

Link do produktu: <https://termix24.pl/termometr-cyfrowy-do-miesa-p-58246.html>

## TERMOMETR CYFROWY DO MIĘSA



Cena	<b>77,86 zł</b>
Numer katalogowy	<b>BP-FTM501</b>
Kod producenta	<b>FTM501</b>
Kod EAN	<b>5901750505348</b>
Producent	<b>BLAUPUNKT</b>

### Opis produktu

#### Dane techniczne:

Funkcja termometru do mięsa (-20 - 300?)

Wybór ustawienia 8 typów mięs: wołowina, baranina, jagnięcina, szynka, wieprzowina, indyk, kurczak, ryba

Wybór 5 stopni wysmażenia: mocno krwisty, średnio krwisty, średnio wysmażony, wysmażony i mocno wysmażony

Stalowa sonda temperaturowa (165 mm długości, 2,5 mm średnicy)

Sonda temperaturowa na 1 m kablu

Łatwe sterowanie urządzeniem dzięki dotykowemu wyświetlaczowi

Magnes na lodówkę ułatwiający przechowywanie

Zasilanie: 2 x baterie AAA (LR03), nie dołączone

Wymiary: 7,5 x 7,5 x 2,5 cm

Waga: 0,09 kg

Dobrze przygotowana pieczeń, idealnie wysmażony stek, soczysta karkówka lub puszysty sernik bez zakalca to czasem nie lada wyzwanie dla osoby gotującej te dania. Pomocnym w przygotowaniu soczystego mięsa jest **termometr cyfrowy FTM501 marki Blaupunkt**.

Model ten mierzy temperaturę w zakresie **od -20 do 300 °C**. Funkcja **termometru do mięsa umożliwia wybranie jednego z ośmiu typów mięs oraz określenia poziomu ich wysmażenia**. Termometr zasygnalizuje nam, że przygotowywany kawałek jest już gotowy. Możemy zaprogramować przygotowanie dla swojej rodziny lub przyjaciół mięs: wołowina, baranina, jagnięcina, szynka, wieprzowina oraz indyk, kurczak i ryba dla osób wybierających lżejsze posiłki. FTM501 docenią z pewnością smakosze steków, daje on bowiem możliwość wybrania stopnia wysmażenia od mocno krwistego, poprzez średnio krwisty, średnio wysmażony i mocno wysmażony.

**Stalowa sonda o długości 16,5 cm i 2,5 mm średnicy** znajdująca się na metrowym kablu pozwala bezpiecznie mierzyć temperaturę podczas smażenia, pieczenia lub gotowania.

Komfortu obsługi dopełnia **podświetlany, dotykowy i czytelny wyświetlacz LCD**, na którym możliwy jest odczyt wybranego mięsa, aktualnej temperatury oraz ustawionej, docelowej temperatury. Umożliwia on również łatwe sterowanie urządzeniem.

**Wbudowany magnes** umożliwi przechowywanie termometru FTM501 w wygodnym i widocznym miejscu, jakim jest lodówka znajdująca się w każdym domu.

\*\*

