



(A)

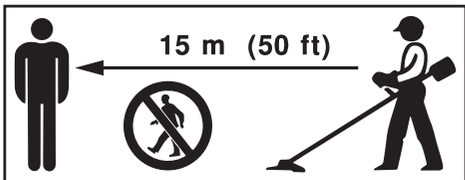
(B)



(C)

(D)

(F)



MADE IN ITALY



FST v.1.0-19

ITALIANO (lingua originale) IT

ATTENZIONE: (A) leggere e rispettare le seguenti norme di sicurezza per evitare danni a cose, persone e animali.

Testina per trimmer e decespugliatori conformi alla normativa **EN ISO 11806:2012**. Applicazione: taglio di erba ed erbacce. Velocità massima di rotazione: 10.000 g/min in senso antiorario. Indossare sempre i dispositivi di protezione individuali: schermo protettivo obbligatorio (B), cuffie (C), guanti (D) e stivali (E) omologati. La testina di taglio può lanciare oggetti ad alta velocità in tutte le direzioni, utilizzare sempre il parasassi.

Per evitare danni, mantenere una distanza di sicurezza di 15 m da persone, animali o cose (F).

Controllare sovente lo stato di usura della testina; non utilizzare se sono presenti componenti rotti o danneggiati. In caso di vibrazioni anomale del decespugliatore durante l'utilizzo, interrompere immediatamente il lavoro, arrestare il motore e controllare il corretto montaggio della testina. Se le vibrazioni permangono, rivolgersi ad un centro assistenza.

Tutti gli interventi sulla macchina vanno effettuati con motore spento e freddo e con l'attrezzo di taglio fermo.

Smaltimento: non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

ENGLISH EN

WARNING: (A) read and follow the safety precautions to avoid damages to people and animals or properties.

Head for trimmer and brushcutters complying with **EN ISO 11806:2012**. Application: cut of grass and weeds.

Maximum rotation speed: 10.000 rpm
Direction of rotation: counterclockwise.

Always wear homologated individual protection devices: face shield (B), ear muffs (C), gloves (D) and boots (E).

The cutting head can throw objects at high speed in all directions, always use the brushcutter guard.

To avoid damages, always keep a safety distance of 15 m from people, animals and objects (F).

Check the head wear condition frequently; do not use if there are broken or damaged parts. In case of vibrations of the brushcutter during use, immediately stop working, stop the engine and check the correct assembly of the head. If the vibrations remain, contact a service center.

All operations on the machine must be carried out with the engine off and cold and with the cutting tool stationary.

Disposal: do not disperse in the environment after use.

Français FR

ATTENTION: (A) Lire et respecter les normes de sécurité suivantes pour éviter des dommages à des choses, à des personnes ou à des animaux.

Tête pour coupe bordures et débroussailluses conformes aux normes **EN ISO 11806:2012**. Application: coupe de l'herbe et des broussailles.

Vitesse maxi de rotation: 10.000 t/min en sens antihoraire.

Il faut toujours s'habiller avec des vêtements de sécurité et de protection individuelle: visière de protection obligatoire (B), protège-oreilles antibruit (C), gants (D) et bottes (E) homologués.

La tête de coupe peut projeter des objets à haute vitesse dans toutes les directions: il faut toujours utiliser une protection contre les projections. Pour éviter des dommages, il faut toujours garder une distance de sécurité de min. 15m, de personnes, animaux ou choses (F).

Contrôler souvent l'état d'usure de la tête; ne pas l'utiliser si certains composants sont endommagés ou cassés. En cas de vibrations anormales pendant l'utilisation, arrêter immédiatement le travail, arrêter le moteur et contrôler le montage correcte de la tête. Si les vibrations continuent, s'adresser à un centre SAV.

Toutes les opérations sur la machine doivent être effectuées avec le moteur arrêté et froid et avec l'outil de coupe stationnaire.

Élimination et traitement: ne disperser pas dans l'environnement après l'usage.

DEUTSCH DE

WARNUNG: (A) Lesen und befolgen Sie die Sicherheitsvorkehrungen, um Schäden an Personen und Tieren oder Gegenständen zu vermeiden.

Kopf für Trimmer und Freischneider nach **EN ISO 11806: 2012**. Anwendung: Schnitt von Gras und Unkraut.

Maximale Drehzahl: 10.000 U/min. Drehrichtung: gegen den Uhrzeigersinn.

Tragen Sie immer homologierte individuelle Schutzvorrichtungen: Gesichtsschutz (B), Ohrschützer (C), Handschuhe (D) und Stiefel (E).

Der Schneidkopf kann Objekte mit hoher Geschwindigkeit in alle Richtungen schleudern. Verwenden Sie immer den Motorsense Schutz.

Um Schäden zu vermeiden, immer einen Sicherheitsabstand von 15m zu Menschen, Tieren und Gegenständen (F) halten.

Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Kopfes. Nicht verwenden, wenn gebrochene oder beschädigte Teile vorhanden sind. Bei Vibrationen des Freischneiders während des Gebrauchs die Arbeit sofort abbrechen, den Motor abstellen und die korrekte Montage des Kopfes überprüfen. Sollten die Vibrationen anhalten, wenden Sie sich an ein Servicecenter.

Alle Arbeiten an der Maschine müssen bei kaltem Motor und stehendem Schneidwerkzeug durchgeführt werden.

Entsorgung: Nicht in die Umwelt entsorgen.

ESPAÑOL ES

ATENCIÓN: (A) leer y respetar las siguientes normas de seguridad para evitar daños a cosas, personas o animales.

Cabezal para cortabordes y desbrozador conforme a la normativa **EN ISO 11806:2012**. Aplicaciones: corte de hierba y arbustos.

Velocidad max de giro: 10.000 g/min en sentido antihorario.

Utilizar siempre dispositivos de protección individual homologados: protector obligatorio (B) orejas (C) guantes (D) botas (E).

El cabezal de corte puede lanzar objetos a en todas las direcciones use siempre el protector de piedras.

Compruebe las condiciones del cabezal con frecuencia; no utilizar si hay componentes rotos o dañados. En caso de vibraciones anormales durante el uso de la desbrozadora, detenga inmediatamente el trabajo, detenga el motor y verifique el montaje correcto del cabezal. Si las vibraciones permanecen pongase en contacto con un centro de servicio.

Todas las operaciones en la máquina deben realizarse con el motor apagado y frío y con la herramienta de corte estacionaria.

Eliminación: no dispersar en el medio ambiente despues de su uso.

PORTUGUÊS PT

ATENÇÃO: (A) Leia atentamente as seguintes regras de segurança para evitar danos à propriedade, pessoas e animais.

A testina para aparador e roçadora em conformidade com a norma **EN ISO 11806:2012**. Aplicação: Corte de grama e ervas daninhas.

A velocidade máxima de rotação: 10.000 rpm no sentido anti-horário.

Use sempre equipamento de proteção individual: proteção obrigatória (B), protetores auriculares (C), luvas (D) e botas (E).

A testina de corte pode atirar objetos em alta velocidade em todas as direções, sendo, por isso, obrigatório o uso de canteleiras. Para evitar danos; mantenha uma distância de segurança de 15m de pessoas, animais ou objetos (F).

Verifique a condição de desgaste da testina com frequência; não use a testina se houver componentes quebradas ou danificadas. Em caso de vibrações anormais da roçadora durante o uso, pare imediatamente o trabalho, desligue o motor e verifique se a testina está montada corretamente. Se as vibrações permanecerem entre em contacto com o Serviço de Assistência.

Todas as operações na máquina devem ser realizadas com o motor desligado e frio e com a ferramenta de corte estacionária.

Eliminação: Não deitar a testina no meio ambiente após o uso, fazendo-o em local adequado.

ITALIANO (lingua originale) IT

TESTINA PER BORDATORI ELETTRICI

MONTAGGIO

Montare il corpo testina (3) nella coppia conica (1) utilizzando, se necessario, uno degli adattatori forniti (2).

Serrare i due grani (5) con la chiave a brugola (6).

CARICAMENTO FILO

Avvitare parzialmente la ghiera (4), inserire i fili (7) quindi serrare la ghiera (4).

Utilizzare fili (7) con identica lunghezza e diametro. Per conoscere il numero ed il diametro di fili da utilizzare, fare riferimento al manuale di istruzioni del rifinitore.

Verificare il corretto montaggio e l'assenza di giochi o movimenti.

ENGLISH EN

HEAD FOR ELECTRIC TRIMMERS

ASSEMBLY

Mount the head body (3) in the gear box (1) using, if necessary, one of the supplied adapters (2).

Tighten both screws (5) with the hex key (6).

WIRE LOADING

Partially tighten the ferrule (4), load the wires (7) then tighten the ferrule (4).

Use wires (7) with identical length and diameter. To find out the maximum number and diameter of wires, refer to the trimmer's instruction manual.

Check the correct assembly and the lack of moving/misaligned parts.

Français FR

TÊTE POUR TRIMMERS ÉLECTRIQUES

MONTAGE

Montez la tête (3) dans le renvoi d'angle (1) en utilisant, si nécessaire, l'un des adaptateurs fournis (2).

Serrer les deux vis (5) avec la clé hexagonale (6).

CHARGEMENT DU FIL

Serrez partiellement la capsule alu (4), chargez les fils (7), puis serrez la capsule (4).

Utilisez des fils (7) de même longueur et de même diamètre. Pour connaître le nombre et le diamètre maximum des fils, reportez-vous à la notice d'utilisation du taille-bordures.

Vérifier le montage correcte et l'absence de jeux ou mouvements.

DEUTSCH DE

KOPF FÜR ELEKTRISCHE TRIMMER

MONTAGE

Montieren Sie den Kopf (3) ggf. mit einem der mitgelieferten Adapter (2) im Getriebe (1).

Ziehen Sie die beiden Schrauben (5) mit dem Sechskantschlüssel (6).

DRAHTLADEN

Schrauben Zwing (4) (ohne Faden) ohne anstrengung in die Kopf (3). Lade die Drähte (7) und drehen Sie die Zwing (3).

Verwenden Sie Drähte (7) mit identischer Länge und Durchmesser. Die maximale Anzahl und den Durchmesser der Drähte finden Sie in der Bedienungsanleitung des Trimmers.

Überprüfen Sie die korrekte Montage und ggfalls das Fehlen bewegter/falsch montierter Teile.

ESPAÑOL ES

CABEZA PARA RECORTADORAS ELÉCTRICAS

MONTAJE

Monte la cabeza (3) en la caja de engranajes (1) utilizando, si es necesario, uno de los adaptadores (2) suministrados.

Apriete los dos tornillos (5) con la llave hexagonal (6).

CARGA DE HILO

Apriete parcialmente la contera (4), cargue los hilos (7) y luego apriete la contera (4).

Utilice hilos (7) con longitud y diámetro idénticos. Para conocer el número máximo y el diámetro de los hilos, consulte el manual de instrucciones de la desbrozadora.

Comprobar el correcto montaje y la ausencia de juegos o movimientos.

PORTUGUÊS PT

TESTINA PARA APARELHOS ELÉTRICOS

MONTAGEM

Monte a testina (3) na caixa de engrenagem (1) usando, se necessário, um dos adaptadores fornecidos (2).

Aperte parcialmente o ferrolho (4), carregue os fios (7) e aperte o ferrolho (4).

CARREGAMENTO DE FIO

Aperte parcialmente o ferrolho (4), carregue os fios (7) e aperte o ferrolho (4).

Use os fios (7) com comprimento e diâmetro idênticos. Para saber o número máximo e o diâmetro dos fios, consulte o manual de instruções da roçadora.

Verifique se a montagem está correta e a falta de peças em movimento/desalinhadas.

