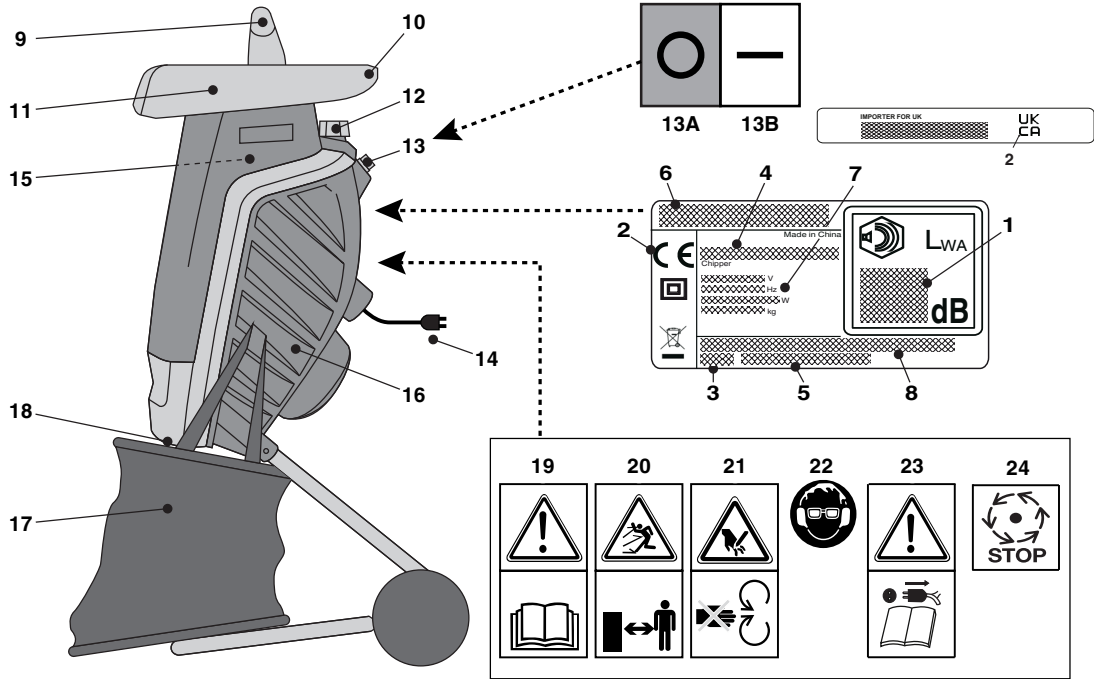
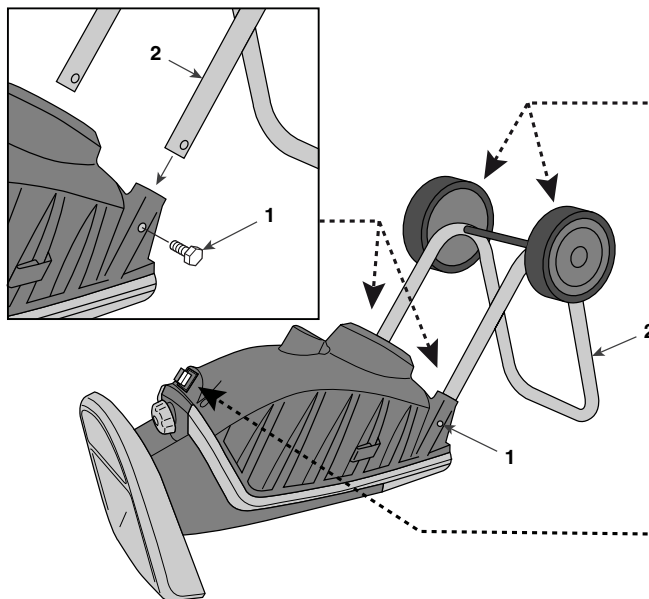
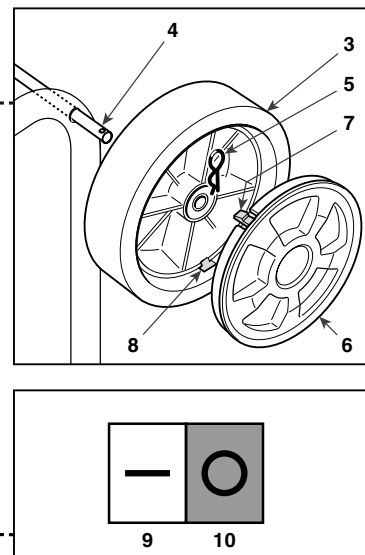
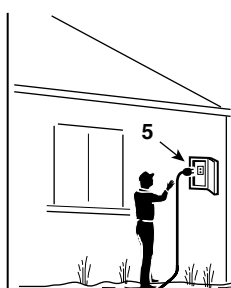
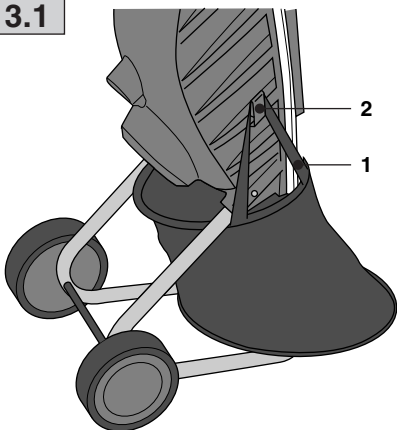
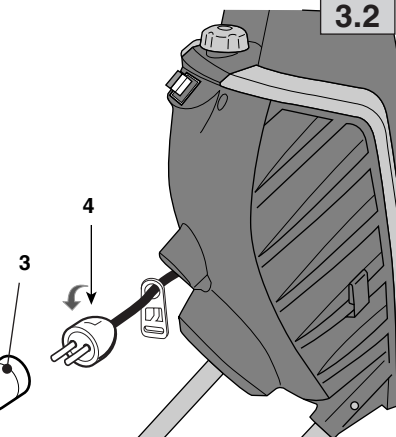
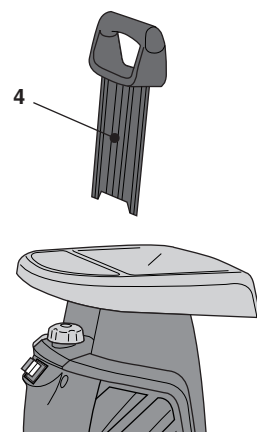
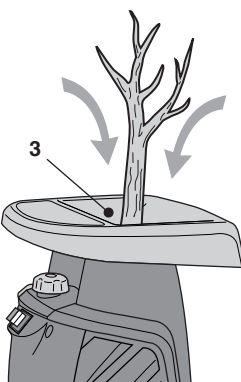
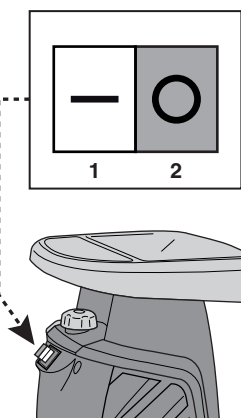


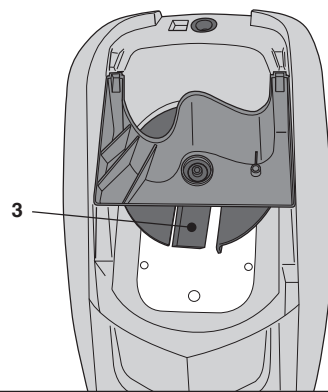
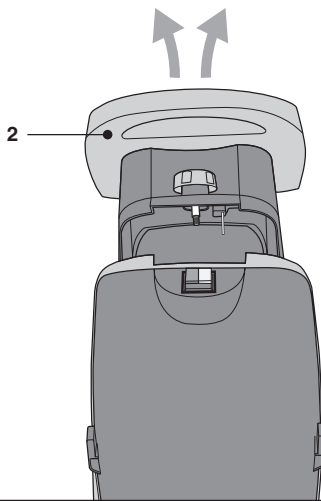
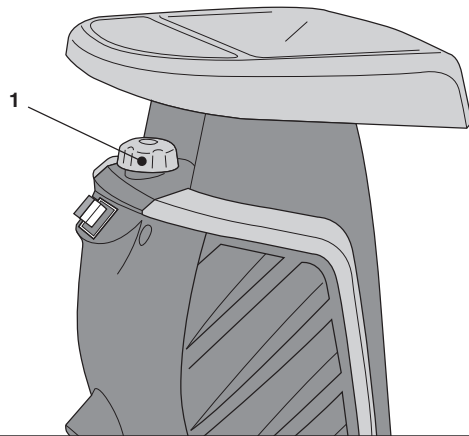
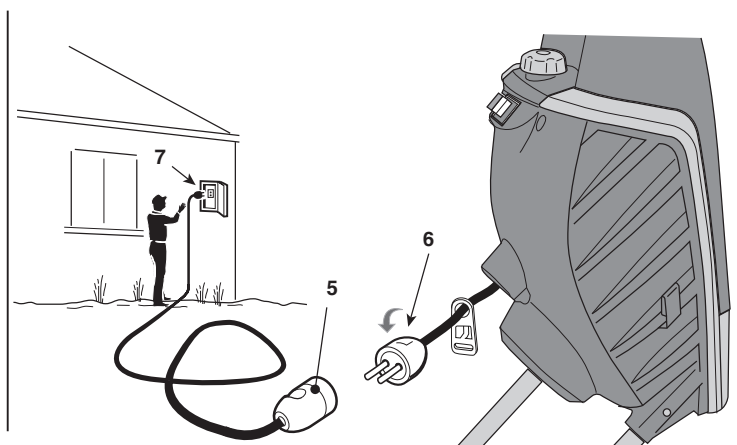
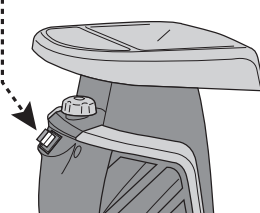
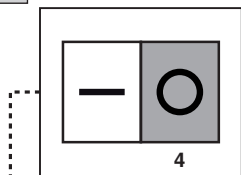
IT	Sminuzzatrice elettrica da giardino - MANUALE DI ISTRUZIONI ATTENZIONE: prima di usare la macchina, leggere attentamente il presente libretto.
BG	Електрическа градинска дробилка - УПЪТВАНЕ ЗА УПОТРЕБА ВНИМАНИЕ: преди да използвате машината прочетете внимателно настоящата книжка.
BS	Baštenska električna drobilica - UPUTSTVO ZA UPOTREBU PAŽNJA: prije nego što koristite ovu mašinu, pažljivo pročitajte priručnik s uputama.
CS	Elektrický zahradní štěpkovač - NÁVOD K POUŽITÍ UPOZORNĚNÍ: před použitím stroje si pozorně přečtěte tento návod k použití.
DA	Elektrisk fliskværn - BRUGSANVISNING ADVARSEL: læs instruktionsbogen omhyggeligt igennem, før du tager denne maskine i brug.
DE	Elektrischer Gartenhäcksler - GEBRAUCHSANWEISUNG ACHTUNG: vor Inbetriebnahme des Geräts die Gebrauchsanleitung aufmerksam lesen.
EL	Ηλεκτρικός θρυμματιστής κήπου - ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΠΣ ΠΡΟΣΟΧΗ: πριν χρησιμοποιήσετε το μηχανήμα, διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο.
EN	Electric mains-operated garden chipper - OPERATOR'S MANUAL WARNING: read thoroughly the instruction booklet before using the machine.
ES	Desmenuzadora eléctrica para jardín - MANUAL DE INSTRUCCIONES ATENCIÓN: antes de utilizar la máquina, leer atentamente el presente manual.
ET	Elektriline aiahakkur - KASUTUSJUHEND TÄHELEPANU: enne masina kasutamist lugeda tähelepanelikult antud kasutusjuhendit.
FI	Sähkökäytöinen oksasilppuri - KÄYTTÖOHJEET VAROITUS: lue käyttööspas huolellisesti ennen koneen käyttöä.
FR	Déchiqueteur électrique alimenté par le secteur - MANUEL D'UTILISATION ATTENTION: lire attentivement le manuel avant d'utiliser cette machine.
HR	Električni usitnjivač grana - PRIRUČNIK ZA UPORABO POZOR: prije uporabe stroja, pažljivo pročitajte ovaj priručnik.
HU	Elektromos kerti aprítógép - HASZNÁLATI UTASÍTÁS FIGYELEM! a gép használata előtt olvassa el a figyelmesen a jelen kézikönyvet.
LT	Elektrinis šakų smulkintuvės - NAUDOTIMO INSTRUKCIJOS DĖMESIO: prieš naudojant įrenginių, atidžiai perskaityti šį naudotojo vadovą.
LV	No elektrotīkla darbināms dārza smalcinātājs - LIETOŠANAS INSTRUKCIJA UZMANĪBU: pirms aparāta lietošanai rūpīgi izlasiet doto instrukciju.
MK	Електрична сечалка за градина - УПАТСТВА ЗА УПОТРЕБА ВНИМАНИЕ: прочитайте го внимателно ова упатство пред да ја користите машината.
NL	Elektrische tuinhakselaar - GEBRUIKERSHANDLEIDING LET OP: voorleer de machine te gebruiken, dient men deze handleiding aandachtig te lezen.
NO	Elektrisk drevet kutter - INSTRUKSJONSBUK ADVARSEL: les denne bruksanvisningen nøyde før du bruker maskinen.
PL	Rozdrabniarka ogrodowa elektryczna - INSTRUKCJE OBSŁUGI OSTRZEŻENIE: przed użyciem maszyny, należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję.
PT	Estilhaçador elétrico de jardim - MANUAL DE INSTRUÇÕES ATENÇÃO: antes de usar a máquina, leia atentamente o presente manual.
RO	Tocător electric de grădină - MANUAL DE INSTRUCTIUNI ATENȚIE: înainte de a utiliza mașina, citiți cu atenție manualul de față.
RU	Электрический садовый измельчитель РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВНИМАНИЕ: прежде чем пользоваться оборудованием, внимательно прочтите это руководство по эксплуатации.
SK	Elektrický záhradný štiepkovač - NÁVOD NA POUŽITIE UPOZORNENIE: pred použitím stroja si pozorne prečítajte tento návod.
SL	Električni vrtni seklijalnik - PRIROČNIK ZA UPORABO POZOR: preden uporabite stroj, pazljivo preberite priručnik z navodili.
SR	Baštenska električna drobilica - PRIRUČNIK SA UPUTSTVIMA PAŽNJA: pre korišćenja mašine pažljivo pročitati ovaj priručnik.
SV	Eldriven flishugg för trädgårdsbruk - BRUKSANVISNING WARNING: läs igenom hela detta häfte innan du använder maskinen.
TR	Elektrikli bahçe ufalayıçı - KULLANIM KILAVUZU DİKKAT: makinevi kullanmadan önce talimatlar içeren kilavuzu dikkatle okunun.

ITALIANO - Istruzioni Originali	IT
БЪЛГАРСКИ - Превод на оригиналните инструкции	BG
BOSANSKI - Prijevod originalnih uputa	BS
ČESKY - Překlad původního návodu k používání	CS
DANSK - Oversættelse af den originale brugsanvisning	DA
DEUTSCH - Originalbetriebsanleitung	DE
ΕΛΛΗΝΙΚΑ - Μετάφραση του πρωτότυπου των οδηγιών χρήσης	EL
ENGLISH - Translation of the original instruction	EN
ESPAÑOL - Traducción del Manual Original	ES
EESTI - Algupärase kasutusjuhendi tõlge	ET
SUOMI - Alkuperäisten ohjeiden käänös	FI
FRANÇAIS - Traduction de la notice originale	FR
HRVATSKI - Prijevod originalnih uputa	HR
MAGYAR - Eredeti használati utasítás fordítása	HU
LIETUVIŠKAI - Originalių instrukcijų vertimas	LT
LATVIEŠU - Instrukciju tulkojums no oriģinālvalodas	LV
МАКЕДОНСКИ -Превод на оригиналните упатства	MK
NEDERLANDS - Vertaling van de oorspronkelijke gebruiksaanwijzing	NL
NORSK - Oversettelse av orginal bruksanvisning	NO
POLSKI - Tłumaczenie instrukcji oryginalnej	PL
PORTUGUÊS - Tradução do manual original	PT
ROMÂNĂ - Traducerea manualului fabricantului	RO
РУССКИЙ - Перевод оригинальных инструкций	RU
SLOVENSKY - Preklad pôvodného návodu na použitie	SK
SLOVENŠČINA - Prevod izvirnih navodil	SL
SRPSKI - Prevod originalnih uputstva	SR
SVENSKA - Översättning av bruksanvisning i original	SV
TÜRKÇE - Orijinal Talimatların Tercümesi	TR



BIO MASTER 2200		
[61]	V / Hz	230-240 / 50
[62]	W	2200
[63]	W	2000
[64]	n/1 ¹	3650
[65]		1
[66]	mm	40
[67]	lt	50
[68]	mm	443
[69]	mm	945
[70]	kg	10.4
[71]	dB(A)	102
[72]	dB(A)	99,2
[73]	dB(A)	3
[74]	dB(A)	85,5
[75]	dB(A)	3

1.1**1.2****2.1****3.1****3.2****3.3**

3.5**3.6**



NORME DI SICUREZZA da osservare scrupolosamente

A) ADDESTRAMENTO

- 1) Leggere attentamente le istruzioni. Prendere familiarità con i comandi e con un uso appropriato della macchina. Imparare ad arrestare rapidamente il motore.
- 2) Ricordare che l'operatore o l'utilizzatore è responsabile di incidenti e imprevisti che si possono verificare ad altre persone o alle loro proprietà, durante l'utilizzo della macchina.

B) OPERAZIONI PRELIMINARI

- 1) Indossare protezioni acustiche, mascherina antipolvere guanti e occhiali protettivi per tutto il tempo di utilizzo della macchina.
- 2) Evitare di indossare indumenti con parti svolazzanti, o provvisti di lacci o cravatte.
- 3) Utilizzare la macchina solo all'aperto (cioè non vicino ad una parete o altro oggetto rigido) e su una superficie solida e piana.
- 4) Non utilizzare la macchina su una superficie pavimentata, cosparsa di ghiaia, dove il materiale espulso potrebbe causare lesioni.
- 5) Non permettere mai che la macchina venga utilizzata da bambini o da persone che non abbiano la necessaria dimestichezza con le istruzioni.
- 6) Non utilizzare la macchina con persone nelle vicinanze.
- 7) Prima di mettere in funzione la macchina, controllare che tutte le viti, i dadi, i bulloni e altri organi di fissaggio siano adeguatamente serrati e che le protezioni e gli schermi siano al loro posto. Sostituire le etichette danneggiate o illeggibili.
- 8) Mantenere tutte le protezioni e i deflettori al loro posto e in buone condizioni d'uso

- Inoltre:

- Prima di ogni utilizzo, controllare che il cavo di prolunga non sia danneggiato e non presenti segni di deterioramento o invecchiamento. Staccare immediatamente la spina dalla presa di corrente se la prolunga si danneggia durante l'uso. **NON TOCCARE IL CAVO PRIMA DI SCOLLEGARLO DALLA PRESA DI CORRENTE.** Non usare la macchina se il cavo di prolunga è danneggiato o logoro.

tamente la spina dalla presa di corrente se la prolunga si danneggia durante l'uso. **NON TOCCARE IL CAVO PRIMA DI SCOLLEGARLO DALLA PRESA DI CORRENTE.** Non usare la macchina se il cavo di prolunga è danneggiato o logoro.

C) DURANTE L'UTILIZZO

- 1) Prima di avviare la macchina, assicurarsi che la tramoggia di carico sia vuota.
- 2) Tenere la testa e il corpo lontani dalla bocca di introduzione.
- 3) Non introdurre mani o altre parti del corpo o indumenti nella bocca di introduzione o di scarico o vicino a parti in movimento.
- 4) Mantenersi sempre in equilibrio e in posizione stabile per tutto il tempo di utilizzo. Non sporgersi. Durante l'introduzione del materiale non stare mai in una posizione più alta rispetto a quella della base della macchina.
- 5) Durante il funzionamento della macchina, tenersi sempre lontano dalla zona di scarico.
- 6) Durante l'introduzione del materiale, fare particolare attenzione a che non siano inclusi oggetti metallici, pietre, bottiglie, lattine o altri corpi estranei.
- 7) Se il dispositivo di taglio urta dei corpi estranei o qualora la macchina producesse rumori insoliti o vibrazioni anomale, spegnere immediatamente il motore e lasciare che la macchina si arresti. Scollegare il cavo dalla rete ed effettuare le seguenti operazioni:
 - assicurarsi che la macchina non sia danneggiata.
 - controllare e serrare la manopola di fissaggio tramoggia.Se il problema persiste, rivolgersi al proprio centro di assistenza.
- 8) Non lasciare che il materiale trattato si accumuli all'interno della zona di scarico, ciò potrebbe impedire il corretto scarico e causare il ritorno del materiale attraverso la bocca di introduzione.
- 9) Se la macchina si ostruisce, spegnere il motore e staccare la spina prima di iniziare la rimozione dei detriti dalla bocca di introduzione e dal canale di scarico. Ricordare che, nelle macchine a motore,

all'atto dell'avviamento entra in funzione anche il dispositivo di taglio.

10) Non trasportare la macchina con il motore acceso.

11) Prima di abbandonare l'area di lavoro, spegnere il motore e staccare la spina.

12) Non inclinare la macchina con il motore acceso.

• Inoltre:

- Non utilizzare la macchina se l'interruttore è difettoso e non è in grado di accendere e spegnere regolarmente la macchina.

- Non toccare il cavo di prolunga e la spina con le mani bagnate.

- Non calpestare e non sottoporre a strappi il cavo di prolunga.

- Fermare la macchina e staccare il cavo di alimentazione:

 - ogni qualvolta si lasci la macchina incustodita;

 - prima di rimuovere le cause di bloccaggio o disintasare il canale di scarico;

ATTENZIONE - In caso di rotture o incidenti durante il lavoro, arrestare immediatamente il motore; nel caso di incidenti con lesioni personali o a terzi, attivare immediatamente le procedure di pronto soccorso più adeguate alla situazione in atto e rivolgersi ad una Struttura Sanitaria per le cure necessarie.

D) MANUTENZIONE E MAGAZZINAGGIO

1) Quando la macchina viene spenta per manutenzione, controllo, magazzinaggio o per la sostituzione di un accessorio, assicurarsi che la spina sia staccata dalla presa di corrente. Assicurarsi che tutte le parti in movimento siano ferme. Lasciare raffreddare la macchina prima di ogni intervento di manutenzione, regolazione, ecc.

2) Lasciare raffreddare la macchina prima di riporla.

3) Fatta eccezione che per le normali pulizie, tutti gli altri interventi di manutenzione devono essere eseguiti solo presso un centro di assistenza specializzato.

ca dell'edificio deve essere realizzato da un elettricista qualificato, conformemente alle normative in vigore. Un collegamento non corretto può provocare seri danni personali, incluso la morte.

2) **ATTENZIONE: PERICOLO!** Umidità ed elettricità non sono compatibili:

- la manipolazione ed il collegamento dei cavi elettrici devono essere effettuati all'asciutto;

- non mettere mai in contatto una presa elettrica o un cavo con una zona bagnata (pozzanghera o erba umida);

- i collegamenti fra i cavi e le prese devono essere di tipo stagni. Utilizzare prolunghe con prese integrali stagni e omologate, reperibili in commercio.

3) I cavi di alimentazione dovranno essere di qualità non inferiore al tipo H07RN-F con una sezione minima di 1,5 mm² ed una lunghezza massima consigliata di 25 m.

4) Alimentare l'apparecchio attraverso un differenziale (RCD - Residual Current Device) con una corrente di sgancio non superiore a 30 mA.

5) La presa di corrente per alimentazione elettrica deve avere le caratteristiche di tensione, frequenza e portata corrispondenti a quelle indicate sull'etichetta della macchina.

F) TRASPORTO E MOVIMENTAZIONE

1) Ogni volta che è necessario movimentare, sollevare, trasportare o inclinare la macchina occorre:

- indossare robusti guanti da lavoro;

- afferrare la macchina in punti che offrano una presa sicura, tenendo conto del peso e della sua ripartizione;

- impiegare un numero di persone adeguato al peso della macchina e alle caratteristiche del mezzo di trasporto o del posto nel quale deve essere collocata o prelevata.

2) Durante il trasporto, assicurare adeguatamente la macchina mediante funi o catene

E) AVVERTENZE AGGIUNTIVE

1) Il collegamento permanente di qualsiasi apparato elettrico alla rete elettri-

CONOSCERE LA MACCHINA

NOTA - Le immagini corrispondenti ai riferimenti si trovano alla pag. 2 di questo manuale.

DESCRIZIONE DELLA MACCHINA E CAMPO DI UTILIZZO

Questa macchina è una attrezzatura da giardinaggio e precisamente una sminuzzatrice elettrica da giardino.

La macchina si compone essenzialmente di un motore, che aziona una lama racchiusa nel corpo macchina che provvede alla sminuzzatura dei rami.

Uso previsto

La macchina è progettata e destinata alla sminuzzatura di rami e arbusti sottili e foglie umide. Qualsiasi altro impiego può rivelarsi pericoloso e causare danni a persone e/o cose o alla macchina stessa.

Nota: l'utilizzo della macchina per sminuzzare principalmente rami secchi, riduce l'effetto di taglio e la vita della lama.

Uso improprio

Rientrano nell'uso improprio (come esempio, ma non solo):

- utilizzare la macchina per sminuzzare materiali non vegetali;
- salire sulla macchina;
- usare la macchina per movimentare oggetti.

Questa apparecchiatura può essere utilizzata da bambini di età compresa dagli 8 anni e più e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive di esperienza e conoscenza, se sorvegliati o istruiti sull'uso dell'apparecchiatura in modo sicuro e che comprendano i pericoli coinvolti. I bambini non devono giocare con l'apparecchiatura. La pulizia e manutenzione ordinaria non devono essere eseguite dai bambini senza supervisione.

Rischio residuo

Anche usando correttamente la macchina, possono verificarsi situazioni di rischio residuo. Possibili situazioni di pericolo possono essere causate da (come esempio, ma non solo):

- espulsione di pietre o altri materiali introdotti accidentalmente con i rami;
- rottura e movimenti incontrollati dei rami durante l'introduzione, con lesioni agli arti o agli occhi;

ETICHETTA DI IDENTIFICAZIONE

1. Livello potenza acustica secondo la direttiva 2000/14/CE
2. Marchio di conformità secondo la direttiva 2006/42/CE
3. Anno di fabbricazione
4. Tipo di macchina
5. Numero di matricola
6. Nome e indirizzo del Costruttore
7. Dati Tecnici
8. Codice Articolo

COMPONENTI DELLA MACCHINA

9. Pressino, è di aiuto per spingere i pezzi corti di rami nella tramoggia;
10. Impugnatura per la movimentazione;
11. Tramoggia di carico, asportabile;

12. Manopola per fissaggio tramoggia;
13. Comandi marcia/arresto;
 - 13A. Arresto (rosso);
 - 13B. Marcia (verde);
14. Presa per l'alimentazione elettrica;
15. Lama sminuzzatrice;
16. Corpo macchina con ruote per la movimentazione;
17. Contenitore di raccolta,
18. Bocca di scarico.

Immediatamente dopo l'acquisto della macchina, trascrivere i numeri di identificazione (3 - 4 - 5) negli appositi spazi sull'ultima pagina del manuale.

L'esempio della dichiarazione di conformità si trova nella penultima pagina del presente manuale.

 Non gettare le apparecchiature elettriche tra i rifiuti domestici. Secondo la Direttiva Europea 2012/19/CE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche e la sua attuazione in conformità alle norme nazionali, le apparecchiature elettriche esauste devono essere raccolte separatamente, al fine di essere reimpiegate in modo eco-compatibile. Se le apparecchiature elettriche vengono smaltite in una discarica o nel terreno, le sostanze nocive possono raggiungere la falda acquifera ed entrare nella catena alimentare, danneggiando la vostra salute e benessere. Per informazioni più approfondite sullo smaltimento di questo prodotto, contattare l'Ente competente per lo smaltimento dei rifiuti domestici o il vostro Rivenditore.



Classe II: Doppio isolamento

PRESCRIZIONI DI SICUREZZA

La vostra macchina deve essere utilizzata con prudenza. A tale scopo, sulla macchina sono stati posti dei pittogrammi, destinati a ricordarvi le principali precauzioni d'uso. Il loro significato è spiegato qui di seguito. Vi raccomandiamo inoltre di leggere attentamente le norme di sicurezza riportate nell'apposito capitolo del presente libretto.
Sostituire le etichette danneggiate o illeggibili.

19. **Attenzione:** Leggere il libretto di istruzioni prima di usare la macchina.
20. **Attenzione:** Tenere lontano persone non addette ad operare sulla macchina.
21. **Attenzione:** Lama rotante. Non introdurre le mani nella bocca di carico e scarico quando il motore è in funzione.
22. **Attenzione:** Usare protezioni acustiche, occhiali di protezione e mascherine antipolvere.
23. **Attenzione:** Togliere la spina dall'alimentazione prima di procedere alla manutenzione o se il cavo è danneggiato.
24. Attenzione: Il dispositivo di taglio continua a ruotare per un po' di tempo anche dopo lo spegnimento della macchina.

DATI TECNICI

- [61] Tensione e frequenza di alimentazione
- [62] Potenza nominale (P40)
- [63] Potenza nominale
- [64] Velocità a vuoto
- [65] Lame, quantità
- [66] Diametro massimo di taglio
- [67] Sacco, capacità
- [68] Altezza

- [69] Larghezza
- [70] Peso
- [71] Livello potenza sonora garantito
- [72] Livello potenza sonora misurato
- [73] Incertezza
- [74] Livello di pressione acustica
- [75] Incertezza

* Profilo di lavoro di 4 minuti a carico e 6 minuti a vuoto.
Nell'utilizzo pratico è ammesso il funzionamento continuo.

NORME D'USO

NOTA La corrispondenza fra i riferimenti contenuti nel testo e le rispettive figure (poste alle pag. 2 e seguenti) è data dal numero che precede ciascun paragrafo.

1. COMPLETARE IL MONTAGGIO

NOTA La macchina può essere fornita con alcuni componenti già montati.

ATTENZIONE - Il disimballo e il completamento del montaggio devono essere effettuati su una superficie piana e solida, con spazio sufficiente alla movimentazione della macchina e degli imballi, avvalendosi sempre degli attrezzi appropriati. Lo smaltimento degli imballi deve avvenire secondo le disposizioni locali vigenti.

1.1. MONTAGGIO DELLA BASE MACCHINA

Adagiare la macchina a terra, svitare le viti (1) preinstallate su entrambi i lati del corpo macchina, infilare la base macchina (2) come indicato in figura, rimontare le viti (1) e serrarle.

1.2. MONTAGGIO RUOTE

Montare le ruote (3), utilizzando il perno (4), e le coppiglie (5) nella sequenza indicata. Applicare i copriruota (6) inserendo le linguette (7) nelle apposite sedi (8).

Terminato il montaggio, posizionare la macchina in posizione verticale, in modo che la appoggi al suolo attraverso le ruote e la base.

2. DESCRIZIONE DEI COMANDI

2.1. COMANDO MOTORE

Il motore è comandato da due pulsanti:

- Pulsante verde (9-I) = Marcia
- Pulsante rosso (10-O) = Arresto

In caso di mancanza di corrente, l'apparecchio si spegne. Per riaccendere il motore, occorre premere di nuovo il pulsante verde (9).

3. UTILIZZO DELLA MACCHINA

IMPORTANTE:

- Utilizzare la macchina su una superficie piana e solida, mantenendo i piedi allo stesso livello delle ruote.
- Avviando la macchina possono verificarsi cali momentanei di tensione. Per evitare eventuali disturbi ad altre apparecchiature collegate alla rete di alimentazione, accertarsi che essa sia adeguata a supportare il carico della macchina e di eventuali altre apparecchiature ad collegate alla stessa rete.

- Nel caso il motore si arresti per surriscaldamento durante il lavoro, è necessario attendere circa 5 minuti prima di poterlo riavviare.

3.1. PREDISPOSIZIONE DELLA MACCHINA

Collocare il sacco di raccolta sotto alla macchina con l'apertura rivolta verso l'alto, agganciare le maniglie (1) del sacco di raccolta ai due agganci (2).

3.2. COLLEGAMENTO DELLA MACCHINA

Inserire la presa del cavo di prolunga (3) alla spina (4) della macchina come indicato, e quindi collegare la spina della prolunga alla presa di corrente (5).

3.3. AVVIAMENTO DEL MOTORE E MODALITÀ DI UTILIZZO

Avviare il motore; premere il pulsante verde (1-I). Introdurre il materiale da sminuzzare attraverso la bocca di introduzione (2) della tramoggia (3). In caso di necessità, l'avanzamento del materiale può essere agevolato dall'uso dell'apposito pressino (4).

Indicazioni utili per la sminuzzatura

- Non sminuzzare materiale bagnato.
- Sfrondare i rami con troppe ramificazioni e rimuovere i germogli laterali.
- Non sminuzzare rami di diametro superiore a 4 cm; a seconda del tipo e della freschezza del legno può essere necessario ridurre il diametro massimo dei rami da lavorare.
- Introdurre sempre piccole quantità di materiale per non intasare la tramoggia di carico.
- La bocca di scarico deve sempre essere libera.
- Sminuzzare i rifiuti da giardino solo in piccole quantità; alternarli con dei rami per evitare intasamenti.
- Non sminuzzare rifiuti da cucina o altri materiali di consistenza non solida.

Raccomandazioni importanti

- Non eccedere nella lunghezza dei rami da sminuzzare per evitare che, ondeggiando in modo incontrollato, possano provocare lesioni.

3.4. SVUOTAMENTO DEL SACCO DI RACCOLTA

Il materiale sminuzzato nel contenitore di raccolta non deve raggiungere la bocca di scarico.

Se ciò avviene, il materiale già sminuzzato intasca il canale di scarico con ritorno attraverso la bocca di introduzione. Prima di rimuovere e svuotare il contenitore, arrestare il motore e scollegare l'alimentazione elettrica.

3.5. INCEPPAMENTO DEL MATERIALE

In caso di inceppamento del materiale da sminuzzare:

1. Arrestare il motore e scollegare l'alimentazione elettrica;
2. Indossare guanti protettivi
3. Svitare la manopola (1) di fissaggio della tramoggia;
4. Sfilare la tramoggia (2); tirarla verso l'alto;
5. Pulire la tramoggia e l'area (3) lama di sminuzzatura e zone adiacenti;
6. Riposizionare la tramoggia e fissarla riavvianto la manopola (1).

3.6. TERMINE DEL LAVORO

Al termine del lavoro, arrestare il motore premendo il pulsante rosso (4-O).

Scollegare la prolunga (5) PRIMA della presa generale (7) e SUCCESSIVAMENTE dalla spina della macchina (6).

Rimuovere e svuotare il sacco di raccolta.

4. MANUTENZIONE ORDINARIA

IMPORTANTE La manutenzione regolare e accurata è indispensabile per mantenere nel tempo i livelli di sicurezza e le prestazioni originali della macchina.

Conservare la macchina in luogo asciutto.

Scollegare dalla rete elettrica prima di iniziare ogni intervento di pulizia, controllo o manutenzione.

IMPORTANTE Sono ad opera dell'utente i soli interventi descritti nel presente manuale, tutti gli altri devono essere eseguiti dal centro di assistenza autorizzato.

- 1) Indossare robusti guanti da lavoro prima di ogni intervento di pulizia, manutenzione o regolazione sulla macchina.
- 2) Dopo ogni utilizzo, rimuovere il contenitore di raccolta e ripulire i detriti rimasti nella bocchetta di scarico.
- 3) Assicurarsi sempre che le prese d'aria siano libere da detriti.
- 4) Non usare getti d'acqua ed evitare di bagnare il motore e componenti elettrici. Non impiegare liquidi aggressivi per la pulizia delle parti in plastica.
- 5) Non tentare mai di effettuare riparazioni impegnative, tutto ciò che non è descritto nel presente manuale, deve essere eseguito da un centro di assistenza autorizzato. Qualsiasi intervento, ad esclusione di quelli descritti nel presente manuale, non eseguito da un'officina autorizzata comporta il decadimento della Garanzia ed il declino di ogni responsabilità del Costruttore.

5. TUTELA AMBIENTALE

La tutela dell'ambiente deve essere un aspetto rilevante e prioritario nell'uso della macchina, a beneficio della convenienza civile e dell'ambiente in cui viviamo.

- Evitare di essere un elemento di disturbo nei confronti del vicinato.
- Seguire scrupolosamente le norme locali per lo smaltimento di materiali di risulta.
- Seguire scrupolosamente le norme locali per lo smaltimento di imballi, parti deteriorate o qualsiasi elemento a forte impatto ambientale; questi rifiuti non devono essere gettati nella spazzatura, ma devono essere separati e conferiti agli appositi centri di raccolta, che provvederanno al riciclaggio dei materiali.
- Al momento della messa fuori servizio, non abbandonare la macchina nell'ambiente, ma rivolgersi a un centro di raccolta, secondo le norme locali vigenti.

6. DIAGNOSTICA

Cosa fare se ...	
Origine del problema	Azione correttiva
1. La macchina non funziona	
Non arriva corrente alla macchina	Verificare il collegamento elettrico
2. L'accensione della macchina fa intervenire l'interruttore generale automatico di alimentazione	
La portata (in ampere) della linea che alimenta la presa di corrente non è sufficiente	Collegare la macchina a una presa di corrente con linea di alimentazione ad amperaggio sufficiente
Ci sono in funzione altri apparecchi elettrici	Non collegare altre apparecchiature nello stesso momento alla stessa linea di corrente
3. La macchina si ferma durante il lavoro	
Intervento della protezione	Attendere almeno 5 minuti prima di riavviare il motore
4. La macchina si ferma frequentemente durante il lavoro o funziona in modo irregolare	
Condizioni di utilizzo gravose	Sminuzzare materiale più tenero
Intasamento nella tramoggia	- Svuotare il sacco di raccolta - Smontare la tramoggia (vedi paragrafo 3.5)
La lama di taglio è usurata	Portare la macchina al centro di assistenza autorizzato per la sostituzione della lama
Intasamento del sacco di raccolta	Svuotare regolarmente il sacco prima che si riempia completamente
5. Prestazioni scarse e insoddisfacenti	
La lama di taglio è usurata	Portare la macchina al centro di assistenza autorizzato per la sostituzione della lama

In caso di qualsiasi dubbio o problema, non esitate a contattare il Servizio Assistenza più vicino o dal Vostro Rivenditore.

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÁ (Istruzioni Originali)
(Direttiva Macchine 2006/42/CE, Allegato II, parte A)

1. La Società: ST. S.p.A. – Via del Lavoro, 6 – 31033 Castelfranco Veneto (TV) – Italy
2. Dichiara sotto la propria responsabilità, che la macchina:

Trituratore

- a) Tipo / Modello Base:
c) Numero di Serie:
d) Motore:

BIO MASTER 2200
23A•CHS000001 ÷ 99L•CHS999999
elettrico

3. È conforme alle specifiche delle direttive:

- MD: 2006/42/EC
- EMCD: 2014/30/EU
- RoHs II : 2011/65/EU - 2015/863/EU
- OND: 2000/14/EC, ANNEX V
Lgs.262/2002, ANNEX V (Italy)

3. Riferimento alle Norme armonizzate:

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017	EN 55014-1:2017
EN 50434:2014	EN 55014-2:2015
EN IEC 63000:2018	EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

g) Livello di potenza sonora misurato:	99,2 dB(A)
h) Livello di potenza sonora garantito:	102 dB(A)
i) Potenza installata:	2,2 kW

- n) Persona autorizzata a costituire il
FascicoloTecnico:

ST. S.p.A.
Via del Lavoro, 6
31033 Castelfranco Veneto (TV) - Italia

- o) Castelfranco Veneto, 18/05/2023

CEO Stiga Group



UK DECLARATION OF CONFORMITY
(Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008, S.I. 2008 No. 1597, Annex II, part A)

1. The company: ST. S.p.A. – Via del Lavoro, 6 – 31033 Castelfranco Veneto (TV) – Italy
2. Hereby declares under its own responsibility that the machine (function):

Shredder

a) Homologation type:	BIO MASTER 2200
c) Serial number:	23A•CHS000001 ÷ 99L•CHS999999
d) Engine:	electric

3. Conforms to UK Regulations:

- S.I. 2008/1597 - Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008
- S.I. 2016/1091 - Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- S.I. 2012/3032 - The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- S.I. 2001/1701 - Schedule 8 - Noise Emission in the Environment by Equipment for use Outdoors Regulations 2021

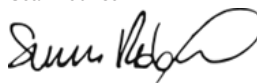
4. Reference to harmonised standards:

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017	EN 55014-1:2017
EN 50434:2014	EN 55014-2:2015
EN IEC 63000:2018	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013

g) Measured sound power level:	99,2 dB(A)
h) Guaranteed sound power level:	102 dB(A)
i) Net power installed:	2,2 kW

n) Person authorised to compile the technical file:
ST. S.p.A.
Via del Lavoro, 6
31033 Castelfranco Veneto (TV) - Italia

o) Castelfranco Veneto, 18/05/2023
CEO Stiga Group
Sean Robinson



UK Importer: STIGA LTD
Unit 8, Bluewater Estate Plympton,
Devon, PL7 4JH, England



FR (Traduction de la notice originale)	EN (Translation of the original instruction)	DE (Übersetzung der Originalbetriebsanleitung)
<p>Déclaration CE de Conformité (Directive Machines 2006/42/CE, Annexe II, partie A)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. La Société 2. Déclare sous sa propre responsabilité que la machine : Broyeur par le secteur, broie branches / arbustes a) Type / Modèle de Base c) Série d) Moteur: électrique 3. Est conforme aux prescriptions des directives : e) Organisme de certification : 4. Renvoi aux Normes harmonisées g) Niveau de puissance sonore mesuré h) Niveau de puissance sonore garanti i) Largeur de coupe n) Personne habilitée à établir le Dossier Technique : o) Lieu et Date 	<p>EC Declaration of Conformity (Machine Directive 2006/42/EC, Annex II, part A)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. The Company 2. Herby declares under its own responsibility that the machine: garden shredder, shredding branches / bushes a) Type / Base Model c) Serial number d) Motor: electric 3. Conforms to directive specifications: e) Certifying body: 4. Reference to harmonised Standards g) Sound power level measured h) Sound power level guaranteed i) Range of cut n) Person authorised to create the Technical Folder: o) Place and Date 	<p>EG-Konformitätserklärung (Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II, Teil A)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Die Gesellschaft 2. Erklärt auf eigene Verantwortung, dass die Maschine: Gartenhäcksler, Zerkleinerung Äste/Sträucher a) Typ / Basismodell c) Seriennummer d) Motor: elektrisch 3. Den Anforderungen der folgenden Richtlinien entspricht: e) Zertifizierungsstelle: 4. Bezugnahme auf die harmonisierten Normen g) Gemessener Schallleistungspegel h) Garantiert Schallleistungspegel i) Schnittbreite n) Zur Verfassung der technischen Unterlagen befugte Person: o) Ort und Datum
<p>NL (Vertaling van de oorspronkelijke gebruiksaanwijzing)</p> <p>EG-verklaring van overeenstemming (Richtlijn Machines 2006/42/CE, Bijlage II, deel A)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Het bedrijf 2. Verklaart onder zijn eigen verantwoordelijkheid dat de machine: tuinverniperaar, takken / struiken hakselen a) Type / Basismodel c) Serienummer d) Motor: : elektrisch 3. Voldoet aan de specificaties van de richtlijnen: e) Certificatie-instituut: 4. Verwijzing naar de Geharmoniseerde normen g) Gemeten niveau van geluidsvermogen h) Gegarandeerd niveau van geluidsvermogen i) Snijbreedte n) Bevoegd persoon voor het opstellen van het Technisch Dossier o) Plaats en Datum 	<p>ES (Traducción del Manual Original)</p> <p>Declaración de Conformidad CE (Directiva Máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. La Empresa 2. Declara bajo su propia responsabilidad que la máquina: Trituradora para jardín, tritura-ramas/arbustos a) Tipo / Modelo Base c) Matrícula d) Motor: eléctrico 3. Cumple con las especificaciones de las directivas: e) Ente certificador: 4. Referencia a las Normas armonizadas g) Nivel de potencia sonora medido h) Nivel de potencia sonora garantizado i) Amplitud de corte n) Persona autorizada a realizar el Manual Técnico: o) Lugar y Fecha 	<p>PT (Tradução do manual original)</p> <p>Declaração CE de Conformidade (Diretiva de Máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. A Empresa 2. Declara sob a própria responsabilidade que a máquina: Triturador de jardim, tritura ramos / arbustos a) Tipo / Modelo Base c) Matrícula d) Motor: eléctrico 3. É conforme às especificações das diretrizes: e) Órgão certificador: 4. Referência às Normas harmonizadas g) Nível medido de potência sonora h) Nível garantido de potência sonora i) Amplitude de corte n) Pessoa autorizada a elaborar o Caderno Técnico o) Local e Data
<p>EL (Μετάφραση του πρωτότυπου των οδηγιών χρήσης)</p> <p>ΕΚ-Δήλωση συμμόρφωσης (Οδηγία Μηχανών 2006/42/CE, Παράρτημα II, μέρος Α)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Η Εταιρία 2. Δηλώνει υπεύθυνα ότι η μηχανή: Ηλεκτρικός κλαδότεμαχιστής κηπου, κοινοποιητής κλαδών/θάμνων a) Τύπος / Βασικό Μοντέλο c) Αριθμός μητρώου d) Κινητήρας: ηλεκτρικό 3. Συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές της οδηγίας: e) Οργανισμός πιστοποίησης: 4. Αναφορά στους Κανονισμούς ενταρμόνισης g) Στάθμη μέτρησης ακουστικής ισχύος h) Στάθμη εγγυημένης ακουστικής ισχύος i) Εύρος κοπής n) Εξουσιοδοτημένο άτομο για την κατάρτηση του Τεχνικού Φυλλαδίου: o) Τόπος και Χρόνος 	<p>TR (Orjinal Talimatların Tercümesi)</p> <p>AT Uygunluk Beyani (2006/42/CE Makine Direktifi, EK II, bölüm A)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Şirket 2. Şahsi sorumluluğu altında aşağıdaki makinenin: bahçe öğütücü, dal / çalı öğütme a) Tip / Standart model c) Sicil numarası d) Motor: elektrikli 3. Aşağıdaki direktiflerin özelliklerine uygun olduğunu beyan etmektedir: e) Sertifikalandırın kurum: 4. Harmonize standartlara atıf g) Olçülen ses güç seviyesi h) Garanti edilen ses güç seviyesi i) Kesim genişliği n) Teknik Dosyası oluşturmaya yetkili kişi: o) Yer ve Tarih 	<p>МК (Превод на оригиналните упатства)</p> <p>Декларация за усогласеност со ЕУ (Директива за машини 2006/42/CE, Анекс II, дел А)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Компанијата 2. изјавува со целосна лична одговорност дека следната машина: Електрична сечалка за градина, дробење грани/грмушки а) Тип / основен модел в) етикета г) мотор: на струја 3. Усогласено со спецификациите според директивите: д) тело за сертификација: 4. Референци за усогласени нормативи е) Акустички притисок ж) измерено ниво на звучна моќност з) Ниво на гарантирана звучна моќност н) овластено лице за составување на Техничката брошурা о) место и датум

NO (Oversettelse av orginal bruksanvisning)	SV (Översättning av bruksanvisning i original)	DA (Oversættelse af den originale brugsanvisning)
<p>EF- Samsvarserklæring (Maskindirektiv 2006/42/EF, Vedlegg II, del A)</p> <ol style="list-style-type: none"> Firmaet Erklærer på eget ansvar at maskinen: drevet kvern, kverning av kvister/busker Type / Modell Serienummer Motor: elektrisk Oppfyller kravene i direktivene: Sertifiseringsorgan: Henvising til harmoniserte standarder Målt lydefektnivå Garantert lydefektnivå Klippebredde Person som har fullmakt til å utfordige teknisk dokumentasjon: Sted og dato 	<p>EG-försäkran om överensstämmelse (Maskindirektiv 2006/42/EG, bilaga II, del 1)</p> <ol style="list-style-type: none"> Företaget Försäkrar på eget ansvar att maskinen: Eldriven kross för trädgårdsbruk, skrävning grävar/buskar Typ / Basmodell Serienummer Motor: elektrisk Oversätter med föreskrifterna i direktivet Intygssorgan _Anmält organ: Referens till harmonisade standarder Uppmått lydefektnivå Garanterad lydefektnivå Klippebredd Autorisera person för uppfrågandet av teknisk dokumentationen: Ort och datum 	<p>EF-overensstemmelseserklæring (Maskindirektiv 2006/42/EF, bilag II, del A)</p> <ol style="list-style-type: none"> Firmaet Erklærer på eget ansvar, at maskinen: kompostkvern, hakning av grene/buske Type / Model Serienummer Motor: elektrisk Er i overensstemmelse med specifikationerne ifølge direktiverne: Certifiseringsorgan: Henvising til harmoniserte standarder Målt lydefektnivå Garantert lydefektnivå Klippebredde Person, der har bemyndigelse til at udarbejde det tekniske dossier: Sted og dato
HU (Eredeti használati utasítás fordítása)	RU (Перевод оригинальных инструкций)	HR (Prijevod originalnih uputa)
<p>EK-megfelelőségi nyilatkozata (2006/42/EK gépirányelv, II. melléklet "A" rész)</p> <ol style="list-style-type: none"> Aláírott Vállalat Felelősségeink teljes tudatában kijelenti, hogy az alábbi gép: Elektromos kerti zúzógép Tipus / Alaptípus Gyártási szám Motor: elektromos Megfelel az alábbi irányelvek előírásainak: Tanúsító szerv: Hivatalos a harmonizált szabványokra Mért zajteljesítmény szint Garantált zajteljesítmény szint Vágási szélesség Műszaki Dosszié szerkesztésére felhatalmazott személy: Helye és ideje 	<p>Декларация соответствия нормам EC (Директива о машинном оборудовании 2006/42/EC, Приложение II, часть А)</p> <ol style="list-style-type: none"> Предприятие Заявляет под собственную ответственность, что машина: Электрическая садовая дробилка, измельчение веток / кустарников Тип / Базовая модель Паспорт Двигатель: электрический Соответствует требованиям следующих директив: Сертифицирующий орган: Ссылки на гармонизированные нормы Измеренный уровень звуковой мощности Гарантируемый уровень звуковой мощности Амплитуда колебания Лицо, уполномоченное на подготовку технической документации: Место и дата 	<p>EK Izjava o sukladnosti (Direktiva 2006/42/EZ o strojevima, dodatak II, dio A)</p> <ol style="list-style-type: none"> Tvrđač: pod vlastitom odgovornošću izjavljuje da je stroj: drobilica za grane, drobljenje grana/grmija Vrsti / Osnovni model Matični broj Motor: električni sukladan s temeljnim zahtjevima direktiva: Certifikacijsko tijelo: Pripremljene su slijedeće harmonizirane norme: Izmjerena razina zvučne snage Zajamčena razina zvučne snage Širina rezanja Osoba ovlaštena za pravljenje Tehničke datoteke: Mjesto i datum
FI (Alkuperäisten ohjeiden käänös)	CS (Překlad původního návodu k používání)	PL (Tłumaczenie instrukcji oryginalnej)
<p>EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUUTUS (Komedirektivi 2006/42/EY, Liite II, osa A)</p> <ol style="list-style-type: none"> Yritys Vakuuttaa omalla vastuullaan, että kone: Sähkökäytöinen puutarhasilppuri, oksien/pensaiden murskaus Typpi / Perusmalli Sarjanumeron Mootori : sähköinen On yhdennempainen seuraavien direktiivien asettamienvaatinusten kanssa: Sertifointirytyks: Viittaus harmonisoituuihin standardeihin Mittauksen äänitehotaso Taattu äänitehotaso Leikkueleveys Teknisten asiakirjojen laatimiseen valtuutettu henkilö: Paikka ja päivämäärä 	<p>ES – Prohlášení o shodě (Směrnice o Strojních zařízeních 2006/42/ES, Příloha II, část A)</p> <ol style="list-style-type: none"> Společnost Prohlašuje na vlastní odpovědnost, že stroj: zahradní drtič, drcení větví / keřů Typ / Základní model Výrobní číslo Motor: elektrický Je ve shodě s nařízeními směnic: Certifikační orgán: Odkazy na Harmonizované normy Naměřená úroveň akustického výkonu Zaručená úroveň akustického výkonu Šířka rezání Osoba autorizovaná pro vytvoření Technického spisu: Místo a Datum 	<p>Deklaracja zgodności WE (Dyrektywa maszynowa 2006/42/WE, Załącznik II, część A)</p> <ol style="list-style-type: none"> Spółka Oświadczenie na własną odpowiedzialność, że maszyna: Rębek ogrodowy rozdrabniający gałęzi / krzewów Typ / Model podstawowy Numer serjny Silnik: elektryczny Spłnia podstawowe wymogi następujących Dyrektyw: Jednostka certyfikująca: Odniesienie do Norm zharmonizowanych Zmierzony poziom mocy akustycznej Gwarantowany poziom mocy akustycznej Szerokość cięcia Osoba upoważniona do zredagowania Dokumentacji technicznej: Miejscowość i data

SL (Prevod izvornih navodil)	BS (Prijevod originalnih uputa)	SK (Preklad pôvodného návodu na použitie)
<p>ES izjava o skladnosti (Direktiva 2006/42/ES) , priloga II, del A)</p> <p>1. Družba</p> <p>2. pod lastno odgovornostjo izjavlja, da je stroj: Kosilnica za stoječega delavca / košnja trave</p> <p>a) Tip / osnovni model</p> <p>c) Serijska številka</p> <p>d) Motor: električen</p> <p>3. Skladen je z določili direktiv :</p> <p>e) Ustanova, ki izda potrdilo:</p> <p>4. Sklicevanje na usklajene predpise</p> <p>g) Izmerjen nivo zvučne moči</p> <p>h) Zagotovljen nivo zvučne moči</p> <p>i) Obsieg košnje</p> <p>n) Oseba, pooblaščena za sestavo tehnične knjižice:</p> <p>o) Kraj in datum</p>	<p>EZ izjava o sukladnosti (Direktiva o mašinama 2006/42/EZ, Prilog II, deo A)</p> <p>1. Firma</p> <p>2. Daje izjavu pod vlastitom odgovornošču da je mašina: Baštenska sjeckalica, usitnjavanje grana/grmija</p> <p>a) Tip / Osnovni model</p> <p>c) Serijski broj</p> <p>d) Motor: električno</p> <p>3. Skladna s osnovnim zahtevima direktive:</p> <p>e) Certifikaciono tijelo:</p> <p>4. Pozivanje na uskladene norme</p> <p>g) Izmerjeni nivo zvučne snage</p> <p>h) Garantovani nivo zvučne snage</p> <p>i) Širina košenja</p> <p>n) Osoba ovlaščena za izradu tehničke brošure:</p> <p>o) Mjesto i datum</p>	<p>ES vyhlásenie o zhode (Smernica o Strojních zariadeniach 2006/42/ES, Príloha II, časť A)</p> <p>1. Spoločnosť</p> <p>2. Vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že stroj: záhradný drič, drenie konárov / krov</p> <p>a) Typ / Základný model</p> <p>c) Výrobné číslo</p> <p>d) Motor: elektrický</p> <p>3. Je v zhode s nariadeniami smerníc:</p> <p>e) Certifikačný orgán:</p> <p>4. Odkaz na Harmonizované normy</p> <p>g) Nameraná úroveň akustického výkonu</p> <p>h) Zaručená úroveň akustického výkonu</p> <p>i) Šírka kosenia</p> <p>n) Osoba autorizovaná na vytvorenie Technickejho spisu:</p> <p>o) Miesto a Dátum</p>
RO (Traducerea manualului fabricantului)	LT (Originalių instrukcijų vertimas)	LV (Instrukciju tulkojums no oriģinālvalodas)
<p>CE -Declaratie de Conformitate (Direcția Mașini 2006/42/CE, Anexa II, partea A)</p> <p>1. Societatea</p> <p>2. Declară pe propria răspundere că mașina: Tocător de grădină, tocare a crengilor/arbuștilor</p> <p>a) Tip / Model de bază</p> <p>c) Număr de serie</p> <p>d) Motor: electric</p> <p>3. Este în conformitate cu specificațiile directivelor:</p> <p>e) Organism de certificare:</p> <p>4. Referință la Standardele armonizate</p> <p>g) Nivel de putere sonoră măsurat</p> <p>h) Nivel de putere sonoră garantat</p> <p>i) Lățimea de tăiere</p> <p>n) Persoana autorizată să întocmească Dosarul Tehnic</p> <p>o) Locul și Data</p>	<p>EB atitkties deklaracija (Mašinų direktyva 2006/42/CE, Priedas II, dalis A)</p> <p>1. Bendrovė</p> <p>2. Prisiima atskakomybę, kad įrenginys: sodo smulkintuvas, šaku/krūmynų smulkinimas</p> <p>a) Tipas / Bazinis Modelis</p> <p>c) Serijos numeris</p> <p>d) Variklis: elektrinė</p> <p>3. Atitinka direktyvos pateiktas specifikacijas:</p> <p>e) Sertifikavimo įstaiga:</p> <p>4. Nuoroda į suderintas Normas</p> <p>g) Išmatuotas garso galios lygis</p> <p>h) Užtinkrinamas garso galios lygis</p> <p>i) Plovimo plotis</p> <p>n) Autorizuotas asmuo sudaryti Techninę Dokumentaciją:</p> <p>o) Vieta ir Data</p>	<p>EK atbilstības deklarācija (Direktīva 2006/42/EK par mašīnām, pielikums II, daļa A)</p> <p>1. Uzņēmums</p> <p>2. Uzņemoties par to pilnu atbildību, pazino, ka mašīna: Ne elektrotikla darbināms dārza smalcinātājs, zaru/krūmu smalcināšana</p> <p>a) Tips / Bāzes modelis</p> <p>c) Sērijas numurs</p> <p>d) Motors: elektriskais</p> <p>3. Atbilst šādu direktīvu prasībām:</p> <p>e) Sertifikācijas iestāde:</p> <p>4. Atsauce uz harmonizētiem standartiem</p> <p>g) Izmērītais skanas intensitātes līmenis</p> <p>h) Garantētais skanas intensitātes līmenis</p> <p>i) Plaušanās platumis</p> <p>n) Pilnvarotais darbinieks, kas sagatavoja tehnisko dokumentāciju:</p> <p>o) Vieta un datums</p>

IT • Il contenuto e le immagini del presente manuale d'uso sono stati realizzati per conto di ST. SpA e sono tutelati da diritto d'autore – E' vietata ogni riproduzione o alterazione anche parziale non autorizzata del documento.

BG • Съдържанието и изображенията в настоящото ръководство са извършени за ST. SpA и са защитени с авторски права – Забранява се всяко неоторизирано възпроизвеждане или промяна, дори и отчасти на документа.

BS • Sadržaj i slike iz ovog korisničkog priručnika napravljeni su isključivo za ST. SpA i zaštićeni su autorskim pravima – zabranjena je svaka neovlaštena reprodukcija ili izmjena dokumenta, djelomično ili u potpunosti.

CS • Obsah a obrázky v tomto návodu k použití byly zpracovány jménem společnosti ST. SpA a jsou chráněny autorským právem – Reprodukce či nepovolené pozměňování tohoto dokumentu, a to i částečné, je zakázáno.

DA • Indhold og illustrationer i denne vejledning er blevet skabt på vegne af ST. SpA og er beskyttet af ophavsret – Enhver gengivelse eller ændring, også delvis, af dokumentet uden autorisation hertil er forbudt.

DE • Inhalt und Bilder dieser Bedienungsanleitung wurden im Namen von ST. SpA erstellt und sind urheberrechtlich geschützt – Jede nicht genehmigte Vervielfältigung oder Veränderung, auch auszugswise, dieses Dokuments ist verboten.

EL • Το περιεχόμενο και οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο χρησής δημιουργήθηκαν για λογαριασμό της εταιρείας ST. SpA και προστατεύονται από πνευματικά δικαιώματα – Απαγορεύεται οποιαδήποτε αναπαραγωγή ή τροποποίηση, έστω και μερική, του εγγράφου χωρίς έγκριση.

EN • The content and images in this User Manual were produced expressly for ST. SpA and are protected by copyright – any unauthorised reproduction or modification to the document, either partially or in full, is prohibited.

ES • El contenido y las imágenes del presente manual de uso han sido creados por ST. SpA y están protegidos por los derechos de autor – Se prohíbe toda reproducción o modificación, incluso parcial, no autorizada del documento.

ET • Käesoleva kasutusjuhendi sisu ja kujutised on toodetud konkreetselt ettevõttele ST. SpA ja neile rakendub autorikaitseadus – dokumenti igasugune osaline või täielik ilma loata reprodukteerimine või muutmine on keelatud.

FI • Tämän käytööoppaan sisältö ja kuvaat valmistetti ST. SpA -yhtiön toimesta ja niitä suojaa tekijänoikeuslaki. – Asiakirjan kaikenlainen kopioiminen tai muuttaminen, osittainkin, on kielletty ilman erityistä lupaa.

FR • Le contenu et les images du présent manuel d'utilisation ont été réalisés pour le compte de ST. SpA et sont protégés par un droit d'auteur – Toute reproduction ou modification non autorisée, même partielle, du document, est interdite.

HR • Sadržaj i slike u ovom priručniku za uporabu izrađeni su za tvrtku ST. SpA te su obuhvaćeni autorskim pravima – Zabranjuje se neovlašteno umnožavanje ili prilagodba, djelomična ili u cijelosti, ovog dokumenta.

HU • Ennek a használati útmutatónak a tartalma és a benne szereplő képek kizárálag a ST. SpA számára készültek és szerzői joggal védettek – tilos a dokumentum bármely részének vagy egészének engedély nélküli sokszorosítása és módosítása.

LT • Šio naudojoto vadovo turinys ir paveikslėliai skirti tik „ST. SpA“ ir yra saugomi autorui teisėmis – dokumentą atgaminti ar modifikuoti, visiškai arba iš dalies, yra draudžiamas.

LV • Šīs lietotājas rokasgrāmatas saturs un attēli ir veidoti tikai ST. SpA un ir aizsargāti ar autortiesībām. Jebkāda dokumenta vai tā daļas prettiesiskā kopēšana vai pārveidei ir stingri aizliegta.

MK • Содржината и сликите во Упатството за корисникот се подготвени исклучиво за ST. SpA и се заштитени со авторски права – забрането е секое делумно или целосно неовластено репродуцирање или измена на документот.

NL • De inhoud en de afbeeldingen van deze gebruikshandleiding werden gerealiseerd voor rekening van ST. SpA en zijn beschermd door het auteursrecht – Elké niet-geautoriseerde reproduceert of wijziging, ook gedeeltelijke, van het document is verboden.

NO • Innholdet og bildene i denne brukerveiledningen er utført på oppdrag fra ST. SpA og er beskyttet ved opphavsrett - Enhver gjengivelse eller endring, selv kun delvis, er forbudt.

PL • Treść oraz ilustracji zawarte w niniejszej instrukcji obsługi powstały na zlecenie spółki ST. SpA i są chronione prawami autorskimi – Zabrania się wszelkiego kopowania bądź modyfikowania, także częściowego, niniejszego dokumentu bez uzyskania stosownej zgody.

PT • As imagens e os conteúdos contidos no presente Manual do Utilizador foram expressamente criados para uso exclusivo da ST. SpA, encontrando-se protegidos por direitos do autor. Qualquer tipo de reprodução ou alteração, parcial ou integral, não autorizadas deste Manual estão expressamente proibidas.

RO • Conținutul și imaginile din manualul de utilizare de fată au fost realizate în numele ST. SpA și sunt protejate de drepturi de autor – Este interzisă orice reproducere sau modificare chiar și parțială neautorizată a documentului.

RU • Тесты и изображения, содержащиеся в настоящем руководстве, были созданы в интересах ST. SpA и защищены авторскими правами – Любое несанкционированное воспроизведение или изменение документа запрещено.

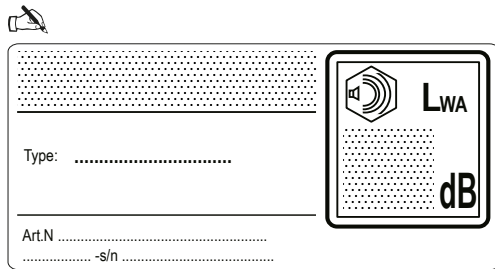
SK • Obsah a obrázky v tomto návode na používanie boli spracované menom spoločnosti ST. SpA a sú chránené autorským právom – Reprodukcie či nepovolené pozmieňovanie tohto dokumentu, a to aj čiastočné, je zakázané.

SL • Vsebine in slike v tem uporabiščem priručniku so izdelane za podjetje ST. SpA in so zaščitene z avtorskimi pravicami – vsakršno nepooblaščeno razmnoževanje ali spremiranje dokumenta, v celoti ali delno, je prepovedano.

SR • Sadržaj i slike ovog priručnika za upotrebu su napravljeni u ime ST. SpA i zaštićeni su autorskim pravima – Zabranjena je svaka potpuna ili delimična reprodukcija ili izmena dokumenta bez odobrenja.

SV • Innehållet och bilder i denna användarhandbok har framställts för ST. SpA och skyddas av upphovsrätt – all form av reproduktion eller ändring, även partiell, som inte auktoriseras är förbjuden.

TR • Bu Kullanıcı Kilavuzundaki içerik ve resimler açıkça ST. SpA için üretilmiştir ve telif hakkı ile korunmaktadır – dokümanın izinsiz olarak tamamen ya da kısmen herhangi bir şekilde çoğaltılmaması ya da değiştirilmesi yasaktır.



ST. SpA
Via del Lavoro, 6
31033 Castelfranco Veneto (TV) ITALY

STIGA LTD (UK Importer)
Unit 8, Bluewater Estate Plympton,
Devon, PL7 4JH, England