








Jeśli nie możesz rozwiązać problemu za pomocą poniższych informacji, skontaktuj się z działem obsługi klienta THOMAS.

| | |
|---|---|
|  | Zablokowanie rolki czyszczącej <p>Może to być spowodowane przez włosy zaplątane po obu stronach rolki czyszczącej. Wyczyść rolkę czyszcząca oraz kanał ssący (patrz rozdział „Czyszczenie” w instrukcji obsługi) i ponownie uruchom funkcję samooczyszczania.</p> <p>Okres eksploatacji rolki czyszczącej dobiegł końca lub nastąpiło nadmierne zużycie. Wymień rolkę czyszcząca na nową.</p> |
|  | Spadek mocy <p>Wyczyść rolkę czyszcząca, kanał ssący, zbiornik brudnej wody i filtr (patrz rozdział „Czyszczenie” w instrukcji obsługi) i ponownie uruchom funkcję samooczyszczania.</p> |
|  | Usterka dopływu świeżej wody <p>Dokładnie wyczyść zbiornik świeżej wody i usuń ewentualne zabrudzenia (patrz rozdział „Czyszczenie” w instrukcji obsługi).</p> <p>Dokładnie wyczyść wlot wody w zbiorniku świeżej wody i w urządzeniu. Możliwe, że sita są zabrudzone.</p> <p>Sprawdź drożność sita w zbiorniku świeżej wody, lekko wciskając je palcem od dołu. Podczas tego procesu musi wypływać woda.</p> <p>Wyjmij zbiornik świeżej wody. Ostrożnie osusz dwie elektrody znajdujące się w dolnej części miękką, suchą szmatką. Postępuj w ten sam sposób z dwiema elektrodami znajdującymi się na jednostce głównej, ponieważ mogła się na nich osadzić wilgoć.</p> |
|  | Usterka funkcji samooczyszczania <p>Postępuj w taki sam sposób, jak w przypadku „Usterki dopływu świeżej wody”.</p> <p>W zbiorniku świeżej wody mogą znajdować się pozostałości detergentu. Uwaga! W trybie sterylizacji w zbiorniku świeżej wody nie może znajdować się detergent! Ostrożnie wyczyść zbiornik świeżej wody czystą wodą.</p> <p>Należy pamiętać, że działanie modułu sterylizacji może zostać zakłócone, jeśli woda jest bardzo twarda (silnie wapienna) i/lub silnie zasolona. Do samooczyszczania należy używać wody destylowanej lub dodatkowo filtrowanej.</p> |
|  | Nieprawidłowy przebieg ładowania akumulatora <p>Do ładowania stosuj wyłącznie znajdującą się w zakresie dostawy oryginalną ładowarkę do akumulatora. Nie używaj żadnych innych ładowarek do akumulatora.</p> <p>Ostrożnie wyczyść trzy elektrody znajdujące się pod jednostką główną miękką, suchą ściereczką. Postępuj w ten sam sposób z elektrodami na stacji ładującej.</p> |
|  | Nieprawidłowe działanie elementów sterujących <p>Upewnij się, że uchwyt i urządzenie są dobrze połączone. Słyszalne kliknięcie oznacza, że uchwyt jest mocno zatrzaśnięty.</p> <p>Wyłącz urządzenie i uruchom je ponownie po 30 sekundach.</p> |
|  | Urządzenie nagrzewa się <p>Urządzenie może być zbyt gorące z powodu nadmiernego użytkowania. Przed ponownym uruchomieniem należy odczekać co najmniej 30 minut, aż urządzenie ostygnie. Urządzenie należy ponownie włączyć dopiero po jego całkowitym ostygnięciu.</p> <p>Nie narażaj urządzenia na działanie ciepła ani cieczy chemicznych. Stosuj i przechowuj ładowarkę do akumulatora tylko w suchych pomieszczeniach w temperaturze otoczenia od 5°C do 45°C.</p> |