



PET Cup box keychain



ondisek00

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 8. 10. 2023 | published 8. 10. 2023

Summary

CZ: Box na víčka od PET lahví vhodný na klíče. EN: Box for lids from PET bottles suitable for keys.

[Healthcare](#) > [Home Medical Tools](#)

Tags: [cup](#) [pet](#) [lid](#) [keychain](#) [krabicka](#) [privesek](#) [klíce](#)
[vicko](#) [pco1810](#) [leky](#)

CZ: Přívěsek na klíče uvnitř skrývá funkční krabičku, kterou můžete využít k přepravě léků s možností rozdělení podle částí dne: ráno, poledne a večer, v závislosti na variantě, kterou si vyberete. Co dělá tento produkt ještě zajímavějším, je jeho design, který umožňuje použití víčka z běžné PET lahve díky závitu PCO28-1810. Je to ideální řešení pro ty, kteří hledají praktický a univerzální přívěsek na klíče. Ať už chcete přepřavit léky nebo jiné drobnosti, tato krabička nabízí flexibilitu a všestrannost v jednom.

EN: The keychain pendant conceals a functional box inside, which you can use to transport medication with the option of dividing it according to parts of the day: morning, noon, and evening, depending on the variant you choose. What makes this product even more interesting is its design, which allows the use of a cap from a standard PET bottle thanks to the PCO28-1810 thread. It's the ideal solution for those seeking a practical and universal keychain pendant. Whether you want to carry medication or other small items, this box offers flexibility and versatility in one.

Model files



PET Cup box keychain 1

2 files



pet-cup-box-keychain-1.step



pet-cup-box-keychain-1.stl



PET Cup box keychain 2

2 files



pet-cup-box-keychain-2.stl



pet-cup-box-keychain-2.step



PET Cup box keychain 3

2 files



pet-cup-box-keychain-3.step



pet-cup-box-keychain-3.stl

License

This work is licensed under a
Creative Commons (4.0 International License)



Attribution—Noncommercial—Share Alike

- ✗ | Sharing without ATTRIBUTION
- ✓ | Remix Culture allowed
- ✗ | Commercial Use
- ✗ | Free Cultural Works
- ✗ | Meets Open Definition