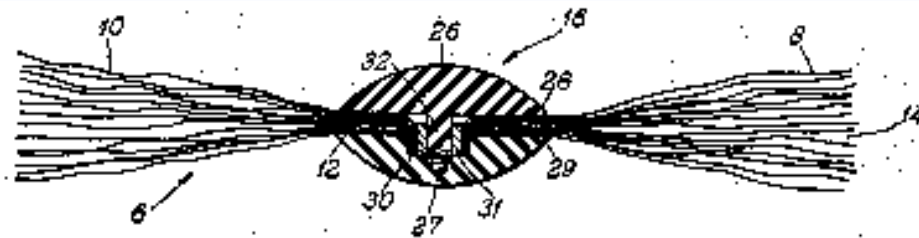
Primary Examiner—Richard C. Pinkham

Assistant Examiner—Paul E. Shapiro

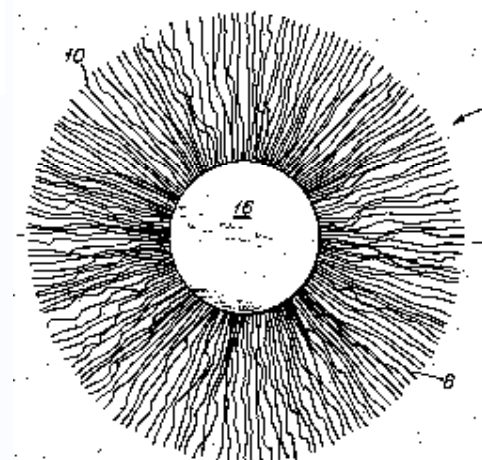
Attorney—Dominik, Knechtel and Godula

[57] ABSTRACT

A unitary toy to be repeatedly kicked to keep the toy
in play and away from play-ending ground contact, said
toy having a plurality of flexible strands disposed in a



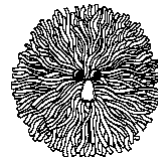
„.... поменута
играчка има више
флексибилних
трака ...”



Упоређивање два проналаска

Ваш проналазак према
патентним захтевима

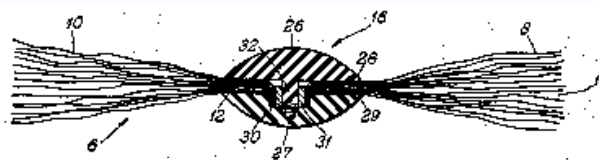
„Направа за забаву, која обухвата средишњи део и више еластоморних филамената који излазе из средишњег дела.“



„... који у већем броју угласто савијених равни излазе из средишњег дела.“

US 3759518

„Играчка која има тело у облику диска ... укључујући ... већи број флексибилних трака које излазе ка споља из поменутог средишта ... и које су, саме по себи, довольно крute да задрже шаблон заобљене равни.“



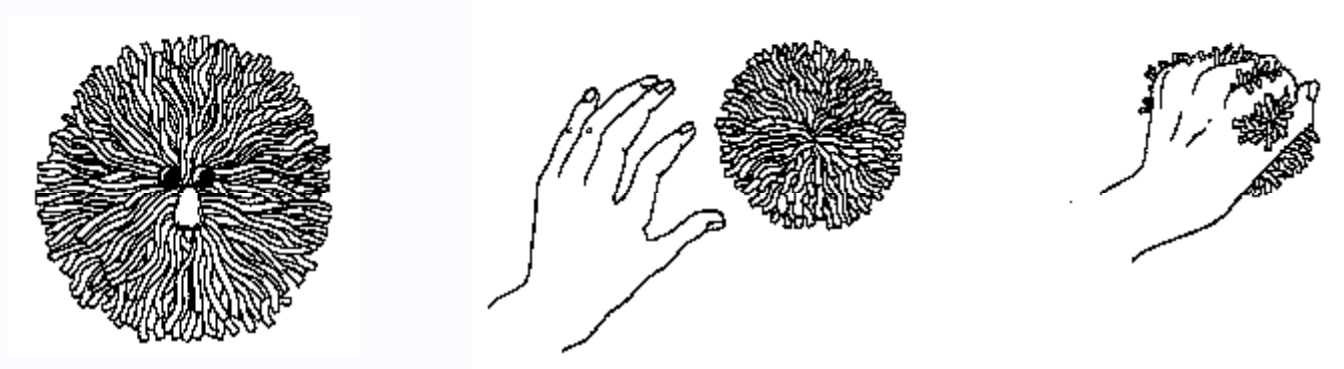
- Ново!
- Инвентивни ниво
(модификација даје нову функцију која омогућава лакше хватање лоптице)!



Патентни захтев којим се тражи заштита проналаска

Патентни захтев који ће бити поднет:

„Направа за забаву, која се састоји од **средишњег дела и више еластомерних филамената** који у већем броју угlastо савијених равни излазе из средишњег дела.“



Патентни захтеви

Проналазач жели најшири могући обим заштите

Законски услови ограничавају обим патента

Патентни Захтеви:

1. Точак
2. Направа из захтева 1, која обухвата прстенасто увијена влакна у жлебу

Стање технике утврђено од стране патентног испитивача или конкурента

Независни патентни захтев („точак“)

Зависни патентни захтев
„која обухвата прстенасто увијена влакна у жлебу“

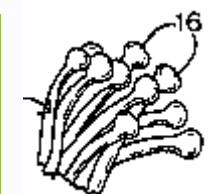


Патентна пријава поднета ЕПО-у

Патентни захтев 1: „Направа за забаву, која обухвата средишњи део и више еластомерних филамената који у већем броју угласто савијених равни излазе из средишњег дела.”

Патентни захтев 2: „Направа из захтева 1, назначена тиме што у знатној мери има сферичну конфигурацију.”

Патентни захтев 3: „Направа из захтева 1, назначена тиме што спољњи крајеви барем неких филамената имају проширења.”



ЕПО ће извршити сопствено претраживање стања технике, а потом размотрити да ли је проналазак, ДЕФИНИСАН ПАТЕНТНИМ ЗАХТЕВИМА, нов и неочигледан.



Додатно стање технике које је пронашао ЕПО

„Самолепљиви елементи калупа“

BUNDESREPUBLIK ⑫ Offenlegungsschrift
DEUTSCHLAND ⑪ DE 3121758 A1

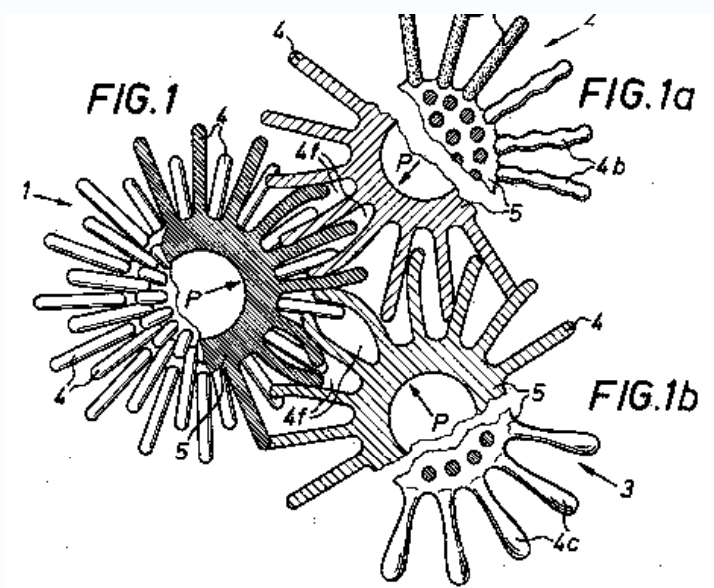


DEUTSCHES
PATENTAMT

Anmelder:
Frommknecht, Hans, 7972 Isny, DE

⑬ Erfinder:
gleich Anmelder

P 31 21 758.
2. 6. 81
16.12.82



DE 3121758:

„Самолепљиви елементи калупа, опремљени шилјатим
шипкама или чекињама ... назначени тиме да су шипке
причвршћене за средишњи део и направљене од
еластомерног материјала ...“



Мишљење ЕПО-а

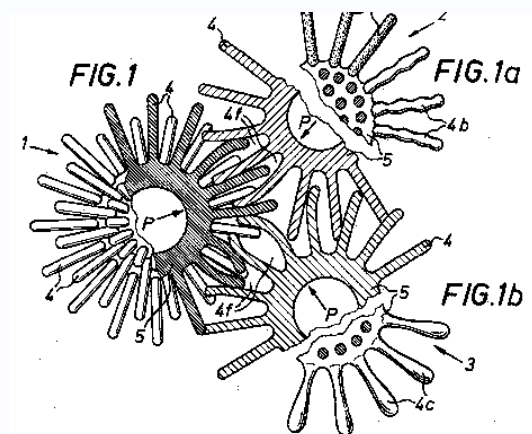
DE 3121758

Ваш патентни захтев:

„Направа за забаву, која обухвата средишњи део и више еластомерних филамената који у већем броју угласто савијених равни излазе из средишњег дела.“

Ово је већ приказано и наведено у патентном захтеву из немачке пријаве патента,
DE 3121758

Шиљате шипке причвршћене за средишњи део, направљене од еластомерног материјала ...



Одговор ЕПО-а:

Измените своје захтеве ако желите да ваш проналазак буде заштићен!



Даља анализа

Да ли је ЕПО превидео неке важне карактеристике проналаска?

Одговор подносиоца пријаве:

Измене у пријави, објашњење односа између проналаска и стања технике

Како се патентни захтеви могу изменити да би приказали проналазак на такав начин да он буде нов (имајући у виду целокупно стање технике)?



Упоређивање проналаска са стањем технике

	US 3759518	DE 31211758
Техничке карактеристике проналаска		
Средишњи део + флексибилни филаменти	✓	✓
Већи број угласто савијених равни	Не	✓
Ресасти филаменти	✓	Не
Предности/технички резултат	(лепршави покрет)	(самолепљив)
Лакше се хвата	Не	Не
Лети на мању даљину + не ломи ствари	Не	Не



Резултат анализе

Иако су појединачни елементи проналаска познати, њихова комбинација није позната, што доноси **нову, јединствену предност.**

С обзиром да није очигледно да би се комбиновањем елемената који су нам познати из стања технике могли постићи ови нови ефекти → услов који се односи на инвентивни ниво је испуњен.

„Направа за забаву, која обухвата средишњи део и више издужених, ресастих, еластомерних филамената, од којих сваки филамент има **димензије попречног пресека које су знатно мање од његове дужине**, који у већем броју угласто савијених равни излазе из средишњег дела.“



Оригинални опис проналаска који је поднет ЕПО-у поткрепљује измене патентних захтева

Овај проналазак **односи се на** направу за забаву, а конкретније на направу за бацање/хватање која се посебно лако хвата.

Један од **проблема** код многих конвенционалних направа за бацање/хватање је у томе ... што ... имају тенденцију да одскочу и ... понекад наносе бол приликом хватања.

Општи **предмет овог проналаска** ... избегавање било какве тенденције да одскоче ... хватање ... спречава ... бацање или гађање врло далеко ... ломи све приликом контакта.

Према **предложеном извођењу** проналаска, ...

Детаљан опис

Направа 10 формирана је тако да има више **издужених, ресастих, еластомерних филамената** 12, од којих сваки филамент, како се јасно види на Слици 1, има **димензије попречног пресека које су изузетно мале у односу на дужину филамента**. Како ће ускоро у потпуности бити објашњено, ови филаменти спојени су у средишњем делу направе на такав начин да излазе ка споља на прилично једнообразан начин, попут густог жбуна, **у већем броју угласто савијених равни**, како би формирали у знатној мери сферичну конфигурацију.

Поткрепљује инвентивани ниво:
другачији технички резултат

Разликује се од патента DE312...

Разликује се од патента US375...



Патент је коначно признат

Одговор ЕПО-а: патент је признат!



Europäisches Patentamt

⑯

European Patent Office

Office européen des brevets

⑮ Publication number:

**0 295 114
B1**

⑯

EUROPEAN PATENT SPECIFICATION

⑯ Date of publication of the patent specification:
05.12.90

⑮ Int. Cl.⁵: **A63H 9/00, A63H 3/02,
A63B 43/00, A63F 9/02**

⑯ Application number: **88305303.5**

⑯ Date of filing: **10.06.88**



Питања?

Извор: Европски завод за патенте (ЕПО) – Завод за интелектуалну својину Републике Србије
European Patent Academy – Academia & IP Research Unit; www.epo.org

