

## Символи

Запознайте се със символите по-долу.  
Правилното им интерпретиране е важно  
за безопасната експлоатация на  
машината.

Символ	Значение
	Прочетете внимателно всички инструкции
	Преди ремонт или почистване отстранете батерията.
	Винаги носете предпазни средства.
	Посока на движение
	Обратна посока на движение
	Ляво/Дясно въртене
	Завиване на винтове
	Пробиване без удар
	Пробиване с удар
	Ниска скорост
	Висока скорост
	Включване
	Изключване
	Индикатор за заряда на батерията
	Скорост 1 0-350 грм
	Скорост 2 0-1350 грм
	Ударен режим 0-3000 грм
	max въртящ момент 30 Nm
	Тухли 15 mm
	Метал 10 mm
	Дърво 10 mm
	max диаметър свредло 19 mm
	max диаметър винт 7 mm
	Патронник 0,8-10 mm
	Тегло 2,4 kg
.	Зависи от натоварването °C
T <sub>1</sub>	Temperatura околна среда 0...+45°C

Символ	Значение
T <sub>2</sub>	Temperatura на съхранение -0...+50°C Лимитирано ползване при температура под 0°C
	Препоръчана батерия GBA18V..
	Препоръчано зарядно GAL18..CV

- Не отваряйте батерията. Пазете батерията от продължителна слънчева светлина и силно нагряване.
- В случай на повреда на батерията от неправилно ползване (късо съединение) е възможно отделяне на газове и възпламеняване. В такъв случай проветрете помещението, за да не се вдихат вредни вещества. Потърсете медицинска помощ в случай на нужда.
- Използвайте батерията само за да захранвате вашата бормашина.
- Батерията може да се повреди от удар в остръ предмет или при екстремни натоварвания.

### Допълнителни инструкции за безопасност

- Частици прах от някой повърхност може да съдържат олово, минерали или вещества предизвикващи алергия. Материали съдържащи азбест трябва да се обработват от специалисти. При работа със съмнителни материали вентилирайте помещението адекватно и носете защитна маска.
- Не допускайте натрупване на прах на работното място.
- Батерията се доставя частично заредена, затова я заредете преди да започнете работа. Бормащината има индикатор за заряда на батерията с 3 светодиода, зелен, жълт и червен. Ако свят всичките е 100%.
- Прочетете инструкциите за зареждане на батерията.
- Сменяйте инструмента в патронника само при изключена бормашина. Заключете лоста за смяна на посоката на въртене в средно положение.
- Превключвайте скоростите само при спряна бормашина.
- Ако не можете да превключите плъзгача за скоростите завъртете леко патронника.

### Зареждане

Заредете преди ползване:

1. Извадете батерията от бормащината (освобождава се с натискане на червения бутон в средата на предната част на батерията).
2. Свържете съединителя на зарядното към буксата на батерията. Свържете зарядното към контакт на електрическата мрежа 220V / 50Hz. Индикаторната лампа на зарядното свети в червено докато зарежда и в зелено, когато батерията е заредена. Зареждането става за около 1 час.
3. Изключете зарядното от контакта.
4. Извадете съединителя на зарядното от буксата на батерията.

# CORDLESS DRIVER DRILL



**АКУМУЛАТОРНА БОРМАШИНА  
с 2 СКОРОСТИ, УДАРЕН РЕЖИМ,  
БАТЕРИЯ Li-Ion 18V / 1.5 Ah**

## Правила за безопасна експлоатация

**Внимание!** Моля, прочетете внимателно инструкциите за правилно ползване и ги спазвайте по време на работа.  
- Неправилното ползване може да доведе до повреда или нараняване.  
Запазете инструкциите за последващо ползване.

## Работно пространство

1. Пазете работното място чисто.
2. Не ползвайте бормашината в близост до лесно възпламеними течности, газове или прах.
3. Съхранявайте на място недостъпно за малки деца.

## Електрическа безопасност

1. Не видоизменяйте зарядното на батерията. Всяка несъобразена преработка носи опасност от къс съединение или токов удар.
2. По време на работа избягвайте контакт със заземени повърхности, като радиатори, тръби и др.
3. Пазете зарядното и бормашината от висока влажност, намокряне и дъжд. Съхранявайте в пластмасова кутия.
4. Редовно проверявайте кабела на зарядното за повредена изолация. Ако изолацията е нарушена проводникът трябва да се смени.
5. Не оставяйте зарядното на открито, свързано към удължител без надзор.
6. Пазете от изтърване.



РЕЖИМИ



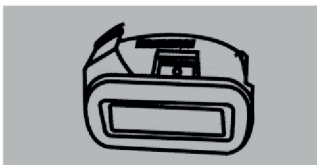
СКОРОСТИ



ЛОСТ за ПОСОКАТА

## Зарядно

Зареждането на нова, неползвана батерия за първи път може да отнеме до 2h 30min.



Когато батерията е напълно заредена индикаторната лампа на зарядното ще свети в зелено.



## ИНФОРМАЦИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ ДИРЕКТИВА ЗА ОТПАДЪЦИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКО И ЕЛЕКТРОННО ОБОРУДВАНЕ (WEEE)

Символът по-долу указава, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци, съгласно Директивата и националното законодателство на всяка държава. Продуктът трябва да се предаде в предназначен за целта събирателен пункт или на упълномощена организация за събиране и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ЕЕО). Неправилната обработка на този тип отпадъци може да има отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве поради потенциално опасните вещества, които като цяло се свързват с ЕЕО. Същевременно правилното изхвърляне на този тип продукти ще допринесе за ефективното използване на природните ресурси. За повече информация къде да предадете отпадното оборудване за рециклиране, се свържете с местната администрация, орган по сметообъзиране, одобрена схема за ОЕЕО или с местната служба за изхвърляне на битови отпадъци.

## ГАРАНЦИОННА КАРТА

1. Гаранционният срок започва да тече от датата на покупката.
2. Гаранционното обслужване се осъществява само при представяне на гаранционна карта и изгледка/фактура. Гаранцията отпада при нарушен вид, поправка или промени във фактурата или гаранционната карта.
3. Гаранцията е валидна само за повреди, дължащи се на производствен дефект, който се е проявил в гаранционния срок.
4. Претенции за неокомплектованост на изделието се обслужват само в момента на неговото закупуване.
5. Гаранционният срок за всички артикули 24 месеца. Изключение правят следните артикули:
  - A. Гаранционният срок за осветителни тела с нажежаема жичка е 6 месеца. Гаранцията не е в сила ако:
    - крушката е изгоряла от пренапрежение, нико напрежение или вследствие окъсяване.
    - осветителното тялото е използвано в среда, която не отговаря на класа на защита(IP44, IP65 или други).
    - продуктът е отварян с цел отремонтиране.
    - има нарушена цялост на продукта: счупено стъкло, счупена кутия на захранването, прерязани или сменени захранващи кабели, пробит или спущан корпус, повреден външно сензор за управление на лампата, както и ако продукта е ползван невнимателно.
  - B. Гаранционният срок за акумулаторни батерии е 6 месеца. Батерийте са консуматив за най различни устройства и тяхната дълготрайност и характеристики зависят изцяло от спазването на правилата и времето за експлоатация от страна на потребителя. Гаранцията не е в сила ако състоянието на акумулаторните батерии показва неправилна експлоатация.
  - C. Гаранционният срок за електрически и газови почилини е 12 месеца. Гаранцията не е в сила ако състоянието на почилиника показва неправилна експлоатация или използване на нерафинирана газ.
6. Изделието се приема за гаранционен ремонт само в опаковка, гарантираща безопасното му транспортиране. Условие за извършване на гаранционно обслужване е отсъствието на механични и термични деформации на изделието и ненарушенни гаранционни стикери.
7. Гаранционното обслужване се осъществява само в сервизните центрове на вносителя, описани по-долу.
8. Повреди, дължащи се на лош транспорт, неподходящо съхранение, неспазване на указанията в съпровождащата документация, незаземяване, неизправности в електрическата мрежа, природни бедствия и форсмажорни обстоятелства, ползване на некачествени консумативи, опит за отстраняване на дефект от неупълномощени лица или по други причини, независещи от вносителя, се отстраняват за сметка на клиента.
9. При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба потребителят има право да предава рекламация, като поисква продавача да приведе стоката в съответствие с договора за продажба.
10. Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба се извършва в рамките на един месец, считано от предявяването на reklamaciya от потребител.
11. Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба е безплатно за потребител. Той не дължи разходи за експедиране на потребителската стока или за материали и труд, свързани с ремонта ѝ, и не трябва да понася значителни неудобства. Потребителят може да иска и обезщетение за претърпените вследствие на несъответствието вреди.
12. При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба и когато потребителят не е доволствован от решаването на reklamaciya той има право на избор между една от следните възможности:
  - разваляне на договора и възстановяване на заплатената от него сума.
  - намаляване на цената.
13. Потребителят не може да претендира за възстановяване на заплатената сума или за намаляване цената на стоката, когато търговецът се съгласи да бъде извършена замяна на потребителската стока с нова или да се поправи стоката в рамките на един месец от предявяване на reklamaciya от потребител.
14. Потребителят не може да претендира за разваляне на договора, ако несъответствието на потребителската стока с договора е незначително.
15. Потребителят може да упражни правото си на гаранционно обслужване в срока обявен по-горе, считано датата на доставянето на потребителската стока. Срокът спира да тече през времето, необходимо за поправката или замяната на потребителската стока или за постигане на споразумение между продавача и потребителя за решаване на спора.
16. Независимо от търговската гаранция продавачът отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба съгласно ЗЗП.

## Адреси на търговски обекти и сервисни центрове на фирмa „Щайнбергер“ ООД:

София	ул. „Хан Аспарух“ 1	тел.: (02) 9525144	Русе	бул. „Съединение“ 37	тел.: (082) 836075
София	бул. „Прага“ 22	тел.: (02) 8510505	Стара Загора,	ул. „Ген. Столетов“ 113	тел.: (042) 624552
София	бул. „Пиротска“ 33	тел.: (02) 9801213	Плевен,	ул. „Д. Константиново“ 23	тел.: (064) 822822
Варна	ул. „Поп Харитон“ 10	тел.: (052) 600424	Бургас,	ул. „Христо Ботев“ 97	тел.: (066) 842200
Пловдив	ул. „Самара“ 20	тел.: (032) 962316	Велико Търново,	ул. „Мармарийска“ 35	тел.: (062) 670362