

ДИИП-СЕРВИС

121108 • Москва • ул. Кастанаевская • 58 • 1-й этаж Тел.: (495) 647-24-55 (Многоканальный) • (495) 443-9898 Факс: (495) 443-9998 • E-mail: service@deepsc.ru • http://www.deepsc.ru

Технический паспорт изделия

Newton HD



2-х карманный сортировщик банкнот

Гол выпуска	Заволской №
тол выпуска	заволскои №



1. Основные сведения об изделии и технические данные

Сортировщик банкнот NewtonHD разработан для проверки подлинности, пересчета, фасовки и сортировки банкнот с набором различных функций:

- сортировка по номиналу
- сортировка по ветхости
- сортировка по ориентации
- простой пересчет и другие функции.

При всех режимах, за исключением режима простого пересчета, осуществляется проверка банкнот на подлинность.

Сортировщик банкнот имеет два карманов, один из которых - карман возврата (R-карман).

Банкноты помещают в машину, после чего она проверяет их и сортирует по карманам в соответствии с выбранным режимом. Если банкнота сомнительна или не участвует в пересчете, машина укладывает ее в карман возврата.

Корпус машины изготовлен из пластика и удовлетворяет требованиям электрической безопасности и требованиям сохранения окружающей среды при соблюдении правил, изложенных в Руководстве пользователя.

Машина оснащена панелью управления с сенсорным жидкокристаллическим экраном.

<u>ВНИМАНИЕ!</u>



Для питания прибора ОБЯЗАТЕЛЬНО использовать электрическую сеть ~ 220 В. С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ!

Прежде чем подключить прибор и начать его эксплуатацию, необходимо ознакомиться с Руководством пользователя.

В случае сомнений, касающихся работы устройства, следует обратиться к изготовителю (продавцу).

2. Технические характеристики:

Режимы работы, пересчета (сортировки)	 Пересчет смешанных номиналов Фасовка по количеству листов или сумме Режим суммирования Сортировка по номиналу Сортировка по стороне Сортировка по ориентации Сортировка по стороне и ориентации Считывание серийных номеров банкнот (опция) Сортировка по ветхости Простой счет (только количество листов) Автоматическое определение Валют 	
Размеры	312*340*340	
Скорость пересчета (сортировки)	1200 листов/мин — Сортировка с распознаванием и детекцией 1200 листов/мин — Сортировка по ветхости (опция), сортировка с распознаванием и детекцией.	
Ёмкость карманов не более	600 листов - загрузочный 200 листов - счетный Карман возврата : 100 листов.	
Операционная система	OS Linux	
Дисплей (Операционная панель)	LCD Touch screen (480 x 272)	
Интерфейсы	USB , LAN , Serial 3 Port	
Распознаваемые признаки банкнот (датчики детекции)	 Видимый образ банкноты (рисунок банкноты) с двух сторон Инфракрасный образ банкноты (защитные метки) Ультрафиолетовый образ банкноты (свечение банкноты) Магнитный образ банкноты (защитные метки) Ультразвуковой образ банкноты (сдвоенность, ветхость (опция), скотч (опция)). 	
Bec	13 Кг	
Питание	~ 110 - 240 В, 50-60 Гц.	
Распознаваемые повреждения банкнот	 Скотч 0.04мм. – 20х10мм. Загнутые углы – 32 кв.мм. Надписи – 60 кв. мм. Отверстия – 4х4 мм. Масляные пятна – 4х4 мм. (20 кв. мм.) Загрязнения –5х3 мм. 	
Количество валют	Опционально (от 3х)	
Количество карманов	2	

3. Условия транспортировки, эксплуатации, хранения и утилизации

Условия транспортировки и хранения счетчиков в транспортной таре предприятия-изготовителя должно соответствовать ГОСТ 22261 группа 4 с дополнениями: температура окружающего воздуха от 0 до +35С относительная влажность воздуха 80% при температуре 35 °C.

Счетчики должны транспортироваться в крытых железнодорожных вагонах, перевозиться автомобильным транспортом с защитой от дождя и транспортом, также транспортироваться водным a герметизированных отапливаемых отсеках самолетов в соответствии с документами: "Правила перевозок грузов автомобильным транспортом", автомобильного утвержденные министерством транспорта; "Правила утвержденные перевозок грузов", министерством путей сообщения; "Технические условия погрузки и крепления грузов", "Руководство по грузовым перевозкам на воздушных линиях", утвержденное министерством гражданской авиации.

Счетчики должны храниться в упаковке в складских помещениях. Условия эксплуатации: температура: 0 до +35

влажность:, 30%-80% - 20 ~ 90%

предельно допустимые вибрации: частота 1~22Гц, амплитуда 2 мм, ускорение 0.4 ~ 2G.

Утилизацию изделия производить в специальных пунктах по утилизации.

4. Комплектность и перечень прилагаемых документов

- Сортировщик банкнот NewtonHD 1 шт.
- Технический паспорт -1 шт.
- Руководство пользователя 1 шт.
- Индивидуальная упаковка 1 шт.
- Кабель питания 1 шт.
- Направляющие загрузочного кармана 2 шт.

5. Применение по назначению и возможности счетчика

NewtonHD Сортировщик банкнот специальным техническим средством не Производитель (поставщик) является. не несут ответственности применения данного устройства В случае назначению и нанесению материального или прочего вреда человеку или окружающей среде.

6. Свидетельство об упаковке

Сортировщик банкнот NewtonHD заводской №				
упакован				
согласно требованиям				
технических условий. Дата упаковки «»				
Упаковку произвел				
7. Свидетельство о приемке				
Сортировщик банкнот NewtonHD, заводской №				
признан годным к эксплуатации.				
Дата выпуска «» Проверку произвел				

Приемка продукции производится потребителем в соответствии с "Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству".

При обнаружении несоответствия качества, комплектности и т.п. потребитель должен уведомить завод-изготовитель и вызвать его представителя для участия в продолжение приемки и составления двустороннего акта.

Претензии по внешнему виду изделия, некомплекту, принимаются только непосредственно при получении изделия. В дальнейшем такие претензии не принимаются, все работы осуществляются за счет Покупателя.

При нарушении потребителем (заказчиком) правил транспортировки, хранения и эксплуатации продукции претензии по качеству не принимаются.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН (заполняется продавцом)

Модель		NewtonHD
Серийный номер)	
Дата продажи		
Фирма-продавец		
		продажи, но не более месяцев с «»
Адрес фирмы-пр	одавца	
Телефон		
Печать фирм	иы продавца	Подпись продавца
М.П.		
езять здесь ОТРЫВНОЙ Г	АРАНТИЙНЫЙ	
Лодель	NewtonHD	Дата выдачи из ремонта
ерийный номер		Мастер
ладелец, телефон		Проявление
Іомер		дефекта
аряд-заказа		Произведенная
ата приема ремонт		работа
Место печати упол	номоченного сервис-ц	нтра
езать здесь		
корешок от	ГРЫВНОГО ГАРА	антийного талона

Модель	NewtonHD
Серийный номер	
Владелец, телефон	
Наименование УСЦ	
Номер наряд-заказа	
Дата приема	
в ремонт	

место печати уполномо ченного сервисцентра.

Дата выдачи	
из ремонта	
Мастер	
Проявление	
дефекта	
Произведенная	
Работа	

Порядок заполнения отрывного гарантийного талона

Все графы отрывного гарантийного талона заполняются сервис-инженером

- Графа "Владелец" заполняется при приеме аппарата в ремонт и содержит наименование (имя) покупателя и его контактный телефон.
- Графа "Дата приема в ремонт" заполняется при приеме аппарата в ремонт
- Графа "Дата выдачи из ремонта" заполняется при возврате аппарата из ремонта.
- Графа "Мастер" содержит ФИО непосредственного исполнителя работ.
- Графа "Проявление дефекта" содержит краткое описание сбоя в работе аппарата.
- Графа "Произведенная работа" содержит краткое описание выполненных работ

Порядок заполнения корешка отрывного гарантийного талона

Все графы корешка отрывного гарантийного талона заполняются сервис-инженером

- Графа "Владелец" заполняется при приеме аппарата в ремонт и содержит наименование (имя) покупателя и его контактный телефон.
- Графа "УСЦ" содержит наименование уполномоченного сервис-центра.
- Графа "Дата приема в ремонт" заполняется при приеме аппарата в ремонт
- Графа "Дата выдачи из ремонта" заполняется при возврате аппарата из ремонта.
- Графа "Мастер" содержит ФИО" непосредственного исполнителя работ.
- Графа "Проявление дефекта" содержит краткое описание сбоя в работе аппарата.
- Графа "Произведенная работа" содержит краткое описание выполненных работ.

8. Срок службы и гарантии изготовителя (поставщика)

Срок службы сортировщика составляет 5 лет.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия счетчика - один год от даты продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, изложенных в Руководстве пользователя.

Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока.

Компания "ДИИП 2000" гарантирует:

- соответствие технических характеристик счетчика данным, приведенным в настоящем техническом паспорте;
- безотказную работу счетчика при условии соблюдения правил эксплуатации, условий транспортировки и хранения.

Оборудование принимается на гарантийный ремонт очищенным от пыли и грязи.

Оборудование снимается с гарантии в следующих случаях:

- а) Если оборудование имеет следы постороннего вмешательства или была попытка ремонта оборудования в неуполномоченном сервисном центре;
- б) Если обнаружены несанкционированные изменения конструкции или электронной схемы оборудования;
- в) Утерян гарантийный талон или в нем сделаны изменения. Гарантия не распространяется на следующие неисправности:
- а) Механические повреждения;
- б) Повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых;
- в) Повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- г) Повреждения, вызванные несоответствиям ГОСТ параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей и других подобных внешних факторов;
- д) Повреждения, вызванные использованием нестандартных расходных материалов и запасных частей.

9. Техническое обслуживание

Техническое обслуживание является обязательным условием для безотказной работы счетчика. В случае отказа от проведения регулярного технического обслуживания производитель оставляет за собой право отказать покупателю в исполнении гарантийных обязательств. Работы, проводимые при техническом обслуживании, не входят в гарантийные обязательства и оплачиваются покупателем отдельно.

10. Основное обслуживание счетчика

Ежедневное обслуживание должно производиться кассовым работником в соответствии с Руководством пользователя при выключенном аппарате.

Контактные телефоны

Коммерческий отдел:

Тел. (495) 739-5302,

доб.346 - Москва и Московская область,

доб.354 - регионы.

Отдел ЗИП

Тел. (495) 739-5302, доб.334

Факс: 8-(499) 143 -8620

В связи с постоянной работой по совершенствованию аппарата в целях повышения его надежности и технических характеристик, в конструкцию могут быть внесены незначительные изменения не отраженные в данном издании.

