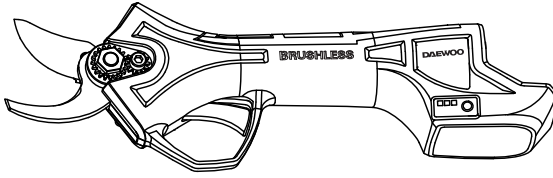


SEKATOR AKUMULATOROWY (PL)
AKUMULATORA DĀRZA ŠĶĒRES (LV)
AKUMULIATORINIS GENĒTUVAS (LT)
AKUGA AIAKĀĀRID (EE)

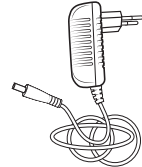
DAGP 2516Li SET



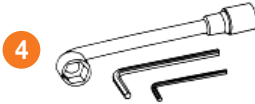
1



2



3



4



5

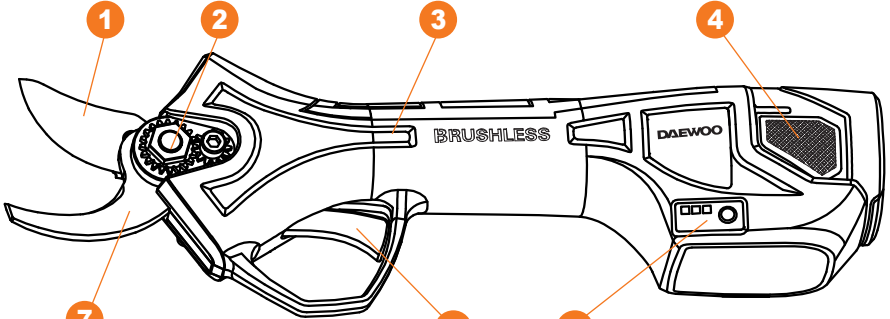


6



7

1



1

2

3

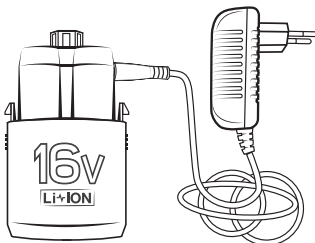
4

7

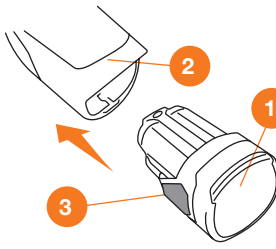
6

5

2



3

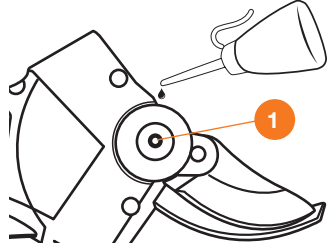


2

1

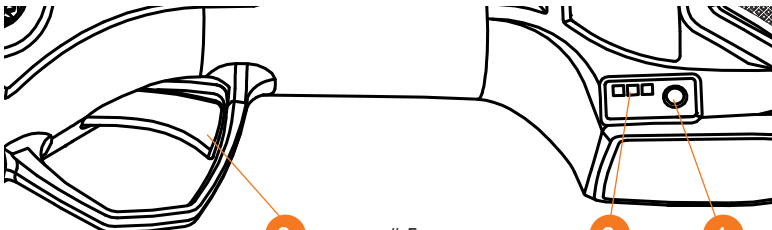
3

4



1

6

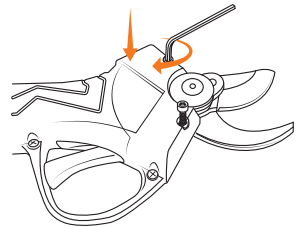
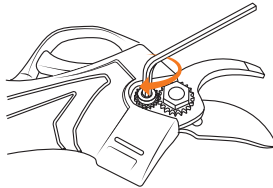
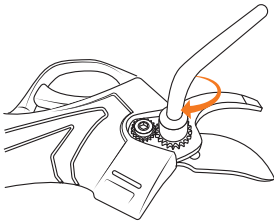
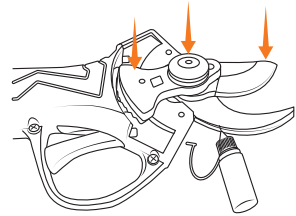
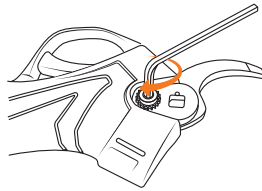
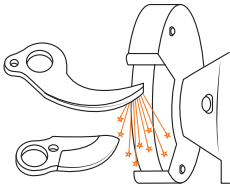
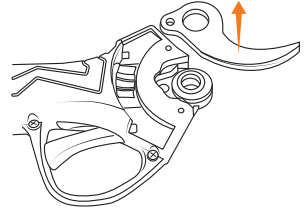
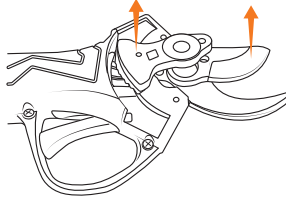
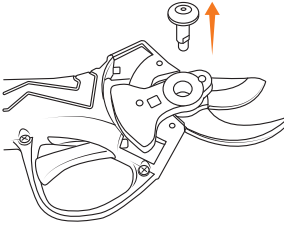
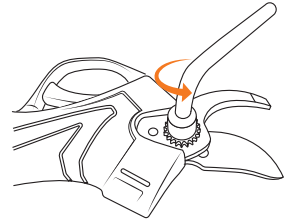
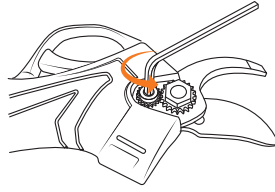
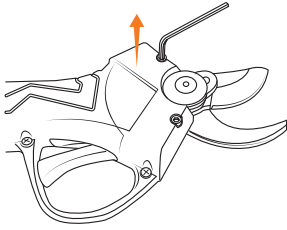


3

5

2

1



7

SPIS TREŚCI

Opis produktu	3
Wyposażenie	3
Wygląd ogólny i części składowe	3
Dane techniczne	3
Informacje dotyczące bezpieczeństwa	3
Naklejki ostrzegawcze	6
Eksploatacja	6
Przygotowanie do pracy i użytkowanie	7
Konserwacja	9
Rozwiązywanie problemów	10
Przechowywanie i transport	10
Utylizacja	11
Deklaracja zgodności WE	11
Gwarancja	12

Dziękujemy za zaufanie i zakup sprzętu firmy **DAEWOO**. Mamy nadzieję, że dzięki urządzeniom **DAEWOO** Państwa praca będzie wygodna i bezpieczna. Opieramy się na najnowszych technologiach i aktualnych trendach, opracowując i wytwarzając produkty wysokiej jakości, które spełniają rygorystyczne wymogi ochrony środowiska i najśmielsze oczekiwania naszych klientów. Zapraszamy do zapoznania się z pełną ofertą produktów **DAEWOO** na naszej stronie internetowej www.daewoo-power.com. Mamy nadzieję, że w przyszłości zdecydują się Państwo powierzyć opiekę nad swoim ogrodem, domem i samochodem całkowicie firmie **DAEWOO**.

Zwracamy Państwa uwagę na fakt, że przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi. Pomoże to zapobiec ewentualnym obrażeniom i uszkodzeniu sprzętu. W przypadku pojawienia się nietypowych sytuacji prosimy skorzystać ze wskazówek znajdujących się na końcu danej instrukcji. Ewentualne pytania powstałe po przeczytaniu instrukcji obsługi prosimy kierować do naszych fachowców, korzystając z danych kontaktowych na stronie internetowej firmy www.daewoo-power.com.

Jesteśmy zawsze otwarci na dialog i chętnie przyjmujemy wszelkie opinie i sugestie! Zachęcamy do pozostawiania komentarzy na temat naszych produktów w zakładce „Opinie” na naszej stronie internetowej www.daewoo-power.com. Możecie Państwo także przysyłać pytania i prośby za pomocą formularza kontaktowego na stronie internetowej www.daewoo-power.com.

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w konstrukcji, wyglądzie oraz wyposażeniu produktów. Rysunki znajdujące się w danej instrukcji obsługi są schematyczne i mogą nie być zgodne z rzeczywistym wyglądem i napisami na produkcie.

Przedruk lub innego rodzaju powielanie dokumentacji sprzętu **DAEWOO** dopuszczalne jest tylko za wyraźną zgodą firmy **DAEWOO POWER PRODUCTS** sp. z o.o.

Aktualne adresy punktów serwisowych **DAEWOO** można znaleźć na stronie internetowej www.daewoo-power.com.

OPIS PRODUKTU

Akumulatorowy sekator ogrodowy **DAEWOO** przeznaczony jest do użytku prywatnego. Został stworzony specjalnie do wykonywania prac ogrodowych przy pielęgnacji drzew owocowych, winorośli, przycinaniu krzewów i żywopłotów. Sekatora **DAEWOO** można używać wyłącznie do przycinania roślin, w przypadku zastosowania go do cięcia innych materiałów krawędzie tnące noży mogą ulec uszkodzeniu (co nie jest objęte gwarancją).

WYPOSAŻENIE (RYS. 1)*

- | | | | | | |
|--------------|--------|----------------------|--------|---------------------|--------|
| 1 Sekator | 1 szt. | 4 Zestaw kluczy | 1 szt. | 7 Karta gwarancyjna | 1 szt. |
| 2 Akumulator | 1 szt. | 5 Olejarka | 1 szt. | | |
| 3 Ładowarka | 1 szt. | 6 Instrukcja obsługi | 1 szt. | | |

*Wedle uznania producenta niektóre modele mogą być uzupełnione o dodatkowy osprzęt lub akcesoria, o czym producent będzie informował na opakowaniu lub specjalnej naklejce.

WYGLĄD OGÓLNY I CZĘŚCI SKŁADOWE (RYS. 2)

- | | | |
|------------------------|----------------------------|---------------------------|
| 1 Górne ostrze ruchome | 4 Akumulator | 7 Dolne ostrze nieruchome |
| 2 Śruby regulacyjne | 5 Włącznik z wyświetlaczem | |
| 3 Uchwyt | 6 Dźwignia włączająca | |

DANE TECHNICZNE

Sekator akumulatorowy	DAGP 2516Li SET
Rodzaj akumulatora	Li-Ion
Napięcie akumulatora, V	16
Pojemność akumulatora, Ah	3.0
Rodzaj silnika	bezszcotkowy
Maksymalna średnica cięcia, mm	25
Waga z akumulatorem, kg	1,05
Wymiary w opakowaniu (DxSzxW), mm	340x115x180

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

UWAGA!

Przed rozpoczęciem eksploatacji urządzenia prosimy o dokładne przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi. Użytkowanie urządzenia bez wcześniejszego zapoznania się z daną instrukcją zagraża Państwu bezpieczeństwu, a także może spowodować uszkodzenie sprzętu.

Podczas korzystania z urządzenia należy przestrzegać następujących zasad bezpieczeństwa:

- Przed pierwszym użyciem należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi. Po przeczytaniu należy ją zachować do dalszego wykorzystania w przyszłości.
- Przed uruchomieniem użytkownik powinien zapoznać się z funkcjami i elementami sterowania narzędziem.
- Operator powinien wiedzieć, jak natychmiast zatrzymać zespoły robocze narzędzia.

- Podczas obsługi narzędzia **DAEWOO** należy zawsze przestrzegać zaleceń zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. W przeciwnym razie istnieje ryzyko odniesienia obrażeń lub uszkodzenia urządzenia.

UWAGA!

Zabrania się pracować z urządzeniem osobom zażywającym leki opóźniające reakcję, a także osobom będącym pod wpływem alkoholu lub narkotyków.

- Urządzenie może być używane wyłącznie przez osoby będące w dobrej kondycji fizycznej i psychicznej. Nieprzestrzeganie zasad obsługi narzędzia może skutkować poważnymi obrażeniami lub śmiercią. W przypadku pogorszenia się stanu zdrowia na skutek ciężkiej, wymagającej dużych nakładów sił pracy fizycznej należy skonsultować się z lekarzem przed przystąpieniem do pracy z narzędziem.
- Sekator **DAEWOO** przeznaczony jest wyłącznie do cięcia roślin. Cięcie innych materiałów może spowodować uszkodzenie narzędzia oraz ryzyko odniesienia urazów ciała.
- Należy pamiętać, że operator lub użytkownik ponosi odpowiedzialność za wypadki lub zagrożenie dla życia innych osób i ich mienia.
- W żadnym wypadku nie pozwalaj dzieciom obsługiwać urządzenia.
- Nie wolno używać sekatora, jeśli w pobliżu znajdują się inne osoby, zwłaszcza dzieci lub zwierzęta (w odległości mniejszej niż 5 m).
- Sekator **DAEWOO** spełnia wymagania obowiązujących europejskich norm i przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy. Ze względów bezpieczeństwa zabrania się wprowadzania jakichkolwiek modyfikacji w konstrukcji urządzenia.

ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA AKUMULATORA I ŁADOWARKI

- Używaj wyłącznie oryginalnych akumulatorów i ładowarek **DAEWOO** przeznaczonych do danego modelu urządzenia.
- Chronić akumulator i ładowarkę przed wilgocią.
- Nie używaj ładowarki na wolnym powietrzu.
- Kiedy ładowarka nie jest używana lub jeśli zamierzasz przeprowadzić czynności konserwacyjne, odłącz ją od prądu.
- Z akumulatorem należy obchodzić się ostrożnie. Uważaj, aby go nie upuścić lub nie uszkodzić w inny sposób.
- Trzymaj akumulator z dala od źródeł ciepła lub zimna.
- Nie rozkręcaj akumulatora lub ładowarki, nie próbuj ich naprawiać. W przypadku wystąpienia usterek lub uszkodzeń zwróć się do autoryzowanego serwisu.
- Akumulator należy ładować w temperaturze otoczenia od +10°C do +30°C.
- Akumulatora można używać do zasilania urządzenia, gdy temperatura otoczenia wynosi od -20°C do +40°C.
- Akumulator należy przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze od +5°C do +30°C.
- Nie używaj uszkodzonej ładowarki. Nigdy nie próbuj ładować uszkodzonego akumulatora.
- Jeśli urządzenie pracuje mniej wydajnie niż wcześniej, naładuj akumulator. Nie kontynuuj pracy z rozładowanym akumulatorem!
- Akumulator sprzedawany jest w stanie rozładowania. Przed pierwszym użyciem należy go całkowicie naładować!

UWAGA! NIEBEZPIECZEŃSTWO!

- Nie narażaj akumulatora na zwarcia i nie wystawiaj go na działanie wilgoci. Nie przechowuj go z metalowymi przedmiotami, które mogłyby spowodować zwarcie styków. Grozi to przegrzaniem, zapaleniem lub wybuchem akumulatora.

- W przypadku kontaktu kwasu lub innych substancji żrących znajdujących się w akumulatorze ze skórą należy przemyć miejsce kontaktu dużą ilością wody. W razie kontaktu danych substancji z oczami natychmiast przemyj je dużą ilością wody i zwróć się do lekarza.

OSTRZEŻENIE!

- Nie otwieraj obudowy akumulatora.
- Nie wolno wkładać akumulatora do wody lub ognia. Istnieje zagrożenie wybuchem.
- Nie wolno wyrzucać akumulatora do śmieci komunalnych. Należy utylizować go zgodnie z wymaganiami ochrony środowiska i obowiązującymi lokalnymi przepisami utylizacji.

SZCZEGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA PRZY OBSŁUDZE SEKATORA DAEWOO

- Korzystanie z sekatora dozwolone jest tylko w czasie dnia lub przy dobrym sztucznym oświetleniu.
- Nie używaj narzędzia w czasie deszczu, silnego wiatru oraz innych gwałtownych zjawisk atmosferycznych, które zagrażają bezpieczeństwu użytkownika i osób znajdujących się w pobliżu.
- Podczas pracy nie wykonuj gwałtownych ruchów i nie spiesz się, poruszaj się spokojnie i miarowo.
- Upewnij się, że w strefie, w której będą wykonywane prace, nie ma żadnych przeszkód. Usuń wszelkie przedmioty, które mogłyby przeszkadzać w pracy.
- Podczas pracy nie dopuszczaj, aby dzieci lub osoby postronne znajdowały się w pobliżu. Rozproszenie uwagi może doprowadzić do utraty kontroli nad narzędziem.
- Stosuj się do zaleceń producenta dotyczących ostrzenia i konserwacji ostrzy sekatora.
- Wymiany ostrzy można dokonywać wyłącznie na te zalecane przez producenta.
- Podczas korzystania z narzędzia sprawdzaj, czy wszystkie osłony i uchwyty są prawidłowo zamontowane. Nie wolno używać narzędzia, które nie jest w pełni zmontowane lub posiada nieautoryzowane modyfikacje.
- Jeśli w czasie pracy narzędzie zacznie mocno wibrować, to należy je wyłączyć i postarać się znaleźć przyczynę wibracji. Nie korzystaj z narzędzia, dopóki problem nie zostanie ustalony i wyeliminowany.
- Nie dotykaj ruchomych części i ostrzy.
- Unikaj zbyt długiego używania narzędzia, ponieważ długotrwałe oddziaływanie wibracji na ręce operatora może być szkodliwe.
- Uważnie śledź, co dzieje się wokół i bądź gotowy na pojawienie się niebezpiecznych sytuacji, których możesz nie usłyszeć podczas przycinania.
- Nie zaleca się używania narzędzia samemu. Upewnij się, że ktoś znajduje się w zasięgu słuchu podczas pracy, na wypadek, gdyby potrzebna była pomoc.
- Wyeliminuj ryzyko przypadkowego uruchomienia. Przed podłączeniem akumulatora do sekatora, podniesieniem go lub przenoszeniem należy upewnić się, że włącznik znajduje się w pozycji wyłączonej.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA PRACY Z AKUMULATOREM I ŁADOWARKĄ

- Zabezpieczenie przed przeładowaniem chroni akumulator w przypadku zbyt długiego ładowania. Po osiągnięciu pełnego poziomu naładowania zabezpieczenie zatrzyma proces ładowania i nie dopuści do uszkodzenia akumulatora.
- Zabezpieczenie przed nadmiernym rozładowaniem odłącza akumulator w przypadku osiągnięcia minimalnego dopuszczalnego napięcia.
- Wbudowany termistor do kontroli temperatury zabezpiecza akumulator przed przegrzaniem, zatrzymując proces ładowania, gdy temperatura przekroczy wartość znamionową. Dane zabezpieczenie odłącza akumulator także w czasie pracy, gdy pojawia się ryzyko przegrzania w wyniku przeciążenia lub długotrwałej pracy urządzeniem. W przypadku zatrzymania elektronarzędzia należy odczekać 30 minut, aż akumulator ostygnie, a następnie można wznowić pracę.

- Zabezpieczenie przed przeciążeniem prądowym zatrzymuje proces ładowania w przypadku przekroczenia dopuszczalnego napięcia w sieci, chroniąc ogniwa akumulatora przed uszkodzeniem. Ładowanie zostanie wznowione, kiedy napięcie w sieci powróci do bezpiecznej wartości. Może to zająć kilka sekund.
- Zabezpieczenie przed zwarciami natychmiast odłączy akumulator w przypadku zwarcia. Pozwoli to uchronić ogniwa akumulatora przed uszkodzeniem.

NAKLEJKI OSTRZEGAWCZE

Na sekatorze, akumulatorze i ładowarce znajdują się symbole ostrzegawcze. Prosimy o uważne zapoznanie się z nimi i przestrzeganie danych wymagań.



Zachowaj wyjątkową ostrożność, zwróć szczególną uwagę na bezpieczne użytkowanie.



Stosuj środki ochrony osobistej.



Przed rozpoczęciem użytkowania dokładnie zapoznaj się z instrukcją obsługi.



Chroń przed wilgocią.

EKSPLOATACJA

- Do pracy zakładaj solidne obuwie na antypoślizgowej podeszwie oraz odpowiednie ubranie. Zawsze zakładaj okulary ochronne i stosuj środki ochrony osobistej, takie jak maska przeciwpyłowa, kask lub słuchawki, które użyte w odpowiednich warunkach pozwalają zredukować ryzyko odniesienia obrażeń.
- Starannie przygotuj i sprawdź miejsce, w którym używany będzie sekator, usuń wszystkie niepotrzebne przedmioty, wyeliminuj ryzyko potknięcia się i upadku podczas pracy.
- Uważnie sprawdź urządzenie pod kątem brakujących lub poluzowanych śrub i/lub mocowań. Należy dbać o ostrość ostrzy. Tępe ostrza powodują zakleszczanie się gałęzi i pogorszenie jakości przycinania.
- Przed użyciem zapoznaj się szczegółowo z budową sekatora, przeciwicz cięciu na cienkich gałązkach.
- Przed uruchomieniem sekatora należy upewnić się, że ostrza nie dotykają niczego, a uchwyt nie jest zabrudzony olejem i nie jest śliski.
- Aby przenieść narzędzie, należy je wyłączyć i zamknąć ostrza. Ostrza powinny być zwrócone w kierunku przeciwnym od przenoszącego.
- Zanim przystąpisz do pracy, dokładnie sprawdź sekator pod kątem uszkodzeń, wszystkie elementy sterowania muszą działać poprawnie. Nie używaj narzędzia, jeśli jest uszkodzone, nieprawidłowo wyregulowane lub źle zmontowane. Upewnij się, że ostrza zatrzymują się po zwolnieniu dźwigni włączającej.
- Przed rozpoczęciem pracy należy zawsze nasmarować noże specjalnym sprayem lub olejem o dobrych właściwościach adhezyjnych.
- Jeśli ostrze utknie w gałęzi, nie włączaj ponownie zaciskania ostrzy. W takim przypadku należy wyłączyć narzędzie i powoli wyjąć ostrze z gałęzi w pozycji prostej. Niezastosowanie się do danego zalecenia może spowodować uszkodzenie ostrza.
- Przycinaj gałęzie pojedynczo. Maksymalna grubość gałęzi, które można ciąć danym sekatorem to około 25 mm.
- Przycinanie różnych roślin ogrodowych wykonuj zgodnie z zasadami przycinania danej rośliny.
- Wszelkie prace konserwacyjne, które nie zostały opisane w danej instrukcji, należy wykonywać w autoryzowanym serwisie.

UWAGA!

ZAWSZE zamykaj ostrza i wyjmij akumulator, zanim puścisz sekator.

PRZYGOTOWANIE DO PRACY I UŻYTKOWANIE

W chwili zakupu sekator akumulatorowy przekazywany jest kupującemu zmontowany w opakowaniu kartonowym, wewnątrz którego znajdują się specjalne elementy zabezpieczające urządzenie podczas transportu.

Ostrożnie wyjmij sekator oraz wszystkie części z opakowania, sprawdź kompletność.

Przed każdym użyciem sekatora należy wykonać następujące czynności:

- Upewnij się, że narzędzie jest wolne od brudu i kurzu.
- Dokładnie sprawdź sekator pod kątem uszkodzeń, wszystkie elementy sterujące muszą być w dobrym stanie.
- Pamiętaj o nasmarowaniu ostrzy, zmniejszy to obciążenie silnika i wydłuży żywotność akumulatora. Używaj specjalnego oleju do pilarek łańcuchowych lub oleju maszynowego.

DAEWOO zaleca olej **DWO 100** o dobrych właściwościach adhezyjnych.

Zabrania się stosowania zużytego oleju, gdyż może to doprowadzić do uszkodzenia mechanizmu zaciskania ostrzy.

UWAGA!

Zabrania się stosowania zużytego oleju, gdyż może to doprowadzić do uszkodzenia mechanizmu zaciskania ostrzy.

- Odłącz akumulator, usuń wióry i zabrudzenia za pomocą miękkiej szczotki, a następnie wytrzyj miękką szmatką.
- Wlej specjalny olej do otworu do smarowania mechanizmu zaciskania ostrzy.
- Włóż akumulator.

UWAGA!

Zaniechanie konserwacji ostrzy może doprowadzić do nadmiernego zużycia i skrócenia czasu pracy na jednym ładowaniu akumulatora.

ŁADOWANIE AKUMULATORA**UWAGA!**

Aby osiągnąć maksymalną wydajność i wydłużyć żywotność akumulatora Li-Ion, należy go całkowicie naładować przed pierwszym użyciem.

Akumulator należy ładować w temperaturze otoczenia od +10°C do +30°C.

Podczas ładowania lub używania urządzenia akumulator może się nagrzewać; odczekaj, aż akumulator ostygnie do temperatury pokojowej, zanim wznowisz pracę.

Dany produkt wyposażony jest w akumulator litowo-jonowy, który pozwala na ładowanie w dowolnej chwili, bez konieczności czekania na jego całkowite rozładowanie, ponieważ akumulatory tego typu nie posiadają efektu „pamięci”.

Podłącz ładowarkę do prądu, wskaźnik zaświeci się na zielono.

Włóż wtyczkę ładowarki do gniazda akumulatora (rys. 3).

Wskaźnik na ładowarce będzie świecić się na czerwono, aż akumulator nie zostanie całkowicie naładowany. Gdy akumulator będzie w pełni naładowany, czerwona lampka zgaśnie, a zapali się zielona lampka. Ładowanie baterii trwa 1-1,5 godziny.

Odłącz ładowarkę od prądu i wyjmij wtyczkę ładowarki z akumulatora. Nie przeładuj w pełni naładowanego akumulatora; przeładowanie skraca jego żywotność. Naładowany akumulator może służyć do zasilania urządzeń przy temperaturze otoczenia od -20°C do +40°C.

UWAGA!

W przypadku dłuższego przestoju akumulatora zaleca się jego ładowanie raz na 3 miesiące. Aby osiągnąć pełną pojemność nowego akumulatora lub przywrócić pełną pojemność akumulatora, który nie był używany przez dłuższy czas, potrzeba około 5 cykli rozładowania-naładowania.

INSTALACJA AKUMULATORA

- Włóż akumulator ❶ do wnętrza w uchwycie sekatora ❷ aż do usłyszenia kliknięcia (rys. 4).
- Aby wyciągnąć akumulator, naciśnij zatrzaski ❸ i wyjmij akumulator z wnętrza w uchwycie sekatora.

UWAGA!

Przed instalacją lub wyjęciem akumulatora należy wyłączyć narzędzie. Podczas instalacji nie przykładaj nadmiernej siły. Jeżeli instalacja akumulatora nie przebiega swobodnie, oznacza to, że akumulator został włożony nieprawidłowo.

WŁĄCZENIE I WYŁĄCZENIE SEKATORA

Sekator akumulatorowy **DAEWOO** wyposażony jest w wyświetlacz wskazujący stan naładowania akumulatora i zoomer, który powtarza czynności operatora. Naciśnij przycisk ❶, po podwójnym sygnale dźwiękowym wskaźnik ❷ pokaże poziom naładowania akumulatora. Aby rozpocząć pracę, należy dwukrotnie krótko nacisnąć dźwignię ❸. Po podwójnym sygnale dźwiękowym ostrza otworzą się i sekator będzie gotowy do pracy (rys. 5).

W celu przycinania za każdym razem wciśnij dźwignię włączającą, aby zamknąć ostrza i zwolnij ją, aby otworzyć ostrza.

Aby wyregulować szerokość rozwarcia ostrzy, wciśnij i przytrzymaj dźwignię przez kilka sekund, aż usłyszysz pojedynczy sygnał dźwiękowy, a następnie zwolnij dźwignię – szerokość rozwarcia ostrzy zmniejszy się o 1/3. Aby powrócić do szerokiego rozwarcia, ponownie wciśnij i przytrzymaj dźwignię, aż usłyszysz pojedynczy sygnał dźwiękowy, a następnie zwolnij dźwignię.

Aby wyłączyć sekator, wciśnij i przytrzymaj dźwignię przez kilka sekund, aż usłyszysz podwójny sygnał dźwiękowy, a ostrza pozostaną w pozycji zamkniętej. Naciśnij przycisk ❶ (rys. 5) na wyświetlaczu, wskaźnik zgaśnie, następnie wyjmij akumulator z wnętrza w uchwycie sekatora.

Ze względów bezpieczeństwa narzędzie automatycznie blokuje się lub wyłącza, jeśli nie jest używane przez określony czas:

- po 1 minucie narzędzie przechodzi w tryb blokady; wciśnij dwukrotnie dźwignię ❸ (rys. 5), aby odblokować i włączyć sekator.
- po 10 minutach narzędzie wyłącza się automatycznie, a zielona lampka kontrolna gaśnie.

Aby uruchomić sekator, wykonaj kroki opisane w instrukcji włączania.

KONSERWACJA

UWAGA!

Aby zapobiec wypadkom, przed przystąpieniem do wykonywania prac konserwacyjnych należy wyłączyć urządzenie i wyjąć akumulator.

CZYSZCZENIE I SMAROWANIE

Każdorazowo po użyciu należy usunąć zabrudzenia z obudowy urządzenia i mechanizmu zaciskania ostrzy za pomocą miękkiej szczotki i/lub sprężonego powietrza. Następnie wytrzyj ostrza szmatką i nasmaruj krawędzie ostrzy oraz ruchome części olejem do łańcuchów pilarek łańcuchowych lub olejem maszynowym.

Do specjalnego otworu ❶ (rys. 6) wlej kilka kropel oleju.

UWAGA!

Nie rozkręcaj sekatora w celu czyszczenia. W razie potrzeby skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

REGULACJA I OSTRZENIE NOŻY (RYS. 7)

W trakcie użytkowania ostrza mogą się stępić, co skutkuje skróceniem czasu pracy na jednym ładowaniu akumulatora oraz niezadowalającą jakością cięcia.

Aby naostrzyć lub wymienić ostrza, otwórz je, wyłącz sekator i wyjmij akumulator z uchwytu.

Użyj dołączonego zestawu narzędzi i postępuj zgodnie ze schematem wymiany ostrza poniżej.

Podczas montażu ostrzy należy nanosić olej lub smar na śruby mocujące i pomiędzy ostrza; w momencie montażu ostrze ruchome może być w stanie zamkniętym lub otwartym; po włożeniu akumulatora do sekatora ostrze powróci do pozycji roboczej.

Po wymianie przetrzyj ostrza szmatką, włóż akumulator i sprawdź poprawność działania.

UWAGA!

Sprawdź, czy ostrza są solidnie zamocowane. Powinny dobrze siedzieć w miejscach montażowych, a górne ostrze powinno ręcznie otwierać się i zamykać na około 3 mm.

ZALECANY HARMONOGRAM KONSERWACJI

TERMINY KONSERWACJI (odstęp czasu lub liczba przepracowanych godzin, w zależności co nastąpi wcześniej)	Czynności	Każdo- razowo przed użyciem	Po zakończeniu pracy	Po 1 miesiącu lub 5 godzinach pracy	Co roku lub 100 godzin pracy
Narzędzie tnące*	Kontrola ostrości	X			
	Czyszczenie		X		
	Wymiana				X

* W przypadku uszkodzenia konieczna jest natychmiastowa wymiana.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
Sekator		
1) Ostrza się nie poruszają.	A) Akumulator nie jest podłączony. B) Akumulator nie jest naładowany. C) Uszkodzony włącznik.	A) Podłącz akumulator. B) Naładuj akumulator. C) Skontaktuj się z serwisem.
2) Ostrza się przegrzewają, ruch ostrzy jest utrudniony.	A) Niewystarczające smarowanie ostrzy.	A) Częściej smaruj ostrza, stosuj zalecany olej.
3) Silnik się wyłącza.	A) Akumulator jest rozładowany. B) Uszkodzenie układu elektrycznego.	A) Naładuj akumulator. B) Skontaktuj się z serwisem.
4) Jakość lub prędkość cięcia jest niezadowalająca.	A) Ostrza są stępione. B) Niski poziom naładowania akumulatora.	A) Dokręć mocowania lub wymień uszkodzone części. B) Naładuj akumulator.
Akumulator i ładowarka		
1) Wskaźnik ładowarki miga na czerwono.	A) Nieprawidłowo zainstalowany akumulator. B) Styki akumulatora są zabrudzone. C) Awaria akumulatora.	A) Zainstaluj akumulator ponownie. B) Oczyszcz styki. C) Wymień akumulator.
2) Wskaźnik ładowarki nie świeci się.	A) Wtyczka sieciowa ładowarki nie jest całkowicie włożona do gniazdka. B) Awaria gniazdka sieciowego, kabla zasilającego, wtyczki ładowarki.	A) Włóż wtyczkę do gniazdka. B) Sprawdź napięcie sieciowe, skontaktuj się z serwisem.

UWAGA!

Usuwanie usterek niewymienionych w niniejszej instrukcji obsługi należy powierzać autoryzowanym serwisom DAEWOO.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

PRZECHOWYWANIE

Sekator należy przechowywać w niedostępnym dla dzieci, suchym i ciemnym pomieszczeniu z naturalną wentylacją, przy temperaturze od +5°C do +30°C i wilgotności względnej nie przekraczającej 80%, w opakowaniu producenta. Niedopuszczalne jest przechowywanie urządzenia w pomieszczeniu, gdzie znajdują się substancje chemicznie czynne.

W przypadku długotrwałego przechowywania należy zakonserwować urządzenie:

- Wyczyścić wszystkie zewnętrzne części urządzenia.
- Napraw ewentualne usterki.
- Części mechanizmu tnącego należy dokładnie oczyścić i nasmarować olejem do łańcuchów.
- Wykonaj pełne ładowanie akumulatora.
- W ciągu całego okresu przechowywania akumulator należy regularnie ładować (raz na 3 miesiące) za pomocą ładowarki.
- Przechowuj ładowarkę i akumulator w ciepłym, suchym pomieszczeniu.

TRANSPORT

Nie wolno dopuścić do upadku urządzenia lub mechanicznego oddziaływania na opakowanie w czasie transportu. Przewozić urządzenie można dowolnym rodzajem transportu zamkniętego w oryginalnym opakowaniu lub bez niego, należy zabezpieczając produkt przed uszkodzeniami mechanicznymi, opadami atmosferycznymi, działaniem substancji chemicznych i zachowując wszelkie środki ostrożności obowiązujące przy transporcie delikatnych towarów.

W przypadku transportu produktu samolotem należy postępować zgodnie z przepisami danej linii lotniczej, aby uniknąć problemów w związku z rozbieżnościami zasad przewozu akumulatorów.

UTYLIZACJA



- Dane urządzenie i jego części składowe mogą powodować szkody dla środowiska w przypadku, jeśli nie będą w sposób prawidłowy usuwane.
- Utylizacja urządzenia polega na jego całkowitym demontażu, a następnie segregowaniu części według rodzajów materiałów i tworzyw w celu recyklingu.
- Utylizacja urządzenia musi być przeprowadzona bez szkody dla środowiska naturalnego zgodnie z zasadami i przepisami obowiązującymi w Unii Europejskiej.
- Zabrania się wyrzucania danego urządzenia do śmieci.
- Zgodnie z Europejską Dyrektywą 2012/19/WE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz jej konwersji na prawo krajowe, urządzenia elektryczne i elektroniczne należy segregować i przekazywać do punktów zbiórki.
- Po zakończeniu użytkowania urządzenia elektrycznego właściciel jest zobowiązany do zwrotu urządzenia lub współuczestnictwa w jego prawidłowej utylizacji. Nie dotyczy to osprzętu należącego do wyposażenia urządzenia i środków pomocniczych niezawierających elementów elektrycznych.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nazwa produktu: Sekator akumulatorowy
Model: DAGP 2516Li SET

Oświadczamy, że wyżej wymieniony wyrób został wyprodukowany na licencji DAEWOO i spełnia wszystkie zasadnicze wymagania następujących Dyrektyw WE:

Dyrektywa maszynowa 2006/42/WE

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/WE

Gwarantowany poziom mocy akustycznej: 85 dB (A)

Zastosowano następujące standardy

i normy zharmonizowane:	EN ISO 12100:2010	EN 61000-3-2
	EN 62841-1:2015/AC:2015	EN 61000-3-3
	EN 55014-1	EN 55014-2

Jednostka notyfikacyjna: ISET S.r.l. Via Donatori di Sangue 9,
46024 Moglia (MN), Italy

Alexander Shatov
Prezes Zarządu
DAEWOO Power Products sp. z o.o.
Warszawa, dn. 2024-02-22

GWARANCJA

OKRES GWARANCJI

Podstawowy okres gwarancji na produkt zakupiony na użytek konsumencki wynosi **24 miesiące** od daty nabycia/wydania.

Podstawowy okres gwarancji na produkt zakupiony na użytek komercyjny związany z działalnością gospodarczą wynosi **12 miesięcy** od daty nabycia/wydania.

Gwarancja obejmuje prawo do bezpłatnej naprawy produktów, których usterki były następstwem wad produkcyjnych powstałych z winy producenta. Warunkiem skorzystania ze świadczeń gwarancyjnych jest zgłoszenie i dostarczenie przez użytkownika kompletnego urządzenia wraz z dokumentem zakupu do autoryzowanego punktu serwisowego lub miejsca zakupu niezwłocznie po stwierdzeniu niesprawności.

Reklamacje przyjmowane są w określonej formie. Formularz reklamacyjny w wersji elektronicznej jest dostępny na stronie internetowej www.daewoo-power.com lub w wersji papierowej w autoryzowanym punkcie serwisowym.

Zakup konsumencki w rozumieniu ustawy z dnia 27 lipca 2002 r. (Dziennik Urzędowy 02.141.1176) to zakup dokonany przez osobę fizyczną, która kupuje ten produkt do celów niezwiązanych z działalnością zawodową lub gospodarczą. Zakup dokonany przez podmiot gospodarczy lub osobę fizyczną prowadzącą działalność gospodarczą jest uważany za zakup komercyjny.

ROZSZERZONA GWARANCJA XXL

Producent udziela dodatkowej, **12-miesięcznej** gwarancji na produkt zakupiony na użytek konsumencki po upływie podstawowego okresu gwarancyjnego. Dodatkowej gwarancji udziela się przy spełnieniu następujących wymagań:

- Dokonanie przez użytkownika rejestracji zakupionych towarów na stronie internetowej: www.daewoo-power.com nie później niż 30 dni od daty zakupu. Potwierdzeniem pomyślnej rejestracji jest odpowiedź wysłana na adres e-mail wskazany podczas rejestracji.
- Wpisy w karcie gwarancyjnej o przeprowadzonych rutynowych czynnościach obsługowych i konserwacyjnych w autoryzowanym punkcie serwisowym. Harmonogram przeglądów i wykaz prac konserwacyjnych znajdują się w instrukcji obsługi każdego produktu, a także na stronie internetowej www.daewoo-power.com. Na nabywcy/użytkownika spoczywa obowiązek dokumentowania przeprowadzonych przeglądów gwarancyjnych oraz innych czynności serwisowych.
- Przestrzeganie przez użytkownika wszystkich wymagań i zaleceń dotyczących eksploatacji produktu znajdujących się w instrukcji obsługi.

Jeśli którekolwiek z powyższych wymagań nie zostaje spełnione, uważa się, że dodatkowa gwarancja na produkt nie przysługuje użytkownikowi. Dodatkowa gwarancja nie obejmuje zużycia części, akcesoriów i materiałów eksploatacyjnych, a także wad i usterek, które nie są objęte podstawowym okresem gwarancji.

WARUNKI ŚWIADCZENIA GWARANCJI

Gwarancja obejmuje prawo do bezpłatnej naprawy produktów, których usterki były następstwem wad produkcyjnych powstałych z winy producenta.

Zwracamy Państwu uwagę na fakt, że większość produktów wymaga właściwej konserwacji i rutynowej obsługi technicznej. Harmonogram czynności obsługowych i konserwacyjnych znajduje się w instrukcji obsługi każdego produktu. Dane czynności powinny być przeprowadzane wyłącznie w autoryzowanych punktach serwisowych, co należy potwierdzić odpowiednim wpisem do karty gwarancyjnej. W przypadku, gdy prace obsługowe nie zostaną przeprowadzone w terminie i spowoduje to jakiegokolwiek nieprawidłowości (usterki) elementów lub zespołów produktu, kupujący całkowicie traci prawo do gwarancji. Obsługa techniczna nie jest zobowiązaniem gwarancyjnym producenta (sprzedawcy) i odbywa się na koszt użytkownika według stawek autoryzowanego serwisu naprawczego.

W przypadku, gdy wada nie była zgłoszona niezwłocznie po jej wykryciu, a użytkownik kontynuował eksploatację wadliwego urządzenia, sprzedawca, dostawca lub upoważniona organizacja ma prawo do pełnej lub częściowej odmowy zaspokojenia przedstawionych roszczeń.

Warunkiem skorzystania ze świadczeń gwarancyjnych jest zgłoszenie i dostarczenie przez użytkownika kompletnego urządzenia wraz z dokumentem zakupu do autoryzowanego punktu serwisowego lub miejsca zakupu niezwłocznie po stwierdzeniu niesprawności.

Użytkownik nie może żądać naprawy uszkodzonego urządzenia w miejscu użytkowania, nawet jeżeli urządzenie jest objęte obsługą gwarancyjną. W celu wykonania naprawy gwarancyjnej użytkownik zobowiązany jest do dostarczenia urządzenia do serwisu sprzedawcy lub do punktu sprzedaży towaru na własny koszt.

W przypadku stwierdzenia braku gwarancyjnych usterek w reklamowanym urządzeniu użytkownik zostanie obciążony kosztami związanymi z transportem towaru oraz czynnościami diagnostycznymi dokonanymi przez pracownika serwisu.

W przypadku nieuzasadnionego zgłoszenia reklamujący ponosi koszt weryfikacji uszkodzenia, ewentualnej naprawy, koszty związane ze spedycją lub koszty dojazdu serwisu.

Gwarancja na sprzedany towar nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego będącego osobą fizyczną wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

GWARANCJA NIE OBEJMUJE:

- Uszkodzeń mechanicznych (pęknięcia, odpryski), uszkodzeń powstałych w wyniku oddziaływania niekorzystnych warunków miejsca pracy, obecności ciał obcych w produkcie lub w kratkach wentylacyjnych, a także uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym przechowywaniem (korozja części metalowych);
- Usterek spowodowanych zatkaniem układu paliwowego lub układu chłodzenia;
- Uszkodzeń wynikających z przeciążenia produktu, nieprawidłowej eksploatacji lub niezgodnego z przeznaczeniem użytkowania produktu, a także niestabilności parametrów sieci elektrycznej. Niewątpliwymi oznakami przeciążenia produktu jest stopnienie lub odbarwienie części z powodu wysokiej temperatury, jednoczesne uszkodzenie dwóch lub więcej zespołów, rysy na powierzchni cylindra lub tłoka, zniszczenie pierścieni tłokowych lub panewek korbowodowych. Gwarancja nie obejmuje również uszkodzenia automatycznego stabilizatora napięcia agregatów prądotwórczych, powstałego w wyniku nieprawidłowego użytkowania;
- Uszkodzeń elementów eksploatacyjnych ulegających naturalnemu zużyciu podczas pracy i podlegających kontroli stanu przez użytkownika (szczotki węglowe, kable, uszczelki gumowe, dławice, amortyzatory, sprężyny sprężki, świece zapłonowe, tłumiki, dysze, tarcze, koła pasowe, rolki prowadzące, linki, rozruszniki ręczne, uchwyty zaciskowe, tuleje, paski klinowe, żarówki, akumulatory, elementy filtrujące i ochronne, smary, wymienne akcesoria, osprzęt, koła jezdne, noże, wiertła, uchwyty noży, głowice żyłkowe, łańcuchy tnące, przewodnice, linki sterownicze, wpusty i kołki przeciążeniowe itp.), a także uszkodzeń elementów zabezpieczających (bezpieczniki topikowe, śruby zrywalne, mosiężne koła zębate, sprężyny śrubowe, wałki amortyzacyjne itp.);
- Konserwacji i obsługi technicznej produktu (czyszczenie, przemywanie, smarowanie itp.), montażu i konfiguracji produktu;
- Uszkodzeń mechanicznych i termicznych kabli elektrycznych;
- Usterki produktu w przypadku stwierdzenia: dokonywania zmian konstrukcyjnych, prób napraw i regulacji nieprzewidzianych w instrukcji obsługi, niewykonywania przeglądów eksploatacyjno-konserwacyjnych, do których zgodnie z wymogami zawartymi w instrukcji obsługi użytkownik jest zobowiązany, stosowania nieodpowiednich części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych;
- Usterki powstałych w wyniku użytkowania produktu wykazującego oznaki uszkodzenia (zwiększony poziom hałasu lub wibracji, spadek mocy, zmniejszona prędkość, zapach spalenizny);
- Ewentualnych uszkodzeń powstałych w wyniku zbyt intensywnego użytkowania urządzeń wyposażonych w liczniki motogodzin (ponad 150 h miesięcznie);
- Wad powstałych na skutek naturalnego zużycia produktu lub zużycia trących się części;
- Uszkodzeń powstałych na skutek działań siły wyższej znajdujących się poza kontrolą gwaranta;
- Prawa kupującego do domagania się zwrotu utraconych korzyści oraz poniesionych kosztów w związku z wadami rzeczy;
- Ewentualnych szkód wyrządzonych przedmiotom lub osobom.

SATURS

Preces apraksts	15
Komplektācija	15
Tehniskā specifikācija	15
Kopskats un sastāvdaļas	15
Informācija par drošību	15
Simbolu apraksts	17
Izstrādājuma ekspluatācija	17
Produkta sagatavošana darbam	18
Tehniskā apkope	20
Iproblēmu novēršana	21
Uzglabāšana un transportēšana	21
Iekārtas utilizācija	22
Atbilstības deklarācija	23
Garantija	23

Pateicamies par uzticēšanos un **DAEWOO** produkta iegādi. Mēs ceram, ka pateicoties ierīcēm **DAEWOO** Jūsu darbs būs ērts un drošs. Mēs paļaujamies uz jaunākajām tehnoloģijām un aktuālajām tendencēm, izstrādājot atbilstošus augstas kvalitātes produktus, ievērojot stingras vides prasības un mūsu klientu atsauksmes. Aicinām Jūs iepazīties ar pilnu **DAEWOO** produkcijas klāstu mūsu vietnē **www.daewoo-power.com**. Mēs ceram, ka nākotnē Jūs pieņemsiet lēmumu pilnībā uzticēt sava dārza, mājas un automašīnas kopšanu tieši **DAEWOO**.

Pirms ierīces lietošanas uzmanīgi izlasiet lietošanas instrukciju. Tas palīdzēs novērst iespējamus ievainojumus un aprīkojuma bojājumus.

Ja rodas jautājumi, izmantojiet informāciju lietošanas instrukcijas beigās. Jūs varat nosūtīt jautājumus un rekomendācijas, izmantojot kontaktinformācijas veidlapu vietnē **www.daewoo-power.com**.

Mēs vienmēr esam atvērti dialogam un labprāt uzklausīsim viedokļus un ierosinājumus! Aicinām Jūs novērtēt mūsu produkciju nodaļā Atsauksmes, kura pieejama katras preces kartiņā mūsu vietnē **www.daewoo-power.com**. Jūsu jautājumus un ierosinājumus Jūs varat atstāt izmantojot atpakaļsaites formu mūsu vietnē **www.daewoo-power.com**.

Ražotājs patur tiesības veikt izmaiņas izstrādājumu konstrukcijā, dizainā un iesaiņojumā. Attēli instrukcijās var atšķirties no faktiskajām izstrādājuma detaļām un marķējumiem.

Iekārtas dokumentācijas atkārtota drukāšana vai cita veida reproducēšana ir atļauta tikai ar skaidru uzņēmuma **DAEWOO POWER PRODUCTS** sp.z o.o. piekrišanu.

DAEWOO tehnikas servisa apkalpošanas adreses Jūs varat atrast tīmekļa vietnē **www.daewoo-power.com**

PRECES APRAKSTS

DAEWOO akumulatora dārza šķēres ir paredzētas lietošanai māsaimniecībās, lai apkoptu augļu kokus, vīna dārzus, krūmus un dzīvžogus. Ar **DAEWOO** dārza šķērēm drīkst griezt tikai augus, griežot cita veida materiālus var tikt bojāti asmeņi (uz šādiem gadījumiem garantija neattiecas).

KOMPLEKTĀCIJA (1. ATT.)*

- | | | | | | |
|------------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|
| 1 Dārza šķēres | 1 gab. | 4 Atslēgu komplekts | 1 gab. | 6 Eksploatācijas | |
| 2 Akumulatora baterija | 1 gab. | 5 Eļļas kanniņa | 1 gab. | rokasgrāmata | 1 gab. |
| 3 Uzlādes ierīce | 1 gab. | | | 7 Garantijas talons | 1 gab. |

*Dažiem modeļiem var tikt pievienoti papildu piederumi un aksesuāri. Tas norādīts uz preces iepakojuma vai uz speciālas uzlīmes.

KOPSKATS UN SASTĀVDAĻAS (2. ATT.)

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| 1 Augšējais kustīgais asmens | 5 Slēdzis ar vadības displeju |
| 2 Regulācijas skrūves | 6 Slēdzis (mēlīte) |
| 3 Rokturis | 7 Apakšējais nekustīgais asmens |
| 4 Akumulatora baterija | |

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Akumulatora dārza šķēres	DAGP 2516Li SET
Akumulatora baterijas veids	Li-Ion
Akumulatora spriegums, V	16
Akumulatora ietilpība, Ah	3.0
Dzinēja tips	Bez oglītēm
Maksimālais griezumta biezums, mm	25
Svars ar akumulatoru, kg	1,05
Iepakojuma izmēri (GxPxA), mm	340x115x180

INFORMĀCIJA PAR DROŠĪBU

UZMANĪBU!

Pirms ierīces lietošanas uzsākšanas uzmanīgi izlasiet lietošanas instrukciju. Tas palīdzēs novērst iespējamus ievainojumus un aprīkojuma bojājumus.

Strādājot ar ierīci, jāievēro šādas drošības prasības:

- Pirms pirmās lietošanas rūpīgi izlasiet lietošanas rokasgrāmatu un saglabājiet to visā instrumenta eksploatācijas laikā.
- Pirms darba uzsākšanas iepazīstieties ar instrumenta funkcijām un vadības ierīcēm.
- Pirms zāģa lietošanas operatoram jābūt informētam, kā nekavējoties iespējams apturēt instrumenta mehānismus un dzinēju.
- Strādājot ar **DAEWOO** instrumentiem, vienmēr ievērojiet lietošanas rokasgrāmatā ietvertos ieteikumus. Ieteikumu neievērošanas gadījumā pastāv savainojumu vai ierīces bojājumu rašanās risks.

UZMANĪBU!

Ierīci aizliegts lietot pēc medikamentu, alkohola vai narkotisko vielu lietošanas, kas var negatīvi ietekmēt operatora reakciju.

- Ar instrumentu atļauts strādāt tikai labā fiziskā un morālā stāvoklī. Lietošanas instrukciju neievērošana var izraisīt nopietnus savainojumus vai nāvi. Ja jūsu veselības stāvoklis pasliktinās veicot smagus vai fiziski smagus darbus, pirms instrumenta lietošanas konsultējieties ar ārstu.
- **DAEWOO** dārza šķēres paredzētas tikai augu griešanai, citu materiālu griešana var izraisīt instrumenta bojājumu vai savainojumu riskus.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka operators ir atbildīgs par negadījumiem vai draudiem citu cilvēku dzīvībai un viņu īpašumam.
- **AIZLIEGTS** instrumentu izmantot bērniem.
- Ierīci aizliegts lietot, ja darba zonas tiešā tuvumā (mazāk kā 5 m attālumā) atrodas cilvēki, bērni un dzīvnieki.
- **DAEWOO** zāģis atbilst pašreizējo Eiropas drošības standartu prasībām. Drošības apsvērumu dēļ nemodificējiet ierīci.

DROŠĪBAS NOTEIKUMI AKUMULATORA UN LĀDĒTĀJA LIETOŠANAI

- Aizsardzība pret pārmērīgu uzlādēšanu garantēs, ka akumulators netiek pārlādēts. Kad tiek sasniegts maksimālais uzlādes līmenis, aizsardzības shēma atslēgs akumulatoru un nepieļaus akumulatora iznīcināšanu vai sabojāšanu.
- Aizsardzība pret pārmērīgu izlādēšanos. Iekšējā aizsardzības shēma akumulatora baterijā nepieļauj pārmērīgu izlādēšanos. Šī funkcija atslēdz akumulatora bateriju, tiklīdz sasniegts drošs minimālā sprieguma līmenis.
- Aizsardzība pret pārkaršanu. Akumulatoram ir iebūvēts termistors temperatūras kontrolei, kas atvieno akumulatoru no uzlādes, kad tas pārkarst. Šis termistors arī izslēdz akumulatoru darbības laikā, ja akumulators pārkarst. Tas var notikt aparāta pārslodzes vai ilgstoša darba gadījumā. Līdz akumulatora baterijas atdzišanai jāpagaida 30 minūtes, pēc tam darbu var turpināt.
- Aizsardzība pret strāvas pārslogzi. Ja akumulators ir pārslogots un tiek sasniegts maksimālais strāvas stiprums, akumulators tiks atslēgts, lai aizsargātu iekšējās komponentes. Tiklīdz strāva tiek samazināta līdz drošam līmenim, akumulators atgriežas normālā darbībā. Tas var aizņemt vairākas sekundes.
- Aizsardzība pret īssavienojumu. Īssavienojuma gadījumā aizsardzības shēma nekavējoties atvienos akumulatoru no darbības. Tas nodrošinās, ka netiks bojāta akumulatora iekšējo komponentu darbība.

DROŠĪBAS NOTEIKUMI DARBAM AR DAEWOO AKUMULATORA DĀRZA ŠĶĒRĒM

- Darbs ar instrumentu atļauts tikai gaišajā dienas laikā vai labā mākslīgajā apgaismojumā.
- Neizmantojiet zāģi lietus, stipra vēja vai citu bīstamu laika apstākļu laikā, kas apdraud operatora un citu personu drošību.
- Strādājot nesteidzieties, kustieties mierīgi un vienmērīgi.
- Pārliedzieties vai darba zonā nav šķēršļu, un notīriet to no svešķermeņiem.
- Darba laikā bērniem un apkārtējiem cilvēkiem jāatrodas iespējami tālāk no darba vietas, jo operators var zaudēt kontroli pār darba procesu.
- Ievērojiet ražotāja ieteikumus par asmeņu asināšanu un apkopi.
- Griešanas asmeņus nomainiet tikai ar ražotāja rekomendētiem asmeņiem.
- Izmantojot instrumentu, pārliedzieties, vai visas drošības ierīces un rokturi ir pareizi uzstādīti. Nekad nemēģiniet strādāt ar instrumentu, kas nav pilnībā samontēts vai kuram ir veiktas neatļautas konstrukcijas izmaiņas.

- Ja darbības laikā rodas spēcīga vibrācija, izslēdziet elektromotoru un mēģiniet atrast cēloni. Neizmantojiet izstrādājumu, kamēr nepareizas darbības cēlonis nav pilnībā novērsts.
- Neaiztieciet dārza šķēru kustīgās daļas un asmeņus.
- Izvairieties no pārāk ilgās darba ar dārza šķērēm, jo ilgstoša vibrācijas iedarbība uz operatora rokām var radīt kaitējumu.
- Darba laikā uzmanīgi sekojiet līdzi apkārtējai situācijai un esiet gatavi iespējamām bīstamībām situācijām, kuru tuvošanos varat nedzirdēt darba trokšņa dēļ.
- Nav ieteicams izmantot instrumentu vienatnē. Pārliedzieties, ka operatora darba laikā kāds atrodas sadzirdamā attālumā, ja nepieciešama palīdzība.

UZMANĪBU!

Nepieļaujiet instrumenta netīšu ieslēgšanos. Pirms pievienojat instrumentam akumulatora bateriju, mainiet pozīciju vai pārnēsājiet to pārliedzieties, ka slēdzis atrodas izslēgtā pozīcijā.

SIMBOLU APRAKSTS

Uz dārza šķēru korpusa, akumulatora baterijas un uzlādes ierīces ir brīdinājuma simboli. Lūdzu iepazīstieties ar simbolu aprakstiem un ievērojiet noteiktās prasības.



Esiet īpaši piesardzīgi un pievērsiet īpašu uzmanību instrumenta drošai lietošanai.



Izmantojiet individuālos aizsardzības līdzekļus.



Pirms lietošanas, izlasiet lietošanas rokasgrāmatu.



Nepakļaujiet instrumentu mitruma ietekmei.

IZSTRĀDĀJUMA EKSPLOATĀCIJA

- Lietojot ierīci, vienmēr velciet izturīgus apavus ar neslīdošu zoli un piemērotu apģērbu. Vienmēr velciet aizsargbrilles un individuālos aizsardzības līdzekļus, piemēram, putekļu masku, aizsargcepuri un dzirdes aizsarglīdzekļus, ja tos lietosiet atbilstošos apstākļos, varat samazināt savainojumu risku.
- Rūpīgi sagatavojiet un pārbaudiet darba vietu. Noņemiet visus svešķermeņus, lai darba laikā izvairītos no aizķeršanās un nokrišanas.
- Rūpīgi pārbaudiet, vai izstrādājumam nav vajīgu skrūvju un/vai stiprinājumu. Uzraugiet asmeņu asumu. Neasi asmeņi izraisa apgriezto augu iestrēgšanu un griešanas kvalitātes pasliktināšanos.
- Pirms sākat darbu rūpīgi iepazīstieties ar dārza šķēru uzbūvi. Sākumā ieteicam veikt treniņu griezumus ar smalkākiem zariem.
- Pirms ieslēgšanas pārliedzieties, vai asmeņi ne ar ko nesaskaras, kā arī vai uz roktura nav eļļas palieku un tā virsma ir neslīdoša.
- Pārnēsājiet instrumentu tikai tad, kad tas ir izslēgts un asmeņi ir aizvērti. Pārnēsājot asmeņiem jābūt vērstiem virzienā prom no ķermeņa.
- Pirms uzsākat darbu ar dārza šķērēm, rūpīgi pārbaudiet vai tam nav bojājumu. Visām instrumenta vadības ierīcēm jābūt labā stāvoklī. Neizmantojiet instrumentu, ja tas ir bojāts, nepareizi noregulēts vai nepareizi samontēts. Pārliedzieties, ka atlaižot mēlīti nažu kustība apstājas.
- Pirms darba uzsākšanas vienmēr ieeļļojiet nažus ar speciālu aerosolu vai eļļu ar augstām adhezīvām īpašībām.
- Ja asmens iestrēgst zarā, nesapiediet asmeņus vēlreiz. Šādā gadījumā izslēdziet instrumentu un lēnām noņemiet asmeni no zara taisnā stāvoklī. Neievērojot šo norādījumu var tikt bojāts asmens.

- Grieziet zarus pa vienam. Maksimālais zaru biezums, ko dārza šķēres var nogriest, ir aptuveni 25 mm.
- Augu atzarošana (griešana) jāveic saskaņā ar noteiktā auga apgriešanas un audzešanas noteikumiem.
- Visi dārza šķēru apkopes darbi, izņemot rokasgrāmatā norādītos, ir jāveic autorizētā servisa centrā.

UZMANĪBU!

Pirms izlaidiet dārza šķēres no rokām VIENMĒR aizveriet nažus un izņemiet akumulatoru.

PRODUKTA SAGATAVOŠANA DARBAM

Pirkšanas brīdī akumulatora dārza šķēres tiek nodots pircējam saliktā stāvoklī kartona iepakojumā, kura iekšpusē ir aizsargelementi, lai nodrošinātu tā drošību transportēšanas laikā.

Uzmanīgi izņemiet akumulatora dārza šķēres un visas to sastāvdaļas no iepakojuma un pārbaudiet komplektācijas pilnīgumu. Pirms katras dārza šķēru lietošanas reizes jāveic šādas darbības:

- Pārlicinieties, vai instrumentā nav netīrumu un putekļu.
- Rūpīgi pārbaudiet, vai dārza šķēres nav bojātas un vai visas vadības ierīces ir labā stāvoklī.
- Noteikti ieeļļojiet asmeņus, tas samazinās dzinēja slodzi un pagarinās akumulatora darbības laiku. Izmantojiet īpašu ķēdes zāģa eļļu vai mašīnu eļļu.

Ražotājs iesaka **DAEWOO** zīmola eļļu **DWO 100** ar augstām adhezīvām īpašībām vai citu līdzvērtīgu eļļu ar līdzvērtīgām īpašībām.

UZMANĪBU!

Lietotas eļļas izmantošana ir aizliegta, jo tā var sabojāt asmeņu nostiprināšanas mehānismu.

- Lai noņemtu skaidas un netīrumus, atvienojiet akumulatoru, notīriet asmeņus ar mīkstu suku un noslaukiet ar mīkstu drānu.
- Iepildiet norādīto eļļu asmeņu nostiprināšanas eļļošanas atverē.
- Uzstādiet akumulatora bateriju.

UZMANĪBU!

Asmeņu apkopes neievērošana var izraisīt pārmērīgu nodilumu un samazināt akumulatora darbības laiku.

AKUMULATORA UZLĀDE

UZMANĪBU!

Lai sasniegtu maksimālu veikspēju un pagarinātu akumulatora darbības laiku, pirms pirmās lietošanas pilnībā uzlādējiet akumulatoru.

Uzlādējiet akumulatoru apkārtējās vides temperatūrā no +10°C līdz +30°C. Uzlādes vai instrumenta lietošanas laikā akumulators var sasilt; pirms turpmākas lietošanas ļaujiet tam atdzist līdz istabas temperatūrai.

Šis produkts ir aprīkots ar Li-Ion uzlādējamu akumulatoru. To iespējams uzlādēt jebkurā laikā, negaidot, līdz tas pilnībā izlādēties, jo šāda veida akumulatoriem nav "atmiņas" īpašība.

Pievienojiet lādētāju, un iedegsies zaļais indikators.

Ievietojiet lādētāja spraudni akumulatora savienotājā (3. att.).

Lādētāja indikators mirgos sarkanā krāsā, līdz akumulators būs pilnībā uzlādēts. Kad akumulators ir pilnībā uzlādēts, sarkanais indikators mainīs krāsu. Pilnīga akumulatora uzlāde aizņem 1-1,5 stundas.

Atvienojiet lādētāju un izņemiet no tā akumulatoru. Nelādējiet pilnībā uzlādētu akumulatoru; pilna akumulatora lādēšana saīsinās akumulatora darbības laiku. Uzlādētu akumulatoru var izmantot apkārtējās vides temperatūrā no -20°C līdz +40°C.

UZMANĪBU!

Ja akumulators netiek lietots ilgu laiku, nepieciešams to uzlādēt reizi 3 mēnešos.

Lai sasniegtu pilnu akumulatora jaudu jaunam vai ilgu laiku neizmantotam akumulatoram, nepieciešami aptuveni 5 izlādes un uzlādes cikli.

AKUMULATORA UZSTĀDĪŠANA

- Ievietojiet akumulatoru ① dārza šķēru roktura savienotājā ②, līdz tas noklikšķ (4. attēls).
- Lai izņemtu akumulatoru, nospiediet fiksatorus ③ un izņemiet akumulatoru no dārza šķēru korpusa savienotāja.

UZMANĪBU!

Pirms akumulatora ievietošanas vai izņemšanas noteikti izslēdziet instrumentu. Uzstādot akumulatoru, neizmantojiet pārmērīgu spēku. Ja akumulators brīvi neietilpst dārza šķēru korpusā, tas nav pareizi ievietots.

PRODUKTA IESLĒGŠANA UN IZSLĒGŠANA

DAEWOO akumulatora dārza šķēres ir aprīkotas ar displeju, kas parāda atlikušo akumulatora uzlādes līmeni, un skaņas signālu, kas dublē operatora darbības. Nospiediet pogu ①, pēc dubultā pīkstiena indikators ② parādīs akumulatora uzlādes līmeni. Lai sāktu darbu, divas reizes īsi nospiediet mēlītes slēdzi ③. Pēc dubultā signāla asmeņi atvērsies un griezējs būs gatavs turpmākam darbam (5. att.).

Lai grieztu, katru reizi nospiediet mēlītes slēdzi, lai aizvērtu asmeņus, un atlaidiet to, lai atvērtu asmeņus.

Lai regulētu asmeņu atvēruma platumu, nospiediet un turiet mēlītes slēdzi dažas sekundes, līdz atskan viens pīkstiens, pēc tam atlaidiet mēlītes slēdzi, asmens atvēruma platums samazināsies par 1/3. Lai atgrieztos pie plašas atvēršanas, vēlreiz nospiediet un turiet mēlītes slēdzi, līdz vienreiz atskan pīkstiens, pēc tam atlaidiet mēlītes slēdzi pēc pīkstiena.

Lai izslēgtu dārza šķēres, nospiediet un dažas sekundes turiet mēlītes slēdzi, līdz atskan dubults pīkstiens un asmeņi paliks aizvērtā stāvoklī. Displejā nospiediet pogu ① (5. att.), indikators nodzīsīs, pēc tam izņemiet akumulatoru no roktura.

Drošības apsvērumu dēļ instruments automātiski bloķējas vai izslēdzas, ja tas netiek lietots noteiktu laika periodu:

- Instruments bloķējas pēc 1 minūtes. Divreiz nospiediet mēlītes slēdzi ③ (5. att.), lai aktivizētu instrumentu darbībai.
- Pēc 10 minūtēm instruments automātiski izslēdzas un zaļā indikatora lampiņa nodzīs. Lai ieslēgtu instrumentu atkārtojiet ieslēgšanas darbības.

TEHNISKĀ APKOPE

UZMANĪBU!

Lai novērstu negadījumu rašanos. Pirms apkopes veikšanas noteikti izslēdziet instrumentu un izņemiet akumulatoru.

TĪRĪŠANA UN EĻĻOŠANA

Pēc katras lietošanas reizes notīriet izstrādājuma korpusu un asmeņu griešanas mehānismu no netīrumiem ar mīkstu suku un/vai saspīestu gaisu. Pēc tam noslaukiet asmeņus ar drānu un pārklājiet asmeņu malas un kustīgās daļas ar ķēžu vai mašīnu eļļu.

Iepildiet dažus eļļas pilienus tam paredzētajā atverē **1** (6. att.).

UZMANĪBU!

Veicot tīrīšanu neizjauciet dārza šķēru korpusu. Ja nepieciešams izjaukt dārza šķēru korpusu sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

REGULĀCIJA UN ASMEŅU ASINĀŠANA (7. ATT.)

Lietošanas laikā griešanas naži var kļūt trūli, kā rezultātā samazinās darbības laiks ar vienu akumulatora uzlādi un griezuma kvalitāte pasliktinās.

Lai uzasinātu vai nomainītu asmeņus, atveriet tos, izslēdziet instrumentu un izņemiet akumulatoru no roktura. Izmantojiet komplektā iekļauto instrumentu komplektu un sekojiet tālāk redzamajai asmens nomaiņas shēmai.

Uzstādot dārza šķēru asmeņus, uzklājiet uz stiprinājuma skrūvēm un starp asmeņiem eļļu vai smērvielu. Uzstādīšanas laikā kustīgais asmens var būt gan atvērtā, gan aizvērtā stāvoklī. Pēc akumulatora pievienošanas dārza šķērēm tas automātiski atgriezties darba stāvoklī.

Pēc nomaiņas noslaukiet asmeņus ar drānu, pievienojiet akumulatoru un pārbaudiet darbību.

UZMANĪBU!

Pārbaudiet, vai asmeņi ir droši nostiprināti. Tiem ir cieši jāpieguļ vietā, un augšējam asmenim manuāli jāatveras un jāaizveras par aptuveni 3 mm.

TEHNISKĀS APKOPES GRAFIKS

TEHNISKĀS APKOPES PERIODISKUMS (laika intervāls vai darba stundas, atkarībā no tā, kurš pienāk pirmais)	Darbība	Katrā izman- tošanas reizē	Katru reizi beidzot darbu	Pirmā mēneša beigās vai pēc pirmām 5 darba stundām	Katru gadu vai pēc 100 darba stundām
Griešanas asmeņi*	Pārbaude	X			
	Tīrīšana		X		
	Maiņa				X

* Bojājuma gadījumā nepieciešama tūlītēja nomaiņa.

IPROBLĒMU NOVĒRŠANA

Problēma	Iespējamais iemesls	Problēmas novēršana
Dārza šķēres		
1) Asmeņi nekustas	A) Akumulators nav pievienots. B) Akumulators nav uzlādēts. C) Uzlādes iekārta ir bojāta.	A) Pievienojiet akumulatoru. B) Uzlādējiet akumulatoru. C) Sazinieties ar servisa centru.
2) Naži pārkarst, un kustība ir apgrūtināta.	A) Nepietiekama asmeņu eļļošana.	A) Biežāk eļļojiet asmeņus, izmantojot rekomendēto eļļu.
3) Dzinējs izslēdzās	A) Akumulatora uzlādes līmenis ir zems. B) Elektriskās daļas bojājumi.	A) Uzlādējiet akumulatoru. B) Sazinieties ar servisa centru.
4) Griešanas rezultāts vai ātrums ir neapmierinošs	A) Naži kļuvuši truli. B) Zems akumulatora uzlādes līmenis.	A) Pievelciet stiprinājumus vai nomainiet bojātās detaļas, vai uzasiniet asmeņus. B) Uzlādējiet akumulatoru.
Akumulators un uzlādes ierīce		
1) Uz lādētāja mirgo sarkanā gaismā.	A) Akumulators nav pareizi ievietots. B) Akumulatora kontakti ir netīri. C) Akumulators ir sabojājies.	A) Ievietojiet akumulatoru pareizi. B) Notīriet kontaktus. C) Nomainiet akumulatoru.
2) Lādētāja indikators neiedegas.	A) Lādētāja strāvas kontaktdakša nav pilnībā ievietota kontaktlīgdā. B) Strāvas kontaktlīgzdas, strāvas kabeļa, lādētāja spraudņa darbības traucējumi.	A) Ievietojiet kontaktdakšu kontaktlīgzdā. B) Pārbaudiet tīkla spriegumu, sazinieties ar servisa centru.

UZMANĪBU!

Problēmu novēršanas darbības, kas nav norādītas šajā lietošanas rokasgrāmatā, ir jāveic DAEWOO pilnvarotajos servisa centros.

UZGLABĀŠANA UN TRANSPORTĒŠANA

UZGLABĀŠANA

Akumulatora dārza šķēres jāuzglabā bērniem nepieejamā vietā, sausā, tumšā telpā ar dabisku ventilāciju, temperatūras diapazonā no +5°C līdz +40°C un relatīvo mitrumu ne vairāk kā 80%, ražotāja iepakojumā. Aizliegts uzglabāt vienā telpā ar ķīmiski aktīvām vielām

Ilgstošai uzglabāšanai produkts ir jāiekonservē:

- Notīriet visas ierīces ārējās daļas, pievēršot uzmanību izstrādājuma un lādētāja dzesēšanas ribām.
- Veiciet apkopi un nepieciešamos remontdarbus pirms uzglabāšanas.
- Griešanas daļas rūpīgi jāiztīra un jāieeļļo ar rekomendēto eļļu, izvairieties no eļļas noplūdēm.
- Pilnībā uzlādējiet akumulatora akumulatoru.
- Visā uzglabāšanas laikā ir nepieciešams regulāri (reizi 3 mēnešos) uzlādēt akumulatoru, izmantojot uzlādes ierīci. Uzglabājiet uzlādes ierīci un akumulatoru siltā, sausā telpā temperatūrā no +5 līdz +30 °C.

TRANSPORTĒŠANA

Aizliegta jebkāda mehāniska ietekme uz produktu. Produktu atļauts transportēt ar jebkāda veida slēgtu transporta līdzekli ražotāja iepakojumā vai bez tā, bet nodrošinot tā aizsardzību pret mehāniskiem bojājumiem, nokrišņiem, ķīmisku vielu iedarbības un ievērojot visus piesardzības pasākumus transportēšanas laikā.

Pārvadājot produktu lidmašīnā ievērojiet aviokompānijas noteikumus, lai izvairītos no neatbilstošas akumulatora transportēšanas.

IEKĀRTAS UTILIZĀCIJA



- Šī ierīce un tās komponenti ir izgatavoti no videi un cilvēku veselībai drošiem materiāliem un vielām. Tomēr, lai novērstu negatīvu ietekmi uz vidi pēc ierīces lietošanas pārtraukšanas vai pēc tās kalpošanas laika beigām vai tās neatbilstības turpmākai darbībai, ierīce jānogādā pieņemšanas centros metāllūzņņu un plastmasas pārstrādei.
- Ierīces un tās sastāvdaļu utilizācija sastāv no pilnīgas demontāžas un sekojošas šķirošanas pēc materiālu un vielu veida turpmākai pārkausēšanai vai pārstrādei.

- Ierīce jāutilizē, neradot kaitējumu videi, saskaņā ar Eiropas Savienībā spēkā esošajiem noteikumiem.
- Aizliegts izmest ierīci un / vai tās sastāvdaļas tvertnēs vai vietās kopā ar sadzīves atkritumiem.
- Saskaņā ar Eiropas Direktīvu 2012/19/EC par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem, iznīcināšanu un to pārvēršanu nekaitīgu dabai, elektriskās un elektroniskās iekārtas būtu jāšķiro un jānosūta uz savākšanas punktiem.
- Pēc elektriskās ierīces lietošanas beigām īpašniekam ir pienākums utilizēt ierīci saskaņā ar spēkā esošajiem tiesību aktiem, ievērojot ražotāja ieteikumus.

Iepriekš minētais neattiecas uz piederumiem, kas iekļauti ierīces iepakojumā, un uz palīgierīcēm, kurām nav elektrisko sastāvdaļu.

SVARĪGI!

Elektroinstrumenti ir aprīkoti ar akumulatora baterijām, kas satur toksiskus materiālus. Toksiski materiāli jāutilizē tā, lai tie nekaitētu videi.

- Pirms utilizācijas aizlīmējiet akumulatora spaiļus ar līmlenti. Nemēģiniet iznīcināt vai izjaukt akumulatoru.
- Pirms iznīcināt bojātas vai nolietotas akumulatora baterijas, sazinieties ar vietējo Vides aizsardzības aģentūras biroju, lai saņemtu atkritumu iznīcināšanas instrukcijas.
- Nogādājiet akumulatoru vietējā akumulatoru pārstrādes un / vai utilizācijas centrā.

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Produkta nosaukums: Akumulatora dārza šķēres
Modelis: DAGP 2516Li SET

Mēs paziņojam, ka iepriekš uzskaitītie izstrādājumi ir ražoti ar **DAEWOO** licenci un atbilst visām ES direktīvu pamatprasībām:

Mašīnu direktīva 2006/42/EK

Elektromagnētiskās saderības direktīva 2014/30/ES

Garantētais skaņas jaudas līmenis: 85 dB (A)

Pārbaudot aprīkojumu, tika piemēroti šādi saskaņotie standarti un normas:

EN ISO 12100:2010	EN 61000-3-2
EN 62841-1:2015/AC:2015	EN 61000-3-3
EN 55014-1	EN 55014-2

Pilnvarotā iestāde: ISET S.r.l. Via Donatori di Sangue 9,
46024 Moglia (MN), Italy

Alexander Shatov
Valdes priekšsēdētājs
DAEWOO Power Products sp. z o.o.
Varšava, 2024-02-22



GARANTIJA

Visiem **DAEWOO** izstrādājumiem tiek veikta obligāta sertifikācija saskaņā ar ES prasībām. **DAEWOO** aprīkojuma lietošana, apkope un glabāšana jāveic tieši tā, kā aprakstīts lietošanas instrukcijā.

GARANTIJAS PERIODS

Produkta pamatgarantijas laiks, ja produktu izmantojat personiskiem, sadzīves nolūkiem, ir **24 mēneši** no pārdošanas datuma.

Produkta pamatgarantijas laiks, ja produktu izmantojat komerciālā un profesionālā darbībā, ir **12 mēneši** no pārdošanas datuma.

Garantijas laikā defekti, kas rodas sakarā ar zemas kvalitātes materiālu izmantošanu ražošanas laikā, un montāžas defekti, kas radušies ražotāja vainas dēļ, tiek novērsti bez maksas. Garantija stājas spēkā tikai tad, ja Garantijas karte ir pareizi aizpildīta. Pretenzijas par preču kvalitāti tiek pieņemtas noteiktajā formā. Prasības veidlapa ir brīvi pieejama elektroniski lejupielādei internetā: www.daewoo-power.com. Varat arī saņemt pretenziju veidlapu, sazinoties ar autorizēto servisa centru. Prece tiek pieņemta remontam tirā veidā un pilnā komplektā.

PAPILDUS GARANTIJA XXL

Izgatavotājs izstrādājumam nodrošina papildus garantiju - 12 mēneši pēc pamatgarantijas termiņa beigām. Papildu garantija stājas spēkā tikai tad, ja ir izpildītas šādas prasības:

- Klients reģistrē iegādāto preci tīmekļa vietnē: www.daewoo-power.com ne vēlāk kā 30 dienu laikā no preces iegādes datuma. Veiksmīgas reģistrācijas apstiprinājums ir atbilde, kas tiek nosūtīta uz norādīto e-pasta adresi.
- Plānoto tehnisko apkopju (turpmāk "TA") iziešana autorizētā servisa centrā ar atbilstošu ierakstu garantijas kartē. Apkopes grafiks un darbu saraksts ir atrodams katra izstrādājuma lietotāja rokasgrāmatā, kā arī interneta vietnē: www.daewoo-power.com
- Patērētājs ievēro visas Lietotāja rokasgrāmatā noteiktās produkta lietošanas prasības un ieteikumus.

Ja netiek izpildītas kāda no iepriekšminētajām prasībām, tiek uzskatīts, ka Papildu garantija nav noteikta. Papildu garantija neattiecas uz atsevišķām detaļām, komponentiem, palīgmateriāliem, defektiem un gadījumiem, kuriem nav noteikts pamatgarantijas laiks.

GARANTIJAS NOTEIKUMI

Garantija attiecas tikai uz ražošanas defektiem un ietver šo defektu bezmaksas novēršanu.

Lielākajai daļai produktu nepieciešama īpaša kopšana un regulāra apkope. Apkopes procedūras ir norādītas katra izstrādājuma lietošanas instrukcijā. Tehnisko apkopi drīkst veikt tikai pilnvarotu servisa centru speciālisti ar atbilstošu ierakstu garantijas kartē. Ja savlaicīgi netiek veikta tehniskā apkope, ja tas bija iemesls jebkuru izstrādājuma savienojumu, detaļu un agregātu darbības traucējumiem (defektiem), pircējs pilnībā zaudē tiesības uz papildus garantiju.

Iekārtu tehniskā apkope nav pamats ražotāja (pārdevēja) garantijai un patērētājs tos apmaksā vadoties no pilnvarotā servisa centra cenrāža.

Ja savlaicīgi netiek paziņots par identificētiem darbības traucējumiem un / vai ar defektu saistītas iekārtas darbību pēc to atklāšanas, pārdevējam, importētājam vai pilnvarotai organizācijai ir tiesības atteikties pilnībā vai daļēji izpildīt pretenzijas prasības.

Garantija izslēdz nepārvaramas varas gadījumus, kurus ražotājs nevar kontrolēt.

Rūpnīcas defektu esamību nosaka pilnvarotā servisa centra ekspertu komisija.

GARANTIJA NEATTIECAS

- mehāniski bojājumi (plaisas, šķembas), kaitējums, ko rada nelabvēlīgi darba apstākļi, svešķermeņu klātbūtne izstrādājumā vai ventilācijas režģos, kā arī bojājumi, ko rada nepareiza glabāšana (metāla detaļu korozija);
- bojājumi, ko izraisa aizsērējusi degvielas sistēma vai dzesēšanas sistēma;
- bojājumi, kas radušies izstrādājuma pārslodzes, nepareizas darbības vai nepareizas produkta lietošanas rezultātā, kā arī elektriskā tīkla parametru nestabilitāte. Neapšaubāmas produkta pārslodzes pazīmes ir detaļu sakušana vai krāsas maiņa uz statora vai rotora mezgliem augstās temperatūras dēļ, vienlaicīgs divu vai vairāku mezglu bojājums, skrambas uz cilindra vai virzuļa virsmas, virzuļa gredzenu vai savienojošo stieņu bojājumi. Garantija nesedz arī elektroenerģijas generatoru automātiskā sprieguma stabilizatora bojājumus, kas radušies nepareizas lietošanas dēļ;
- palīgmateriālu bojājumi, kas ekspluatācijas laikā ir pakļauti dabiskam nodilumam (oglekļa suku, kabeļu, gumijas blīvlēgi, blīvlēgi, amortizatori, sajūga atsperes, aizdedzes sveces, trokšņu slāpētāji, sprauslas, diski, skriemeļi, virzīšanas veltni, kabeļi, starteri, skavas, uznavas, ķīlsiksnas, spuldzes, noņemamie akumulatori, baterijas, filtri un aizsardzības elementi, smērvielas, maināmi aksesuāri, aksesuāri, riteni, naži, urbji, nažu turētāji, trimmeru galviņas, griešanas ķēdes, vadotnes, vadības kabeļi, slēdzenes un pārslodzes tapas, drošinātāji, bīdes skrūves, misiņa zobratī, vērpes atsperes, slāpētāja vārpstas utt.);
- profilaktiskās apkopes, izstrādājuma uzturēšana (tīrīšana, skalošana, eļļošana utt.), produkta uzstādīšana un konfigurēšana;
- elektrisko kabeļu mehāniskie un termiskie bojājumi;
- produktam, kas atvērts vai salabots ārpus pilnvarotā servisa centra. Izstrādājuma atvēršanas pazīmes ārpus pilnvarotā servisa centra ir savienojošo daļu krokas, skrāpējumi, ieliekumi stiprinājumu savienojumu daļās;
- defekti, kas radušies, lietojot izstrādājumu ar bojājuma pazīmēm (paaugstināts trokšnis vai vibrācija, samazināta jauda, samazināts ātrums, deguma smaka);
- iespējamie zaudējumi, ko rada pārmērīga ierīču izmantošana, kas aprīkotas ar stundu skaitītājiem (vairāk nekā 150 stundas mēnesī);
- produkta dabiska nolietojuma gadījumā (resurss);
- ja garantijas karte nav aizpildīta vai nav pārdevēja spiedoga (zīmoga);
- ja garantijas kartē nav produkta īpašnieka paraksta.

TURINYS

Gaminio aprašymas	26
Komplektavimas	26
Techninės charakteristikos	26
Bendras vaizdas ir sudėtinės dalys	26
Saugumo informacija	26
Simbolių aprašymas	28
Gaminio eksploatavimas	28
Paruošimas darbui ir naudojimas	29
Techninis aptarnavimas	30
Galimi gedimai ir jų pašalinimo metodai	32
Sandėliavimas ir transportavimas	32
Įrenginio utilizavimas	33
Atitikties deklaracija	34
Garantija	34

Dėkojame už pasitikėjimą ir **DAEWOO** įrangos įsigijimą. Tikimės, kad **DAEWOO** įrangos naudojimas padarys jūsų darbą patogiu ir saugiu. Kurdami ir gamindami savo gaminius, mes remiamės naujausiomis technologijomis, aktualiomis pramoninio dizaino tendencijomis, griežtais aplinkos apsaugos reikalavimais ir drąsiausiais klientų lūkesčiais. Kviečiame jus susipažinti su visu **DAEWOO** gaminių asortimentu mūsų tinklalapyje www.daewoo-power.com. Tikimės, kad ateityje rūpinimąsi savo sodu, namais ir automobiliu patikėsite tik **DAEWOO**.

Atkreipiame jūsų dėmesį, kad prieš naudodamiesi įranga privalote atidžiai perskaityti instrukciją. Tai padės išvengti galimų traumų ir įrangos sugadinimo.

Jei kyla problemų, pasinaudokite naudinga informacija, paskelbta instrukcijos pabaigoje. Jei perskaite instrukciją vis tiek turite klausimų, prašome susisiekti su mūsų įmonės specialistu, naudodamiesi kontaktine informacija įmonės tinklalapyje www.daewoo-power.com.

Mes visada pasirengę bendrauti ir lauksime jūsų atsiliepimų ir pasiūlymų! Kviečiame išreikšti mūsų gaminių vertinimą skyriuje „Apžvalga“, kurį galima rasti kiekvieno gaminio kortelėje tinklalapyje www.daewoo-power.com. Savo klausimus ir pageidavimus galite palikti naudodamiesi atgalinio ryšio forma tinklalapyje www.daewoo-power.com.

Gamintojas pasilieka teisę čiaupas keisti gaminių konstrukciją, dizainą ir komplektavimą. Instrukcijose esantys vaizdai gali skirtis nuo realių gaminio mazgų ir užrašų ant gaminio.

Kopijuoti ar kitaip atgaminti gaminio dokumentaciją ir lydimočius dokumentus iš dalies arba visiškai leidžiama tik gavus aiškų **DAEWOO POWER PRODUCTS** sp.z o.o sutikimą.

DAEWOO technikos aptarnavimo centrų adresus galite rasti tinklalapyje www.daewoo-power.com

GAMINIO APRAŠYMAS

Akumuliatorinis sodo genėtuvas **DAEWOO** skirtas buitiniam naudojimui. Genėtuvas sukurtas specialiai sodo darbams vaismedžių, vynuogynų, augančių krūmų ir gyvatvorių priežiūrai. Darbas su **DAEWOO** genėtuvu gali būti atliekamas tik su augalais; dirbant su kitomis medžiagomis, gali būti pažeistos peilių pjovimo briaunos (tai nėra garantinis atvejis).

KOMPLEKTAVIMAS (PAV. 1)*

- | | | | | | |
|---------------------------|--------|------------------|--------|----------------------|--------|
| 1 Genėtuvas | 1 vnt. | 4 Raktų rinkinys | 1 vnt. | 6 Naudotojo vadovas | 1 vnt. |
| 2 Akumulatoriaus baterija | 1 vnt. | 5 Tepalinė | 1 vnt. | 7 Garantijos kortelė | 1 vnt. |
| 3 Įkroviklis | 1 vnt. | | | | |

*Gamintojo nuožūra prie kai kurių modelių gali būti pridėdami papildomi aksesuarai ir priedai, kaip nurodyta ant gaminio pakuotės arba ant specialaus lipduko.

BENDRAS GAMINIO VAIZDAS (PAV. 2)

- | | | |
|----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| 1 Viršutiniai pajudantys ašmenys | 4 Akumulatoriaus baterija | 7 Apatiniai nepajudantys ašmenys |
| 2 Reguliavimo varžtai | 5 Jungiklis su ekranu | |
| 3 Rankena | 6 Paleidiklio jungiklis | |

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

Akumuliatorinis genėtuvas	DAGP 2516Li SET
Akumulatoriaus tipas	Li-Ion
Akumulatoriaus įtampa, V	16
Akumulatoriaus talpa, A*val.	3.0
Variklio tipas	be šepetėlių
Maksimalus pjovimo storis, mm	25
Svoris su akumuliatoriumi, kg	1,05
Matmenys pakuotėje (I x P x A), mm	340x115x180

SAUGUMO INFORMACIJA

DĖMESIO!

Prieš eksploatavimo pradžią atidžiai perskaitykite šią Naudojimo instrukciją. Jei naudosite instrumentą neskaitydami šio vadovo, galite sugadinti techniką ir susižaloti.

Dirbant su įrenginiu, būtina laikytis nurodytų saugos reikalavimų:

- Prieš naudodami pirmą kartą, atidžiai perskaitykite Naudojimo instrukciją ir išsaugokite ją būsiam naudojimui.
- Prieš pradėdant eksploatuoti, prietaiso naudotojas turi susipažinti su prietaiso funkcijomis ir instrumento valdymo elementais.
- Operatorius turi žinoti, kaip nedelsiant sustabdyti veikiančius įrankio mazgus.
- Naudodami **DAEWOO** įrankį visada turite vadovautis šioje Naudojimo instrukcijoje pateiktomis rekomendacijomis. Priešingu atveju kyla pavojus susižeisti arba sugadinti įrenginį.

DĖMESIO!

Draudžiama dirbti su prietaisu pavartojus vaistų, išgėrus alkoholinių gėrimų ar vartojus narkotikų, kurie gali turėti neigiamos įtakos dirbančiojo reakcijai.

- Leidžiama dirbti geros fizinės ir psichinės sveikatos operatoriui. Naudojimo taisyklių nesilaikymas gali sukelti rimtų sužalojimų arba mirtį. Jei jūsų sveikatos būklė pablogėja dėl įtempto ar reikalaujančio didelių fizinių pastangų darbo, pasitarkite su gydytoju prieš pradėdami eksploatuoti instrumentą.
- Genėtuvas **DAEWOO** skirtas naudoti tik su augmenija. Pjaudami kitas medžiagas galite jį sugadinti arba sukelti traumų riziką.
- Reikia atsižvelgti į tai, kad už nelaimingus atsitikimus ar pavojų kitų žmonių gyvybei ir jų turtui yra atsakingas operatorius arba naudotojas.
- **DRAUDŽIAMA** patikėti vaikams įrenginio valdymą.
- Draudžiama naudoti prietaisą, kai šalia darbo zonos (mažesniu kaip 5 m atstumu) yra žmonės, vaikai ir gyvūnai.
- Genėtuvas **DAEWOO** atitinka galiojančių Europos saugos technikos taisyklių reikalavimus. Saugumo sumetimais nedarykite jokių prietaiso konstrukcijos pakeitimų.

SAUGOS PATARIMAI, NAUDOJANT AKUMULIATORIUS BATERIJĄ IR ĮKROVIKLĮ

- Apsauga nuo perkrovimo užtikrins, kad akumuliatorius baterija nebus perkrauta. Pasiekus maksimalią įkrovą, apsauginė schema išjungs akumuliatoriaus bateriją ir neleis akumuliatoriaus sunaikinti ar sugadinti.
- Apsauga nuo per didelio išlydžio. Vidinė akumuliatoriaus apsaugos grandinė apsaugo nuo perkrovos. Ši funkcija išjungia akumuliatorių, kai pasiekiamas saugi mažiausia įtampa.
- Apsauga nuo perkaitimo. Baterijoje yra įmontuotas termistorius temperatūros kontrolei, kuris atjungia akumuliatorių nuo įkrovimo įtaiso, kai jis perkaista. Šis termistorius taip pat išjungia bateriją veikimo metu, jei ji perkaista. Tai gali nutikti, kai grąžtas perkrautas arba kai jis ilgą laiką naudojamas. Palaukite 30 minučių, kol baterija atvės, tuomet galėsite tęsti darbą.
- Apsauga nuo viršsrovių. Jei baterija perkrauta ir pasiekiamas maksimali srovė, baterija bus atjungta, kad apsaugotų vidinius komponentus. Kai tik srovė sumažėja iki saugaus lygio, akumuliatoriaus baterija pradės veikti normaliai. Tai gali užtrukti kelias sekundes.
- Apsauga nuo trumpojo jungimo. Trumpo jungimo metu apsauginė schema nedelsiant atjungs bateriją. Tai užtikrins, kad vidiniai baterijos komponentai bus apsaugoti nuo pažeidimų.

SPECIALIOS SAUGOS TAIKYKLĖS DIRBANT SU GENĖTUVU DAEWOO

- Darbas leidžiamas tik dienos metu arba esant geram dirbtiniam apšvietimui.
- Nenaudokite įrankio lietaus, uraganinio vėjo ar kitų stichinių nelaimių, kurios kelia grėsmę operatoriaus ir aplinkinių saugumui, metu.
- Dirbdami neskubėkite, judėkite ramiai ir tolygiai.
- Įsitikinkite, kad darbo zonoje nėra kliūčių, pašalinkite pašalinius daiktus.
- Dirbdami su instrumentu neleiskite greita būti vaikams ar pašaliniams asmenims. Dėl dėmesio išblaškymo galite prarasti darbo proceso kontrolę.
- Vykdykite gamintojo rekomendacijas dėl genėtuvo ašmenų galandimo ir techninio aptarnavimo.
- Ašmenis galima pakeisti tik tokiais, kuriuos rekomenduoja gamintojas.
- Naudodami įrankį įsitikinkite, kad visi saugos įtaisai ir rankenos yra tinkamai sumontuoti. Niekada nebandykite įjungti instrumento, kuris nėra pilnai sumontuotas arba turi kokių nors neleistinų modifikacijų.
- Jei darbo metu atsiranda stipri vibracija, išjunkite instrumentą ir pabandykite rasti priežastį. Nenaudokite gaminio, kol nebus visiškai pašalinta gedimo priežastis.

- Nelieskite judančių dalių ar ašmenų.
- Nenaudokite genėtuvo per ilgai, nes ilgalaikis operatoriaus rankų vibracijos poveikis gali būti žalingas.
- Atidžiai stebėkite aplinkinę situaciją ir būkite pasiruošę galimiems pavojingiems momentams, kurių galite neišgirsti pjovimo metu.
- Nerekomenduojama naudoti instrumento atskirai. Pasirūpinkite tuo, kad kas nors būtų girdimumo atstumu, kol operatorius dirba, jei prireiktų pagalbos.

DĖMESIO!

Venkite atsitiktinio paleidimo. Prieš jungdami genėtuvą prie akumulatoriaus baterijos, keldami ar nešdami, įsitikinkite, kad jungiklis yra išjungtoje padėtyje.

SIMBOLIŲ APRAŠYMAS

Ant genėtuvo korpuso, akumulatoriaus ir įkroviklio yra įspėjamieji simboliai. Atidžiai perskaitykite juos ir laikykitės nustatytų reikalavimų.



Būkite ypač atsargūs, atkreipkite ypatingą dėmesį į saugų naudojimą.



Naudokite asmenines apsaugos priemones.



Prieš naudodami perskaitykite Naudojimo instrukciją.



Neleiskite veikti drėgmei.

GAMINIO EKSPLOATACIJA

- Dirbdami su įrenginiu visada dėvėkite tvirtus batus su neslystančiais padais ir dėvėkite tinkamus drabužius. Visada dėvėkite apsauginius akinius, o tokios asmeninės apsaugos priemonės, kaip dulkių kaukė, šalmas ar ausinės, naudojamos atitinkamomis sąlygomis, gali sumažinti susižalojimo riziką.
- Kruopščiai paruoškite ir patikrinkite zoną, kurioje bus naudojamas instrumentas, ir pašalinkite visus pašalinius daiktus, kad išvengtumėte galimybės užkliūti ir nukristi darbo metu.
- Atidžiai apžiūrėkite gaminį, ar nėra atsilaisvinusių varžtų ir / ar tvirtinimo detalių. Būtina stebėti ašmenų aštrumą. Dėl atbukusių ašmenų užstringa nupjautos šakos ir pablogėja genėjimo kokybė.
- Išsamiai susipažinkite su genėtuvo įranga prieš naudodami, pirmiausia pasipraktikuokite ant plonų augalų šakų.
- Prieš jungdami, turite įsitikinti, kad ašmenys su niekuo nesiliečia, o rankena yra be alyvos ir turi neslidų paviršių.
- Perneškite instrumentą tik tada, kai jis išjungtas, o ašmenys uždengti, ašmenys turi būti nukreipti toliau nuo kūno.
- Prieš pradėdami dirbti su genėtuvu, atidžiai apžiūrėkite, ar jis nepažeistas, visi valdymo elementai turi būti geros būklės. Nenaudokite instrumento, jei jis pažeistas, neteisingai sureguliuotas arba neteisingai sumontuotas. Būtina įsitikinti, kad atleidus valdymo svirtį peiliai nustoja judėti.
- Prieš pradėdami dirbti, peilius visada sutepkite specialiu purškalu arba alyva, pasižyminčia aukštomis lipnumo savybėmis.
- Jei ašmenys įstrigo šakoje, pakartotinai nespauskite ašmenų. Tokiu atveju išjunkite instrumentą ir lėtai ištraukite ašmenis iš šakos tiesioje padėtyje. Jei nesilaikysite šio reikalavimo, ašmenys gali būti pažeisti.
- Nupjaukite šakas po vieną. Maksimalus šakų storis, kurį galima pjauti šiuo genėtuvu, yra maždaug 25 mm.

- Įvairių sodo kultūrų genėjimas turėtų būti atliekamas pagal tam tikros kultūros genėjimo taisykles.
- Visus genėtuvo techninio patarnavimo darbus, išskyrus nurodytus vadove, turi atlikti įgaliotas servisas.

DĖMESIO!

Prieš paleisdami genėtuvą iš rankų, **VISADA** uždarykite ašmenis ir išimkite akumuliatoriaus bateriją.

PARUOŠIMAS DARBUI IR NAUDOJIMAS

Akumuliatorinis genėtuvas pirkimo metu pirkėjui perduodamas sumontuotas kartoninėje pakuotėje, kurios viduje yra numatyti specialūs apsauginiai elementai, užtikrinantys vientisumą transportavimo metu.

Atsargiai išimkite genėtuvą ir visas sudedamąsias dalis iš pakuotės ir patikrinkite komplektavimą. Prieš kiekvieną genėtuvą naudojimą reikia atlikti šias operacijas:

- Įsitikinkite, kad instrumentas nuvalytas nuo nešvarumų ir dulkių.
- Atidžiai apžiūrėkite, ar genėtuvas nepažeistas, visi valdymo elementai turi būti geros būklės.
- Būtinai sutepkite ašmenis, taip sumažinsite variklio apkrovą ir prailginsite akumuliatoriaus tarnavimo laiką. Naudokite specialią grandininį pjūklų alyvą arba mašininę alyvą.

DAEWOO rekomenduoja firminę alyvą **DWO 100**, pasižyminčią aukštomis lipnumo savybėmis.

DĖMESIO!

Draudžiama naudoti panaudotą alyvą, nes tai gali sugadinti ašmenų prispaudimo mechanizmą.

- Atjunkite bateriją ir nuvalykite ašmenis minkštu šepetėliu, kad pašalintumėte drožles ir nešvarumus, ir nušluostykite minkštu audiniu.
- Sutepkite specialia alyva angą, skirtą peilių prispaudimo mechanizmui sutepti.
- Įdėkite bateriją.

DĖMESIO!

Nevykdant ašmenų priežiūros jos gali per daug susidėvėti ir sutrumpėti akumuliatoriaus vieno įkrovimo veikimo laikas.

AKUMULIATORIAUS ĮKROVIMAS

DĖMESIO!

Norėdami pasiekti maksimalų našumą ir pailginti akumuliatoriaus tarnavimo laiką, prieš pirmą kartą naudodami jį visiškai įkraukite.

Įkraukite akumuliatorių esant aplinkos temperatūrai nuo +10°C iki +30°C. Įkraunant arba naudojant įrankį akumuliatoriaus baterija gali įkaisti; prieš naudodami leiskite jai atvėsti iki kambario temperatūros. Šis gaminys komplektuojamas įkraunama Li-Ion ličio jonų baterija, kuri leidžia įkrauti bet kurio metu, nelaukiant, kol ji visiškai išsikraus, nes tokio tipo akumuliatoriai neturi „atminties“ efekto.

Įjunkite įkroviklį ir užsidegs žalias indikatorius.

Įkiškite įkroviklio kištuką į akumuliatoriaus baterijos jungtį (Pav. 3).

Įkroviklio indikatorius švies raudonai, kol akumulatorius bus visiškai įkrautas. Kai akumulatorius bus visiškai įkrautas, raudonas indikatorius pakeis spalvą. Visiškai įkrautas akumulatorius veikia 1-1,5 valandos.

Atjunkite įkroviklį ir ištraukite kištuką iš akumulatoriaus baterijos. Neperkraukite visiškai įkrauto akumulatoriaus, per didelis įkrovimas sutrumpins baterijos veikimo laiką. Įkrauta baterija gali būti naudojama prietaisams maitinti esant aplinkos temperatūrai nuo -20°C iki +40°C.

DĖMESIO!

Jei akumulatorius baterija nenaudojama ilgą laiką, rekomenduojama ją įkrauti kartą per 3 mėnesius. Norint pasiekti pilną naujos arba ilgą laiką nenaudotos baterijos talpą, prireiks maždaug 5 įkrovimo-įkrovimo ciklų.

AKUMULATORA UZSTĀDĪŠANA

- Įdėkite akumulatoriaus bateriją ❶ į genėtuvo rankenos jungtį ❷, kol pasigirs spragtelėjimas (4 pav.).
- Norėdami išimti akumuliatorių, paspauskite fiksatorius ❸ ir išimkite bateriją iš genėtuvo korpuso jungties.

DĖMESIO!

Prieš įdėdami arba išimdami akumuliatorių, instrumentą būtinai išjunkite. Montuodami nenaudokite per didelės jėgos. Jei akumuliatorius laisvai neįeina, reiškia, jis netinkamai įstatytas.

GENĖTUVO ĮJUNGIMAS IR IŠJUNGIMAS

Akumulatorinis genėtuvas **DAEWOO** turi ekraną, rodantį likusią akumulatoriaus įkrovą, bei garsinį signalą, kuris dubliuoja operatoriaus veiksmus. Paspauskite mygtuką ❶, po dvigubo garsinio signalo indikatorius ❷ parodys akumulatoriaus įkrovos lygį. Norėdami pradėti darbą, du kartus trumpai paspauskite paleidiklio jungiklį ❸. Po dvigubo garsinio signalo peiliai atsidarys ir genėtuvas bus paruoštas tolesniam darbui (5 pav.).

Norėdami apipjaustyti, kiekvieną kartą paspauskite paleidiklio jungiklį, kad uždarytumėte peilius, ir atleiskite, kad atidarytumėte peilius.

Norėdami reguliuoti ašmenų atidarymo plotį, paspauskite ir palaikykite paleidiklio jungiklį kelias sekundes, kol pasigirs vienas garsinis signalas, tada atleiskite paleidiklio jungiklį, ašmenų išplėtimo plotis sumažės 1/3. Norėdami grįžti į platų išplėtimą, dar kartą paspauskite ir palaikykite paleidiklio jungiklį, kol pasigirs vienas garsinis signalas, tada po signalo atleiskite paleidiklio jungiklį.

Norėdami išjungti genėtuvą, paspauskite ir palaikykite paleidiklio jungiklį kelias sekundes dvigubo garsinio signalo, peiliai liks uždarytoje padėtyje. Paspauskite mygtuką ❶ (5 pav.) ekrane, indikatorius užges, tada išimkite bateriją iš genėtuvo rankenos jungties.

Saugumo sumetimais instrumentas automatiškai blokuojamas arba išsijungia, jei jis nenaudojamas tam tikrą laiką:

- po 1 minutės instrumentas persijungia į blokavimo režimą. Du kartus paspauskite paleidiklio jungiklį ❸ (5 pav.), kad atjungtumėte blokavimą ir suaktyvintumėte genėtuvą darbui.
- po 10 minučių instrumentas išsijungia automatiškai ir užgesa žalia indikacinė lemputė. Norėdami pradėti naudoti genėtuvą, pakartokite veiksmus, kad jį įjungtumėte.

TECHNINIS APTARNAVIMAS

DĖMESIO!

Siekiant išvengti nelaimingų atsitikimų prieš atlikdami bet kokią techninį aptarnavimą būtinai išjunkite instrumentą ir išimkite akumulatoriaus bateriją.

VALYMAS IR TĖPIMAS

Po kiekvieno naudojimo minkštu šepetėliu ir /ar suslėgtu oru reguliariai valykite gaminio korpusą ir peilio prispaudimo mechanizmą nuo nešvarumų. Tada nuvalykite ašmenis skudurėliu, o ašmenų kraštus ir judančias dalis patepkite grandinių pjūklų grandinine arba mašinine alyva. Į specialią angą ① įlašinkite kelis lašus alyvos (Pav. 6).

DĖMESIO!

Neardykite genėtuvo korpuso valymui. Jei reikia, kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo centrą.

PEILIŲ REGULIAVIMAS IR GALANDIMAS (PAV. 7)

Naudojimo metu pjovimo peiliai gali atbukti, tai gali sutrumpinti darbo su vienu įkrovimu trukmę ir sukelti nepatenkinamą pjūvio kokybę.

Norėdami pagalšti ar pakeisti peilius, atidarykite juos, išjunkite ir išimkite akumuliatoriaus bateriją iš genėtuvo rankenos.

Naudokite pridėdamą instrumentų rinkinį ir vadovaukitės toliau pateikta ašmenų keitimo schema.

Montuodami genėtuvo ašmenis, sutepkite mašinine alyva arba tepalu tvirtinimo varžtus ir tarp ašmenų; montavimo metu judrus peilis gali būti uždarytas arba atidarytas, prijungus akumuliatoriaus bateriją prie genėtuvo, jis bus paruoštas darbui.

Pakeitę ašmenis nuvalykite skudurėliu, prijunkite akumuliatoriaus bateriją ir patikrinkite gebėjimą veikti.

UZMANĪBU!

Patikrinkite, ar ašmenys tvirtai pritvirtinti. Jie turi sandariai laikytis įstatymo vietose, o viršutiniai ašmenys turėtų atsідaryti ir užsідaryti rankiniu būdu maždaug 3 mm.

REKOMENDUOJAMAS TECHINĖS PRIEŽIŪROS GRAFIKAS

PRIEŽIŪROS PERIODIŠKUMAS (laiko intervalas arba darbo valandos, atsižvelgiant į tai, kas įvyksta anksčiau)	Veiksmai	Kiekviena kartą, kai naudojate	Baigus darbus	Pirmojo mėnesio pabaigoje arba po pirmųjų 5 darbo valandas	Kasmet arba kas 100 darbo valandų
Pjovimo įranga *	Patikrinimas	X			
	Valymas		X		
	Pakeitimas				X

* Pažeidus reikia nedelsiant pakeisti.

GALIMI GEDIMAI IR JŲ PAŠALINIMO METODAI

Problema	Galimos priežastys	Šalinimo būdai
Genėtuvas		
1) Ašmenys nejuda.	A) Neprijungta akumuliatoriaus baterija. B) Akumuliatoriaus baterija neįkrauta. C) Įjungimo blokas yra sugedęs.	A) Prijunkite akumuliatoriaus bateriją. B) Įkraukite akumuliatoriaus bateriją. C) Susisiekite su aptarnavimo centru.
2) Peiliai perkaista, judėjimas sunkus.	A) Nepakankamas ašmenų tepimas.	A) Dažniau sutepkite peilius, naudokite rekomenduojamą alyvą.
3) Variklis išsijungė.	A) Akumuliatoriaus baterija išsikrovusi. B) Elektros dalies pažeidimai.	A) Įkraukite akumuliatoriaus bateriją. B) Susisiekite su aptarnavimo centru.
4) Pjovimo rezultatas arba greitis yra nepatenkinami.	A) Peiliai atbuko. B) Žemas akumuliatoriaus įkrovimas.	A) Priveržkite tvirtinimo detales arba pakeiskite pažeistas detales. B) Įkraukite akumuliatorių.
Akumuliatorius ir įkroviklis		
1) Mirksi raudona įkroviklio lemputė.	A) Neteisingai įstatyta akumuliatoriaus baterija. B) Užsiteršę akumuliatoriaus baterijų kontaktai. C) Akumuliatoriaus baterija neveikia.	A) Iš naujo įstatykite akumuliatoriaus bateriją. B) Nuvalykite kontaktus. C) Pakeiskite.
2) Įkroviklio indikatorius nedega.	A) Įkroviklio kištukas nevisiškai įkištas į lizdą. B) Maitinimo lizdo, maitinimo laido, įkroviklio kištuko gedimas.	A) Įkiškite kištuką į lizdą. B) Patikrinkite tinklo įtampą, susisiekite su aptarnavimo centru.

DĖMESIO!

Gedimų šalinimo operacijos, išskyrus nurodytas šiame naudojimo vadove, turi būti atliekamos įgaliotuose DAEWOO techninės priežiūros centruose.

SANDĖLIAVIMAS IR TRANSPORTAVIMAS

SANDĖLIAVIMAS

Krūmapjovę reikia laikyti vaikams nepasiekiamoje, sausoje, tamsioje patalpoje su natūralia ventilacija, aplinkos temperatūroje nuo +5 iki +30 °C, esant santykiniai oro drėgmei ne aukštesnei kaip 80%, gamintojo pakuotėje. Draudžiama laikyti vienoje patalpoje su chemiškai aktyviomis medžiagomis.

Ilgai laikant produktą būtina užkonservuoti:

- Nuvalykite visas išorines prietaiso dalis, atkreipkite dėmesį į gaminio ir įkroviklio aušinimo briaunas.
- Ištaisykite galimus gedimus.
- Pjovimo dalis reikia kruopščiai nuvalyti ir sutepti variklio alyva, būtina išvengti nuotėkio.
- Visiškai įkraukite akumuliatoriaus bateriją.
- Per visą saugojimo laikotarpį būtina reguliariai (kartą per 3 mėnesius) įkrauti akumuliatorių naudojant maitinimo adapterį. Kintamosios srovės adapterį ir akumuliatorių laikykite šiltoje, sausoje patalpoje nuo +5 iki +30 laipsnių temperatūroje.

TRANSPORTAVIMAS

Kritimas ir bet koks mechaninis poveikis pakuotei transportavimo metu yra kategoriškai draudžiamas. Gaminį leidžiama gabenti bet kokio tipo uždaru transportu, su gamintojo pakuote arba be jos, saugant gaminį nuo mechaninių pažeidimų, kritulių, chemiškai aktyvių medžiagų poveikio ir laikantis privalomų atsargumo priemonių gabenant trapias prekes.

Gabenant gaminį lėktuvu, kad nekiltų ginčų dėl akumulatoriaus baterijos gabenimo, laikykitės aviakompanijos taisyklių.

ĮRENGINIO UTILIZAVIMAS

- Šis įrenginys ir jo komplektuojantys mazgai yra pagaminti iš medžiagų, kurios yra saugios aplinkai ir žmonių sveikatai. Tačiau siekiant užkirsti kelią neigiamam poveikiui aplinkai, užbaigus įrenginio naudojimą ar pasibaigus jo eksploataavimo laikotarpiui, ar jei įrenginys netinkamas eksploatavimui, įrenginį reikia pristatyti į priėmimo centrus metalo laužo ir plastiko perdirbimui.
- Įrenginio ir jo komplektuojančių mazgų utilizavimas reiškia visišką jo išmontavimą ir paskesnę rūšiavimą pagal medžiagų rūšis, kad vėliau būtų galima išlydyti ar naudoti antriniam perdirbimui.



- Įrenginys turi būti utilizuojamas, nepadarant ekologinės žalos aplinkai, remiantis Europos Sąjungoje galiojančiomis normomis ir taisyklėmis.
- Draudžiama utilizuoti įrenginį ir / arba jo komponentus kartu su buitiniams atliekomis.
- Pagal Europos Sąjungos direktyvą 2012/19 / EB dėl elektros ir elektroninės įrangos utilizavimo ir jos pavertimo nacionaliniais teisės aktais, elektros ir elektroninė įranga turėtų būti rūšiuojama ir siunčiama į surinkimo punktus.

- Savininkas privalo utilizuoti panaudotą elektros įrenginį pagal galiojančius įstatymus, laikydamasis gamintojo rekomendacijų.

DĖMESIO!

Elektrinio paleidimo generatoriai turi akumuliatorių baterijas, kuriose yra nuodingų medžiagų. Nuodingos medžiagos turi būti utilizuotos taip, kad nekenktų aplinkai.

Tai, kas pasakyta, netaikoma priedams, įtrauktiems į įrenginio komplektą, ir pagalbinėms detalėms be elektrinių komponentų.

- Prieš utilizuodami uždarykite akumulatoriaus gnybtus lipnia juoste. Nebandykite utilizuoti ar išardyti baterijos, išimti jos dalis.
- Prieš sugadintų ar susidėvėjusių baterijų utilizaciją kreipkitės į vietinį Agentūros aplinkosaugos skyrių nurodymų gavimui.
- Nuneškite akumuliatorių į vietinį baterijų perdirbimo ir (arba) utilizavimo centrą.

ATITIKTIES DEKLARACIJA

Gaminio pavadinimas: Akumuliatorinis genėtuvas
Modelis: DAGP 2516Li SET

Mes pareiškiame, kad aukščiau išvardyti produktai buvo gaminami pagal **DAEWOO** licenciją ir atitinka visus pagrindinius šių ES direktyvų reikalavimus:

Elektromagnetinio suderinamumo direktyva 2014/30 /ES

Mašinų direktyva 2006/42 /EB

Garantinis garso galios lygis: 85 dB (A)

Bandant įrangą buvo taikomi šie suderinti standartai ir normos:

EN ISO 12100:2010	EN 61000-3-2
EN 62841-1:2015/AC:2015	EN 61000-3-3
EN 55014-1	EN 55014-2

Įgaliotojo institucija: ISET S.r.l. Via Donatori di Sanguè 9,
46024 Moglia (MN), Italy

Alexander Shatov
Valdybos pirmininkas
DAEWOO Power Products sp. z o.o.
Varšuva, 2024-02-22



GARANTIJA

Visiems **DAEWOO** gaminiams taikomas privalomas sertifikavimas pagal ES reikalavimus.

DAEWOO įrangos naudojimas, techninis aptarnavimas ir laikymas vykdomas taip, kaip aprašyta naudojimo instrukcijoje.

GARANTIJOS LAIKOTARPIS

Gaminio, naudojamo asmeniniams ir buitiniams poreikiams, pagrindinis garantinis laikotarpis yra **24 mėnesiai** nuo pardavimo dienos.

Gaminio, naudojamo komerciniams ir profesionaliems tikslams, pagrindinis gaminio garantinis laikotarpis yra **12 mėnesių** nuo pardavimo dienos.

Garantijos laikotarpiu atsirandantys defektai dėl gamyboje naudojamų nekokybiškų medžiagų, ir dėl gamintojo kaltės atsiradę surinkimo defektai šalinami nemokamai. Garantija įsigalioja tik tuomet, jei tinkamai užpildytas Garantijos talonas. Pretenzijos dėl prekių kokybės priimamos nustatyta forma. Pretenzijos formą galima nemokamai atsisiųsti elektroniniu būdu internetu: www.daewoo-power.com. Taip pat galite gauti pretenzijos formą, susisiekę su įgaliotuoju aptarnavimo centru. Priimamas remontui gaminys turi būti švarus ir visiškai sukomplektuotas.

PAPILDOMA GARANTIJA XXL

Gamintojas suteikia gaminiui papildomą **12 mėnesių** garantiją, užsibaigus pagrindiniam garantiniam laikotarpiui. Papildoma garantija įsigalioja tik įvykdžius šiuos reikalavimus:

- Pirkėjas užregistruoja įsigytas prekes internetinėje svetainėje adresu: www.daewoo-power.com ne vėliau kaip per 30 dienų nuo pirkimo dienos. Sėkmingos registracijos patvirtinimas yra atsakymo laiškas, išsiųstas registracijos metu nurodytu e-pašto adresu.
- Buvo vykdomas techninis aptarnavimas (toliau - "TA") įgaliotame aptarnavimo centre, tai atitinkamai atžymint Garantijos talone. Techninio aptarnavimo grafikas ir darbų sąrašas nurodytas kiekvieno gaminio vartotojo instrukcijoje, taip pat interneto svetainėje adresu: www.daewoo-power.com.

- Vartotojas laikosi visų Vartotojo instrukcijoje nurodytų Gaminio eksploataavimo reikalavimų ir rekomendacijų.

Jei nesilaikoma bet kurio iš aukščiau išvardintų reikalavimų, laikoma, kad Papildoma garantija nebuvo taikyta. Papildoma garantija netaikoma kai kurioms detalėms, komponentams, išseiktoms medžiagoms, defektams ir atvejams, kuriems nėra nustatytas pagrindinis Garantinis laikotarpis.

GARANTIJOS SUTEIKIMO SĄLYGOS

Garantiniai įsipareigojimai taikomi tik gamybos defektams ir įtraukia nemokamą šių defektų šalinimą.

Daugeliui gaminių reikalinga speciali priežiūra ir reguliarus techninis aptarnavimas. Techninio aptarnavimo vykdymo tvarka nurodyta kiekvieno gaminio naudojimo instrukcijoje. Techninį aptarnavimą turėtų atlikti tik įgaliotų aptarnavimo centrų specialistai, kurie daro atitinkamą atžymą Garantijos talone. Jei neįmanoma laiku atlikti techninio aptarnavimo, ir jei tai buvo kokių nors gaminio komponentų ir mazgų gedimų (defektų) atsiradimo priežastis, pirkėjas visiškai praranda teisę į papildomą garantiją.

Produkcijos techninis aptarnavimas nėra gamintojo (pardavėjo) garantinis įsipareigojimas, ir vartotojas jį apmoka įgalioto aptarnavimo centro kainomis.

Laiku nepranešus apie konstatuotus gedimus ir (arba) eksploatuojant įrenginius su defektais po to, kai jie buvo konstatuoti, pardavėjas, importuotojas ar įgaliota organizacija turi teisę visiškai ar iš dalies atsisakyti tenkinti pretenzijas.

Garantija netaikoma dėl nenugalimos jėgos aplinkybių, kurių gamintojas negali kontroliuoti.

Gamyklos defektus nustato įgalioto aptarnavimo centro ekspertų komisija.

GARANTIJA NETAIKOMA

- Mechaniniams pažeidimams (įtrūkimai, nuskėlimai ir kt.) ir pažeidimams, kuriuos sukelia agresyvių terpės veikimas, pašalinių daiktų patekimas į gaminį ir ventilacijos grotelės, taip pat pažeidimai, atsirandantys dėl netinkamo laikymo (metalinų dalių korozija);
- Gedimams, atsirandantiems dėl degalų ar aušinimo sistemų užsikimšimo;
- Gedimams, atsirandantiems dėl gaminio perkrovos ar netinkamo jo eksploataavimo, gaminio naudojimo nenumatyti tikslu, taip pat dėl elektros tinklo parametru nestabilumo. Besąlygiški gaminio perkrovos požymiai yra gaminio dalių išsilydimas ar spalvos pasikeitimas aukštos temperatūros poveikyje, vienu metu sugedę du ar daugiau mazgų, įbrėžimai cilindro ar stūmoklio paviršiuose, stūmoklių žiedų ir švaistiklių įdėklų sunaikinimas. Taip pat garantija netaikoma elektros generatorių įtampos automatinio reguliatoriaus gedimui dėl netinkamos eksploatacijos;
- Greitai nusidėvintiems dalims (anglies šepetėliams, diržams, guminiams tarpikliams, alyvos sandarikliams, amortizatoriams, sankabos spyruoklėms, uždegimo žvakėms, duslintuvams, purkštukams, skriemuliams, kreipiamiesiems ritinėliams, trosams, rankiniams starteriams, griebtuvams, kolektoriams, nuimamiems akumuliatoriams, filtravimo medžiagoms, tepalams, keičiamiesiems reikmenims, įrangai, peiliams, grąžtams ir kt.) ir apsauginiams elementams (išsilydantiems saugikliams, šlyties varžtams, žalvariniams krumpliaračiams, torsinėms spyruoklėms, sklendžių velenams ir kt.);
- Gaminio profilaktikai, priežiūrai (valymas, plovimas, tepimas ir kt.), gaminio montavimui ir derinimui;
- Elektros kabeliams su mechaniniais ir šiluminiais pažeidimais;
- Gaminiams, kurie buvo atidaryti ar remontuojami ne įgaliotame aptarnavimo centre. Gaminio atidarymo ne įgaliotame techninio aptarnavimo centre požymiai įskirtinai yra tvirtinimo elementų išpjovų detalių persilaužimai;
- Jei gaminyje eksploatuojamas su gedimo požymiais (padidėjęs triukšmas, vibracija, galios praradimas, sumažėjęs apsisukimų dažnis, svilėsių kvapas);
- Gedimams, atsiradusiems eksploatuojant daugiau nei 150 valandų per mėnesį;
- Natūraliam gaminio susidėvimui (išteklių išdirbimas).
- Jei Garantijos talonas nėra užpildytas arba nėra Pardavėjo antspaudo (spaudu);
- Jei Garantijos talone nėra savininko parašo.

SISUKORD

Tootekirjeldus	37
Tarnekomplekt	37
Üldvaade ja detailid	37
Tehniline spetsifikatsioon	37
Ohutusala teave	37
Sümbolite kirjeldus	39
Toote kasutamine	39
Toote tööks ettevalmistamine	40
Tehniline hooldus	41
Rikete kõrvaldamine	43
Hoidmine ja transportimine	43
Toote utiliseerimine	44
Vastavusdeklaratsioon	45
Garantii	45

Täname usalduse ja **DAEWOO** toote ostmise eest. Loodame, et tänu **DAEWOO** seadmetele saab Teie töö olema mugav ja ohutu. Kõrgkvaliteetsete toodete väljatöötamisel usaldame me uusimaid tehnoloogiaid ja ajakohaseid tendentse ning järgime rangeid keskkonnanõudeid ja võtame arvesse klientidelt saadud tagasisidet. Kutsume Teid tutvuma kogu **DAEWOO** tootevalikuga meie kodulehel www.daewoo-power.com. Me loodame, et tulevikus otsustate Te usaldada oma aia-, kodu- ja autohoolduse täielikult **DAEWOO**-le.

Enne seadme kasutamist lugege seadme kasutusjuhend hoolikalt läbi. See aitab vältida võimalikke vigastusi ja seadme kahjustumist.

Tekkinud küsimuste korral kasutage kasutusjuhendi lõpus toodud kasulikke teavet. Küsimused ja päringud võite saata kontaktivormi kasutades kodulehe www.daewoo-power.com kaudu.

Oleme alati avatud dialoogiks ja kuulame heameelega ära kõik arvamused ja ettepanekud! Kutsume Teid hindama meie toodangut jaotises Tagasiside, mis on olemas igal tootekaardil meie kodulehel www.daewoo-power.com. Oma küsimuste ja soovide saatmiseks saate Te kasutada tagasiside vormi meie kodulehel www.daewoo-power.com.

Tootja jätab endale õiguse teha muudatusi toote konstruktsioonis, disainis ja pakendis. Kasutusjuhendites toodud kujutised võivad erineda toote tegelikest detailidest ja märgistustest.

Seadme dokumentatsiooni korduvtrükk või muul viisil reprodutseerimine on lubatud vaid ettevõtte **DAEWOO POWER PRODUCTS** sp. z o.o. selgel nõusolekul.

DAEWOO tehnika teeninduste aadressid leiate kodulehelt www.daewoo-power.com.

TOOTE KIRJELDUS

DAEWOO akuga aiakäärid on mõeldud kasutamiseks kodumajapidamistes viljapuude, viinamarjaistanduste, põõsaste ja hekkide hooldamiseks. **DAEWOO** aiakääridega tohib lõigata ainult taimi, sest muud liiki materjalide lõikamine võib kahjustada lõiketerasid (garantii ei kata selliseid juhtumeid).

TARNEKOMPLEKT (JOON. 1)*

- | | | | | | |
|--------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|
| 1 Aiakäärid | 1 tk. | 4 Võtmekomplekt | 1 tk. | 7 Garantiitlong | 1 tk. |
| 2 Aku | 1 tk. | 5 Õlikannuke | 1 tk. | | |
| 3 Akulaadija | 1 tk. | 6 Kasutusjuhend | 1 tk. | | |

* Mõnedele mudelitele võidakse lisada täiendavaid aksessuaare ja tarvikuid, näidates selle ära toote pakendil või spetsiaalsel kleebisel.

ÜLDVAADE JA DETAILID (JOON. 2)

- | | | |
|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| 1 Ülemine, liikuv lõiketera | 4 Aku | 7 Alumine, liikumatu lõiketera |
| 2 Reguleerimiskruvid | 5 Juhtkraaniga lüliti | |
| 3 Käepide | 6 Lüliti (päästik) | |

TEHNILINE SPETSIFIKATSIOON

Akuga aiakäärid	DAGP 2516Li SET
Aku tüüp	Li-Ion
Aku pinge, V	16
Aku mahutavus, Ah	3.0
Mootori tüüp	Ilma süsinikharjadeta
Maksimaalne lõigatav paksus, mm	25
Kaal koos akuga, kg	1,05
Pakendi mõõtmed (PxLxK), mm	340x115x180

OHUTUSALANE TEAVE

TÄHELEPANU!

Enne seadme kasutamise alustamist lugege kasutusjuhend hoolega läbi. See aitab ära hoida võimalikke vigastusi ja seadme kahjustusi.

Seadmega töötamisel tuleb kinni pidada järgnevatest ohutusnõuetest:

- Enne seadme esmakordset kasutamist lugege seadme kasutusjuhend hoolega läbi ja hoidke see alles seadme kogu kasutusea jooksul.
- Enne töö alustamist tutvuge tööriista funktsioonide ja juhtseadmetega.
- Enne tööriista kasutamist peab operaator teadma, kuidas saab tööriista liikuvaid mehhanisme ja mootorit viivitamatult seisata.
- **DAEWOO** tööriistadega töötades järgige alati kasutusjuhendis toodud soovitusi. Soovitude järgimata jätmise korral esineb vigastuste ja seadme kahjustamise oht.

TÄHELEPANU!

Tööriista on keelatud kasutada pärast ravimite, alkoholi või narkootiliste ainete tarvitamist, mis võivad operaatoreid reaktsiooni negatiivselt mõjutada.

- Tööriista tohib kasutada vaid heas füüsilises ja vaimses seisundis. Kasutusjuhendis toodu järgimata jätmise tulemuseks võivad olla tõsised vigastused või surm. Juhul kui teie tervise seisund raskete või füüsiliselt raskete tööde tegemisel halveneb, pidage enneööriista kasutamist nõu arstiga.
- **DAEWOO** aiakäärid on mõeldud vaid taimede lõikamiseks. Muud liiki materjalide lõikamine võibööriista kahjustada või tekitada vigastuste ohtu.
- Palun pidage meeles, et operaatoreid vastutab õnnetuste eest ja ohu eest teiste inimeste elule ja nende omandile.
- Lastel onööriistaga töötamine KEELATUD.
- Tööriista kasutamine on keelatud, kuiööriistaga töötamise koha vahetus läheduses (lähemal kui 5 m) asuvad inimesed, lapsed või loomad.
- **DAEWOO**ööriist vastab kehtivatele Euroopa ohutusstandardite nõuetele. Ohutuskalulustel ärge toodet ümber ehitage.

OHUTUSNÕUDED AKU JA AKULAADIJA KASUTAMISEL

- Ülelaadimise vastane kaitse tagab, et akut üle ei laetaks. Maksimaalse laetuse taseme saavutamisel lülitab kaitsesüsteem aku laadijast lahti ja hoiab ära aku rikkumise või kahjustumise.
- Ülemäärase tühjenemise vastane kaitse. Aku sisemine kaitsesüsteem ei lase akul ülemääraselt tühjeneda. See funktsioon lülitab aku lahti niipea kui pinge on langenud minimaalse ohutu pingetasemele.
- Ülekuumenemise vastane kaitse. Akul on sisseehitatud termistor temperatuuri kontrollimiseks. Ülekuumenemise korral lülitab termistor aku akulaadijast lahti. Termistor lülitab aku lahti ka juhul kui aku kuumeneb üle töötamise ajal. See võib juhtuda elektritööriista ülekoormuse või pikaajalise töötamise korral. Aku jahtumine võtab aega 30 minutit, pärast seda võib tööd jätkata.
- Ülemäärase voolutugevuse vastane kaitse. Kui aku on ülekoormatud ja saavutatakse maksimaalne voolutugevus, lülitatakse aku selle sisedetailide kaitsmiseks lahti. Aku lülitub normaalsele töörežiimile niipea kui voolutugevus on alanenud ohutule tasemele. See võib aega võtta mitu sekundit.
- Lühisevastane kaitse. Lühise korral katkestab kaitsesüsteem koheselt seadme töö. See tagab aku sisedetailide kaitse kahjustuste eest.

OHUTUSNÕUDED DAEWOO AKUGA AIAKÄÄRIDEGA TÖÖTAMISEL

- Tööriistaga tohib töötada vaid päevavalguses või hästivalgustatud kohas.
- Ärge kasutage aiakääre vihma ega tugeva tuule käes või muude ohtlike ilmaolude korral, mis ohustavad operaatoreid ja muude isikute turvalisust.
- Töötamisel ärge kiirustage, liikuge rahulikult ja ühtlaselt.
- Veenduge, et töötamise koht oleks vaba takistustest ning puhastage töötamise koht võõrkehadest.
- Töötamise ajal peavad lapsed ja täiskasvanud asuma töötamise kohast võimalikult kaugel, sest operaatoreid võib kaotada kontrolli tööprotsessi üle.
- Järgige tootja soovitusi lõiketerade teritamise ja hoolduse osas.
- Lõiketerasid tohib asendada vaid tootja poolt soovitatud lõiketeradega.
- Tööriista kasutamise alustamisel veenduge, et kõik ohutusseadmed ja käepidemed oleks õigesti paigaldatud. Ärge kunagi proovige töötadaööriistaga, mis ei ole lõpuni kokku pandud või mille konstruktsiooni on lubamatul viisil muudetud.
- Kui töötamise ajal tekib tugev vibratsioon, lülitage elektrimootor välja ja püüdke välja selgitada vibratsiooni põhjus. Ärge kasutageööriista, kuni valesi töötamise põhjus ei ole täielikult kõrvaldatud.

- Ärge puudutage aiakäärde liikuvaid, löikamiseks ettenähtud osi.
- Vältige liiga kauakestvat aiakäärdega töötamist, sest vibratsiooni pikaajaline toime võib teha kahju operaatori kätele.
- Töötamise ajal jälgige tähelepanelikult ümbritsevat olukorda ja olge valmis võimalikeks ohusituatsioonideks, mille saabumist te ei pruugi kuulda tööst põhjustatud müra tõttu.
- Ei ole soovitatav töötada tööriistaga üksi. Veenduge, et tööriistaga töötamise ajal asuks keegi kuuldekaugusel, et saaks vajaduse korral abi kutsuda.

TÄHELEPANU!

Vältige tööriista juhuslikku käivitumist. Enne tööriistale aku paigaldamist, asendi muutmist või tööriista kandmisel veenduge, et käivituslülitit asuks väljalülitatud asendis.

SÜMBOLITE KIRJELDUS

Aiakäärde korpusel, akul ja akulaadijal on hoiatussümbolid. Palun tutvuge sümbolite kirjeldusega ja järgige kindlaksmääratud nõudeid.



Olge eriti ettevaatlikud ja pöörake tähelepanu tööriista ohutule kasutamisele.



Kasutage individuaalseid kaitsevahendeid.



Enne tööriista kasutamist lugege kasutusjuhend läbi.



Ärge jätke tööriista niiskuse kätte.

TOOTE KASUTAMINE

- Tööriista kasutamisel kandke alati vastupidavaid, mittelibiseva tallaga jalanõusid ja sobivat riietust. Alati kandke kaitseprille ja individuaalseid kaitsevahendeid, näiteks tolmu maski, kaitsemütsi ja kõrvaklappe. Nende vastavates oludes kasutamise korral võib vigastuste tekke risk väheneda.
- Valmistage töötamise koht hoolikalt ette ja kontrollige seda, töötamise ajal komistamise ja kukkumise vältimiseks eemaldage kõik võõrkehad.
- Kontrollige hoolikalt, kas tööriista mõni kruvi ja/või kinnitus ei ole korralikult kinni keeratud. Veenduge, et lõiketerad oleks teritatud. Nürid lõiketerad põhjustavad lõigatud taimede kinnijäämist lõiketerade vahele ja lõikamise kvaliteet halveneb.
- Enne kasutamist tutvuge detailselt aiakäärde ülesehitusega. Kõigepealt harjutage ja proovige lõikamist peenemate okste peal.
- Enne aiakäärde käivitamist veenduge, et lõiketerad ei puutu millegagi kokku, et käepidemel ei ole õli ja et selle pind ei ole libe.
- Kandke tööriista vaid väljalülitatud mootori ja suletud lõiketeradega. Tööriista kaasaskandmisel peavad lõiketerad olema suunatud kehast eemale.
- Enne aiakäärdega töö alustamist kontrollige hoolikalt, et see ei oleks kahjustatud. Kõik tööriista juhtimisvahendid peavad olema heas seisundis. Ärge kasutage tööriista juhul kui see on kahjustatud, valesti reguleeritud või valesti kokku pandud. Veenduge, et päästiku vabastamisel lõiketerade liikumine peatuks.
- Enne töö alustamist õlitage lõiketerasid alati spetsiaalse aerosooli või õliga, millel on head adhesiivsed omadused.
- Kui lõiketera on oksa kinni jäänud, ärge vajutage lõiketerasid uuesti kokku, vaid lülitage tööriist välja ning aeglase ja otsesuunalise liigutusega tõmmake tera oksast välja. Selle juhise eiramine võib rikkuda lõiketera.

- Oksi lõigake ühekaupa. Maksimaalne antud aiakääridega lõigatava oksa paksus on ligikaudu 25 mm.
- Taimede okstest vabastamine (lõikamine) tuleb teha vastavalt konkreetse taime lõikamise ja kasvatamise tingimustele.
- Kõik aiakääride hooldustööd, välja arvatud need, mis on kasutusjuhendis ära toodud, tuleb lasta teha volitatud teeninduskeskuses.

TÄHELEPANU!

Enne aiakääride käest ärapanekut sulgege ALATI lõiketerad ja võtke aku maha.

TOOTE TÖÖKS ETTEVALMISTAMINE

Akuga aiakäärid antakse ostuhetkel ostjale üle kokkupandud kujul kartongpakendis, mille sees asuvad kaitseelemendid tagamaks aiakääride kaitset transportimise ajal.

Võtke akuga aiakäärid ja kõik selle detailid hoolikalt pakendist välja, kontrollige toote komplekteeritust. Enne aiakääride igakordset kasutamist tuleb teha järgmist:

- Veenduge, et tööriistal ei asuks mustust ega tolmu.
- Kontrollige hoolikalt, kas aiakäärid ei ole kahjustatud ja kas kõik juhtseadmed on heas töökorras.
- Kindlasti õlitage lõiketerasid, see vähendab mootori koormust ja pikendab aku tööiga. Õlitamiseks kasutage spetsiaalset kettsae ketiõli või masinaõli.

Tootja soovib õlitamiseks kasutada heade adhesiivsete omadustega **DAEWOO** kaubamärgi **DWO 100** õli või mõnda muud samaväärset, samaväärsete omadustega õli.

TÄHELEPANU!

Kasutatud (vana) õli kasutamine on keelatud, sest see võib rikkuda lõiketerade kinnitusmehhanismi.

- Laastude ja mustuse eemaldamiseks ühendage aku lahti, puhastage lõiketerasid pehme harjaga ja pühkige pehme lapiga.
- Valage soovitatud õli lõiketerade kinnituse õlitusavasse.
- Paigaldage aku.

TÄHELEPANU!

Lõiketerade hoolduse tegematajätmine võib põhjustada nende ülemäärast kulumist ja lühendada aku tööaega.

AKU LAADIMINE

TÄHELEPANU!

Maksimaalse jõudluse saavutamiseks ja aku kasutusea pikendamiseks laadige aku enne esimest kasutuskorda täiesti täis.

Akut laadige ümbritseva keskkonna temperatuuril vahemikus +10°C kuni +30°C. Laadimise või tööriista kasutamise ajal võib aku soojeneda. Enne edasist kasutamist laske sellel kuni toatemperatuurini maha jahtuda.

Käesolev toode on varustatud Li-Ion laetava akuga. Seda võib laadida igal ajal, ootamata selle täielikku tühjenemist, sest seda tüüpi akudel puudub „mälu“.

Ühendage aku laadijaga ja süttib roheline indikaator.

Pistke akulaadija pistik aku pistikupesasse (joon. 3).

Akulaadija indikaator vilgub punasena, kuni aku on täielikult laetud. Kui aku on täielikult laetud, muudab indikaator värvi. Aku täislaadimine kestab 1-1,5 tundi.

Ühendage akulaadija lahti ja võtke aku sellest välja. Ärge laadige täielikult täislaetud akut. Täis aku laadimine lühendab aku eluiga. Laetud akut võib kasutada ümbritseva keskkonna temperatuuril vahemikus -20°C kuni +40°C.

TÄHELEPANU!

Juhul kui akut pikka aega ei kasutata, tuleb seda kord 3 kuu jooksul laadida.

Uue või pikemat aega kasutamata aku täisvõimsuse saavutamiseks on vajalikud ligikaudu 5 tühjaks- ja täislaadimistsüklit.

AKU PAIGALDAMINE

- Asetage aku ① aiakäärde käepidemesse ②, kuni kostab klõpsatus (joon. 4).
- Aku mahavõtmiseks vajutage alla fiksaatorid ③ ja võtke aku aiakäärde korpusest välja.

TÄHELEPANU!

Enne aku paigaldamist või mahavõtmist lülitage tööriist kindlasti välja. Aku paigaldamisel ärge kasutage ülemäärast jõudu. Juhul kui aku ei lähe vabalt aiakäärde korpusesse, ei ole see sinna õigesti sisse asetatud.

TOOTE SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE

DAEWOO akuga aiakäärid on varustatud ekraaniga, mis näitab aku laetuse taset, ja helisignaali, mis dubleerib operaatori tegevusi. Vajutage nupule ①, pärast topeltpiiksu näitab indikaator ② aku laetuse taset. Töö alustamiseks vajutage kaks korda lühidalt päästikule ③. Pärast topeltpiiksu avanevad lõiketerad ja aiakäärid on edasiseks tööks valmis (joon. 5).

Lõikamiseks vajutage iga kord päästik alla (lõiketerade kokkusurumiseks) ja lõiketerade avamiseks laske päästik lahti.

Lõiketerade avanemislaiuse reguleerimiseks vajutage päästik alla ja hoidke seda mõned sekundid allavajutatuna, kuni kostub piiksatus, seejärel laske päästik lahti, lõiketerade avanemislaius väheneb 1/3 võrra. Laiema avanemislaiuse taastamiseks vajutage veelkord päästik alla ja hoidke seda all, kuni kostub ühekordne piiksatus, seejärel laske päästik lahti.

Aiakäärde väljalülitamiseks vajutage ja hoidke mõned sekundid all päästikut, kuni kostub topeltpiik ja lõiketerad jäävad suletud asendisse. Ekraanil vajutage nupule ① (joon. 5), indikaator kustub, seejärel võtke aku käepidemest välja.

Ohutuskaalutlustel lukustub või lülitub tööriist automaatselt välja juhul kui seda teatud aja jooksul ei kasutata:

- Tööriist lukustub 1 minuti pärast. Tööriista tööks aktiveerimiseks vajutage kaks korda päästikule ③ (joon. 5).
- 10 minuti pärast lülitub tööriist automaatselt välja ja roheline indikaatorlamp kustub. Tööriista sisselülitamiseks korraldage vajalikke tegevusi.

TEHNILINE HOOLDUS

TÄHELEPANU!

Õnnetuste ärahoidmiseks lülitage tööriist enne hoolduse tegemist kindlasti välja ja võtke aku maha.

PUHASTAMINE JA ÖLITAMINE

Pärast iga kasutuskorda puhastage tööriista korpust ja lõiketerade liigutamismehhanismi mustusest pehme harja ja/või suruõhuga. Seejärel pühkige lõiketerad lapiga puhtaks ja määrige lõiketerade servasid ja liikuvaid detaile keti- või masinaõliga.

Tilgutage mõned tilgad õli selleks ettenähtud avausse ① (joon. 6).

TÄHELEPANU!

Puhastamiseks ärge aiakäärde korpust lahti võtke. Juhul kui on vaja aiakäärde korpust avada, siis selleks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.

REGULEERIMINE JA LÕIKETERADE TERITAMINE (Joon. 7)

Kasutamise käigus võivad lõiketerad nüriks muutuda, mille tulemusena lüheneb ühe aku laadimistsükliga tehtava võimaliku töötamise aeg ja halveneb lõikamise kvaliteet.

Lõiketerade teritamiseks või vahetamiseks avage need, lülitage tööriist välja ja võtke aku tööriista käepidemest välja.

Kasutage tarnekomplektis sisalduvat tööriistakomplekti ja lõiketerade vahetamiseks järgige järgnevat juhiseid.

Aiakäärde lõiketerade paigaldamisel määrige kinnituskruve ja lõiketerade vahelist lõiketerade pinda õli või määrdeainega. Paigaldamise ajal võib liikuv lõiketera olla nii avatud kui ka suletud asendis. Pärast aku paigaldamist aiakäärdele pöörduvad need automaatselt tööasendisse tagasi.

Pärast lõiketerade vahetamist pühkige neid lapiga, paigaldage aku ja kontrollige aiakäärde töökorras olekut.

TÄHELEPANU!

Kontrollige, kas lõiketerad on kindlalt kinnitatud. Need peavad tihedalt oma kohale liibuma ja ülemist lõiketera peab saama manuaalselt avada ja sulgeda ligikaudu 3 mm võrra.

TEHNILISE HOOLDUSE GRAAFIK

TEHNILISE HOOLDUSE PERIODILISUS (ajavahemik või töötunnid, sõltuvalt sellest, milline sündmus saab esimesena)	Hooldustöö	Igal kasutuskorral	Iga kord, töö lõpetamisel	Esimese kuu lõpus või esimese 5 töötunni järel	Kord aastas või iga 100 töötunni järel
Lõiketerad*	Kontrollimine	X			
	Puhastamine		X		
	Vahetus				X

* Kahjustuse korral koheselt välja vahetada.

RIKETE KÕRVALDAMINE

Rike	Võimalik põhjus	Rikke kõrvaldamine
Aiakäärid		
1) Lõiketerad ei liigu	A) Aku ei ole paigaldatud. B) Aku ei ole laetud. C) Akulaadija on kahjustatud.	A) Paigaldage aku. B) Laadige aku. C) Võtke ühendust teeninduskeskusega.
2) Lõiketerad kuumenevad üle ja nende liikumine on raskendatud.	A) Lõiketerad ei ole piisavalt õlitatud.	A) Õlitage lõiketerasid sagedamini ja kasutage soovitatavat õli.
3) Mootor lülitub välja.	A) Aku on tühjaks saanud. B) Elektrilised detailid on kahjustatud.	A) Laadige aku. B) Võtke ühendust teeninduskeskusega.
4) Lõikamise tulemus või kiirus ei ole rahuldav.	A) Lõiketerad on nüriks muutunud. B) Aku on tühjaks saanud.	A) Keerake mutrid ja poldid korralikult kinni või vahetage kahjustatud detailid välja või teritage lõiketerad. B) Laadige aku.
Aku ja akulaadija		
1) Akulaadijal vilgub punane tuli.	A) Aku on valesti paigaldatud. B) Akuklemmid on mustusega kaetud. C) Aku on kahjustunud.	A) Paigaldage aku õigesti. B) Puhastage akuklemmid. C) Vahetage aku välja.
2) Akulaadija indikaator ei sütti.	A) Akulaadija pistik ei ole korralikult pistikupesasse pistetud. B) Pistikupesa, toitekaabel või toitekaabli pistik on kahjustatud.	A) Pistke pistik pistikupesasse. B) Kontrollige pinget vooluvõrgus, võtke ühendust teeninduskeskusega.

TÄHELEPANU!

Kõik rikete kõrvaldamise tööd, mis ei ole käesolevas kasutusjuhendis ära toodud, tuleb lasta teha DAEWOO volitatud teeninduskeskustes.

HOIDMINE JA TRANSPORTIMINE

HOIDMINE

Akuga aiakääre tuleb hoida lastele ligipääsmatus kohas, kuivas, pimedas, loomuliku ventilatsiooniga ruumis, kus suhteline niiskus ei ületa 80%, temperatuuril alates +5°C kuni +40°C, tootjapakendis. Akuga aiakääre on keelatud hoida ühes ruumis koos keemiliselt aktiivsete ainetega. Pikaajaliseks hoidmiseks tuleb toode vastavalt ettevalmistada („konserveerida“):

- Puhastage seadme kõik välised osad, pöörates erilist tähelepanu toote ja akulaadija jahutusribidele.
- Enne toote hoiulepanekut tehke hooldus ja vajalikud remonttööd.
- Lõikavad osad tuleb korralikult puhastada ja soovitatava õliga õlitada, vältides õillekkeid.
- Laadige aku täiesti täis.
- Kogu hoiustamise aja jooksul tuleb regulaarselt (kord 3 kuu jooksul) laadida akulaadija abil akut. Hoidke akut ja akulaadijat soojas, kuivas ruumis temperatuuril alates +5 kuni +30 0C.

TRANSPORTIMINE

Tootele ei tohi avaldada mingit mehaanilist toimet. Toodet on lubatud transportida suletud transpordivahendis, tootjapakendis või ilma selleta, kuid tagades toote kaitse mehaaniliste vigastuste, sademete, keemiliste ainete toime eest ja võttes transportimise ajal tarvitusele kõik ohutusmeetmed.

Toote transportimisel lennukiga pidage kinni lennukompanii tingimustest, vältimaks aku tingimustele mittevastavat transportimist.

SEADME UTILISEERIMINE

- See seade ja selle komponendid on valmistatud keskkonnasõbralikest ja inimese tervisele ohutest materjalidest ja ainetest. Ja siiski – selleks, et vältida negatiivset toimet keskkonnale pärast seadme kasutamise lõpetamist, pärast selle kasutusea lõppemist või selle sobimatuse korral edasiseks kasutamiseks, tuleb seade vanametalli ja plastmassi ümbertöötlemiseks toimetada kogumiskeskusesse.



- Seadme ja selle osade utiliseerimine hõlmab nende täielikku demontaaži ja sellele järgnevat sorteerimist materjalide ja ainete liikide kaupa nende edasiseks ümbersulatamiseks või -töötlemiseks.
- Seade tuleb utiliseerida vastavalt Euroopa Liidus kehtivatele reeglitele ja keskkonnale kahju tekitamata.
- Seadme ja/või selle koostisosade äraviskamine koos olmeprügiga prügikonteinerisse või prügikogumiskohta on keelatud.

- Vastavalt Euroopa direktiivile 2012/19/EL elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete (elektroonikaromude) kohta ja nende hävitamise ja nende keskkonnale kahjutuks muutmise kohta tuleb elektri- ja elektroonikaseadmed sorteerida ja saata kogumispunktidesse.

TÄHELEPANU!

Elektritööriistad on varustatud mürgiseid materjale sisaldava akuga. Mürgised materjalid tuleb utiliseerida keskkonnale kahjutul viisil.

- Pärast elektriseadme kasutamise lõppu on selle omanik kohustatud seadme vastavalt kehtivatele õigusnormidele ja tootja soovitusi järgides utiliseerima.
- Eeltoodu ei kehti seadme pakendis sisalduvate tarvikute ja abiseadmete kohta, millel puuduvad elektrilised koostisosad.
- Enne utiliseerimist isoleerige akuklemmid kleplindiga. Ärge proovige akut hävitada või lahti võtta.
- Enne kahjustatud või kasutatud aku hävitamist kontakteeruge kohaliku keskkonnakaitseagentuuri bürooga jäätmete hävitamiseks juhiste saamiseks.
- Toimetage aku kohalikku akude ümbertöötlemis- ja/või utiliseerimiskeskusesse.

VASTAVUSDEKLARATSIOON

Toote nimetus: Akuga aiakäärid
Mudel: DAGP 2516Li SET

Teavitame, et eelloetletud tooted on toodetud **DAEWOO** litsentsiga ja need vastavad kõigile EL direktiivide põhinõuetele:

Euroopa parlamendi ja nõukogu direktiiv elektromagnetilist ühilduvust käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta 2014/30/ES

Masinate direktiiv 2006/42/EÜ

Garanteeritud helivõimsuse tase: 85 dB (A)

Toote kontrollimisel kohaldati järgmisi

harmoneeritud standardeid ja norme:	EN ISO 12100:2010	EN 61000-3-2
	EN 62841-1:2015/AC:2015	EN 61000-3-3
	EN 55014-1	EN 55014-2

Volitatud asutus:

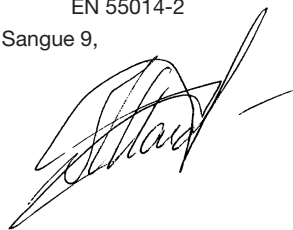
ISET S.r.l. Via Donatori di Sangue 9,
46024 Moglia (MN), Italy

Alexander Shatov

Juhatuse esimees (Peadirektor)

DAEWOO Power Products sp. z o.o.

Varssavi, 2024-02-22



GARANTII

Kõik **DAEWOO** tooted sertifitseeritakse vastavalt EL nõuetele.

DAEWOO tooteid tuleb kasutada, hooldada ja hoiustada täpselt nii nagu kasutusjuhendis kirjeldatud.

GARANTIIAEG

Toote põhigarantiaaeg, juhul kui toodet kasutatakse isiklikel, olmelistel eesmärkidel, on **24 kuud** alates müügikuupäevast.

Toote põhigarantiaaeg, juhul kui toodet kasutatakse äri- ja professionaalses tegevuses, on **12 kuud** alates müügikuupäevast.

Garantiaajal kõrvaldatakse tasuta sellised defektid, mis on tekkinud madala kvaliteediga materjalide kasutamise tõttu tootmises ja tootja süül tekkinud montaažidefektid. Garantii jõustub vaid juhul kui Garantiikaart on õigesti täidetud. Pretensioonid toote kvaliteedi osas võetakse vastu kindlaksmääratud vormis. Pretensiooni vorm on vabalt kättesaadav ja elektrooniliselt allalaetav internetilehel: **www.daewoo-power.com**. Nõude vormi saamiseks võite ka ühendust võtta volitatud teeninduskeskusega. Toode võetakse remonti puhtana (ei tohi olla määrdund jne) ja täiskomplektse.

LISAGARANTII XXL

Toote valmistaja tagab tootele lisagarantii – **12 kuud** pärast põhigarantiaaja lõppu. Lisagarantii jõustub vaid juhul kui on täidetud järgmised nõuded:

- Klient registreerib ostetud toote veebilehel **www.daewoo-power.com** hiljemalt 30 päeva jooksul toote ostukuupäevast. Eduka registreerimise kinnituseks on vastus, mis saadetakse registreerimisel näidatud e-posti aadressile.
- Plaaniliste tehniliste hoolduste (edasises tekstis "TH") läbimine volitatud teeninduskeskuses ja garantiikaardile vastava sissekande tegemine. Hooldusgraafik ja -tööde nimekiri on ära toodud iga toote kasutusjuhendis ning ka veebilehel **www.daewoo-power.com**.
- Tarbija järgib toote kasutamisel kõiki Kasutusjuhendis toodud nõudeid ja soovitusi.

Lisagarantii ei jõustu juhul kui mõnda eeltoodud nõuetest ei täideta. Lisagarantii ei kata teatud detaile, komponente, abimaterjale, defekte ja juhtumeid, mida põhigarantiaaeg ei kata.

GARANTIINGIMUSED

Garantii katab vaid tootmisdefekte ja nende defektide tasuta kõrvaldamist.

Suurem osa tooteid vajab erilist hooldamist ja regulaarset tehnilist hooldust. Hooldusprotseduurid on loetletud iga toote kasutusjuhendis. Tehnilist hooldust võivad teostada vaid volitatud teeninduskeskuste spetsialistid, tehes garantiikaardile vastava sissekande. Ostja kaotab õiguse lisagarantiile juhul kui tehnilisi hooldusi ei tehta õigeaegselt ja selle tulemusel on tekkinud häired (defektid) toote ühenduste, detailide ja agregaatide töös.

Seadmete tehniline hooldus ei sisaldu tootja(müüja)garantiis ja tarbija tasub nende eest vastavalt volitatud teeninduskeskuse hinnakirjale.

Juhul kui defektidest ja/või nendega seotud häiretest seadme töös pärast nende avastamist õigeaegselt ei teatata, on müüjal, importijal või volitatud organisatsioonil õigus täielikult või osaliselt keelduda pretensioonis toodud nõudmiste täitmisest.

Garantii ei kata vääramatu jõu juhtumeid, mis ei allu tootja kontrollile.

Tootmisvigade olemasolu määrab kindlaks volitatud teeninduskeskuse ekspertkomisjon.

GARANTII EI KATA

- mehaanilisi kahjustusi (praod, killud) ja kahjustusi, mida on tekitanud halvad töötingimused, vöökehade asumine tootes või selle ventilatsioonirestides ning ka vigastusi, mis on tekkinud vale hoiustamise (metalldetailide korrosioon) tõttu;
- kahjustusi, mis on tekkinud ummistunud kütusesüsteemi või jahutussüsteemi tõttu;
- mehaanilisi kahjustusi, mis on tekkinud toote ülekoormuse, tootega valel viisil töötamise või toote valel viisil kasutamise või elektrivõrgu parameetrite ebastabiilsuse tulemusena. Üheselt mõistetavateks toote ülekoormusele viitavateks tunnusteks on detailide sulamine või värvimuutus staatori- või rootorisõlmedel kõrge temperatuuri tõttu, samaaegne ühe või rohkemate sõlmede kahjustus, kriimustused silindri või kolvi pinnal, kolvirõngaste või ühendavate varraste kahjustused. Garantii ei kata ka elektrienergia generaatori automaatse pingestabilisaatori kahjustusi, mis on tekkinud valel viisil kasutamise tõttu;
- kasutamise ajal loomulikule kulumisele allutatud abimaterjalide (süsinikharjad, kaablid, kummitihendid, tihendid, amortisaatorid, sidurivedrud, süüteküünlad, mürasummutid, düüsid, kettad, lülid, ajamivõllid, kaablid, starterid, klambrid, muhvid, kiilrihmad, pirnid, vahetatavad akud, patareid, filtrid ja kaitseelemendid, määrdained, vahetatavad tarvikud, aksessuaarid, rattad, noad, puurid, noahoidjad, trimmeripead, lõikeketid, siinid, juhtkaablid, lukud ja ülekoormustapid, kaitsmed, liugpoldid, messingist hammasrattad, torsioonvedrud, summutiklapid jne) kahjustusi ;
- profülaktilist hooldust, toote jooksvat hooldamist (puhastamine, pesemine, õlitamine jne), toote paigaldamist ja konfigureerimist;
- elektrijuhtmete mehaanilisi ja termilisi kahjustusi;
- toote remonti, juhul kui toode on avatud või mida on parandatud väljaspool volitatud teeninduskeskust. Tunnused, mis kinnitavad toote avamist väljaspool volitatud teeninduskeskust, on ühendusdetailide kortsud, kriimustused, painded kinnituste ühenduskohtades;
- defekte, mis on tekkinud veatunnustega (kasvanud müratase või vibratsioon, vähenenud võimsus, kiirus, tekkinud kõrbelõhn) seadme kasutamise tulemusel;
- võimalikke kahjustusi, mis on tekkinud tunniloenduriga (mitte üle 150 tunni kuus) varustatud seadme ülemäärase kasutamise tulemusel;
- toote (ressursi) loomulikku kulumist;
- juhul kui garantiikaart on täitmata või sellele puudub müüja pitsere;
- juhul kui garantiikaardil puudub toote omaniku allkiri.

Handwriting practice area consisting of 25 horizontal dotted lines.

Blank page with horizontal dotted lines for writing.

Power your skills



DAEWOO
POWER PRODUCTS

Manufactured under license of DAEWOO International Corporation, Korea

WWW.DAEWOO-POWER.COM

2