

Link do produktu: <https://nahaczyk.pl/brubeck-kominiarka-antywirusowa-czarna-lxl-p-6402.html>



## Brubeck Kominiarka antywirusowa czarna L/XL

Cena	<b>82,49 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>KM10880-880-<del>{5}</del>L/XL</b>
Kod EAN	<b>5902487097229</b>
Producent	<b>Brubeck</b>

### Opis produktu

Kominiarka wykonana w technologii bezszwowej, z dwuwarstwowej, oddychającej dzianiny. Sprawdzi się dla wszystkich uprawiających sporty zimowe, ale również dla motocyklistów czy rowerzystów.

### CECHY PRODUKTU:

- Zabezpiecza przed wirusami
- Produkt uniwersalny i całoroczny
- Nie powoduje podrażnień
- Elastyczna, delikatna i oddychająca
- Dopasowuje się do kształtu głowy
- **Spełnia normy OEKO-TEX®**
- **Wyprodukowana w Polsce**
- Utrzymuje optymalną temperaturę, nie pozwalając na przegrzanie i wychłodzenie
- Działanie antywirusowe potwierdzone są badaniami laboratoryjnymi
- Zabezpiecza przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi
- Już po 1 minucie następuje 98,3% redukcji aktywności wirusa
- Zawiera substancję czynną, która niszczy wirusy z grupy koronawirusów i inne wirusy typu otoczkowego, w tym wirus grypy
- Chlorek srebra w kontakcie z osłoną lipidową wirusa dezintegruje go i niszczy, nie pozwalając na dalsze rozprzestrzenianie
- Dzianina została poddana badaniom dermatologicznym i jest bezpieczna dla skóry

### MATERIAŁ:

- 56% poliamid
- 42% polipropylen
- 2% elastan

### KONSERWACJA:

- **Mechanizm działania antywirusowego jest skuteczny do 13 prań w temp. 40°C, mechanizm działania antybakteryjnego jest skuteczny do 15 prań w temp. 40°C.**
- Nie należy stosować proszków do prania

- 
- Nie należy stosować płynu do płukania tkanin oraz środków zmiękczających, ponieważ ich działanie neutralizuje termoaktywność odzieży
  - Zaleca się stosować środki do prania tkanin delikatnych lub płatki mydlane
  - Odzież termoaktywną można prać ręcznie z zastosowaniem płatków mydlnych lub zwykłego szarego mydła
  - Pranie ręczne bardzo dokładnie usuwa trwałe zabrudzenia, do których usuwania nie możemy używać żadnych wybielaczy ani innych środków odbarwiających
  - Nie należy suszyć odzieży termoaktywnej mechanicznie
  - Nie należy prasować odzieży termoaktywnej