

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-zestaw-combo-18v-dck685p3t-dcd796-dcf887-dch273-dcg405-dcs570-dcs355-3x5-0ah-tstak-p-77948.html>



Zestaw elektronarzędzi 18V (DCD796+DCF887+DCH273+DCG405+DCS570+DCS355) 3x5,0Ah TSTAK DCK685P3T-QW DeWalt

Cena brutto	5 073,16 zł
Cena netto	4 124,52 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-2 dni
Kod producenta	DCK685P3T-QW
Kod EAN	5035048726525
Producent	DeWALT
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Zestaw elektronarzędzi 18V (DCD796+DCF887+DCH273+DCG405+DCS570+DCS355) 3x5,0Ah TSTAK DCK685P3T-QW DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie DCK685P3T-QW DeWalt:

Zestaw zawiera:

- Wiertarko-wkrętarka udarowa **DCD796** DeWalt
- Zakrętarka udarowa 1/4" **DCF887** DeWalt
- Narzędzie wielofunkcyjne **DCS355** DeWalt
- Młotowiertarka SDS-Plus **DCH273** DeWalt
- Szlifierka kątowna 125mm **DCG405** DeWalt
- Pilarka tarczowa **DCS570** DeWalt
- 4x Akumulator 18V XR 5.0Ah DeWalt
- Podwójna ładowarka DCB1104 DeWalt
- Platforma na kołach DWST1-71229, 1x walizka TSTAK II, 2x 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 uderzenia: 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" 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 uderzenia: 0 - 3800 ud/min
- Końcówka wrzeczona: 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

Młotowiertarka DCH273 DeWalt

- Najwyższa w swojej kategorii prędkość wiercenia umożliwiającą wykonanie ponad 90 otworów (10mm O x 80mm) na jednym naładowaniu
- Zatrzymanie obrotów do lekkiego podkuwania w tynku, ceramice lub murze oraz wyłączenie uderzenia 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/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 uderzenia (pomiar wg EPTA 05/2009): 2,1 J
- Prędkość bez obciążenia: 0-1100 obr/min
- Częstość uderzeń: 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

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:

- 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

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

