

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-zestaw-combo-18v-6-elementowy-3-x-5-0ah-3x-tstak-dck654p3t-p-58011.html>



## Zestaw elektronarzędzi 18V DCD796, DCF887, DCS355, DCG412, DCS391, DCH273 DCK654P3T-QW DeWalt

Cena brutto **4 892,28 zł**

Cena netto **3 977,46 zł**

Dostępność **Niedostępny**

Czas wysyłki **7 dni**

Kod producenta **DCK654P3T-QW**

Kod EAN **5035048646106**

Producent **DeWALT**

Twoje korzyści

  
**DARMOWA**  
wysyłka  
od 500 zł netto

  
Gwarancja  
**BEZPIECZEŃSTWA**

  
**BEZPŁATNE**  
wsparcie  
techniczne

## Opis produktu

Zestaw elektronarzędzi 18V DCD796, DCF887, DCS355, DCG412, DCS391, DCH273, 3 aku. Li-Ion 5,0 Ah, ładow., 2 kufry TSTAK VI, kufer TSTAK II DCK654P3T-QW DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

### Informacje o produkcie DCK654P3T-QW DeWalt:

W zestawie:

- Wiertarko-wkrętarka udarowa Li-Ion XR **DCD796** DeWalt
- Zakrętarka udarowa Li-Ion XR **DCF887** DeWalt
- Narzędzie multi-tool Li-Ion XR **DCS355** DeWalt
- Szlifierka kątowna 125mm Li-Ion XR **DCG412** DeWalt
- Pilarka tarczowa 165mm Li-Ion XR **DCS391** DeWalt
- 3-funkcyjna młotowiertarka Li-Ion XR **DCH273** DeWalt
- 3 akumulatory Li-Ion 5,0 Ah XR DeWalt
- ładowarka wielonapięciowa XR DeWalt
- 2 skrzynie TSTAK VI DeWalt
- skrzynia TSTAK II DeWalt

### Wiertarko-wkrętarka z udarem 18V DCD796 DeWalt

- Kompaktowa wiertarko-wkrętarka XR 18V wyposażona w uchwyt kompatybilny z LANYARD READY, pozwalającym na bezpieczne przymocowanie narzędzia podczas pracy na wysokościach
- Bezszcotkowa technologia budowy silnika zapewnia doskonałą wydajność
- Lekka, kompaktowa konstrukcja pozwala na pracę w ciasnych przestrzeniach.
- Metalowe koła zębate w 2-biegowej przekładni wpływają na zwiększenie czasu pracy i dłuższą żywotność
- Wiertarko-wkrętarka wyposażona w udar pozwala wykonać więcej prac
- 15 pozycyjna regulacja momentu obrotowego pozwala na precyzyjną pracę w wielu materiałach
- Nowa, jasna dioda LED z funkcją opóźnionego wyłączenia poprawia widoczność pola pracy
- Ergonomiczny, ogumowany uchwyt zwiększa komfort użytkownika
- Stalowy zaczep do paska i silny, magnetyczny chwyt bitów zapewnia dodatkową wygodę

- Innowacyjne rozwiązania w serii litowo-jonowej XR zwiększają wydajność i poszerzają możliwości zastosowań

## Dane techniczne DCD796 DeWalt:

- Technologia akumulatorów: XR Li-Ion
- Napięcie: 18 V
- Maks. moment obrotowy (twardy): 70 Nm
- Maks. moment obrotowy (miękki): 27 Nm
- Moc użyteczna: 460 W
- Prędkość bez obciążenia: 0-550/2000 obr/min
- Częstość udaru: 0-9350/34000 ud/min
- Uchwyt wiertarski: 1.5-13 mm
- Maks. średnica wiercenia [Drewno]: 40 mm
- Maks. średnica wiercenia [Metal]: 13 mm
- Maks. średnica wiercenia [Mur]: 13 mm
- Masa: 1.8 kg

## Zakrętarka udarowa 1/4" 18V DCF887 DeWalt

- Zakrętarka XR 18V wyposażona w uchwyt kompatybilny z LANYARD READY, pozwalającym na bezpieczne przymocowanie narzędzia podczas pracy na wysokościach
- Bezszcotkowy silnik o dużej mocy wyjściowej z momentem obrotowym do 205Nm zapewnia gotowość do nawet najcięższych prac
- 3 Biegowy silnik z wysokim momentem obrotowym zapewnia pełną kontrolę pracy zapewniając precyzję
- Tryb precyzyjnego wkręcania daje dodatkową kontrolę, aby uniknąć uszkodzenia materiału i elementu mocującego
- Lekkie i kompaktowe narzędzie jest wygodne w użyciu i pozwala na pracę w ciasnych pomieszczeniach
- Pierścień świetlny z trzema diodami LED zapewnia zawsze bardzo dobrą widoczność pola pracy
- Urządzenie kompatybilne z akumulatorami do elektronarzędzi DEWALT 18V XR
- Sześciokątny uchwyt bitowy 6,35 mm umożliwia szybkie mocowanie końcówek

## Dane techniczne DCF887 DeWalt:

- Technologia akumulatorów: Li-Ion
- Napięcie: 18 V
- Maks. moment obrotowy: 205 Nm
- Prędkość bez obciążenia: 0-1000, 0-2800, 0-3250 obr/min
- Częstotliwość udaru: 0 - 3800 ud/min
- Końcówka wrzeciona: 6.35mm (1/4")
- Masa: 0.94 kg
- Długość: 134 mm
- Wysokość: 195 mm

## Narzędzie wielofunkcyjne DCS355 DeWalt

- Silnik bezszczotkowy DEWALT zapewnia do 57% więcej czasu pracy na jednym naładowaniu akumulatora niż w przypadku silników szczotkowych
- System szybkiej wymiany akcesoriów QUICK-CHANGE pozwala na ich beznarzędziową wymianę
- Włącznik z regulacją prędkości DUAL-GRIP zapewnia odpowiednią prędkość i kontrolę nad wykonywanym zadaniem
- Jasne oświetlenie LED zapewnia doskonałą widoczność miejsca pracy
- Uniwersalny adapter umożliwia stosowanie akcesoriów większości marek konkurencyjnych

## Dane techniczne DCS355 DeWalt:

- Technologia akumulatorów: XR Li-Ion
- Napięcie: 18 V
- Moc użyteczna: 300 W
- Ilość oscylacji na minutę: 0-20,000
- Typ włącznika: Podwójny z regulacją prędkości
- Beznarzędziowe mocowanie akcesoriów: Tak
- Długość: 310 mm
- Masa: 1,06 kg

## Szlifierka kąтова 125mm Li-Ion XR DCG412 DeWalt

- Blokada wrzeciona umożliwia łatwą i szybką wymianę tarcz
- 2-pozycyjna rękojeść boczna zapewnia większą wygodę i lepszą manewrowalność
- Komponenty przekładni wykonane ze stali zapewniają najwyższy poziom wytrzymałości i niski poziom wibracji,

zwiększając tym samym wydajność pracy

- Bez narzędziowo ustawiana osłona zwiększa wszechstronność zastosowań
- Inteligentny włącznik i blokada włączenia zapewnia doskonałą sterowalność i bezpieczeństwo działania
- Obudowa przekładni o niskim profilu pozwala na dobry dostęp w trudnych warunkach

Dane techniczne DCG412 DeWalt:

- Średnica tarczy: 125 mm
- Prędkość bez obciążenia (obr/min): 8000
- Wysokość produktu: 125 mm
- Waga produktu: 1,9 kg
- Źródło zasilania: akumulator 18V

Pilarka tarczowa 165mm Li-Ion XR DCS391 DeWalt

- Bardzo wytrzymała konstrukcja ze stopą wykonaną z odlewów magnezowych umożliwia bardzo precyzyjne, powtarzalne cięcia.
- Beznarzędziowe ustawianie kąta odchylenia od pionu oraz głębokości cięcia z łatwą do odczytu podziałką zapewniają maksymalną dla elektronarzędzi akumulatorowych wszechstronność zastosowań.
- Blokada wrzeczona do szybkiej i łatwej wymiany tarczy.

Dane techniczne DCS391 DeWalt:

- Moc użyteczna: 460 W
- Prędkość bez obciążenia: 3700 obr/min
- Średnica tarczy: 165 x 20 mm
- Maks. kąt odchylenia od pionu: 50 °
- Maks. głęb. cięcia przy 90°: 55 mm
- Maks. głęb. cięcia przy 45°: 42.1 mm
- Masa: 3,2 kg
- Długość: 360 mm
- Wysokość: 240 mm

3-funkcyjna młotowiertarka Li-Ion XR DCH273 DeWalt

- Najwyższa w swojej kategorii prędkość wiercenia umożliwia wykonanie ponad 90 otworów (10mm Ø x 80mm) na jednym naładowaniu
- Zatrzymanie obrotów do lekkiego podkuwania w tynku, ceramice lub murze oraz wyłączenie udaru do wiercenia w drewnie i metalu
- Bezszcotkowy silnik o dużej wydajności dla wydłużonego czasu pracy oraz zmniejszenia potrzeby serwisowania
- Elektroniczne sprzęgło dla wysokiego momentu obrotowego oraz zwiększonej trwałości
- System Perform & Protect: najniższy w swojej klasie poziom wibracji 6,6 m/s<sup>2</sup> zwiększa bezpieczeństwo i komfort pracy narzędziem oraz pozwala na wydłużenie czasu pracy ciągłej operatora
- Jasna wiązka światła LED z funkcją opóźnionego wyłączenia wpływa korzystnie na widoczność pola pracy
- Doskonała przy wierceniach pod kotwy i mocowania w betonie i w cegle otworów o średnicach od 4 mm do 24 mm
- Kompaktowa, lekka i ergonomiczna konstrukcja zwiększa komfort i ułatwia pracę użytkownika

Dane techniczne DCH273 DeWalt:

- Uchwyt: SDS-Plus
- Napięcie: 18 V
- Energia udaru (pomiar wg EPTA 05/2009): 2,1 J
- Prędkość bez obciążenia: 0-1100 obr/min
- Częstość udarów: 0-4600 ud/min
- Maks. śr. wiercenia w betonie: 24 mm
- Maks. średnica wiercenia [Drewno]: 26 mm
- Maks. średnica wiercenia [Metal]: 13 mm
- Masa: 2.5 kg

# Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

---

