

19



NL Octrooi Centrum

11

1037549

## 12 C OCTROOI

21 Aanvraagnummer: 1037549

51 Int.Cl.:  
A63J 21/00 (2006.01)

22 Aanvraag ingediend: 11.12.2009

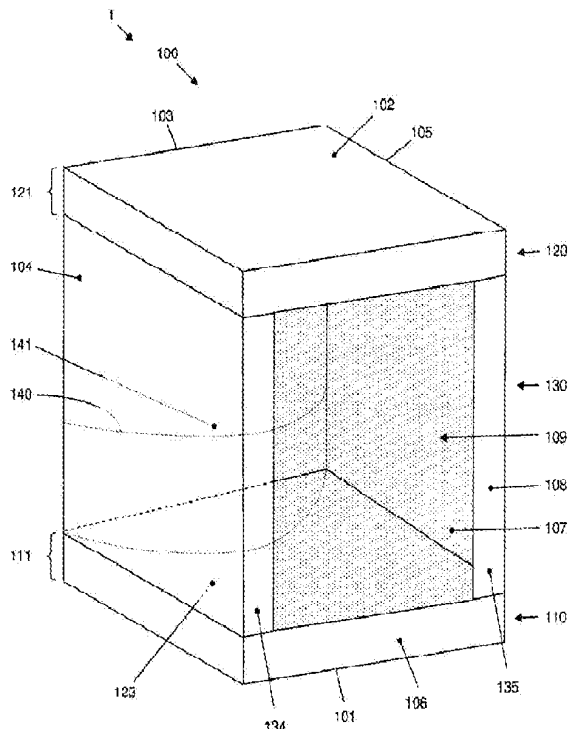
43 Aanvraag gepubliceerd:

-

47 Octrooi verleend:  
23.12.201045 Octrooischrift uitgegeven:  
29.12.201073 Octrooihouder(s):  
Hanky Panky Toys Thailand Ltd. te Amphur  
Banglamung, Thailand (TH).72 Uitvinder(s):  
Herman Jacques Monshouwer te Ampur  
Banglamung (TH).74 Gemachtigde:  
Drs. O. Griebling te Tilburg.

54 Conjuror's kit.

- 57 A conjurer's kit (1) comprises:
- a box (100) comprising:
    - walls (101, 102, 103, 104, 105, 106) enclosing an interior (109) and having a display opening (107) in one front wall (106), wherein the inside surfaces of all walls are black;
    - a hiding space (141) defined between a rear wall (103) and a partitioning wall (140) standing upright on a bottom (101), the partitioning wall having a height smaller than the interior height;
    - a bottom cover (142) of a soft material covering the bottom of the hiding space, the bottom cover preferably being made of foam or sponge or carpet;
  - and at least one attribute having an at last partly black outer surface.
- The attribute may be a hollow cone (300) with a black outer surface, or an object (400) having one black half (401) and an opposite non-black half (402), or a playing card (530) with a black back side.



NL C 1037549

Dit octrooi is verleend ongeacht het bijgevoegde resultaat van het onderzoek naar de stand van de techniek en schriftelijke opinie. Het octrooischrift wijkt af van de oorspronkelijk ingediende stukken. Alle ingediende stukken kunnen bij NL Octrooi Centrum worden ingezien.

TITLE: Conjurer's kit

FIELD OF THE INVENTION

The present invention relates in general to a conjurer's kit, especially for children.

5 BACKGROUND OF THE INVENTION

For children, it is fun to play to be a magician or conjurer. Thus, several kits have been developed for use by children with which they can play the same (or similar) tricks as performed by professional magicians or conjurers.

10

SUMMARY OF THE INVENTION

One specific trick is a trick involving disappearing objects, or objects changing from one shape to another shape. It is a specific objective of the present invention to provide a relatively simple and easy-to-use kit with which children can perform such trick. Such kit provided by the invention has the features of claim 1.

15

BRIEF DESCRIPTION OF THE DRAWINGS

20 These and other aspects, features and advantages of the present invention will be further explained by the following description with reference to the drawings, in which same reference numerals indicate same or similar parts, and in which:

25

figure 1 schematically shows a perspective view of a box for use in a conjurer's kit according to the present invention; figures 2A, 2B, 2C schematically show a front view, a top view in cross section, and a side view in cross section, respectively, of the box of figure 1;

30

figures 3A and 3B are views comparable to figure 2C, schematically illustrating a first trick; figures 3C, 3D, 3E, 3F are similar views, schematically illustrating a variation of the first trick;

figures 4A and 4B are views comparable to figure 2C,  
schematically illustrating a second trick;  
figure 5A schematically illustrates playing cards according to  
the present invention;  
5 figure 5B schematically shows a stack of two of these playing  
cards for performing a third trick;  
figures 5C and 5D are views comparable to figure 2C,  
schematically illustrating the third trick;  
figure 5E schematically shows a stack of three of these  
10 playing cards for performing a variation of the third trick.

### DETAILED DESCRIPTION OF THE INVENTION

Figure 1 schematically shows a perspective view of an  
embodiment of a box 100 for use in a conjurer's kit 1  
15 according to the present invention. Figures 2A, 2B, 2C  
schematically show a front view, a top view in cross section,  
and a side view in cross section, respectively, of the box  
100. The box 100 as shown has a general block shape, with a  
planar bottom 101, a top wall 102, a rear wall 103, side walls  
20 104, 105, and a front wall 106. In the preferred embodiment  
shown, said walls are mutually perpendicular to each other,  
but different angles are within the scope of the present  
invention. For sake of simplicity, the top wall 102, rear wall  
103, and side walls 104, 105 are planar, and are perpendicular  
25 to each other, but this is not essential in all embodiments.

Preferably, the box 100 is foldable. In a preferred  
embodiment, the box 100 comprises a bottom part 110, a cover  
part 120, and a wall part 130. The bottom part 110 consists of  
the bottom 101 and an upstanding rim 111 of a few centimeters  
30 high, which rim 111 in use will be directed upwards from the  
bottom 101. Likewise, the cover part 120 consists of the top  
wall 102 and an upstanding rim 121 of a few centimeters high,  
which rim 121 in use will be directed downwards from the top  
wall 102. The cover part 120 and the bottom part 110 may be  
35 mutually identical, but it is also preferred that one is  
somewhat smaller than the other such as to be nestable within  
each other. Particularly, the cover part 120 may be somewhat  
larger than the bottom part 110, so that these two parts  
together may form a storage box with the cover part 120 as

lid. The wall part 130 consists of the rear wall 103, the two side walls 104, 105 foldably attached to the rear wall 103 at opposite edges, and two strips 134 and 135 foldably attached to the side walls 104, 105, respectively at the free edges thereof opposite the central rear wall 103. This assembly can be folded such as to fit in the above-mentioned storage box. In unfolded condition, the wall part 130 can be placed upright within the bottom part 110, and the cover part 120 can be placed over the wall part 130, such as to form the box 100. From figure 1 it can be seen that the front wall 106 has a large opening 107 surrounded by relatively small wall portions defined by portions of rims 111 and 121 and by said two strips 134 and 135, which together form a window 108 around said opening. Through the opening 107, which will hereinafter also be indicated as display opening, the interior 109 of the box 100 can be seen. The box 100, in this condition, can be used as a magical theatre for performing conjurer's tricks, as will be explained later.

The dimensions of the box 100 are not critical, but for practical use the box 100 may have depth, width and height in the order of 40-100 cm.

The outside surfaces of the box 100 may be provided with colourful decorations, as desired, and may even be provided with illumination. The inside surfaces of the walls of the box, including the top wall and the bottom, are of a very dark colour, preferably black.

The interior 109 may be entirely empty, but the preferred embodiment is not. In the preferred embodiment, the box 100 comprises a partitioning wall 140 standing upright on the bottom 101, having a height smaller than the interior height; a suitable height is in the order of about 10 cm. The partitioning wall 140 extends from the one side wall 104 to the opposite side wall 105, at a distance from the rear wall 103, which distance is suitably about one-third of the depth of the box, although this distance is not critical; a suitable distance  $d$  is in the order of about 15 cm. The partitioning wall 140 may be a planar wall parallel to the rear wall 103, but it may also be curved, as shown.

The space between the partitioning wall 140 and the rear wall 103 will be indicated as hiding space 141. The bottom of the hiding space 141 is covered with a bottom cover 142 of a soft material, such as foam, sponge, carpet, or the like. The floor of the interior 109 between the partitioning wall 140 and the opening 107 will be indicated as stage 143; this stage may be a part of the bottom 101, or may be raised by an insert having a black top surface, as shown in figure 2C.

The kit 1 further comprises at least one attribute having an at least partly black outer surface. The key aspect of this feature is that such surface, when held before the opening 107 and especially when placed inside the box 100, is virtually invisible to spectators located in front of the box 100. In the following, some examples of such attributes will be described, including the tricks the player / conjurer can perform.

In a first example, illustrated in figures 3A and 3B, an attribute 300 has the general shape of an inversed cup. In top view, the profile may be round or angular. In side view, the cross section may be  $\Lambda$  or  $\Pi$ , and actually the top may be open or closed. The attribute 300 of figures 3A and 3B has a cone-shape. The outer surface of this attribute 300 is entirely black. The trick is played with a secondary attribute 302 fitting in the interior 301 of the attribute 300. The secondary attribute 302 is bright enough such as to be normally visible. The shape of the secondary attribute 302 is basically immaterial, but for increased suspense the shape may for instance be an animal. When the secondary attribute 302 is placed on the stage 143 with the attribute 300 placed over it, the secondary attribute 302 is invisible to the spectators (figure 3A). When the conjurer lifts the attribute 300 (which as such can not be seen by the audience), while pronouncing a magical formula, the secondary attribute 302 magically appears (figure 3B). To have his hands free, the conjurer may place the attribute 300 on the stage 143 or in the hiding space 141. When the conjurer places the "invisible" attribute 300 over the secondary attribute 302, while pronouncing a different

magical formula, this secondary attribute 302 magically disappears (figure 3A).

In a variation illustrated in figures 3C-3F, an attribute 310 consists of two separate components 311 and 312 as well as a secondary attribute 313, which in the example shown is a ball having a bright colour such as to be clearly visible. The two separate components 311 and 312 are each similar to the attribute 300 discussed in the above, namely inverse-cupshaped; in the example shown, each of said components 311 and 312 has the shape of a truncated cone. The two cones 311 and 312 are of soft and a flexible material, for instance plastic or rubber, and are of slightly different size so that they can be nested in each other. The smaller cone 312 has a completely black outer surface, while the larger cone 311 has a bright colour such as to be clearly visible. The ball 313 fits in the smaller cone 312. Figure 3C shows the ball 313 placed on the stage 143 with the smaller cone 312 placed over the ball 313 and with the larger cone 311 placed over the smaller cone 312. The audience only sees the outer cone 311. Now the conjurer may pick up the outer cone 311 so that the inner cone remains standing over the ball 313 (figure 3D): the black inner cone 312 makes the ball 313 invisible to the audience. Alternatively, the conjurer may pick up the outer cone 311 while squeezing the outer cone 311 somewhat so that it will clamp the inner cone 312 and the inner cone 312 is lifted as well (figure 3E): now the clearly visible ball has magically appeared on the stage 143. Alternatively, the conjurer may pick up the outer cone 311 while squeezing even harder, so that both the inner cone 312 and the ball 313 are lifted (figure 3F): now the stage 143 is empty.

In a second example, illustrated in figures 4A and 4B, an attribute 400 has two opposite surfaces 401 and 402. One surface 401 is entirely black, the opposite surface 402 is bright enough such as to be normally visible. The shape of the attribute 400 is basically immaterial, but for increased suspense the shape may for instance be an animal. The trick is played by placing the attribute 400 on the stage 143. When the second surface 402 is directed towards the opening 107, the

attribute 400 is visible to the audience (figure 4B). When the conjurer, pronouncing a magical formula, turns the attribute 400 around so that the first surface 401 is directed towards the opening 107, the attribute 400 has magically disappeared (figure 4A). When the conjurer, pronouncing a different magical formula, turns the attribute 400 around again so that the second surface 402 is directed towards the opening 107, the attribute 400 has magically reappeared (figure 4B).

It is to be noted that the magical formula to be pronounced for making the secondary attribute 302 disappear is preferably identical to the magical formula to be pronounced for making the attribute 400 disappear. The same applies for the formulas to be pronounced for making the secondary attribute 302 or the attribute 400 appear.

In a third example, illustrated in figures 5A and 5B, a trick is played with a set of at least two, but preferably three cards 510, 520, 530. Each card has a front side 511, 521, 531 and a back side 512, 522, 532, respectively. Each front side 511, 521, 531 shows the same playing card (or other figure). Each back side 512, 522, 532 is at least partly black. A back side may be entirely black, but a back side may also comprise the face of the same playing card as the front side but at a smaller size. Figure 5A shows a first playing card 510 having nine of hearts at its front side 511, while its back side 512 comprises a portion 513 containing the face of nine of hearts at a smaller size while the remainder portion 514 of the back side 512 is black. A second playing card 520 also has nine of hearts at its front side 521, while its back side 522 comprises a portion 523 containing the face of nine of hearts at a smaller size while the remainder portion 524 of the back side 522 is black. The size of second playing card 520 is substantially the same as the size of card portion 513 of the first card's back side 512. A third playing card 530 also has nine of hearts at its front side 531, while its back side 532 is completely black. The size of third playing card 530 is substantially the same as the size of card portion 523 of the second card's back side 522.

The different cards have mutually different sizes; the size ratio may for instance be about 1:1.5:2.

One trick is played with only one card having the same card figure at both sides yet with different sizes, such as  
5 card 510. By turning the card around, it seems as if the conjurer is magically capable of making a playing card increase or decrease in size. It is noted that the same type of trick would be possible with the attribute 400 of figure 4.

Another trick is played with two cards 510, 520 of  
10 different size, held back to back, as shown in figure 5B. In this trick, the cards back sides are entirely black. In a first step, the front side 511 of the larger card 510 is shown to the audience; the smaller card 520 is out of sight. In a second step, the conjurer holds the stack of cards 510, 520  
15 inside the box 100, and turns the stack around so that the front side 521 of the smaller card 520 is facing the audience (figure 5C). The portion of the back side 512 of the larger card 510 not covered by the smaller card 520 is invisible because of its being black. In a third step, the conjurer  
20 drops the larger card 510 into the hiding space 141 behind the partitioning wall 140 so that this card is out of sight (figure 5D). The soft bottom cover 142 of the hiding space 141 prevents the audience from hearing the card drop. The conjurer can now take the smaller card 520 out of the box and show it  
25 to the audience. In a variation, the conjurer may use a stack containing the third card 530 in between the first and second cards 510, 520 and placed back to back with the second card 520 (figure 5E), so that the same trick can be repeated to magically "shrink" the card once more.

30

It should be clear to a person skilled in the art that the present invention is not limited to the exemplary embodiments discussed above, but that several variations and  
35 modifications are possible within the protective scope of the invention as defined in the appending claims. For instance, other objects may be used, partially black, to be placed in the magical theatre such as to be partially invisible.



## CONCLUSIES

1. Goocheldoos (1), omvattende:

een doos (100) die omvat:

- wanden (101, 102, 103, 104, 105, 106) die een  
interieur omgeven en een weergeefopening (107) hebben  
in een voorwand (106), waarbij de binnenoppervlakken  
van alle wanden zwart zijn;

- een schuilplaats (141);

- een bodembedekking (142) van een zacht materiaal dat  
de bodem van de schuilplaats (141) bedekt, waarbij de  
bodembedekking (142) bij voorkeur is gemaakt van  
schuim of spons of tapijt;

en ten minste één attribuut (300; 400; 510; 520; 530) dat  
een ten minste gedeeltelijk zwart buitenoppervlak heeft.

2. Goocheldoos (1) volgens conclusie 1, waarbij de  
schuilplaats (141) is gedefinieerd tussen een achterwand (103)  
en een recht op een bodem (101) staande afscheidingswand  
(140), waarbij de afscheidingswand een hoogte heeft kleiner  
dan de hoogte van het interieur.

3. Goocheldoos volgens conclusie 1 of 2, waarbij de doos  
(100) een algemene blokvorm heeft, met een vlakke bodem (101),  
een bovenwand (102), een achterwand (103), zijwanden (104,  
105) en een voorwand (106), waarbij alle wanden bij voorkeur  
onderling loodrecht op elkaar staan.

4. Goocheldoos volgens conclusie 1 of 2, waarbij de doos  
(100) omvat:

een bodemdeel (110) dat bestaat uit een doosbodem (101) en een  
opstaande rand (111);

een afdekdeel (120) dat bestaat uit een bovenwand (102) van de  
doos en een opstaande rand (121);

en een wandgedeelte (130) dat bestaat uit een centrale achter-  
wand (103) van de doos, twee dooszijwanden (104, 105) die

vouwbaar zijn bevestigd aan de doosachterwand (103) bij  
tegenover elkaar gelegen randen daarvan, en twee stroken (134,

135) die vouwbaar zijn bevestigd aan de dooszijwanden (104, 105) bij de respectieve vrije randen daarvan tegenover de centrale doosachterwand (103).

- 5 5. Goocheldoos volgens conclusie 4, waarbij het afdekdeel (120) enigszins groter is dan het bodemdeel (110) zodat het afdekdeel (120) kan fungeren als deksel op het bodemdeel (110) teneinde samen een opbergdoos te definiëren.
- 10 6. Goocheldoos volgens conclusie 2, waarbij de afscheidingswand (140) zich uitstrekt van één zijwand (104) naar de tegenover gelegen zijwand (105), op een afstand van de achterwand (103).
- 15 7. Goocheldoos volgens conclusie 2, waarbij de afscheidingswand (140) een vlakke wand evenwijdig aan de achterwand (103) is.
- 20 8. Goocheldoos volgens conclusie 2, waarbij de afscheidingswand (140) gekromd is, met de convexe zijde naar de opening (107).
- 25 9. Goocheldoos volgens conclusie 2, verder omvattende een verheven podiumportie (143) op de vloer van het interieur (109) tussen de afscheidingswand (140) en de opening (107).
- 30 10. Goocheldoos volgens conclusie 1 of 2, waarbij het ten minste ene attribuut (300; 400; 510; 520; 530) een bodemloze holle schuulinrichting (300) is met een zwart buitenoppervlak.
- 35 11. Goocheldoos volgens conclusie 10, waarbij de bodemloze holle schuulinrichting (300) een kegelvorm heeft.
12. Goocheldoos volgens conclusie 1 of 2, waarbij het ten minste ene attribuut (310) twee bodemloze holle schuulinrichtingen (311, 312) omvat van vergelijkbare vorm en enigszins verschillende grootten zodat de kleinere (312) met weinig speling in de grotere (311) past, waarbij de kleinere

(312) een zwart buitenoppervlak heeft terwijl de grotere (311) een heldere kleur heeft.

13. Goocheldoos volgens conclusie 12, waarbij de twee schuil-  
5 inrichtingen (311, 312) van een zacht en flexibel materiaal  
zijn, bijvoorbeeld plastic of rubber.

14. Goocheldoos volgens conclusie 12, verder omvattende een  
hulpvoorwerp (313) dat een heldere kleur heeft en een grootte  
10 heeft zodat deze past in de kleinere (312) van de schuil-  
inrichtingen.

15. Goocheldoos volgens conclusie 1 of 2, waarbij het ten  
minste ene attribuut (300; 400; 510; 520; 530) een voorwerp  
15 (400) is dat één zwarte helft (401) en een tegenovergelegen  
niet-zwarte helft (402) heeft.

16. Goocheldoos volgens conclusie 1 of 2, waarbij het ten  
minste ene attribuut (300; 400; 510; 520; 530) een speelkaart  
20 (530) is dat een voorvlak (531) heeft met een speelkaartfiguur  
en een zwart achtervlak (532).

17. Goocheldoos volgens conclusie 1 of 2, waarbij het ten  
minste ene attribuut (300; 400; 510; 520; 530) een speelkaart  
25 (510) is die een voorvlak (511) heeft dat een speelkaartfiguur  
toont en een achtervlak (512) dat een kaartgedeelte (513)  
heeft dat dezelfde speelkaartfiguur toont als het voorvlak  
(511), waarbij de rest van het achtervlak (512) zwart is.

30 18. Een doos (100) voor de goocheldoos (1) van conclusie 1,  
waarbij de doos omvat:

- wanden (101, 102, 103, 104, 105, 106) die een  
interieur (109) omgeven en een weergeefopening (107)  
hebben in een voorwand (106), waarbij de binnen-  
35 oppervlakken van alle wanden zwart zijn;
- een schuilruimte (141);
- een bodembedekking (142) van een zacht materiaal dat  
de bodem van de schuilruimte (141) bedekt, waarbij de

bodembedekking (142) bij voorkeur is gemaakt van schuim of spons of tapijt.

19. Doos volgens conclusie 18, waarbij de schuilplaats (141) is gedefinieerd tussen een achterwand (103) en een recht op een bodem (101) staande afscheidingswand (140), waarbij de afscheidingswand een hoogte heeft kleiner dan de hoogte van het interieur.
20. Doos volgens conclusie 18 of 19, waarbij de doos (100) een algemene blokvorm heeft, met een vlakke bodem (101), een bovenwand (102), een achterwand (103), zijwanden (104, 105) en een voorwand (106), waarbij alle wanden bij voorkeur onderling loodrecht ten opzichte van elkaar zijn.
21. Doos volgens conclusie 18 of 19, waarbij de doos (100) omvat:  
een bodemdeel (110) dat bestaat uit een doosbodem (101) en een opstaande rand (111);  
een afdekdeel (120) dat bestaat uit een doosbovenwand (102) en een opstaande rand (121);  
en een wandgedeelte (130) dat bestaat uit een centrale doosachterwand (103), twee dooszijwanden (104, 105) die vouwbaar zijn bevestigd aan de doosachterwand (103) bij tegenover elkaar gelegen randen daarvan, en twee stroken (134, 135) die vouwbaar zijn bevestigd aan de dooszijwanden (104, 105) bij de respectieve vrije randen daarvan tegenover de centrale doosachterwand (103).
22. Doos volgens conclusie 21, waarbij het afdekdeel (120) enigszins groter is dan het bodemdeel (110) zodat het afdekdeel (120) kan fungeren als deksel op het bodemdeel (110) teneinde samen een opbergdoos te definiëren.
23. Doos volgens conclusie 19, waarbij de afscheidingswand (140) zich uitstrekt vanaf één zijwand (104) naar de tegenover gelegen zijwand (105) op een afstand van de achterwand (103).

24. Doos volgens conclusie 19, waarbij de afscheidingswand (140) een vlakke wand evenwijdig aan de achterwand (103) is.

25. Doos volgens conclusie 19, waarbij de afscheidingswand  
5 (140) gekromd is, met de convexe zijde naar de opening (107).

26. Doos volgens conclusie 19, verder omvattende een verheven podiumportie (143) op de vloer van het interieur (109) tussen de afscheidingswand (140) en de opening (107).

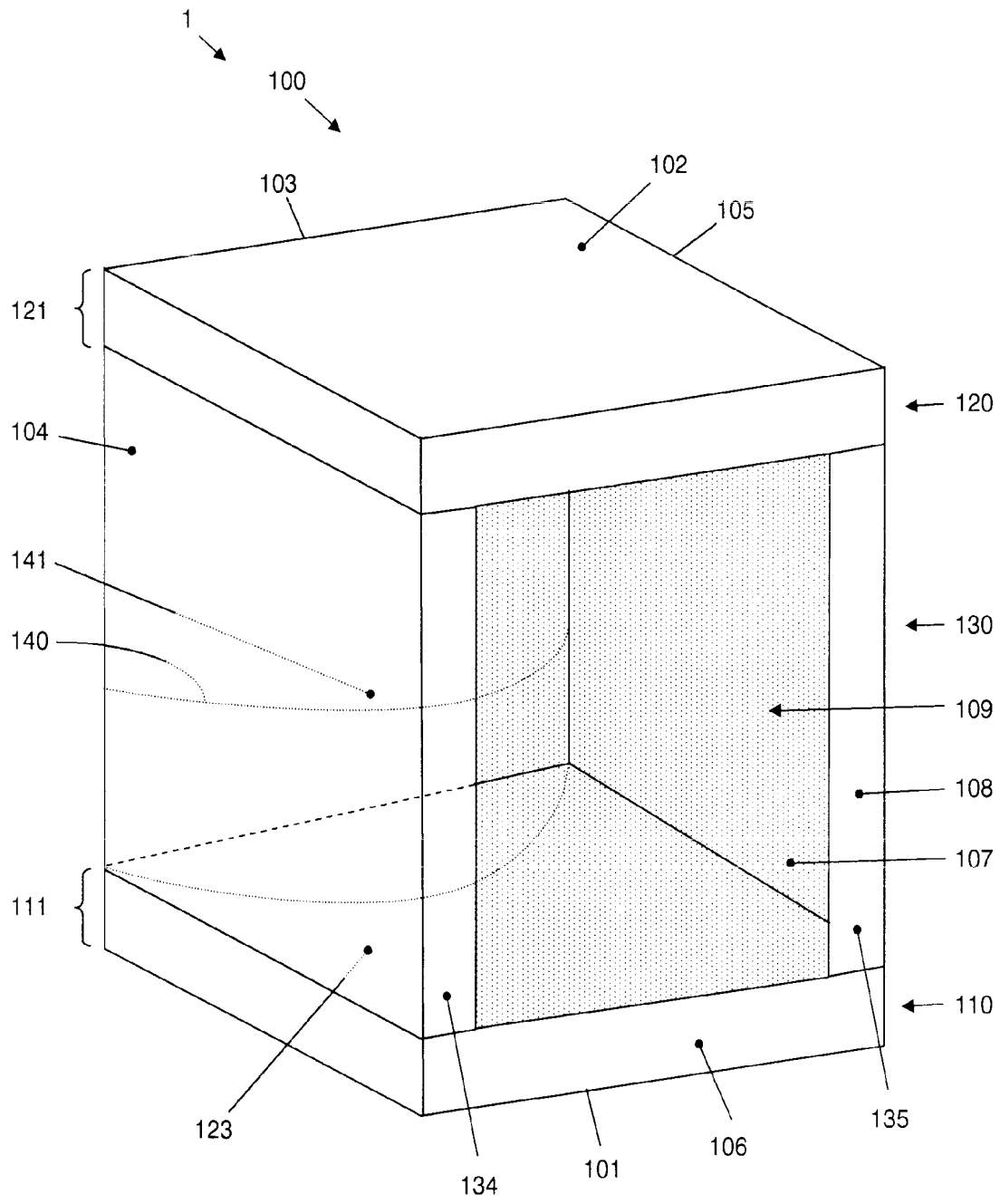


FIG. 1

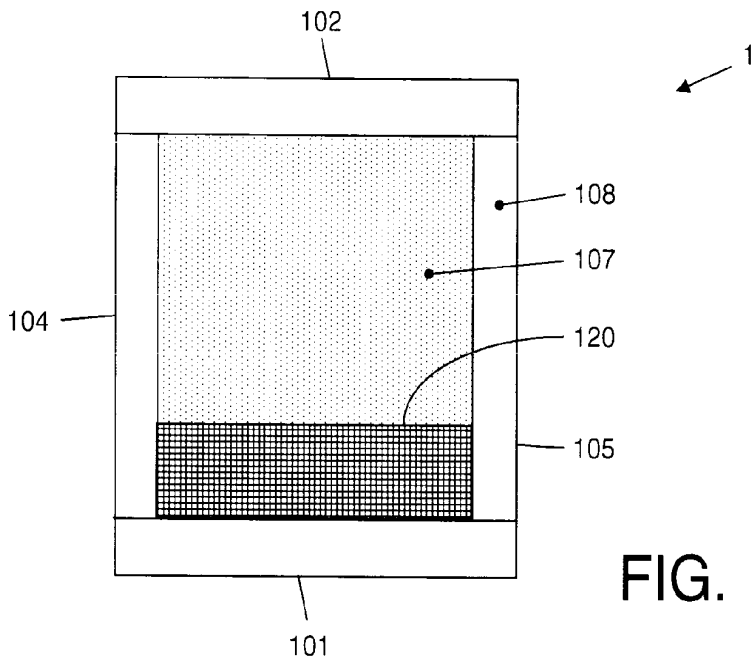


FIG. 2A

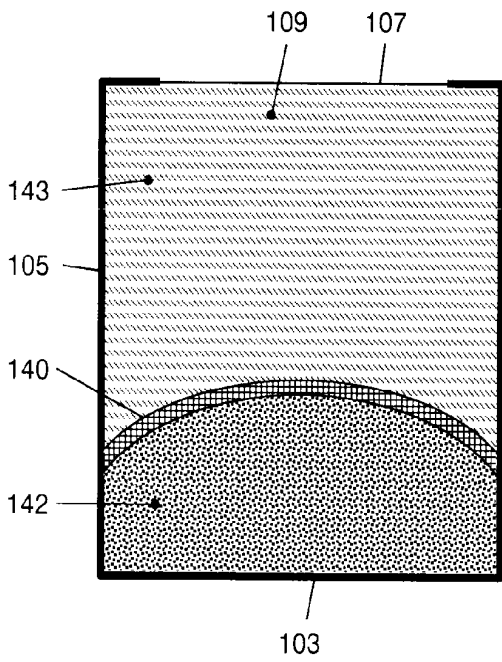


FIG. 2B

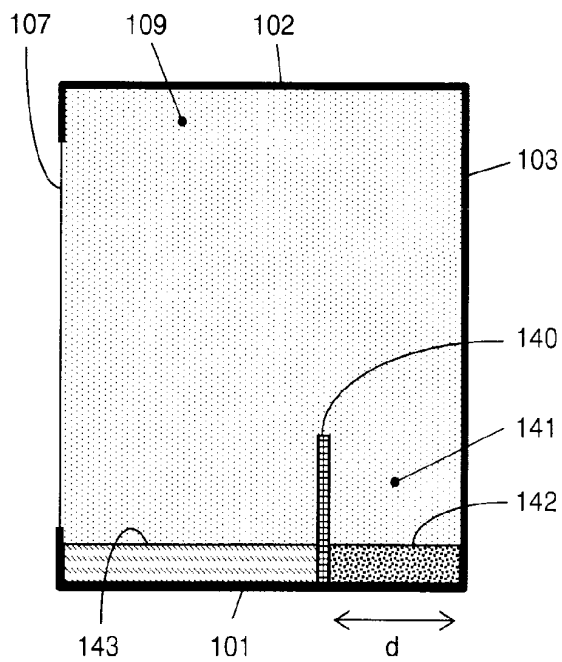


FIG. 2C

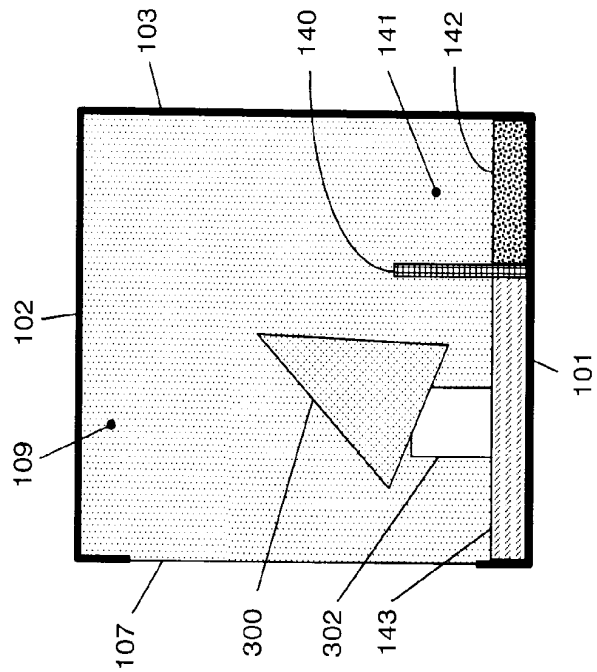


FIG. 3A

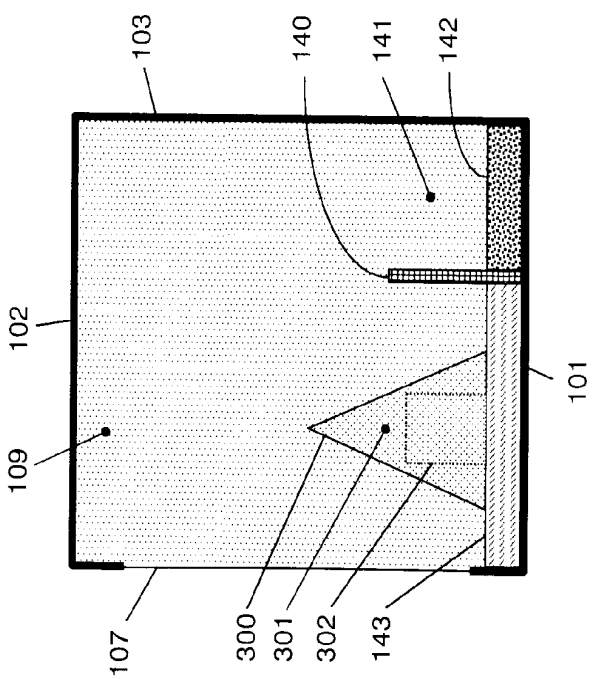


FIG. 3B



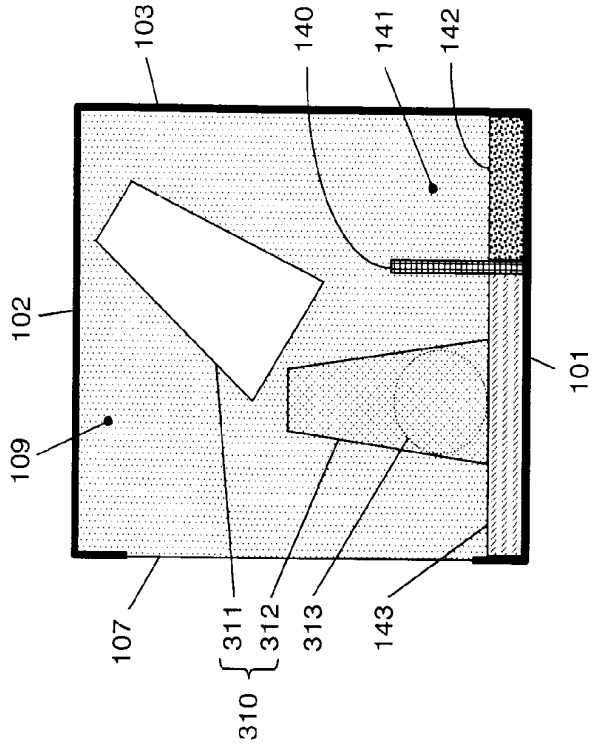


FIG. 3C

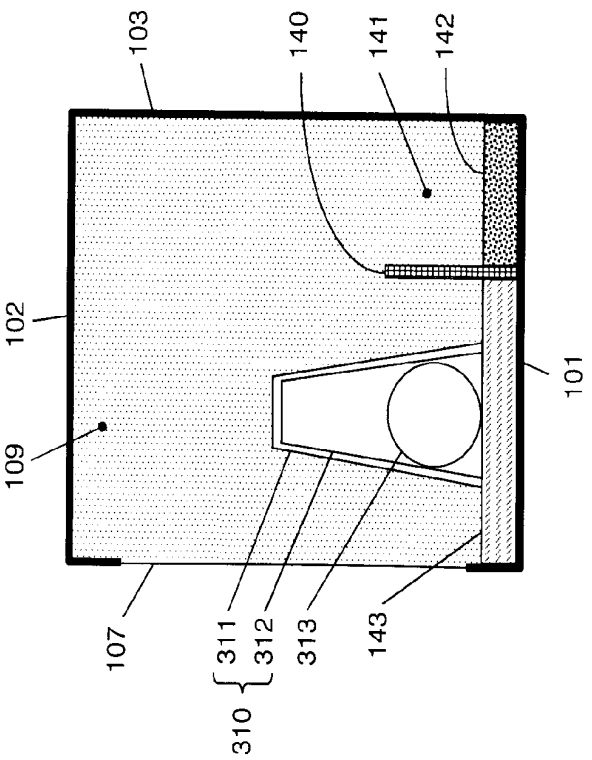


FIG. 3D

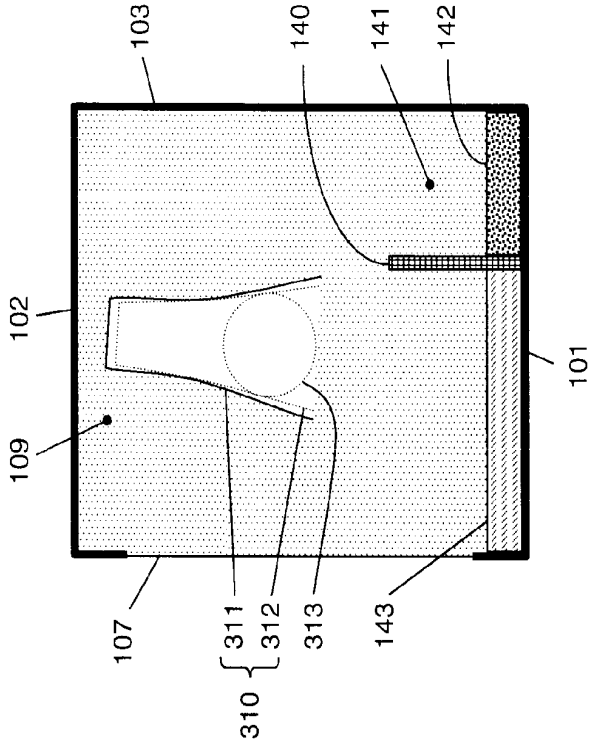


FIG. 3E

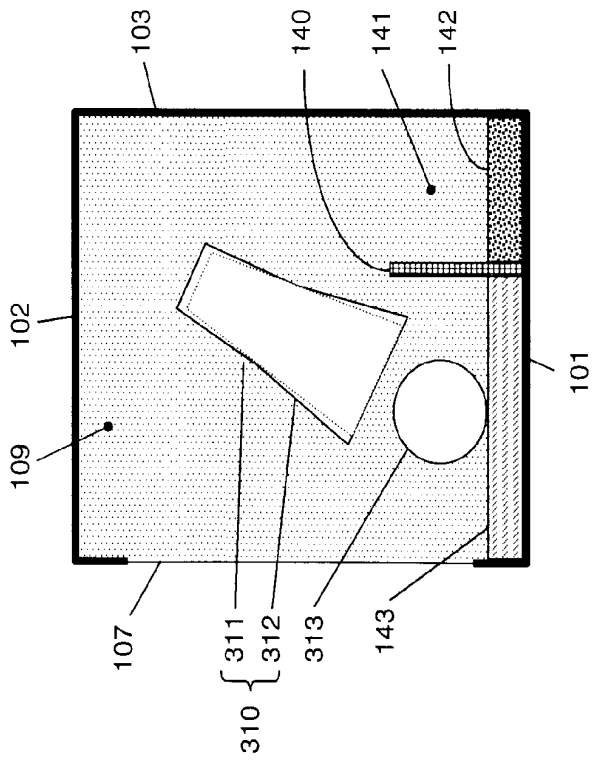


FIG. 3F

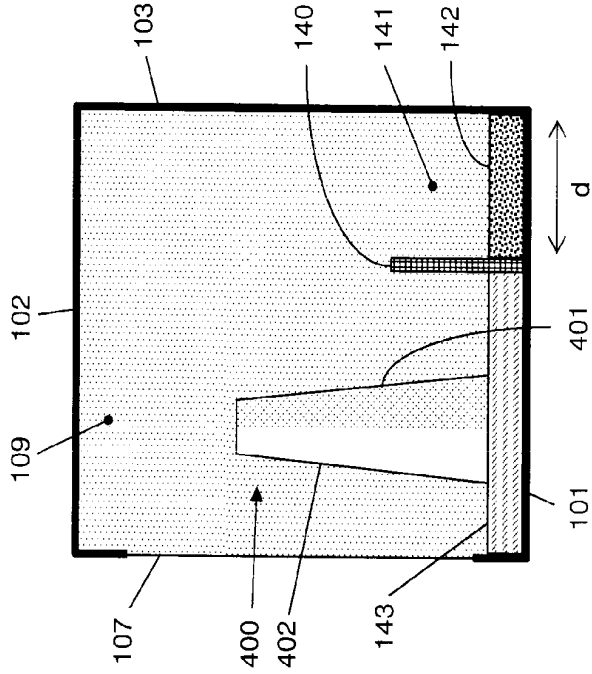


FIG. 4B

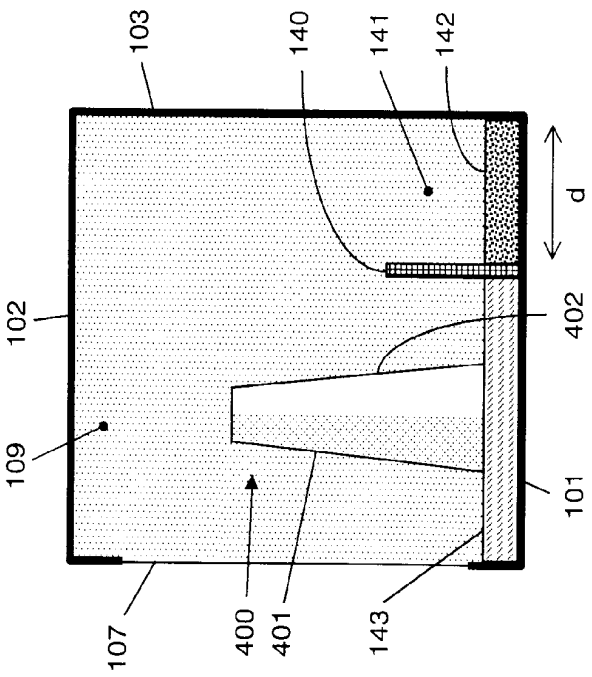


FIG. 4A

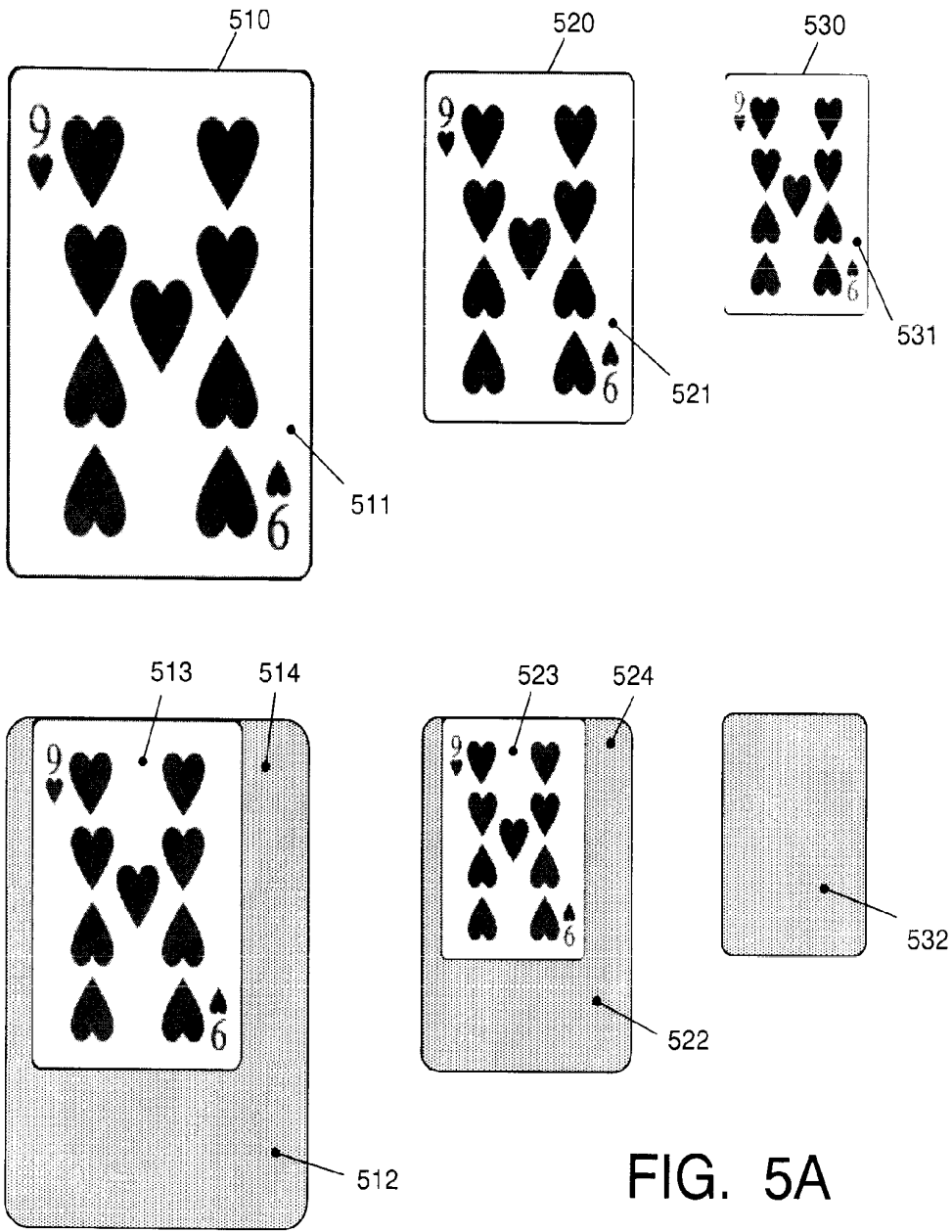


FIG. 5A

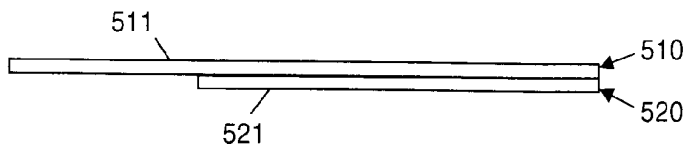


FIG. 5B

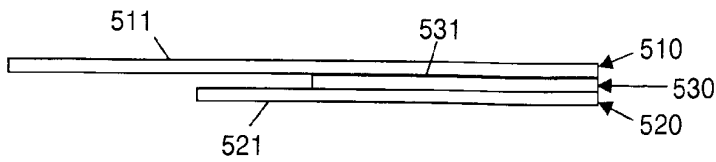


FIG. 5E

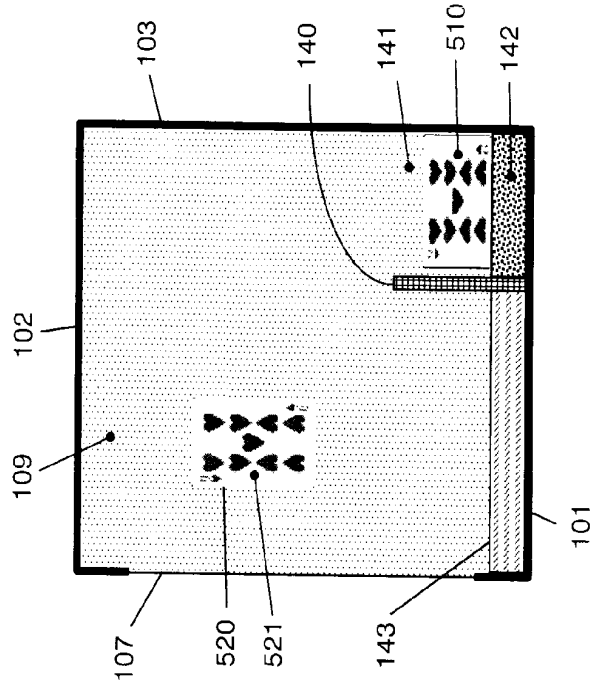


FIG. 5D

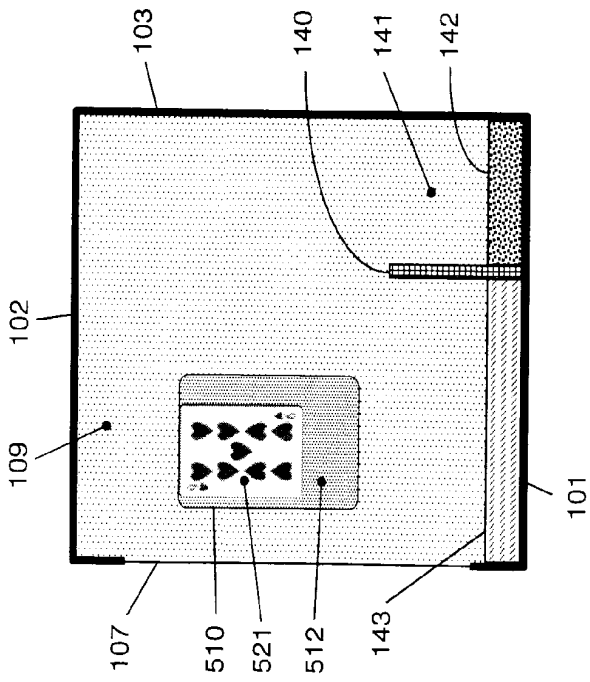


FIG. 5C



## ONDERZOEKSRAPPORT

BETREFFENDE HET RESULTAAT VAN HET ONDERZOEK NAAR DE STAND VAN DE TECHNIEK

## RELEVANTE LITERATUUR

Categorie <sup>1</sup>	Literatuur met, voor zover nodig, aanduiding van speciaal van belang zijnde tekstgedeelten of figuren.	Van belang voor conclusie(s) nr.	Classificatie (IPC)
A	US 1 760 842 A (FERGUS GREENWOOD) 27 mei 1930 (1930-05-27) * bladzijde 1, linker kolom, regel 28 - bladzijde 2, regel 17; figuren * -----	1-24	INV. A63J21/00  ADD. A63F1/02
A	GB 369 479 A (EDGAR JAY; BRITISH GAMES LTD) 24 maart 1932 (1932-03-24) * bladzijde 1, regel 43 - regel 75; figuren *	1-16	
A	US 2 757 931 A (MARECHAL JR GREER M) 7 augustus 1956 (1956-08-07) * kolom 3, regel 10 - regel 28 * * kolom 4, regel 9 - regel 17 * * kolom 4, regel 58 - kolom 5, regel 30 * * kolom 7, regel 35 - regel 55; figuren * -----	1,7,9, 11-14,17	
A	US 2005/014568 A1 (SUGAWARA SHIGERU [JP]) 20 januari 2005 (2005-01-20) * samenvatting; figuren *	1-6, 17-22	
A	US 5 348 220 A (SETTEUCATI MARK [US]) 20 september 1994 (1994-09-20) * kolom 3, regel 48 - kolom 5, regel 11; figuren 1,2 *	1,2,5,6, 8	Onderzochte gebieden van de techniek A63J A63F
A	US 1 035 435 A (W. HANLON) 13 augustus 1912 (1912-08-13) * bladzijde 1, linker kolom, regel 41 - rechter kolom, regel 81 * ----- -/--	3	
Indien gewijzigde conclusies zijn ingediend, heeft dit rapport betrekking op de conclusies ingediend op:			
Plaats van onderzoek: <b>München</b>		Datum waarop het onderzoek werd voltooid: <b>7 juli 2010</b>	Bevoegd ambtenaar: <b>Bagarry, Damien</b>
<sup>1</sup> CATEGORIE VAN DE VERMELDE LITERATUUR			
X: de conclusie wordt als niet nieuw of niet inventief beschouwd ten opzichte van deze literatuur		T: na de indieningsdatum of de voorrangdatum gepubliceerde literatuur die niet bezwarend is voor de octrooiaanvraag, maar wordt vermeld ter verheldering van de theorie of het principe dat ten grondslag ligt aan de uitvinding	
Y: de conclusie wordt als niet inventief beschouwd ten opzichte van de combinatie van deze literatuur met andere geciteerde literatuur van dezelfde categorie, waarbij de combinatie voor de vakman voor de hand liggend wordt geacht		E: eerdere octrooi(aanvraag), gepubliceerd op of na de indieningsdatum, waarin dezelfde uitvinding wordt beschreven	
A: niet tot de categorie X of Y behorende literatuur die de stand van de techniek beschrijft		D: in de octrooiaanvraag vermeld	
O: niet-schriftelijke stand van de techniek		L: om andere redenen vermelde literatuur	
P: tussen de voorrangdatum en de indieningsdatum gepubliceerde literatuur		&: lid van dezelfde octrooifamilie of overeenkomstige octrooipublicatie	

RELEVANTE LITERATUUR		
Categorie <sup>1</sup>	Literatuur met, voor zover nodig, aanduiding van speciaal van belang zijnde tekstgedeelten of figuren.	Van belang voor conclusie(s) nr.
A	JP 11 076637 A (TENYO CO LTD) 23 maart 1999 (1999-03-23) * samenvatting; figuren 9-11 * -----	1,4,15, 16

<sup>1</sup> CATEGORIE VAN DE VERMELDE LITERATUUR

- X: de conclusie wordt als niet nieuw of niet inventief beschouwd ten opzichte van deze literatuur  
 Y: de conclusie wordt als niet inventief beschouwd ten opzichte van de combinatie van deze literatuur met andere geciteerde literatuur van dezelfde categorie, waarbij de combinatie voor de vakman voor de hand liggend wordt geacht  
 A: niet tot de categorie X of Y behorende literatuur die de stand van de techniek beschrijft  
 O: niet-schriftelijke stand van de techniek  
 P: tussen de voorrangsdatum en de indieningsdatum gepubliceerde literatuur
- T: na de indieningsdatum of de voorrangsdatum gepubliceerde literatuur die niet bezwarend is voor de octrooiaanvraag, maar wordt vermeld ter verheldering van de theorie of het principe dat ten grondslag ligt aan de uitvinding  
 E: eerdere octrooi(aanvraag), gepubliceerd op of na de indieningsdatum, waarin dezelfde uitvinding wordt beschreven  
 D: in de octrooiaanvraag vermeld  
 L: om andere redenen vermelde literatuur  
 &: lid van dezelfde octrooifamilie of overeenkomstige octrooipublicatie

**AANHANGSEL BEHORENDE BIJ HET RAPPORT BETREFFENDE  
HET ONDERZOEK NAAR DE STAND VAN DE TECHNIEK,  
UITGEVOERD IN DE OCTROOIAANVRAGE NR.**

NO 137112  
NL 1037549

Het aanhangsel bevat een opgave van elders gepubliceerde octrooiaanvragen of octrooien (zogenaamde leden van dezelfde octroofamilie), die overeenkomen met octrooischriften genoemd in het rapport.

De opgave is samengesteld aan de hand van gegevens uit het computerbestand van het Europees Octrooibureau per De juistheid en volledigheid van deze opgave wordt noch door het Europees Octrooibureau, noch door het Bureau voor de Industriële eigendom gegarandeerd; de gegevens worden verstrekt voor informatiedoeleinden.

07-07-2010

In het rapport genoemd octrooigeschrift	Datum van publicatie	Overeenkomend(e) geschrift(en)	Datum van publicatie
US 1760842 A	27-05-1930	GEEN	
GB 369479 A	24-03-1932	GEEN	
US 2757931 A	07-08-1956	GEEN	
US 2005014568 A1	20-01-2005	JP 4086711 B2 JP 2004337352 A	14-05-2008 02-12-2004
US 5348220 A	20-09-1994	CN 1092892 A JP 7044272 U	28-09-1994 14-11-1995
US 1035435 A		GEEN	
JP 11076637 A	23-03-1999	GEEN	





DOSSIER NUMMER NO137112	INDIENINGSDATUM 11.12.2009	VOORRANGSDATUM	AANVRAAGNUMMER NL1037549
CLASSIFICATIE INV. A63J21/00 ADD. A63F1/02			
AANVRAGER Hanky Panky Toys Thailand Ltd.			

Deze schriftelijke opinie bevat een toelichting op de volgende onderdelen:

- Onderdeel I Basis van de schriftelijke opinie
- Onderdeel II Voorrang
- Onderdeel III Vaststelling nieuwheid, inventiviteit en industriële toepasbaarheid niet mogelijk
- Onderdeel IV De aanvraag heeft betrekking op meer dan één uitvinding
- Onderdeel V Gemotiveerde verklaring ten aanzien van nieuwheid, inventiviteit en industriële toepasbaarheid
- Onderdeel VI Andere geciteerde documenten
- Onderdeel VII Overige gebreken
- Onderdeel VIII Overige opmerkingen

	DE BEVOEGDE AMBTENAAR Bagarry, Damien
--	--

## SCHRIFTELIJKE OPINIE

Aanvraag nr.:

NL1037549

---

### Onderdeel I Basis van de Schriftelijke Opinie

---

1. Deze schriftelijke opinie is opgesteld op basis van de meest recente conclusies ingediend voor aanvang van het onderzoek.
2. Met betrekking tot **nucleotide en/of aminozuur sequenties** die genoemd worden in de aanvraag en relevant zijn voor de uitvinding zoals beschreven in de conclusies, is dit onderzoek gedaan op basis van:
  - a. type materiaal:
    - sequentie opsomming
    - tabel met betrekking tot de sequentie lijst
  - b. vorm van het materiaal:
    - op papier
    - in elektronische vorm
  - c. moment van indiening/aanlevering:
    - opgenomen in de aanvraag zoals ingediend
    - samen met de aanvraag elektronisch ingediend
    - later aangeleverd voor het onderzoek
3.  In geval er meer dan één versie of kopie van een sequentie opsomming of tabel met betrekking op een sequentie is ingediend of aangeleverd, zijn de benodigde verklaringen ingediend dat de informatie in de latere of additionele kopieën identiek is aan de aanvraag zoals ingediend of niet meer informatie bevatten dan de aanvraag zoals oorspronkelijk werd ingediend.
4. Overige opmerkingen:

## SCHRIFTELIJKE OPINIE

Aanvraag nr.:  
NL1037549

---

### Onderdeel V Gemotiveerde verklaring ten aanzien van nieuwheid, inventiviteit en industriële toepasbaarheid

---

#### 1. Verklaring

Nieuwheid	Ja: Conclusies 1-24 Nee: Conclusies
Inventiviteit	Ja: Conclusies 1, 2 Nee: Conclusies
Industriële toepasbaarheid	Ja: Conclusies 1-24 Nee: Conclusies

#### 2. Citaties en toelichting:

**Zie aparte bladzijde**

---

### Onderdeel VIII Overige opmerkingen

---

De volgende opmerkingen met betrekking tot de duidelijkheid van de conclusies, beschrijving, en figuren, of met betrekking tot de vraag of de conclusies nawerkbaar zijn, worden gemaakt:

**Zie aparte bladzijde**

**Re Item V**

**Reasoned statement with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement**

1 Reference is made to the following documents:

- D1 US 1 760 842 A (FERGUS GREENWOOD) 27 mei 1930  
(1930-05-27)
- D2 GB 369 479 A (EDGAR JAY; BRITISH GAMES LTD) 24 maart  
1932 (1932-03-24)
- D3 US 2 757 931 A (MARECHAL JR GREER M) 7 augustus 1956  
(1956-08-07)
- D4 US 2005/014568 A1 (SUGAWARA SHIGERU [JP]) 20 januari  
2005 (2005-01-20)
- D5 US 5 348 220 A (SETTEDUCATI MARK [US]) 20 september 1994  
(1994-09-20)

2 D1 is regarded as being the closest prior art to the subject-matter of claim 17, and discloses (cf. page 1, left column, line 28 - page 2, line 17; figures) a conjurer's kit comprising:

- a box 10 comprising:
  - walls enclosing an interior and having a display opening 12 in the front wall, wherein the inside surfaces of all walls are black
- a hiding space 15,
- a bottom cover of a soft material covering the bottom of the hiding space 15 (cf. page 1, right column, line 67: velvet).

The subject-matter of claim 17 therefore differs from this known box in that it comprises a partitioning wall standing upright on the bottom and having a height smaller than the interior height, and is therefore new.

The problem to be solved by the present invention may be regarded as how to provide an alternative to the doors 18 for quickly hiding an attribute.

The solution to this problem proposed in claim 17 of the present application is considered as involving an inventive step for the following reasons: none of the available prior art discloses such a partitioning wall for a similar construction. D2 discloses a partition member 4 (cf. page 1, lines 51-59) but

for a different conjurer box without frontal display opening. D3 does not disclose any hiding space between a rear wall and a partitioning wall. D4 and D5 disclose a hanging partitioning wall for a box which furthermore has no black surfaces inside.

- 3 Claims 18-24 and 1-16 are dependent on claim 17 and as such also meet the requirements of novelty and inventive step.

**Re Item VIII**

- 4 Claims 1-8 should dependent on claims 17-24 respectively as their features are integrally contained in claims 17-24, respectively.