

Scrubmaster B10

Obsługa

- Sprawdzić stan naładowania baterii (1), odłączyć wtyczkę sieciową (2) i zwinąć na uchwycie.
- Otworzyć pokrywę (3) i napełnić roztworem zbiornik wody czystej.
- Przyciskiem głównym (12) włączyć maszynę.
- Za pomocą przycisku na panelu sterowania (4) włączyć ruch obrotowy szczotek.
- Za pomocą przycisku na panelu sterowania (5) włączyć działanie turbiny ssącej.
- Za pomocą przycisku na panelu sterowania (6) włączyć dopływ roztworu na szczotki.
- Podczas czyszczenia w kierunku przednim tylna ssawa jest opuszczona, a przednia podniesiona.
- Podczas ruchu maszyną w tył należy pociągnąć pałąk (7), w celu podniesienia tylnej ssawy i opuszczenia przedniej.
- Można rozpocząć pracę maszyną.

Wymiana szczotek

- Odłączyć wtyczkę sieciową (2).
- Otworzyć pokrywę i wyjąć pojemniki wody brudnej i czystej (3).
- Odpiąć baterie (8) i ustawić maszynę w pozycji postojowej (9).
- Odkręcić śrubę zamykającą i otworzyć obudowę szczotek (10).
- Wyjąć szczotki i wymienić na nowe.
- Zamknąć obudowę szczotek (10), przykręcić śrubę zamykającą i postawić maszynę w pozycji roboczej.
- Zapiąć baterię (8).
- Po włożeniu pojemników wody brudnej i czystej (3) można rozpocząć pracę maszyną.



UWAGA! MASZYNĘ MOGĄ OBSŁUGIWAĆ TYLKO OSOBY ODPOWIEDNIO PRZESZKOLONE!

Przed użyciem maszyny zamieść podłogę. Maszyna nie nadaje się do sprzątnięcia grubych śmieci. Szczegółowe informacje na temat obsługi i eksploatacji maszyny znajdują się w instrukcji obsługi.

Konserwacja

- Codziennie opróżnić i opłukać zbiornik wody brudnej (3).
- Sprawdzić i oczyścić ssawy (11) z zabrudzeń.
- Oczyścić szczotki i komorę szczotek (10).
- Oczyścić sprężonym powietrzem lub wodą dyszą ssącą, widoczną po zdjęciu szczotek.
- Sprawdzić filtr siatkowy w zbiorniku wody czystej (3) i oczyścić go z zabrudzeń.
- Sprawdzić działanie płytki zbiornika wody czystej (3).
- Sprawdzić zużycie szczotek. Przy wymianie szczotek stosować się do instrukcji wymiany szczotek.
- Sprawdzić zużycie gum ssawy (11). W razie konieczności gumę odwrócić lub wymienić.

Diagnostyka

Jeśli efekty pracy maszyny są niezadowalające, sprawdź poniższe możliwe przyczyny:

- Zablokowane są filtr (3), dysza ssąca (10) lub ssawa (11). Należy oczyścić filtry i udrożnić dyszę lub ssawę.
- Zbiornik wody brudnej (3) jest przepełniony. Należy opróżnić zbiornik wody brudnej.

Pamiętaj!

Zamówienia części zamiennych i akcesoriów należy składać pisemnie na adres e-mail: logistyka@hako.pl, podając w zamówieniu ilości, numery katalogowe oraz numer seryjny maszyny.

Wszystkie awarie i przeglądy dla maszyn dostarczonych po 01.07.2019 roku zgłaszane muszą być wyłącznie za pomocą dedykowanej **Platformy Serwisowej (www.platforma.hako.pl)**.

Awarie i przeglądy dla maszyn dostarczonych przed 01.07.2019 rokiem zgłaszane mogą być za pomocą dedykowanej **Platformy Serwisowej (www.platforma.hako.pl)** lub na formularzu zgłoszenia awarii i przeglądu, dostępnym na www.hako.pl, przesłanym na adres serwis@hako.pl



Hako
Clean ahead