



(21) 申请号 201520792331. 3

(22) 申请日 2015. 10. 15

(73) 专利权人 雨中鸟(福建)户外用品有限公司
地址 362000 福建省泉州市晋江市东石镇金
瓯工业区

(72) 发明人 王翔鹏

(74) 专利代理机构 泉州劲翔专利事务所(普通
合伙) 35216

代理人 汤国开

(51) Int. Cl.

A45B 25/24(2006. 01)

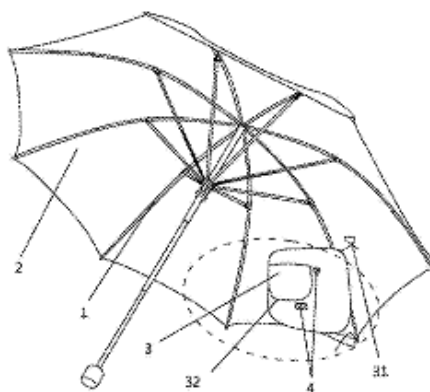
权利要求书1页 说明书2页 附图3页

(54) 实用新型名称

自带收纳套的折叠伞

(57) 摘要

本实用新型涉及伞具领域,尤其是涉及的是一种自带收纳套的折叠伞。自带收纳套的折叠伞,包括伞骨和伞面。伞骨最外一节处的伞面上设有伞套;伞套为片状,一边车缝固定于伞面上,其他边边缘设有拉绳,可收缩成套状。伞套使用时,将片状的伞套顺着固定边,包住收合后的折叠伞,并收拉拉绳,使伞套包裹收纳折叠伞。本实用新型将折叠伞与伞套结合,结构简单,使伞套不易丢失且使用方便。而且伞套收合后还可充当口袋存放轻小物品,例如一次性雨衣。



1. 自带收纳套的折叠伞, 包括伞骨和伞面, 其特征在于: 伞骨最外一节处的伞面上设有伞套; 伞套为片状结构, 一边车缝于伞面上, 其他边边缘设有拉绳, 可收缩成套状。
2. 根据权利要求 1 所述的自带收纳套的折叠伞, 其特征在于: 伞套上设有折叠线; 伞套沿折叠线折叠, 贴附于伞面上。
3. 根据权利要求 2 所述的自带收纳套的折叠伞, 其特征在于: 伞套上还设有公母扣或按扣; 伞面上设有与伞套上的公母扣或按扣相匹配的公母扣或按扣; 折叠后伞套通过公母贴或按扣贴附于伞面上。

自带收纳套的折叠伞

技术领域

[0001] 本实用新型涉及伞具领域,尤其是涉及的是一种自带收纳套的折叠伞。

背景技术

[0002] 市面上销售的折叠伞为方便收纳和携带,都带有伞套,但多数伞套和伞是分离的。伞打开使用时伞套脱离伞,伞套若没有妥善存放,容易遗失,给使用者带来不便。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于克服上述不足,提供一种自带收纳套的折叠伞。

[0004] 为实现上述目的,本实用新型的技术解决方案是:自带收纳套的折叠伞,包括伞骨和伞面。伞骨最外一节处的伞面上设有伞套;伞套为片状,一边车缝固定于伞面上,其他边缘设有拉绳,可收缩成套状。伞套使用时,将片状的伞套顺着固定边,包住收合后的折叠伞,并收拉拉绳,使伞套包裹收纳折叠伞。

[0005] 折叠伞收合后,若最后一节伞骨对应的伞面的内表面外露,伞套设于伞面的内表面;若最后一节伞骨对应的伞面的外表面外露,伞套设于伞面的外表面。确保折叠伞收合后,伞套位于伞面外侧,方便包裹收纳折叠伞。

[0006] 优选的,伞套上设有折叠线;伞套沿折叠线折叠,贴附于伞面上。方便开伞后折叠收合伞套;而且借助伞套的固定边和伞本身的弯弧度,可将伞套贴附伞面上。

[0007] 优选的,伞套上还设有公母扣或按扣;伞面上设有与伞套上的公母扣或按扣相匹配的公母扣或按扣;折叠后伞套通过公母贴或按扣贴附于伞面上。使伞套更紧密贴附于伞面,也便于打开、收合伞套。

[0008] 公母贴或按扣位于折叠后伞套的下缘和侧缘,使折叠后的伞套成口袋状且袋口向上。可存放一次性雨衣,方便大雨天取用;也可以存放其他轻小物品。

[0009] 通过采用上述的技术方案,本实用新型的有益效果是:本实用新型将折叠伞与伞套结合,结构简单,使伞套不易丢失且使用方便。而且伞套收合后还可充当口袋存放轻小物品,例如一次性雨衣。

附图说明

[0010] 图1为本实用新型的结构示意图;

[0011] 图2为本实用新型伞套收合示意图;

[0012] 图3为本实用新型的伞套收纳示意图。

[0013] 主要附图标记说明:(1、伞骨,2、伞面,3、伞套,31、拉绳,32、折叠线,4、公母扣或按扣)。

具体实施方式

[0014] 以下结合附图和具体实施例来进一步说明本实用新型。

[0015] 如图 1-图 3 所示,本实用新型自带收纳套的折叠伞,包括伞骨 1 和伞面 2。伞骨 1 最外一节处的伞面 2 上设有伞套 3;伞套 3 为片状,一边车缝固定于伞面 2 上,其他边边缘设有拉绳 31,可收缩成套状。伞套 3 使用时,将片状的伞套 3 顺着固定边,包住收合后的折叠伞,并收拉拉绳 31,使伞套 3 包裹收纳折叠伞。本实用新型将折叠伞与伞套 3 结合,结构简单,使伞套 3 不易丢失且使用方便。

[0016] 折叠伞收合后,若最后一节伞骨 1 对应的伞面 2 的内表面外露,伞套 3 设于伞面 2 的内表面;若最后一节伞骨 1 对应的伞面 2 的外表面外露,伞套 3 设于伞面 2 的外表面。确保折叠伞收合后,伞套 3 位于伞面 2 外侧,方便包裹收纳折叠伞。

[0017] 伞套 3 上设有折叠线 32;伞套 3 沿折叠线 32 折叠,贴附于伞面 2 上。方便开伞后折叠收合伞套 3;而且借助伞套 3 的固定边和伞本身的弯弧度,可将伞套 3 贴附伞面上。伞套 3 折叠后采用公母贴或按扣 4 贴附于伞面 2 上。使伞套 3 更紧密贴附于伞面 2,也便于打开、收合伞套 3。

[0018] 公母贴或按扣 4 位于折叠后伞套 3 的下缘和侧缘,使折叠后的伞套 3 成口袋状且袋口向上。可存放一次性雨衣,方便大雨天取用;也可以存放其他轻小物品。

[0019] 以上所述的,仅为本实用新型的较佳实施例而已,不能限定本实用实施的范围,凡是依本实用新型申请专利范围所作的均等变化与装饰,皆应仍属于本实用新型涵盖的范围内。

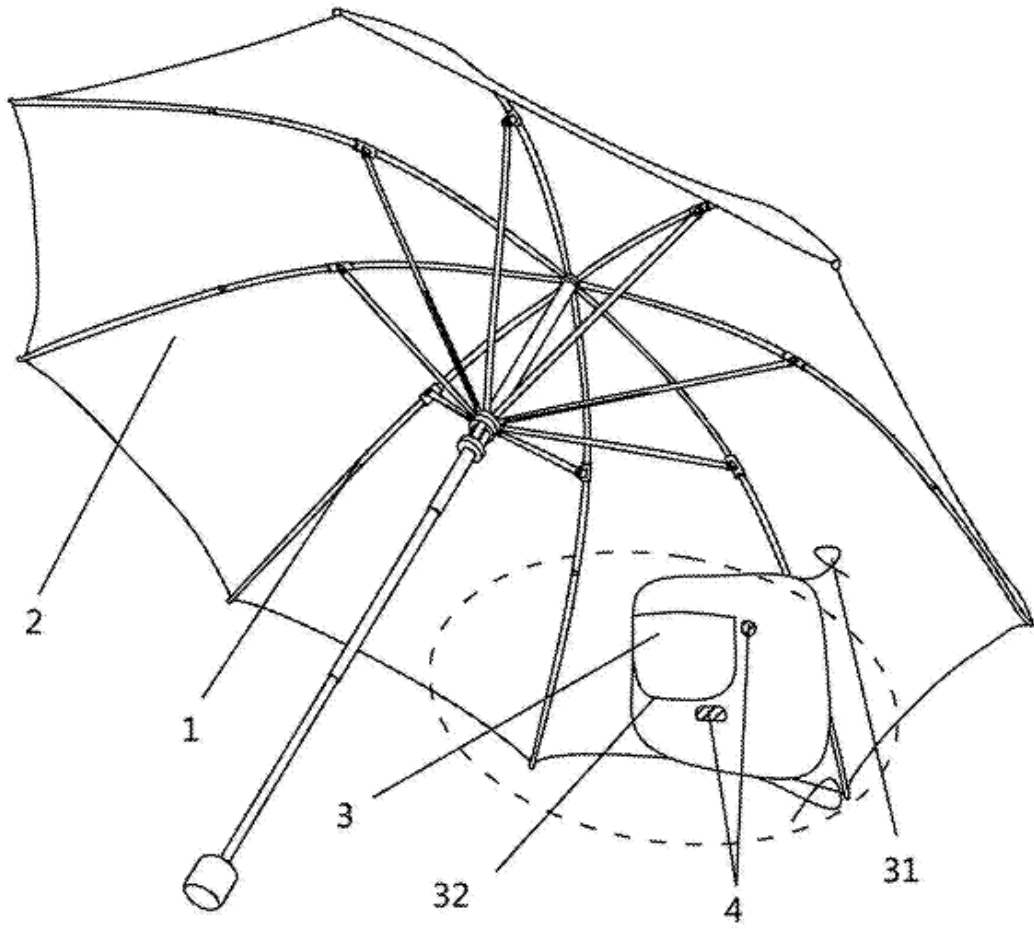


图 1

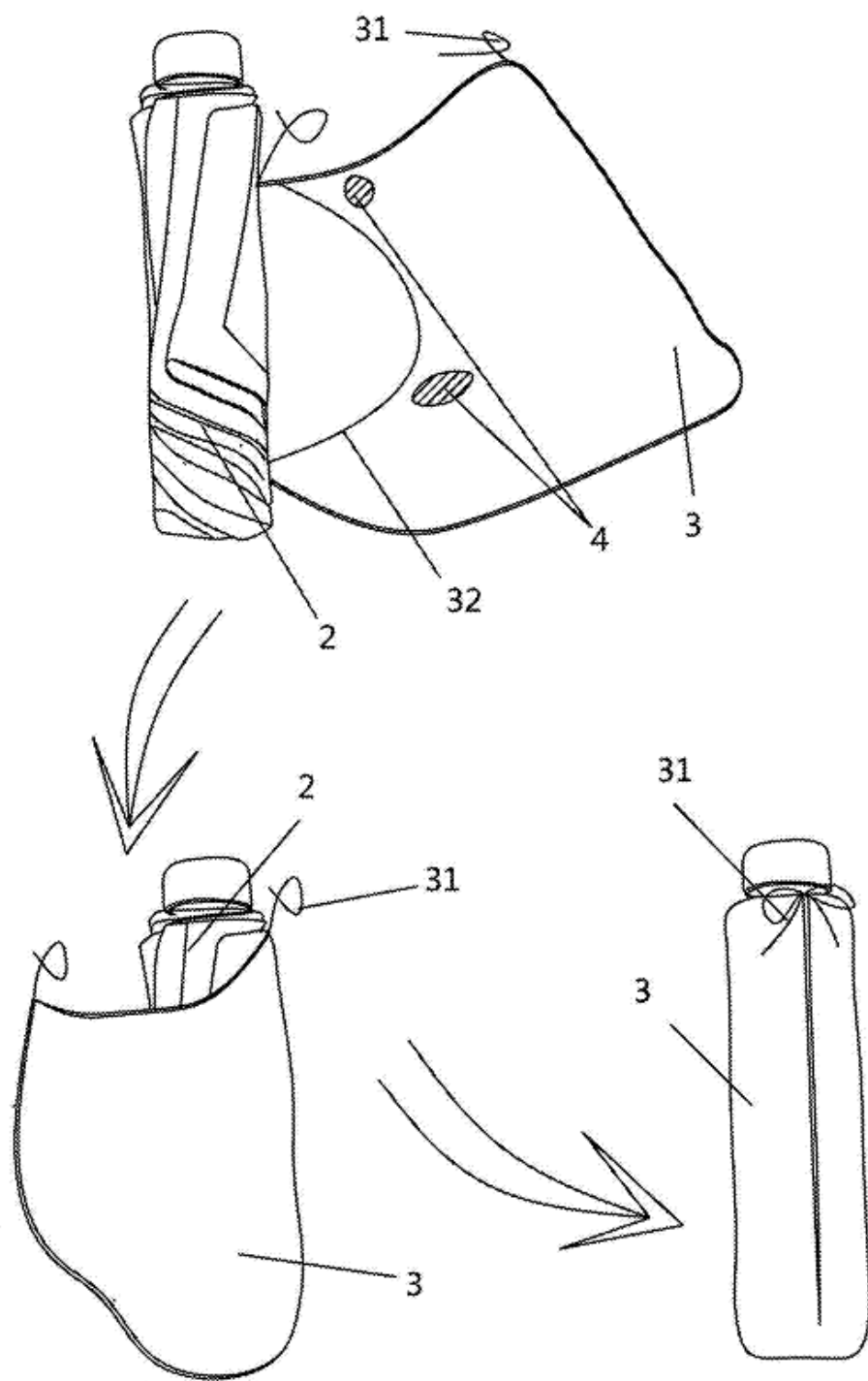


图 2

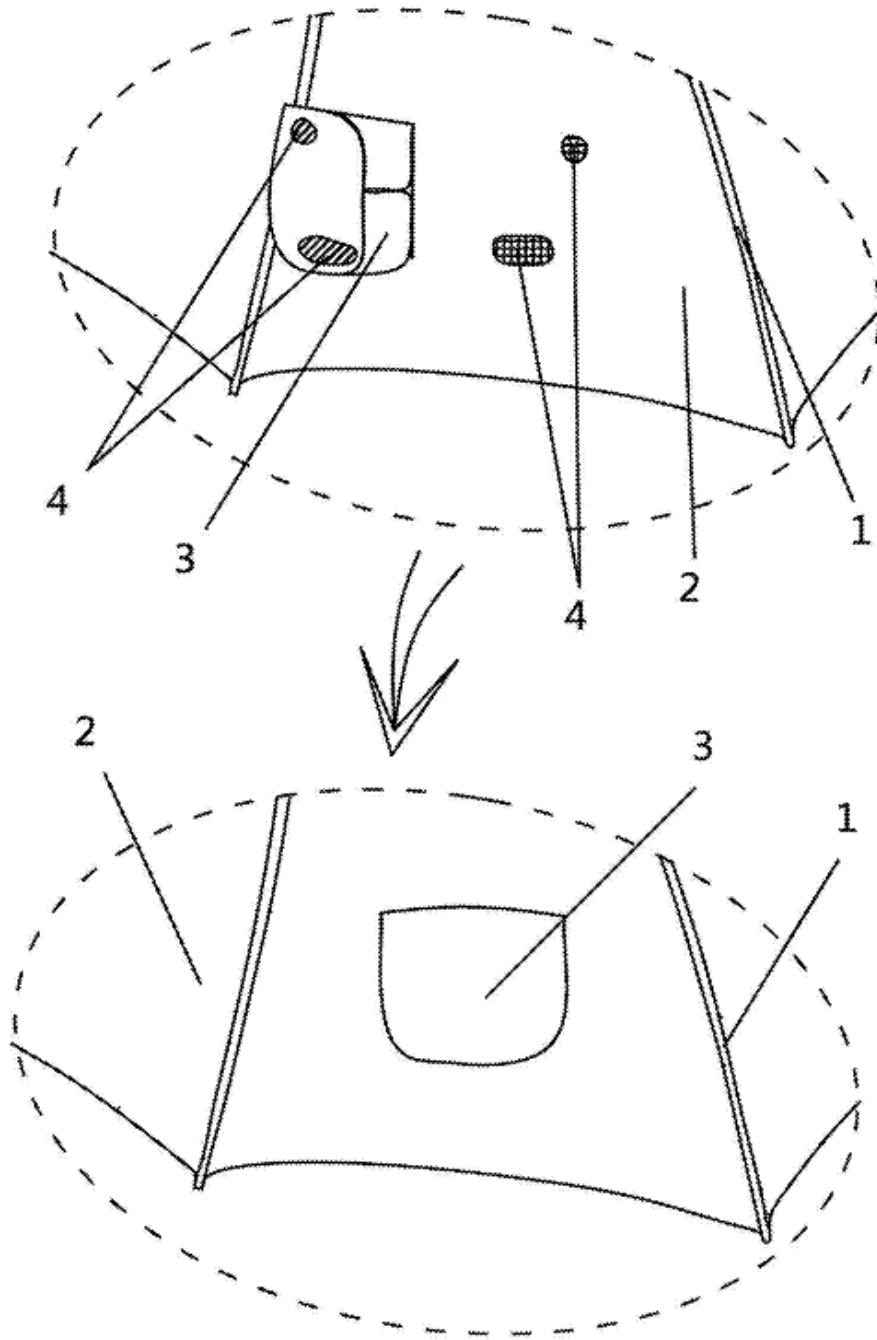


图 3