

IT	Batteria / Caricabatteria - MANUALE DI ISTRUZIONI
	ATTENZIONE: prima di usare la macchina, leggere attentamente il presente libretto.
BG	батерия / зарядно устройство - УПЪТВАНЕ ЗА УПОТРЕБА
	ВНИМАНИЕ: преди да използвате машината прочетете внимателно настоящата книжка.
BS	Baterija / Punjač baterije - UPUTSTVO ZA UPOTREBU
	PAŽNJA: prije nego što koristite ovu mašinu, pažljivo pročitajte priručnik s uputama.
CS	Akumulátor / Nabíječka akumulátoru - NÁVOD K POUŽITÍ
	UPOZORNĚNÍ: před použitím stroje si pozorně přečtěte tento návod k použití.
DA	Battery / Batteriplader - BRUGSANVISNING
	ADVARSEL: læs instruktionsbogen omhyggeligt igennem, før du tager denne maskine i brug.
DE	Batterie / Batterieladegerät - GEBRAUCHSANWEISUNG
	ACHTUNG: Vor Inbetriebnahme des Gerätes die Bedienungsanleitung aufmerksam lesen.
EL	Μπαταρία / Φορτιστής Ιπαταρίας - ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΠΣ
	ΠΡΟΣΟΧΗ: πριν χρησιμοποιηθείτε το μηχανήμα, διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο.
EN	Battery / Battery charger - OPERATOR'S MANUAL
	WARNING: read thoroughly the instruction booklet before using the machine.
ES	Batería / Cargador de baterías - MANUAL DE INSTRUCCIONES
	ATENCIÓN: antes de utilizar la máquina, leer atentamente el presente manual.
ET	Aku / Akulaadija - KASUTUSJUHEND
	TÄHELEPANU: enne masina kasutamist lugeda tähelepanelikult antud kasutusjuhendit.
FI	Akku / Akkulaturi - KÄYTTÖOHJEET
	VAROITUS: lue käyttööpäas huolellisesti ennen koneen käyttötä.
FR	Batterie / Chargeur de batterie - MANUEL D'UTILISATION
	ATTENTION: lire attentivement le manuel avant d'utiliser cette machine.
HR	Baterija / Punjač baterije - PRIRUČNIK ZA UPORABU
	POZOR: prije uporabe stroja, pažljivo pročitajte ovaj priručnik.
HU	Akkumulátor / Akkumulátor-tölítő - HASZNÁLATI UTASÍTÁS
	FIGYELEM! a gép használata előtt olvassa el figyelmesen a jelen kézikönyvet.
LT	Akumuliatorius / Akumuliatoriaus kroviklis - NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS
	DĖMESIO: prieš naudojant įrenginių, atidžiai perskaityti šį naudotojo vadovą.
LV	Akumulators / Akumulatora lādētājs - LIETOŠANAS INSTRUKCJA
	UZMANĪBU: pirms aparāta lietošanai rūpīgi izlasiet doto instrukciju.
MK	Батеријата / полнач - УПАТСТВА ЗА УПОТРЕБА
	ВНИМАНИЕ: прочитайте го внимателно ова упатство пред да ја користите машината.
NL	Accu / Acculader - GEBRUIKERSHANDLEIDING
	LET OP: vooraleer de machine te gebruiken, dient men deze handleiding aandachtig te lezen.
NO	Batteri / Batterilader - INSTRUKSJONSBOK
	ADVARSEL: les denne bruksanvisningen nøyde før du bruker maskinen.
PL	Akumulator / Ładowarka akumulatora - INSTRUKCJE OBSŁUGI
	OSTRZEŻENIE: przed użyciem maszyny, należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję.
PT	Bateria / Carregador de baterias - MANUAL DE INSTRUÇÕES
	ATENÇÃO: antes de usar a máquina, leia atentamente o presente manual.
RO	Baterie / Încărcător de baterie - MANUAL DE INSTRUCTIUNI
	ATENȚIE: înainte de a utiliza mașina, citiți cu atenție manualul de față.
RU	аккумулятор / зарядатель - РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
	ВНИМАНИЕ: прежде чем пользоваться оборудованием, внимательно прочтите это руководство по эксплуатации.
SK	Akumulátor / Nabíjačka akumulátora - NÁVOD NA POUŽITIE
	UPOZORNENIE: pred použitím stroja si pozorne prečítajte tento návod.
SL	Akumulator / Akumulatorski polnilnik - PRIROČNIK ZA UPORABO
	POZOR: preden uporabite stroj, pazljivo preberite priručnik z navodili.
SR	Baterija / punjač - PRIRUČNIK SA UPUTSTVIMA
	PAŽNJA: pre korišćenja mašine pažljivo pročitajte ovaj priručnik.
SV	Batteri / Batteriladdare - BRUKSANVISNING
	VARNING: läs igenom hela detta häfte innan du använder maskinen.
TR	Pil / Pil şarj aleti - KULLANIM KILAVUZU
	DİKKAT: makineyi kullanmadan önce talimatlar içeren kilavuzu dikkatle okuyun.



ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....	1
2. ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ	1
3. АККУМУЛЯТОР.....	2
4. ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗВРЕДНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ АККУМУЛЯТОРА	3
5. ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО АККУМУЛЯТОРА.....	4
6. ЧИСТКА.....	6
7. УТИЛИЗАЦИЯ.....	6
8. УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ.....	6

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 КАК СЛЕДУЕТ ЧИТАТЬ ЭТО РУКОВОДСТВО

В тексте этого руководства отдельные параграфы, содержащие особенно важную информацию о технике безопасности или принципах работы устройства, выделены следующим образом:

Знак указывает на опасность. Несоблюдение данного предупреждения может привести в получению и нанесению травм и/или нанесению ущерба

Это оборудование может использоваться детьми 8 лет и старше, а также людьми с ограниченными физическими и умственными способностями, с нарушенной чувствительностью, не обладающими опытом и знаниями, если их действиями руководит другое лицо или если им объяснили, как пользоваться машиной, и они понимают возможную опасность. Дети не должны играть с оборудованием. Чистка и плановое обслуживание не должны выполняться детьми без присмотра.

2. ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

	Не выставляйте аккумулятор на солнце при температуре выше 45°C
	Не погружайте аккумулятор в воду и не подвергайте его воздействию влажности
	Не бросайте батареи в огонь. ОПАСНОСТЬ ВЗРЫВА!
	Класс II Двойная изоляция
	Исключительно для использования в помещении.

	Перед тем как приступить к зарядке, прочитать инструкции
	предохранитель

протяжении не менее 15 минут. После этого сразу же обратиться к врачу. Запрещается производить зарядку аккумуляторов под дождем или в помещениях с повышенной влажностью. Запрещается погружать орудие, аккумулятор или зарядное устройство в воду или другие жидкости..

3. АККУМУЛЯТОР

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВТ 24 Li 2.0

Аккумулятор 24V макс., 43,2Wh

Напряжение каждой ячейки: 3,6V ;

Количество ячеек: 6

Время зарядки: 45 min.

(использовать зарядное устройство CG 24 Li)

ВТ 24 Li 0.0

Аккумулятор 24V макс., 86,4Wh

Напряжение каждой ячейки: 3,6V ;

Количество ячеек: 12

Время зарядки: 90 min.

(использовать зарядное устройство CG 24 Li)

Для правильного использования, технического обслуживания и хранения аккумулятора необходимо внимательно прочесть и понять инструкции, представленные вданном руководстве. В целях предупреждения тяжелых несчастных случаев, рисков возникновения пожара, взрыва и опасности поражения электротоком или электрической дугой::

- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** зондировать зарядное устройство токопроводящими материалами. Зажимы зарядного устройства выдерживают напряжение 120 В.
 - Если корпус аккумулятор поврежден, **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**ставлять его в зарядное устройство. Заменить аккумулятор.
 - **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** заряжать аккумуляторы этого типас помошью других зарядных устройств.
 - **НЕ ДОПУСКАЕТСЯ**проникновение жидкости внутрь зарядного устройства.
 - **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать зарядное устройство в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве.
 - **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** закорачивать зажимы аккумулятора.
- ⚠ Если аккумуляторная жидкость попала в глаза, необходимо немедленно промыть их чистой водой на протяжении не менее 15 минут. После этого сразу же обратиться к врачу. Запрещается производить зарядку аккумуляторов под дождем или в помещениях с повышенной влажностью. Запрещается погружать орудие, аккумулятор или зарядное устройство в воду или другие жидкости..**
- Не допускайте перегрева аккумулятораили зарядного устройства. Если они нагрелись, дайте им остеть. Подзарядка должна производиться при температуре окружающей среды.
 - Не накрывайте вентиляционную решётку, имеющуюся вверхней части зарядного устройства. Не устанавливайте зарядное устройство на мягкие поверхности как, например, одеяло или подушка. Поддерживайте в чистоте вентиляционную решётку зарядного устройства.
 - Не допускайте попадания в полости зарядного устройства металлических предметов или таких материалов, как металлическая вата, фольга или другие посторонние частицы.
 - Всегда отключайте зарядное устройство от сети перед чисткой и когда в него не установлен аккумулятор.
 - **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** держать аккумуляторы под прямым солнечным светом или в жарких помещениях. Аккумуляторы должны храниться при нормальной температуре окружающей среды.
 - **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** подключать одновременно два зарядных устройства.
 - Если зарядка аккумулятора не производится на протяжении продолжительного периода времени, необходимо хранить его в тени, в прохладном и сухом месте.
 - Следует заряжать аккумулятор в течение 2 часов каждые 2 месяца.
 - При слишком интенсивном использовании или при слишком высокой температуре в ячейках аккумулятора могут возникнуть небольшие утечки.
 - При нарушении герметизации и попадании жидкости на кожу:
 - немедленно промыть кожу водой с мылом.
 - нейтрализовать лимонным соком, уксусом или другой слабой кислотой.
 - При попадании жидкости в глаза следовать приведенным выше инструкциям и обратиться к врачу.
 - Перед использованием убедиться, что выходные напряжение и сила тока зарядного устройства подходят для зарядки аккумулятора.

- Если полярность на выходе не соответствует полярности зарядки, использовать зарядное устройство ЗАПРЕЩАЕТСЯ.
- Предназначено исключительно для использования в помещении.
- КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ открывать крышку. Если крышка повреждена, использовать зарядное устройство ЗАПРЕЩАЕТСЯ.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ подзаряжать не перезаряжаемые аккумуляторы..

КОНТРОЛЬ ЕМКОСТИ АККУМУЛЯТОРА

Нажать на клавишу (BCI) - индикатор емкости аккумулятора. Загорятся лампочки в соответствии с уровнем емкости аккумулятора. См. нижеследующую схему:



ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. ЗАПРЕЩАЕТСЯ разбирать аккумулятор.
2. Хранить в недоступных для детей местах.
3. НЕ допускать попадания на аккумулятор пресной или соленой воды, хранить аккумулятор в сухом прохладном месте.
4. НЕ держать аккумулятор в слишком нагретых местах, например, возле огня, отопительных батарей и т.д.
5. ЗАПРЕЩАЕТСЯ менять местами отрицательный и положительный зажимы аккумулятора.

6. НЕ допускается контакт зажимов аккумулятора, как отрицательного, так и положительного с металлическими предметами.
7. ЗАПРЕЩАЕТСЯ ударять аккумулятор, стучать по нему или становиться на него.
8. ЗАПРЕЩАЕТСЯ подвергать аккумулятор любым сварочным работам, протыкать его гвоздями или другими острыми предметами.
9. В случае утечки аккумуляторной жидкости и ее попадания в глаза, не тереть глаза руками, а обильно промыть водой.
10. При появлении необычных запахов, перегреве, изменениях цвета/формы или других аномалий прервать использование аккумулятора.
11. Для снижения любых сопутствующих рисков при повреждении силового кабеля устройства он должен быть заменен изготовителем, его уполномоченным представителем или квалифицированным персоналом.

4. ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗВРЕДНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ АККУМУЛЯТОРА

В состав аккумулятора, используемого с данным устройством, входят следующие токсичные и разъедающие материалы: Ионы лития являются токсичным материалом.

⚠ Для предупреждения загрязнения окружающей среды необходимо надлежащим образом производить утилизацию токсичных материалов. Перед утилизацией поврежденного или вышедшего из строя литий-ионного аккумулятора необходимо связаться с местным органом по переработке отходов или с местным управлением по защите окружающей среды для получения соответствующих инструкций. Аккумуляторы должны сдаваться на пункт по переработке и/или утилизации, уполномоченный на переработку литий-ионных устройств..

⚠ При растрескивании или разламывании аккумулятора запрещается его подзарядка и использование вне зависимости от наличия утечек жидкости. Необходимо сдать его в отходы и заменить новым аккумулятором. НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ПОЧИНТЬ АККУМУЛЯТОР!

Для предупреждения несчастных случаев, рисков возникновения пожара, взрыва, опасности поражения электротоком и нанесения ущерба окружающей среде:

- обмотать зажимы аккумулятора прочной клейкой лентой.
- НЕ пытаться снять или разрушить любой компонент аккумулятора.
- НЕ пытаться открыть аккумулятор..

⚠ выделяемые при утечках аккумуляторной жидкости электролиты являются токсичными и разъедающими. Ни в коем случае НЕ допускайте попадания аккумуляторной жидкости в глаза, на кожу и особенно не проглатывайте ее.

- ЗАПРЕЩАЕТСЯ выбрасывать аккумуляторы в бытовой мусор.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ сжигать аккумуляторы.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ оставлять аккумуляторы в местах, где они могли бы попасть на местную свалку или смешаться с твердыми бытовыми отходами.
- Аккумуляторы должны сдаваться на специализированный пункт по переработке вредных отходов.

5. ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО АККУМУЛЯТОРА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Зарядное устройство на 24 В: CG 24 Li
Входные данные: 100-240V ~ 50/60 Hz, 1,1A
макс. Выходные данные: 24V = 3A

- Устройство не должно попадать под капли или брызги воды и на него не должны устанавливаться емкости с жидкостями, как, например, вазы.
- Зарядное устройство предназначено для перезаряжаемых ионно-литиевых аккумуляторов. Аккумуляторы других типов могут взорваться и вызвать травмы людей и повреждения материальных ценностей.
- Зарядка могут подвергаться исключительно перезаряжаемые аккумуляторы.
- Во время зарядки светодиодный индикатор горит зеленым мигающим светом, который становится немигающим по завершении зарядки.
- Отключение питания производится путем извлечения вилки из розетки.

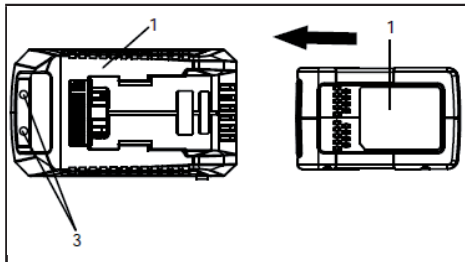
- Розетка должна располагаться вблизи от машины и быть легко доступной

ПОРЯДОК ПОДЗАРЯДКИ

ПРИМЕЧАНИЕ: Аккумулятор поставляется не полностью заряженным.

Для гарантии максимального рабочего времени рекомендуется подзарядить его перед первым использованием. Литий-ионные аккумуляторы не обладают памятью и могут подзаряжаться в любой момент.

1. Вставить шнур зарядного устройства в розетку сети переменного тока.
2. Вставить аккумулятор (1) в зарядное устройство (2).



Данное зарядное устройство оснащено функциями диагностики. Светодиодные лампочки зарядного устройства (3), загораясь в установленном порядке, сообщают о текущем состоянии аккумулятора. Подзарядка аккумулятора в соответствии с загоранием лампочек.

ПОРЯДОК ПОДЗАРЯДКИ	Светодиодный индикатор		
АККУМУЛЯТОР ЗАРЯЖАЕТСЯ	●	КРАСНЫЙ	● КРАСНЫЙ
ЗАРЯЖЕН ПОЛНОСТЬЮ	●	КРАСНЫЙ	● ЗЕЛЕНЫЙ
БАТАРЕЯ СЛИШКОМ ТЕПЛА ИЛИ СЛИШКОМ ХОЛОДНА: (вынуть на ПРИМЕРНО 30 минут для охлаждения)	●	КРАСНЫЙ	● оранжевый
АККУМУЛЯТОР НЕ ВСТАВЛЕН	●	КРАСНЫЙ	○ ВЫКЛЮЧЕН
АККУМУЛЯТОР ПОВРЕЖДЕН: (в данном случае вынуть аккумулятор и заменить его новым)	●	КРАСНЫЙ	* ИГАЮЩИЙ МИГАЮЩИЙ

Загорание лампочки означает ложную неполадку:
Если после того, как аккумулятор вставлен в зарядное устройство, светодиод состояния начинает мигать, следует вынуть аккумулятор из зарядного устройства на 1 минуту, а затем снова вставить его.
Если состояние светодиода обозначает

“нормальный”, аккумулятор работоспособен.
Если светодиод снова начинает мигать, вынуть из него аккумулятор и отсоединить зарядное устройство от источника питания.
Обождать 1 минуту, подключить зарядное устройство к источнику питания и вставить аккумулятор.
Если состояние светодиода обозначает “нормальный”, аккумулятор работоспособен.
Если светодиод снова начинает мигать, это означает, что аккумулятор поврежден и должен быть заменен

ПРИМЕЧАНИЕ: если мигает красный индикатор, вынуть аккумулятор из зарядного устройства снова вставить ее не позднее чем через 2 часа.
Когда индикатор указывает, что аккумулятор полностью заряжен, это означает оптимальные условия.
Когда индикатор указывает, что аккумулятор полностью заряжен, это означает оптимальные условия.
Через 2 часа вынуть аккумулятор, отсоединить зарядное устройство от питания на 1 минуту, затем снова подсоединить и вставить аккумулятор.
Когда индикатор указывает, что аккумулятор полностью заряжен, это означает оптимальные условия. В противном случае аккумулятор следует заменить.

ПРОВЕРКА ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

Если аккумулятор не заряжается надлежащим образом::

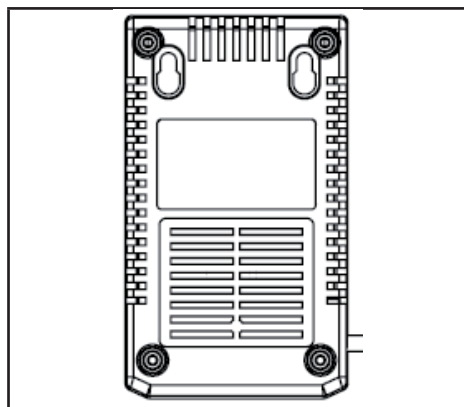
- Проконтролировать выходную силу тока с помощью другого прибора.
Убедиться, что розетка не изолирована.
- Убедиться, что на контактах зарядного устройства не произошло короткое замыкание, вызванное попаданием мусора или посторонних предметов.
- Если температура окружающего воздуха не нормальная, перенести зарядное устройство и аккумулятор в помещение с температурой от 7°C до 40°C.

⚠️ Если аккумулятор вставляется в зарядное устройство горячим

*или перегретым, светодиодный индикатор ЗАРЯДКИ может загореться ОРАНЖЕВЫМ светом.
В таком случае необходимо вынуть аккумулятор из зарядного устройства для охлаждения на около 30 минут*

МОНТАЖ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

- Данное зарядное устройство может быть закреплено на стене двумя винтами (не входят в комплектацию)
- Определить место для установки зарядного устройства на стене.
- При установке на деревянную стену использовать 2 подходящих для этой цели винта.
- При установке на гипсокартон использовать анкеры и специальные винты.



ПРИМЕЧАНИЕ: Если аккумулятор и зарядное устройство не используются на протяжении длительного времени, следует вынуть аккумулятор из зарядного устройства и отключить его от источника питания.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- СОХРАНИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ
- ОПАСНОСТЬ: ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА ИЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО УДАРА НЕОБХОДИМО СТРОГО СОБЛЮДАТЬ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ.
- Перед использованием зарядного устройства проверить сетевое напряжение в стране применения.

6. ЧИСТКА

Для предупреждения риска возникновения пожара, электрического удара или электрического разряда:

- Не чистить аккумулятор и зарядное устройство влажной тряпкой и моющими средствами.
- Прежде чем приступить к чистке, осмотру или выполнению работ по техническому обслуживанию зарядного устройства, необходимо вынуть из него аккумуляторы.

Внешняя поверхность зарядного устройства очищается сухой мягкой ветошью. Запрещается промывать с помощью шланга или мыть водой.

7. УТИЛИЗАЦИЯ



Не выбрасывайте электрооборудование вместе с обычными отходами. В соответствии с Европейской директивой 2012/19/ЕС относительно выведенного из эксплуатации электрического и электронного оборудования и ее применением согласно правилам страны эксплуатации, выведенное из эксплуатации электрооборудование должно отправляться на пере-работку в соответствии с требованиями по охране окружающей среды отдельно от других отходов. Если электрооборудование выбрасывается на свалку или закапывается в землю, ядовитые вещества могут проникнуть в слой подземных вод и попасть в пищевые продукты, что приведет к нанесению ущерба вашему здоровью и хорошему самочувствию. Для получения более подробной информации по переработке этого изделия обращайтесь в учреждение, ответственное за переработку отходов, или в магазин..



В конце их срока службы, выбросить аккумуляторы с должным вниманием для нашей окружающей среды.

Аккумулятор содержит материал, который является опасным для здоровья и окружающей среды. Это должны быть удалены и утилизированы отдельно в структуре, которая принимает литий-ионный аккумулятор



Раздельный сбор изделий и упаковки позволяет переработку и повторное использование материалов.

Повторное использование переработанных материалов помогает

защищать окружающую среду от загрязнения и снижает расход сырьевых материалов.

8. УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Изготовитель дает гарантию, в соответствии с законодательством страны проживания заказчика, с минимальной продолжительностью 2 года с момента продажи устройства конечному пользователю.

Гарантия распространяется только на дефекты материалов и производственные дефекты.

Гарантийный ремонт может производиться только в авторизованном сервисном центре. При подаче претензии по гарантии необходимо представить оригинал документа о покупке (с указанием даты покупки).

Гарантия не применяется в следующих случаях:

- естественный износ
- неправильное использование, например, перегрузка устройства, использование неутверждённого дополнительного оборудования
- применение силы, повреждения, вызванные внешними условиями
- ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по эксплуатации, например, подключение к неподходящей сети питания или
- несоблюдение указаний по монтажу
- полное или частичное вскрытие корпуса устройства

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EU (Istruzioni Originali)

1. **La Società:** ST. SpA – Via del Lavoro, 6 – 31033 Castelfranco Veneto (TV) – Italy
2. Dichiara sotto la propria responsabilità, che la macchina: Carica batteria

a) Tipo / Modello Base

CG 24 Li

- b) Mese/Anno di costruzione
c) Matricola

3. È conforme alle specifiche delle direttive:

- LVD: 2014/35/EU
- EMCD: 2014/30/EU
- RoHS II: 2011/65/EU

4. Riferimento alle Norme armonizzate:

EN 60335-1:2012+A11:2014
EN 60335-2-29:2004+A2:2010
EN 62233:2008
EN 50581:2012

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

m) Persona autorizzata a costituire il Fascicolo Tecnico:

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

n) Castelfranco V.to, 27.07.2017

Vice Presidente Quality & Customer Service
Ing. Raimondo Hippoliti



PR (Traducción de la noticia original)	EN (Traducción de la original noticia)	DE (Umwertung der Originalverkäuferangabe)	NO (Oversettelse av originalt kvalitetsangitt)	SV (Oversättning av bruksanvisning) (original)	DA (Oversættelse af den originale brugsværte)	
Declaración CE en Guitarras (Directiva Máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)	EC Declaration of Conformity (Máquina Directiva 2006/42/CE, Anexo II, parte A)	DE-Konformitätsdeklaration (Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II, Teil A)	NO-Konformitetsdeklarasjon (Maskin direktriv 2006/42/EU, bilag II, del A)	EF-Konformitetsdeklaration (Maskindirektiv 2006/42/EU, Vedlegg II, del A)	EU-overensstemmelseserklæring (Maskindirektiv 2006/42/EF, bilag II, del A)	
2. Declara sobre su propia responsabilidad que la máquina cumple las siguientes normas: a) Tipo / Modelo de base b) Fecha / Anexo de construcción c) Serie d) Se cumplen con las prescripciones de las directivas : e) Revisa las Normas homologadas f) El fabricante ha autorizado el Dossier Técnico g) Lugar y fecha	3. Declara bajo su propia responsabilidad que la máquina cumple las siguientes normas: a) Tipo / Modelo de base b) Month / Year of manufacture c) Series 3. Conforms to the following specifications: a) Reference to harmonized standard: b) Person authorized to create the Technical Folder: c) Place and Date	3. Erklärt auf eigene Verantwortung, dass die Maschine die nachstehenden Normen erfüllt: a) Typ / Baustandard b) Monat / Herstellungsjahr c) Seriennummer 3. Den Anforderungen der folgenden Richtlinien entspricht: a) Bezeichnung der harmonisierten Normen b) Zeugnissurkunde der homologierten Normen c) Auf Verfassung der technischen Unterlagen Beauftragter Person: d) Ort und Datum	3. Erklarer på eget ansvar at maskinen: a) Type / Modell b) Måned / Byggår c) Serienummer 3. De følgende tekniske standarder med spesifikasjonene følges: a) Person som har fulgt til at utfordre teknisk mappe: b) Sted og dato	3. Declara sobr a propia responsabilidade que la máquina cumple con las siguientes normas: a) Tipo / Modelo de base b) Mes / Ano de fabrico c) Serie 3. Cumple con las especificaciones de las siguientes directivas: a) Referencia a las Normas armonizadas b) Persona autorizada a realizar el Manual Técnico: c) Lugar y Fecha	3. Erklarer på eget ansvar at maskinen er i overensstemmelse med følgende direktiver: a) Produktets tekniske standarder med spesifikasjonene følger: b) Person som har godkjent teknisk dokumentet: c) Sted og dato	
NL (Verstelling van de oorspronkelijke gebruiksaanwijzing)	ES (Traducción del Manual Original)	PT (Traducción do manual original)	FI (Alkuperäinen) Objektiivinen määritys	CS (Příloha) pracovního návodu (pojednání)	PL (Fikcijsne instrukcji oryginalnej)	
ED-verklaring van overeenstemming (Machine Directive 2006/42/CE, Bijlage II, del A)	Declaración de Conformidad CE (Directiva Máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)	Declaración DE Conformidad (Konektivitatis direktiv 2006/42/CE, Anexo II, parte A)	EV-YMMÄRITYSIKÄÄKSI EY-AKUSTIUS	ES - Pohledy o shodě	Deklaracija spodkevi INN (Direktiva na stroje 2006/42/WE, Zadlžitev A)	
1. In Aanwezig 2. Verklaart onder zijn eigen verantwoordelijkheid dat de machine: Accuader: a) Type / Model b) Maand / Bouwwier c) Serie 3. Volledig aan de specificaties van de richtlijnen voldoet:	1. In Aanwezig 2. Declara bajo su propia responsabilidad que la máquina cumple las siguientes normas: a) Tipo / Modelo de base b) Mes / Ano de fabrico c) Serie 3. Cumple con las especificaciones de las siguientes directivas: a) Revisa las Normas homologadas b) Persona autorizada a elaborar el Manual Técnico: c) Lugar y Fecha	1. Declara bajo su propia responsabilidad que la máquina cumple las siguientes normas: a) Tipo / Modelo de base b) Mes / Ano de fabrico c) Serie 3. Cumple con las especificaciones de las siguientes directivas: a) Revisa las Normas homologadas b) Persona autorizada a elaborar el Manual Técnico: c) Lugar y Fecha	EV-YMMÄRITYSIKÄÄKSI EY-AKUSTIUS	EV-YMMÄRITYSIKÄÄKSI EY-AKUSTIUS	EV-YMMÄRITYSIKÄÄKSI EY-AKUSTIUS	
EL (Μετάφραση της πρωτότυπης ρήσης γρίφου)	TR (Orjinal Tətlimatı (Təxəmlə))	MK (Πώληση στην οργανωμένη εμπορία)	RU (Citatelni məsləhətli məsləhətli forslash)	RU (Перевод организаций (Институтов))	PL (Przypadek organizacji)	
EK-dokumenti parafirat Επίδειξης Καταστάσης Επίδειξης Καταστάσης Επίδειξης Καταστάσης Επίδειξης Καταστάσης Επίδειξης Καταστάσης	AT (Originalnyj Bezug) 2. Serialnummern, unterteilt nach ausgewählten Merkmalen: a) Artikel-Nr. / yr b) Artikel-Nr. / yr c) Artikel-Nr. / yr	Декларация за употреба по ЕУ (Декларация за употреба 2006/42/CE, Дел II, част A)	EK-megyei eliségítés nyilatkoztatásának, 4. melléklet "A" része: 1. Alulírott Válással 2. Az alábbiakban tükrözött tükrözésben, hogy az alábbi geje alkalmazható, hogy az alábbi geje alkalmazható, a) Termék típusa: b) Hónap / Év c) Szerződés időszaka	Декларации соответствия нормам EC (Декларация соответствия нормам 2006/42/ЕС, Приложение II, часть А.)	EK tijere i sastavljenim a) Ustoličeno učinkovito b) Zasećen je da samostalno c) Međusobno u skladu sa slijedećim d) Pristupi e) Sosvetovanje f) Odgovarajuće g) Prilagodljivoj za upotrebu korisnika h) neophodnost mera za stavljanje na Tehničke specifikacije i) vrste i datum	ΕΚ tijere i sastavljenim a) Ustoličeno učinkovito b) Zasećen je da samostalno c) Međusobno u skladu sa slijedećim d) Pristupi e) Sosvetovanje f) Odgovarajuće g) Prilagodljivoj za upotrebu korisnika h) neophodnost mera za stavljanje na Tehničke specifikacije i) vrste i datum
SL (Prevod izvirnih besedil)	ES (Prevod izvirnih besedil)	ES (Prevod izvirnih besedil)	SK (Prevod prehodne nároky na používanie)	LV (Preveden organizačný inštrukcia)		
ES (Preveden organizačný inštrukcia)	ES (Preveden organizačný inštrukcia)	ES (Preveden organizačný inštrukcia)	ES (Preveden organizačný inštrukcia)	LV (Inštrukcia, ktorú je vydala)		
SR (Prevod originalnih uputstava)	LT (Originaly institucija verificacija)	LT (Originaly institucija verificacija)	LT (Originaly institucija verificacija)	LV (Inštrukcia, ktorú je vydala)		
RO (Traducción manuala/fabricante)	RO (Traducción manuala/fabricante)	RO (Traducción manuala/fabricante)	RO (Traducción manuala/fabricante)	RO (Traducción manuala/fabricante)		
CE-Declaratie of Conformiteitsverklaring (Directiva of máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)	CE-Declaratie of Conformiteitsverklaring (Directiva of máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)	CE-Declaratie of Conformiteitsverklaring (Directiva of máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)	CE-Declaratie of Conformiteitsverklaring (Directiva of máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)	CE-Declaratie of Conformiteitsverklaring (Directiva of máquinas 2006/42/CE, Anexo II, parte A)		
1. Produsé 2. Declaração para comprovar que a máquina: a) Tipo / Model b) Data / Ano de construção c) Número de série 3. Estão em conformidade com as especificações 4. Referência às Standartizadas armonizadas 5. Autorizado para a elaboração da Documento Técnico	1. Produsé 2. Declaração para comprovar que a máquina: a) Tipo / Model b) Data / Ano de construção c) Número de serie 3. Estão em conformidade com as especificações 4. Referência às Standartizadas armonizadas 5. Autorizado para a elaboração da Documento Técnico	1. Produsé 2. Declaração para comprovar que a máquina: a) Tipo / Model b) Data / Ano de construção c) Número de serie 3. Estão em conformidade com as especificações 4. Referência às Standartizadas armonizadas 5. Autorizado para a elaboração da Documento Técnico	1. Produsé 2. Declaração para comprovar que a máquina: a) Tipo / Model b) Data / Ano de construção c) Número de serie 3. Estão em conformidade com as especificações 4. Referência às Standartizadas armonizadas 5. Autorizado para a elaboração da Documento Técnico	1. Produsé 2. Declaração para comprovar que a máquina: a) Tipo / Model b) Data / Ano de construção c) Número de serie 3. Estão em conformidade com as especificações 4. Referência às Standartizadas armonizadas 5. Autorizado para a elaboração da Documento Técnico		
SR (Prevod originalnih uputstava)	BO (Prevod originalnih uputstava)	BO (Prevod originalnih uputstava)	BO (Prevod originalnih uputstava)	BO (Prevod originalnih uputstava)		
EC-declaratie of ugspläcket (Direktiva o mášinách 2006/42/CE, Prílog II, deo A)	EC-declaratie of ugspläcket (Direktiva o mášinách 2006/42/CE, Prílog II, deo A)	EC-declaratie of ugspläcket (Direktiva o mášinách 2006/42/CE, Prílog II, deo A)	EC-declaratie of ugspläcket (Direktiva o mášinách 2006/42/CE, Prílog II, deo A)	EC-declaratie of ugspläcket (Direktiva o mášinách 2006/42/CE, Prílog II, deo A)		
1. Produkt 2. Declaração para comprovar que a máquina: a) Tipo / Model b) Mes / Ano de produção c) Número de serie 3. És conformes com as normas harmonizadas 4. Referência às normas harmonizadas 5. Autorizado para a elaboração da Documento Técnico	1. Produkt 2. Declaração para comprovar que a máquina: a) Tipo / Model b) Mes / Ano de produção c) Número de serie 3. És conformes com as normas harmonizadas 4. Referência às normas harmonizadas 5. Autorizado para a elaboração da Documento Técnico	1. Produkt 2. Declaração para comprovar que a máquina: a) Tipo / Model b) Mes / Ano de produção c) Número de serie 3. És conformes com as normas harmonizadas 4. Referência às normas harmonizadas 5. Autorizado para a elaboração da Documento Técnico	1. Produkt 2. Declaração para comprovar que a máquina: a) Tipo / Model b) Mes / Ano de produção c) Número de serie 3. És conformes com as normas harmonizadas 4. Referência às normas harmonizadas 5. Autorizado para a elaboração da Documento Técnico	1. Produkt 2. Declaração para comprovar que a máquina: a) Tipo / Model b) Mes / Ano de produção c) Número de serie 3. És conformes com as normas harmonizadas 4. Referência às normas harmonizadas 5. Autorizado para a elaboração da Documento Técnico		
SR (Prevod originalnih uputstava)	BO (Prevod originalnih uputstava)	BO (Prevod originalnih uputstava)	BO (Prevod originalnih uputstava)	BO (Prevod originalnih uputstava)		

E&IMPLIMENTATION

dc_just_a_sit_dont_care_2

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 valmistettiin 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 turinių 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.

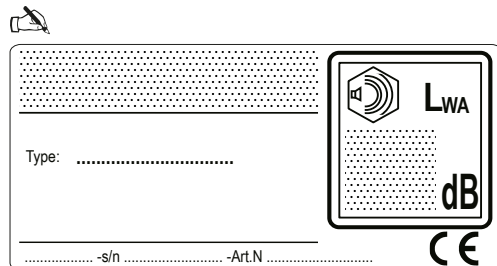
SK • Obsah a obrázky v tomto návode na používanie boli spracované menom spoločnosti ST. SpA a sú chránené autorským právom – Reprodukcie či nepovolené pozmieňovanie tohto dokumentu, a to aj čiastočné, je zakázané.

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