

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wypalarka-do-skory-i-drewna-walizka-geko-g20052-p-21939.html>

## Wypalarka do skóry i drewna (walizka) GEKO G20052

Cena brutto	<b>40,10 zł</b>
Cena netto	<b>32,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G20052</b>
Kod producenta	<b>G20052</b>
Kod EAN	<b>5901477156106</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Wypalarka do skóry i drewna GEKO G20052 (walizka)

Elektryczna wypalarka o mocy 60W z zestawem 23 wymiennych końcówek, przeznaczona do wypalania wzorów w drewnie, skórze, korku i innych materiałach organicznych. Zestaw zawiera walizkę transportową oraz podstawkę roboczą.

Moc 60W

Temperatura pracy 275°C

Liczba końcówek 23 szt.

Zasilanie 230V / 50Hz

### Charakterystyka techniczna

#### Moc 60W i temperatura 275°C

Moc 60W zapewnia stabilną temperaturę roboczą 275°C, wystarczającą do wypalania w większości materiałów organicznych. Ta temperatura pozwala na kontrolowane wypalanie bez nadmiernego zwęglania czy dymienia materiału. Urządzenie osiąga

temperaturę roboczą w ciągu 3-5 minut od włączenia.

### 23 wymienne końcówki

Zestaw zawiera 23 końcówki o różnych kształtach: od szerokich płaskich do cienkich precyzyjnych grotów. Wymiana końcówki odbywa się po ostygnięciu urządzenia poprzez odkręcenie nakrętki mocującej. Różnorodność kształtów umożliwia zarówno wypełnianie dużych powierzchni, jak i rysowanie cienkich linii.

### Antypoślizgowy uchwyt

Uchwyt wykonany z termoodpornego tworzywa sztucznego chroni dłonie przed ciepłem wydzielanym przez grzałkę. Antypoślizgowa powierzchnia zapewnia pewny chwyt podczas precyzyjnej pracy. Konstrukcja uchwyty zmniejsza zmęczenie dłoni przy dłuższych sesjach wypalania.

### Podstawka i walizka transportowa

Metalowa podstawka pozwala bezpiecznie odłożyć rozgrzaną wypalarkę podczas przerw w pracy. Walizka z tworzywa sztucznego zabezpiecza urządzenie i końcówki przed uszkodzeniem podczas transportu i przechowywania. Wszystkie elementy mają wyprofilowane gniazda.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G20052
Napięcie zasilania	230V / 50Hz
Moc znamionowa	60W
Temperatura robocza	275°C
Liczba końcówek w zestawie	23 szt.
Materiał uchwyty	Tworzywo sztuczne termoodporne
Zawartość zestawu	Wypalarka, 23 końcówki, podstawka, walizka

## Zastosowanie

- Wypalanie wzorów dekoracyjnych w drewnie miękkim i twardym
- Zdobienie wyrobów ze skóry naturalnej
- Personalizacja przedmiotów drewnianych
- Tworzenie obrazów pirograficznych

- 
- Wypalanie napisów i logotypów w korku
  - Dekorowanie wyrobów z tkanin naturalnych
  - Zdobienie tykw i owoców suszonych
  - Prace artystyczne i hobbystyczne

### **Kompatybilność materiałowa**

Wypalarka pracuje z materiałami organicznymi o temperaturze zwęglania poniżej 275°C. Najlepsze rezultaty uzyskuje się na drewnie lipowym, sosnowym, skórze roślinnej oraz korku naturalnym. Nie należy stosować na tworzywach sztucznych – mogą wydzielać toksyczne opary. Przed rozpoczęciem pracy warto przetestować wypalarkę na odpadzie materiału docelowego.

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy zamocować wybraną końcówkę, dokręcając nakrętkę mocującą. Urządzenie podłącza się do standardowego gniazdka 230V. Po włączeniu wypalarka osiąga temperaturę roboczą w ciągu 3-5 minut. Zaleca się rozpoczęcie pracy od testowego wypalenia na odpadzie materiału.

### Wymiana końcówek

Wymiana końcówki możliwa jest wyłącznie po całkowitym ostygnięciu urządzenia – czas stygnięcia wynosi około 10-15 minut. Należy odkręcić nakrętkę mocującą, wyjąć starą końcówkę, włożyć nową i dokręcić nakrętkę. Nie wolno dotykać gorących końcówek gołą ręką.

### Czyszczenie

Po ostygnięciu końcówki można oczyścić z nagaru przy użyciu drobnego papieru ściernego lub szczotki drucianej. Uchwyt czyści się wilgotną szmatką. Nie należy zanurzać części elektrycznych w wodzie. Końcówki przechowuje się w walizce, w dedykowanych gniazdach.

### Bezpieczeństwo pracy

Podczas wypalania należy pracować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu – proces wydziela dym i charakterystyczny zapach. Zaleca się używanie podstawki przy każdej przerwie w pracy. Nie należy pozostawiać włączonej wypalarki bez nadzoru. Urządzenie powinno stygnąć z dala od materiałów łatwopalnych.

### Produkty powiązane

Do wypalarki warto rozważyć zakup dodatkowych końcówek zamiennych, szczególnie przy intensywnym użytkowaniu. Przydatne mogą być także szablony do wypalania wzorów, papier ścierny do czyszczenia końcówek oraz rękawice ochronne

---

do wymiany gorących elementów.