

• UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA APARATU

- Wapozon podłączać tylko do gniazdka z bolcem uziemiającym.
- Aparat powinien stać równo w pozycji poziomej.
- Aparat poddany silnemu wstrząsowi np. upadkowi, uderzeniu powinien być oddany do producenta w celu dokonania przeglądu.
- Jeżeli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu, należy go wymienić w zakładzie serwisowym na nowy, tego samego typu.
- Dokonywanie samodzielnych przełączeń w aparacie i zmian w układzie jest zabronione.
- Otwieranie aparatu lub zniszczenie plomb jest równoznaczne z utratą gwarancji, a producent nie ponosi odpowiedzialności za prawidłowe i bezpieczne działanie urządzenia.
- Ozon stosować zgodnie z potrzebami.



05-820 Piastów
ul. Słońskiego 13
tel/fax (0-22) 723-69-54
tel. (0-22) 723-70-72
e-mail: biomak@biomak.pl
www.biomak.pl

WAPOZON VP 02 (Nr kat.10102) INSTRUKCJA DLA UŻYTKOWNIKA

Wapozon VP 02 (Nr kat.10102) jest nowoczesnym urządzeniem do nawilżania skóry z możliwością ozonoterapii, stosowania ziół i olejków aromatycznych.

CHARAKTERYSTYKA:

- elektroniczna sygnalizacja poziomu wody;
- blokada grzałki w przypadku braku wody i przy przepełnionym zbiorniku;
- obrotowe: ramię (180°) i dysza (270°);
- czas nagrzewania ok. 12 min;
- czas parowania ok 45 min;
- pojemność ok. 1,2 litra.

DANE TECHNICZNE:

- zasilanie 230V; 50Hz;
- długość ramienia 60cm;
- wymiary obudowy 16x20x33cm;
- ciężar 7,3kg.



• PRZYGOTOWANIE DO PRACY



VP02

VP02

1. Umocować wapozon na statywie lub stoliku.
2. Wapozon włączyć do **gniazdka 220V z uziemieniem**.
3. Włączyć przycisk **POWER**.
4. Świecąca się **żółta dioda** informuje o zbyt małej ilości wody w zbiorniku (sygnalizowane jest to krótkim, około 2 sekundowym sygnałem dźwiękowym). Grzałka jest wówczas automatycznie odłączona.
5. Przez otwór z lejkiem, znajdujący się w górnej części obudowy wlać ok. 1,2 litra **destylowanej** lub **miękkiej, przegotowanej i odstanej (ok. 12 godzin) wody**. Wlewać ją do chwili zapalenia się **drugiej zielonej diody**.
6. Świecąca się **czerwona dioda** świadczy o przepełnionym zbiorniku (sygnalizowane jest to krótkim, około 2 sekundowym sygnałem dźwiękowym). Grzałka jest wówczas również automatycznie odłączona. Należy odkręcić kranik spustowy (mieszczący się w dolnej części aparatu) i spuścić tyle wody, aby zgasła czerwona dioda.
7. Po zagrzaniu się wody z dyszy znajdującej się w ramieniu zaczyna uchodzić para. Wapozon jest gotowy do pracy.

UWAGA! Korek i sitko używać tylko przy pracy z ziołami, w innym przypadku stosować tylko lejek.

●STOSOWANIE ZIÓŁ

Aby przygotować wapozon do stosowania ziół należy:

1. wyjąć metalowy lejek znajdujący się w otworze wlewowym,
2. wlać wodę (destylowaną lub przegotowaną, odstaną ok. 12 godzin) do zbiornika,
3. włożyć sitko
4. włożyć torebkę z ziołami
5. włożyć korek i **mocno go docisnąć**.

Po zakończonym zabiegu wyjąć sitko z ziołami. Spuścić wodę z wapozone odkręcając kranik spustowy. Przepłukać zbiornik czystą wodą (w tym celu można się posłużyć wodą z kranu -wlać ją przez otwór wlewowy i całkowicie wylać odkręcając kranik spustowy).

Po przepłukaniu zbiornika włożyć lejek w otwór wlewowy i **mocno go docisnąć**.

UWAGA! Zioła wolno stosować tylko w torebkach wkładając je na sitko. **Nie wolno wlewać naparu z ziół ani wsypywać ich do zbiornika wapozone**. Nie wlewać wody przez sitko, na którym znajdują się zioła (drobne fragmenty ziół mogłyby się dostać do zbiornika). Chcąc uzupełnić wodę wyjąć sitko.

●STOSOWANIE OLEJKÓW AROMATYCZNYCH

W dyszy wylotowej umieszczona jest filcowa wkładka, którą stosuje się przy pracy z olejkami aromatycznymi. Kilkom kroplami olejku nasącza się filc. Po zakończonym zabiegu, w którym były stosowane olejki wkładkę filcową należy wyjąć i wypłukać pod bieżącą wodą z kranu.

UWAGA! **Olejków aromatycznych nie wolno wlewać do zbiornika!**

●STOSOWANIE OZONU

Aby włączyć ozon należy wcisnąć przycisk OZONE.

UWAGA! Włącznik OZONE działa tylko wtedy, gdy w aparacie jest odpowiednia ilość wody (sygnalizowane jest to świeceniem się jednej lub dwóch zielonych diod).

●KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

Codziennie po skończonej pracy **odkręcić kranik spustowy i zlać całkowicie wodę ze zbiornika**.

Czyszczenie zbiornika:

Jeżeli **w lejku pokazuje się woda, wyczyścić zbiornik:**

- rozpuścić 2 łyżki kwasu cytrynowego w litrze wody
- wlać roztwór do zbiornika
- włączyć wapozon
- gdy zacznie parować wyłączyć i zlać wodę
- przepłukać

UWAGA! Nie stosować innych środków odkamieniających, mogą one powodować korozję zbiornika i uszczelkę.

Wszelkich zabiegów konserwacyjnych dokonywać tylko **przy wyłączonym z sieci aparacie**. Aparat czyścić miękką szmatką lekko zwilżoną w wodzie, bez użycia rozpuszczalników.