

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA

Mieszarki **EHR 14.1S** nie wolno używać w następujących przypadkach:

1. jeśli operator nie zapoznał się z instrukcją i nie przeszedł odpowiedniego przeszkolenia z zakresu BHP.
2. jeśli maszyna będzie używana do prac niezgodnych z przeznaczeniem maszyny wynikającym z Instrukcji Obsługi.
3. jeśli wiertarka nie jest kompletna lub użyte do jej naprawy części nie są oryginalne.
4. jeśli parametry zasilania nie odpowiadają podanym na tabliczce znamionowej.
5. jeśli przed przystąpieniem do pracy operator nie sprawdził stanu maszyny, w szczególności stanu przewodu zasilającego i elementów sterowania oraz stanu narzędzi skrawających.
6. jeśli gniazdo, do którego ma być podłączona wiertarka nie posiada styku ochronnego.

Szczegółowe zasady bezpieczeństwa i higieny pracy

1. Przed użyciem maszyny należy sprawdzić stan instalacji elektrycznej, w tym stan przewodu zasilającego oraz wtyczki.
2. Nie dopuszczać do zamknięcia maszyny, a w szczególności zabroniona jest praca na otwartej przestrzeni podczas wszelkiego typu opadów atmosferycznych.
3. Nie używać maszyny w warunkach zagrożenia wybuchowego.
4. Zwrócić szczególną uwagę przy pracy z długimi włosami. Stosować nakrycie głowy.
5. Ludzie poniżej 16 roku życia nie mogą używać maszyny.
6. Nie wolno dotykać wrzeciona ani mieszadła w czasie ruchu.
7. Narzędzie musi być zamontowane w sposób pewny.
8. Wszelkiego typu czynności konserwacyjne lub naprawcze należy wykonywać przy odłączonym od sieci przewodzie zasilającym.
9. Niedopuszczalne jest kontynuowanie pracy w przypadku stwierdzenia jakichkolwiek niepokojących objawów (np. iskrzenie na komutatorze, spadek mocy przy wierceniu, grzanie się napędu, itd.) mogących sugerować uszkodzenie maszyny. Kontynuowanie pracy mimo wystąpienia takich objawów powoduje utratę gwarancji, a naprawa powstałych uszkodzeń będzie dokonana odpłatnie.



ZALCO

WARUNKI GWARANCJI

1. Gwarancja obejmuje jedynie wady powstałe z przyczyny tkwiącej w sprzedanym wyrobie, będącej następstwem wadliwości użytych materiałów, nieprawidłowości montażu lub technologii wykonania.
2. ZALCO udziela Nabywcy gwarancji na okres 12-ciu miesięcy od daty sprzedaży. Producent został wyłączony z jakiegokolwiek odpowiedzialności z tytułu gwarancji i rękojmi.
3. W przypadku wystąpienia niesprawności maszyny użytkownik zobowiązany jest powiadomić pisemnie sprzedawcę i dostarczyć wyrób do wskazanego przez ZALCO punktu serwisowego. Maszyny muszą być dostarczane z niezbędnymi dokumentami (karta gwarancyjna, kopia dowodu kupna). Dostawa reklamowanej maszyny firmą spedycyjną do ZALCO na koszt odbiorcy tylko kurierem DHL (dawniej SERVISCO).
4. Gwarancją nie są objęte bezpieczniki, narzędzia skrawające, wyposażenie normalne maszyny, szczotki napędu, płyny i środki smarujące oraz uszkodzenia wynikające z normalnego zużywania się maszyny.
5. ZALCO zobowiązuje się w terminie 14 dni do rozpatrzenia i powiadomienia reklamującego o tym czy reklamacja została uwzględniona. W przypadku uwzględnienia reklamacji gwarant zobowiązuje się do przeprowadzenia bezpłatnej naprawy gwarancyjnej w wyspecjalizowanym punkcie serwisowym w możliwie najkrótszym czasie.
6. Nabywca traci uprawnienia z tytułu gwarancji w przypadku:
 - zerwania plomb gwarancyjnych;
 - samowolnych napraw lub przeróbek;
 - używania maszyny niezgodnie z jej przeznaczeniem opisanym w Instrukcji Obsługi
 - używania niewłaściwych narzędzi lub innych materiałów eksploatacyjnych niż opisane w Instrukcji Obsługi
 - wystąpienia uszkodzeń powstałych z przyczyn innych niż błędy montażu lub wad materiałowych.
7. W przypadku nieuzasadnionej reklamacji wynikającej z nie zaznajomienia się z instrukcją obsługi urządzenia, reklamujący może zostać obciążony poniesionymi kosztami transportu i opinii rzeczoznawcy.
8. Niezbędnym warunkiem ważności karty gwarancyjnej jest wpisanie daty sprzedaży urządzenia potwierdzone stemplem i podpisem sprzedawcy.

Nr fabryczny maszyny

Podpis i Pieczęć Sprzedawcy



ZALCO

INSTRUKCJA OBSŁUGI MIESZARKI EHR 14.1 S

DANE TECHNICZNE

Rodzaj:	Mieszarka ręczna EHR 14.1 S
Nr fabryczny napędu
Znamionowa prędkość obrotowa	0 – 390 obr/min
Napięcie zasilania	220÷240 V/40÷60 Hz
Moc mieszarki	960 W
Klasa izolacji	II
Maksymalna średnica mieszadła	120 mm
Chwył narzędziowy	wewnętrzny M14
Masa całkowita	2,95 kg
Akcesoria dodatkowe	mieszadła mocowane gwintem M14
Poziom dźwięku	85 dB wg.DIN45635-21
Emisja zakłóceń	wg.DIN VDE0875, EN 55014

Potwierdzenie zgodności z normami 73/23/EEC i 89/336 EEC do oznaczania symbolem CE

PRZEZNACZENIE MASZYNY

Kompaktowa mieszarka przeznaczona do profesjonalnych prac pod dużym obciążeniem, do ciągłego mieszania większych ilości rzadkich cieczy np.: farby, gipsu i klejów o jednorazowym wkładzie do 20 kg.

Cechuje się: ergonomiczną rękojeścią, mocowaniem gwintowym M14 mieszadła, płynną, elektroniczną regulacją prędkości obrotowej zapobiegającą rozpryskiwaniu rzadkich substancji.

Opis techniczny.

Włącznik START - STOP przycisk wciśnięty uruchamia silnik, natomiast puszczenie wyłączania silnika. Przy długotrwałej operacji można zablokować włącznik tak, aby prędkość obrotowa maszyny była podtrzymywana. Ponowne naciśnięcie włącznika spowoduje wyłączenie maszyny.

Wewnątrz korpusu, umieszczony jest elektroniczny układ sterujący Realizuje on następujące funkcje:

- płynna zmiana prędkości obrotowej,
- stabilizację prędkości obrotowej,

Konserwacja

Co 300 roboczogodzin należy skontrolować stan szczotek węglowych wiertarki.

Jeżeli ich długość jest mniejsza niż 5mm należy je wymienić na nowe oryginalne szczotki węglowe. Po wymianie szczotek na nowe należy przez około 20 minut docierać na biegu jałowym. Inne naprawy napędu należy powierzać wyspecjalizowanym zakładom serwisowym wskazanym przez Sprzedawcę. Wymiana szczotek jest możliwa bez wyjmowania napędu z urządzenia.

Czyszczenie skrzyni biegów i silnika potrzebne jest po przepracowaniu 500 roboczogodzin. W trakcie tego przeglądu serwis dokonuje generalnego sprawdzenia wszystkich podzespołów.



ZALCO