

Slubb®



Bedienungsanleitung

Slubb®

Inhaltsverzeichnis

I. SICHERHEITSHINWEISE	4
Allgemeine Sicherheitshinweise für Elektrowerkzeuge	
Sicherheitshinweise für Batterieladegeräte und Akkus	
II. TECHNISCHE INFORMATIONEN	5
Lieferumfang	
Teilebezeichnung	
Technische Daten Akku-Multifunktionswerkzeug 002- 2021 SM	
Technische Daten für Ladegerät 002-2021 SM	
Technische Daten für Akku 002-2021 SM	
Geräusche Emissionswerte	
Bestimmungsgemäße Verwendung	
III. VOR DER INBETRIEBNAHME	8
Anbringen und Entfernen des Akkus	
Ladestandsanzeige	
IV. INBETRIEBNAHME	9
Montage des Aufsatzes	
V. EINSTELLUNG SLUBB	10
Ein-/Ausschaltung	
Geschwindigkeit vorwählen	
VI. VERWENDUNG	11
VII. ARBEITSHINWEISE	12
Wartung	
Schmieren	
Reinigung	
Recycling	
VIII. ERKLÄRUNGEN / ZERTIFIKATE	14
EC-Konfirmationserklärung	
IX. KONTAKT	14

I. SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie vor der ersten Nutzung die Bedienungsanleitung gut durch. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen. Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen gut auf.

Allgemeine Sicherheitshinweise für Elektrowerkzeuge

Halten Sie Ihren Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet. Unordnung und unbeleuchtete Arbeitsbereiche können zu Unfällen führen. Arbeiten Sie mit dem Elektrowerkzeug nicht in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Stäube befinden. Dämpfe können sich entzünden und Elektrowerkzeuge erzeugen Funken. Halten Sie Kinder und andere Personen während der Benutzung des Elektrowerkzeugs fern. Bei Ablenkung können Sie die Kontrolle verlieren.

Halten Sie Elektrowerkzeuge von Regen oder Nässe fern. Das Eindringen von Wasser in das Elektrowerkzeug erhöht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf, was Sie tun, und gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit mit einem Elektrowerkzeug. Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Elektrowerkzeuges kann zu ernsthaften Verletzungen führen.

Vermeiden Sie eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme. Vergewissern Sie sich, dass das Elektrowerkzeug ausgeschaltet ist, bevor Sie es an die Stromversorgung und/oder den Akku anschließen. Wenn Sie beim Tragen des Elektrowerkzeuges den Finger am Schalter haben, kann sich das Gerät einschalten.

Sicherheitshinweise für Batterieladegeräte und Akkus

Dieses Produkt darf nicht von Kindern und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder von Personen mit mangelnder Kenntnis oder Erfahrung benutzt werden.

Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen.

Laden Sie den Akku nur mit dem zum Lieferumfang gehörenden Ladegerät auf. Eine Aufladung durch ein anderes Ladegerät kann zu einem Defekt oder Zerstörung des Akkus führen! Bei falscher Handhabung kann es zu einer sehr starken Erhitzung des Akkus kommen (Brandgefahr)! Vor jeder Inbetriebnahme stellen Sie sicher, dass der Akku, alle Anschlussleitungen und das Ladegerät unbeschädigt sind. Ein beschädigter Akku oder ein beschädigtes Ladegerät dürfen nicht weiter verwendet werden!

Das Gerät sowie die Akkus dürfen nur in trockenen Räumen verwendet werden. Schützen Sie sie vor starker Hitze durch Heizungen oder Sonneneinstrahlung, es besteht Explosionsgefahr. Es dürfen keine nicht aufladbaren Batterien verwendet werden.

Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie den Akku einsetzen. Das Einsetzen eines Akkus in ein Elektrowerkzeug, das eingeschaltet ist, kann zu Unfällen führen

Verbrauchte und defekte Akkus nicht in dem Hausmüll entsorgen, sondern zu Ihrer Altstoffsammelstelle bringen.

II. TECHNISCHE INFORMATIONEN

Lieferumfang

- Betriebsanleitung
- Multifunktionswerkzeug
- Akku
- Schnellladegerät
- Inbusschlüssel
- Netzteil

Teilebezeichnung

Netzteil mit Akku und Ladegerät



Maschinenkörper mit Akku



Technische Daten Akku-Multifunktionswerkzeug 002- 2021 SM

Spannung Akku	12 V
Leerlaufgeschwindigkeit	5000-19000 U/ min
Oszillier Winkel	3,0 Grad

Technische Daten für Ladegerät 002-2021 SM

Eingang	100-240 V 50-60 Hz 27W
Ausgang	13,5 V 1,5 A
Ladedauer	ca. 1 Stunde

Technische Daten für Akku 002-2021 SM

Nennspannung	12 V
Kapazität	1,5 A
Akku-Typ	Li-Ionen

Geräusche Emissionswerte

Schalldruckpegel LpA	76 dB(A)
Schalleistungspegel LWA	87 dB(A)
Unsicherheit K	3 dB(A)
Hand-Armvibration aw	ah:3,56 m/s ²
Unsicherheit K	1,5m/s ²

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Elektrowerkzeug ist bestimmt zum Sägen und Trennen von Holzwerkstoffen, Kunststoff, Gips, Nichteisen-Metallen und Befestigungselementen wie zum Beispiel Nägeln und Klammern.

Es ist geeignet zum Bearbeiten von Wandfliesen sowie zum trockenen Schleifen und Schaben kleiner Flächen. Die Maschine darf nur nach ihrer bestimmungsgemäßen Eigenschaft verwendet werden. Jede weitere darüberhinausgehende Verwendung ist nicht bestimmungsgemäß. Für daraus hervorgerufene Schäden oder Verletzungen aller Art haftet der Benutzer/Bediener und nicht der Hersteller.

Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte bestimmungsgemäß nicht für den gewerblichen, handwerklichen oder Industriellen Einsatz konstruiert wurden. Wir übernehmen keine Gewährleistung, wenn das Gerät in Gewerbe-, Handwerks- oder Industriebetrieben sowie gleichzusetzenden Tätigkeiten eingesetzt wird. Für andere Verwendungszwecke sollte daher immer erst auf Stufe eins der Drehzahleinstellung und mit unbedingtem Schutz für Leib und Leben gearbeitet werden.

Trotz der genannten Sicherheitsmaßnahmen und -vorschriften bleibt immer noch ein gewisses Restrisiko.

III. VOR DER INBETRIEBNAHME

Der Akku ist nur leicht vorgeladen. Vor der ersten Inbetriebnahme ist daher der Akku zu laden.

Anbringen und Entfernen des Akkus

Stecken Sie den Akku in den Handgriff bis er arretiert.

Um den Akku zu entfernen, drücken Sie die beiden Akkublock-Entriegelungen gleichzeitig ein und ziehen den Akku aus dem Handgriff heraus.

Stecken Sie den Akku in die Ladeschale. Beachten Sie die Polaritätsmarkierungen an Akku und Ladeschale.

Stecken Sie das Ladegerät in eine geeignete Netzsteckdose. Die rote Ladekontrollleuchte leuchtet auf.

Das Ladegerät und der Akku werden im Betrieb warm und können gegebenenfalls leicht summen, dies ist normal und stellt keinen Fehler dar.

Der Ladevorgang kann bis zu maximal einer Stunde dauern. Die grüne Ladeleuchte leuchtet auf, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.

Trennen Sie das Ladegerät von der Netzsteckdose, nachdem der Ladevorgang abgeschlossen ist.

Zum Schutz gegen einen elektrischen Schlag, Verletzung und Brandgefahr lesen Sie die Sicherheitshinweise für Batterieladegeräte und Akkus.

Wichtige Hinweise

Wenn der Akku zum ersten Mal oder nach längerer Lagerung geladen wird, erreicht er nur 80% seiner Nennkapazität. Der Akku entfaltet erst nach mehreren Lade- und Entladezyklen seine volle Leistungsfähigkeit. Laden Sie Ihren Akku nur bei einer Umgebungstemperatur zwischen plus 4°C und plus 30°C und lassen Sie ihn vor und nach dem Laden auf Raumtemperatur abkühlen.

Ladestandsanzeige

Um Ihre Arbeit planen zu können ist der Akku mit einer 3-stufigen Ladestandsanzeige ausgestattet.

- Drei grüne LED bedeutet Akku voll aufgeladen
- Zwei grüne LED bedeutet Akku zu 50% aufgeladen
- Eine grüne LED bedeutet Akku laden

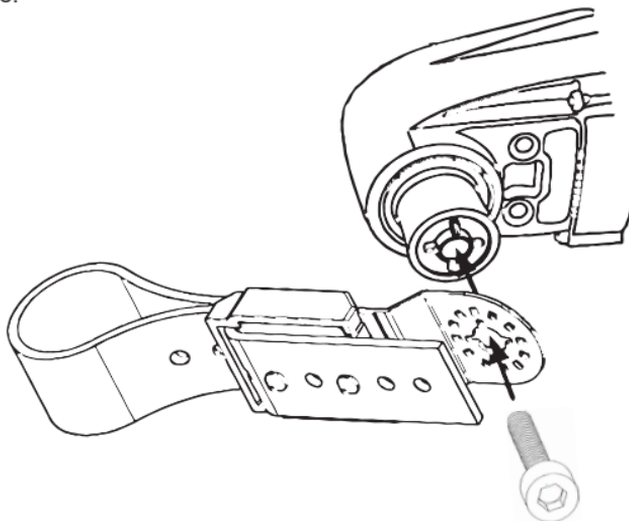
IV. INBETRIEBNAHME

Montage des Aufsatzes

Öffnen Sie die Flanschschraube mit dem mitgelieferten Sechskantschlüssel und entfernen Sie den Außenflansch.

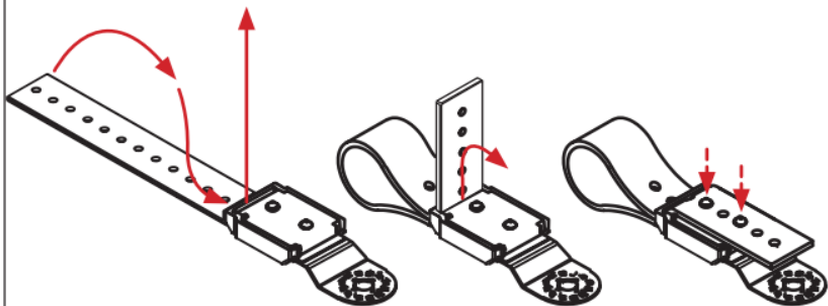
Platzieren Sie den Aufsatz auf dem Innenflansch. Der Aufsatz kann in 12 verschiedenen Stellungen angebracht werden. Es ist somit ein Arbeiten in variablen Positionen möglich.

Montieren Sie den Außenflansch und fixieren Sie ihn mit der Flanschschraube.



V. EINSTELLUNG SLUBB

Um Ihren Slubb vorzubereiten greifen Sie den Riemen und schieben ihn in einer Schlaufe durch die Führung. Schieben Sie den Riemen so weit durch die Führung, bis die Schlaufe den gewünschten Durchmesser erreicht. Nun fixieren Sie das Ende des Riemens mit den Löchern auf den Pilzköpfen. Stellen Sie die Schlaufe nicht zu eng, die Wirkung wird bereits beim leichten Anliegen erreicht.



Ein-/Ausschaltung

Der Ein- und Ausschalter befindet sich auf der Oberseite des Gerätes.

Einschalten: Schieben Sie den Schalter nach vorne auf Position 1

Ausschalten: Schieben Sie den Schalter nach hinten auf Position 0

Geschwindigkeit vorwählen

Mit Hilfe des Geschwindigkeitsreglers können Sie die Drehzahl variabel im Bereich zwischen 5.000 U/Min. und 19.000 U/Min. einstellen.

Der Regler ist markiert mit sechs Stufen beginnend mit >1< für die Mindest-drehzahl und endet bei >6< mit der Höchstdrehzahl.

VI. VERWENDUNG

Einmal leicht aufgelen bitte.

Um den optimalen Genuss zu garantieren, benutzen Sie nach eigenem Bedarf den Slubb-Masturbator mit einem Gleitmittel auf Silikonbasis. Bitte keine mineralischen Öle oder Fette verwenden, um eine Beschädigung des Riemens zu vermeiden! Die Benutzung von Gleitmittel schont Ihre Haut und den Gummiriemen.

Bitte wenden Sie den Slubb nicht auf gereizter oder irritierter Haut an. Wir empfehlen die Verwendung eines beliebigen Kondoms als zusätzlichen Schutz.

Um ordentlich loszulegen, nehmen Sie die vorher eingestellte Schlaufe und führen Sie ihr bestes Stück ein. Schalten Sie die Maschine wie zuvor beschrieben in der niedrigsten Vibrationsstufe ein. Bewegen Sie den Slubb-Masturbator gleichmäßig und langsam von der Eichelspitze über den Schaft bis zum Stamm und wieder zurück. Sollten Sie eine Position gefunden haben, die Sie besonders erregt, verharren Sie dort einen Moment und fahren Sie mit der Bewegung weiter fort.

VII. ARBEITSHINWEISE

Wartung

Halten Sie die Anschlusskontakte an Ladegerät und Akku sauber. Lassen Sie Bauteile, deren Austausch nicht beschrieben wurde, nur von einem Fachmann auswechseln.

Schmieren

Ihr Elektrowerkzeug erfordert keine zusätzliche Schmierung.

Reinigung

Reinigen Sie das Gehäuse des Ladegeräts mit einem weichen, trockenen Tuch. Ziehen Sie vorher den Netzstecker des Ladegeräts. Entnehmen Sie vor dem Reinigen ihres Werkzeugs den Akku. Sorgen Sie dafür, dass die Lüftungsschlitze offenbleiben und reinigen Sie das Gehäuse der Maschine regelmäßig mit einem weichen Tuch.

Reinigen Sie den Slubb-Masturbator vor und nach jedem Vibrationsspaß mit einem handelsüblichen Toycleaner. Dazu sprühen Sie Toycleaner auf die Gummieinheit und lassen ihn kurz einwirken. Anschließend mit einem sauberen Tuch trocken wischen.

Achten Sie dabei bitte unbedingt darauf, dass keine Flüssigkeit in das Kunststoffgehäuse gelangt!

Wenn der Slubb-Masturbator gereinigt und trocken ist, können Sie ihn bedenkenlos erneut benutzen.



Recycling

Das Recyclingsymbol weist darauf hin, dass dieses Produkt gemäß Richtlinie über Elektro und Elektronik-Altgeräte (2012/19/EU) und nationalen Gesetzen nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Dieses Produkt muss bei einer dafür vorgesehenen Sammelstelle abgegeben werden. Dies kann zum Beispiel durch Rückgabe beim Kauf für ein ähnliches Produkt oder durch Abgabe bei einer autorisierten Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronik-Altgeräte geschehen. Der unsachgemäße Umgang mit Altgeräten kann aufgrund potenziell gefährlicher Stoffe, die häufig in Elektro- und Elektronik-Altgeräten enthalten sind, tiefe Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben. Durch die sachgemäße Entsorgung dieses Produkts tragen Sie außerdem zu einer effektiven Nutzung natürlicher Ressourcen bei. Informationen zu Sammelstellen für Altgeräte enthalten Sie bei ihrer Stadtverwaltung, dem öffentlichen Entsorgungsträger oder der Müllabfuhr. Entsorgen Sie auch die Produktverpackung umweltgerecht in den bereitgestellten Sammelbehältern.

Entsorgen Sie verbrauchte Batterien nicht über den normalen Hausmüll, sondern geben Sie diese an den dafür vorgesehenen Sammelstellen (Fachhandel, Wertstoffhof) ab.

VIII. ERKLÄRUNGEN / ZERTIFIKATE

CE EC-Konfirmationserklärung

Dieses Produkt, Modell M9194T mit der Artikelnummer 002-2021 SM, erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien 2006/42/EC der Maschinenrichtlinie sowie EMV 2004/108/EC.

Der vollständige Text der Konfirmitätserklärung kann unter info@slubb.store angefragt werden. Technische Dokumentation verfügbar bei Slubb.Store, Friedhofstraße 10 in 42929 Wermelskirchen.

IX. KONTAKT

Slubb.Store
Friedhofstraße 10
42929 Wermelskirchen
E-Mail: info@slubb.store

www.slubb.store

Eine visuelle Gebrauchsanweisung finden Sie unter dem entsprechenden Menüpunkt



[slubb.store](https://www.slubb.store)



Slubb[®]

Slubb®