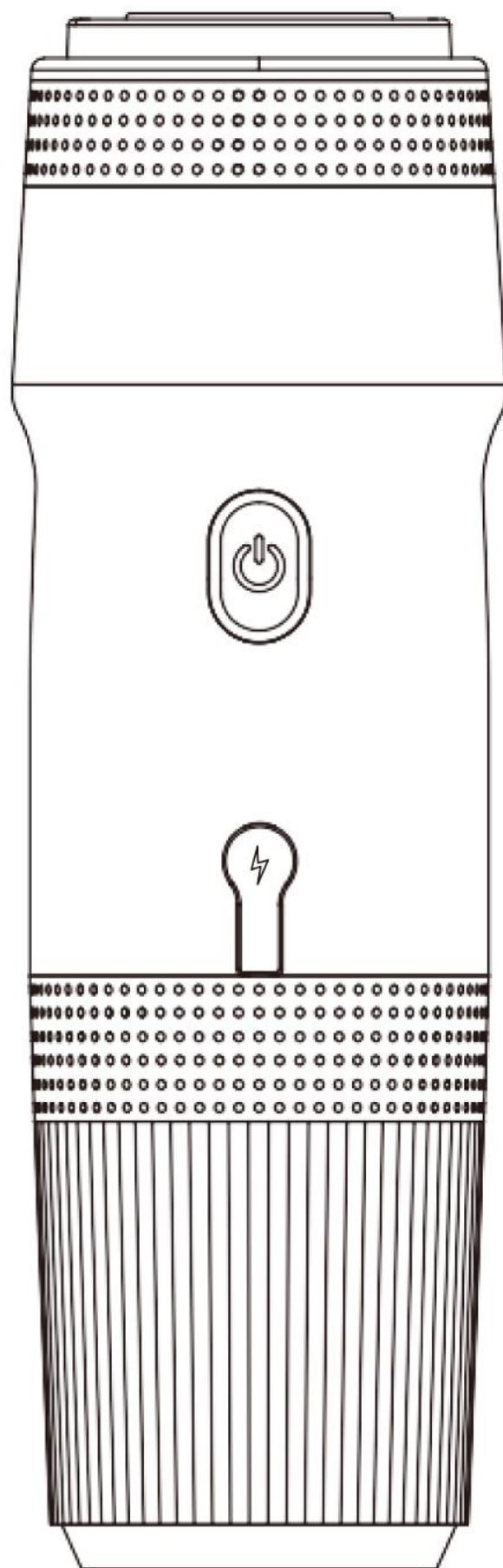


INSTRUKCJA OBSŁUGI

Przenośny ekspres do kawy

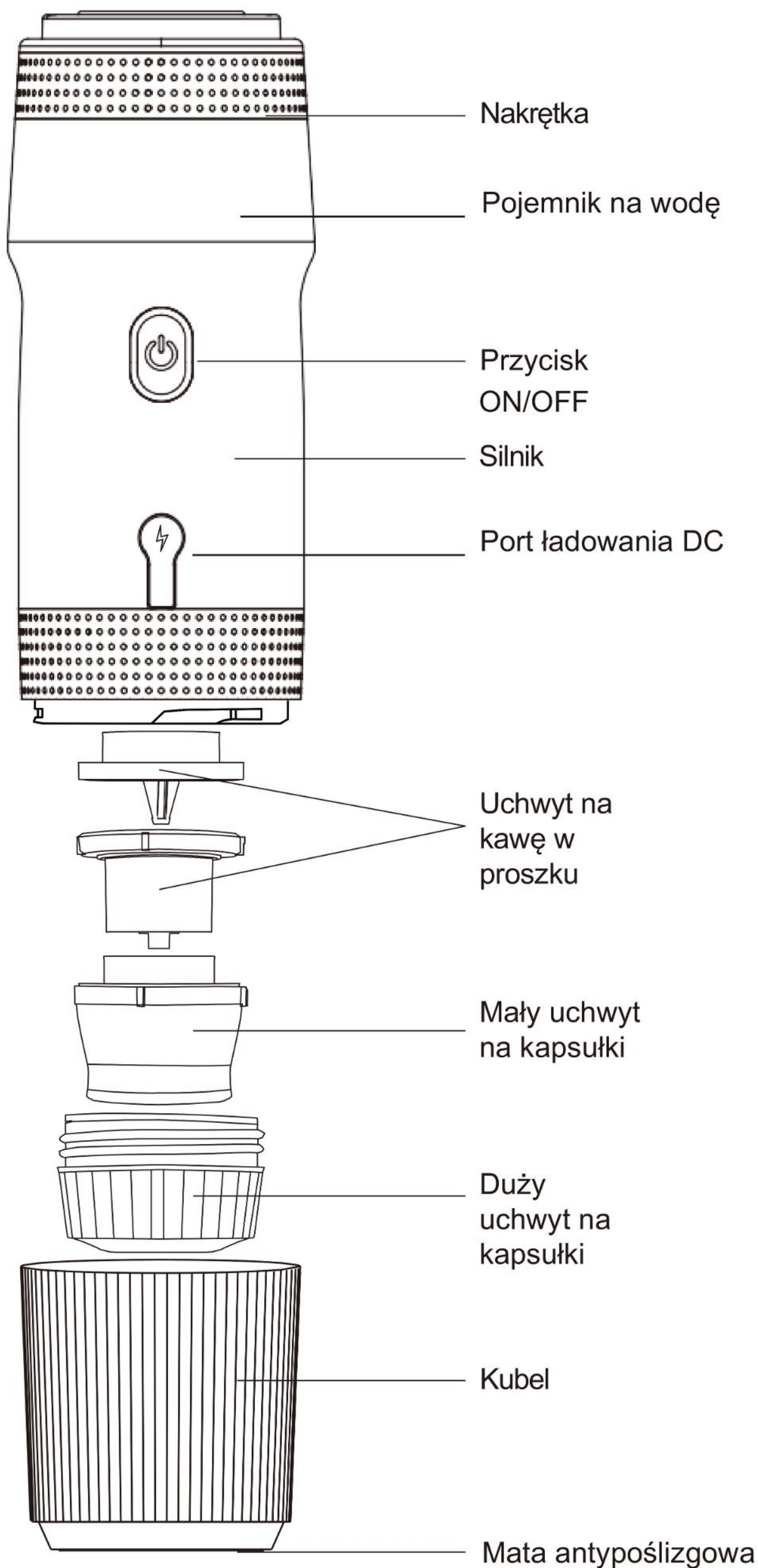
KD4284



Uwaga: Nie można myć części silnika!

Przed pierwszym użyciem należy przeczytać instrukcję obsługi i w razie potrzeby zachować ją.

Przenośny ekspres do kawy



Parametry

Model: KD4284	Rozmiar: 77.9*77.9*245.5mm
Pojemność: 150mL	Materiał: ABS+304+PC
Napięcie/prąd ładowania: 12V/1.5A	Pojemność baterii: 18650/2500mAh*3
Moc: 125W	Napięcie pracy: 12V
Czas gotowania: 5 mins	Pełne ładowanie: 4godziny
Temperatura wody max : 92°C	Temperatura spalania : 145°C

Ładowanie

1. Naładuj urządzenie, gdy świeci się czerwona dioda LED. Do wyboru są kabel USB-DC, kabel samochodowy i adapter. Czerwona dioda LED świeci się podczas ładowania. Zielona dioda LED zaświeci się po pełnym naładowaniu.
2. Urządzenie może pracować bezpośrednio podczas ładowania za pomocą adaptera lub kabla samochodowego. W przypadku ładowania za pomocą kabla USB urządzenie nie będzie działać, dopóki nie zostanie w pełni naładowane..

Uwaga!

1. Nie dotykaj czerwonej nakładki na nasadce podczas nagrzewania. Trzymaj dzieci z dala od urządzenia podczas nagrzewania.
2. Nie nagrzewaj urządzenia, jeśli w środku nie ma wody, nawet jeśli jest ono wyposażone w zabezpieczenie przed przegrzaniem do 145°C. Po włączeniu zabezpieczenia przed przegrzaniem dioda LED miga przez 5 sekund i świeci przez 5 sekund.
3. Wyczyść urządzenie i utrzymuj je w suchości po użyciu.

Kolor LED	Status
Czerwony LED migający	Przegrzanie
Pomarańczowy LED	Nagrzewanie
Zielony LED	Ekstrakcja

Sposób montażu



Big capsule holder



Small capsule holder



Coffee powder holder



Big capsule

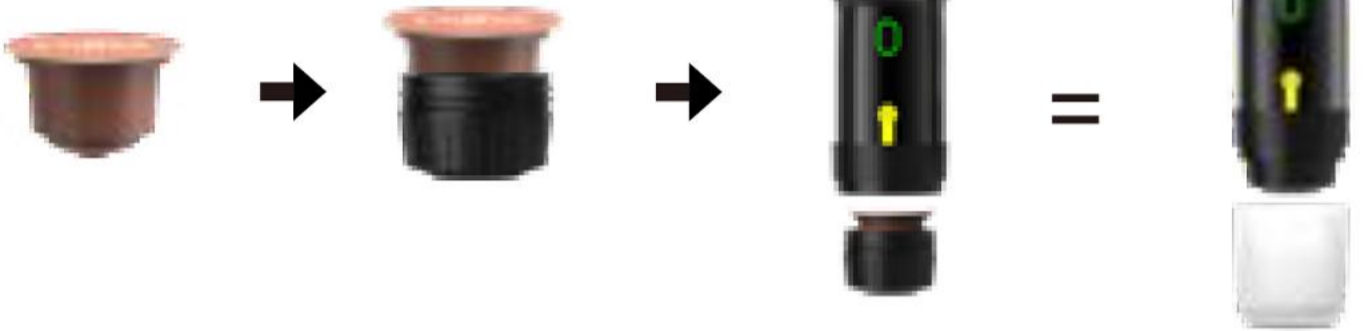


Small capsule



Coffee powder

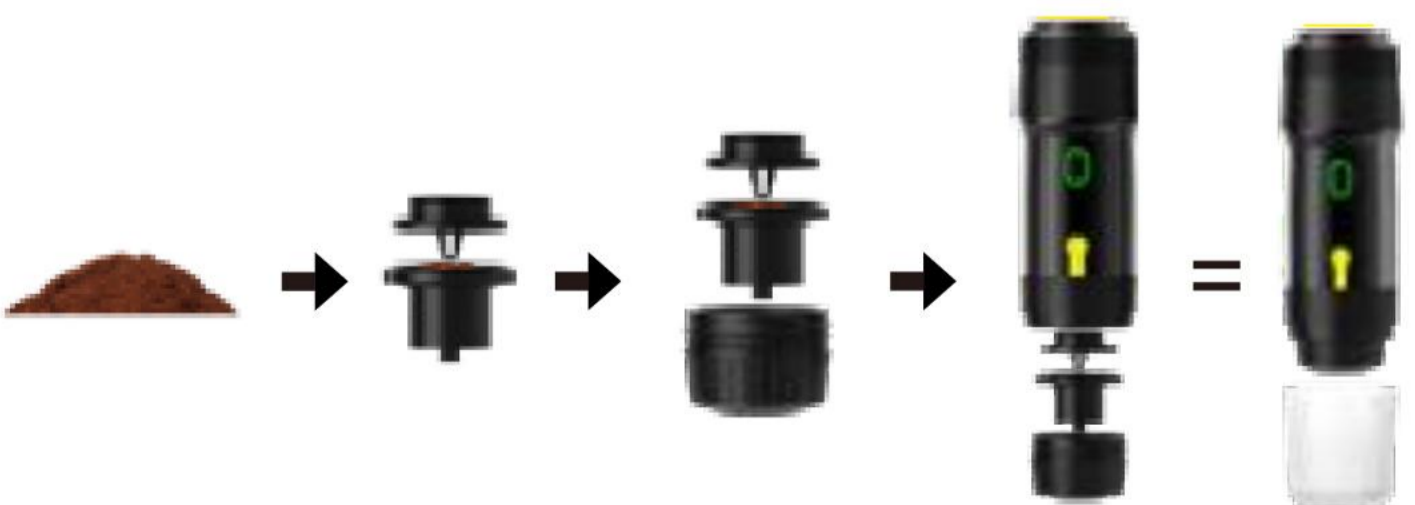
Duża kapsułka



Mała kapsułka



Kawa sypka



Ekstrakt z kawy

Do ekstrakcji można wybrać zimną lub gorącą wodę.

W przypadku zimnej wody należy postępować zgodnie z poniższymi krokami.:

1. Zdejmij nakrętkę, wlej zimną wodę do pojemnika na wodę, a następnie zamknij nakrętkę.
2. Naciśnij raz przycisk zasilania, aby sprawdzić poziom naładowania baterii (zielona dioda LED świeci), a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania, aby zaparzyć zimną kawę (zielona dioda LED świeci). Czerwona dioda LED świeci, gdy poziom naładowania baterii spadnie poniżej 25%.
3. Jeśli podgrzewasz zimną wodę, naciśnij przycisk dwukrotnie, aby podgrzać wodę do 92°C w ciągu 5 minut (pomarańczowa dioda LED miga), urządzenie wyda 4 sygnały dźwiękowe i automatycznie zaparzyć gorącą kawę przez 60 sekund (zielona dioda LED świeci).

Aby uzyskać ciepłą wodę, postępuj zgodnie z poniższymi krokami

1. Zdejmij nakrętkę, wlej gorącą wodę do pojemnika na wodę, a następnie zamknij nakrętkę.
2. Naciśnij raz przycisk zasilania, aby sprawdzić poziom naładowania baterii (zielona dioda LED świeci), a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania, aby zaparzyć gorącą kawę przez 60 sekund (zielona dioda LED świeci).

TIP Aby uzyskać lepszą i bogatszą kawę, zaleca się użycie gorącej wody.

Problemy

Błąd	Analiza	Rozwiązanie
Czerwone światło świeci przez 8 sekund	Skończyła się bateria	Ładuj urządzenie przez 3 do 5 godzin, aby mieć pewność, że zostanie w pełni naładowane.
Czerwone światło miga powoli i słychać dźwięk brzęczyka przez 5 sekund	Czas nagrzewania powyżej 15 minut, urządzenie przestaje działać	Uruchom ponownie. Kliknij dwukrotnie przycisk zasilania, aby podgrzać wodę.
Czerwone światło miga szybko i przez 5 sekund słychać dźwięk brzęczyka	Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Zdejmij nasadkę i odczekaj 5 minut, aż urządzenie ostygnie. Następnie podgrzej je, naciskając dwukrotnie przycisk zasilania.
Tylko ekstrakcja wody	Duża lub mała kapsułka nie jest dobrze nakłuwana	Dokręć mocno duży uchwyt kapsułki do samego końca, aż będzie można go przykręcić.
Ekstrakt z mielonej kawy zawiera pozostałości	Zmielona kawa wysypuje się na krawędź pojemnika	Upewnij się, że zmielona kawa nie rozsypała się wokół pojemnika na proszek i ugnieść ją łyżką, aby uzyskać lepszą ekstrakcję.