



USS 18

58513

GÜDE GmbH & Co. KG
Биркиштрассе 6
74549 Волпертсхаузен
Германия





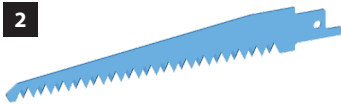
ОБХВАТ НА ДОСТАВКАТА



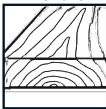
1



2



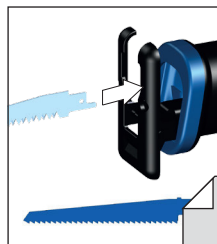
4/5/6/8



DE Пуск в експлоатация



2



3

DE Режим

**СТАРТ
СТОП**



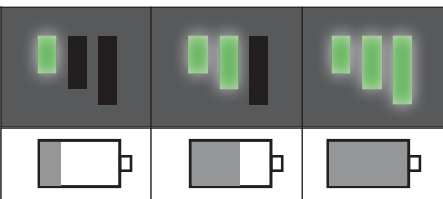
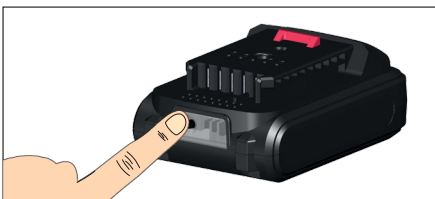
4

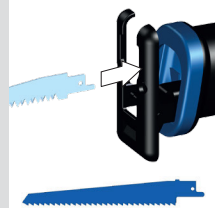
2

DE Пускане в експлоатация



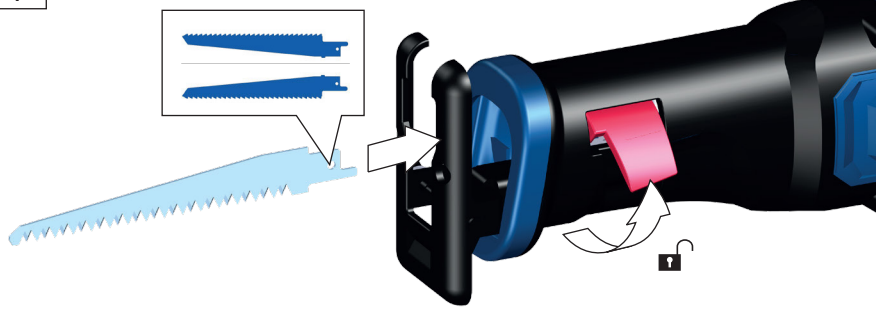
	58541	18V / 1,5 Ah
	58542	18V / 2,0 Ah
	58543	18V / 3,0 Ah
	58544	18V / 4,0 Ah



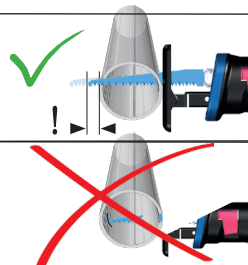
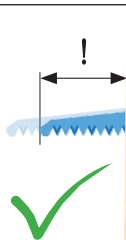
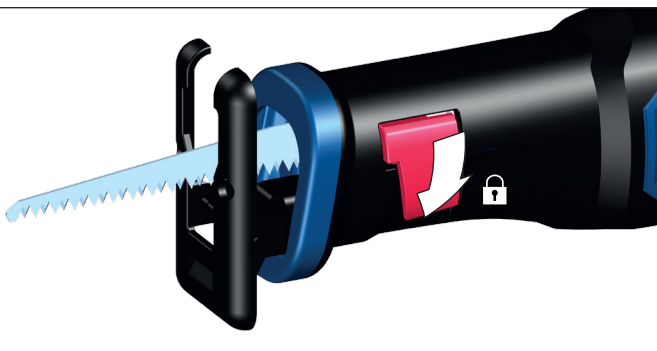
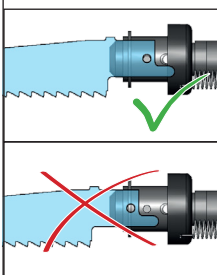


58157

1



2



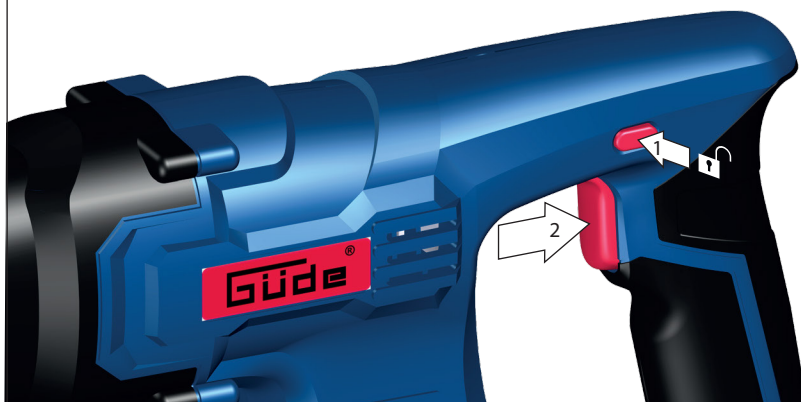
4

СТАРТ
СТОП

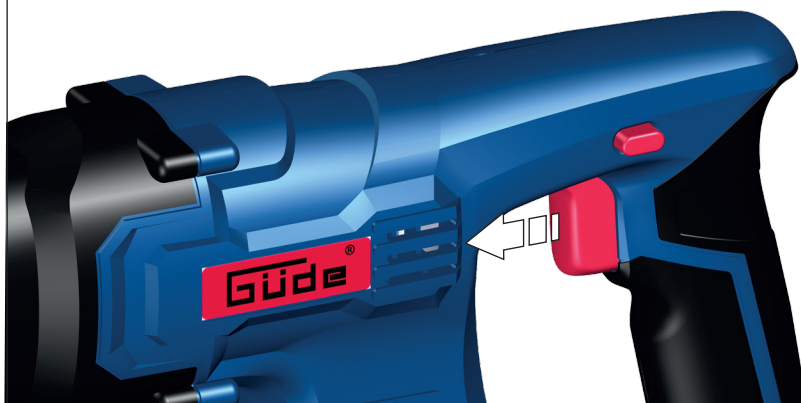
DE Эксплуатация



СТАРТ



СТОП



Технически данни

Саблен трион	USS 18
Каталожен №	58513
Напрежение на сменяемата батерия	18 V---
Ходове на празен ход	0-3000 min ⁻¹
Дължина на хода	22 mm
Макс. дълбочина на рязане в: дърво	115 mm
Макс. дълбочина на рязане в: метал	10 mm
Тегло без батерия/зарядно устройство	1,75 kg

Данни за шума

Измерено съгласно EN 60745; неопределеност K

Ниво на звука (с корекцията налягане L _{РА1})	82,31 dB(A)
Ниво на звуковата мощност L _{WA}	93,31 dB(A)

Носете защита за слуха!

Данни за вибрациите



Общи стойности на вибрациите (векторна сума по три посоки), определени съгласно EN 60745, неопределеност K = 1,5 m/s²

Рязане на ПДЧ: стойност на вибрационните емисии a _{h,В}	18,728 m/s ²
--	-------------------------

Рязане на дървени греди: стойност на вибрационните емисии a _{h,WB}	19,682 m/s ²
---	-------------------------

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Реалната стойност на вибрационните емисии може да се различава от посочената в зависимост от начина на използване. Нивото на вибрациите може да се използва за сравнение между електроинструменти. Подходящо е и за предварителна оценка на вибрационното натоварване. За по-точна оценка на вибрационното натоварване трябва да се отчетат и периодите, в които уредът е изключен или работи, но реално не се използва. Това може осезаемо да намали вибрационното натоварване за целия ра-ботен период.

Определете допълнителни мерки за безопасност за защита на оператора от въздействието на вибрациите, например: поддръжка на електроинструмента и работните приставки, поддържане на ръцете топли, организация на работните процеси.

  Използвайте уреда едва след като внимателно сте прочели и разбрали ръководството за безопасност и правилната употреба на уреда. Спазвайте всички указания за безопасност, посочени в ръководството. Действайте отговорно спрямо останалите хора.

Операторът носи отговорност за злополуки или рискове за трети лица.

Уредът може да се използва само от лица, навършили 16 години. Изключение е допустимо за непълнолетни при използване в рамките на професионално обучение за придобиване на умения, под надзора на инструктор.

Ако имате съмнения относно свързването и работата с уреда, обърнете се към сервизното обслужване.

Предназначение

Сабленият трион реже дърво, пластмаса и метал. Изпълнява прави срезове, криви линии и вътрешни изрязвания. Реже тръби и може да отрязва флаш (наравно с повърхността).

Този уред трябва да се използва само по предназначение, както е описано. При неспазване на изискванията, общовалидните правила и указанията в това ръководство производителят не носи отговорност за причинени щети.

Действия при извънредна ситуация

Предприемете необходимите мерки за първа помощ според вида на нараняването и възможно най-бързо потърсете квалифицирана медицинска помощ. Предпазете пострадалия от допълнителни увреждания и го успокойте. При подаване на сигнал за помощ посочете: 1. място на инцидента, 2. вид на инцидента, 3. брой пострадали, 4. вид на нараняванията

Символи



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ / Внимание!



За намаляване на риска от нараняване прочетете ръководството за експлоатация.



Носете предпазни очила!
Носете защита за слуха!



Носете защитни ръкавици!



Преди всякакви настройки, почистване и сервизна поддръжка на машината извадете сменяемата батерия.



Маркировка за съответствие CE



Повредени и/или предназначени за изхвърляне електрически или електронни уреди трябва да се предават в определените за това пунктове за рециклиране.

Батерия



Пазете батерията от топлина и огън



Пазете батерията от вода и влага



Пазете батерията от температури над 40°C



Не изхвърляйте батериите с битовите отпадъци



Предайте батериите в пункт за събиране на отработени батерии, където ще бъдат рециклирани по екологосъобразен начин.

⚠️ ДУПРЕЖДЕНИЕ Прочетете всички указания и инструкции за безопасност. Указаниите за безопасност може да причини токов удар, пожар и/или тежки наранявания.

Запазете всички указания и инструкции за безопасност за бъдеща справка.

Указания за безопасност при саблени триони

Дръжте електроинструмента само за изолираните повърхности на ръкохватките, когато извършвате работа, при която работният инструмент може да засегне скрити електрически проводници. Контактът с проводник под напрежение може да подаде напрежение и към металните части на уреда и да причини токов удар.

Допълнителни указания за безопасност и работа

Използвайте лични предпазни средства. При работа с машината винаги носете защитни очила. Препоръчват се предпазно облекло като прахозащитна маска, защитни ръкавици, здрави и неплъзгащи се обувки и защита за слуха.

Прахът, който се образува при работа, често е вреден за здравето и не бива да попада в организма. Използвайте прахоотвеждане и допълнително носете подходяща прахозащитна маска. Почиствайте натрупания прах старателно, **не изпращайте струйки или трески, докато машината работи.**

Задължително използвайте защитните устройства на машината.

Не използвайте напукани ножове за трион или такива, които са променили формата си!

При работа в стена, таван или под внимавайте за електрически кабели, газови и водопроводни тръби.

Поради риск от късо съединение не допускайте метални части да попадат във вентилационните отвори.

Акумулаторна батерия



Опасност от пожар! Опасност от експлозия!

Никога не използвайте повредени, дефектни или деформирани батерии. Не отваряйте батерията, не я повреждайте и не я изпускате.

Никога не зареждайте акумулаторите в близост до киселини и леснозапалими материали.

Пазете акумулатора от топлина и огън. Използвайте го само при околна температура между 10°C и +40°C. Никога не го оставяйте върху радиатори и не го излагайте продължително на силно слънце. След голямо натоварване го оставете първо да се охлади.

Късо съединение – не свързвайте контактите на акумулатора с метални предмети.

При изхвърляне, транспорт или съхранение акумулаторът трябва да е опакован (пластмасова торбичка, кутия) или контактите да са залепени с тиксо.

За зареждане използвайте единствено зарядното устройство Güde. При използване на други зарядни устройства могат да възникнат повреди или да се предизвика пожар.

При неправилна употреба или при използване на повредени акумулатори могат да се отдели изпарения. Осигурете свеж въздух и при оплаквания потърсете лекар. Изпаренията могат да раздразнят дихателните пътища.

Указания за работа

Акумулаторите се доставят само частично заредени и преди първа употреба трябва да се заредят докрай.

- Презаредете акумулатора, ако уредът започне да работи твърде бавно или спре.
- Литиево-йонният акумулатор може да се зарежда по всяко време, без това да съкращава живота му. Прекъсването на зареждането не уврежда акумулатора.
- Литиево-йонният акумулатор е защитен от дълбоко разреждане чрез „Electronic-Cell Protection“.
- Значително по-краткото време на работа с зареден акумулатор показва, че той е износен и трябва да бъде подменен.

Екологично изхвърляне на акумулатори

Li-Ion акумулаторите подлежат на задължително предаване за изхвърляне. Оставете дефектните акумулатори за обезвреждане в специализиран търговски обект. Преди уредът да бъде бракуван, акумулаторите трябва да се извадят. Повредените акумулатори могат да навредят на околната среда и на здравето ви, ако изтекат токсични изпарения **Въпреки това не изпращайте дефектен акумулатор по пощата и т.н. Моля, обърнете се към местния пункт за предаване на отпадъци.** Изхвърляйте акумулаторите в разредено състояние. Препоръчваме да покриете полюсите с лепяща лента, за да се предпазите от късо съединение. Не отваряйте акумулатора.

Поддръжка



Преди всякакви настройки, почистване и обслужване на машината извадете сменяемата батерия.

Ремонти и дейности, които не са описани в това ръководство, да се извършват само от квалифициран сервизен специалист.

Използвайте само оригинални аксесоари и оригинални резервни части. Поддържайте машината винаги чиста, особено вентилационните отвори. Никога не обливайте корпуса с вода! Не почиствайте пластмасовите части с разтворители или с леснозапалими/токсични течности. За почистване използвайте само влажна кърпа.

Само уред, който редовно се обслужва и се поддържа добре, може да бъде надежден помощник. Пропуски в поддръжката и грижата могат да доведат до непредвидими инциденти и наранявания.

При нужда списъкът с резервни части е достъпен онлайн на www.guede.com.