




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-zestaw-combo-18v-dck865p4t-dcd796-dcf899h-dcs367-dch273-dcs334-dcg405-dcs355-dcs570-4x-p-77951.html>



Zestaw elektronarzędzi 18V (DCD796, DCF899H, DCS367, DCH273, DCS334, DCG405, DCS355, DCS570) 4x5,0Ah 4xTSTAK DCK865P4T-QW DeWalt

Cena brutto	7 574,68 zł
Cena netto	6 158,28 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-2 dni
Kod producenta	DCK865P4T-QW
Kod EAN	5035048722671
Producent	DeWALT
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Zestaw elektronarzędzi 18V (DCD796, DCF899H, DCS367, DCH273, DCS334, DCG405, DCS355, DCS570) 4x5,0Ah 4xTSTAK DCK865P4T-QW DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie DCK865P4T-QW DeWalt:

Zestaw zawiera:

- Wiertarko-wkrętarka udarowa **DCD796** DeWalt
- Klucz udarowy **DCF899H** DeWalt
- Piłarka tarczowa **DCS570** DeWalt
- Młotowiertarka **DCH273** DeWalt
- Szlifierka kątowna **DCG405** DeWalt
- Narzędzie wielofunkcyjne **DCS355** DeWalt
- Wyrzynarka **DCS334** DeWalt
- Piła szablasta **DCS367** DeWalt
- 4x Akumulator 18V 5.0Ah DeWalt
- Podwójna ładowarka DeWalt
- 4x walizka TSTAK VI DeWalt

Wiertarko-wkrętarka z udarem 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

Klucz udarowy DCF899H DeWalt

- Nowa generacja kluczy udarowych XR Li-Ion 18 V z wysokim momentem obrotowym i silnikiem bezszczotkowym
- Mocowanie nasadki kwadrat 1/2" (13 mm) z pierścieniem zabezpieczającym zapewnia efektywne przeniesienie momentu
- Maksymalny moment rozruchowy 1625 Nm umożliwia usunięcie nawet najbardziej opornych śrub
- Ergonomiczna ogumowana rękojeść zapewnia zwiększenie stabilności i komfortu pracy oraz maksymalnej kontroli
- 3-stopniowa regulacja prędkości obrotowej i momentu obrotowego zapewnia kontrolę pracy i umożliwia dostosowanie parametrów do wykonywanego zadania
- Chłodzony wentylatorem, wytrzymały silnik z momentem obrotowym do 950 Nm zapewnia do 2400 udarów na minutę umożliwiając zastosowanie urządzenia do ciężkich prac
- Jasna, biała dioda LED z funkcją opóźnienia dla lepszej widoczności i funkcjonalności latarki

Dane techniczne DCF899H DeWalt:

- Maks. moment obrotowy: 135 / 400 / 950 Nm
- Prędkość bez obciążenia: 0 - 400 / 1200 /1900 obr/min
- Częstotliwość udaru: 0 - 2400 ud/min
- Maks. średnica śruby: M20
- Masa: 3.3 kg
- Ciśnienie dźwięku: 101 dB(A)
- Technologia akumulatorów: XR Li-Ion
- Napięcie: 18 V
- Pojemność akumulatora: 5.0 Ah
- Maks. trwały moment obrotowy: 950 Nm
- Moment zrywający: 1625 Nm
- Końcówka wrzeciona: 1/2"

Pilarka tarczowa DCS570 DeWalt

- Podziałka precyzyjnego ustawiania głębokości cięcia do 65mm
- Uniwersalna pilarka tarczowa do cięcia wzdłużnego i poprzecznego drewna oraz innych materiałów konstrukcyjnych
- Silnik o dużym momencie obrotowym i dużej mocy zapewnia najlepsze parametry cięcia
- Stabilna konstrukcja blokowa gwarantuje niski poziom drgań i długą żywotność
- Dodatkowa rękojeść umożliwia bezpieczną pracę oburącz
- Płynne ustawianie kąta ukosu do 57°
- Optymalne wyważenie zapewnia bezpieczną i komfortową pracę

Dane techniczne DCS570 DeWalt:

- Prędkość bez obciążenia: 5500 obr/min
- Średnica tarczy: 184 mm
- Średnica otworu tarczy: 16 mm
- Maks. kąt odchylenia od pionu: 57 °
- Maks. głęb. cięcia przy 90°: 64 mm
- Masa: 3.6 kg
- Długość: 355 mm
- Wysokość: 245 mm
- Technologia akumulatorów: Li-Ion

- Napięcie: 18V

Młotowiertarka DCH273 DeWalt

- Najwyższa w swojej kategorii prędkość wiercenia umożliwiająca 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
- Bezsztotkowy 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/s² 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
- Częstota 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

Szlifierka kątowna DCG405 DeWalt

- Silnik bezszczotkowy 18 V
- Hamulec elektroniczny szybko zatrzymuje tarczę po puszczeniu przełącznika
- Sprzęgło elektroniczne minimalizuje odskok w przypadku przychwycenia lub zablokowania tarczy
- Siatkowe osłony nie dopuszczają, by kurz był zasysany przez silnik
- Gumowe chwytaki zapewniają lepszy chwyt i wygodę
- Dwu pozycyjna rękojeść boczna zapewnia lepszą wygodę i kontrolę

Dane techniczne DCG405 DeWalt:

- Rodzaj silnika: bezszczotkowy
- Prędkość bez obciążenia: 9000 obr/min
- Maks. średnica tarczy: 125 mm
- Gwint wrzeciona: M14
- Masa: 1.75 kg
- Długość: 310 mm
- Technologia akumulatorów: Li-Ion
- Napięcie: 18 V
- Moc użyteczna: 300 W

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

Wyrzynarka akumulatorowa 18V DCS334 DeWalt

- Silnik bezszczotkowy
- Włącznik z płynnym nastawianiem częstości suwów dla szerokiej gamy zastosowań
- Blokada włączenia zapewnia bezpieczeństwo operatora
- 4-stopniowe ustawianie pracy wahadłowej umożliwia szybkie lub precyzyjne cięcie
- Beznarzędziowo ustawialna stopa z nakładką zapobiegającą zarysowaniom, odchylana do 45° w dwie strony
- Ergonomiczna rękojeść - pewny i wygodny chwyt
- Beznarzędziowa wymiana ostrza

Dane techniczne DCS334 DeWalt:

- Silnik bezszczotkowy
- Typ akumulatorów: litowo-jonowe
- Napięcie: 18 V
- Częstość suwów bez obciążenia: 0-3200 suwów/min
- Długość skoku: 26 mm
- Maks. kąt odchylenia od pionu: 0-45 °
- Maks. zdolność cięcia w drewnie: 135 mm
- Zakres cięcia w stali: 10 mm
- Masa: 2.1 kg

Piła szablasta DCS367 DeWalt

- Silnik bezszczotkowy
- Kompaktowa pilarka szablowa umożliwiająca cięcie nawet w trudnodostępnych miejscach
- Łatwe operowanie narzędziem oraz poprawiony balans dzięki centralnemu umiejscowieniu silnika
- 4-pozycyjne mocowanie brzeszczotu pozwala na zwiększenie precyzyjności i wszechstronności zastosowań
- Mocowanie brzeszczotu za pomocą dźwigni umożliwia szybką i beznarzędziową jego wymianę
- Dioda LED pozwala na lepszą widoczność linii cięcia

Dane techniczne DCS367 DeWalt:

- Częstość suwów bez obciążenia: 0-2900 suwów/min
- Długość skoku: 28,6 mm
- Maks. zdolność cięcia w drewnie: 300 mm
- Zakres cięcia (profile stalowe i rury): 100 mm
- Zakres cięcia w PCW: 160 mm
- Masa: 2.3 kg
- Długość: 363 mm
- Wysokość: 203 mm
- Technologia akumulatorów: XR Li-Ion
- Napięcie: 18 V

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

