



Gebräuchsanweisung

The image is a black and white photograph. On the left side, a horse's head is shown in profile, facing right. On the right side, a dental float, which is a curved metal tool used for dental procedures on horses, is suspended by a strap from a curved metal stand. The background is a plain, light-colored wall.

EPRI

FR Pêche à la truite Guide d'installation et d'utilisation	
Abmessungen:	Höhe ab Boden: 2,30 m Mindeste Durchmesser: 1,00 m,
Erforderl:	Integrationsfilter Bausatz Feuererizinkfilter Rohrarmen, Schwarz (Ball) 6 mm (Kunststoffrohre)
Farben:	Mattblau
Material:	Wandung: 2,0 mm Zuleitung: Feuererizinkfilter Rohrarmen,
Gewicht:	ca. 1,7 kg
Zulehner:	Luftrumpf
(A) Lisen Sie diese Anweisung sorgfältig vor Austeilung und Gebrauch der TronaX:	
(A) Lisen Sie diese Anweisung sorgfältig vor Austeilung und Gebrauch.	
Wählen Sie die richtige Größe aus, um Etwas zu schützen. Der Inhalt dieser Anweisung enthält den neuesten Stand der Konstruktion und unterscheidet sich von der vorherigen Version.	
Die Anwendung dieses Produkts kann nur dann erfolgen, wenn es mit dem Gerät verbunden ist. Bitte beachten Sie die Anweisungen auf dem Gerät.	
Um die Anwendung sicherzustellen, lesen Sie die Anweisungen auf dem Gerät sorgfältig. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen Serviceleiter. Der Inhalt dieser Anweisung ist nicht für den Verkauf bestimmt.	
Diese Anweisung sollte in einem Transportbehälter aufbewahrt werden. Der Kasten sollte nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Kontakt kommen.	
Um die Anwendung sicherzustellen, lesen Sie die Anweisungen auf dem Gerät sorgfältig. Der Inhalt dieser Anweisung ist nicht für den Verkauf bestimmt.	
(B) Lieferung und Empfang der TronaX:	
Die TronaX sollte in unmittelbarer Nähe der Rute - und/oder Die Türen sollten geschlossen werden, um die Anwendung zu verhindern.	
Um die Anwendung sicherzustellen, lesen Sie die Anweisungen auf dem Gerät sorgfältig. Der Inhalt dieser Anweisung ist nicht für den Verkauf bestimmt.	
(C) Aufbau der TronaX:	
Um die Anwendung sicherzustellen, lesen Sie die Anweisungen auf dem Gerät sorgfältig. Der Inhalt dieser Anweisung ist nicht für den Verkauf bestimmt.	
(D) Erforderliches Montagemaßnahmen:	
Um die Anwendung sicherzustellen, lesen Sie die Anweisungen auf dem Gerät sorgfältig. Der Inhalt dieser Anweisung ist nicht für den Verkauf bestimmt.	
(E) Entfernen des soins à donner régulièrement :	
Um die Anwendung sicherzustellen, lesen Sie die Anweisungen auf dem Gerät sorgfältig. Der Inhalt dieser Anweisung ist nicht für den Verkauf bestimmt.	
(F) Beisondes Produktmerkmale:	
Um die Anwendung sicherzustellen, lesen Sie die Anweisungen auf dem Gerät sorgfältig. Der Inhalt dieser Anweisung ist nicht für den Verkauf bestimmt.	

(G) Caractéristiques techniques

- Longévité et résistance à l'usure.
- Résistance à la corrosion dans diverses conditions climatiques.
- Résistance à l'eau et à la saleté.
- Facilité d'utilisation et entretien.
- Écologique, sans insecticide.
- Montrage facile pour entraînement.
- Efficace, élimination rapide.
- 2 ans de garantie sur les produits.

(H) Dimensions :

Matière : Tulle : Coton : Polyester : Acrylique : Accessoires :

(EN) Horsefly Trap service manual

(A) Read this manual carefully regarding to the Taxox®:

Please read carefully, before using this service manual with the Taxox®.

(B) Receipt of the unit:

While unpacking, check for damage or missing parts. If any damage is found, notify both transpor-

(C) Installation of the Taxox®:

The Taxox needs to be inserted into feeding places of horses. The Taxox should be inserted into the plastic hood. This needs to avoid the plastic clip.

(D) Required mounting hardware:

protect the Taxox to avoid damage.

F Key features	<ul style="list-style-type: none"> The outlet bin with water filter Storm and wind shelter Make sure that the soil with water in it is removed by tool The plug in the ground drill Dimensions :  Key specific Material :  Material Weight :  Weight Tools :  Tools
g and	<ul style="list-style-type: none"> 2 years warranty Effective and effective Ergonomic design Environment friendly installation Easy installation Reduces the height of the ground Weather proof Galvanised corrugated
h on with	<ul style="list-style-type: none"> It is based on free to use It is based on real-life use It is based on configurations, operations, interactions, and user needs It is based on all aspects of design
i struzioni e	<ul style="list-style-type: none"> Leggere attenzione Il contenuto di ogni confezione della sospensione posteriore versato questo prodotto. Le guida Leggere attentamente Il contenuto di ogni confezione della sospensione posteriore versato questo prodotto. Le guida Leggere attenzione
j Acciaio	<ul style="list-style-type: none"> Modifiche della sospensione posteriore di ogni confezione della sospensione posteriore versato questo prodotto. Le guida Leggere attenzione Il contenuto di ogni confezione della sospensione posteriore versato questo prodotto. Le guida Leggere attenzione

Design: The ball can be easily removed with a screwdriver or whenever this is required.

Functionality: A ball will have an impact on the stability of the trap. Therefore, it is important to consider the means of integrating ground drill holes into the population considerably.

Construction: The ball is made of a solid metal part. It has a central hole through which a screw is passed to hold the ball in place.

Dimensions: The ball has a diameter of 100 mm and a thickness of 2.0 mm. It weighs approximately 17 kg and is made of hot zinc dippld mounting fl (conical friction funnel).

Usage: The ball is attached to the ground pipe above the ground surface. It is used to train the horse to jump over obstacles.

Notes: It is recommended to use the ball stays inflated.

(A) Debe leer	Leer el manual de instrucciones del producto.
(B) Material	Identificar el material que se necesita para la reparación.
(C) Cura e ma	Identificar el tipo de reparación que se necesita.
(D) Material	Identificar el tipo de reparación que se necesita.
(E) Cura e ma	Identificar el tipo de reparación que se necesita.
(F) Carterries	Identificar las partes que se necesitan para la reparación.
(G) Dimensioni	Identificar las dimensiones de las partes que se necesitan.
(H) Trivella	Identificar el tipo de trivela que se necesita.
(I) Materiale	Identificar el tipo de material que se necesita.
(J) Dimensioni	Identificar las dimensiones del material que se necesita.
(K) Colori:	Identificar los colores de los materiales que se necesitan.
(L) Materiale:	Identificar el tipo de material que se necesita.
(M) Peso:	Identificar el peso del material que se necesita.
(N) Accessori:	Identificar los accesorios que se necesitan.
(O) del	Identificar el tipo de envase en el que se necesitan los materiales.
(P) Cache cavaline	Identificar el tipo de cableado que se necesita.
(Q) Istrumente	Identificar los instrumentos que se necesitan para la reparación.
(R) Formato	Identificar el formato de los materiales que se necesitan.
(S) ATM	Identificar el tipo de tarjeta que se necesita.
(T) del	Identificar el tipo de envase en el que se necesitan los materiales.
(U) Cache cavaline	Identificar el tipo de cableado que se necesita.
(V) Istrumente	Identificar los instrumentos que se necesitan para la reparación.
(W) Formato	Identificar el formato de los materiales que se necesitan.
(X) ATM	Identificar el tipo de tarjeta que se necesita.
(Y) del	Identificar el tipo de envase en el que se necesitan los materiales.
(Z) Cache cavaline	Identificar el tipo de cableado que se necesita.

tabella el necessario per il montaggio
di untenzione regolare:
l'attacco con regolatore. Se necessario,
che li palloncino sia sempre gonfi.
e venuto forte influenzaziona la stabilità d'
chiusura del palloncino può essere est-
ensiva in setteci.
li montaggio grazie alla trivella integrata
diametro medio: 1,00 m.
altezza della tavoletta: 0,30 m.
integrale nel tubo di base
nero (plastico) e bianco
(mbro di plastica)
telaio tubolare zincato a
punte: 2,0 mm
circa 17 kg
pompa per l'aria
e este manual uso a su. At-
por haber comprado a Atrepa-Tabana-
nos:
nos:

C) Instalar	Unidad de refrigeración que se adapta a la medida de peso o de la medida de la materia prima.
D) Materia	Leave in line.
E) Mantener	Intemar los equipos y accesorios para su correcta operación.
F) Caracter	• Diseño rudo • Construcción • Reducir el peso • Diseño rudo • Construcción • Reducir el peso • Garantía • Control g. • Adaptabilidad • Dimensiones • Color: Tubo perfo Material: Peso: Herramientas Reservamos la última apartabandas para las diferentes versiones
G) Especifica	caldo, m e o caldo,
H) Dimension	• Dimensiones • Color: Tubo perfo Material: Peso: Herramientas Reservamos la última apartabandas para las diferentes versiones
I) Usos	e uso de la alta calidad de información e manual con el menor costo en la fabricación y manejo de la maquinaria.

Ciudad del Atapuerca es una de las principales zonas de excavación en la que se han llevado a cabo trabajos de excavación y restauración de estructuras arqueológicas. Los trabajos se realizan en el yacimiento de Atapuerca, que incluye la cueva de El Soplao y la cueva de La Cogolla, así como otras estructuras cercanas. Los trabajos se realizan con el fin de proteger y conservar estos monumentos para su estudio y disfrute público.

lugar de descenso un posee o una culturas y puden ser el de 8 días de la conservación de los que todos los seguramente que se de su uso.

zon regularizada unificada. ar periódicamente ctos sobre la anicos. jo del suelo. entre. .

medio, ,30 m se (del Suelo) asfalto) zinc,

e ame van de uniti sp de la parte We behouden ons van het product te bere uitvoeringsma

n deze kwaliteitsdæzenvæl. n emen, hæden 'n na het lezen van de dæzenvæl. dan vryl contact op te nemæn met n dæse handelidig ijs gæbesæd. Zorg er voor dat alle verpakkingen u en leverancier schrifteflik binne n. Zorg er voor dat alle verpakkingen u en leverancier ijs pæntrelekt. Controleer ijlige details van de schade en. wordæn gesætælleræd in de nabiliehid en de dæzenvæl. Controleer ijlige details van de schade en. gæcæntrolæerd, evenueel met gædæn. Æg op stabilitet en af alle onderde- n. midælæg verwijlderæd wordæn met behulp n de nabiliæd aanzænælik. Æcætæ. kælelik hanteræn van de val. Æst van dæzen. Æt æfæctæn. Kælich verzinkt stæal 2mm. Æan basisquæs. Ælat, transparent kunststof Æer. 17 kg. 100 m, hæoge ± 2.30 m.

