



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202820546 U

(45) 授权公告日 2013. 03. 27

(21) 申请号 201220523674. 6

(22) 申请日 2012. 09. 28

(73) 专利权人 林瑞别

地址 325809 浙江省温州市苍南县马站镇新  
林村 5 号

(72) 发明人 林瑞别 熊红斌

(51) Int. Cl.

A47G 1/14 (2006. 01)

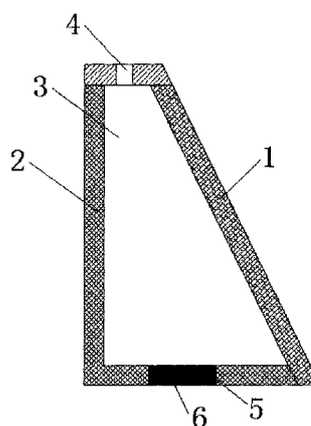
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

带储存罐的相框

### (57) 摘要

本实用新型公开了一种带储存罐的相框,包括相片架和支撑架,所述相片架与支撑架固定连接,其创新点在于:所述支撑架为 L 型,且相片架与支撑架固定连接后形成密封腔,密封腔的顶部开有钱币进口。本实用新型具有占地小,使用方便的特点。



1. 一种带储存罐的相框,包括相片架(1)和支撑架(2),所述相片架(1)与支撑架(2)固定连接,其特征在于:所述支撑架(2)为L型,且相片架(1)与支撑架(2)固定连接后形成密封腔(3),密封腔(3)的顶部开有钱币进口(4)。

2. 根据权利要求1所述的带储存罐的相框,其特征在于:所述密封腔(3)的底部具有钱币出口(5),且钱币出口(5)上装有封口(6)。

## 带储存罐的相框

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种家庭生活用品,特别涉及一种用于放置相片的带储存罐的相框。

### 背景技术

[0002] 在现今的家庭中,大都放置了相框跟用于存储硬币或者零钱的储存罐,两者通常都互靠摆放,两个单独的物品放一起,占用了很大一块地方,而且,单独的相框由于本身重量比较小,很容易被风吹倒或者人碰倒,使用不是十分方便。

### 发明内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种占地小,使用方便的带储存罐的相框。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型采用的技术方案为:一种带储存罐的相框,包括相片架和支撑架,所述相片架与支撑架固定连接,其创新点在于:所述支撑架为L型,且相片架与支撑架固定连接后形成密封腔,密封腔的顶部开有钱币进口。

[0005] 所述密封腔的底部具有钱币出口,且钱币出口上装有封口。

[0006] 采用上述结构后,由于所述支撑架为L型,且相片架与支撑架固定连接后形成密封腔,密封腔的顶部开有钱币进口。使得两项功能合一,不仅只需要一个相框就可以起到两个作用,而且在相框中放入硬币和零钱后加重了其重量,使得相框也不容易被碰倒。

### 附图说明

[0007] 图1是本实用新型的结构示意图。

### 具体实施方式

[0008] 以下结合附图,对本实用新型作进一步的具体描述。

[0009] 如图1所示,本实用新型的一种带储存罐的相框,包括相片架1和支撑架2,所述相片架1与支撑架2固定连接,其创新点在于:所述支撑架2为L型,且相片架1与支撑架2固定连接后形成密封腔3,密封腔3的顶部开有钱币进口4。相框和储存罐两项功能合一,不仅只需要一个相框就可以起到两个作用,而且在相框中放入硬币和零钱后加重了其重量,使得相框也不容易被碰倒。

[0010] 如图1所示,所述密封腔3的底部具有钱币出口5,且钱币出口5上装有封口6。在密封腔3中的钱币装满后,或者需要使用密封腔3中的零钱时,可以打开封口6,将零钱取出使用,然后盖紧封口6后即可继续使用。

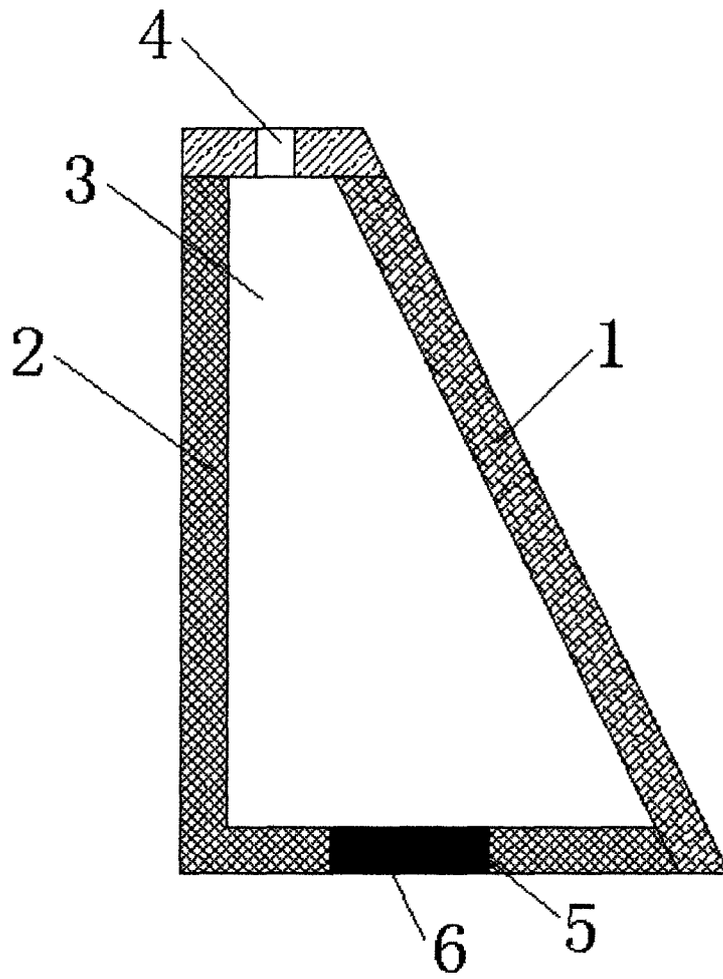


图 1