




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-zestaw-combo-18v-dck276p3t-dcd996-dcf887-3x5-0ah-tstak-p-77934.html>



## Zestaw elektronarzędzi 18V (DCD996 + DCF887) 3x5,0Ah TSTAK DCK276P3T-QW DeWalt

Cena brutto	<b>2 336,07 zł</b>
Cena netto	<b>1 899,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Kod producenta	<b>DCK276P3T-QW</b>
Kod EAN	<b>5054905295967</b>
Producent	<b>DeWALT</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

Zestaw elektronarzędzi 18V (DCD996 + DCF887) 3x5,0Ah TSTAK DCK276P3T-QW DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

### Informacje o produkcie DCK276P3T-QW DeWalt:

W zestawie:

- Wiertarko-wkrętarka z udarem z silnikiem bezszczotkowym 18V XR **DCD996** DeWalt
- 3 biegowa zakrętarka udarowa 18V XR **DCF887** DeWalt
- 3 akumulatory 18V XR o pojemności 5,0Ah **DCB184** DeWalt
- Wielonapięciowa szybka ładowarka **DCB115** DeWalt
- Walizka TStak DeWalt

### Wiertarko-wkrętarka udarowa DCD996P3-QW DeWalt

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

Dane techniczne DCD996P3-QW DeWalt:

- Częst. udarów 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

# Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

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 udaru: 0 - 3800 ud/min
- Końcówka wrzeciona: 6.35mm (1/4")
- Masa: 1.34 kg

