

Link do produktu: <https://www.tanosat.pl/lutownica-grzalkowa-oporowa-wypalarka-niteo-tools-30w-w-porecznym-etui-p-4556.html>



Lutownica grzałkowa OPOROWA WYPALARKA Niteo Tools 30W W PORĘCZNYM ETUI

Cena	89,97 zł
Numer katalogowy	WDBN0438-21
Kod producenta	WDBN0438-21
Kod EAN	5901619960714
EAN (GTIN)	5901619960714
Kod producenta	WDBN0438-21
Marka	Niteo Tools
Zasilanie	sieciowe
Rodzaj	grzałkowa (oporowa)
Model	POJM210438
Moc	30
Maksymalna temperatura pracy	545
Napięcie zasilania	230
Waga urządzenia	0.5
Minimalna temperatura pracy	0

Opis produktu



Wypalarka z funkcją lutownicy, 30 W, w zestawie z akcesoriami



Profesjonalna wypalarka o mocy 30 W NITEO jest idealna do zdobienie przedmiotów z drewna, skóry lub korka przy wykorzystaniu grotów.

Można nią wypalać rysunki, ornamenty i wszelkie inne dzieła. W zestawie z akcesoriami.

- ✓ Profesjonalna wypalarka NITEO o mocy 30 W to doskonałe narzędzie do zdobienie przedmiotów z drewna, skóry lub korka przy wykorzystaniu grotów.
- ✓ Można nią wypalać rysunki, ornamenty i wszelkie inne wzory. To praktyczne urządzenie doceni każdy majsterkowicz, który lubi ozdabiać własne projekty.
- ✓ Wypalarka będzie też niezastąpionym narzędziem w warsztacie każdego rękodzielnika! W zestawie znajdują się: grot do wypalania (5 szt.), grot do stemplowania (4 szt.), grot do lutowania (2 szt.), ostrze z tuleją zaciskową,

podstawka.





Główne cechy:

- idealna do prac dekoracyjnych i drobnych napraw
- antypoślizgowa rękojeść
- szybkie nagrzewanie
- doskonałe wykonanie wypalarki połączone z małym, poręcznym rozmiarem
- w zestawie akcesoria

Informacje o produkcie

- **Marka:** NITEO
- **Materiał:** Tworzywo sztuczne, TPR
- **Kolor:** niebieski, czarny
- **Wymiary:** 13,3 x 24,8 x 4,4 cm
- **Sposób użycia:** przeznaczone do prywatnego użytku domowego
- **Waga:** 0,48 kg
- **Ilość elementów:** 14
- **Opis elementów:** W zestawie: wypalarka, groty do wypalania 5 szt., groty do stemplowania 4 szt., groty do lutowania 2 szt., ostrze z tuleją zaciskową, podstawka
- **Moc:** 30 W
- **Zasilanie:** zasilanie sieciowe
- **Długość kabla:** 2 m
- **Napięcie:** 220-240V





