



Аккумуляторлы желім пистолеті

Аккумуляторный клеевой пистолет

KZ Пайдалану және қызмет көрсету бойынша нұсқаулық 4-10

RU Руководство по эксплуатации 11-17

GG 15 Li

Сервистік қызмет көрсету

Бұйымға техникалық қызмет көрсетумен байланысты барлық мәселелер бойынша мамандандырылған сервистік орталықтарға хабарласыңыз. Бұйымды жөндеу және техникалық қызмет көрсетуге уәкілетті сервистік орталықтары туралы толық ақпарат:

- alteco.hk сайтында орналасқан

Қосымша ақпаратты сатушыдан немесе біздің Астана қаласындағы ақпараттық желі бойынша ала аласыз:

- 7 (7172) 55 44 00
- service@alteco.hk



QR-кодты сканерлеп немесе сілтеме бойынша сервис орталықтарының мекен-жайлары мен сіздің еліциздеғі бірыңғай байланыс-орталығының телефон нөмері туралы ақпарат ала аласыз: <https://alteco.hk/info/service.html>

Сервисное обслуживание

По всем вопросам, связанным с техобслуживанием изделия, обращайтесь в специализированные сервисные центры. Подробная информация о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, находится на сайте:

- alteco.hk

Дополнительную информацию Вы можете получить у продавца или по нашей информационной линии в г. Астана:

- 7 (7172) 55 44 00
- service@alteco.hk

Информацию об адресах сервисных центров, а также номер телефона единого контакт-центра в вашей стране можно узнать, отсканировав QR-код или ссылке: <https://alteco.hk/info/service.html>



Қауіпсіздік шаралары

- Өнімді оқшауланған бетінен ұстаңыз.
- Керек-жарақтар, металл саптама және қорғаңыс бөліктегі желім пистолетінің жұмысы кезінде қатты қызады, бұл қалыпты жағдай.



Денсаулыққа зиян келтірмеу үшін пайдаланушы алдымен нұсқауларды мұқият оқып шығуы керек.



Ескерту хабарламасы.



Қауіпсіздік көзілдірігін киініз.



Қорғаңыс маскаларын киініз.



Желім пистолетін суға тастамаңыз.



Желім пистолетін отқа тастамаңыз.



Коршаған ортаны және жеке қауіпсіздікті қорғау үшін пайдаланылған батареяларды классификацияға сәйкес тастау керек. Қоқыс жәшігіне тастамаңыз.

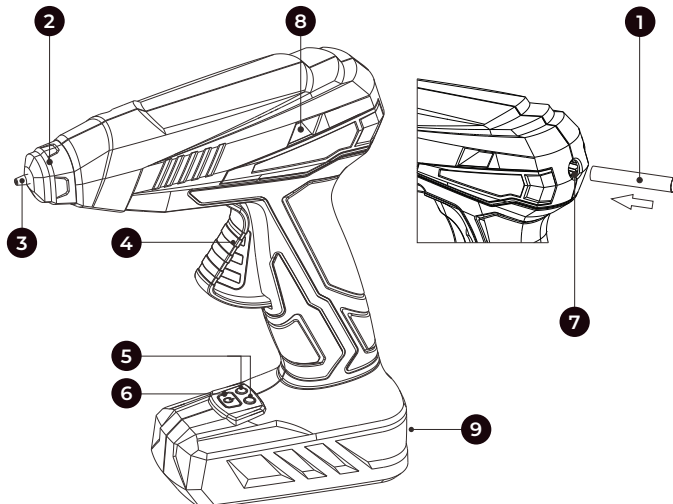


Желім пистолетінің корпусында (батареяны қоспағанда) ешқандай зиянды заттар мен элементтер жок. Бұл қоқысқа тасталғаннан кейін қайта өндеуге болатын экологиялық таза материал және оны лактыруға болмайды.



Аккумулятордың құрамында улы және зиянды заттар немесе элементтер бар және қоршаған ортаны қорғау тұрғысынан оның қызмет ету мерзімі 10 жыл. Оны пайдаланғаннан кейін қайта өндеуге болады, бірақ лактыруға болмайды





1. Желім таяқшасы ($\varnothing 7.0 \text{ мм} \pm 0.3$)
2. Саңылауларды қорғау
3. Саптама
4. Триггер
5. Күй көрсеткіші
6. Ауыстыру
7. Желім таяқшасы үшін арнайы тесік
8. Қараша күйсі
9. Куаттау түрі Type-C

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

Әнім ерекшеліктері

- Бұл әнім кірістірлген PTC қыздыру элементін пайдаланады (ПТК) , тез қызады және ұзақ қызмет мерзімі бар, EO RoHS директивасының талаптарына сәйкес келеді.
- 3.7 В литий батареясымен жұмыс істейді және үздіксіз қуаттауға болады.
- Ұңғайлыш Type-C зарядтау интерфейсін қабылдайды. Куат қосқышы басқаруға оңай электрондық қосқыш арқылы басқарылады .

- Куаттағыш қарапайым ұялы телефондар мен басқа қуаттағыштар үшін стандартты болып табылады (шығыс кернеуі 5В және шығыс тоғы 2А).

Негізгі қолданба

- Бұл өнім диаметрі $\approx 7.0\text{mm} \pm 0.3$ жоғары сапалы желім таяқшаларына жарамды.
- Құрылғы келесі материалдарды желімдей алады: пластик, ағаш, қағаз бұйымдары, тоқыма, керамика, шыны, хрусталь зергерлік бұйымдар, қораптар және т.б.

Нұсқаулар

- Қуат түймесін 3 секунд басып тұрыңыз, желім таяқшасын салыңыз, күй индикаторының жасыл түске айналуын шамамен 2 минут қутіңіз, содан кейін триггерді басыңыз, енді құрылғы пайдалануға дайын болады.
- Желім таяқшасын ауыстыру барысында, егер желім саптамадан ақпаса, желім таяқшасының орнында екенін тексеріңіз.
- Құрылғыны өшіру үшін қуат қосқышын басыңыз.
- Егер құрылғымен 5 минут ішінде ешқандай операциялар орындалмайтын болса, ол автоматты тұрде өшеді.

Күй көрсеткіші

	Индикатор шамының күйі	Құрылғы күйі
Күй көрсеткіші	Жыпылықтайтын қызыл шам	Куаттану
	Қызыл индикатор әрқашан қосулы	Куаттау аяқталды
	Жыпылықтайтын жасыл шам	Жылтыу
	Жасыл шам үнемі жаңып тұрады	Жылтыу аяқталды

Еске салғыш

- Өніммен жұмыс істегендеге, балқытылған желімнің және саптаманың жаңындағы бетінің температурасы өте жоғары, сондықтан теріге тікелей тиуден аулақ болыңыз.
- Өнім зауыттан шықпас бұрын кез-келген құрылғы тексеруден өтеді. Өнімнің ішінде пайдаланылмаған желім таяқшасы болуы және желімнен коллоидты қалдық қалуы мүмкін, бұл қалыпты құбылыс.

Ескертулер

- Бұл құрылғы зауыттан жеткізілген кезде толық қуатталмаған болып келеді, оны бірінші рет пайдаланбас бұрын қуаттаңыз.
- Алғаш рет пайдаланған кезде, қыздыру мен желімді жағуды жеңілдету үшін желім таяқшасын арнайы тесікке салыңыз.
- Қолданғаннан кейін, желім таяқшасы таусылмаса, өнімге зақым келтірмей үшін оны күштеп тартып алмаңыз.
- Құрылғы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса және құй индикаторы қалыпты түрде болмаса, оны қайта зарядтаңыз. 30 минут бойы зарядтауды жалғастырыңыз, содан кейін жағдайдың жақсарғанын тексеріңіз.
- Өнім жұмыс істеп тұрған кезде балқытылған желімнің және саптаманың жаңындағы бетінің температурасы адам денесінің температурасынан жоғары болады. Оған қол тигізбеніз.
- Жұмыс ортасы құрғақ болуы керек, шамадан тыс ылғалдылық немесе жаңбыр жағдайында жұмыс істеу ұсынылмайды.
- Қолдану кезінде қыздыру элементінің қызуына байланысты аздал түтін пайда болуы мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
- Құрылғыны балалардың қолы жететін жерге қоюға болмайды және кәмелетке толмағандар ересектердің бақылауымен пайдалануы керек.
- Өнім бұзылған жағдайда, оны қесібі мамандар жөндеуі керек.

Жалпы ақаулар және оларды жою әдістері

Техникалық қызмет көрсету

- Өнімді жоғары температуралы ортада ұзақ уақыт ұстамаңыз. Өнім ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, оны қалыпты температурасы мен ылғалдылығы бар ортаға қойып, жарты жылда бір рет қуаттаңыз.
- Өнімнің бетін таза ұстаңыз, дымқыл жұмсақ шүберекпен сүртіңіз. Агрессивті жуғыш заттармен тазаламаңыз.

Ақаулар және оларды шешу жолдары

Ақаулар	Себептер	Жою
Құрылғы жұмыс істемейді	Қосылмайды	Құрылғыны қосыңыз
	Автоматты түрде өшіп қалды	Құрылғыны қосыңыз
	Батарея қуаты төмен	Құрылғынызды қуаттаңыз
Желім жок	Желім таяқшасы таусылды	Желім таяқшасын салыңыз
Желім таяқшасы салынбайды	Желім таяқшасының өлшемі сәйкес келмеді	Желім таяқшасын ауыстырыңыз

Техникалық сипаттамалар

Сипаттамалар	Сипаттамалар
Кернеу, В	3.7
Алдын ала қыздыру уақыты, мин	≈2
Батарея сыйымдылығы, мАч	2200
Желім диаметрі, мм	7.0±0.3
Жұмыс уақыты, мин	>60
Куаттай параметрлері, В / А	5 / 2
Куаттай уақыты, мин	≈60

Кепілдік шарттары

Тұтынушы құралды сақтау мен пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда, өндіруші кесіпорын құралдың сатып алған күннен бастап 12 айдың ішінде үздіксіз жұмысына кепілдік береді.

Егер кепілдік мерзімінің ішінде құралдың бұзылуы өндірушінің кесірінен болса – өндіруші зауыт кепілдік бойынша жөндеуді іске асырады.

Келесі жағдайларда кепілдік бойынша жөндеу жүргізілмейді және шағымдар қабылданбайды:

- кепілдеме күелігінде сатуши ұйымның мәртабаны мен сатылған құннің жоқ болуы
- құралдың тасымалдау және пайдалану кезіндегі закымдалуы
- пайдалану талаптарының сақталмауы
- кепілдік мерзімінің өтіп кетуі немесе сақтау шарттарының бұзылуы

Электр құралын сақтау және кәдеге жарату ережелері

Сақтау

Құралды арнағы қаптамада (кейсте) немесе ластанудан, закымданудан, ылғалдың әсерінен, тікелей құн сәулесінен, жоғары температурадан немесе олардың күрт өзгерінен қорғанысты қамтамасыз ететін өзге де тәсілмен сақтау және тасымалдау ұсынылады.

Сақтау, қызмет ету мерзімдері.

Ресурс және кәдеге жарату.

- Бұйымды сақтау мерзімі осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген сақтау шарттары сақталған кезде 10 (он) жылды құрайды. Сақтау мерзімі бұйым шығарылған қуннен бастап есептеледі. Осы мерзім аяқталғаннан кейін бұйымның техникалық жай-күйіне қарамастан сақтау тоқтатылуы және бұйымның техникалық жай-күйін тексеру, жөндеуге жіберу немесе кәдеге жарату туралы және жаңа сақтау мерзімін белгілеу туралы шешім қабылдануы тиіс. Дайындалған құні құралдың заттаңбасында көрсетілген.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі сақтау шарттары мен пайдалану ережелері, сондай-ақ осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген құралды құрастыру мен монтаждаудың дұрыстығы сақталған кезде 5 (бес) жылды құрайды. Қызмет ету мерзімі бұйым сатылған қуннен бастап есептеледі.
- Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін немесе белгіленген ресурсқа қол жеткізгенден кейін құрал пайдаланылмауы және осы құралды қәдеге жарату жүзеге асырылатын Еуразиялық Экономикалық Одаққа мүше мемлекеттің аумағында колданылатын нормалар мен ережелерге сәйкес қоршаған ортаға экологиялық залал келтірмей қәдеге жаратылуы тиіс.
- Құралды және жиынтықтаушы тораптарды қәдеге жарату, кейіннен екінші рет өндеу кезінде қайта балқыту немесе пайдалану үшін оны толық бөлшектеуден және кейіннен материалдар мен заттарды түрлері бойынша сұрыптаудан тұрады.

-
- Осы құрал және жиынтықтауыш тораптар қоршаған орта мен адам денсаулығы үшін қауіпсіз материалдар мен заттардан жасалған. Дегенмен, қоршаған ортага теріс әсерді болдырмау үшін, құралды пайдалану аяқталғаннан кейін (қызмет ету мерзімінің аяқталуы) немесе оның одан әрі пайдалануға жарамсыздығы үшін, құрал металл сыйнығы мен пластмассаларды қайта өндіру бойынша қабылдау бекеттеріне тапсырылуға жатады.

Меры безопасности

- Держите изделие за изолированную поверхность.
- Принадлежности, металлическая насадка и защитные детали сильно нагреваются во время работы клеевого пистолета, что является нормальным явлением.



Чтобы избежать вреда здоровью, пользователь должен сначала внимательно прочитать инструкцию.



Предупреждающая надпись.



Пожалуйста, наденьте защитные очки.



Пожалуйста, наденьте защитные маски.



НЕ бросайте клеевой пистолет в воду.



НЕ бросайте клеевой пистолет в огонь.



В целях защиты окружающей среды и личной безопасности отработанные батарейки следует утилизировать в соответствии с классификацией. Пожалуйста, НЕ выбрасывайте в мусорный бак.

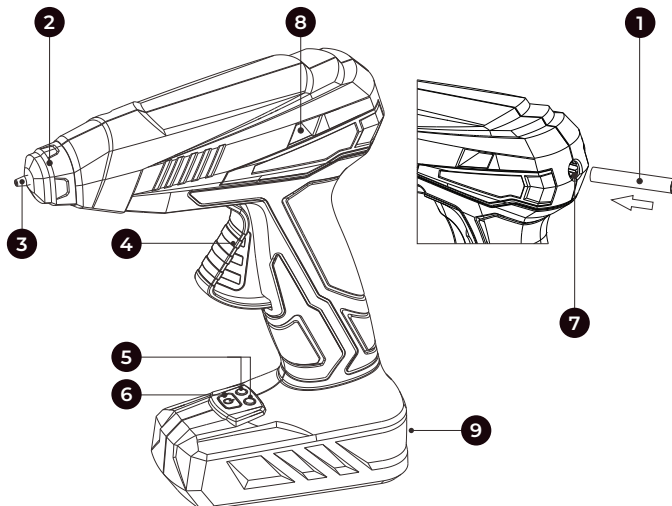


Корпус клеевого пистолета (не включая батарею) не содержит вредных веществ или элементов. Это экологически чистый материал, который может быть переработан после выработки и не должен выбрасываться.



Аккумулятор содержит токсичные и вредные вещества или элементы, а срок его службы с точки зрения защиты окружающей среды составляет 10 лет. Он может быть переработан после того, как был использован, но не должен выбрасываться.





1. Клеевой стержень ($\varnothing 7.0 \text{ мм} \pm 0.3$)
2. Защита сопла
3. Сопло
4. Спусковой крючок
5. Индикатор состояния
6. Переключатель
7. Специальное отверстие для клеевого стержня
8. Смотровое окошко
9. Зарядка Type-C

Инструкции по использованию

Характеристики продукта

- В данном продукте используется встроенный нагревательный элемент с РТС (ПТК), который быстро нагревается и имеет длительный срок службы, соответствует требованиям Директивы ЕС по ограничению использования опасных веществ (EU RoHS).
- Питание от литиевой батареи напряжением 3.7 В и может подзаряжаться в непрерывном режиме.

- Применен удобный интерфейс зарядки Type-C. Выключатель питания управляется легким в нажатий, электронным переключателем, который прост в эксплуатации.
- Зарядное устройство является стандартным для обычных мобильных телефонов и других зарядных устройств (выходное напряжение составляет 5 В, а выходной ток - 2 А).
- Спусковой крючок имеет эргономичный дизайн, который экономит трудозатраты и прост в эксплуатации.

Основное применение

- Этот продукт подходит для высококачественных kleевых стержней диаметром $\approx 7.0 \text{ мм} \pm 0.3$.
- Устройство может склеивать следующие материалы: пластик, дерево, бумажные изделия, текстиль, керамика, стекло, хрустальные украшения, корпуса и т.д.

Инструкции

- Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд, вставьте kleевой стержень, подождите, пока индикатор состояния загорится зеленым примерно в течение 2 минут, а затем нажмите на спусковой крючок, после этого устройство готово к использованию.
- В процессе замены kleевого стержня, если клей не вытекает из сопла, пожалуйста, проверьте, стоит ли kleевой стержень на месте.
- Нажмите на выключатель питания, чтобы выключить устройство.
- Если в течение 5 минут с устройством не будет выполнено никаких операций, оно автоматически выключится.

Индикатор состояния

Индикатор состояния	Состояние светового индикатора	Статус устройства
	Мигающий красный огонек	Зарядка
	Красный индикатор всегда горит	Зарядка завершена
	Мигающий зеленый огонек	Состояние нагрева
	Зеленый свет всегда горит	Нагревание завершено

Напоминание

- При работе изделия температура расплавленного клея и поверхности возле сопла очень высока, поэтому избегайте непосредственного контакта с кожей.
- Изделие будет подвергнуто выборочной проверке перед отправкой с завода. Внутри изделия есть неиспользованный kleевой стержень, а на выходе из клея могут оставаться остатки коллоида, что является нормальным явлением.

Предостережения/Предупреждения

- Данное устройство не полностью заряжено при отправке с завода, пожалуйста, зарядите его перед первым использованием.
- При первом использовании вставьте kleевой стержень в специальное отверстие, чтобы облегчить нагрев и дозирование.
- После использования, если kleевой стержень не израсходован, не вытаскивайте его с силой, чтобы избежать повреждения изделия.
- Если устройство не использовалось в течение длительного времени и индикатор состояния не отображается normally, пожалуйста, зарядите его еще раз. Продолжайте заряжать в течение 30 минут, затем проверьте исправилась ли ситуация.
- При работе изделия температура расплавленного клея и поверхности вблизи сопла выше, чем у человеческого тела. Не прикасайтесь к нему напрямую.
- Рабочая среда должна быть сухой, не рекомендуется работать в условиях чрезмерной влажности или дождя.
- Во время использования из-за нагрева нагревательного элемента может образовываться небольшое задымление, что является нормальным явлением.
- Запрещается размещать его там, где до него могут добраться дети, несовершеннолетние должны пользоваться им под присмотром взрослых.
- Если изделие вышло из строя, оно должно быть отремонтировано профессиональными специалистами.

Область применения и описание конструкции

Техническое обслуживание

- Запрещается помещать изделие на длительное время в среду с высокой температурой. Если изделие не используется в течение длительного времени, пожалуйста, поместите его в среду с нормальной температурой и влажностью и заряжайте один раз в шесть месяцев.

- Содержите поверхность изделия в чистоте, протирайте поверхность влажной мягкой тканью, не чистите изделие агрессивными моющими средствами.

Неисправности и способы устранения

Неисправности	Причины	Устранение
Устройство не работает	Не включается	Включите
	Автоматическое отключение	Включите
	Литиевая батарея разряжена	Зарядите устройство
Клей не выпускается	Закончился kleевой стержень	Добавьте kleевой стержень
Kleевой стержень не вставляется	Несоответствие размера kleевого стержня	Замените kleевой стержень

Технические характеристики

Характеристики	GG 15 Li
Напряжение, В	3.7
Время предварительного нагрева, мин	≈2
Емкость батареи, мАч	2200
Диаметр стержня, мм	7.0±0.3
Рабочее время, мин	>60
Параметры зарядки, В / А	5 / 2
Время зарядки, мин	≈60

Гарантийные условия

Предприятие-изготовитель гарантирует безотказную работу инструмента в течение 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил хранения и эксплуатации.

Если в течение гарантийного срока неисправность инструмента произошла по вине изготовителя - производится гарантийный ремонт заводом-изготовителем.

Гарантийный ремонт не производится и претензии не принимаются в случае:

- отсутствия в гарантийном свидетельстве штампа торгующей организации и даты продажи
- повреждения инструмента при транспортировке и эксплуатации
- не соблюдения условий эксплуатации
- превышения сроков и нарушения условий хранения

Правила хранения и утилизации электроинструмента

Хранение

Рекомендуется хранить и транспортировать инструмент в специальной упаковке (кейсе) или иным способом, обеспечивающим защиту от загрязнения, повреждений, воздействия влаги, прямых солнечных лучей, высоких температур или резкого их изменения.

Сроки хранения, службы. Ресурс и утилизация

- Срок хранения изделия составляет 10 (десять) лет при соблюдении условий хранения, указанных в данном руководстве по эксплуатации. Срок хранения исчисляется с даты производства изделия. По окончании этого срока вне зависимости от технического состояния изделия хранение должно быть прекращено и принято решение о проверке технического состояния изделия, направлении в ремонт или утилизации и об установлении нового срока хранения. Дата изготовления указана на этикетке инструмента.
- Срок службы изделия составляет 5 (пять) лет при соблюдении условий хранения и правил эксплуатации, а также правильности сборки и монтажа инструмента, указанных в данном руководстве по эксплуатации. Срок службы исчисляется с даты продажи изделия.
- По истечению срока службы или после достижения назначенного ресурса, инструмент не должен использоваться и подлежит утилизации без нанесения экологического ущерба окружающей среде, в соответствии с нормами и

правилами, действующими на территории государства-члена Евразийского Экономического Союза, на которой осуществляется утилизация данного инструмента.

- Утилизация инструмента и комплектующих узлов заключается в его полной разборке и последующей сортировке по видам материалов и веществ, для последующей переплавки или использования при вторичной переработке.
- Данный инструмент и комплектующие узлы изготовлены из безопасных для окружающей среды и здоровья человека материалов и веществ. Тем не менее, для предотвращения негативного воздействия на окружающую среду, по окончанию использования инструмента (истечению срока службы) или его непригодности к дальнейшей эксплуатации, инструмент подлежит сдаче в приемные пункты по переработке металломолома и пластмасс.

Өндіруші өнімнің конструкциясына, дизайнына және конфигурациясына
өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в
конструкцию, дизайн и комплектацию изделий.

