

Bestimmungsgemäßer Gebrauch



TB-dito ist ein hammerartiges Mehrfunktionswerkzeug für die Kontrolle von Bäumen.

TB-dito ist mit der Umsichtigkeit zu bedienen die einem Messwerkzeug zuteilwird.

Das Werkzeug ist nicht dazu konstruiert worden verdichtete Tragschichten oder schwer lösbare Bodenarten zu lösen.

Wartung und Pflege

Metallteile

Metallteile mit feuchten Lappen reinigen. Gewinde ölen.

Holzteile

Der Holzstiel ist aufwendig mit 8 Schichten Holzöl (Tru Oil, Birchwood-Casey) versiegelt worden.

Die regelmäßige Pflege des Holzstiels ist für eine langjährige und problemlose Nutzung essenziell. Die Tru Oil Schutzschicht hält sehr lange, wird aber bei der Nutzung abgearbeitet.

Die Stirnseite des Holzstiels am Gerätekopf sollte alle 2 Monate durch dünnen Ölauftrag nachgebessert werden (1 Tropfen genügt). In diesem Bereich wird die Versiegelung durch Hacken oft beschädigt. Bei geringer Luftfeuchtigkeit führt das zu einem losen Gerätekopf und damit ist das Gerät nicht einsetzbar. Der Stiel sollte weiterhin bei Verschleiß oder mindestens jährlich dünn geölt werden. Trocknungszeit ca. 12 h.

Gummi

Führungsgummi des Sondierstabs sparsam mit Gummipflegemittel gleitfähig halten.

Leder (Träger/Holster)

Lederpflege oder Bienenwachs (SNO-Seal) auf erwärmten Leder auftragen und einziehen lassen. Überschüsse abwischen.

Sicherheitshinweise



- ⚠ Es besteht die Gefahr von Schlag-, Stich- und Schnittverletzungen.
- ⚠ Allgemeine Prüfung vor Inbetriebnahme
- ⚠ Bei Einsatz des Schlagkopfes auf freien Bereich für die Finne achten.
- ⚠ Sondierstab nicht am Messer hochdrücken.
- ⚠ Kratzmesser **mit beiden Händen ziehend** führen. Schlagen ist verboten. Messerschutz nach Benutzung installieren.
- ⚠ Sondierstab nach Benutzung wieder in die Transportstellung legen und sichern.
- ⚠ Die Mutter muss bei jeder Funktion vollständig und fest aufgeschraubt werden.
- ⚠ Höhenmessung:
Es besteht hohe Verletzungsgefahr am Auge. **Der angelegte Sondierstab muss fest in der Nut gehalten werden.** Nur im Stand verwenden, Vorwärts- und Rückwärtsgehen beim Peilen darf nicht mit dem Gerät im Anschlag erfolgen. Ist die Führungsnut beschädigt, darf die Funktion nicht mehr benutzt werden. Auf Messerschutz achten.
- ⚠ Bei strukturellen Schäden ist das Gerät der Benutzung zu entziehen und zur Reparatur einzusenden.
- ⚠ Das Gerät ist kein Spielzeug und darf nicht in die Reichweite von Kindern gelangen.

Gewährleistung

24 Monate



Instandsetzung

Das Richten des Sondierstabes kann der Benutzer selbst ausführen. Für andere Reparaturarbeiten senden Sie uns das Gerät bitte zu. Kleinere Reparaturen erledigen wir kostenneutral.

Transport im Fahrzeug:

Der Holzstiel kann im Sommer bei geringer Luftfeuchtigkeit und aktiver Klimaanlage stark austrocknen. Das Gerät muss bei diesen Bedingungen, oder wenn durch andere Konstellationen der Gerätekopf locker wird, mit Luftfeuchtigkeit versorgt werden. Beispielsweise kann man den Hammer zusammen mit einem leicht feuchten Schwamm in einer Zip-Tüte im Fahrzeug aufbewahren. Zuerst mit wenig Feuchte probieren. Damit dieser Moment in weite Ferne rückt, ist das regelmäßige Ölen der Stirnseite am Gerätekopf so wichtig.

Entsorgung

Darüber sollten wir noch einmal sprechen, wenn es so weit ist.

Rechtlicher Hinweis

TB-dito ist durch ein Gebrauchsmuster geschützt. Diese Bedienungsanleitung darf nur mit ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung nachgedruckt oder sonst wie vervielfältigt werden.

Copyright by H. W. Turk GmbH

Wir behalten und Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, vor.
Stand: 07-2022

TB-dito

Diagnosetool für die Kontrolle von Bäumen.



Standardversion
Funktion 1-2

Multitoolversion
Funktion 1-6

Wir haben TB-dito mit Herzblut entwickelt und gebaut. Das fachliche Know-how der Baumkontrolleure und Baumpfleger ist zur richtigen Anwendung notwendig. TB-dito soll Sie in ihrer täglichen Arbeit unterstützen und wir hoffen, dass Sie seine Vorteile im Einsatz genießen können. **Enjoy your work.**



TURK

H. W. Turk GmbH
Industriestr. 5
58553 Halver
Telefon: (02353) 91210
E-Mail: info@turk-baumpflege.de

BEDIENUNGSANLEITUNG

TB-dito

Standardversion
Multitoolversion

Diagnosetool für die Kontrolle von Bäumen.



- Basics
- Sicherheit
- Pflege

TURK

BAUMPFLEGE

