



10612

T-Mech Earth Auger



Try **Monster** - Buy **Monster** - Be **Monster**



English

Specification

Product Description

It's arrived! Your amazing T-Mech Earth Auger is ready and waiting to help you with your latest outdoor project.

The T-Mech Earth Auger is excellent for drilling into the earth – allowing you to set fence posts, poles, trees and shrubs into the ground. The three provided drills means you can create holes in diameter of 4, 6 or 8 inches.

Equipped with a 52cc petrol engine, a 1.2 litre tank capacity and combined with 2 Stroke oil fuel mix means your T-Mech Earth Auger can be easily operated and handled by one or two people.

Ergonomically designed, the T-Mech Earth Auger is accurate, easy to use and economical. With this tool, you will be able to perform professional quality work. What more could you ask for?

We at Monster Group UK understand this is a new and exciting purchase, and although it is tempting to get stuck in please carefully read these instructions before you start using the machine.

Please Note: The T-Mech Earth Auger is designed to be used by a competent adult. The drills are designed to only be used on soft ground. Please keep away from any flames during the use of your T-Mech Earth Auger. Please refer to and read Safety Advice, Safe Working Practice to ensure prevention of injury or damage to the device before starting.

Specification

Technical Specifications

Power: 3 HP, 9000 RPM

Weight: 21 Kg

Fuel: 2 Stroke Oil Mix- 25/1

Rotary Speed: 170-200 RPM

Product Specifies

Dimensions: 53cm W x 26cm D x 115cm H (+58cm H with Extension)

Tank Size: 1.2 Litre

Drill Diameter: 4, 6 and 8inch

Monster Guarantee

If you wish to return a product in perfect working order, we provide a 30 day returns policy as long as the item is unopened and in a resalable condition.

A 12 month warranty applies to all of our electrical products; we will cover the cost of labour and parts. Our policy is to try and repair the item before arranging an exchange or refund.

If for any reason a part is missing please get in touch with us within 7 days on receipt of your order. You can contact our friendly and helpful Customer Support Team via email or call. For full terms and conditions contact our Support Department via the details on the Contact Us page.

Specifications

Product Features

- 1) Throttle
- 2) Fuel Tank Cap
- 3) Pull Cord
- 4) Choke
- 5) Engine Carburettor
- 6) Handle
- 7) Engine
- 8) Pull Cord Container
- 9) Fuel Tank
- 10) On/Off Switch
- 11) Drill Stem
- 12) Priming Bulb
- 13) Drill

A number of items will come with your T-Mech Earth Auger:

- | | | |
|---|-----------------------|-------------------------|
| 1 | Extension Pole | 58cm Length |
| 3 | Drills | 4, 6 and 8inch Diameter |
| 3 | Bolts | |
| 3 | Split Pins | |
| 1 | Fuel Funnel | |
| 1 | Fuel Mixing Container | |

Provided safety gear:

- Gloves
- Glasses
- Ear Protectors
- Leg Guards

Specifications

Top View

Side View



User Guide

First Fuelling

The engine will need to be fuelled before assembling and operated. Once the tank has fuel in it, a drill and/or extension pole can be attached and then operated. Please refer to the First Fuelling and Assembly Guide before starting the engine.

If you have any issues don't hesitate to contact our Support team on 01347 878887 who will be happy to advise you through the User Guide.

Step 1:

Using the fuel mixing container combine 25:1 Unleaded Petrol: 2 Stroke Lubricating Oil. Pour in using the provided fuel funnel. The fuel mixing container has level indicators to allow accurate mixing. Shake the fuel mixing container to combine. This will now be referred to as 2 Stroke Oil Mix. Fuel must be mixed in a container outside in a well ventilated area.

Step 2:

Open the fuel tank cap. Using the fuel funnel pour the 2 stroke oil mix into the fuel tank. Once filled to the indicated level, place the fuel tank cap back on and tighten.

Assembly Guide

Please follow these simple instructions for assembling the T-Mech Earth Auger handle to the drill.

Step 1:

Choose the drill of desired diameter. Push the drill onto the drill stem – this should feel a little tight.

Step 2:

Rotate the drill around the drill stem until you see the 2 bolt holes line up. Once aligned, push the bolt through the hole and secure using the split pin.

Step 3:

If you want to drill 2 meters into the ground, first drill down by one meter as described in Operation Instructions. Repeat the process after attaching the extension pole using the further bolt and split pin. The extension pole will be located between the motor and drill.

User Guide

Operation Instructions

- 1) If desired, you can dig a small hole. This can act as a location guide and will help the T-Mech Earth Auger from wandering once you start drilling. Ensure you have a 5 meter clear radius and the area is cleared from obstacles.
- 2) Your T-Mech Earth Auger should now be fuelled and assembled, ready and waiting to start up. Before starting the engine, please wear all safety gear provided and wear appropriate footwear.
- 3) Turn the switch to 'On'.
- 4) Pump the priming bulb a few times until fuel flows through to the engine carburettor.
- 5) Lift choke lever to the cold start position.
- 6) With a firm and sturdy grasp, using a quick motion tug the pull cord to arms length. Put weight on the handle bar, preventing the motor from lifting off the ground during the process. Repeat until the engine starts.
- 7) Lower the choke lever to the running position.
Please Note: On your first use, the engine may stall. If it does do not be alarmed. Simply restart with the choke in the running position.
- 8) Lift and hold your T-Mech Earth Auger up right, the drill facing downwards, with a strong grip.

User Guide

Operation Instructions

9) Once in the correct area, to begin drilling, gradually squeeze the throttle and begin to press the drill into the earth.

10) Once the drill is in the earth at about 10cm deep, keep a firm grasp of the handles. Begin to increase the speed by squeezing on the throttle and push harder into the earth.

11) Be sure not to dig too deep without cleaning the dirt out of the hole. If you go deeper than 12 inch, the T-Mech Earth Auger will be extremely heavy to lift out of the hole, or it will get stuck. To empty the hole before drilling deeper, lift the T-Mech Earth Auger in and out of the earth, ensuring the drill does not completely come out of the earth. Keep performing this action until the hole is at the desired depth.

Please Note: Pay extra attention when operating on an incline or rocky surfaced ground. When lifting the drill, be careful of rocks as they can cause injury.

12) Once finished, lift the drill out of the ground. Once out, release the throttle and turn the switch to 'Off'.

13) Wait for the motor to cool before removing or changing the drill and/or adding the extension pole before re-starting the engine.

Troubleshooting

Resolution Guide

Please read through the guide below if you have any issues or faults with your T-Mech Earth Auger.

Q: There are parts missing from my order

A: If there appears to be any part missing from your T-Mech Earth Auger package contact our Customer Support team via the details on the Contact Us page.

Q: My T-Mech Earth Auger turns at idle.

A: It is possible the rotation accelerator springs have broken. To fix this, replace both springs. If you are struggling with this simply call or email our Support Team. They will guide you through the process or arrange a date and time for us to collect the product and fix it with our 12 month guarantee.

Q: I do not think my T-Mech Earth Auger is running correctly.

A: Call or email our Support Team, details on the Contact Us page and our friendly and helpful team will listen to any problem and find a resolution. If we can't fix it, we will replace any faulty product up to 12 months of receipt date.

Q: What kind of tools should I use to assemble the T-Mech Earth Auger?

A: No tools will be required to assemble the T-Mech Earth Auger. All parts can be assembled by hand.

Q: My T-Mech Earth Auger has become un-turnable in a hole, what should I do?

A: Turn off the power and allow to cool. Then remove manually.

Safety Advice

Safe Working Practice

Please read through the safe working practice to ensure prevention of injury or damage to the device.

Do not operate the device in areas of high temperature or humidity as the machine may not function correctly.

Never operate the T-Mech Earth Auger in wet conditions.

Use only outdoors. The T-Mech Earth Auger needs ventilation – the emissions contain carbon monoxide.

Do not overwork the machine.

Turn the power and motor off before changing drills, or refuelling.

Do not keep the drill rotating or engine running whilst placing onto the ground after use.

Do not smoke or work near flames during the use of the T-Mech Earth Auger.

Only use genuine spare parts to maintain a safe and usable T-Mech Earth Auger.

Do not refuel when the engine is hot.

If damaged, do not operate the machine.

Do not operate the T-Mech Earth Auger if you are drowsy or under the influence of drugs or alcohol – slow responses can cause injuries to the user.

Keep the fuel mixing tank at least 3 meters away from the T-Mech Earth Auger when starting the engine.



Safety Advice

Safe Working Practice

Maintain proper control of the machine at all times, distractions may cause damage to the machine and/or injury to the user. Bystanders should keep a safe distance of at least 5 meters from the machine during operation.

The T-Mech Earth Auger should be operated by a competent adult. Keep out of reach of children and do not allow children to operate the machine.

Do not transport the machine when the T-Mech Earth Auger is on.

Release the drill from accelerating when walking to each destination.

Never touch the drill when the engine is running, or when accelerating.

Engine should be turned off and cool, spark plug wire must be removed from spark plug before any repairs are attempted.

Ensure the bolt and split pin is securely attached to the motor before starting the power.

Do not drill close to an underground power or gas line.

Do not pour water on the electrical housing or near the vents.

The auger should not rotate when the engine is idling.

Loose clothing, long hair and jewellery could be caught in moving parts and cause injury. Always wear safety glasses, respirator, non-slip safety shoes, hard hat and ear defenders in appropriate conditions.

Avoid getting soil into eyes- wash immediately with plenty of water and seek medical attention.

Keep the T-Mech Earth Auger and accessories clean to prolong working life.





Deutsche

Spezifikation

Produktbeschreibung

Er ist das! Ihr großartiger T-Mech Erdlochbohrer steht bereit und wartet darauf Sie bei Ihrem neuesten Outdoor-Projekt zu unterstützen.

Der T-Mech Erdbohrer eignet sich hervorragend für Bohrarbeiten in die Erde - so können Sie Zaunpfähle, Pfosten, Bäume und Sträucher in den Boden setzen. Mit den drei mitgelieferten Bohrern können Sie Löcher mit einem Durchmesser von 4, 6 oder 8 Zoll erstellen.

Ausgestattet mit einem 52-ccm-Benzinmotor, einem 1,2-Liter-Tankvolumen und kombiniert mit einem 2-Takt-Öl-Kraftstoff-Mix. Ihr T-Mech Erdlochbohrer kann ganz einfach von einer oder zwei Personen bedient und gehandhabt werden.

Aufgrund des ergonomischen Designs ist der T-Mech Erdlochbohrer äußerst präzise, einfach zu bedienen und sparsam. Mit diesem Tool leisten Sie professionelle Qualitätsarbeit. Was gibt es mehr zu sagen?

Wir bei Monster Group UK verstehen, dass das ein neuer und aufregender Kauf ist. Obwohl es verlockend ist, sofort zuzuschlagen, lesen Sie sich bitte diese Anweisungen sorgfältig vor Gebrauch durch.

Hinweis: Der T-Mech Erdlochbohrer wurde speziell zur Anwendung durch Fachpersonal konzipiert. Die Bohrer sind nur für den Einsatz auf weichem Untergrund vorgesehen. Bitte halten Sie sich während der Benutzung Ihres T-Mech Erdlochbohrers von Feuer fern. Bitte lesen Sie den Sicherheitshinweis, die sichere Arbeitspraxis, um vor dem Start

Technische Spezifikationen

Technische Spezifikationen

Leistung: 3 HP, 9000 RPM

Gewicht: 21 Kg

Kraftstoff: 2-Takt-Ölmischung- 25/1

Produktspezifikationen

Abmessungen: 53cm W x 26cm D x 115cm H (+58cm H mit Erweiterung)

Tankvolumen: 1,2 Liter

Bohrdurchmesser: 4, 6 und 8 Zoll

Monster Garantie

Wenn Sie ein Produkt in einwandfreiem Zustand zurückgeben möchten, erhalten Sie Rückgaberecht von 30 Tagen, solange der Artikel ungeöffnet ist und sich in einem wiederverkaufsfähigen Zustand befindet.

Eine 12-monatige Garantie gilt für alle unsere elektrischen Produkte. Wir übernehmen die Kosten für Arbeit und Ersatzteile. Unsere Richtlinie besteht darin, den Artikel zu reparieren, bevor ein Austausch oder eine Rückerstattung vereinbart wird.

Sollte aus irgendeinem Grund ein Teil fehlen, setzen Sie sich bitte innerhalb von 7 Tagen nach Erhalt Ihrer Bestellung mit uns in Verbindung. Sie können unseren freundlichen und hilfreichen Kundendienst per E-Mail oder telefonisch kontaktieren. Um die vollständigen Geschäftsbedingungen zu erhalten, kontaktieren Sie bitte unseren Support über die Details auf der Kontaktseite.

Spezifikation

Produkteigenschaften

- 1) Drossel
- 2) Tankdeckel
- 3) Zugschnur
- 4) Starthilfe
- 5) Motorvergaser
- 6) Griff
- 7) Motor
- 8) Zugschnurbehälter
- 9) Tank
- 10) Ein-/Aus-Schalter
- 11) Bohrstange
- 12) Zündkerze
- 13) Bohrer

Eine Vielzahl von Gegenständen wird mit Ihrem T-Mech Erdlochbohrer geliefert:

- 1 Verlängerungsstange 58cm Länge
- 3 Bohrer 4, 6 und 8inch Durchmesser
- 3 Schrauben
- 3 Splinten
- 1 Kraftstofftrichter
- 1 Kraftstoffmischbehälter

Verfügbare Schutzausrüstung:

- Handschuhe
- Schutzbrillen
- Gehörschutz
- Beinschützer

Spezifikation

Top View

Side View



Benutzerhandbuch

Erste Tankladung

Der Motor muss vor dem Zusammenbau und Betrieb getankt werden. Sobald der Tank aufgefüllt ist, kann der Bohrer und/oder die Verlängerungsstange angebracht und in Betrieb genommen werden. Bitte lesen Sie sich vor dem Starten des Motors die „Erste Tankladung“ und „Bedienungsanleitung“ durch.

Zögern Sie nicht bei Problemen unseren Support unter 01347 878887 zu kontaktieren. Er wird Ihnen gerne durch das Benutzerhandbuch helfen.

Schritt 1:

Verwenden Sie den Kraftstoffmischbehälter zum Mischen von bleifreiem Benzin im Verhältnis 25:1: 2-Takt-Schmieröl mischen. Mit dem mitgelieferten Kraftstofftrichter einfüllen. Der Kraftstoffmisch-behälter hat eine Füllstandsanzeige und ermöglicht so ein exaktes Mischen. Schütteln Sie den Kraftstoffmischbehälter, um die Substanzen zu vermengen. Sie erhalten eine 2-Takt-Ölmischung. Der Kraftstoff muss im Behälter in einem gut belüfteten Bereich gemischt werden.

Schritt 2:

Öffnen Sie den Tankdeckel. Füllen Sie mit dem Kraftstofftrichter die 2-Takt-Ölmischung in den Kraftstofftank. Sobald der Tank bis zur angegebenen Füllhöhe aufgefüllt ist, setzen Sie den Tankdeckel wieder auf und ziehen Sie ihn fest.

Montageanleitung

Bitte befolgen Sie diese einfachen Anweisungen zur Montage des T-Mech Erdlochbohrer-Griffs am Bohrer.

Schritt 1:

Wählen Sie den Bohrer mit dem gewünschten Durchmesser. Drücken Sie den Bohrer in den Bohrschaft- dieser sollte sich etwas gespannt anfühlen.

Benutzerhandbuch

Schritt 2:

Drehen Sie den Bohrer um den Bohrschaft herum, bis die beiden Schraubenlöcher ausgerichtet sind.
Nach dem Ausrichten, den Bolzen durch das Loch schieben und mit dem Splint sichern.

Schritt 3:

Wenn Sie 2 Meter tief in den Boden bohren möchten, müssen Sie wie in der Bedienungsanleitung beschrieben, zunächst einen Meter tief bohren. Wiederholen Sie den Vorgang, nachdem Sie die Verlängerungsstange mit der weiteren Schraube und dem Splint angebracht haben. Die Verlängerungsstange befindet sich zwischen Motor und Bohrer.
der Bedienungsanleitung beschrieben, zunächst einen Meter tief bohren. Wiederholen Sie den Vorgang, nachdem Sie die Verlängerungsstange mit der weiteren Schraube und dem Splint angebracht haben. Die Verlängerungsstange befindet sich zwischen Motor und Bohrer.

Bedienungsanweisungen

- 1) Wenn Sie möchten, können Sie ein kleines Loch graben. Dieses dient Ihnen als Ortungshilfe und dem T-Mech Erdlochbohrer als Orientierung, sobald Sie mit dem Bohren beginnen. Stellen Sie sicher, dass Sie einen Radius von 5 Metern haben und der Bereich frei von Hindernissen ist.
- 2) Ihr T-Mech Erdlochbohrer sollte jetzt mit Kraftstoff aufgefüllt und montiert werden, bereit stehen und auf den Start warten. Bevor Sie den Motor anlassen, tragen Sie bitte alle Komponenten der dafür vorgesehenen Schutzausrüstung und geeignetes Schuhwerk.
- 3) Stellen Sie den Schalter auf 'Ein'.
- 4) Die Ansaugbirne einige Male pumpen, bis der Kraftstoff zum Vergaser fließt.
- 5) Heben Sie den Starthebel in die Kaltstartposition.

Benutzerhandbuch

Bedienungsanweisungen

6) Mit einem soliden und festen Griff, ziehen Sie die Zugschnur mit einer schnellen Bewegung auf Armlänge. Legen Sie Gewicht auf die Lenkstange, damit der Motor während des Prozesses nicht vom Boden abhebt. Wiederholen Sie den Vorgang bis der Motor startet.

7) Den Starthebel in die Laufposition absenken.
Bitte beachten: Beim ersten Gebrauch kann der Motor abstürzen. Seien Sie nicht besorgt. Starten Sie einfach mit dem Starthebel in Laufposition.

8) Heben und halten Sie Ihren T-Mech Erdlochbohrer mit starkem Griff nach rechts oben und den Bohrer nach unten gerichtet.

9) Sobald Sie im richtigen Bereich sind, um mit dem Bohren zu beginnen, drücken Sie langsam den Gashebel und beginnen Sie, den Bohrer in die Erde zu drücken.

10) Sobald der Bohrer etwa 10 cm tief in der Erde ist, halten Sie die Griffe fest. Beginnen Sie, die Geschwindigkeit zu erhöhen, indem Sie auf den Gashebel drücken und härter in die Erde drücken

11) Achten Sie darauf, nicht zu tief zu bohren ohne das Loch sauber zu halten. Wenn Sie tiefer als 12 Zoll bohren, wird es extrem schwer sein, den T-Mech Erdlochbohrer aus dem Loch zu heben. Oder er bleibt gar stecken. Um das Loch zu leeren, bevor Sie tiefer bohren, heben Sie den T-Mech Erdlochbohrer aus der Erde hoch und runter. Stellen Sie sicher, dass der Bohrer nicht vollständig aus der Erde gehoben wird. Führen Sie diesen Vorgang solange durch, bis das Loch die gewünschte Tiefe erreicht hat.

Bitte beachten: Achten Sie besonders auf geneigte oder steinige Böden. Achten Sie beim Anheben des Bohrers auf Steine, die Verletzungen verursachen können.

12) Wenn Sie fertig sind, heben Sie den Bohrer aus dem Boden. Sobald er draußen ist, lassen Sie den Gashebel los und stellen Sie den Schalter auf "Aus".

13) Warten Sie, bis der Motor abgekühlt ist, bevor Sie den Bohrer entfernen oder auswechseln und / oder die Verlängerungsstange hinzufügen, bevor Sie den Motor erneut starten.

Fehlerbehebung

Problemlösungsanleitung

Bitte lesen Sie den folgenden Leitfaden, wenn Sie Probleme mit Ihrem T-Mech Erdlochbohrer haben.

F: Teile aus meiner Bestellung fehlen.

A: Sollte in Ihrem T-Mech Paket ein Teil fehlen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst über die Kontaktseite.

F: Mein T-Mech Erdlochbohrer dreht sich im Leerlauf.

A: Möglicherweise sind die Rotationsfedern abgebrochen. Ersetzen Sie beide Federn. Wenn Sie Schwierigkeiten damit haben, wenden Sie sich einfach an unser Supportteam oder senden Sie uns eine E-Mail. Sie werden durch den Prozess geführt oder einen Termin vereinbaren, damit wir das Produkt abholen. Durch die 12-monatige Garantie wird zunächst eine Reparatur durchgeführt.

F: Ich glaube mein T-Mech Erdlochbohrer funktioniert nicht korrekt.

A: Rufen Sie unser Supportteam an oder senden Sie uns eine E-Mail. Details finden Sie unter der Rubrik „Kontakt“. Unser freundliches und hilfsbereites Team hört sich jedes Problem an und versucht eine Lösung zu finden. Wenn wir es nicht beheben können, ersetzen wir jedes fehlerhafte Produkt bis zu 12 Monate nach Erhalt.

F: Welche Werkzeuge soll ich für den Zusammenbau des T-Mech Erdlochbohrers verwenden?

A: Für die Montage des T-Mech Erdlochbohrers sind keine Werkzeuge erforderlich. Alle Teile können von Hand montiert werden.

F: Mein T-Mech Erdlochbohrer dreht sich nicht im Loch, was soll ich tun?

A: Schalten Sie ihn aus und lassen ihn abkühlen. Anschließend von Hand entfernen.

Sicherheitshinweis

Sicherheitspraxis

Bitte lesen Sie sich die Sicherheitshinweise durch, um Verletzungen oder Schäden am Gerät zu vermeiden.

Betreiben Sie das Gerät nicht in Bereichen mit hohen Temperaturen oder Luftfeuchtigkeiten, das das Gerät möglicherweise nicht ordnungsgemäß funktionieren wird.

Betreiben Sie den T-Mech Erdlochbohrer niemals in nasser Umgebung. Verwendung nur im Freien. Der T-Mech Erdlochbohrer benötigt Belüftung – die Emissionen enthalten Kohlenmonoxid.

Überlasten Sie die Maschine nicht.

Schalten Sie die Stromversorgung und den Motor aus, bevor Sie den Bohrer wechseln oder auftanken.

Lassen Sie den Bohrer nicht rotieren oder den Motor laufen, während Sie ihn auf den Boden stellen.

Während der Verwendung des T-Mech Erdlochbohrers sollten Sie nicht rauchen oder sich in der Nähe von Flammen aufhalten.

Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile, für einen sicheren und einsatzbereiten T-Mech Erdlochbohrer.

Nicht auftanken, wenn der Motor heiß ist.

Die Maschine bei Beschädigung nicht verwenden.

Betreiben Sie den T-Mech Erdlochbohrer nicht, wenn Sie schläfrig oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol sind- langsame Reaktionen können den Anwender schwer verletzen.

Sicherheitshinweis

Sicherheitspraxis

Vermeiden Sie Kontakt mit den Augen- waschen Sie sich sofort mit viel Wasser und suchen Sie einen Arzt auf.

Halten Sie den T-Mech Erdlochbohrer und das Zubehör sauber, um die Lebensdauer zu verlängern.

Contact Us

Sales Department

For information regarding this device or other products from our Monster divisions please use the following details below.

Tel: 01347 878888

Email: hello@monstershop.co.uk

Support Department

For queries about this device, warranty, returns or reporting faults please use the following details below.

Tel: 01347 878887

Email: help@monstershop.co.uk

Website

To view our product range and fantastic offers in the Monster divisions please visit our website

www.monstershop.co.uk

Address

To visit our office Monster House and view our products, send postal correspondence or return items our address is provided below.

Monster House, Alan Farnaby Way, Sheriff Hutton
Industrial Estate, Sheriff Hutton, York YO60 6PG



Monster Group (UK) is one of the UK's fastest growing online retailers. We supply a diverse range of products which offer exceptional value for money. We strive to provide the best possible customer experience with free UK delivery across all our products and a Monster Guarantee for 100% satisfaction.

Our dedicated customer service team will be more than happy to help with any questions you may have.

Home & Garden
Storage Shelving
Sign & Digital
Retail & Hospitality
Commercial Equipment

Check out all our Monster brands at www.monstershop.co.uk
