



Dane aktualne na dzień: 20-06-2026 15:51

Link do produktu: <https://pajm.pl/dcn693n-xj-gwozdzniarka-xr-li-ion-18-v-2-biegowa-z-silnikiem-bezszczotkowym-bez-akumulatora-i-ladowarki-dewalt-p-7367.html>



## DCN693N-XJ Gwoździarka XR Li-Ion 18 V 2-biegowa z silnikiem bezszczotkowym - bez akumulatora i ładowarki DEWALT

Cena brutto	<b>2 703,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 197,56 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>DCN693N-XJ</b>
Kod producenta	<b>DCN693N-XJ</b>
Kod EAN	<b>5035048468708</b>
Producent	<b>Dewalt</b>

### Opis produktu

**DCN693N-XJ Gwoździarka XR Li-Ion 18 V 2-biegowa z silnikiem bezszczotkowym do perforowanych łączników ciesielskich - bez akumulatora i ładowarki**

#### Cechy:

- Gwoździarka akumulatorowa do konstrukcji szkieletowych XR Li-Ion 18 V z silnikiem bezszczotkowym
- 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 umożliwia uzyskiwanie dużych prędkości pracy
- Nie gazowy lecz mechaniczny napęd zapewnia skuteczne funkcjonowanie utrzymując stałe parametry pracy w zakresie temperatur pomiędzy -15 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 do konstrukcji szkieletowych - 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

**Dane techniczne:** Technologia akumulatorów  
Napięcie  
Pojemność akumulatora

**XR Li-Ion**  
**18 V**  
**4,0 Ah**



---

Śr. gwoźdźcia	<b>2,8 - 3,3 mm</b>
Kąt pochylenia magazynka	<b>30 - 34 °</b>
Napełnianie magazynka	<b>Ładowane od tyłu</b>
Długość gwoździ	<b>35 - 60 mm</b>
Pojemność magazynka	<b>do 55 gwoździ</b>
Sposób aktywacji	<b>dotykowy i sekwencyjny</b>
Długość	<b>345 mm</b>
Szerokość	<b>125 mm</b>
Wysokość	<b>338 mm</b>
Masa	<b>3.53 kg</b>
Tryb pracy gwoździarki	<b>Wybieralny</b>
Zintegrowany hak do pasa	<b>Tak</b>
Usuwanie zacięcia	<b>Tak</b>
Energia uderzenia	<b>105 J</b>
Zakres temperatury	<b>-15 do 50°C</b>
Wskaźnik uszkodzenia	<b>Tak</b>

#### **Standardowe wyposażenie:**

- akumulator i ładowarka dostępne oddzielnie

#### **Gwarancja:**

Zakup konsumencki 2 lata

Zakup na firmie 1 rok

Istnieje możliwość przedłużenia okresu gwarancji do 3 lat.

Dotyczy obu grup klientów. Wymaga rejestracji na stronie.