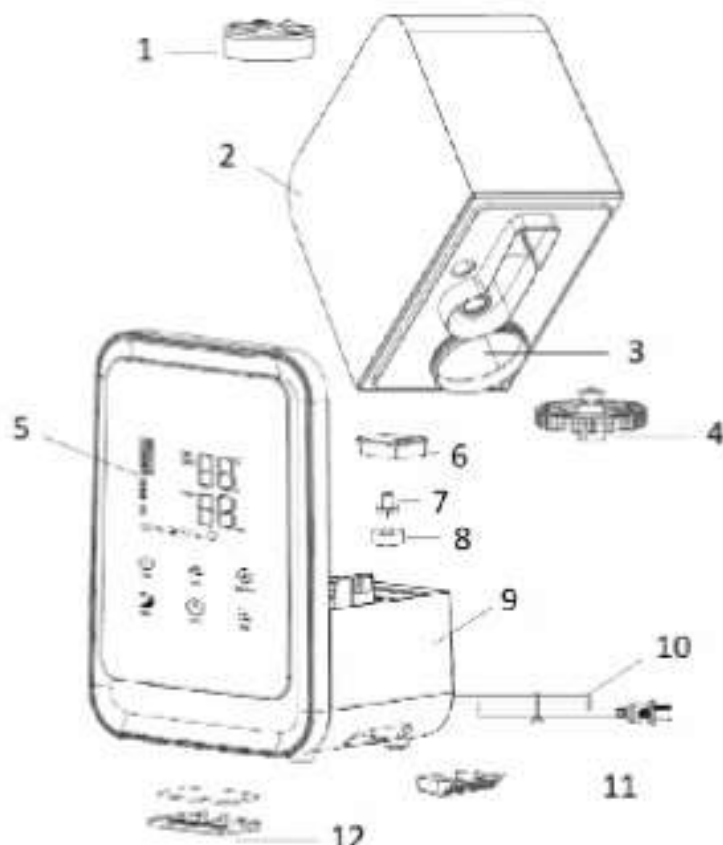


Elementy składowe



- 1: Wylot mgły
- 2: Zbiornik wodny
- 3: Otwór zbiornika wodnego
- 4: Zamknięcie zbiornika wodnego
- 5: Wyświetlacz LED
- 6: Zamknięcie bezpieczeństwa
- 7: Zamknięcie pływakowe
- 8: Pływak
- 9: Podstawa urządzenia
- 10: Przewód i wtyczka sieciowa
- 11: Pojemnik na olejek aromatyczny z materiałem
- 12: Filtr przeciwpływowy

Panel sterowania:



Pilot:



Uruchomienie

- Zasilanie elektryczne: 100-240V~, 50/60 Hz, 40 W
- Ultradźwiękowy nawilżacz powietrza, poprzez oscylację wysokiej częstotliwości, rozpyla wodę w formie bardzo delikatnych cząstek 1-3 μm . Za pomocą sprężonego powietrza cząstki są uwalniane do powietrza jako delikatna mgła wodna. W rezultacie zapewnione jest równomierne nawilżanie powietrza.
- W pierwszej kolejności należy napełnić zbiornik wodny wodą. W tym celu podnieść oburęcznie zbiornik wodny z podstawy urządzenia (patrz rys. 1) i go obrócić. Odkręcić zamknięcie zbiornika wodnego (patrz rys. 2) i napełnić zbiornik wodą (patrz rys. 3). Następnie zamknąć zbiornik zatyczką i ponownie umieścić zbiornik wodny na podstawie urządzenia.
- Jeżeli chcą Państwo zastosować olejki aromatyczne, wyjąć umieszczony z boku urządzenia pojemnik na olejki aromatyczne (patrz rys. 4) i napełnić go olejkiem, aż materiał będzie w całości nasączony olejkiem. Następnie umieścić pojemnik na olejek aromatyczny ponownie w urządzeniu. Przed użyciem nowego oleju aromatycznego umyć pojemnik z tkaniny i oleju aromatycznego detergentem i wysuszyć