

CERASHAKE®

CERASHAKE®



CERASHAKE Fliesenrüttler ist kompatibel mit Ihrem Makita 18V Akkusystem.

Bedienungsanleitung CERASHAKE

Dieses Handbuch ist ein Bestandteil des Produkts. Es wurde von Topspin Powertools erstellt, um denjenigen, die berechtigt sind, während seiner erwarteten Lebensdauer mit ihm zu arbeiten, die notwendigen Informationen zur Verfügung zu stellen. Lesen Sie vor jedem Gebrauch das Kapitel über die Sicherheit sorgfältig durch. Jedes Gerät wurde einer Reihe von Tests unterzogen und sorgfältig geprüft, bevor es unser Werk verlässt. Topspin Powertools arbeitet ständig an der Entwicklung seiner Produkte; daher behalten wir uns das Recht vor, Änderungen vorzunehmen.

Sicherheitshinweise

Bei der Verwendung von elektrischen Geräten und zur Vermeidung von Kontakt mit Elektrizität, Verletzungen und Brandgefahren sind immer die folgenden Sicherheitshinweise zu beachten. Lesen und beachten Sie diese Anleitung, bevor Sie das Gerät verwenden, und befolgen Sie diese Regeln sorgfältig!

BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG SORGFÄLTIG AUF.

Halten Sie Ihren Arbeitsplatz gut organisiert.

- Unordnung am Arbeitsplatz birgt Gefahren.

Berücksichtigen Sie die Umgebungsbedingungen.

- Setzen Sie das Gerät keinem Regen aus.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in feuchten oder nassen Umgebungen. Achten Sie auf eine gute Beleuchtung
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen.

Schützen Sie sich vor Stromrisiken.

- Vermeiden Sie den Kontakt mit geerdeten Gegenständen.

Halten Sie Kinder fern!

- Lassen Sie das Kabel oder das Gerät nicht von Dritten berühren, halten Sie sie vom Arbeitsbereich fern.

Bewahren Sie Ihr Gerät sicher auf.

- Nicht verwendete Geräte sollten an trockenen und sicheren Orten und so aufbewahrt werden, dass sie für Kinder nicht zugänglich sind.

Überlasten Sie Ihr Gerät nicht.

- Es arbeitet besser und sicherer im Bereich der Nennleistung.

Verwenden Sie geeignete Schutzkleidung.

- Für Arbeiten im Freien wird empfohlen, Gummihandschuhe und rutschfeste Schuhe zu tragen. Verwenden Sie bei langen Haaren ein spezielles Netz. Verwenden Sie eine Schutzbrille.
- Verwenden Sie bei Arbeiten, die Staub erzeugen, eine Maske.

Vermeiden Sie unsichere Positionen.

- Stellen Sie sicher, dass Sie sich in einer sicheren Position befinden und halten Sie immer das Gleichgewicht.

Vergewissern Sie sich, dass das Gerät nicht beschädigt ist.

- Bevor Sie das Gerät verwenden, müssen Sie die Effizienz und einwandfreie Funktion der Sicherheitsvorrichtungen und beschädigter Teile sorgfältig überprüfen. Überprüfen Sie die Funktionsfähigkeit der beweglichen Teile, ob sie nicht blockiert sind, ob keine defekten Teile vorhanden sind, ob alle anderen Teile korrekt zusammengebaut wurden und ob alle anderen Bedingungen, die den regulären Betrieb des Geräts beeinträchtigen könnten, optimal sind.
- Sicherheitsvorrichtungen oder beschädigte Teile müssen fachmännisch über ein Service-Center repariert oder ausgetauscht werden, falls abweichend
- Beschädigte Schalter müssen von einem Service-Center ersetzt werden
- Verwenden Sie keine Geräte mit Schaltern, die nicht ein- und ausgeschaltet werden können.

Lesen Sie die Anweisungen. Die Nichtbeachtung der unten aufgeführten Anweisungen führt zu Stromschlägen, Bränden oder anderen schweren Verletzungen. Nach Gebrauch nicht mit Wasser waschen, da dies zu einem Kurzschluss führt, verbrennt oder explodiert. Vermeiden Sie die Verwendung der Werkzeuge an regnerischen Tagen. Die Werkzeuge können nicht in der Umgebung mit hohen Temperaturen verwendet werden. Ausgediente Werkzeuge können nicht weggeworfen werden, bitte ordnungsgemäß recyceln. Verwenden Sie das Ladegerät nicht in einer explosionsgefährdeten Umgebung, z. B. in einer Umgebung mit brennbarem Flüssiggas oder Staub.

Der Ladestecker darf in keiner Weise verändert werden. Das Ladegerät darf weder Regen noch Schnee oder

CERASHAKE®

feuchten Umgebungen ausgesetzt werden. Von beweglichen Teilen mit heißem Öl fernhalten.
Bewahren Sie ungenutzte Ladegeräte außerhalb der Reichweite von Kindern auf und lassen Sie keine Personen, die mit Ladegeräten nicht vertraut sind
Aus Sicherheitsgründen wird eine unbeaufsichtigte Verwendung des Ladegeräts nicht empfohlen

Die während des Ladevorgangs verwendete Versorgungsspannung muss mit den auf dem Ladegerät angegebenen Spannungsspezifikationen übereinstimmen. Während des Ladevorgangs wird das Ladegerät etwas wärmer. Dies ist ein normales Phänomen.

Trennen Sie am Ende des Ladevorgangs die Stromversorgung und trennen Sie den Akku vom Ladegerät, stellen Sie sicher, dass er von der Steckdose getrennt ist. Dies kann das Risiko eines Stromschlags verringern.

Verwenden Sie nur einen weichen, trockenen Lappen, um den Akku und das Ladegerät zu reinigen.

Verwenden Sie zum Reinigen keinen Lappen, der mit Verdünner, Benzin oder anderen flüchtigen Lösungsmitteln angefeuchtet ist. Dieses Ladegerät kann nur dieses spezielle Gerät sein, wenn Sie andere Geräte aufladen, kann es zu Unfällen kommen.

Bitte öffnen Sie nicht den Akku am Ladegerät. Bitte schützen Sie das Ladegerät vor Stößen. Der Lagerort des Batterieladegeräts muss feuchtigkeits- und explosionsgeschützt sein.

Verwenden Sie das Ladegerät nicht für andere Zwecke.

Stellen Sie sicher, dass sich keine Anomalien im Akkuschlitz befinden, und vermeiden Sie Schmutz oder Feuchtigkeit. Entsorgen Sie das Ladegerät nicht mit dem allgemeinen Hausmüll.

Laden Sie beschädigte Akkus nicht auf.

Laden Sie keine nicht wiederaufladbaren Batterien auf, da sie sonst Überhitzungsreaktionen verursachen oder sogar platzen können.

Um den Akku normal aufzuladen, laden Sie ihn nicht in einer Umgebung unter 0 Grad Celsius oder über 45 Grad Celsius, da sonst der Akku beschädigt wird.

Verwenden Sie das Ladegerät nicht mit einem beschädigten Netzkabel oder Stecker.

Um einen Stromschlag zu vermeiden, berühren Sie keine nicht isolierten Ausgangsanschlussteile oder nicht isolierte Batterieklemmen.

Vorsicht.

- Verwenden Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit nur Zubehör, das in der Gebrauchsanweisung aufgeführt ist oder in den entsprechenden Katalogen angeboten wird. Die Verwendung von Zubehör oder anderen Verbrauchsmaterialien, die in jedem Fall nicht in der Gebrauchsanweisung oder im Katalog empfohlen werden, kann für Sie eine Verletzungsgefahr bedeuten.

Lassen Sie Werkzeuge von qualifiziertem Personal reparieren.

- Dieses elektrische Gerät entspricht den aktuellen Sicherheitsstandards. Reparaturen dürfen nur von qualifizierten Personen mit Original-Ersatzteilen durchgeführt werden, da sonst erhebliche Schäden für den Anwender entstehen können.

Gerätebeschreibung

Der Vibrationssauger CERASHAKE ist ein akkubetriebenes Gerät, das speziell für die manuelle Verlegung von großformatigen Fliesen und Platten und vermeidet durch seine vibrierende Wirkung Probleme durch die falsche Verteilung des Klebstoffs auf den Oberflächen.

Symbole und Zeichen

Bei Bedarf werden Gefahren- / Verbotsaufkleber am Gerät angebracht, lesen Sie diese vor dem Gebrauch.

A1	nicht Temperaturen über 50 ° C aussetzen
A2	Werfen Sie den Akku nicht in eine offene Flamme
A3	Lesen Sie die Anweisungen

Ladevorgang

Stellen Sie sicher, dass die Netzspannung den auf der Ladeplatte angegebenen Werten entspricht.

Der Akku ist bei Auslieferung teilweise aufgeladen. Führen Sie eine vollständige Aufladung durch, bevor Sie das

CERASHAKE®

Gerät verwenden.

Stecken Sie den Ladestecker in den Steckplatz in der Mitte des Akkus. Schließen Sie das Ladegerät an die Stromversorgung an und warten Sie, bis die Anzeige auf dem Gehäuse Grün erleuchtet. Ihr Akku ist nun vollständig geladen.



SCHLIESSEN SIE DAS LADEGERÄT NICHT BEI TEMPERATUREN ÜBER 50 ° C AN.

Wenn die Betriebszeit des Akkus nach jedem Aufladen erheblich verkürzt ist, ersetzen Sie ihn durch einen neuen. Der Akku kann jederzeit aufgeladen werden, ohne die Akkulaufzeit zu verkürzen. Wenn der Ladevorgang abrupt gestoppt wird, wird der Akku nicht beschädigt.

Ein neuer Akku oder ein Akku, der längere Zeit nicht benutzt wurde, muss 3- bis 4-mal geladen und entladen werden, um die maximale Batterieeffizienz zu erreichen. Dies kann im normalen Betrieb vorgenommen werden.

Das Ladegerät ist in der Lage, Fehler am Akku, durch die grüne und rote Anzeige anzuzeigen. Diese Fehler werden wie folgt angezeigt.

Ladezustand	Grüne LED	Rote LED	Status
Ladegerät am Stromkreis angeschlossen	X		
Akku im Ladezustand		X	
Aufladen des Akkus abgeschlossen	X		
Akku-Anomalie	X	X	Blinken
Akkuschutz Auch bei leerem Akku	X		

Ihr CERASHAKE Flieserüttler besteht aus:

1. FEDERGRIF
2. GESCHWINDIGKEITS-KONTROLLRAD
3. STARTSCHALTER
4. LITHIUMBATTERIE
5. GUMMI-SAUGNAPF
6. ENTRIEGELUNGSHEBEL
7. SAUGHEBEL

Verwendung des CERASHAKE

- Legen Sie den CERASHAKE auf die Oberfläche der Fliese.
- Ziehen Sie den Hebel, um den Saugnapf zu aktivieren.
- Mit Hilfe des vorderen Griffs in die Legeposition bringen.
- Starten Sie die Vibration durch Betätigen des Startschalters, mit dem Geschwindigkeitsregler können Sie die Vibrationsstufe einstellen.
- Lösen Sie die Kunststoffverriegelung und ziehen Sie den Hebel, um den Saugnapf zu lösen.

VERWENDUNG OHNE SAUGNAPF FÜR GROSSE FLIESENFORMATE

Verwenden Sie beim Verlegen von großformatigen Fliesen Ihren CERASHAKE ohne Hilfe des Saugnapfes. Legen Sie den CERASHAKE auf die Fliesenoberfläche. Wählen Sie den Vibrationsgrad durch Drehen des Geschwindigkeitseinstellrads. Drücken Sie die Starttasten Knopf.

Bewegen Sie den CERASHAKE mit dem vorderen Griff mit kreisenden Bewegungen über die Oberfläche. Vor allem, wo Sie den Fliesenkleber verteilen möchten.

Um mehr Fläche abzudecken, verwenden Sie die mittgelieferte „Nyloc“ Platte. Saugen Sie diese mit der Saugfunktion des CERASHAKE an um eine gute Verbindung zur „Nyloc“ Saugplatte herzustellen.

Restrisiken

Während der Entwurfsphase hat Topspin Powertools ein besonderes Augenmerk auf alle Aspekte gelegt, die Risiken für die Sicherheit und Gesundheit der Bediener verursachen können. Trotzdem bestehen einige potenzielle Risiken, wie unten beschrieben:

		Gefahr von elektrischem Strom. Die Maschine verfügt über ein internes elektrisches System.
		Gefahr einer längeren Lärmbelastung. Der kontinuierliche Betrieb der Maschine führt zu einer Lärmbelastung von über 85 dB (A). DAS TRAGEN GEEIGNETER LÄRMSCHUTZKOPFHÖRER IST OBLIGATORISCH.
		Gefahr einer längeren Einwirkung von Vibrationen. ES IST OBLIGATORISCH, ANTIVIBRATIONSSCHUTZHANDSCHUHE ZU VERWENDEN.

	ENTFERNEN SIE VOR EINER REPARATUR ODER EINSTELLUNG DEN AKKU
---	--

Reinigung

	WASCHEN SIE DIE MASCHINE NICHT MIT EINEM DRUCKWASSERSTRAHL.
---	--

- Reinigen Sie die Maschine regelmäßig mit einem Lappen
- Überprüfen Sie den Verschleiß der Batterie und der Maschinenkontakte
- Überprüfen Sie den Verschleißzustand des Saugnapfes

Entsorgung

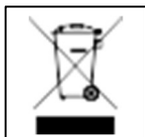
 Im Falle der Verschrottung des gesamten Geräts ist auf die von der Gesetzgebung festgelegten Regeln zu achten:

	Kunststoff	Stahl	Aluminium	Kupfer	Kunststoff
Gerät	●	●			
Elektromotor	●	●	●	●	
Body					●

WEEE-REG: DE64663427

Die europäische Richtlinie 2012/19/EU (Art. 26 Dlgs. 14/03/2014 n° 49) sieht vor, dass im Falle der Verschrottung von Elektrogeräten diese nicht über städtische feste Abfälle entsorgt, sondern getrennt gesammelt werden sollten, um die Verwertung und das Recycling der Materialien zu optimieren und vor allem, um Gesundheits- und Umweltschäden zu vermeiden.

Um der europäischen Richtlinie 2012/19/EU zu entsprechen, müssen alle elektrischen Geräte mit dem Symbol des durchgestrichenen Korbs gekennzeichnet sein. Die Verpackung der Maschine wird gemäß den in der geltenden Gesetzgebung festgelegten Methoden entsorgt. Weitere Informationen zur Entsorgung von Elektrogeräten finden Sie bei der öffentlichen Verwaltung.



Fehlerbehebung

DAS GERÄT SOLLTE VON QUALIFIZIERTEM PERSONAL REPARIERT WERDEN.

Dieses Leistungsgerät entspricht den einschlägigen Sicherheitsvorschriften.

Reparaturen dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden, das Originalersatzteile verwendet.

Von der Garantie ausgeschlossen sind Fehler, die nicht auf einer zum Zeitpunkt des Kaufs bestehenden Vertragswidrigkeit beruhen, wie z. B.:

- Materialverschleiß (unter Berücksichtigung der durchschnittlichen Lebensdauer des Produkts).
- Nichtbeachtung der Anweisungen in diesem Handbuch.
- Eingriffe und Manipulationen, die von nicht autorisiertem Personal durchgeführt werden.
- Verwendung von Nicht-Original-Ersatzteilen.

EU-Konformitätserklärung

Topspin Powertools Deutschland: Oskar-von-Miller-Straße 5: 92507, Nabburg erklärt unter eigener Verantwortung, dass das in China hergestellte Produkt:

Serie: CERASHAKE

Artikelmodell: 504014

Typ: Manueller Vibrator mit Saugnapf und Akku

Auf die sich diese Erklärung bezieht, entspricht sie den folgenden Richtlinien:

2006/42 / EG (MD), 2014/35 / EU (LVD), 2014/30 / EU (EMV), 2011/65 / EU (RoHS II)

Verweis auf harmonisierte Normen: EN ISO62841-2015