



Pikflometr Microlife PF100

Cena	179,90 zł
Cena poprzednia	199,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	13 dni
Numer katalogowy	PIKFLOMETR 5PF 100
Kod EAN	4719003620028
Producent	Microlife
CE	To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą

Opis produktu

Pikflometr Microlife PF 100

Pikflometr Microlife PF100 jest urządzeniem przeznaczonym do pomiaru szczytu przepływu wydechowego (PEF) oraz natężenia objętości wydechowej w 1 sekundzie (FEV1)

Parametr FEV1 podaje objętość po 1 sekundowym wydechu

Urządzenie posiada szeroki zakres pomiarowy umożliwiający ocenę parametrów zarówno u dzieci jak i u osób dorosłych

Pikflometr Microlife PF100, Opis produktu:

- **Pomiar szczytowego przepływu powietrza PEF**
- **Pomiar natężenia objętości wydechowej w pierwszej sekundzie wydechu FEV1**
- **Wskaźnik stref pomiarowych:**
 - **czerwona: PEF < 300 l/min**
 - **żółta: PEF > 300 ml/min**
 - **zielona: PEF > 400 l/min**
- Wysoka dokładność pomiarów
- Zakres urządzenia odpowiedni dla dzieci i dorosłych
- Pamięć 240 wyników pomiarów z datą i godziną
- Możliwość podłączenia pikflometra do komputera: Kabel i oprogramowanie w komplecie
- Etui w zestawie

Dane techniczne Pikflometr Microlife PF 100:

- Zakres pomiarowy PEF: 50 - 900 l/min
- Zakres pomiarowy FEV1: 0,01 - 9,99 litrów
- Metoda pomiaru: za pomocą wiatraczka obrotowego

-
- Dokładność: PEF \pm 20 l/min. lub 10% wartości odczytu, w zależności od tego, która wartość jest większa
 - FEV1 \pm 0.1 l lub 5% wartości odczytu, w zależności od tego, która wartość jest większa
 - Jednostka pomiarowa PEF: 1 l/min
 - Jednostka pomiarowa FEV1: 0,01 l
 - Bezpieczeństwo danych: kopia bezpieczeństwa wykonywana przez EEPROM
 - Pamięć: 240 pomiarów z datą/godziną
 - Rozmiar: 77 x 144 x 48 mm
 - Waga: 150 g (z bateriami)
 - Temperatura: -5 do +50°C lub 23 do 122°F
 - Wilgotność: maks. 10 do 90% wilgotności względna
 - Temperatura robocza: 10 do 40 °C lub 50 do 104 °F
 - Wilgotność robocza: maks. 10 do 85% wilgotności względnej
 - Zasilanie: 2 baterie 1,5 V, rozmiar AAA
 - Odnosnik do standardu: CE (Wytyczna UE 93/42/EWG) EN60601-1
 - Aktualizacja standardu ATS z 1994
 - Wymagania systemu: Microsoft® Windows® XP, Vista, 7, 8, procesor min. 550 MHz, min. 500 MB wolnego miejsca na dysku twardym, 256 MB pamięci RAM, min. rozdzielczość: 800x600 w 256 kolorach, napęd CD-ROM dostęp do Internetu w celu pobrania online, jeden wolny port USB
 - Urządzenie posiada Wpis do Rejestru Wyrobów Medycznych

W zestawie:

- **Pikflometr Microlife PF100**
- Ustnik
- Etui
- Kabel USB
- Uchwyt do mocowania urządzenia na ścianie
- Komplet baterii AAA
- Polska instrukcja obsługi
- Dowód zakupu (paragon lub faktura VAT)
- Dowód zakupu

Bezpieczeństwo Produktu

Producent: Microlife Corporation

Adres: 9F, 431, RuiGuang Road, NeiHu, Taipei 11492, Taiwan, China

Osoba odpowiedzialna: Ariel Wang ; e-mail: info@microlife.com.tw

EC-REP: Microlife UAB

Adres: P.Lukšio g. 32, 08222, Vilnius, Lithuania

Osoba odpowiedzialna: Erika Vitkauskiene, e-mail: info@microlife.lt

E-mail kontaktowy w PL: biuro.rzeszow@chde.pl

Instrukcja obsługi: <https://cloud.chde.pl/index.php/s/xrzySHG2TTKnL6w>

Karta produktu: <https://cloud.chde.pl/index.php/s/38bcTbaHMBNytj>