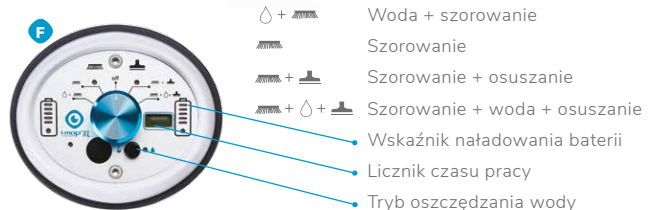




- A** Zbiornik wody czystej
- B** Zbiornik wody brudnej
- C** Zestaw baterii
- D** Szczotki
- E** Ssawa
- F** Panel kontrolny
- G** Wlot silnika ssącego
- H** Deflektor
- I** Podpora jazdy
- J** Podpora parkowania



Obsługa



Instrukcja konserwacji

Program konserwacji codziennej i okresowej

dzienny tygodniowy miesięczny

| | | | | |
|---|--|---|---|---|
| ○ | Opróżnij i wypłucz obydwa zbiorniki czystą wodą. | ● | | |
| ○ | Wyjmij filtr kulowy ssania, oczyść go dokładnie, wypłucz czystą wodą. | ● | | |
| ○ | Wyjmij i oczyść deflektor. | ● | | |
| ○ | Wyczyść dokładnie ssawę, opłucz wodą, usuń zabrudzenia, przetrzyj szmatką, sprawdź jakość gum ssawy. | ● | | |
| ○ | Zdejmij szczotki, oczyść je i przepłucz wodą, wyczyść spód głowicy szczotek. | ● | | |
| ○ | Zdejmij baterie, wsadź do ładowarki, włącz ładowanie. Gdy baterie nie są używane codziennie, wymontuj je z i-mop'a i przechowuj naładowane w suchym miejscu. | ● | | |
| ○ | Sprawdź jakość gum ssawy, gdy uszkodzone są krawędzie – obróć je, gdy całkiem uszkodzone – wymień na nowe. | | ● | |
| ○ | Sprawdź i wyczyść koła podporowe ssawy, sprawdź czy się kręcą, czy łożyska nie są zatarte. | | ● | |
| ○ | Wyjmij filtr wody czystej, dokładnie go wyczyść i przepłucz czystą wodą. | | ● | |
| ○ | Wyczyść dokładnie całą maszynę czystą szmatką i czystą wodą. | | | ● |
| ○ | Zdejmij szczotki, wyczyść głowicę oraz dokładnie wyczyść dysze czystej wody. | | | ● |
| ○ | Jeśli i-mop nie jest używany codziennie, przechowuj go w suchym, czystym miejscu. | | | ● |
| ○ | Regularnie ładuj baterie, nie rzadziej niż 1 raz w miesiącu. | | | ● |
| ○ | Naładowane baterie wymontuj z i-mop'a i przechowuj w suchym miejscu. | | | ● |



Zawsze opróżniaj zbiornik wody brudnej na koniec pracy.



Zawsze opróżniaj zbiornik wody czystej przed napełnieniem.



Zostawiaj zbiorniki otwarte, aby mogły wyschnąć.



Nigdy nie opuszczaj głowicy nogą.



Wyłączaj maszynę gdy nie jest używana.



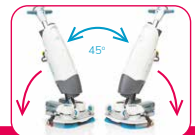
Nie pracuj bez filtra.



Szczelnie dokręcaj korek zbiornika wody brudnej, ma to wpływ na jakość odsysania.



Stosuj środki o pH 3-10 i temp. maks. 45°C.



Nie pochylaj maszyny bardziej niż 45°, ryzyko uszkodzenia maszyny.

Rozwiązywanie problemów

i-mop nie startuje

Wyjmij baterie z maszyny. Sprawdź czy końcówki i gniazda nie są uszkodzone lub zabrudzone. Zamontuj baterie ponownie i włącz maszynę. Upewnij się, że baterie są naładowane, wskaźnik na ładowarce powinien wskazywać poziom naładowania. Naładuj, jeśli to konieczne lub zamontuj drugi zestaw baterii w pełni naładowanych. Jeżeli nadal nie można uruchomić maszyny, należy ją zrestartować zgodnie z instrukcją obsługi.

Maszyna nie zbiera wody lub zbiera niedostatecznie

Upewnij się, że włączony jest odpowiedni tryb pracy maszyny i że silnik ssawy pracuje. Sprawdź zbiornik wody brudnej, jeśli jest pełny, opróżnij go. Zawsze opróżniaj zbiornik wody brudnej po zakończeniu pracy oraz po każdym zużyciu roztworu ze zbiornika wody czystej. Sprawdź czy deflektor i filtr kulowy są czyste, jeśli nie, oczyść je dokładnie. Upewnij się, że zbiornik wody brudnej jest prawidłowo zamocowany na maszynie i że korek jest dokładnie

dokręcony. Sprawdź dokładnie czy ssawa nie jest zatkana, czy gumy ssawy nie są zużyte lub uszkodzone. Sprawdź czy koła podporowe ssawy kręcą się swobodnie, oczyść je jeśli zachodzi taka potrzeba. Sprawdź drożność węża ssawy, zdejmij go i przepłucz dokładnie. Sprawdź czy otwór węża ssawy nie jest zatkany.

Maszyna nie podaje wody lub podaje za mało

Sprawdź czy zbiornik wody czystej jest napełniony i czy jest dobrze zamontowany na maszynie. Upewnij się, że wybrany jest odpowiedni tryb pracy maszyny (z podawaniem wody). Zdejmij szczotki i upewnij się, że dysze podawania wody nie są zatkane. Zdejmij zbiornik wody czystej, opróżnij go i upewnij się, że filtr nie jest brudny i zatkany. Jeśli jest brudny, to wyczyść go dokładnie i przepłucz czystą wodą. Upewnij się, że operator czyści go regularnie.

Aby zapewnić pewną i skuteczną pracę maszyny, stosuj się do zaleceń codziennej i okresowej konserwacji.