

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przysawka-wibrujaca-do-plytek-36v-kd10768-kraftdele-p-63088.html>

## PRZYSAWKA WIBRUJĄCA DO PŁYTEK 36V KD10768 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>166,38 zł</b>
Cena netto	<b>135,27 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10768</b>
Kod producenta	<b>KD10768</b>
Kod EAN	<b>5903957010311</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Przysawka wibrująca do płytek 36V – Kraft&Dele KD10768

Bezprzewodowe urządzenie do precyzyjnego układania płytek ceramicznych, gresowych i kamiennych. Funkcja wibracji eliminuje pęcherzyki powietrza spod płytki, co ogranicza ryzyko późniejszych pęknięć i pustych przestrzeni w spoinie klejowej. Zestaw zawiera dwa akumulatory Li-Ion 2 Ah, co umożliwia pracę ciągłą bez przerw na ładowanie.

Napięcie 36V DC

Siła ssania 80 kg

Częstotliwość wibracji 100–12 000 rpm

Liczba biegów 5

### Charakterystyka urządzenia

#### Funkcja wibracji 100-12 000 rpm

Wibracje generowane przez urządzenie wprawiają klej w ruch, wypełniając równomiernie przestrzeń pod płytką i usuwając resztkowe pęcherzyki powietrza. Puste miejsca pod płytką to jedna z głównych przyczyn jej późniejszego pęknięcia pod obciążeniem — wibracja

skutecznie temu zapobiega.

### 5-stopniowa regulacja obrotów

Możliwość wyboru jednego z pięciu poziomów intensywności wibracji pozwala dopasować pracę urządzenia do rodzaju kleju, wielkości płytki i wymaganej precyzji ustawienia. Niższe biegi przydają się przy delikatnych materiałach, wyższe — przy grubszych klejach o dużej lepkości.

### Przysawka 130 mm, siła ssania 80 kg

Przysawka o średnicy 130 mm zapewnia stabilny chwyt na powierzchni płytki. Siła ssania do 80 kg umożliwia bezpieczne przenoszenie i precyzyjne pozycjonowanie formatów o znacznej masie, w tym płyt wielkoformatowych i kamiennych.

### Dwa akumulatory Li-Ion 2 Ah

Zestaw zawiera dwa akumulatory, co eliminuje przestoje — podczas gdy jeden pracuje, drugi można ładować. Czas pracy na jednym akumulatorze przy maksymalnej prędkości wynosi około 1,5 godziny. Ładowanie trwa tyle samo, co oznacza praktycznie ciągłą dostępność urządzenia.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10768
Napięcie znamionowe	36V DC
Częstotliwość wibracji	100-12 000 rpm
Siła ssania	80 kg
Średnica przysawki	130 mm
Liczba biegów	5
Czas pracy (maks. prędkość)	~1,5 h
Pojemność akumulatora	2 Ah (2 szt. w zestawie)
Typ akumulatora	Li-Ion
Czas ładowania	~1,5 h
Napięcie zasilania ładowarki	230V / 50Hz

## Zastosowanie

- Układanie płytek ceramicznych i gresowych na podłodze

- 
- Montaż płytek ściennych w pomieszczeniach mokrych (łazienki, kuchnie)
  - Układanie wielkoformatowych płyt kamiennych i konglomeratowych
  - Korekta pozycji płytki przed związaniem kleju
  - Eliminacja pustych przestrzeni w warstwie kleju pod płytką
  - Przenoszenie i pozycjonowanie ciężkich elementów kamiennych do 80 kg
  - Prace wykończeniowe w budownictwie mieszkaniowym i komercyjnym

### **Zawartość zestawu**

Przysawka wibracyjna KD10768, 2 akumulatory Li-Ion 2 Ah, ładowarka, instrukcja obsługi w języku polskim, oryginalne opakowanie.  
Gwarancja producenta: 12 miesięcy.