



Pikflometr Microlife PF100

Cena	179,90 zł
Cena poprzednia	199,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 dzień
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>