

Podświetlana taca z gwiazdami

Instrukcje Nie. 1033



Ta taca stanowi idealną podstawę do pięknego udekorowania jej w okresie Bożego Narodzenia. Świąteczne złote i klasyczne bombki zdobią wiklinowy wieniec z elementami bożonarodzeniowymi. Najważniejszym elementem są lampki z akrylowymi gwiazdkami. Wieniec nie tylko emanuje przytulną atmosferą, ale także ujawnia wyjątkową tajemnicę po włączeniu świateł: gwiazdy w zintegrowanej folii stają się widoczne..

To takie proste:

Zagruntuj wewnątrz podstawki i uchwyt w kolorze złotym, zewnętrzną powierzchnię w kolorze terakoty, a nóżki w kolorze karminowej czerwieni. Pozostaw wszystko do dokładnego wyschnięcia.

przenieś kształt akrylowych gwiazdek trzykrotnie na folię gwiazdną i trzykrotnie na słomkowy jedwab. Z grubsza wytnij kawałek słomianego jedwabiu i przyklej go do kawałka gwiazdnej folii za pomocą lakieru do serwetek. Po wyschnięciu kleju wytnij wszystkie sześć gwiazdek i umieść je w akrylowych foremkach. Przełóż lampki choinkowe przez otwory w gwiazdach. W przypadku słomianego jedwabiu upewnij się, że żarówka znajduje się za foliową stroną.

Udekoruj wierzbę na tacy i umieść lampki na górze. Udekoruj aranżację jodłą i bombkami. Jeśli to możliwe, przyklej bombki do zawieszenia za pomocą gorącego kleju.

Must Have



VBS "Star" etagere z tacą

● **47,29 zł**
~~69,99 zł~~

[Szczegóły przedmiotu](#)

Ilość:

Dodaj do Koszyka



Szczegóły artykułu:

Numer pozycji	Nazwa artykułu	Ilość
688956	Folia gwiazdna VBS "Magiczna gwiazda"	1
596954	Forma akrylowa VBS "Gwiazda sześcioramienna" z otworem	1
687966	Lampki świąteczne LED VBS, 10 diod LED	1
703192-25	Papier jedwabny, 50 x 70 cm, 20g/m ² , 6 arkuszyPomarańczowy	1
27861	Akryl metaliczny VBSZłoto	1
27489	Farba do rękodziela VBS, 50 mlTerakota	1
27491	Farba do rękodziela VBS, 50 mlKarmazynowy	1
27542	Lakier do serwetek VBS "Błyszczący"230 ml	1
120340	Pędzel do serwetek / pędzel do decoupage'u VBS	1
970373	Nożyczki rzemieślnicze VBS "Koronka"	1
609050	Wierzba dekoracyjna VBS	1
613200	Jodłowy oddział VBS	1
51163	Pistolet do klejenia na gorąco, 15-80 watów	1