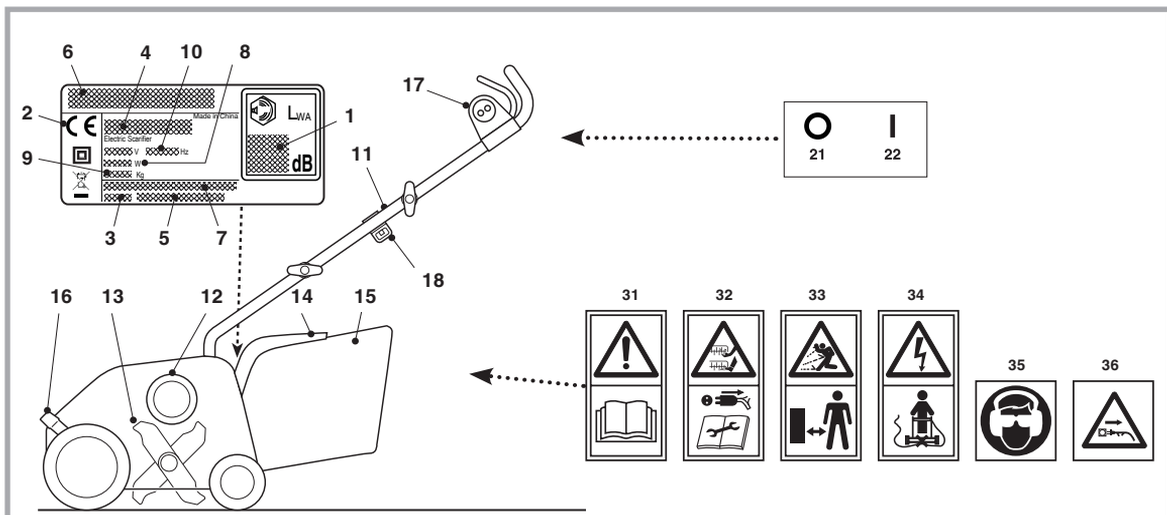




- IT** Scarificatori e aeratori elettrici alimentati dalla rete con conducente a piedi
MANUALE DI ISTRUZIONI
ATTENZIONE: prima di usare la macchina, leggere attentamente il presente libretto.
- BG** Електрически снарифинатори и аератори захранвани от мрежата, управлявани от съпровождащ оператор
УПЪТВАНЕ ЗА УПОТРЕБА
ВНИМАНИЕ: преди да използвате машината прочетете внимателно настоящата книжка.
- BS** Električni prozračivači i aeratori travnjaka na garanje s mrežnim napajanjem
UPUTSTVO ZA UPOTREBU
PAŽNJA: prije nego što koristite ovu mašinu, pažljivo pročitajte priručnik s uputama.
- CS** Prořezávače a provzdušňovače napájené z elektrické sítě, se stojící obsluhou
NÁVOD K POUŽITÍ
UPOZORNĚNÍ: před použitím stroje si pozorně přečtěte tento návod k použití.
- DA** Netdrevne græskultivatorer og plæneluftere betjent af gående personer
BRUGSANVISNING
ADVARSEL: læs instruktionsbogen omhyggeligt igennem, før du tager denne maskine i brug.
- DE** Handgeführte Elektrische, am Stromnetz versorgte Vertikutierer und Bodenbelüfter
GEBRAUCHSANWEISUNG
ACHTUNG: vor Inbetriebnahme des Geräts die Gebrauchsanleitung aufmerksam lesen.
- EL** Ηλεκτρικοί εξαερωτές και αποβρωωτές με όρθιο χειριστή
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
ΠΡΟΣΟΧΗ: πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα, διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο.
- EN** Pedestrian-controlled mains-operated lawn scarifiers and aerators
OPERATOR'S MANUAL
WARNING: read thoroughly the instruction booklet before using the machine.
- ES** Escarificadores y aireadores eléctricos alimentados por la red con operador de pie
MANUAL DE INSTRUCCIONES
ATENCIÓN: antes de utilizar la máquina, leer atentamente el presente manual.
- ET** Jalgsi juhitud võrgutoitega murukobestid ja -aeraatorid
KASUTUSJUHEND
TÄHELEPANU: enne masina kasutamist lugeda tähelepanelikult antud kasutusjuhendit.
- FI** Kävelen ohjattavat verkkokäyttöiset nurmikone rei'ityskoneet ja ilmastimet
KÄYTTÖOHJEET
VAROITUS: lue käyttöopas huolellisesti ennen koneen käyttöä.
- FR** Scarificateurs de gazon et aérateurs fonctionnant sur le réseau et à conducteur à pied
MANUEL D'UTILISATION
ATTENTION: lire attentivement le manuel avant d'utiliser cette machine.
- HR** Električni ručno upravljani prozračivači za travnjake s mrežnim napajanjem
PRIRUČNIK ZA UPORABU
POZOR: prije uporabe stroja, pažljivo pročitajte ovaj priručnik.
- HU** Gyalogvezetésű elektromos fűnyírógép
HASZNÁLATI UTASÍTÁS
FIGYELEM! a gép használatá elõtt olvassa el figyelmesen a jelen kézikönyvet.
- LT** Pėsčiojo valdomi iš tinklo maitinami aeratoriai ir vejų puretuvai
NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS
DĖMESIO: prieš naudojant įrenginį, atidžiai perskaityti šį naudotojo vadovą.
- LV** No elektroītkla darbināmi no aizmugures ejot vadāma skarifikatori un aeratori
LIETOŠANAS INSTRUKCIJA
UZMANĪBU: pirms aparāta lietošanai rūpīgi izlasiet doto instrukciju.
- MK** Електрични раздувачи и прибирачи со напојување на струја и со оператор на носе
УПАТСТВА ЗА УПОТРЕБА
ВНИМАНИЕ: прочитајте го внимателно ова упатство пред да ја користите машината.

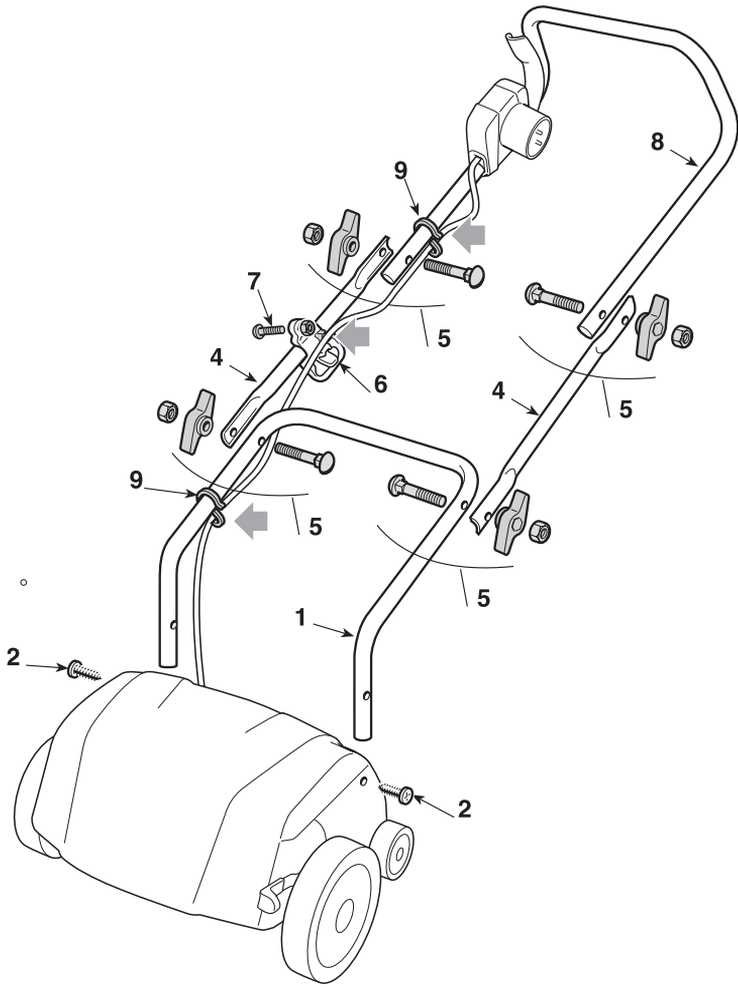
- NL** Lopend bediende elektrische via het net aangedreven grasmattbeluchters en verticuteermachines
GEBRUIKERSHANDLEIDING
LET OP: vooraleer de machine te gebruiken, dient men deze handleiding aandachtig te lezen.
- NO** Håndførte nettstrømdrevne plenluftere og kultivatorer
INSTRUKSJONSBOK
ADVARSEL: les denne bruksanvisningen nøye før du bruker maskinen.
- PL** Spulchniarki i aeratory elektryczne, zasilane z sieci, obsługiwane przez operatora pieszeego
INSTRUKCJE OBSŁUGI
OSTRZEŻENIE: przed użyciem maszyny, należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję.
- PT** Escarificadores e arejadores elétricos alimentados pela rede para operador apeado
MANUAL DE INSTRUÇÕES
ATENÇÃO: antes de usar a máquina, leia atentamente o presente manual.
- RO** Scarificatoare și prășitoare electrice alimentate de la rețea, cu conducător pedestru
MANUAL DE INSTRUCȚIUNI
ATENȚIE: înainte de a utiliza mașina, citiți cu atenție manualul de față.
- RU** Скарификаторы и аэраторы, работающие от электрической сети питания и управляемые идущим рядом оператором
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ВНИМАНИЕ: прежде чем пользоваться оборудованием, внимательно прочтите это руководство по эксплуатации.
- SK** Prerezávače a prevzdušňovače napájané z elektrickej siete, so stojacou obsluhou
NÁVOD NA POUŽITIE
UPOZORNENIE: pred použitím stroja si pozorne prečítajte tento návod.
- SL** Rahljalniki in prezračevalniki travne ruše, priključeni na omrežje, za stoječega delavca
PRIROČNIK ZA UPORABO
POZOR: preden uporabite stroj, pazljivo preberite priročnik z navodili.
- SR** Električni prozračivači i aeratori travnjaka na garanje
PRIRUČNIK SA UPUTSTVIMA
PAŽNJA: pre korišćenja mašine pažljivo pročitati ovaj priručnik.
- SV** Ayak kumandalı ile şebeke beslemeli elektrikli çim kazıyıcı ve havalandırıcılar
BRUKSANVISNING
VARNING: läs igenom hela detta häfte innan du använder maskinen.
- TR** Yerde operatör ile şebeke beslemeli elektrikli çim kazıyıcı ve havalandırıcılar
KULLANIM KILAVUZU
DİKKAT: makineyi kullanmadan önce talimatlar içeren kilavuzu dikkatle okuyun.

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 πρωτοτύπου των οδηγιών χρήσης	EL
ENGLISH - Translation of the original instruction	EN
ESPAÑOL - Traducción del Manual Original	ES
EESTI - Algupärased kasutusjuhendi tõlge	ET
SUOMI - Alkuperäisten ohjeiden käännö	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 original bruksanvisning	NO
POLSKI - Tłumaczenie instrukcji oryginalnej	PL
PORTUGUÊS - Tradução do manual original	PT
ROMÂN - 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

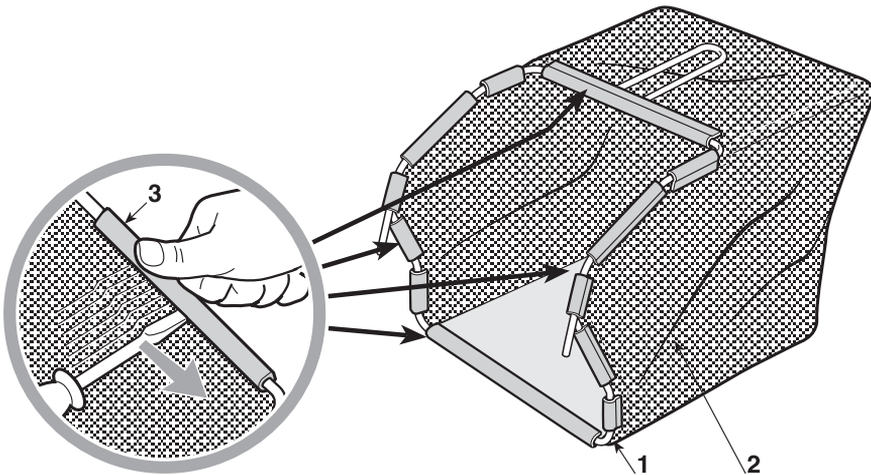


		SV 213 E
[61]	kW	1300
[62]	min ⁻¹	3900
[63]	kg	9,8
[64]	cm	32
[65]	dB(A)	82
[66]	dB(A)	3
[67]	dB(A)	91
[66]	dB(A)	3
[68]	dB(A)	94
[69]	m/s ²	3,22
[66]	m/s ²	1,5
[70]	STIGA SpA	118802309/0
	KINGCLEAN	J2420000171R
[71]	STIGA SpA	118802311/0

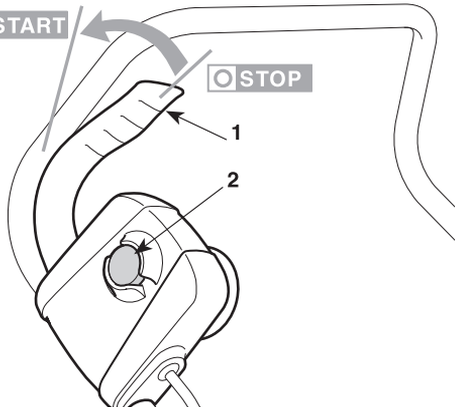
1.1



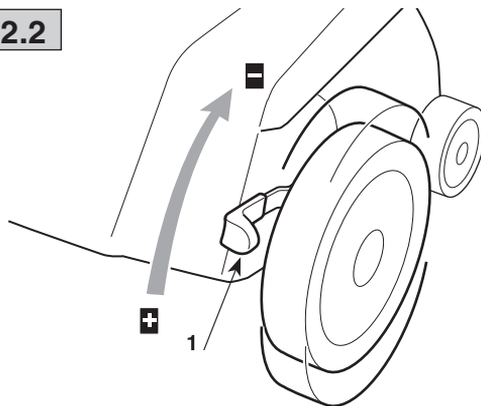
1.2



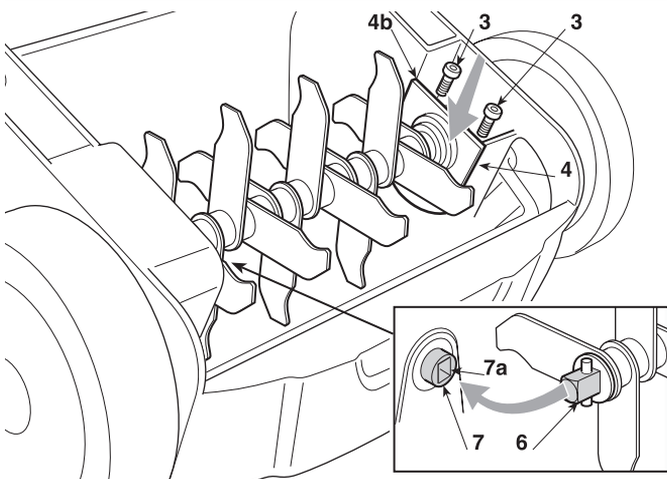
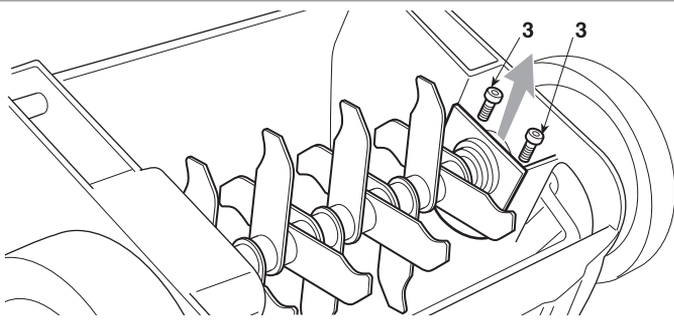
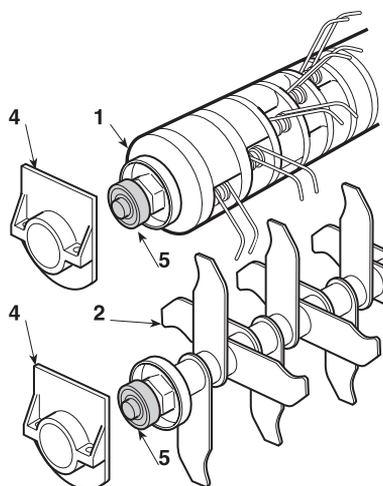
2.1 START



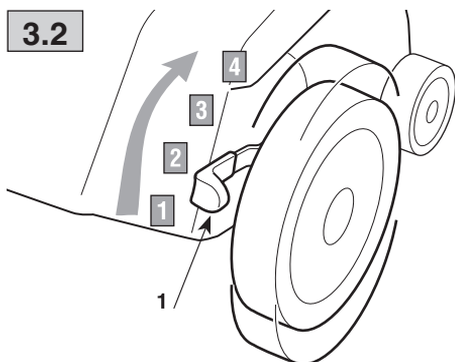
2.2



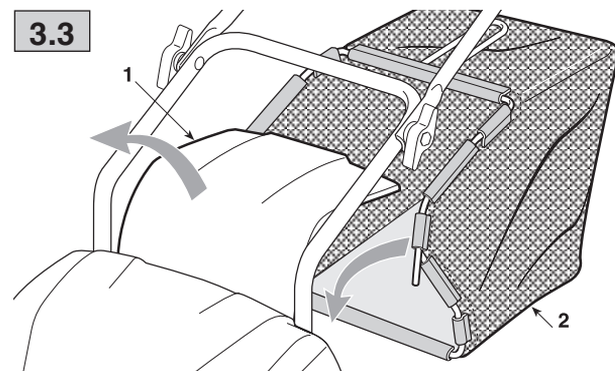
3.1



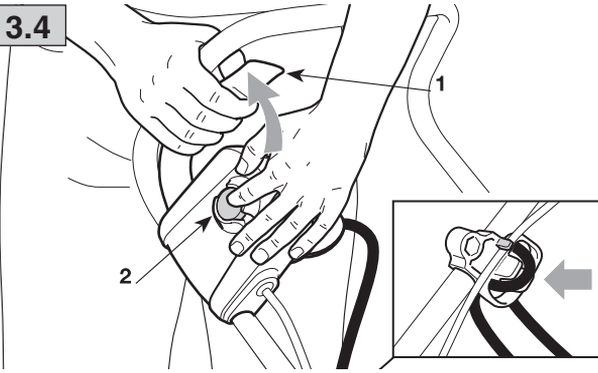
3.2



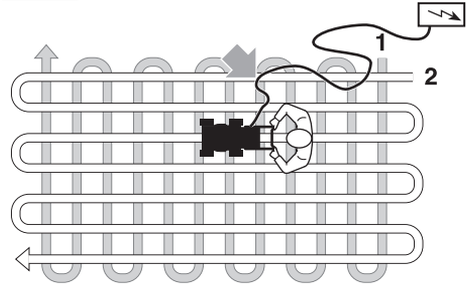
3.3



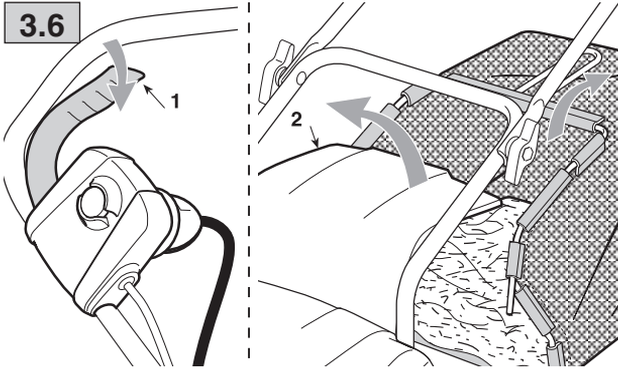
3.4



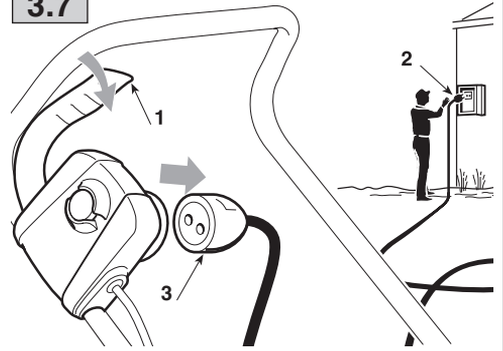
3.5



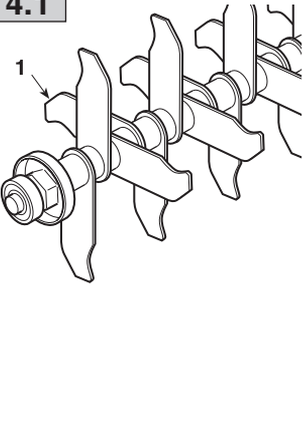
3.6



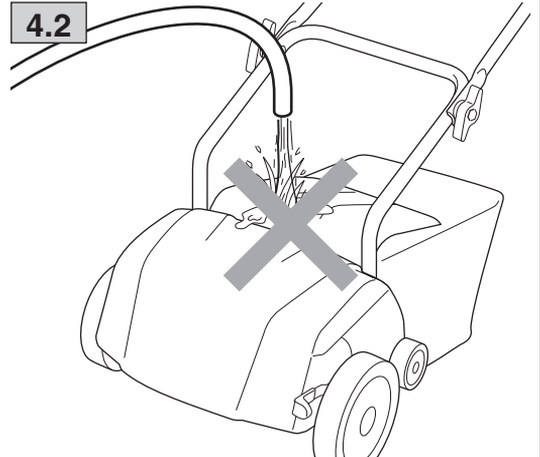
3.7



4.1



4.2



LÄRA KÄNNA MASKINEN

ANMÄRKNING – Bilderna för referenserna finns på sidan 2 i den här handboken.

BESKRIVNING AV MASKINEN OCH ANVÄNDNINGSMÅLET

Den här maskinen är ett trädgårdsredskap och närmare bestämt en förarledd elektrisk gräsluftare/kultivator.

Maskinen består huvudsakligen av en motor som aktiverar en arbetsrotor som sitter i en kåpa med hjul och ett handtag. Användaren ska alltid stå bakom handtaget för att köra maskinen och aktivera huvudreglagen och därmed på ett säkert avstånd från de roterande delarna. När användaren lämnar maskinen stannar motorn och de roterande delarna upp inom några sekunder.

Förutsedd användning

Den här maskinen är förarledd och har formgetts och konstruerats för luftning och lättharvning av marken. Skillnaden på resultatet som uppnås på marken beror på de utbytbara arbetsrotorernas pinnar och på harvdjupet.

Felaktig användning

Wilken som helst annan användning än den som anges ovan anses som farlig och orsakar kroppsskador och/eller materialskador.

Följande anses som felaktig användning (som exempel, men inte uteslutande):

- transportera personer, barn eller djur på maskinen;
- transportera sig själv på maskinen;
- använda maskinen för att slåpa eller skjuta laster;
- maskinen används av flera personer;
- sänka och aktivera arbetsrotorn på fasta ytor eller på is eller stenar.

MÄRKPLÅT OCH MASKINENS KOMPONENTER

1. Ljudeffektsnivå
2. Överensstämmelsemärke
3. Tillverkningsår
4. Typ av maskin
5. Serienummer
6. Tillverkarens namn och adress
7. Artikelnummer
8. Motorns effekt
9. Vikt i kg
10. Utspänning och strömförsörjningsfrekvens
11. Handtag
12. Motor
13. Arbetsrotor med pinnar (med styva blad eller fjädrar)
14. Stenskydd
15. Uppsamlingspåse
16. Harvdjupsregulator
17. Manöverknapp
18. Krok för elkabel

Ett exempel på en försäkran om överensstämmelse finns på den näst sista sidan i handboken.



Släng inte elektriska apparater i hushållsavfallet. Enligt det Europeiska direktivet 2012/19/EG gällande bortförskaffande av elektrisk och elektronisk utrustning och dess genomförande i enlighet med nationella normer, urladdade elektriska apparater skall samlas upp separat för att slutligen kunna återanvändas på ett ekologiskt sätt. Om elektrisk utrustning slängs på soptippen eller på marken så kan de giftiga ämnena nå vattennivån och på så vis komma i kontakt med kedjan för livsmedel och på så vis skada vår hälsa och välmående. För mer information gällande bortförskaffande av er produkt så kontakta kompetent myndighet gällande hushållsavfall eller er återförsäljare.



Klass II: Dubbel isolering

BESKRIVNING AV SYMBOLERNA SOM STÅR PÅ REGLAGEN (där det förutses)

21. Stopp
22. Växel

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

Din maskin ska användas med försiktighet. För detta syfte har symboler placerats på maskinen vilka påminner om de huvudsakliga försiktighetsåtgärderna. Symbolerna förklaras nedan. Det rekommenderas även att du noggrant läser igenom säkerhetsföreskrifterna i motsvarande kapitel i denna handbok. Byt ut skadade eller oläsliga etiketter.

31. Varning: Läs instruktionsboken innan maskinen används.
32. Varning för vassa blad: Bladet fortsätter att rotera efter att motorn släckts. Dra ut kontakten från strömförsörjningen innan ett underhåll eller om kabeln är skadad.
33. Risk för utkastning. Håll personer utanför arbetsområdet under användningen.
34. Varning: håll elsladden på avstånd från arbetsrotorn.
35. Risk för exponering för buller och damm. Bär hörsel skydd och skyddsglasögon.
36. Dra omedelbart ut kontakten från kontakten om sladden (eller skarvsladden) är trasig eller skuren.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

- [61] Nominell effekt
- [62] Motorns maximala funktionshastighet
- [63] Maskinvikt
- [64] Skärbredd
- [65] Mätt ljudtrycknivå
- [66] Tvivel med mått
- [67] Mätt ljudeffektnivå
- [68] Garanterad ljudeffektsnivå
- [69] Mätt vibrationsnivå
- [70] Kod för arbetsrotor med pinnar med styva blad
- [71] Kod för arbetsrotor med pinnar med fjädrar

SÄKERHETSNORMER ska noggrant följas

A) INSKOLNING

- 1) Läs noggrant igenom instruktionerna. Lär dig att känna igen kontrollkommandona och använd maskinen på lämpligt sätt. Lär dig att snabbt stänga av motorn.
- 2) Tillåt aldrig att maskinen används av barn eller av personer utan kunskap om instruktionerna. Lokala bestämmelser kan ange en minimiålder för dess användning.
- 3) Använd aldrig maskinen:
 - i närheten av personer, speciellt barn, eller djur;
 - om användaren tagit medicin eller andra medel som försämrar omdömet och uppmärksamheten.
- 4) Kom ihåg att operatören eller användaren ansvarar för oförutsedda olyckor som kan uppstå på andra personer eller deras egendom.

B) FÖRBEREDELSE

- 1) Bär alltid stadiga skor och långbyxor under arbetet. Aktivera inte maskinen barfota eller med öppna sandaler. Undvik att bära kläder med fladdrande delar eller med snören eller slipsar.
- 2) Undersök arbetsområdet noggrant och avlägsna allt som kan slungas ut från maskinen eller skada skärenheten och motorn (stenar, järntrådar, ben, osv.).
- 3) Gör en allmän granskning och speciellt av tillståndet på de roterande delarna och skärenheten för att säkerställa att de inte slitna eller skadade. Byt ut de skadade delarna eller slitna i block för att bibehålla en balans. Byt ut skadade eller oläsliga etiketter.
- 4) Innan någon slags användning, kontrollera att elsladden och förlängningssladden inte är skadade och att de inte visar tecken på förlitning eller att de är gamla.

C) UNDER ANVÄNDNINGEN

- 1) Arbeta endast vid dagsljus eller med en god belysning.
- 2) Undvik om möjligt att arbeta på blött gräs. Undvik att arbeta i regn och vid risk för åskväder. Använd aldrig maskinen under dåliga väderförhållanden, speciellt vid åska.
- 3) Se alltid till att du står stadigt på lutande mark.
- 4) Spring aldrig och gå lugnt och undvik att du dras med av maskinen.
- 5) Arbeta tvärgående med sluttningen och aldrig upp och ner.
- 6) Var mycket uppmärksam vid byte av riktningen i sluttningar.
- 7) Arbeta inte i sluttningar med kraftig lutning.
- 8) Var mycket uppmärksam när du drar maskinen mot dig.
- 9) Stanna upp de roterande delarna om maskinen ska lutas för transport, när du går över ytor utan gräs och när maskinen transporteras från eller till arbetsområdet.
- 10) Sätt aldrig på maskinen om skydden är skadade eller utan uppsamlingspåsen eller stenskyddet.
- 11) Starta motorn försiktigt enligt instruktionerna och håll benen på avstånd från de roterande delarna.
- 12) Luta inte maskinen när motorn sätts igång, förutom om det är nödvändigt för starten. I de här fallen ska den inte lutas med är nödvändigt och lyft endast delen som är på avstånd från operatören. Se alltid till att du håller händerna riktigt innan maskinen sänks ner.
- 13) Gå inte nära med händerna eller fötterna vid eller under de roterande delarna.
- 14) Håll dig alltid borta från tömningsöppningen.
- 15) Lyft eller transportera inte maskinen när motorn är i funktion.

- 16) Stäng av maskinen och koppla ur elsladden. Se till att alla delar i rörelse har stannat upp helt.
 - var gång maskinen står obevakad.
 - innan orsaken till blockeringen åtgärdats;
 - innan du kontrollerar, rengör eller utför arbeten på maskinen;
 - under transport av maskinen;
 - efter att du slagit till ett främmande föremål. Kontrollera eventuella skador och förbered nödvändiga reparationer, innan maskinen används på nytt;
 - om maskinen börjar att vibrera på ett onormalt sätt.
- Om maskinen börjar att vibrera på ett onormalt sätt, gör så här:
- kontrollera om det finns skador;
 - kontrollera om det finns lösa delar och dra åt dem;
 - byt ut eller reparera de skadade delarna på en serviceverkstad.

17) Stoppa motorn:

- varje gång som du avlägsnar eller monterar tillbaka uppsamlingspåsen;
- innan harvdjupet ställs in.

18) Använd inte maskinen om elsladden är skadad eller nött. Koppla omedelbart ur kontakten från strömuttaget om elsladden eller förlängningssladden skadas under användningen. VIDRÖR INTE ELSLADDEN INNAN DEN KOPPLAS UR FRÅN STRÖMUTTAGET

19) Vidrör inte de roterande delarna så länge som maskinen inte är urkopplad från strömuttaget och innan de roterande delarna står helt still.

20) Håll elsladden på avstånd från de rörliga delarna. De roterande delarna kan skada sladden och orsaka en elektrisk kontakt med spänningssatta delar.

21) Håll alltid ett säkerhetsavstånd från de roterande delarna under arbetet på grund av handtagets längd.

22) VARNING – Vid förstörelse eller olyckor under arbetet, stäng omedelbart av motorn och ställ maskinen på avstånd för att inte orsaka fler skador. Vid olyckor som medför kroppsskador, ge omedelbart första hjälpen och kontakta ett sjukhus för nödvändig vård. Ta noggrant bort eventuella rester som kan orsaka materialskador eller skador på människor eller djur om de inte tas bort.

D) UNDERHÅLL OCH FÖRVARING

- 1) Se till att muttrar och skruvar är åtdragna för att alltid ha en maskin under säkra funktionsförhållanden. Ett regelmässigt underhåll är väsentligt för säkerheten och för att upprätthålla prestationsnivån.
- 2) Kontrollera ofta om stenskydden och uppsamlingspåsen slitna eller skadade.
- 3) Av säkerhetsskäl, använd aldrig maskinen med slitna eller skadade delar. Delarna ska bytas ut och aldrig repareras. Använd originella reservdelar. Delar som inte är av samma kvalitet kan skada maskinen och ställa din och andras säkerhet på spel.
- 4) Bär arbetshandskar för nedmonteringen och monteringen av arbetsrotorn.
- 5) Delarna som kan slitas ska endast bytas ut på en serviceverkstad.

E) YTTERLIGARE ANVISNINGAR

- 1) Apparaten ska försörjas genom en differentialbrytare (RCD - Residual Current Device) med fränslagningsspänning på högst 30 mA.
- 2) En permanent anslutning av vilken som helst elektrisk apparat till byggnadens elnät ska göras av en kvalificerad elektriker enligt gällande normer. En felaktig anslutning kan orsaka allvarliga kroppsskador, även döden.
- 3) UPPMÄRKSAMMA: FARA! Fukt och elektricitet är inte

kompatibla:

- hanteringen och anslutningen av elsladdar ska utföras på torr plats;
- låt aldrig ett eluttag eller kabel komma i kontakt med ett blött område (vattenpöl eller fuktigt gräs);
- anslutningarna mellan kablarna och uttaget ska vara vattentäta. Använd förlängningsladdar med vattentäta och godkända uttag, som finns i handeln.

4) Elsladdarna ska vara av en kvalitet som inte är under H05RN-F eller H05VV-F med ett minimalt tvärsnitt på 1,5 mm² och en maximal längd på 25 m.

5) Använd aldrig maskinen om elsladden eller förlängningsladdan är skadade eller slitna.

6) Koppla aldrig en skadad kabel till strömuttaget och vidrör inte en skadad kabel som är kopplad till ett strömuttag. En skadad eller trasig kabel kan komma i kontakt med spänningssatta delar.

7) Innan maskinen sätts igång, haka fast förlängningsladdan först i kabelhållaren. Använd kabelhållaren enligt anvisningen i den här handboken för att undvika att den oavsiktligen lossnar vilket även garanterar att den sätts i riktigt i uttagen utan att du behöver trycka för hårt.

8) Håll kablarna på avstånd från arbetsrotorn med pinnar. Arbetsrotor med pinnar kan skada kablarna och komma i kontakt med spänningssatta delar.

9) Dra aldrig maskinen i elkabeln eller dra kabeln för att dra ut kontakten. Utsätt inte sladden för värmekällor eller lämna den i kontakt med olja, lösningsmedel eller vassa delar.

F) TRANSPORT OCH FÖRFLYTTNING

1) Varje gång som maskinen ska förflyttas, lyftas, transporteras eller lutas ska du:

- bära kraftiga arbetshandskar;
- ta tag i maskinen i punkter som ger ett säkert grepp med tanke på vikten och dess fördelning;
- få hjälp av andra personer med tanke på maskinens vikt och transportmedlets egenskaper eller platsen på vilken gräsklipparen ska placeras eller hämtas.

2) Under transporten, spänn fast maskinen med vajrar eller kedjor.

BRUKSANVISNING

OBS Motsvarigheten mellan referenserna i texten och respektiva figurer (på sidorna 2 och följande) anges av siffran framför varje avsnitt.

1. SLUTFÖRA MONTERINGEN

OBS Maskinen kan levereras med vissa komponenter monterade.

VARNING – Uppackningen och slutförandet av monteringen ska utföras på en plan och stabil yta, med utrymme som är tillräckligt för att flytta maskinen och emballagen med hjälp av lämpliga utrustningar. Bortskaffandet av emballagen ska göras enligt gällande lokala bestämmelser.

1.1 MONTERING AV HANDTAGET

För in handtagets nedre del i chassits hål (1) och fäst det med skruvarna (2) som erhålls.

Fäst de mittre delarna (4) till den nedre delen (1) med vridhandtagen (5) och skruvarna som erhålls enligt illustratio-

nen.

Placera kabelhållaren (6) på anvisat läge och fäst den med skruven och muttern (7).

Montera handtagets övre del (8) med vridhandtagen (5) med skruvarna som erhålls.

Placera kabelhållarna (9) på anvisat läge och haka fast elsladden (10).

1.2 MONTERING AV PÅSEN

För in ramen (1) i påsen (2) och fäst samtliga plastprofiler (3) med hjälp av en skruvmejsel enligt figuren.

2. BESKRIVNING AV REGLAGEN

OBS Symbolernas betydelse på reglagen förklaras på de föregående sidorna.

2.1 BRYTARE FÖR DUBBEL ÅTGÄRD

Motorn styrs av en brytare med dubbel effekt för att undvika en oavsiktlig start.

För att starta, tryck på knappen (2) och dra spaken (1).

VARNING - När motorn startas kopplas samtidigt arbetsrotorn.

Motorn stannar automatiskt så fort spaken släpps (1).

2.2 HARVDJUPSREGULATOR

Spaken (1) gör att du kan ställa in arbetsrotorns position på fyra olika höjder och därefter variera harvdjupet på arbetsrotorns pinnar i marken.

VARNING – Växlingen från ett läge till ett annat ska göras med släckt motor och med stillastående arbetsrotor.

3. ANVÄNDNING AV MASKINEN

3.1 FÖRBEREDELSE AV ARBETSROTORN

Maskinen levereras med två olika arbetsrotorer med pinnar som ska användas i funktion till den typ av arbete som krävs:

- med fjädrar (1) för att räfsa och lufta markytan,
- med styva blad (2) för lättarvning av marken.

För att montera ner arbetsrotorn:

- koppla ur maskinen från elnätet,
- bär arbetshandskar och vänd maskinen upp-och-ner,
- skruva loss de två skruvarna (3) på höger sida av maskinen,
- lyft arbetsrotorn från höger sida och dra ut den från vänster sida,
- ta bort plattshållaren (4).

För att montera arbetsrotorn:

- placera plattshållaren (4) på lagret (5) på ändan av arbetsrotorn,
- för först in vänster ända (6) av arbetsrotorn i den utskjutande axeln (7) och se till att den kopplas riktigt med spä-

- ret (7a) på axeln,
- för in höger ändra med hållaren (4) i sitt uttag med den platta delen (4b) vänd utåt:
- monter och dra riktigt åt de två skruvarna (3).

3.2 REGLERING AV HARVDJUPET

Välj harvdjupet i funktion till arbetssättet och typen av arbetsrotor som används enligt dessa grundläggande anvisningar:

- «1» = Transport (för förflyttningar av maskinen med lyft arbetsrotor som inte vidrör marken).
- «2» = Med arbetsrotorn med fjädrar och uppsamlingspåse för räfsning av blad och gräs på ytan och för att lufta marken med uppsamling av avlägsnat material,
- «2» = Med arbetsrotorn med styva blad och uppsamlingspåse för lättharvning av markytan med uppsamling av avlägsnat material,
- «3» «4» = Med arbetsrotorn med styva blad och uppsamlingspåse för mer eller mindre djup lättharvning av marken med uppsamling av avlägsnat material. Under optimala förhållanden går det att montera påsen och samla in avlägsnat material på villkor att det inte leder till en tilltäppning av arbetsrotorn.

3.3 FASTHAKNING AV PÅSEN

Lyft stenskyddet (1) och haka fast påsen (2) riktigt som på figuren.

3.4 START

Fäst förlängningssladden riktigt enligt anvisningen. För att starta motorn, tryck på säkerhetsknappen (2) och dra brytarens spak (1).

3.5 LUFTNING OCH LÄTTHARVNING AV MARKEN

Under arbetet, se till att elsladden alltid ligger bakom dig och på delen som redan bearbetats.

De bästa resultaten uppnås när du utför arbetet två gånger, med en veckas mellanrum, i korsgående riktningar.

Förslag för skötsel av gräsmattan

- Med tiden bildas mossor och gräsrester på markytan som minskar syretillförseln och hindrar en inträngning av vatten och näringsämnen och orsakar en försämrad kvalitet av gräset och gulning.
- Den idealiska perioden för luftning eller lättharvning av gräsmattan är till hösten eller våren.
- De bästa arbetsförhållandena är när gräset är kort och lätt fuktigt. Ett arbete på för torr eller blöt mark förhindrar en uppsamling av materialet och kan skada gräsmattan.
- Det rekommenderas att ta bort blad från gräsmattan innan luftningen ett lättharvningen.
- Med en luftning på ytan (på minskat harvdjup i marken) tas den filtiga ytan bort.
- Genom att öka harvdjupet (lättharvning) förbättras borttagningen av det hårdaste lagret på marken och samtidigt dras gräsets rötter upp och ökar i antal vilket ger en tjockare gräsmatta tack vare de högre antalet grässtrån.

3.6 TÖMNING AV PÅSEN

För att ta bort och tömma påsen,
– släpp brytarens handtag (1) och vänta tills arbetsrotorn stannat upp,

- lyft stenskyddet (2), ta tag i handtaget och ta bort påsen genom att hålla den i upprätt läge.

3.7 EFTER AVSLUTAT ARBETE

Släpp spaken (1) efter arbetet. Koppla FÖRST bort förlängningssladden från huvuduttaget (2) och SEDAN från sidan på maskinens brytare (3).

VÄNTA TILLS ARBETSROTORN STANNAT UPP innan du utför något som helst ingrepp på maskinen.

VIKTIGT Om motorn stannar upp på grund av överhettning under arbetet, måste du vänta i ungefär 5 minuter innan den kan startas om.

4. LÖPANDE UNDERHÅLL

VIKTIGT - Ett regelbundet och noggrant underhåll måste utföras för att bibehålla maskinens säkerhetsnivåer och ursprungliga prestationer.

Förvara maskinen på torr plats.

- 1) Bär kraftiga arbetshandskar innan någon som helst rengöring, underhåll eller reglering på maskinen.
- 2) Gör rent maskinen efter varje arbete. Ta bort resterna och lera som samlats på arbetsrotorns pinnar för att undvika att de kan vara svåra att ta bort när de torkat.
- 3) För att undvika skada, använd inte bensin eller lösningsmedel på maskinens plastdelar. Garantin täcker inte plastdelar som skadats av bensin eller lösningsmedel.

4.1 UNDERHÅLL AV ROTORER

Arbetsrotorer med pinnar består av olika delar som monteras på fabriken och kan inte bytas ut styckvis av användaren. Vid skada på ett blad eller en fjäder måste därför hela arbetsrotorn bytas ut. Kontakta i annat fall din återförsäljare för reparation.

Bytet ska göras enligt anvisningarna i punkt 3.1. På denna maskin förutses en användning av rotorerna med styva blad (1) eller med fjädrar (2) med koden som anges i tabellen på sidan 2.

På grund av produktens utveckling, kan de ovannämnda rotorerna ersättas med andra, med liknande egenskaper ifråga om utbytarhet och funktionssäkerhet.

4.2 RENGÖRING AV MASKINEN

Använd inte vattenstrålar och undvik att blöta ner motorn och de elektriska komponenterna. Använd inte aggressiva vätskor för att göra rent chassit.

5. MILJÖSKYDD

Miljöskyddet ska vara en betydande aspekt och prioritet vid användningen av maskinen, till fördel för den civila samlevnaden och miljön i vilken vi lever.

- Undvik att störa grannskapet.
- Följ noggrant lokala bestämmelser för bortförskaffande av material som finns kvar.
- Följ lokala bestämmelser noggrant för bortförskaffande av emballage, trasiga delar och andra enheter som kan medföra kraftiga miljöeffekter. Dessa avfall får inte kas-

tas i soporna utan skall separeras och överlämnas till insamlingscentraler som återvinner materialen.

- När maskinen tas ur drift, lämna inte maskinen i miljön, utan kontakta en insamlingscentral enligt gällande lokala förordningar.

6. DIAGNOS

Felsökning ...	
Orsak	Åtgärd
1. Maskinen fungerar inte	
Maskinen strömförsörjs inte	Kontrollera elanslutningen
2. En kortslutning inträffar när maskinen sätts igång	
Eluttagets strömstyrka är inte tillräcklig	Anslut maskinen till ett eluttag med tillräcklig strömstyrka
Andra elektriska apparater är i funktion	Anslut inte andra apparater samtidigt till eluttaget
3. Maskinen stannar upp under arbetet	
Skyddet ingriper	Vänta minst 5 minuter innan motorn startas
4. Maskinen stannar ofta upp under arbetet eller fungerar oregelbundet	
Tunga arbetsförhållanden	Kontrollera att inställningen av arbetsrotorn passar gräsmattans tillstånd och/eller ställ in den på en högre höjd
Tilltäppning av arbetsrotorn med pinnar	Koppla ur maskinen från elnätet, bär skyddshandskar och gör rent arbetsrotorn och området runt omkring
	Sänk mängden avlägsnat material genom att minska arbetsrotorns harvdjup.
Tilltäppning av uppsamlingspåsen	Töm påsen regelbundet innan den är helt full.
5. Dålig och otillfredsställande prestanda	
Arbetsrotor med pinnar med slitna blad eller fjädrar eller saknas	Byt arbetsrotorn mot en originell reservdel.
För högt gräs	Klipp gräset på en lämplig höjd.
För blöt mark	Ställ in arbetsrotorn på en högre höjd eller planera arbetet när markens tillstånd är bättre.

Vid tvivel eller problem, tveka inte att kontakta närmaste serviceverkstad eller din återförsäljare.

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

1. **La Società:** ST. SpA – Via del Lavoro, 6 – 31033 Castelfranco Veneto (TV) – Italy
2. Dichiaro sotto la propria responsabilità, che la macchina: Aeratore-Scarificatore elettrico alimentato dalla rete
condotto a piedi / aeratura-scaricatura terreno

a) Tipo / Modello Base

SV 213 E

b) Mese/Anno di costruzione

c) Matricola

d) Motore

elettrico

3. È conforme alle specifiche delle direttive:

- MD: 2006/42/EC
- e) Ente Certificatore: /
- f) Esame CE del tipo: /

- OND: 2000/14/EC, ANNEX V
D. Lgs. 262/2002, ANNEX V (Italy)
- e) Ente Certificatore: /

- EMCD: 2014/30/EU
- RoHS II: 2011/65/EU

4. Riferimento alle Norme armonizzate:

EN 60335-1:2012/A11:2014
EN 50636-2-92:2014
EN 50581:2012

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011
EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
EN 64000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

- g) Livello di potenza sonora misurato
h) Livello di potenza sonora garantito
k) Potenza installata

90 dB(A)
94 dB(A)
1,3 kW

- n) Persona autorizzata a costituire il Fascicolo Tecnico:

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

- o) Castelfranco V.to, 01.10.2017

R&D Director
Franco Bastasin



FR (Traduction de la notice originale)	EN (Translation of the original instruction)	DE (Übersetzung der Originalanweisung)	NO (Oversattelse av original brukerveiling)	BV (Översättning av bruksanvisning (original))	DA (Oversættelse af den originale brugervejledning)
<p>DECLARATION CE de Conformité (Directive Machines 2006/42/CE, Annex A, partie A)</p> <p>1. La Société 2. Docteur sous sa propre responsabilité ou sa machine : a) Type / Modèle de Base b) Motor: batterie c) Batterie d) Motor: électrique e) Motor: moteur essence 3. Est conforme aux prescriptions des directives: a) Conformité de certification b) Examen CE de Type c) Niveau des homologations d) Niveau de puissance sonore mesuré e) Niveau de puissance sonore garanti f) Puissance maximale g) Performances habituelles à établir le Dossier Technique h) Liste de Data</p>	<p>EC Declaration of Conformity (Directive Machines 2006/42/EC, Annex A, part A)</p> <p>1. The Company 2. Name of entity under its own responsibility or the machine: a) Type / Model of Base b) Motor: battery-operated c) Motor: electric d) Engine: petrol 3. Conforms to directive specifications: a) CE marking b) Reference to harmonized Standards c) Sound power level guaranteed d) Sound power level measured e) Person authorized to issue the Technical Folder f) Place and Date</p>	<p>EU-Konformitätserklärung (Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II, Teil A)</p> <p>1. Die Gesellschaft 2. EMR für ein eigenes Verantwortung, das die Maschine: a) Typ / Basismodell b) Motor: Batterie c) Batterien d) Motor: elektrisch e) Motor: Benzinmotor 3. Die Anforderungen der folgenden Richtlinien sind erfüllt: a) Zertifizierungsverfahren b) EG-Baumusterprüfung c) Besondere Anforderungen des Normen d) Gemessene Schallleistung e) Garantierte Schallleistung f) Maximale Leistung g) Technische Leistungsdaten h) Liste der Daten</p>	<p>EF - Samværsvarerklæring (Maskineriktlinjen 2006/42/EF, vedlegg II, del A)</p> <p>1. Firmaet 2. Enten selv eller ansvaret maskinen: a) Type / Modell b) Motor: batteridrevet c) Batterier d) Motor: elektrisk e) Motor: forbrenningsmotor 3. Oppfylger kravene i direktivene: a) Certifiseringsprosedyren b) Referansen til harmoniserte standarder c) Garantert lydtrykknivå d) Målt lydtrykknivå e) Person som har fullmakt til å utføre tekniske dokumentasjon: f) Sted og dato</p>	<p>EU-oværsættelse af overensstemmelse erklæring (Maskineriktlinjen 2006/42/EF, bilag II, del A)</p> <p>1. Firmaet 2. Enten selv eller ansvaret maskinen: a) Type / Model b) Motor: batteridrevet c) Batterier d) Motor: elektrisk e) Motor: forbrændingsmotor 3. Overensstemmelse med direktivets krav er opfyldt: a) Certificeringsproceduren b) Referens til harmoniserede standarder c) Garanteret lydtrykniveau d) Målt lydtrykniveau e) Person, der er autoriseret til at udarbejde de tekniske dokumentation: f) Sted og dato</p>	<p>EU-overensstemmelse erklæring (Maskineriktlinjen 2006/42/EF, bilag II, del A)</p> <p>1. Firmaet 2. Enten selv eller ansvaret maskinen: a) Type / Model b) Motor: batteridrevet c) Batterier d) Motor: elektrisk e) Motor: forbrændingsmotor 3. Er i overensstemmelse med spesifikationskravene i direktivene: a) Certificeringsproceduren b) Referens til harmoniserede standarder c) Garanteret lydtrykniveau d) Målt lydtrykniveau e) Person, der har myndigheden til at udarbejde de tekniske dossier: f) Sted og dato</p>

NL (Vertaling van de oorspronkelijke gebruiksaanwijzing)	ES (Traducción del Manual Original)	FR (Traduction de la notice originale)	ET (Algsõnendamine originaaljuhendist)	EU (Euronormide vastavõttevõtte)	RU (Перевод инструкции пользователя)	HR (Prijevod originalne upute)
<p>EU-verklaring van overensstemming (Richtlijn Machines 2006/42/EG, Bijlage II, deel A)</p> <p>1. Verklaart onder zijn eigen verantwoordelijkheid dat de machine: a) Type / Basismodel b) Motor: accu c) Batteriemotor d) Motor: elektrisch e) Motor: benzienmotor 3. Voldoet aan de specificaties van de richtlijn: a) Certificeringsprocedure b) Referentie naar de geharmoniseerde normen c) Garandeerd geluidsoverbrengingsniveau d) Gemiddeld geluidsoverbrengingsniveau e) Maximale geluidsoverbrengingsniveau f) Technische specificaties g) Plaats en datum</p>	<p>Declaración de Conformidad CE (Directiva Máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)</p> <p>1. La Empresa 2. Declara bajo su propia responsabilidad que la máquina: a) Tipo / Modelo Base b) Motor: Motor de fabricación c) Motor: eléctrico d) Motor: motor de explosión 3. Cumple con las especificaciones de las directivas: a) Expedición de certificado b) Referencia a las normas armonizadas c) Nivel de potencia sonora garantizado d) Nivel de potencia sonora medido e) Persona autorizada a realizar el Manual Técnico f) Lugar y Fecha</p>	<p>DECLARATION CE de Conformité (Directive de Machines 2006/42/CE, Annexe II, partie A)</p> <p>1. L'Entreprise 2. Declara sous sa propre responsabilité que la machine: a) Type / Modèle Base b) Moteur : Moteur de fabrication c) Moteur : électrique d) Moteur : moteur à explosion 3. Conforme aux spécifications des directives: a) Délivrance de certificat b) Référence à la norme harmonisée c) Niveau de puissance sonore garanti d) Niveau de puissance sonore mesuré e) Personne autorisée à réaliser le Manuel Technique f) Lieu et Date</p>	<p>EU-VASTASTAMISEMÄRITUS (Masinadirektiiv 2006/42/EÜ, lisa II, osa A)</p> <p>1. Ettevõtte 2. Vastab omala vastutuse all, et kõik kood: a) Tüüp / Alusmudel b) Mootor: akumulaator c) Mootor: elektri- d) Mootor: põlevõimsusmootor 3. Tähtsustab nõuetele vastavust: a) Tõendatavuse menetlus b) Harmoniseeritud standardite viiteline c) Garantitud helivõimsus d) Mõeldud helivõimsus e) Isik, kes on volitatud tehnikadokumendi koostamiseks: f) Koht ja kuupäev</p>	<p>Декларация соответствия (Директива о машинах 2006/42/ЕС, Приложение II, часть А)</p> <p>1. Организация 2. Заявляет о соответствии продукции, что машина: a) Тип / Базовый модель b) Двигатель: аккумуляторный c) Двигатель: электрический d) Двигатель: бензиновый 3. Соответствует требованиям директивы: a) Процедура сертификации b) Ссылка на гармонизированные нормы c) Гарантированный уровень акустической мощности d) Измеренный уровень акустической мощности e) Лицо, уполномоченное на подготовку технической документации: f) Место и дата</p>	<p>Декларация о соответствии (Директива о машинах 2006/42/ЕЗ, Прилог II, dio A)</p> <p>1. Tvrtka 2. Izjavljuje o skladnosti proizvoda, da je mašina: a) Vrsta / Osnovni model b) Motor: baterijski c) Motor: električni d) Motor: benzinski 3. Odgovara zahtjevima direktive: a) Postupak certifikacije b) Veza na harmonizirane norme c) Garantirana razina zvučne snage d) Izmjerena razina zvučne snage e) Osoba ovlaštena za pripremu tehničke dokumentacije: f) Mjesto i datum</p>	<p>EU-vastavusdeklaratsioon (Masinadirektiiv 2006/42/EE, lisa II, osa A)</p> <p>1. Ettevõtte 2. Kinnitab omal vastutuse all, et mašina: a) Tüüp / Põhismudel b) Mootor: akumulaator c) Mootor: elektriline d) Mootor: põlevõimsusmootor 3. Vastab nõuetele vastavust: a) Tõendatavuse menetlus b) Viiteline c) Garantitud helivõimsus d) Mõeldud helivõimsus e) Isik, kes on volitatud tehnikadokumendi koostamiseks: f) Koht ja kuupäev</p>

EL (Πρόσβαση του κατασκευαστή του προϊόντος)	TR (Original talismani) (Talismani)	UK (Проблема не переведенного варианта)	HU (Euronormok megfeleltetés)	RU (Перевод инструкции пользователя)	HR (Prijevod originalne upute)
<p>ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΙΑΣ (Οδηγία Μηχανών 2006/42/ΕΚ, Παράρτημα II, μέρος Α)</p> <p>1. Η Εταιρεία 2. Δήλώνει ενόψει της ίδιας ή μισθωτής της: a) Τύπου / Βασικού Μοντέλου b) Μοτέρ: Ηλεκτρισμού c) Μοτέρ: Ηλεκτρικού d) Μοτέρ: Μοτέρ εκρήξης 3. Συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές της οδηγίας: a) Διαδικασία πιστοποίησης b) Αναφορά στα αρμονισμένα πρότυπα c) Αναμετρηθείσα ηχητική ισχύς d) Μετρηθείσα ηχητική ισχύς e) Άτομο αρμόδιο για την εκπόνηση του Τεχνικού Φακέλου: f) Τόπος και Ημερομηνία</p>	<p>AT Uygulama Beyanı (2006/42/AT Makine Direktifi, Ek II, bölüm A)</p> <p>1. Şirket 2. Ürünle ilgili kendi sorumluluğunda aşağıdaki bilgileri beyan eder: a) Tip / Model de baz b) Motor: elektrik c) Motor: motor patlayıcı 3. Teknik özelliklerin gerektirdiği şekilde uyumlu olduğunu beyan eder: a) Sertifikasyon prosedürü b) Referans CE de Type c) Güç seviyesi garanti edilmiş d) Ölçülen ses gücü e) Ölçülen ses gücü f) Yetkili kişiyi belirlemek için yetkilendirilmiş kişiyi g) Yeri ve tarih</p>	<p>Декларация за съответствие с ЕУ (Директива за машини 2006/42/ЕК, Annex II, parte A)</p> <p>1. Компанията 2. Декларира под своя отговорност, че машината: a) Тип / Базов модел b) Мотор: електричен c) Мотор: експлозивен 3. Съответства на изискванията на директивата: a) Процедура за издаване на сертификат b) Ссылка на европейски стандарти c) Гарантируема звукова мощност d) Измеренна звукова мощност e) Лице, което е овластен да съставя техническия документ: f) Място и дата</p>	<p>EU-megleltetés nyilatkozata (2006/42/EK gépjárműv, II. melléklet "A" rész)</p> <p>1. A vállalat 2. Nyilatkozik arról, hogy a termék megfelel a követelményeknek: a) Típus / Alapszám b) Motor: Gyújtás nélküli c) Motor: Elektromos d) Motor: Szívómotor 3. Megfelel az alábbi irányelv követelményeinek: a) Tanúsítási eljárás b) Harmonizált normákra való hivatkozás c) Garancia a zajteljesítményre d) Mérés zajteljesítmény e) Munkaadónak kijelölt személy f) Helyszín és dátum</p>	<p>Декларация о соответствии (Директива о машинах 2006/42/ЕС, Приложение II, часть А)</p> <p>1. Организация 2. Заявляет о соответствии продукции, что машина: a) Тип / Базовый модель b) Двигатель: аккумуляторный c) Двигатель: электрический d) Двигатель: бензиновый 3. Соответствует требованиям директивы: a) Процедура сертификации b) Ссылка на гармонизированные нормы c) Гарантированный уровень акустической мощности d) Измеренный уровень акустической мощности e) Лицо, уполномоченное на подготовку технической документации: f) Место и дата</p>	<p>EU-oværsættelse af overensstemmelse erklæring (Maskineriktlinjen 2006/42/EF, bilag II, del A)</p> <p>1. Selskabet 2. Erklærer sig selv ansvarlig for, at maskinen: a) Type / Basismodel b) Motor: batteridrevet c) Motor: elektrisk d) Motor: forbrændingsmotor 3. Overensstemmelse med direktivets krav er opfyldt: a) Certificeringsproceduren b) Referens til harmoniserede normer c) Garanteret lydtrykniveau d) Målt lydtrykniveau e) Person, der er autoriseret til at udarbejde de tekniske dossier: f) Sted og dato</p>

ES (Problema no traducido)	ES (Problema no traducido)	ES (Problema no traducido)	ES (Problema no traducido)
<p>ES izjavna o skladnosti (Direktiva o mašinah 2006/42/ES, priloga II, del A)</p> <p>1. Firma 2. Izjavlja o skladnosti proizvoda, da je mašina: a) Vrsta / Osnovni model b) Motor: baterijski c) Motor: električni d) Motor: motor patlayıcı 3. Odgovara zahtjevima direktive: a) Postupak certifikacije b) Veza na harmonizirane norme c) Garantirana razina zvučne snage d) Izmjerena razina zvučne snage e) Osoba ovlaštena za pripremu tehničke dokumentacije: f) Mjesto i datum</p>	<p>ES izjavna o skladnosti (Direktiva o mašinah 2006/42/ES, Prilog II, dio A)</p> <p>1. Firma 2. Izjavlja o skladnosti proizvoda, da je mašina: a) Vrsta / Osnovni model b) Motor: baterijski c) Motor: električni d) Motor: motor patlayıcı 3. Odgovara zahtjevima direktive: a) Postupak certifikacije b) Veza na harmonizirane norme c) Garantirana razina zvučne snage d) Izmjerena razina zvučne snage e) Osoba ovlaštena za pripremu tehničke dokumentacije: f) Mjesto i datum</p>	<p>ES izjavna o skladnosti (Direktiva o mašinah 2006/42/ES, Prilog II, dio A)</p> <p>1. Firma 2. Izjavlja o skladnosti proizvoda, da je mašina: a) Vrsta / Osnovni model b) Motor: baterijski c) Motor: električni d) Motor: motor patlayıcı 3. Odgovara zahtjevima direktive: a) Postupak certifikacije b) Veza na harmonizirane norme c) Garantirana razina zvučne snage d) Izmjerena razina zvučne snage e) Osoba ovlaštena za pripremu tehničke dokumentacije: f) Mjesto i datum</p>	<p>ES izjavna o skladnosti (Direktiva o mašinah 2006/42/ES, Prilog II, dio A)</p> <p>1. Firma 2. Izjavlja o skladnosti proizvoda, da je mašina: a) Vrsta / Osnovni model b) Motor: baterijski c) Motor: električni d) Motor: motor patlayıcı 3. Odgovara zahtjevima direktive: a) Postupak certifikacije b) Veza na harmonizirane norme c) Garantirana razina zvučne snage d) Izmjerena razina zvučne snage e) Osoba ovlaštena za pripremu tehničke dokumentacije: f) Mjesto i datum</p>

TR (Talismani talismani)	LV (Instrukcija lietojumai no oriģinālās)
<p>CE Declaración de Conformidad (Directiva Máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)</p> <p>1. Sociedad 2. Declara bajo su propia responsabilidad que la máquina: a) Tipo / Modelo de base b) Motor: eléctrico c) Motor: motor de explosión 3. Esté en conformidad con especificación directiva: a) Expedición de certificado b) Referencia a las normas armonizadas c) Nivel de potencia sonora medido d) Nivel de potencia sonora garantado e) Persona autorizada a realizar el Manual Técnico f) Lugar y Fecha</p>	<p>ES atbilstības deklarācija (Direktīva par mašīnām 2006/42/EK, Priloģas II, daļa A)</p> <p>1. Biedrība 2. Pasludina, ka produkts atbilst prasībām, ka mašina: a) Tipa / Bāzes modeļa b) Motor: elektriskais c) Motor: iekšējais d) Motor: elektriskais 3. Atbilst prasībām, kas noteiktas direktīvā: a) Sertifikācijas procedūra b) Atsauksme uz harmonizētām normām c) Garantētā skaņas jauduma līmenis d) Izmērītā skaņas jauduma līmenis e) Atbildīgā persona, kas gatavo tehniskos dokumentus: f) Vieta un datums</p>

HR (Prijevod originalne upute)	ES (Problema no traducido)	ET (Algsõnendamine originaaljuhendist)
<p>EU-vastavusdeklaratsioon (Masinadirektiiv 2006/42/EE, lisa II, osa A)</p> <p>1. Ettevõtte 2. Kinnitab omal vastutuse all, et mašina: a) Tüüp / Põhismudel b) Mootor: akumulaator c) Mootor: elektriline d) Mootor: põlevõimsusmootor 3. Vastab nõuetele vastavust: a) Tõendatavuse menetlus b) Viiteline c) Garantitud helivõimsus d) Mõeldud helivõimsus e) Isik, kes on volitatud tehnikadokumendi koostamiseks: f) Koht ja kuupäev</p>	<p>EU-oværsættelse af overensstemmelse erklæring (Maskineriktlinjen 2006/42/EF, bilag II, del A)</p> <p>1. Selskabet 2. Erklærer sig selv ansvarlig for, at maskinen: a) Type / Basismodel b) Motor: batteridrevet c) Motor: elektrisk d) Motor: forbrændingsmotor 3. Overensstemmelse med direktivets krav er opfyldt: a) Certificeringsproceduren b) Referens til harmoniserede normer c) Garanteret lydtrykniveau d) Målt lydtrykniveau e) Person, der er autoriseret til at udarbejde de tekniske dossier: f) Sted og dato</p>	<p>EU-oværsættelse af overensstemmelse erklæring (Maskineriktlinjen 2006/42/EF, bilag II, del A)</p> <p>1. Selskabet 2. Erklærer sig selv ansvarlig for, at maskinen: a) Type / Basismodel b) Motor: batteridrevet c) Motor: elektrisk d) Motor: forbrændingsmotor 3. Overensstemmelse med direktivets krav er opfyldt: a) Certificeringsproceduren b) Referens til harmoniserede normer c) Garanteret lydtrykniveau d) Målt lydtrykniveau e) Person, der er autoriseret til at udarbejde de tekniske dossier: f) Sted og dato</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 неотризирано 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 částečně, 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 auszugsweise, dieses Dokuments ist verboten.

EL • Το περιεχόμενο και οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης 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 autoriõigusseseadus – dokumendi igasugune osaline või täielik ilma loata reprodutseerimine või muutmine on keelatud.

FI • Tämän käyttöoppaan sisältö ja kuvat on valmistettu ST. SpA -yhtiön toimesta ja niitä suojaa tekijänoikeuslaki. – Asiakirjan kaikenlainen kopiaaminen 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 kizárólag a ST. SpA számára készültek és szerzői joggal védettek – tilos a dokumentum bármely részének vagy egészének engedély nélküli sokszorosítása és módosítása.

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

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

МК • Содержание и картинки 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 – Elke niet-geautoriseerde reproductie 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 ilustracje zawarte w niniejszej instrukcji obsługi powstały na zlecenie spółki ST. SpA i są chronione prawami autorskimi – Zabrania się wszelkiego kopiowania 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 de 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 față 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 pozmeňovanie tohto dokumentu, a to aj čiastočne, je zakázané.

SL • Vsebine in slike v tem uporabniškem priručniku so izdelane za podjetje ST. SpA in so zaščiten z avtorskimi pravicami – vsakršno neopoblaščenno razmnoževanje ali spreminjanje 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 bilderna i denna användarhandbok har framställts för ST. SpA och skyddas av upphovsrätt – all form av reproduktion eller ändring, även partiell, som inte auktoriserats är förbjuden.

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



.....	
.....	
Type:	 LWA dB
..... -s/n -Art.N	
	

ST. SpA

Via del Lavoro, 6

31033 Castelfranco Veneto (TV) ITALY