

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zacieraczka-do-tynkow-1050w-kd1544-kraftdele-p-61744.html>

## Zacieraczka do tynków 1050W KD1544 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>266,80 zł</b>
Cena netto	<b>216,91 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD1544</b>
Kod producenta	<b>KD1544</b>
Kod EAN	<b>5903175338105</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Zacieraczka do tynków 1050W — model KD1544

KD1544 to elektryczna zacieraczka do mechanicznego wygładzania tynków gipsowych oraz wapienno-cementowych na powierzchniach wewnętrznych i zewnętrznych. Urządzenie przeznaczone do prac wykończeniowych i remontowych, gdzie wymagana jest równomierna i powtarzalna obróbka większych powierzchni.

Moc silnika 1050 W

Średnica talerza 370 mm

Prędkość obrotowa 110 obr./min

Zasilanie 230V / 50Hz

### Charakterystyka urządzenia

#### Silnik 1050 W

Moc 1050 W pozwala na ciągłą pracę przy zacieraniu zarówno świeżych, jak i częściowo zwiędniętych tynków. Silnik utrzymuje stałą prędkość obrotową nawet przy zwiększonym oporze materiału, co przekłada się na równomierny efekt wygładzenia.

### Talerz o średnicy 370 mm

Większy talerz roboczy oznacza szerszy obszar kontaktu z powierzchnią w jednym przejściu. Przy zacieraniu ścian lub stropów pozwala to skrócić czas pracy w porównaniu do narzędzi z mniejszymi talerzami — szczególnie widoczne na dużych, otwartych płaszczyznach.

### Niska prędkość obrotowa — 110 obr./min

Prędkość 110 obr./min to wartość typowa dla zacieraczek przeznaczonych do tynków. Zbyt wysokie obroty mogłyby przegrzewać lub rozrywać strukturę świeżego tynku. Niska prędkość zapewnia kontrolowane wygładzanie bez ryzyka uszkodzenia obrabianej warstwy.

### Antypoślizgowy uchwyt i wyważenie

Ergonomiczny uchwyt z antypoślizgową powierzchnią ogranicza ryzyko wyślizgnięcia się narzędzia podczas pracy na ścianach i stropach. Wyważona konstrukcja zmniejsza jednostronne obciążenie nadgarstka i ramienia przy dłuższych sesjach roboczych.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD1544
Napięcie zasilania	230V ~50Hz
Moc	1050 W
Prędkość obrotowa (bez obciążenia)	110 obr./min
Średnica talerza	370 mm
Poziom mocy akustycznej	99,6 dB(A) (kWA = 3 dB(A))
Gwarancja	12 miesięcy

### Uwaga dotycząca hałasu

Zmierzony poziom mocy akustycznej wynosi 99,6 dB(A). Przy pracy w pomieszczeniach zamkniętych zaleca się stosowanie ochronników słuchu. Wartość kWA = 3 dB(A) oznacza niepewność pomiarową zgodnie z normą EN 62841.

## Zastosowania

- 
- Zacieranie i wygładzanie tynków gipsowych na ścianach wewnętrznych
  - Obróbka tynków wapienno-cementowych na elewacjach i ścianach zewnętrznych
  - Usuwanie nierówności i śladów po narzędziach ręcznych (pacach, łatach)
  - Wykańczanie powierzchni po nałożeniu tynku maszynowego
  - Prace renowacyjne — przygotowanie podłoża pod malowanie lub tapetowanie
  - Obróbka stropów i sufitów tynkowanych
  - Usuwanie pozostałości zapraw i wygładzanie łączeń między warstwami tynku

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy talerz roboczy jest prawidłowo zamocowany i nieuszkodzony. Urządzenie przeznaczone jest do pracy z siecią 230V/50Hz — nie należy podłączać go do innych napięć ani przez przedłużacze o zbyt małym przekroju przewodu (zalecane minimum 1,5 mm<sup>2</sup> dla kabli do 25 m).

Po zakończeniu pracy talerz i obudowę należy oczyścić z resztek tynku przed ich związaniem. Stwardniałe pozostałości zaprawy mogą utrudniać prawidłowe wyważenie talerza i powodować wibracje podczas kolejnego użycia. Przechowywać w suchym miejscu, z dala od wilgoci i bezpośredniego kontaktu z wodą.

Urządzenie przeznaczone wyłącznie do obróbki tynków — nie stosować do szlifowania, mieszania zapraw ani innych czynności niezgodnych z przeznaczeniem.