

MUD KILLER

MUDKILLER.EU OFFROAD EQUIPMENT

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nasze urządzenie nie jest zabawką! Nie jest przeznaczone do korzystania przez dzieci!

Przygotowanie do pracy:

- Przyrząd „Mud Killer” podłączamy za pomocą zwykłego węża ogrodowego do domowej instalacji wodociągowej o ciśnieniu pomiędzy 0,5 do 0,6 Bar.
- Nie wykorzystuj innych instalacji o większym ciśnieniu wody (myjki ciśnieniowe, ujęcia hydrantowe itp.)
- sprawdź czy odległość pomiędzy chłodnicami umożliwia bezpieczne wsunięcie lancy czyszczącej pomiędzy chłodnice tak aby ich nie uszkodzić.
- wyreguluj ciśnienie tak aby mieć pewność, że nie uszkodzi delikatnych elementów chłodnicy
- zapewnij sobie odpowiednie miejsce do przeprowadzenia czyszczenia chłodnic - pamiętaj o tym, że istnieje ryzyko zabrudzenia błotem podłoża na którym stoi pojazd.
- Jeśli Twoje chłodnice dodatkowo są zanieczyszczone olejem albo innymi środkami zapewnij sobie takie miejsce do pracy aby nie doszło do niepożądanych sytuacji ryzyka zanieczyszczenia środowiska
- Powierzchnia lakiernicza celowo jest wrażliwa na zarysowania - dzięki temu zwrócisz uwagę na ewentualne kolizje w przestrzeni pomiędzy chłodnicami i unikniesz zagięcia lamelek.

Proces czyszczenia chłodnic

- przemyj wstępnie wszystkie powierzchnie chłodnic - jeśli pokryte są zaschniętym błotem musisz je najpierw dobrze nawilżyć - w zależności od stopnia zabrudzenia ten etap może wymagać kilku powtórzeń
- po namoczeniu brudnych chłodnic przystąp do mycia/płukania zasadniczego - czas na wykonanie tego etapu będzie uzależniony od stopnia zabrudzenia - przebieg tego procesu możesz obejrzeć na naszej stronie : www.mudkiller.eu

Po zakończonej pracy pamiętaj o wysuszeniu urządzenia - odkręć szybkie złącze 3/4" i ustaw przystawkę pionowo - tak aby uniemożliwić zaleganie wody.

Istnieje możliwość pojawienia się tlenku miedzi na dyszy - aby urządzenie działało efektywnie należy to wyczyścić.

Produkt zgłoszony w Urzędzie Patentowym RP

Producent:

EXPOSTUDIO

30-836 Kraków,

Jerzmanowskiego 2 BC/3

tel.: +48 502 097 889

e-mail: hello@mudkiller.eu

śledź nasz profil na portalach społecznościowych, znajdziesz tam pomysły i rozwiązania dla Ciebie.



mudkiller

USER MANUAL

Our device is not a toy! Not intended for use by children!

Preparation to work:

Connect the "Mud Killer" device by a regular garden hose to the domestic water supply that has a pressure between 0.5 and 0.6 Bar.

- Do not use other installations with a higher water pressure (pressure washers, hydrants, etc.)
- Check if the distance between the coolers allows for a safe insertion of the cleaning lance between the coolers without a risk of damaging them.
- Adjust the pressure to make sure that it does not damage the delicate parts of the radiator.
- Provide a suitable place for cleaning the radiators - remember that there is a risk of soiling the surface on which the vehicle is standing with the washed out mud.
- If your coolers are additionally dirty with the oil or other substances, ensure that you have appropriately secured your working space to avoid a risk of polluting the environment.
- The paint surface is deliberately sensitive to scratches - thanks to this, you will pay attention to possible collisions in the space between the radiators and avoid bending of the lamellas.

The process of cleaning coolers

Pre-wash all the surfaces of the coolers - if they are covered with dried mud, you must first moisten them well - depending on the degree of the dirt this stage may require several repetitions.

After soaking the dirty coolers, start washing / rinsing - the rinsing time will depend on the degree of soiling - you can see the course of this process on our website: www.mudkiller.eu

After finishing the work, remember to dry the device - unscrew the quick connector 3/4 " and place the attachment vertically to prevent water retention.

There is a possibility of the copper oxide to appear on the nozzle - for the device to work effectively, it must be cleaned off.

Product submitted to the Patent Office RP

Producer:

EXPOSTUDIO
30-836 Kraków,
Jerzmanowskiego 2 BC/3
tel.: +48 502 097 889
e-mail: hello@mudkiller.eu

Follow our Facebook profile -
you'll find the latest information,
opinions and tricks there!

 mudkiller

MUD KILLER

MUDKILLER.EU OFFROAD EQUIPMENT

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Unser Gerät ist kein Spielzeug! Nicht für Kinder geeignet!

Vorbereitung auf die Arbeit:

Das „Mud Killer“-Gerät wird mit einem normalen Gartenschlauch an die Hauswasserversorgung mit einem Druck von 0,5 bis 0,6 Bar angeschlossen.

Benutzen Sie keine anderen Anlagen mit höherem Wasserdruck (Hochdruckreiniger, Hydranteneinläufe etc.)

Prüfen Sie, ob der Abstand zwischen den Heizkörpern ein sicheres Einführen der Reinigungslanze zwischen den Heizkörpern ermöglicht, um diese nicht zu beschädigen.

Passen Sie den Druck an, um sicherzustellen, dass die empfindlichen Komponenten des Kühlers nicht beschädigt werden

Sorgen Sie für einen geeigneten Platz zum Reinigen der Kühler – denken Sie daran, dass die Gefahr besteht, dass Schlamm den Boden verunreinigt, auf dem das Fahrzeug steht.

Wenn auch Ihre Heizkörper mit Öl oder anderen Substanzen verunreinigt sind, sorgen Sie für einen Arbeitsplatz, um unerwünschte Situationen und das Risiko einer Umweltverschmutzung zu vermeiden.

Die Lackoberfläche ist bewusst kratzempfindlich – so können Sie auf mögliche Kollisionen im Raum zwischen den Heizkörpern achten und ein Verbiegen der Lamellen vermeiden.

Kühlerreinigungsprozess

Waschen Sie alle Heizkörperoberflächen vorab. Wenn sie mit getrocknetem Schlamm bedeckt sind, müssen Sie sie zuerst gut anfeuchten. Je nach Verschmutzungsgrad kann dieser Schritt mehrere Wiederholungen erfordern. Nachdem Sie die verschmutzten Heizkörper eingeweicht haben, beginnen Sie mit dem Waschen/Hauptspülen – die Zeit, die für diesen Schritt benötigt wird, hängt vom Grad der Verschmutzung ab – Sie können den Vorgang auf unserer Website verfolgen: www.mudkiller.eu

Denken Sie nach Abschluss der Arbeiten daran, das Gerät zu trocknen – 3/4-Zoll-Schnellanschluss abschrauben und Aufsatz senkrecht aufstellen – um Wasseransammlungen zu vermeiden.

Es ist möglich, dass sich Kupferoxid auf der Düse bildet – diese muss gereinigt werden, damit das Gerät effektiv funktioniert.

Produkt beim Patentamt der Republik Polen registriert

Producent:

EXPOSTUDIO

30-836 Kraków,

Jerzmanowskiego 2 BC/3

tel.: +48 502 097 889

e-mail: hello@mudkiller.eu

śledź nasz profil na portalach społecznościowych, znajdziesz tam pomysły i rozwiązania dla Ciebie.



mudkiller