

# PATRIOT

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Домкрат гидравлический  
подкатной

**DP 2750**

Артикул: 770 00 0008

**DP 3450**

Артикул: 770 00 0006



ONLYPATRIOT.COM

# ЦИФРОВОЙ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

1

Зарегистрируйте кассовый чек  
на сайте [my.onlypatriot.com](http://my.onlypatriot.com)

Регистрация в течение 30 дней после покупки.



2

Получите цифровой гарантийный талон.

Воспользуйся талоном в рамках гарантийного срока.



Оставляйте  
отзывы на товары  
и получайте бонусы



Обменивайте  
бонусы на ценные  
подарки от PATRIOT



УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

**Содержание**

ВВЕДЕНИЕ	4
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
УСТРОЙСТВО ДОМКРАТА	5
ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	6
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ	6
ПОРЯДОК РАБОТЫ	7
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ	7
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	8
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	9
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	10
АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ	11
КОМПЛЕКТАЦИЯ	13
РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	13

**Благодарим Вас за приобретение инструмента торговой марки PATRIOT.**



**ВНИМАНИЕ!** Инструкция содержит необходимую информацию, касающуюся работы и технического обслуживания инструмента PATRIOT. Внимательно ознакомьтесь с Инструкцией перед началом эксплуатации. Не допускайте людей, не ознакомившихся с данным руководством к работе. Настоящая Инструкция является частью изделия и должна быть передана покупателю при его приобретении.

### **Условия реализации**

Розничная торговля инструментом и изделиями производится в магазинах, отделах и секциях магазинов, павильонах и киосках, обеспечивающих сохранность продукции, исключающих попадание воды. При совершении купли продажи лицо, осуществляющее продажу товара, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. По возможности производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает гарантый чек. Предоставляет информацию о организациях выполняющих монтаж, подключение, и адреса сервисных центров.

### **Технический регламент таможенного союза**

TP TC 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

### Назначения

Подкатной гидравлический домкрат предназначен для поднятия легковых автомобилей.

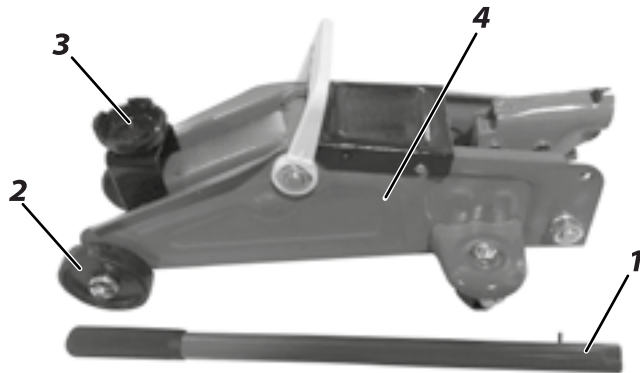
### Область применения

Изделие предназначено для использования в районах с умеренным климатом с характерной температурой от -20 °C до +40 °C, относительной влажностью воздуха не более 80% и отсутствием прямого воздействия атмосферных осадков и чрезмерной запыленности воздуха.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия (тип)	DP	
Модификация	2750	3450
Артикул	DP 2750-83G	DP 3450-83G
Грузоподъемность, т	2,75	3,45
Высота подхвата, мм	85	155
Высота подъема, мм	385	545
Рабочий ход, мм	300	390
Металлическая рама	+	
Противоскользящая рукоятка	+	
Поворотная пята	+	
Вес, кг	12,5	20

## УСТРОЙСТВО ДОМКРАТА



1. Рукоять.

2. Колеса.

3. Пята.

4. Основание.



**ВНИМАНИЕ!** Внешний вид и устройство инструмента может отличаться от представленного в инструкции.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Данный домкрат предназначен только для поднятия грузов и не должен использоваться в качестве подставки для них в течение долгого периода времени. После поднятия груза всегда используйте подставки для его фиксации.
2. Используйте домкрат исключительно на ровной и твердой поверхности.
3. Во время поднятия транспортного средства примите все необходимые меры предосторожности, чтобы избежать его самопроизвольного скатывания: заглушите двигатель, выровняйте колеса и поставьте его на стояночный тормоз.
4. Не перемещайте домкрат, когда на нем находится поднятый груз.
5. Не пытайтесь сами регулировать клапан. Для этого обращайтесь в сервисную службу.
6. Не производите какие-либо изменения во внешнем виде или конструкции домкрата без согласования с производителем или его официальным представителем.
7. Не перегружайте домкрат грузами, вес которых превышает номинальную грузоподъемность данного домкрата.
8. В случае обнаружения протечек или механических повреждений незамедлительно прекратите работу с домкратом и опустите груз до устранения неисправностей.

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ



**ВНИМАНИЕ!** Аккуратно извлеките подкатной домкрат из коробки и убедитесь в правильности комплектации и отсутствии повреждений на всех его элементах.

### Удаление воздуха из гидросистемы

1. Используя рукоять, полностью откройте выпускной клапан силового блока, вращением его против часовой стрелки.
2. Когда пята домкрата полностью опущена, качните несколько раз рукоять, для того чтобы выпустить накопленный воздух из гидросистемы и произвести внутреннюю смазку системы.

### Действия перед вводом в эксплуатацию

1. Задние колеса домкрата должны свободно вращаться.
2. Убедитесь, что подъемный механизм собран корректно и свободно перемещается. Поднимите пяту домкрата без нагрузки на макс. высоту и затем опустите ее, чтобы проверить плавность работы.
3. Проверьте гидросистему на отсутствие протечек и все элементы конструкции домкрата, если в системе есть протечки, или в конструкции есть механические повреждения, незамедлительно свяжитесь со своим поставщиком.

**Примечание!** Перед подъемом транспортного средства убедитесь, что его масса вместе с грузом не превышает номинальную грузоподъемность домкрата.

## ПОРЯДОК РАБОТЫ

### Подъем

- Перед подъемом транспортного средства убедитесь, что стояночный тормоз включен и колеса стоят ровно во избежание падения транспортного средства.
- Закрутите выпускной клапан по часовой стрелке, используя рукоять. Далее перемещайте рукоять вверх и вниз для подъема транспортного средства, используйте полный ход рычага.
- Для удержания поднятого груза используйте специальные подставки. Для безопасной установки автомобиля на страховочную стойку сначала поднимите его на нужную высоту, затем установите стойку, а после слегка опустите, так чтобы вся нагрузка приходилась на стойку.



**ВНИМАНИЕ!** Запрещено производить работы с автомобилем, который удерживается только гидравлическим домкратом.

### Опускание

- После окончания работ с транспортным средством приподнимите его и удалите страховочную стойку.
- Примечание!** Убедитесь, что нет никаких посторонних предметов или людей под транспортным средством.
- Откройте выпускной клапан и ждите, пока пята не опустится.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ



**ВНИМАНИЕ!** Не ремонтируйте инструмент самостоятельно. Если инструмент работает не надлежащим образом, обратитесь сервисный центр PATRIOT.

### Долив гидравлического масла

Установите подкатной домкрат на ровную поверхность. Полностью опустите пяту домкрата, задвинув шток силовой установки, снимите крышку силового блока домкрата и выкрутите маслозаливную пробку. Долейте масло до необходимого количества, используйте воронку. Плотно закрутите пробку масляного фильтра.

**Примечание!** Используйте только качественные масла, избегайте смешивания разных типов масел и попадания посторонних жидкостей в гидравлическую систему.

### Общее обслуживание

Протирайте домкрат сухой ветошью от грязи, следите, не протекает ли масло из гидросистемы. Проверяйте шток силовой установки и направляющие на наличие ржавчины и коррозии. Смазывайте все подвижные трещущиеся элементы легкой консистентной смазкой.

### Хранение

Для длительного хранения, убедитесь, что пятя домкрата полностью опущена, и шток полностью втянут, для предотвращения коррозии. Храните домкрат в чистом сухом месте.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Возможная причина	Действия по устранению
Домкрат не поднимает	Выпускной клапан открыт	Проверьте позицию рукояти, чтобы она стояла в положении закрытия клапана. Возможно, клапан забит и необходима чистка.
	Низкий уровень масла или нет масла совсем	Долейте масло и удалите лишний воздух
	Воздушная пробка	Устранимте пробку, удалив лишний воздух из гидросистемы
	Нагрузка превышает грузоподъемность домкрата	Используйте домкрат подходящей грузоподъемности
	Нагнетательный клапан неисправен	Очистите клапан от грязи или посторонних веществ
Домкрат не поднимает груз на полную высоту	Недостаточно гидравлического масла	Проверьте уровень масла, при необходимости долейте
Медленная скорость подъема	Силовая установка работает некорректно	Произведите ремонт силовой установки
	Протечка уплотнений	Замените уплотнения
Домкрат поднимает груз, но совсем не держит его	Выпускной клапан неисправен	Проверьте клапана, при необходимости замените
	Воздушная пробка	Устранимте пробку
Утечка гидравлического масла	Износ или повреждение уплотнений	Замените уплотнения
Пята домкрата не опускается	Выпускной клапан закрыт	Попробуйте открыть клапан при помощи рукояти, в противном случае замените или прочистите его
Пята домкрата опускается медленно	Повреждение силовой установки	Необходим ремонт силовой установки, обратитесь в сервисный центр
	Повреждена возвратная пружина	Замените пружину
	Шарнирные соединения застопорены	Смажьте соединения

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ**

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретённого инструмента. Гарантия покрывает расходы только на работу и запасные части. Стоймость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание.

**№** \_\_\_\_\_

**ИЗДЕЛИЕ / ҚҰРАЛ:** \_\_\_\_\_

**МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ:** \_\_\_\_\_

**ЗАВОДСКОЙ № / ҚҰРАЛ №:** \_\_\_\_\_

**ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ:** \_\_\_\_\_

**ТОРГОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ / САУДА ҰЙЫМЫ:** \_\_\_\_\_

**ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА / САТУШЫНЫҢ ҚОЛЫ:** \_\_\_\_\_

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Претензии к комплектации и внешнему виду не имею.

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

Кепілдік шарттары және кепілдікті қызмет көрсетумен таныстым және келістім.

Құрал жарамды және толығымен жинақталған күйде қабылданған. Сыртқы көрінісіне наразылық билдірмеймін.

**ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫ ҚОЛЫ:** \_\_\_\_\_

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

Сауда ұйымының мөрі немесе мөрі жоқ болса, кепілдік картасы жарамсыз!

ШТАМП ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
БАСЫП ШЫГАРУ ҮШІН ОРЫН

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА/ КЕПІЛДЕМУ МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

1. Гарантийный срок эксплуатации бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента PATRIOT кроме продукции в п.2 и п.3 (без аксессуаров и принадлежностей) составляет 24 (двадцать четыре) месяца со дня продажи розничной сетью.

2. Гарантийный срок эксплуатации бензиновых генераторов PATRIOT серии GP (кроме моделей GP 910 и GP 1510 и генераторов инверторного типа) составляет 36 (тридцать шесть) месяцев или 500 моточасов работы со дня продажи розничной сетью.

3. Гарантийный срок эксплуатации инструмента составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи розничной сетью для бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента торговой марки PATRIOT серии THE ONE, MAXPOWER, MAXWELDER, триммеров электрических PATRIOT с нижним расположением двигателя, насосов PATRIOT.

Если изделие, предназначенное для бытовых (профессиональных) нужд, эксплуатировалось в коммерческих целях (профессионально), срок гарантии составляет 1 (один) месяц со дня продажи. Дефекты сырья и инструмента, допущенные по вине изготовителя, устраняются бесплатно в течение 45 (сорока пяти) дней со дня предоставления потребителем требований об устранении недостатков изделия, после проведения диагностики изделия техническим центром.

**ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:**

1. Наличие товарного или кассового чека и гарантитного талона с указанием заводского (серийного) номера инструмента, даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия.
  2. Предоставление неисправного инструмента в чистом виде.

3. Гарантийный ремонт производится только в течение срока

- ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ:**

  1. При неправильном и нечетком заполнении гарантийного талона;
  2. На инструмент, у которого неразборчив или изменен серийный номер;
  3. На последствия самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки инструмента в гарантийный период (не требуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, заломы, заломы на лицевых частях крепежа корпусных деталей;
  4. На замену изношенного или поврежденного режущего оборудования;
  5. На неисправности, возникшие в результате несоблюдения о первоначальной неисправности;
  6. На инструмент, который эксплуатировался с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;
  7. На повреждения, дефекты, вызванные внешними механическими воздействиями, воздействием агрессивных сред и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;
  8. На неисправности, вызванные попаданием в инструмент ионородных тел, небрежным или плохим уходом, повлекшим за собой выход из строя инструмента;
  9. На неисправности, возникшие вследствие перегрузки, повлекшие за собой выход из строя двигателя, трансформатора или других узлов и деталей, а также вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению;
  10. На неисправности, вызванные использованием некачественного бензина и топливной смеси, что ведет к выходу из строя цилиндро-поршневой группы;
  11. На неисправности, вызванные использованием неоригинальных запасных частей и принадлежностей;
  12. В случае использования моторного масла, не соответствующего квалификации, которое вызывает повреждение двигателя, уплотнительных колец, топливопроводов или топливного бака;
  13. На дефекты и повреждения, возникшие в результате применения неправильно приготовленной топливной смеси;
  14. На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с неустранимыми инными недостатками;
  15. На недостатки изделий, возникшие вследствие технического обслуживания и внесения конструктивных изменений лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;
  16. На неисправности, вызванные работой на тормозе цепи, что приводит к оправлению корпуса;
  17. На естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;
  18. На такие виды работ, как регулировка, чистка, смазка, замена расходных материалов, а также периодическое обслуживание и прокрутка ходов за изделием, оговоренные в Руководстве оператора (Инструкции по эксплуатации);
  19. Предметом гарантии не является неполная комплектация изделия, которая могла быть обнаружена при продаже изделия;
  20. Выход из строя деталей в результате котковавшегося блокирования при работе.

**Гарантия не распространяется** на узлы и детали, являющиеся расходными, быстроизнашивающимися материалами, к которым относятся: пильная цепь и лента, пильная кромка, соединительные муфты, ведущие и ведомые звездочки, болты, гайки, куры, триммерные головки, направляющие ролики, защитные щиты, приводные ремни и шкивы, кральчики, фланцы крепления, ноки, элементы затяжения и крепления резиновых оправок, резиновые амортизаторы, резиновые уплотнители, детали механизма стартера, свечи зажигания, лента торцов земли, воздушный и топливный фильтры, крышка баков, включаять сигнализацию, рычаг воздушной заслонки, прижима сцепления, угольные щетки, червячные колеса, прорыв питании, кнопка включения, солап и наконечники для полуплатформ, сальники, резиновые прокладки и уплотнители, шланги, пистолеты, форсунки, копия, насадки, пенопластоматы, акумуляторы и т. д.

1. П2 және П3 өнімдерінен бензинді, электордық және аккумулятордық PATRIOT аспабын пайдалану кепілдік мерзімі (аккумуляторлар мен аксессуарларсыз) бөлшек сауда желісінде сатылған күннен бастап 24 жылда төрт ай.

2. GP сериясының PATRIOT бензинді генераторларын пайдалану көпілдік мерзімі (GP 910 және GP 1510 моделдерінен тыс) бөлшек сауда желісінде сатылған күннен бастап 36 отыз алты ай немесе 500 сағат жұмыс.

3. PATRIOT маркасының THE ONE, MaxPower, MaxWelder серияларының бензинді, электрордым және аккумулятордық аспалттарды, төмөнгі қозғалтыштар бар PATRIOT электр триммерлерін, PATRIOT сорғыларының пайдалану кепілдік мерзімі бөлшек сауда жөнеліске сатыладын күннен бастап 12 өн екінші.

Егер ішкі (қасиби емес) қажеттілкітеге ариналған енім коммерциялық, максатта (қасиби түрде) қолданылса, кепілдік мерзімі сатылған күннен бастап бір әй. Өндүрүшінің қінасінен жасалған аспапты құрастыруда кемшіліктер, техникалық орталық диагноз қойғаннан кейні, енімде ақуаларды жоюға қатысты түпнұсқа талаптарын берген күннен бастап 45 күн ішінде төпін

КЕПІЛДІК ЖӘНДЕУ ЖҰМЫСТАРЫ КЕЛЕСІ ЖАҒДАЙЛАРДА ЖУЗЕГЕ АСЫРЫЛАДЫ

1. Тауар немесе кассалық түбіртек және құралдың зауыттық (сериялық) нөмірлері, сату күні, тұтынушы қолы, сауда компаниясының мәртебесін көрсеткіштік болуы;
  2. Ақаулы аспастың таза түрде беру:

3. Кепілдікті жәндеу тек осы кепілдік картасында көрсөт



**Келдікке шығыс** материалдарынан көртін тез тоғызын тораптар мен башшектер кірмейді. Олар мыналардың күмбәздігі: тізбек және лента, ағаш тілітін (пильник) шиндал, біліршісті мұфалар, жетекші жаңа бағыраттар жүйділдер, булақтар, сомыздар, шүррілдер, триммер бағытшеслер, бағытшасынан, қаршылар, қанталама, жетекші белдіктар жаңа тегіршілдер, шипшылар, блірлер, алаптар, алғаншылар, фанецилер, пышактар, көрліс элементтерде жаңа мышы күншілік бағытшасы, резене аммортизаторлар, резене нығытшыншылар, стартер механизмдары, башшектер, отандурылар, тізбек тегіншілтер, ая және онын сүзгілері, бақ қырлы, тұмарт қосынша, тегекші тұханы, іншил серпилес, көміркет шылдары, бұлданылдың дондراғаттар, арқадар, күтті сыны, қутты гүймес, жартылай атшаш шүмшектер мен үштарты, тыныздылар, резенелі аялқар қабаттар мен тызыдаштылар, күштірекшіл, тапаншалар, форсункалар, найзлар, шүмшектер, бақи пакеттер, аккумуляторлар және басқа.

БОЛЕЕ ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРАМ НАХОДИТСЯ НА САЙТЕ [WWW.ONLYPATRIOT.COM](http://WWW.ONLYPATRIOT.COM)

Единый телефон сервисной службы

**8-800-2222-768**

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1**

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать  
сервисного  
центра

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2**

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать  
сервисного  
центра

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3**

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать  
сервисного  
центра



Сервисный центр \_\_\_\_\_

**1**

Описание дефекта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Сервисный центр \_\_\_\_\_

**2**

Описание дефекта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Сервисный центр \_\_\_\_\_

**3**

Описание дефекта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ**

**8-800-2222-768**

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Подкатной гидравлический домкрат	1 шт.
Рукоятка	1 шт.
Инструкция с гарантийным талоном	1 шт.

**РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА****/ 2025 / 12 / 12345678 / 001 /**2025 — год производства  
өндірілген жылы12 — месяц производства  
өндірілген айы12345678 — код модели  
үлгі коды001 — индекс товара  
тауар индексі