

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/wklad-do-frytkownicy-beztluszczowej-air-fryer-papierowy-okragly-19-cm-100-szt-p-7016.html>



Wkład do frytkownicy beztłuszczowej Air Fryer papierowy okrągły 19 cm 100 szt.

Cena brutto	13,40 zł
Cena netto	10,89 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	624 szt.
Numer katalogowy	007016-MMO
Kod producenta	279049
Kod EAN	5900670100749

Opis produktu

- **100 sztuk wkładów do frytkownicy** - Zestaw 100 wkładów do frytkownicy Air Fryer w okrągłym kształcie, z karbowanymi brzegami. Dolna średnica wkładu wynosi 16 cm, a górna 19 cm, wysokość wkładu to 4,5 cm. Wkłady są lekkie i łatwe w użyciu.
- **Jednorazowe dla wygody** - Wkłady w łatwy i wygodny sposób umieścimy w frytkownicy, wystarczy je tylko włożyć do środka. Wkłady są jednorazowego użytku.
- **Wykonane z wytrzymałego, olejowanego papieru** - Wykonane z odpowiednio zabezpieczonego olejowaniem papieru. Wkłady są wodoodporne, olejoodporne, nieprzywierające. Przeznaczone do kontaktu z żywnością.
- **Chronią wnętrze frytkownicy przed zabrudzeniem** - Zapobiega bezpośredniemu kontaktowi żywności z frytkownicą. Stosowanie wkładów pozwoli utrzymać frytkownicę w czystości bez resztek jedzenia, które mogłyby powstać podczas smażenia.
- **Odporne na wysokie temperatury** - Wkłady możemy używać do pieczenia, smażenia, smażenia w głębokim tłuszczu lub serwowania potraw. Wykorzystamy je także podczas pieczenia ciast lub potraw w piekarniku oraz do podgrzewania potraw w mikrofalówce.

Zestaw 100 sztuk jednorazowych wkładów do frytkownicy Air Fryer. Z ich pomocą w wygodny sposób możemy smażyć potrawy w frytkownicy, ale także w piekarniku lub podgrzewać w mikrofalówce. Wkłady pozwolą utrzymać frytkownicę w czystości. Wkłady nie zmieniają smaku jedzenia, są trwałe i zdrowe. **Oryginalny produkt marki Vilde.** Wyprodukowano zgodnie z europejskimi standardami.

Zestaw 100 szt. okrągłych, jednorazowych wkładów do frytkownicy Air Fryer. Wykonane z olejowanego papieru, który jest wodoodporny, olejoodporny a także nieprzywierający.

