

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gwozdziarka-2-biegowa-18v-5-0ah-kufer-ds400-tough-system-dcn692p2k-dewalt-p-10840.html>



## Gwoździarka 2 biegowa 18v 5,0ah kufer ds400 tough system DCN692P2K DeWALT

Cena brutto	<b>3 812,90 zł</b>
Cena netto	<b>3 099,92 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>DCN692P2K-QW</b>
Kod producenta	<b>DCN692P2K-QW</b>
Kod EAN	<b>5035048467800</b>
Producent	<b>DeWALT</b>

### Opis produktu

#### Cechy użytkowe

Gwoździarka akumulatorowa do konstrukcji szkieletowych XR Li-Ion 18 V z silnikiem bezszczotkowym i akumulatorami o pojemności 5,0 Ah

Dwie prędkości - lub poziomy mocy - zoptymalizowanie wydajności gwoździarki do szerokiej gamy gwoździ

Dłuższy czas pracy na jednym naładowaniu akumulatora, szybsza gotowość do wystrzału, mniejszy odrzut i większa trwałość podczas wbijania krótkich gwoździ

Elektronarzędzie z silnikiem w technologii bezszczotkowej wbija z łatwością gwoździe o długości 90 mm w miękkie drewno i 63 mm w twarde

Sekwencyjny tryb pracy pozwala na precyzyjne wbijanie gwoździ a tryb zderzakowy umożliwi uzyskiwanie dużych prędkości pracy

Akumulatory z dużą pojemnością 5.0Ah XR zapewniają eXtremalnie długi czas pracy na jednym naładowaniu dla obu prędkości. Kompatybilne z innymi narzędziami DEWALT 18V XR

Nie gazowy lecz mechaniczny napęd zapewnia skuteczne funkcjonowanie utrzymując stałe parametry pracy w zakresie temperatur pomiędzy -20 a 50°C oraz ogranicza konieczność częstego czyszczenia.

Doskonałe parametry dotyczące wibracji i hałasu - najlepsza ochrona użytkownika

Magazynek na gwoździe pod kątem 30 - 34° - możliwość stosowania większości oferowanych w handlu odpowiednich gwoździ na taśmie papierowej

Odwracalny hak do zawieszania na pasie roboczym - wygoda użytkownika w warunkach budowlanych

Głębokość wbijania gwoździ jest łatwo ustawiana za pomocą skalowanej tarczy

Lepsza widoczność pola pracy i większa trwałość urządzenia. Brak uszkodzeń powierzchni obrabianej przez wyzwalacz kontaktowy

Ergonomiczna budowa

Oszczędności w eksploatacji dzięki usunięciu napędu gazowego

Beznarzędziowe usuwanie zacięć mechanizmu pozwala na minimalizację przestojów

Konstrukcja akumulatorowa pozwala na pracę bez uciążliwości związanych z zasilaniem sieciowym

Użytkownik może załączyć blokadę wyzwalacza kontaktowego żeby zapobiec niezamierzonemu wystrzeleniu gwoździarki

Urządzenie jest zabezpieczone przed przypadkowym strzałem przy pustym magazynku - bezpieczeństwo operatora

Dostarczana w kufrze transportowym DS400, kompatybilnym z pozostałymi elementami TOUGH SYSTEM

#### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

2 akumulatory XR Li-Ion 5,0 Ah

ładowarka wielonapięciowa XR

odwracalny hak na pasek

nakładka nie zostawiająca śladów na materiale

DS400 mocny kufer transportowy TOUGH SYSTEM

#### Dane techniczne

Technologia akumulatorów XR Li-Ion

---

Napięcie 18 V  
Pojemność akumulatora 5.0 Ah  
Śr. gwoźdźcia 2,8 - 3,3 mm  
Kąt pochylenia magazynka 30 - 34 °  
Napełnianie magazynka Ładowane od tyłu  
Długość gwoździ 50 - 90 mm  
Pojemność magazynka do 55 gwoździ  
Sposób aktywacji dotykowy i sekwencyjny  
Długość 345 mm  
Szerokość 125 mm  
Wysokość 338 mm  
Masa 4.1 kg  
Tryb pracy gwoździarki Wybieralny  
Zintegrowany hak do pasa Tak  
Usuwanie zacięcia Tak  
Zakres temperatury -20 do 50°C  
Wskaźnik uszkodzenia Tak