

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA PRZYSSAWKI Z AKUMULATOREM (SCBS8)

1. Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Przeczytaj wszystkie instrukcje bezpieczeństwa i ostrzeżenia dołączone do elektronarzędzia. Niezastosowanie się do poniższych instrukcji może spowodować poważne obrażenia. Zachowaj wszystkie ostrzeżenia i instrukcje do wykorzystania w przyszłości.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa producenta

- Upewnij się, że powierzchnia podnoszonego materiału jest sucha i czysta.
 - Sprawdź przyssawkę pod kątem uszkodzeń, stanu gumy oraz szczelności.
 - NIGDY** nie używaj urządzenia do podtrzymywania osób.
 - NIGDY** nie używaj urządzenia gdy na tłoku jest widoczna czerwona linia.
 - NIGDY** nie mocuj lin ani łańcuchów bezpośrednio do uchwyty. Urządzenie służy wyłącznie do podnoszenia ręcznego.
 - NIGDY** nie dotykaj płytki zwalniającej podczas podnoszenia.
 - NIGDY** nie zakłócaj swobodnego ruchu tłoka podczas podnoszenia
 - Używaj w zakresie temperatur od -12°C do 49°C
 - Używaj poniżej wysokości 1524 metrów
- Jeśli nie masz wątpliwości czy panujące warunki są bezpieczne czy niebezpieczne do używania urządzenia. **NIE** używaj go.

1.1 Używanie i konserwacja narzędzia akumulatorowego

- Ładuj akumulatory wyłącznie ładowarkami zalecanymi przez producenta. Ładowarka odpowiednia dla określonego typu akumulatora może spowodować pożar w przypadku używania z innymi akumulatorami.
- W elektronarzędziach należy używać wyłącznie odpowiednich akumulatorów. Używanie innych baterii może spowodować obrażenia lub pożar.
- Trzymaj nieużywaną baterię z dala od spinaczy biurowych, monet, kluczy, gwoździ, śrub i innych małych metalowych przedmiotów, które mogłyby spowodować styki do mostka. Zwarcie pomiędzy stykami akumulatora może spowodować oparzenia lub pożar.
- W przypadku nieprawidłowego użytkowania może nastąpić wyciek płynu z akumulatora. Unikaj z nim kontaktu. W razie przypadkowego kontaktu spłukać wodą. Jeśli płyn dostanie się do oczu, należy zasięgnąć dodatkowej pomocy lekarskiej. Wyciek płynu z baterii może spowodować podrażnienie lub oparzenia skóry.
- Nie używaj uszkodzonej lub zmodyfikowanej baterii. Uszkodzone lub zmodyfikowane baterie mogą zachowywać się w nieprzewidywalny sposób i spowodować pożar, eksplozję lub obrażenia.
- Nie narażaj akumulatora na działanie ognia i wysokich temperatur. Ogień lub temperatura powyżej 130°C może spowodować eksplozję.
- Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami ładowania i nigdy nie ładuj akumulatora ani narzędzia bezprzewodowego poza zakresem temperatur określonym w instrukcja obsługi. Nieprawidłowe ładowanie lub ładowanie poza dozwolonym zakresem temperatur może spowodować zniszczenie akumulatora i wzrost ryzyka pożaru.

2 Zastosowanie

- Do przenoszenia dużych porcelanowych lub kamiennych płytek i szkła. Również do chropowatych powierzchni.

3 Użytkowanie

- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas należy je w pełni naładować i wyjąć baterię. Baterię przechowuj w suchym miejscu w temperaturze pokojowej.
- Jeśli bateria nie będzie używana przez dłuższy czas należy ją naładować raz na sześć miesięcy. Każdorazowe ładowanie powinno trwać nie krócej niż 6 godzin.

***Czerwona linia wskaźnika lub wskazówka manometru w czerwonym obszarze podczas podnoszenia oznacza utratę podciśnienia i konieczność ponownego pompowania.**

3.1 Działanie pompy ręcznej

- Wciśnij dokładnie tłok dłonią do pełnego kontaktu pierścieni uszczelniających.
- Używaj pompki dopóki tłok nie znajdzie się znacznie poza czerwoną linią wskaźnika* lub wskazówka manometru nie znajdzie się na zielonym obszarze.
- Aby zwolnić chwyt, naciśnij płytkę zwalniającą w kierunku uchwyty aż ciśnienie zostanie uwolnione a następnie usuń przyssawkę z materiału.
- Maksymalny udźwąg 110kg

3.2 Działanie pompy automatycznej

- Wciśnij przycisk aby rozpocząć automatyczne odsysanie.
- Odsysanie będzie uruchomione dopóki tłok nie znajdzie się znacznie poza czerwoną linią wskaźnika* lub wskazówka manometru nie znajdzie się na zielonym obszarze.
- Aby zwolnić chwyt, naciśnij płytkę zwalniającą w kierunku uchwyty aż ciśnienie zostanie uwolnione a następnie usuń przyssawkę z materiału.
- Naładuj akumulator gdy wskaźnik niskiego poziomu naładowania zacznie migać lub urządzenie wyłączy się na skutek małej mocy.
- Maksymalny udźwąg 140kg

4. Czyszczenie i konserwacja

- Aby usunąć zanieczyszczenia z przyssawki, przetrzyj ją szmatką nasączoną wodą z mydłem. Trzymaj urządzenie w kierunku ziemi aby zapobiec przedostaniu się wody do środka.
- Jeśli pompa jest nieszczelna, wyjmij tłok i wytrzyj wewnątrz uchwyty miękką szmatką.
- Używaj smaru silikonowego do konserwacji przyssawki. **NIGDY** nie używaj smarów na bazie oleju.
- NIGDY** nie używaj rozpuszczalnika do czyszczenia przyssawki.
- NIGDY** nie kładź urządzenie przyssawką w dół na szorstkiej/zanieczyszczonej powierzchni.
- Przechowywać w walizce transportowej. Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio umiejscowione.

5. Regularna kontrola

Okresowo testuj pod kątem:

- Nadmiernych wycieków, utrudnionego działania pompy, dłuższego pompowania do pełnego zassania.
- Sprawdź chwyt i tłok pod kątem pęknięć.
- Sprawdź gumową podkładkę pod kątem: nadmiernego zabrudzenia, pyłów, oleju, przecięć, uszkodzeń/zużycia, chropowatości

6. Gwarancja

- Gwarancja obejmuje wszystkie wady produkcyjne lub montażowe zgodnie z obowiązującymi przepisami. Gwarancja nie obejmuje usterek spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem, przeciążeniami, nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi i normalnym zużyciem.
- Więcej szczegółów i informacji można znaleźć w ogólnych warunkach gwarancji na stronie www.bihuitools.com

