

Link do produktu: <https://www.swiatinez.pl/kanwy-z-nadrukiem-kawiarenka-nad-jeziorem-ariadna-8028-40x30cm-p-1028.html>



Kanwa KAWIARENKA NAD JEZIOREM 40x30

Cena	59,00 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	8028

Opis produktu

Kanwa do haftu krzyżkowego Ariadna 8028 - KAWIARENKA NAD JEZIOREM (40x30 cm)

Stwórz wyjątkowy haft krzyżkowy, który przeniesie Cię do malowniczego miasteczka nad jeziorem. **Kanwa Ariadna 8028 - Kawiarenka Nad Jeziorem** przedstawia urokliwą, brukowaną promenadę z klimatyczną kawiarnią pełną kwiatów i stolikami czekającymi na gości. W tle rozciąga się spokojna tafla jeziora, otoczona zielonymi wzgórzami, a na drugim brzegu widać urocze domki z czerwonymi dachami i charakterystyczną wieżę kościoła.

Kanwa została wykonana z **wysokiej jakości usztywnianej bawełny**, co zapewnia wygodę i trwałość podczas haftowania. Kolorowy nadruk sprawia, że śledzenie wzoru jest łatwe i przyjemne, a dołączona legenda kolorów ułatwia dobór nici. To idealny wybór dla miłośników **haftu krzyżkowego**, którzy cenią detale i harmonijne kompozycje.

Cechy produktu:

- ☐ **Wymiary:** 40 cm x 30 cm
- ☐ **Materiał:** Usztywniana kanwa bawełniana (100% bawełna)
- ☐ **Gęstość:** 11 ct (44 oczka na 10 cm)
- ☐ **Kolorowy nadruk:** Ułatwia śledzenie wzoru
- ☐ **Motywy:** Nadbrzeżna kawiarenka, widok na jezioro, wzgórze, miasteczko z kościołem
- ☐ **Legenda kolorów mulin:** Pomaga w precyzyjnym doborze nici
- ☐ **Producent:** Ariadna - renomowana polska marka

☐ **Zestaw z muliną i igłą dostępny osobno** ☐☐

Dlaczego warto wybrać tę kanwę?

- ✓ **Romantyczny i klimatyczny wzór** - idealny dla miłośników pejzaży i śródziemnomorskich scenerii
- ✓ **Łatwość haftowania** - kolorowy nadruk ułatwia pracę, idealny dla początkujących i zaawansowanych
- ✓ **Trwały materiał wysokiej jakości** - usztywniona bawełna zapewnia wygodę haftowania
- ✓ **Świetny pomysł na prezent** - dla osób pasjonujących się rękodziełem
- ✓ **Gotowa do wyszywania od razu po zakupie!**

☐ **Zamów teraz i stwórz niepowtarzalny haft krzyżkowy!**