


Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-zestaw-combo-18v-dck853p4t-dcd996-dcf887-dcs565-dcs367-dcs356-dch273-dcg405-dc-p-77950.html>



Zestaw elektronarzędzi 18V (DCD996 + DCF887 + DCS565 + DCS367 + DCS356 + DCH273 + DCG405 + DC DCK853P4T-QW DeWalt

Cena brutto	8 050,31 zł
Cena netto	6 544,97 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-2 dni
Kod producenta	DCK853P4T-QW
Kod EAN	5035048748831
Producent	DeWALT
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Zestaw elektronarzędzi 18V (DCD996 + DCF887 + DCS565 + DCS367 + DCS356 + DCH273 + DCG405 + DC DCK853P4T-QW DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie DCK853P4T-QW DeWalt:

Zestaw zawiera:

- Wiertarko-wkrętarka z udarem z silnikiem bezszczotkowym 18V XR **DCD996** DeWalt
- 3 biegowa zakrętarka udarowa 18V XR **DCF887** DeWalt
- Pilarka tarczowa 18V 165mm **DCS565** DeWalt
- Kompaktowa piła szablsta 18V XR **DCS367** DeWalt
- Narzędzie oscylacyjne Multi-Tool z silnikiem bezszczotkowym 18V XR **DCS356** DeWalt
- 3-funkcyjna młotowiertarka z silnikiem bezszczotkowym 18V XR **DCH273** DeWalt
- Szlifierka kątowna 18V XR **DCG405** DeWalt
- Lampa przegubowa LED 18V XR **DCL050** DeWalt
- 4 akumulatory DCB184 18V/5,0Ah XR Li-Ion DeWalt
- Ładowarka wielonapięciowa XR DeWalt
- Zestaw transportowy Tough System: wózek TSTAK i cztery kufry (wymiary: TSTAK I: 440 x 185 x 331 mm, TSTAK II: 440 x 331 x 176 mm) DeWalt

Narzędzie wielofunkcyjne DCS356 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
- Włacznik 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 DCS356 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

Piła szablata 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

Pilarka tarczowa DCS565 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 DCS565 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 umożliwiającą wykonanie ponad 90 otworów (10mm O x 80mm) na jednym naładowaniu
- Zatrzymanie obrotów do lekkiego podkuwania w tynku, ceramice lub murze oraz wyłączenie udaru do wiercenia w drewnie i metalu
- Bezszytkowy 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 poziomom 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 uderu (pomiar wg EPTA 05/2009): 2,1 J
- Prędkość bez obciążenia: 0-1100 obr/min
- Częstotliwość uderów: 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

Wiertarko-wkrętarka udarowa DCD996P3-QW DeWalt

- Najnowszej generacji wiertarko-wkrętarka XR Li-Ion XRP z silnikiem bezszczotkowym.
- Częstotliwość uderów na trzecim biegu - 38250 zwiększa szybkość aplikacji.
- Jasna dioda LED z funkcją opóźnionego wyłączenia poprawia widoczność pola pra

Dane techniczne DCD996P3-QW DeWalt:

- Częst. uderów na biegu jał. 1 bieg 8600 /min
- Masa z akumulatorem 2,20 kg
- Napięcie zasilania 18,00 V
- Pojemność akumulatora 5,00 Ah
- Prędkość obr. na biegu jał. 1 bieg 450 obr/min
- Zdolność wiercenia w stali 13,00 mm

Zakrętarka udarowa DCF887 DeWalt

- Bezszczotkowy 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.
- Sześciokątny uchwyt bitowy 6,35 mm.

Dane techniczne DCF887 DeWalt:

- Technologia akumulatorów: Li-Ion
- Napięcie: 18 V
- Maks. moment obrotowy: 205 Nm
- Moc użyteczna: 400 W
- Prędkość bez obciążenia: 0-1000, 0-2800, 0-3250 obr/min
- Częstotliwość uderu: 0 - 3800 ud/min
- Końcówka wrzeciona: 6.35mm (1/4")
- Masa: 1.34 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 chwytły 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

