



●● steinel

85°C
family-friendly
perfect for
Styropor & Foils



GlueMatic 1007-LT / Type: 3291
GlueMatic 1007 / Type: 3292

DE

EN

FR

NL

IT

ES

PT

SE

DK

FI

NO

GR

TR

HU

CZ

SK

PL

RO

SI

HR

EE

LT

LV

BG

CN

RU

Моля запознайте се с тези инструкции преди употреба. Дълга, надеждна и безпроблемна работа може да бъде гарантирана само при правилна упо-

треба.
Пожелаваме ви много радост с новия ви пистолет за горещо лепене.

За този документ

Моля прочетете го внимателно и го пазете.
- Всички права запазени. Препечатване, дори откъслечно, само с наше

разрешение.
- Запазваме си правото за промени, служещи на техническия напредък



Указания за безопасност

Прочетете и спазвайте тези препоръки, преди да използвате уреда. При неспазване на инструкциите уредът може да се превърне в източник на опасност.

При използване на електроинструменти трябва да се спазват следните основни препоръки, с цел предпазване от токов удар, контузии или пожар. Ако уредът не се използва внимателно може да се стигне до пожар или да пострадат хора. Преди употреба проверете уреда за повреди

(захранващ кабел, корпус и т.н.) и ако има такива не използвайте уреда. Уредът да не се ползва без надзор. Децата трябва да се наблюдават, за да е сигурно, че не играят с уреда.

Съобразете се с околните фактори.



Не излагайте електроинструменти на дъжд. Не използвайте влажни електроинструменти, нито във влажна или мокра среда. Внимание при използване на уредите в близост до леснозапалими матери-



Указания за безопасност

али. Да не се насочва за продължително време към едно и също място. Да не се използва в среда с риск от експлозии. Изходящата топлина може да бъде предадена към леснозапалими материали, които са скрити.

Предпазвайте се от токов удар.



Избягвайте допир на тялото до заземени части, на пример тръби, радиатори, печки, хладилници. Не оставяйте уреда без надзор, докато работи.

Пазете инструментите си на сигурно място.



След употреба уредът да се остави на поставката да изстине, преди да се прибере. Неизползвани инструменти трябва да се съхраняват

в сухо, заключено помещение и недостъпни за деца.

Този уред може да се използва от деца и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и познания, ако са получили надзор или инструкции за безопасно използване на уреда и разбират свързаните с него опасности.

Почистване или поддръжка не могат да се извършват от деца, без наблюдение.

Не претоварвайте инструментите си.



Те работят по-добре и по-безопасно в посочения мощностен диапазон. Не носете уреда за кабела и не го използвайте, за да издърпате щепсела от контакта.



Указания за безопасност

Пазете кабела от горещина, масло и остри ръбове.

Внимавайте за отровни газове и опасност от запалване.



При обработка на пластмаси, лакове и подобни материали могат да се образуват отровни газове. Внимавайте за опасност от запалване и пожар. За собствена сигурност използвайте само принадлежности и допълнителни уреди, посочени в упътването или препоръчани от производителя.

Употребата на различни от препоръчаните в каталога или упътването инструменти или принадлежности може да означава за вас опасност от нараняване.

Ремонти само от специалист



Този електроинструмент отговаря на специфичните изисквания за безопасност. Ремонти могат да се извършват само от специалист, в противен случай за потребителя съществува риск от произшествия. Когато хранящият кабел на този уред бъде повреден, той трябва да се замени от производителя или негов специалист или обучен техник, за да се предотвратят опасности.

Пазете добре тези указания за безопасност при уреда.

Важни сведения

- Да не се използват течни или пастообразни лепила!
- Лепилото се нагрява до 200 градуса по Целзий! Опасност от изгаряне!
- Опасност от изгаряне. При контакт на кожата с горещо лепило: веднага да се охлади със студена вода. Да не се прави опит за отстраняване на лепилото от кожата. При необходимост да се потърси лекар. При контакт на очите с горещо лепило: моментално да се охладят за около 15 мин. със студена вода и веднага да се потърси лекар.
- Местата на залепване трябва да са сухи, обезмазнени и абсолютно чисти.
- Петна от лепило по дрехите не могат да бъдат отстранени.
- Чувствителните към горещина материали да се провери дали са подходящи за лепене.
- Капки лепило се отстраняват най-добре, когато са студени.
- Да не се вади лепилото от уреда. Горещо лепило, което тече в уреда, може да доведе до повреди.
- Да не се използва съвместно с лесно запалими/горящи платове.
- Фугите и местата на залепване могат да бъдат боядисани, както и разлепени чрез загряване.
- След смяна дюзата винаги силно да се затяга (около 1 Nm). (GM 1007)
- Безпроблемна работа може да се гарантира само при използване на оригинални стикове с лепило от STEINEL.
- GlueMatic 1007-LT може да се употребява само с подходящи стикове лепило за 85°C.

Пускане в експлоатация / функции

- Поставя се стойката, стиковете лепило се поставят отзад в нагрявания канал.
- Пистолетът се поставя на стойката (евентуално да се използва картон или дървена подложка).
- Пистолетът да се нагрее за около 8 минути (GM 1007-LT) съответно за 6 минути (GM 1007).
- Активира се задвижването и лепилото се нанася от едната страна.
- Материалите за залепване се притискат силно и при нужда се коригира.
- Съвсем скоро (около 2 минути) мястото на залепване е напълно устойчиво!
- Точкообразно лепене се препоръчва при големи, дълги парчета.
- Стиропор също може да бъде лепен без проблеми. При това трябва да се има предвид, че горещото лепило се нанася върху основата, не върху стиропора. (GM 1007)
- За залепване на текстил и подобни материали се препоръчва нанасяне на лепилото в "змийска" линия.
- След употреба уредът да се постави на стойката да се охлади.

Елементи на уреда

1. Дюза
2. Лост
3. Захранващ кабел
4. стик

Области на употреба GlueMatic 1007-LT / 1007

- Създаване на цветни венци
- Ремонт на дървени чекмеджета
- Работа с хартия
- Ремонт на дървен самолет

Отстраняване

Електроуреди, принадлежности и опаковки трябва да бъдат рециклирани, с цел опазване на околната среда.



Не изхвърляйте електроуреди с общите домашни отпадъци!

Само за страни от ЕС:

Според действащата Директива на ЕС за стари електронни и електроуреди и транспонирането ѝ в национално право, електроуреди, които повече не могат да бъдат употребявани, трябва да бъдат разделно събирани и рециклирани, с цел опазване на околната среда.

Технически данни

	GlueMatic 1007-LT	GlueMatic 1007
Време за загряване:	8 минути	< 6 минути
Температура на разтопяване:	85 °C	170 °C
Производителност:	4 g/min	5 g/min
Размери (д x ш x в):	145 x 35 x 145 mm	145 x 35 x 145 mm
Захранване:	220 – 240 V, 50/60 Hz (безстепенно без превключване)	220 – 240 V, 50/60 Hz (безстепенно без превключване)
Номинална мощност:	8 W	10 W
Тегло:	185 g	185 g
Стикове лепило:	Оригинални STEINEL 85 °C-стикове	Оригинални стикове STEINEL и Henkel

Запазваме си правото за технически изменения