

WEEDBUSTER

Modell-Nr.: DT3000

Benutzerhandbuch



Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch Vor verwenden Und Bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

BILDER

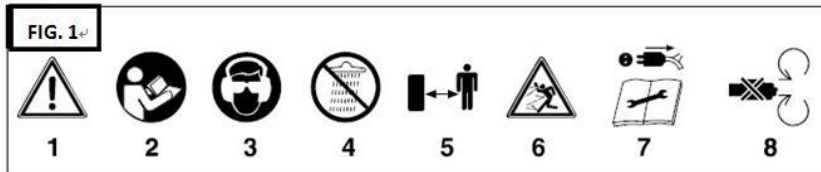


Bild 1



Bild 2

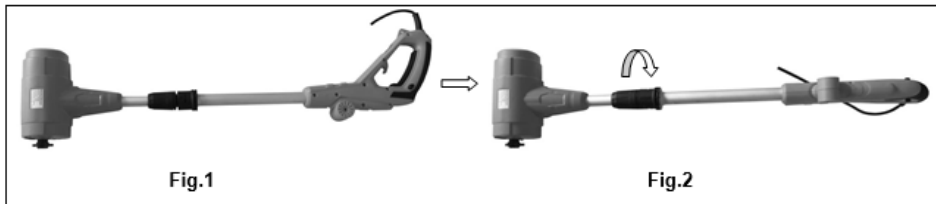


Bild 3

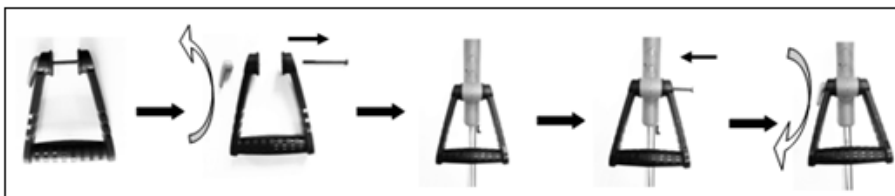


Bild 4



Bild 5

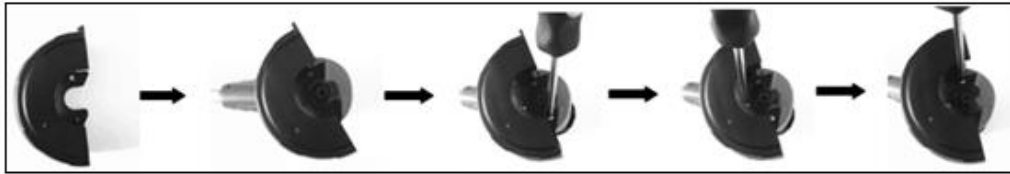


Bild 6



Bild 7

SYMBOL-ERKLÄRUNG (Siehe Bild 1)

1. Wichtig .
2. Lesen Die Richtungen für verwenden Vor Betriebs Die Werkzeug .
3. Tragen Brille Und Ohr Beschützer .
4. Verwende nicht Die Werkzeug im Regen oder Schnee . Nicht aussetzen Die Werkzeug nass machen Bedingungen .
5. Halten alle andere Personen weg aus Die Arbeitsbereich .
6. In acht nehmen von Objekte abprallen Die bewachen .
7. Schalten aus Werkzeug Und Ziehen Sie die heraus Netzstecker vorher irgendwelche durchführen Reinigung oder Wartung arbeiten .
8. Rotierend Teile . Halten dein Hände Und Füße weg aus Die Bürste .

WARNHINWEISE

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

- Lesen alle Sicherheit Warnungen , Anweisungen , Abbildungen Und Spezifikationen bereitgestellt mit Das Leistung Werkzeug . Versagen zu folgen alle Anweisungen aufgeführt unten Mai zu elektrischem Strom führen Schock , Feuer und / oder ernst Verletzung .
- Rette alle Warnungen Und Anweisungen zum späteren Nachschlagen .
- Der Begriff „Gerät“ im Warnungen bezieht sich auf Ihr netzbetriebener (kabelgebundener) Strom Werkzeug oder batteriebetriebene (schnurlose) Stromversorgung Werkzeug .
- Produkt ist vorgesehen für Haushalt Und draussen verwenden nur .

Sicherheit am Arbeitsplatz

1. Halten Arbeitsbereich sauber Und gut beleuchtet. Überladen oder dunkel Bereiche einladen Unfälle .
2. Nicht betätigen Leistung Werkzeuge in Sprengstoff Atmosphären , wie in der Gegenwart von brennbar Flüssigkeiten , Gas oder Staub . Leistung Werkzeuge erstellen Funken welche Mai entzünden Die Staub oder Dämpfe .

3. Halten Kinder Und Zuschauer weg während eine Kraft betreiben Werkzeug . Ablenkungen dürfen Ursache Du verlierst die Kontrolle .

Elektrisch Sicherheit

1. Leistung Werkzeug Stecker muss mit dem übereinstimmen Auslauf . Niemals ändern die stecker in jede Weg . Verwende nicht eventuelle Adapterstecker mit geerdeter (geerdeter) Strom Werkzeuge . Unverändert Stecker Und passend Verkaufsstellen Wille reduzieren Risiko von elektrisch Schock .
2. Vermeiden Körper Kontakt mit geerdet oder geerdet Oberflächen , wie Rohre , Heizkörper , Herde Und Kühlschränke . Da ist ein erhöht Risiko von elektrisch Schock Wenn dein Körper ist geerdet oder geerdet .
3. Nicht aussetzen Leistung Werkzeuge zu regnen oder nass Bedingungen . Wasser eine Macht betreten Werkzeug Wille Zunahme Die Risiko von elektrisch Schock .
4. Missbrauche nicht Die Schnur . Benutze niemals Die Kabel für tragen , ziehen oder ausstecken Die Leistung Werkzeug . Halten Kabel weg aus Hitze , Öl , scharf Kanten oder ziehen um Teile . Beschädigt oder verstrickt Schnüre Zunahme Die Risiko von elektrisch Schock .
5. Wann eine Kraft betreiben Werkzeug im Freien verwenden ein Verlängerung Kabel geeignet für draussen verwenden . Verwendung einer Kordel geeignet für draussen verwenden reduziert Die Risiko von elektrisch Schock .
6. Wenn eine Kraft betreiben Werkzeug in einem feuchten Standort ist unvermeidbar , verwenden Sie einen Rest Stromgerät (RCD) geschützt liefern . Gebrauch von ein RCD reduziert Die Risiko von elektrisch Schock .
7. Wenn Das Gerät funktioniert nicht so , wie es sollte erhielt eine scharfe Schlag , hat gewesen heruntergefallen , beschädigt , zurückgelassen draußen oder fallen gelassen hinein Wasser , verwenden Sie es nicht .
8. Versuchen Sie es nicht beliebig Änderung oder Reparatur von selbst Und sicherstellen Das beliebig Reparatur durchgeführt wird nur von passend qualifiziert Techniker .
9. Wenn Die Leistung Ist das Kabel beschädigt , muss es ersetzt werden sofort von autorisiert Und Nur qualifizierte Person .
10. Dieses Gerät sollte niemals eingeschaltet oder eingeschaltet sein bleiben Strom angeschlossen liefern bei Nichtgebrauch , während ersetzen Zubehör oder während Reinigung .
11. das nicht ein Leistung Kabel , Stecker oder Sockel anschließen Wasser oder beliebig andere Flüssigkeit zu vermeiden elektrisch Schock .
12. Nicht betätigen Die Gerät für andere als es ist beabsichtigt verwenden .

Persönliche Sicherheit

1. Bleiben aufmerksam , wachsam Was du machst Und verwenden gemeinsam Sinn Wann eine Kraft betreiben Werkzeug . Verwenden Sie keinen Strom Werkzeug während du bist müde oder unter der Einfluss von Drogen , Alkohol oder Medikamente . Ein Moment Unaufmerksamkeit während Betriebs Leistung Werkzeuge Mai kann zu schweren Verletzungen führen .
2. Persönliche Schutzausrüstung verwenden Ausrüstung . Stets tragen Auge Schutz . Schützend Ausrüstung wie Staubmaske , rutschfest Sicherheit Schuhe , hart Hut , oder Hören Schutz verwendet für geeignet Bedingungen Wille Personenschäden reduzieren .
3. Unbeabsichtigtes verhindern beginnend . Sicherstellen Die Schalter ist in der Off-Position Vor Anschluss an die Stromversorgung Quelle und / oder Akkupack , Abholung oder Tragen Die

Werkzeug . Tragen Leistung Werkzeuge mit dein Finger auf dem schalten oder anregend Leistung Werkzeuge Das haben Die Einladungen einschalten Unfälle .

4. Entfernen beliebig anpassen Schlüssel oder Schlüssel Vor drehen Die Leistung Werkzeug an. Einen Schraubenschlüssel oder ein Schlüssel links an einem rotierenden Teil befestigt Die Leistung Werkzeug Mai kann zu Personenschäden führen .
5. Übertreiben Sie es nicht . Halten richtig Fundament und Gleichgewicht überhaupt Zeiten . Das ermöglicht besser Kontrolle von Die Leistung Werkzeug in unerwartet Situationen .
6. Kleid richtig . Nicht anziehen lose Kleidung oder Schmuck . Halten dein Haare , Kleidung Und Handschuhe weg aus ziehen um Teile . Lose Kleidung , Schmuck oder lang Haar kann beim Bewegungen hängen bleiben Teile .
7. Wenn Geräte zur Verfügung gestellt werden für Die Verbindung von Staub Extraktion Und Sammlung Einrichtungen , gewährleisten diese hängen zusammen Und richtig genutzt. Gebrauch von Staub Sammlung dürfen reduzieren Staubbedingt Gefahren .
8. Lassen Sie keine Vertrautheit zu gewonnen aus häufig verwenden von Werkzeuge erlauben Du wirst werden selbstgefällig Und ignorieren Werkzeug Sicherheit Prinzipien . Eine Nachlässigkeit Aktion dürfen schwere Verletzungen verursachen innerhalb eines Bruchteils einer Sekunde .

Leistung Werkzeug verwenden Und Pflege

1. Erzwingen nicht Die Leistung Werkzeug . Benutzen Sie die richtig Leistung Werkzeug für dein Anwendung . Der richtig Leistung Werkzeug werde das machen Arbeit besser Und sicherer am Rate für was es war entworfen .
2. Verwende nicht Die Leistung Werkzeug Wenn Die schalten schaltet es nicht ein und aus . Beliebige Leistung Werkzeug Das nicht kontrolliert werden kann mit Die Schalter ist gefährlich Und muss repariert werden .
3. Trennen den Stecker ab Die Leistung Quelle und / oder Die Akkupack von Die Leistung Werkzeug Vor Herstellung beliebig Anpassungen , Veränderungen Zubehör , bzw Speicherung Leistung Werkzeuge . So eine vorbeugende Sicherheit Maßnahmen reduzieren Die Risiko von beginnend Die Leistung Werkzeug versehentlich .
4. Im Leerlauf lagern Leistung Werkzeuge aus Die erreichen von Kinder und nicht zulassen Personen unbekannt mit Die Leistung Werkzeug oder diese Anweisungen zur Bedienung Die Leistung Werkzeug . Leistung Werkzeuge sind gefährlich in der Hände von untrainiert Benutzer .
5. Pflegen Leistung Werkzeuge . Überprüfen für Fehlansrichtung oder Bindung von ziehen um Teile , Bruch von Teile Und beliebig andere Zustand Das Mai beeinflussen Die Leistung Werkzeuge Betrieb . Wenn beschädigt , haben Die Leistung Werkzeug repariert Vor verwenden . Viele Unfälle entstehen von schlecht gepflegt Leistung Werkzeuge .
6. Halten Schneiden Werkzeuge scharf Und sauber . Richtig gepflegt Schneiden Werkzeuge mit scharf Schneiden Kanten sind weniger wahrscheinlich binden und sind einfacher zu kontrollieren .
7. Benutzen Sie die Leistung Werkzeug , Zubehör Und Werkzeug Bits usw . in Übereinstimmung mit diese Anweisungen , Einnahme hinein Konto Die Arbeiten Bedingungen Und Die auszuführenden Arbeiten . Gebrauch von Die Leistung Werkzeug für Operationen anders aus diese beabsichtigt könnte zu einer Gefährdung führen Situation .
8. Halten Griffe Und begreifen Oberflächen Trockenreinigung Und frei aus Öl Und Fett . Rutschig Griffe Und begreifen Oberflächen erlauben es nicht für sicher Handhabung Und Kontrolle von Die Werkzeug in unerwartet Situationen .

Service

Haben dein Leistung Werkzeug gewartet durch einen qualifizierten Reparaturperson mit nur identisch Ersatz Teile . Das Wille sicherstellen Das Die Sicherheit von Die Leistung Werkzeug bleibt erhalten .

SPEZIFISCHE SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

Reduzieren Lärm Generation Und Vibration so viel wie möglich .

Nur benutzen Ausrüstung das ist gut Zustand . Pflegen Und sauber Die Ausrüstung regelmäßig .

Anpassen dein Weg von arbeiten an der Ausrüstung . Nicht überladen Die Ausrüstung . Haben Die Ausrüstung überprüft Wenn notwendig . Schalten aus Die Ausrüstung Wenn nicht in Gebrauch .

Tragen Handschuhe .

Sogar Wenn Du verwenden Das elektrisch Leistung Werkzeug entsprechend mit Die Anweisungen , sicher Restwert Risiken kann nicht beseitigt werden . Der folgende Gefahren Mai entstehen im Zusammenhang mit Die Ausrüstung Konstruktion Und Layout :

1. Lunge Schaden wenn nicht geeignet schützend Staubmaske wird angelegt .
2. Hörschäden wenn nicht geeignet Ohr Schutz angewendet wird .
3. Gesundheit Schaden verursacht von Hand-Arm Vibrationen Wenn Die Geräte werden über einen längeren Zeitraum verwendet oder sind nicht bestimmungsgemäß geführt Und gepflegt .

Vor beginnend Die Ausrüstung

Vor Du verbinden Die Ausrüstung zur Leistung Stellen Sie sicher , dass die Versorgung gewährleistet ist Die Daten auf dem Typenschild stimmen mit denen überein liefern Stromspannung . Stets Ziehen Sie die heraus Netzstecker vorher Herstellung Anpassungen an der Ausrüstung .

VERWENDUNGSZWECK

Der Ausrüstung ist zum Entfernen bestimmt Unkraut aus zwischen Pflasterung Steine Und Platten . Es ist nicht beabsichtigt für Anwendung bei empfindlichen Personen Oberflächen wie Fliesen . Der Geräte dürfen nur verwendet werden für es ist vorgeschrieben Zweck . Beliebig andere Die Nutzung gilt als Fall von Missbrauch . Der Benutzer /Operator und nicht der Hersteller wird haften für beliebig Schaden oder Verletzungen von beliebig Art dadurch verursacht von Das . Bitte beachten Sie , dass unser Ausrüstung war nicht entworfen für Verwendung im Gewerbe , Handel oder industriell Anwendungen .

Obwohl Die Produkt hat gewesen überprüft es ist Verwendung Und Konsequenzen sind streng Benutzer Verantwortung .

TEILE (siehe Bild 2)

1. Schalten auslösen
2. Kabel Zugentlastungsklemme
3. Rohrwinkel Drehung Knopf
4. Rohr teleskopisch Knopf
5. Bewachen Haube
6. Bürste
7. Führung Rad
8. Hilfs handhaben
9. Hauptsächlich handhaben

Packliste

- Unkraut Kehrmaschine Körper (1 Stück)
- Hilfs Griff + M6x75- Schraube + M6- Mutter + Kunststoff Sperren Knopf (1 Satz)
- Bewachen Haube (1 Stück)
- Schraube ST4 x 12 (3 Stück)
- Führung Rad + Schraube (1 Satz)
- Draht Pinsel (1 Stück)
- Plastik Pinsel (1 Stück)

MONTAGE

1. Ziehen Sie die heraus Unkraut Kehrmaschine Körper aus Farbe Kasten . Um zu sparen Paket Größe , wir angepasst Die Winkel von hauptsächlich handhaben Vor verpackt (Bild 3, Abb.1), bitte anpassen , um zu korrigieren Winkel wie Bild 3, Abb. 2.
2. Montieren Hilfs- handhaben zum montieren vorausgesetzt , dann sicher Die Hilfs- handhaben mit Die helfen von Die schrauben Und Die Einstellung sperren bereitgestellt (siehe Bild 4).
3. Anpassen Die Winkel von Hilfs- handle : Rückgängig machen Die Einstellung sperren Knopf für Die Hilfs- handhaben bis es bewegt werden kann vorwärts oder rückwärts ohne beliebig Großartig Widerstand . Stellen Sie die ein erforderlich Position Und spannen Die sperren Knopf wieder .
4. Montieren Die Führung Rad : Führer nehmen Rad zur Öffnung in der hauptsächlich Wohnen und Dann sicher Die Schraube (siehe Bild 5).
5. Montieren Die bewachen Haube : Setzen Sie die bewachen Haube am Hauptteil Gehäuse . Verwenden Sie zur Befestigung 3 ST4 x 12- Schrauben bewachen Haube (siehe Bild 6).
6. Montieren Die Pinsel : Drücken Die Schnellgriffhalter und dann setze das Bürste , stellen Sie sicher Die verhexen Welle hinein Die Loch , loslassen den Griffhalter (siehe Bild 7) .
7. Höhe Anpassung : Rückgängig machen Die Union Nuss bis Die Unkraut Kehrmaschine handhaben frei ein- und ausfahrbar . Stellen Sie nun die ein erforderlich Arbeiten Höhe Und sicher Die damit umgehen Position von Straffung Die Union Nuss wieder .

VERWENDUNG

1. Der Werkzeug steckbar hinein beliebig Steckdose (mit 230 V AC), die ausgestattet ist mit einer 10A- Sicherung oder höher . Der Steckdose muss gesichert werden von ein Erde Leckage Schaltkreis Schutzschalter (ELCB). Der Betriebs aktuell darf 30mA nicht überschreiten . Fügen Sie die ein Werkzeug einstecken Die Leistung Kabel Kupplung (Verlängerung) . Sicher Die Leistung Kabel mit Die Zugentlastungsclip gefunden auf der Ausrüstung . Zum Einschalten Ausrüstung halten Die Sicherheit Absperrung Und Drücken Sie Und halten den EIN/AUS- Schalter . Wechseln aus , loslassen den EIN/AUS- Schalter .
2. Ein Draht Bürste und ein Kunststoff Pinsel werden mitgeliefert mit Die Ausrüstung :
 - Der Draht Pinsel ist geeignet für Einsatz auf Robust Oberflächen Und hartnäckig Unkraut .
 - Der Plastik Pinsel ist geeignet für Licht Vegetation Und Oberflächen zu empfindlich für Die Stahl Bürste .

HINWEIS: Immer einen Kurzfilm durchführen Probelauf zum Ausprobieren möglich Auswirkungen auf die Oberflächen von Die Pflasterung Steine oder Platten Vor beginnend mit

dein arbeiten . Benutze niemals Die Ausrüstung auf sehr empfindlich Oberflächen , z Beispiel Fliesen .

HINWEIS: Nur verwenden Bürsten die in gutem Zustand sind Zustand . Ersetzen übermäßig getragen oder beschädigt Bürsten sofort .

3. Stets verwenden beide Hände zum Bedienen Die Ausrüstung .
4. Führung Die Ausrüstung entlang Die Gelenke im Schrittempo .
5. Für gleichmäßige Ergebnisse führen Sie Ihre durch konstant arbeiten Geschwindigkeit .
6. Wenn notwendig , Führer Die Ausrüstung entlang das gleiche Gelenk mehrere Zeiten .

WARTUNG UND LAGERUNG

Ersetzen Die Leistung Kabel : Wenn Die Leistung Kabel für Das Ist das Gerät beschädigt , muss es ersetzt werden nur von passend qualifiziert Techniker ..

HINWEIS: Immer Ziehen Sie die heraus Netzstecker vorher beginnend beliebig Reinigung arbeiten .

REINIGUNG

1. Halten alle Sicherheit Geräte , Luft Lüftungsschlitze Und das Motorgehäuse frei von Schmutz Und Staub so weit wie möglich .
2. Wischen Die Ausrüstung mit einer sauberen Tuch oder spreng es nieder mit komprimiert Luft auf niedrigem Niveau Druck .
3. Es wird empfohlen, es zu reinigen Die Ausrüstung sofort nach verwenden .
4. Sauber Die Ausrüstung regelmäßig mit einer feuchten Tuch und einige weich Seife .
5. Verwende nicht Reinigung Agenten oder Lösungsmittel ; diese kann aggressiv gegenüber dem sein Plastik Teile in der Ausrüstung . Sicherstellen dass kein Wasser dürfen erhalten hinein Die Innere von Die Ausrüstung .
6. Sauber Die bewachen Haube mit einem Pinsel auf Nachweis von Schmutz Und Schmutz .
7. Kohlenstoff Bürsten : für den Fall von übertrieben Funkenbildung , haben Die Kohlenstoff Bürsten überprüft nur durch einen qualifizierten Elektriker .
Beachten Sie das Kohlenstoff Bürsten sollte nicht ersetzt werden von irgendjemand aber ein qualifizierter Elektriker .

LAGERUNG

Speichern Sie die Ausrüstung Und Zubehör aus Kinder- im Dunkeln erreichen Und trockener Ort oben Gefriertemperatur . Die ideale Lagertemperatur liegt zwischen 5 und 30 °C. Speichern Sie die elektrisch Werkzeug in der Originalverpackung .

TECHNISCHE INFORMATION

- Produktname : WEEDBUSTER/ SKU: 1090
- Modell-Nr.: DT3000
- Nennleistung: 220-240 V~/ 50 Hz / 400 W
- Keine Belastung Geschwindigkeit : 1800/min
- Max. Bürstendurchmesser : 110 mm
- Nettogewicht : 2,20 kg
- A- gewichtet Klang Druck Pegel LPA: 93 dB (A)
- A- gewichtet Klang Druck Stufe L_{WA}: 91 dB (A)

- Unsicherheit K: 3 dB (A)
- Garantiert Klang Leistung Niveau (gem gemäß 2000/14/EG): 96 dB (A)
- Vibration (gemäß gemäß EN 28662-1): Haupt Griff : 2,2 m/s²
- Unsicherheit K: 1,5 m/s²
- Land von Herkunft : VR China
- Importeur in die EU: PJU doo ., Trg svobode 1A, 8340 Crnomelj , Slowenien

Produktionsdatum , Bestellung Nummer Und Charge Nummer finden Sie auf der Produkt .

Beachten Sie das erklärt Schwingungsgesamtwert hat gewesen entsprechend gemessen mit einer Standardtestmethode Und kann verwendet werden für Vergleich eines Tools mit ein anderer .

Der erklärt Schwingungsgesamtwert Mai auch in einer Vorrunde verwendet werden Bewertung von Belichtung .

ACHTUNG: Die Vibration Emission während tatsächlich verwenden von Die Leistung Werkzeug dürfen abweichen aus Die deklariertes Gesamtwert abhängig von Arten, in denen Die Werkzeug verwendet wird.

Dort ist der identifizieren müssen Sicherheit Maßnahmen zum Schutz der Operator , der auf einem basiert Einschätzung von Belichtung in der tatsächlich Bedingungen von verwenden (nehmen Konto von alle Teile von Die Betriebs Zyklus so wie die mal Wann Die Werkzeug gewechselt wird aus Und wenn es läuft im Leerlauf zusätzlich zum Auslösezeit)



DE/ Dies Markierung zeigt an Das Das Produkt sollten nicht entsorgt werden mit andere Haushalt Abfälle hindurch die EU. Verhindern möglich Schaden für die Umfeld oder die menschliche Gesundheit aus unkontrolliert Abfall Entsorgung ; Recyceln Sie es verantwortungsvoll, um es zu fördern Die nachhaltig Wiederverwendung der materiellen Ressourcen . Zurückgeben Bitte senden Sie uns Ihr gebrauchtes Gerät zu verwenden Die zurückkehren Und Sammlung Systeme oder Kontakt Die Einzelhändler Wo Die Produkt War gekauft . Sie kann das vertragen Produkt für Umwelt sicher Recycling



DE/ Hersteller Erklärung Das Produkt trifft Die Anforderungen von Die geltenden EG-Richtlinien