

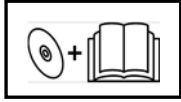
Vermeer®

Przewodnik dla centrum wynajmu Czynności obsługowe i praktyki dotyczące bezpieczeństwa Rębak do gałęzi Vermeer BC190XL

Filmy dotyczące obsługi
i bezpieczeństwa i inne
materiały znajdują się w
sekcji **Pomoc
techniczna/Bezpieczeńst
wo** pod adresem
www.vermeer.com

Przejdź do witryny firmy Vermeer pod adresem www.vermeer.com, aby znaleźć lokalnego przedstawiciela handlowego firmy Vermeer.

Państwa asystent ds. wynajmu lub technik wyjaśni każdą z następujących czynności obsługowych i praktyk dotyczących bezpieczeństwa przed rozpoczęciem korzystania z rębaka do gałęzi.



OSTRZEŻENIE: nie wolno korzystać z maszyny, ani podejmować prób jej obsługi, jeżeli procedury obsługi i zasady dotyczące bezpieczeństwa maszyny nie są zrozumiałe. Należy przeczytać podręcznik operatora. Należy zapoznać się ze znakami ostrzegawczymi przymocowanymi do maszyny. Dodatkowo, w centrum wynajmu można obejrzeć film dotyczący obsługi i bezpieczeństwa rębaka do gałęzi firmy Vermeer. W przypadku braku pewności co do treści lub znaczenia komunikatów dotyczących bezpieczeństwa, bądź informacji dotyczących obsługi należy poprosić asystenta ds. wynajmu lub technika o dodatkowe wyjaśnienia.

SPOSÓB UŻYCIA: rębaki do gałęzi Vermeer BC190XL są przeznaczone wyłącznie do rozdrabniania materiałów organicznych, takich jak drewno, kora, gałęzie, chrust i podszyt.

CZYNNOŚCI OBSŁUGOWE

1. Transport rębaka do gałęzi:

- Pojazd musi umożliwiać holowanie maszyny o masie 1500 kg oraz być wyposażony w kabel odłączania zaczepu i światła drogowe.
- Sprawdzić, czy zaczep kulowy zatraskuje się we właściwym położeniu, a wskaźnik znajduje się w zielonej strefie.
- Zwolnić hamulec postojowy i wyjąć kliny spod kół.
- Złożyć i zablokować stół podawania. Obrócić i zablokować rynnę zsygową nad silnikiem. Podnieść zaczep i podnośnik tylny.

2. Przygotowanie rębaka do gałęzi:

- Ustawić maszynę w miejscu, w którym nie ma przeszkód. **NIE WOLNO** ustawiać rębaka pod przycinanym lub wycinanym drzewem ani w miejscach stosowania lin zrzutowych, podwieszanych i do wspinania.
- Poprowadzić i ułożyć liny zrzutowe, podwieszane i do wspinania tak, aby nie zaplątały się w stosie gałęzi lub rębaka podczas pracy.
- Ustawić maszynę tak, aby stół podawania znajdował się co najmniej 61 cm nad podłożem.
- Jeśli na czas pracy rębak nie ma być odczepiony od pojazdu holującego, należy zaciągnąć hamulec postojowy, oprzeć maszynę na zaczepie i podnośniku tylnym, a następnie zablokować koła klinami.
- Obrócić i zablokować rynnę zsygową, aby skierować wióry poza obszar roboczy.
- Założyć odpowiednie osobiste wyposażenie ochronne.

3. Uruchamianie rębaka do gałęzi:

- Ustawić górny uchwyt sterowania podawaniem w centralnym położeniu zatrzymania (STOP).
- Uruchomić i rozgrzać silnik. Nie zwiększać obrotów.
- Włączyć dysk tnący, przesuwając przepustnicę do ustawienia maksymalnej prędkości silnika.
- Pociągnąć górny uchwyt sterowania podawaniem do pozycji podawania DO PRZODU i pchnąć przycisk resetowania/pracy w tylnej części maszyny. Rolki podawania zaczną się obracać DO PRZODU, aby wciągnąć materiał do rębaka do gałęzi.
Uwaga: Dzięki układowi SmartFeed rolki podawania przestaną się obracać, gdy obroty silnika spadną poniżej prędkości maksymalnej i automatycznie uruchomią się ponownie, gdy obroty silnika ponownie osiągną wartość maksymalną.

4. Wskazówki dotyczące podawania materiału do rębaka do gałęzi:

- Sprawdzić, czy liny zrzutowe, podwieszane i do wspinania nie zaplątały się w stosach gałęzi lub rębaka podczas pracy.
- Aby zmniejszyć ryzyko wciągnięcia do maszyny:
 - Podawać materiał z boku stołu podawania, **NIGDY** bezpośrednio za nim. Do rębaka wkładać najpierw szerszy koniec gałęzi lub kłody.
 - Jeżeli używane są rękawice, muszą mieć obcisłe mankiety. **NIE WOLNO** zakładać rękawic z długimi luźnymi mankietami.
 - Nie zbliżać się do obracającej się rolki podawania. **NIE WOLNO** wchodzić na stół podawania.
 - Używać drewnianych przedmiotów do popychania gałęzi lub małego i krótkiego materiału w kierunku rolek podawania. **NIE WOLNO** popychać materiału rękami, stopami, grabiami, łopatą ani przedmiotami z materiału innego niż drewno.
- Aby zmniejszyć ryzyko uderzenia, puścić gałąź natychmiast po rozpoczęciu jej pochwytnięcia przez maszynę, a następnie odsunąć się od maszyny.

5. Zatrzymywanie podawania przez rębak do gałęzi:

- Pchnąć górny uchwyt sterowania podawaniem w kierunku przedniej części maszyny do środkowej pozycji zatrzymania STOP **lub** pociągnąć górny uchwyt sterowania podawaniem w kierunku tylnej części maszyny do pozycji zatrzymania awaryjnego E-Stop **lub** pchnąć dolny uchwyt zatrzymywania podawania lub boczny uchwyt zatrzymywania podawania w kierunku przedniej części maszyny.

6. Usuwanie zablokowanego materiału:

- Jeżeli rolki podawania zablokują się lub zatrzymają, pchnąć górny uchwyt sterowania do pozycji obrotów do tyłu (REVERSE). Zmienić położenie lub przyciąć zbyt duży materiał, a następnie włożyć ponownie do rębaka.
- Jeżeli dysk tnący lub rynna zsygową zablokują się, wykonać czynności podane w rozdziale „Procedura wyłączenia” w przymocowanym do maszyny podręczniku operatora. Następnie wykonać instrukcje odblokowywania rynny zsygowej.

7. Ponowne uruchamianie zablokowanej maszyny:

- Ustawić górny uchwyt sterowania w środkowej pozycji zatrzymania STOP.
- Ponownie uruchomić silnik.
- Użyć górnego uchwytu sterowania, aby wycofać materiał z rolki podawania.
- Włączyć dysk tnący, przesuwając przepustnicę na pełną prędkość obrotową i wznowić podawanie materiału.

8. Procedura wyłączenia: (WAŻNE: po zatrzymaniu silnika dysk tnący będzie się jeszcze przez chwilę obracał.)

- Ustawić górny uchwyt sterowania w środkowej pozycji zatrzymania STOP.
- Zmniejszyć obroty silnika i ustawić przepustnicę w pozycji biegu jałowego, co wyłączy dysk tnący. Wyłączyć silnik i wyjąć kluczyk.
- Poczekać na zatrzymanie dysku tnącego. Sprawdzić przez szczeliny w obudowie przedniego elementu tnącego, czy dysk zatrzymał się.

Podręcznik operatora i przewodnik dla centrum wynajmu są dostępne w innych językach. Należy wysłać wiadomość na adres productsafety@vermeer.com.

Przejdź do witryny firmy Vermeer pod adresem www.vermeer.com, aby znaleźć lokalnego przedstawiciela handlowego firmy Vermeer.

Państwa asystent ds. wynajmu lub technik wyjaśni każdą z następujących praktyk dotyczących bezpieczeństwa i czynności obsługowych przed rozpoczęciem korzystania z tego rębaka do gałęzi.



PRAKTYKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Poniżej podano wybrane komunikaty dotyczące bezpieczeństwa. Dodatkowe informacje dotyczące bezpieczeństwa znajdują się na znakach ostrzegawczych umieszczonych na maszynie oraz w podręczniku operatora przymocowanym do maszyny. W centrum wynajmu można obejrzeć film dotyczący obsługi i bezpieczeństwa rębaka do gałęzi firmy Vermeer.



OSTRZEŻENIE: Wszystkie osoby postronne i niechronieni pracownicy powinni znajdować się z dala od maszyny i obszaru roboczego podczas pracy maszyny.



NIEBEZPIECZEŃSTWO: Gałęzie mogą zaczepiać o ubranie. Rolki lub ostrza mogą złapać i wciągnąć człowieka szybciej niż będzie się w stanie uwolnić. Taka sytuacja prowadzi do ciężkich obrażeń lub śmierci.



NIEBEZPIECZEŃSTWO: Noże mogą zaczepić i wciągnąć linę oraz przymocowane do niej elementy z dużą prędkością. Uderzenie, zakleszczenie lub wciągnięcie do maszyny grozi śmiercią lub poważnymi obrażeniami.



- Podawać materiał z boku stołu podawania.



- Najpierw podawać podstawę gałęzi.



- Jeżeli używane są rękawice, muszą mieć obcisłe mankiety.



- Używać drewnianych przedmiotów do popychania krótkich materiałów w stronę rolek podawania.



- Nie wolno wchodzić na stół podawania.



- Nie zbliżać się do obracających się rolek podawania i ostrzy.



- Z obszaru roboczego wokół rębaka i stosów gałęzi usunąć liny rzutowe, podwieszane i do wspinania.



NIEBEZPIECZEŃSTWO: Noże obracające się w obudowie elementu tnącego mogą obciąć rękę. Wyrzucone przedmioty mogą uderzyć operatora.



- Wyłączyć silnik i poczekać na zatrzymanie dysku.



- Następnie otworzyć pokrywę dostępu do obudowy elementu tnącego.



OSTRZEŻENIE: Przed serwisem, czyszczeniem, naprawą lub transportem maszyny wykonać czynności podane w rozdziale Procedura wyłączania zawartym w podręczniku operatora.



OSTRZEŻENIE: Niezastosowanie się do którejkolwiek z powyższych instrukcji bezpieczeństwa, umieszczonych na maszynie lub w podręczniku operatora może spowodować poważne obrażenia lub śmierć. Maszyny należy używać tylko zgodnie z jej przeznaczeniem, zgodnie z wyjaśnieniami w podręczniku operatora.

Informacje o czynnościach obsługowych znajdują się na drugiej stronie