



Bedienungsanleitung Rasenspecht





Rasenspecht

ANWENDUNG

Der Rasen sollte je nach Pflegebedarf ein- bis zweimal im Jahr aerifiziert werden, und das am besten immer während der Vegetationsperiode: der Rasen befindet sich bei einer Temperatur von 10 - 24°C im Wachstum.

TIPPS:

- Damit sich die entstehenden Lücken schnell wieder schließen können sollte der Rasen ca. 2 Wochen vor dem Aerifizieren gedüngt werden.
- Wir empfehlen gerade bei größeren Flächen den Rasen optisch in einzelne Flächen zu unterteilen die nacheinander abgearbeitet werden sollen.
- Der Boden sollte nicht zu trocken sein, sonst erschwert man sich die Arbeit. Ein feuchter Boden (nicht nass, dann verstopfen die Spoons) ist ideal.

1

Den Rasenspecht gerade in den Boden stechen und mit Hilfe des Fußes hineindrücken.

2

Den Aerifizierer gerade wieder aus dem Boden herausziehen und in 5 - 15 cm Abstand erneut in den Rasen stechen.

3

Die nächste Reihe in einem Abstand von ca. 15 cm beginnen und den Vorgang so oft wiederholen, bis der Rasen gleichmäßig bearbeitet worden ist.

4

Den Rasen sanden. Mit einer Schaufel Sand auf dem Rasen verteilen und mithilfe eines Besens oder einer Level Rake, wie unsere Sandraupe, gleichmäßig verteilen und in die Löcher einarbeiten. Die Sandraupe hat den Vorteil, dass man gleichzeitig Unebenheiten ausgleichen kann.

5

Bei Bedarf Rasensamen nachsäen.



Rasenspecht

SPOONWECHSEL

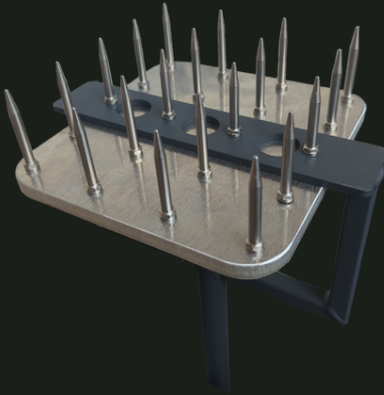
Die Verschraubungen lassen sich mit einem Maulschlüssel (8mm) lösen. Dann kann man die Grundplatte mit den Spoons aus dem Grundgestell und der Auffangwanne heraus-ziehen.

Anschließend die Grundplatte mit den Spoons beim Einsetzen von oben durch die Auffangwanne stecken und die Verschraubungen festziehen.

HINWEIS: Der 24mm Spoon passt bei älteren Modellen (bis Baujahr 2022) nicht von oben in das Grundgestell. Er muss von unten an das Grundgestell geschraubt werden.

Wir empfehlen den Unkrautspoon ohne Auffangwanne an das Grundgestell zu schrauben um freie Sicht zum anvisieren der Pflanzen zu haben.





Rasenspecht

RASENSPECHT ZUBEHÖR ANWENDUNG & ANBAU

ADAPTERPLATTE SPIKES

Geeignet für die Bearbeitung von lokalen Trockenstellen, Laufwegen und zur Vorbereitung der Nachsaat. Das Spiken des Rasens kann mehrere Vorteile haben, u.a:

- Bessere Belüftung
- Verringerung der Bodenverdichtung
- Förderung der Wurzelbildung
- Bessere Drainage

Anbau: Alle Bauteile (Spoons, Auffangwanne) entfernen. Dann die Adapterplatte mit den Gewindebohrungen nach unten zwischen das Grundgestell schieben. Anschließend mit den Spikes (langes Gewinde, M5) befestigen. Danach die restlichen Spikes von innen nach außen nacheinander an die Platte schrauben.

KIT ZUM VERKÜRZEN DER EINSTECHTIEFE

Wer unter dem Rasen ein Maulwurfsnetz, Wasserleitungen oder auch Roboter-Kabel verlegt hat und aerifizieren möchte ohne unterirdisch verlegtes zu beschädigen, kann mit unserem Adapter-Kit die Spoons um 3cm auf 6cm verkürzen.

Anbau: Alle Bauteile (z.B. Spoons) entfernen. Dann die Auffangwanne zuerst wieder in den Grundrahmen einsetzen, den Adapterblock platzieren und den Spoon von oben durchschieben. Anschließend die Schrauben befestigen.



AUFBEWAHRUNG & PFLEGE

AUFBEWAHRUNG:

Der Aerifizierer kann entweder liegend gelagert, aufgehangen oder einfach auf Holz oder einen anderen weichen Untergrund gestellt werden. Damit die Schneidspitzen nicht unnötig strapaziert werden, den Rasenspecht nicht auf Beton-, Stein- oder ähnlich harten Böden abstellen.

PFLEGE:

Wenn Erdreste am Rasenspecht kleben bleiben, kann man diese ganz leicht mit einem Gartenschlauch abspritzen. Auch der Einsatz von Schwämmen und Reinigungsmitteln schaden dem gesamten Aerifiziergerät nicht.

Da die Grundplatte mit den Spoons aus Edelstahl gefertigt sind, werden sie nicht rosten. Wenn der Aerifiziervorgang beendet ist, kann der Aushub mit einer passenden Bürste oder z.B. einem Stöckchen aus den Spoons von unten nach oben herausgedrückt werden. Achtung: An den Schneidringen kann man sich verletzen.

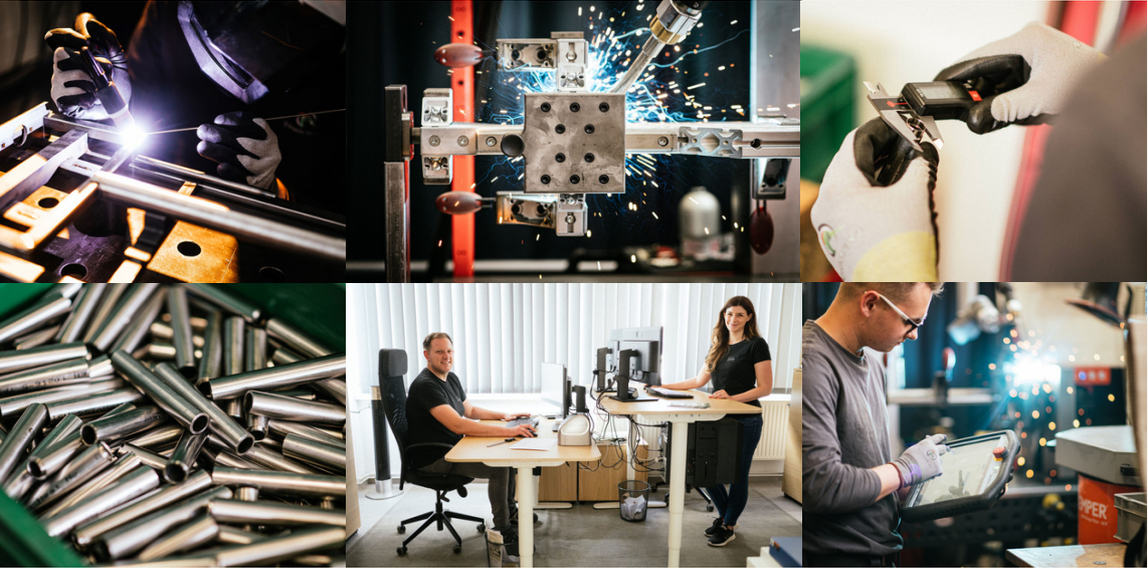
Die Schneidringe der Spoons benötigen etwas Pflege. Diese sind aus einem Spezialstahl gefertigt und anschließend gehärtet worden. Dieser Stahl kann aber rosten, deshalb sollten die Ringe bei Lagerung vor Feuchtigkeit geschützt werden. Hierzu sollten die Spitzen nach der Benutzung und Reinigung mit einem trockenen Tuch abgewischt und von innen und außen eingeölt werden.



Das passende Pflegeset ist bei uns im Onlineshop erhältlich



KONTAKT



UNSERE PHILOSOPHIE

Wir bauen Rasengeräte für ein ganzes Leben und nicht nur für eine Saison.

Durch eine hohe Qualität stellen wir sicher, das unsere Gartenhelfer lange Freude bereiten. Wir haben die Konstruktion unserer Produkte über die Jahre stetig verbessert und nach eigenen Erfahrungen und Kundenwünschen stetig angepasst.

Die Fertigung erfolgt in unserem Metallbaubetrieb in Bramsche bei Osnabrück.

KONTAKT

Weßling & Budde Rasenspecht GbR
Hafenstr. 9-13
49565 Bramsche

UStID: DE337905134
Steuernummer: 67/231/25405

☎ +49 5461 9080211

✉ mailto@rasenspecht.de

🌐 www.rasenspecht.de