

Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 10:00

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/nawilzacz-powietrza-bluesky-uh20123-sanico-brązowy-p-1150.html>



Nawilżacz powietrza BLUESKY UH20123 Sanico Brązowy

Cena brutto	85,24 zł
Cena netto	69,30 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-30030-B

Opis produktu

Nawilżacz jonizator ultradźwiękowy BLUESKY UH20123 SANICO

Brązowy

• Dlaczego należy nawilżać powietrze?

- Wysuszone śluzówki, łuski na skórze, problemy ze wzrokiem, gardłem i drogami oddechowymi to poddawanie się niedostatecznej wilgotności mogące być wynikiem przebywania w pomieszczeniach, w których poziom wilgotności nie przekracza 30%. Nawilżacz może nadmierne promieniowanie elektromagnetyczne z komputera i monitora.
- Aby zapobiec tym przypadkom należy nawilżać powietrze - na przykład ultradźwiękowym nawilżaczem powietrza BLUESKY
- Nawilżacz ten używa technologii fal ultradźwiękowych, zmienia czystą wodę w chłodną i orzeźwiająca parę, nie wymaga dodatkowych składników chemicznych i grzałki elektrycznej.
- Całkowicie napełniony pracuje do 16 godzin
- Pojemność: 4,5 litra
- Wydajność: 250ml/godz.
- Płynna regulacja mocy nawilżania
- **Wbudowane podświetlenie LED, które można włączyć lub wyłączyć**
- Obrótowa dysza pary wodnej
- Łatwy w obsłudze
- Automatyczne odcięcie zasilania przy niskim poziomie wody
- Maksymalny pobór mocy - 35W
- Eliminuje ładunki elektrostatyczne
- Odświeża powietrze
- Zapobiega chorobom, chroni skórę
- Obszar działania - do 30m²
- Charakterystyczny niski szum pracy, poniżej 25 dB
- Wbudowany filtr, który czyści i zmniejsza wodę
- Napięcie zasilania 230V
- Wymiary: 22x26x18 cm

• Gwarancja 12 miesięcy

• Nawilżacz jest nowy, oryginalnie zapakowany

- Przy wytwarzaniu pary wodnej powstają również bardzo duże ilości jonów (jonów ujemnych), które są bardzo pomocne przy wyłapywaniu pyłków, kurz i innych zanieczyszczeń powietrza gromadzących się w pomieszczeniu. Urządzenie o niewielkim zużyciu energii elektrycznej, nie wytwarzające ciepła, zasilane nieszkodliwym prądem - bezpieczne w użytkowaniu.

Posiada certyfikaty: