

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przenosny-ekspres-do-kawy-125w-3w1-kd4285-p-67528.html>

Przenośny ekspres do kawy 125W 3w1 KD4285

Cena brutto	133,34 zł
Cena netto	108,41 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD4285
Kod producenta	KD4285
Kod EAN	5903957021805
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przenośny ekspres do kawy 3w1 KRAFT&DELE KD4285 – 125W, 20 bar

KD4285 to akumulatorowy ekspres do kawy przeznaczony do użytku poza domem — w samochodzie, podczas podróży, na kempingu lub w pracy. Urządzenie pracuje na wbudowanym akumulatorze 8400 mAh bez dostępu do sieci elektrycznej i obsługuje zarówno kawę mieloną, jak i kapsułki różnych systemów.

Moc 125 W

Ciśnienie 20 bar

Pojemność akumulatora 8400 mAh (3× 18650)

Zbiornik wody 80 ml

Charakterystyka urządzenia

Ciśnienie 20 bar

Wysokie ciśnienie ekstrakcji pozwala uzyskać kawę z wyraźną cremą i pełnym aromatem — porównywalnym do rezultatów stacjonarnych ekspresów ciśnieniowych. Parametr ten ma bezpośredni wpływ na smak i strukturę napoju.

Akumulator 8400 mAh — praca bez zasilania sieciowego

Trzy ogniwa 18650 o łącznej pojemności 8400 mAh umożliwiają wielokrotne parzenie kawy bez podłączenia do gniazdka. Ładowanie odbywa się przez złącze USB-C (5V/2A), co pozwala korzystać ze standardowych ładowarek i powerbanków.

Wyświetlacz LED i sygnalizacja stanów pracy

Wyświetlacz prezentuje aktualną temperaturę wody oraz poziom naładowania baterii. Dodatkowe diody LED informują o trybie pracy: pomarańczowa — nagrzewanie, zielona — ekstrakcja, migająca czerwona — przegrzanie. Zabezpieczenie temperaturowe aktywuje się przy 155°C.

System 3w1 — kawa mielona i kapsułki

Urządzenie obsługuje kawę mieloną oraz kapsułki różnych systemów za pomocą dołączonego adaptera. Pojemność zbiornika wynosi 80 ml, a kubka — do 150 ml. Możliwe jest parzenie zarówno z zimnej, jak i gorącej wody.

Sterowanie jednym przyciskiem

Panel obsługi ograniczony jest do jednego przycisku ON/OFF. Pojedyncze naciśnięcie sprawdza poziom baterii, przytrzymanie uruchamia ekstrakcję kawy, a podwójne kliknięcie aktywuje funkcję podgrzewania wody. Czas ekstrakcji wynosi około 70 sekund, a pełny cykl przygotowania kawy trwa 5–6 minut.

Specyfikacja techniczna

Model	KD4285
Moc	125 W
Ciśnienie	20 bar
Napięcie pracy	12 V
Napięcie ładowania	5 V / 2 A (USB-C)
Pojemność akumulatora	3× 18650, 8400 mAh
Pojemność zbiornika wody	80 ml
Pojemność kubka	150 ml
Temperatura parzenia	do 90°C

Czas ekstrakcji	ok. 70 s
Czas przygotowania	ok. 5–6 min
Zabezpieczenie temperaturowe	do 155°C
Wymiary	83,5 × 83,5 × 251 mm
Materiał obudowy	ABS + stal nierdzewna 304 + PC

Typowe zastosowania

- Podróże samochodem — ładowanie przez powerbank lub ładowarkę samochodową USB
- Kemping i turystyka — praca bez dostępu do sieci elektrycznej
- Praca biurowa — przygotowanie kawy przy biurku bez ekspresu stacjonarnego
- Podróże lotnicze i kolejowe — kompaktowe wymiary ułatwiają transport w bagażu podręcznym
- Przerwy w terenie — dla pracowników fizycznych i branż mobilnych
- Wyjazdy weekendowe i domki letniskowe bez pełnego wyposażenia kuchennego

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem zaleca się przepuszczenie czystej wody przez urządzenie bez kawy w celu przepłukania układu hydraulicznego. Zbiornik wody (80 ml) należy napędzić przed każdym cyklem parzenia — urządzenie nie posiada stałego zbiornika. Po użyciu komorę na kawę mieloną lub kapsułkę należy opróżnić i przepłukać wodą. Elementy mające kontakt z kawą wykonane są ze stali nierdzewnej 304 i tworzywa PC, które są odporne na działanie gorącej wody i kwasów kawowych.

Ładowanie akumulatora odbywa się przez złącze USB-C przy parametrach 5V/2A. Zaleca się korzystanie ze sprawnych ładowarek spełniających tę specyfikację. Urządzenie wyposażone jest w zabezpieczenie przed przegrzaniem — sygnalizowane migającą czerwoną diodą — które automatycznie zatrzymuje pracę w przypadku przekroczenia 155°C.

Zawartość zestawu

Przenośny ekspres do kawy KD4285, adapter do kapsułek, kabel ładowania USB-C, miarka do kawy, instrukcja obsługi w języku polskim, oryginalne opakowanie. Gwarancja producenta: 12 miesięcy.