



РОБИМО ПРОФЕСІЙНУ ЯКІСТЬ ДОСТУПНОЮ

# ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

## ДРАБИНА ТЕЛЕСКОПІЧНА

модель:

**ДТР-238**

**ДТР-250**

Перед тим, як приступити до роботи з інструментом, слід уважно прочитати інструкцію і зберегти її для подальшого використання.

Служба технічної підтримки

**0-800-200-500**

**dnipro-m.ua**



**УВАГА! ЩОБ УНИКНУТИ СЕРІОЗНИХ УШКОДЖЕНЬ ПРОЧИТАЙТЕ ІНСТРУКЦІЮ ТА ДОТРИМУЙТЕСЬ ВСІХ ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНИХ НАДПИСІВ НА ВИРОБІ ПЕРЕД ЙОГО ВИКОРИСТАННЯМ! ЗБЕРІГАЙТЕ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ РАЗОМ З ВИРОБОМ ДЛЯ МАЙБУТЬОГО ПЕРЕГЛЯДУ В РАЗІ ПОТРЕБИ.**

## **ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ!**

### **• НЕБЕЗПЕКА! МЕТАЛ ПРОВОДИТЬ СТРУМ!**

Не дозволяйте, щоб ця драбина або будь-які її частини доторкались електричних дротів під напругою.

• Максимальне навантаження для цієї драбини становить 150 кг. Маса користувача та його інструментів не повинна перевищувати 150 кг.

• Перед тим як переносити вагу на драбину, завжди переконайтеся в тому, що стопорні механізми, на які має потрапити вага, знаходяться в заблокованому положенні. ВСІ механізми повинні бути заблоковані під час використання драбини на повну довжину!

• Драбину слід використовувати з рівномірними відстанями між шаблями.

• Не використовуйте будь-які насадки, компоненти та аксесуари, що не продавались в комплекті, або не рекомендовані виробником для цієї драбини.

• Огляньте драбину після доставки, перед використанням, переконайтеся, що драбина і всі деталі знаходяться в робочому стані і придатні до використання. Оглядайте деталі перед кожним використанням. Не користуйтеся виробом, якщо будь-які частини драбини відсутні, пошкоджені або будь-яким чином зношені. Професійним користувачам рекомендується проводити регулярні планові огляди.

• Впевніться, що драбина відповідає вашим задачам. Не намагайтеся будь-яким чином модифікувати цю драбину. Це може призвести до серйозних травм та втрати гарантії.

• Ніколи не намагайтеся самостійно відремонтувати пошкоджену драбину. Завжди звертайтеся до кваліфікованого ремонтного персоналу для виконання ремонтних робіт.

• Знищайте драбину, якщо вона піддавалась надмірному нагріванню (наприклад, під час пожежі в домі) або впливу агресивних речовин (наприклад, кислот або лугів).

• Завжди встановлюйте драбину на рівній, стабільній та сухій поверхні. Ніколи не встановлюйте драбину на слизькій поверхні та не намагайтеся збільшити висоту драбини, підкладаючи щось під її гумові ніжки.

• Завжди переконайтеся в тому, що обидві гумові ніжки драбини міцно утримуються, перш ніж ступити на драбину.

• Дотримуйтеся особливої обережності при використанні драбини в сильний вітер, дощ або на льоду, або під час використання на захисній поверхні, наприклад, наприклад, товстому килимі або доріжці. Це може запобігти належному триманню гумових ніжок.

• Піднімайтеся по драбині та спускайтеся з неї з обережністю.

• Ніколи не користуйтеся драбиною, якщо ви знаходитесь під впливом алкоголю або будь-яких медичних препаратів. Користувач повинен перебувати в хорошій фізичній формі, щоб користуватися цією драбиною.

• Ніколи не встановлюйте драбину перед незамкненими дверима.

• Ніколи не використовуйте драбину як підпору.

• Не використовуйте пересувні опори для драбин з цією драбиною.

• Не використовуйте драбину в горизонтальному положенні, наприклад, відпочиваючи на сходах.

• Не відкривайте, закривайте, або використовуйте драбину догори низом.

• Драбину не можна використовувати, якщо вона підвішена за верхню сходинку.

• Завжди транспортуйте у складеному стані.

• Не піддавайте драбину ударам або недбалому поводженню.

• Уникайте використання в заповнених водою колодязях (наприклад), оскільки це може спричинити несправність розсувних труб.

• Відштовхування або підтягування будь-чого під час перебування на драбині або на будівельних лісах може призвести до того, що драбина посунеться, і спричинити ваше падіння. Будьте дуже обережними, якщо потрібно щось відштовхнути або підтягнути з драбини.

• Ніколи не намагайтеся стрибати, ходити або пересувати драбину поки ви перебуваєте на ній. Якщо вам треба переставити драбину, спочатку злізьте з неї, пересуньте, а потім поверніться назад.

• Щоб уникнути втрати балансу та/або перекидання драбини, ніколи не перехиляйтеся. Завжди тримайте рівновагу і розташуйтеся в центрі між бічними рейками.

• Ніколи не ставьте і не працюйте та не дозволяйте стояти і працювати іншим під драбиною, що використовується.

• Ця драбина – не іграшка, вона не передбачена для використання дітьми або там, де вони є. Ніколи не залишайте встановлену драбину без нагляду.

• Ніколи не стійте на драбині під час розблокування стопорних механізмів.

• Ніколи не стійте або не забирайтеся вище, ніж 90 см від верхньої сходинки – ви можете втратити рівновагу!

• Під час користування цією драбиною завжди вибирайте взуття з неслизькою підошвою. Не вдягайте вільний одяг, що може звисати та зачепитися.

• Очищуйте драбину від будь-якого виду забруднення, зокрема фарбою, що не висохла, брудом, мастилом або снігом.

• Завжди тримайте драбину сухою, чистою та вільною від сміття та сторонніх матеріалів. Перед використанням драбини на робочому місці необхідно провести оцінку ризику відповідно до законодавства країни використання.

• Якщо це можливо, рекомендується попросити другу особу потримати низ драбини поки ви на ній працюєте.

• Притуляйте драбину тільки до рівної некривихкої поверхні.

• Драбину необхідно встановити на ніжки, а не на її сходинки або шаблї.

• Не піднімайтеся на найвищі сходинки без додаткових заходів безпеки, наприклад, закріплення або використання відповідного пристрою для збереження рівноваги.

• Не використовуйте встановлену драбину для доступу до іншого рівня.

• Не стійте на двох верхніх шаблях/сходинах встановленої драбини без платформи та перил для рук/колін.

• Не користуйтеся драбиною на вулиці під час складних погодних умов, таких як сильний вітер.

• Піднімайтеся та опускайтеся обличчям до драбини.

• Професійним користувачам необхідно проводити регулярні планові огляди.

• Тримайтеся однією рукою під час роботи на драбині або, якщо не можете, вживайте додаткових запобіжних заходів.

• Якщо драбина використовується для доступу до вищого рівня, її потрібно продовжити щонайменше на 1 м вище точки посадки. Використовуйте драбину в якості головної драбини тільки при повному розсуванні і під кутом 75°.

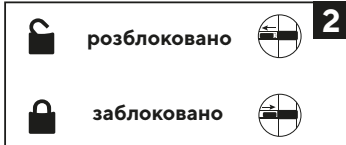
## СТОПОРНІ МЕХАНІЗМИ

**ВАЖЛИВО!** Ознайомтесь з інструкцією, як працювати з драбиною, перед її використанням!

Кожний шабелі драбини має пару стопорних механізмів. Вони складаються з підпружинених металевих штирів, що автоматично замикаються, коли драбина розсувається.

Кожний механізм з'єднаний із затискним важелем, якого видно ззовні (схема 1).

Затискні важелі мають дві мети: вони вказують на те, чи заблокований механізм (чи ні), а також слугують кнопками для відпускання штирів (під час опускання драбини). Важіль, розташований близько до бокової рейки, вказує на те, що механізм застопорений. Важіль, розташований на відстані від бокової рейки, вказує на те, що механізм НЕ застопорений (схема 2).



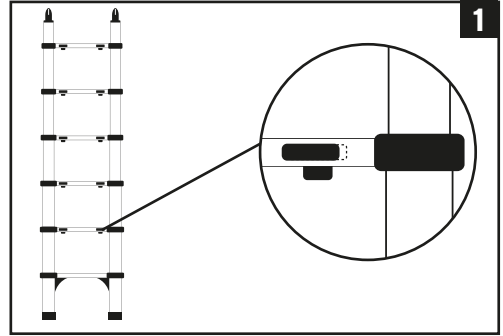
**ОБЕРЕЖНО!** Запобіжні механізми можуть видавати звук клацання під час застопорення, але завжди візуально перевіряйте, чи важелі зафіксовані. Перед використанням необхідно повністю закріпити стопорний механізм.

**СТОПОРНИЙ МЕХАНІЗМ ПОТРІБНО ПОВНІСТЮ ЗАБЛОКУВАТИ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ДРАБИНИ.**

## РОБОТА ШАРНІРІВ



**ДЛЯ РОЗБЛОКУВАННЯ ШАРНІРУ:** Потягніть від центру штанги розчеплення шарнірів, потім відпустіть.



**ДЛЯ БЛОКУВАННЯ ШАРНІРУ:** Перемістіть драбину так, щоб два шарніри набули заблокованого положення. Переконайтеся, що запірні болти зафіксовані на обох шарнірах. Перевірте мітку на обох шарнірах, щоб упевнитися, що вони заблоковані. (За необхідності тріхи похитайте секцію драбини вперед-назад для забезпечення блокування).

## ПОЛОЖЕННЯ ШАРНІРІВ



- Перед використанням драбини впевніться, що всі шарніри заблоковані.
- Завжди піднімайте штангу розчеплення шарнірів тільки рукою.
- Ніколи не використовуйте штангу розчеплення шарнірів для регулювання, пересування або транспортування драбини.
- Не використовуйте драбину, якщо запірні болти не блокуються належним чином.
- Слідкуйте, щоб шарніри не були вкриті брудом, фарбою, снігом, тощо.
- Шарніри цієї драбини були змащені на підприємстві-виробнику. Для кращої експлуатації в залежності від практичного використання, періодично очищуйте та змащуйте шарніри легкою машинною оливою.

## ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ НАДІЙНО ПРИЄДНАЙТЕ ОПОРНУ ПЛАНКУ ДО РЕЙОК

### РОЗСУВАННЯ ДРАБИНИ

- 1) Для розсувної ступанки. Обома руками візьміться за драбину з обох боків та потягніть догори, розсуваючи кількість секцій за бажанням, після чого потягніть штангу розчеплення шарнірів в положення А, блокуючи шарніри.
- 2) Для розсувної приставної драбини. Потягніть штангу розчеплення до прямого положення, що блокує шарніри, розсувайте драбину крок за кроком, досягаючи бажаної кількості секцій.
- 3) Для розсувної ступанки, призначеної для роботи на сходах. Обома руками візьміться за драбину з обох боків та потягніть догори, розсуваючи кількість секцій за бажанням, після чого потягніть штангу розчеплення шарнірів в положення А, блокуючи шарніри, підженіть секції одного боку для належного встановлення на сходах.

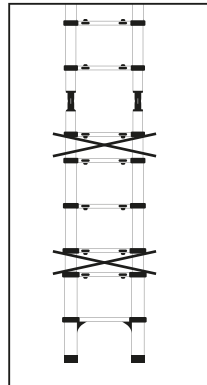
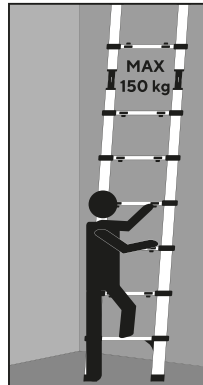
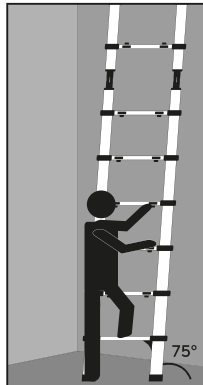
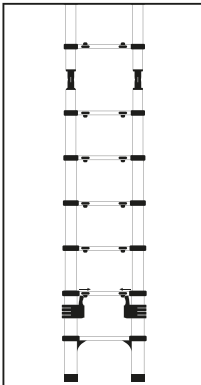
- Перевірте, щоб кожна секція, яку ви маєте намір розсунути, розсунулась повністю до спрацювання стопорного механізму.
- Перед використанням драбини впеньїться, що шарніри заблоковані.

### СКЛАДАННЯ ДРАБИНИ

- Коли ви закінчили користування драбиною, ви можете скласти її до розмірів зберігання: зведіть разом драбину, потім складайте секцію за секцією обома руками.

### ВИКОРИСТАННЯ ДРАБИНИ

- 1) Не переступайте на найвищих сходинках без додаткових заходів безпеки, наприклад, закріплення або використання відповідного пристрою для збереження рівноваги.
- 2) Драбину слід використовувати лише для легких короточасних робіт.
- 3) Використовуйте драбину зі струмоізолюючого матеріалу, якщо необхідно виконати роботи з працюючим електрообладнанням.



- 4) Користуйтеся належним взуттям під час роботи на драбині.
- 5) Уникайте надмірних бокових навантажень, наприклад, свердління цегли або бетону.
- 6) Не проводьте на драбині надто багато часу без регулярних перерв (стомленість – один з чинників ризику).
- 7) Якщо драбина використовується для доступу до вищого рівня, її потрібно продовжити щонайменше на 1 м вище точки посадки.
- 8) Обладнання, що використовується на драбині, має бути неважким та легким у використанні.
- 9) Уникайте роботи, що дає поперекове навантаження на встановлену драбину, як, наприклад, бокове свердління твердих матеріалів (наприклад, цегли або бетону).
- 10) Тримайтесь однією рукою під час роботи на драбині або, якщо не можете, вживайте додаткових запобіжних заходів.

### ЗБЕРІГАННЯ

Драбину потрібно зберігати в безпечному сухому місці, подалі від дітей та надмірного нагрівання.

**ВНИМАНИЕ! ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ СЕРЬЕЗНЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ ПРОЧИТАЙТЕ ИНСТРУКЦИЮ И СОХРАНИТЕ ПРЕДУПРЕЖДАЮЩУЮ НАДПИСЬ НА ИЗДЕЛИИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ! СОХРАНИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ВМЕСТЕ С ИЗДЕЛИЕМ ДЛЯ БУДУЩЕГО ПРОСМОТРА В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ.**

## **ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ!**

### **• ОПАСНОСТИ МЕТАЛЛ ПРОВОДИТ ТОК!**

Не позволяйте, чтобы лестница или любые из ее частей касались электрических проводов под напряжением.

• Максимальная нагрузка для этой лестницы составляет 150 кг. Масса пользователя и его инструментов не должна превышать 150 кг.

• Перед тем как переносить вес на лестницу, дважды убедитесь в том, что стопорные механизмы, на которые должен попасть вес, находятся в заблокированном положении. ВСЕ механизмы должны быть заблокированы при использовании лестницы на полную длину!

• Лестницу следует использовать с равномерными расстояниями между ступенями.

• Не используйте любые насадки, компоненты и аксессуары, которые не продавались в комплекте, или не рекомендованы производителем для этой лестницы.

• Осмотрите лестницу после доставки. Перед использованием убедитесь, что лестница и все детали находятся в рабочем состоянии и пригодны к использованию. Осматривайте детали перед каждым использованием. Не используйте лестницу, если любые из ее частей отсутствуют, повреждены или каким-либо образом изношены. Профессиональным пользователям рекомендуется проводить регулярные плановые осмотры.

• Убедитесь, что лестница соответствует вашим задачам. Не пытайтесь каким-либо образом модифицировать эту лестницу. Это может привести к серьезным травмам и потере гарантии.

• Никогда не пытайтесь самостоятельно отремонтировать поврежденную лестницу. Всегда обращайтесь к квалифицированному ремонтному персоналу для выполнения ремонтных работ.

• Уничтожьте лестницу, если она подвергалась чрезмерному нагреванию (например, во время пожара в доме) или воздействия агрессивных веществ (например, кислот).

• Всегда устанавливайте лестницу на ровной, стабильной и сухой поверхности. Никогда не устанавливайте лестницу на скользкой поверхности и не пытайтесь увеличить высоту лестницы, подкладывая что-то под ее резиновые ножки.

• Всегда убеждайтесь в том, что обе резиновые ножки лестницы прочно удерживаются, прежде чем ступить на лестницу.

• Соблюдайте особую осторожность при использовании лестницы в сильный ветер, дождь или на льду, или при использовании на защитной поверхности, например, толстом ковре либо дорожке. Это может мешать должной стойкости резиновых ножек.

• Поднимайтесь по лестнице и с пускайтесь с нее с осторожностью.

• Никогда не пользуйтесь лестницей, если вы находитесь под влиянием алкоголя или каких-либо медицинских препаратов. Пользователь должен находиться в хорошей физической форме, чтобы пользоваться этой лестницей.

• Никогда не устанавливайте лестницу перед незапертой дверью.

• Никогда не используйте лестницу как подпорку.

• Не используйте передвижные опоры для лестниц из этой лестницы.

• Не используйте лестницу в горизонтальном положении, например, для отдыха на ступеньке.

• Не открывайте, не закрывайте, и не используйте лестницу вверх дном.

• Лестницу нельзя использовать, если она подвешена за верхнюю ступень.

• Всегда перевозите в сложенном состоянии.

• Не подвергайте лестницу ударам или небрежному обращению.

• Избегайте использования в заполненных водой колодцах (например), это может привести к неисправности раздвижных трубок.

• Отталкивание или подтягивание чего либо во время пребывания на лестнице или на строительных лесах может привести к тому, что лестница сдвинется, и вызвать ваше падение. Будьте очень осторожными, если нужно что-то оттолкнуть или подтянуть с лестницы.

• Никогда не пытайтесь прыгать, ходить или передвигать лестницу пока вы находитесь на ней. Если вам надо переставить лестницу, сначала слезьте с нее, сдвиньте, а затем вернитесь обратно.

• Чтобы избежать потери баланса и /или опрокидывания лестницы, никогда не переклоняйтесь. Держите равновесие и располагайтесь в центре между боковыми рейками.

• Никогда не становитесь и не работайте и не позволяйте стоять и работать другим под лестницей, что используется.

• Эта лестница - не игрушка, она не предусмотрена для использования детьми или там, где они есть. Никогда не оставляйте установленную лестницу без присмотра.

• Никогда не стойте на лестнице во время разблокирования стопорных механизмов.

• Никогда не стойте либо не забирайтесь выше, чем 90 см от верхней ступеньки - вы можете потерять равновесие!

• При использовании этой лестницы всегда выбирайте обувь с нескользкой подошвой. Не носите свободную одежду, которая может свисать и зацепиться.

• Очищайте лестницу от любого вида загрязнения, в частности краской, которая не высохла, грязью, маслом или снегом.

• Держите лестницу сухой, чистой и свободной от мусора и посторонних материалов. Перед использованием лестницы на рабочем месте необходимо провести оценку риска в соответствии с законодательством страны использования.

• Если это возможно, рекомендуется попросить второе лицо подержать низ лестницы пока вы на ней работаете.

• Поднесите лестницу только к равной нехрупкой поверхности.

• Лестницу необходимо устанавливать на ножках, а не на ее ступеньках.

• Не поднимайтесь на самые высокие ступеньки без дополнительных мер безопасности, например, закрепление или использования соответствующего устройства для сохранения равновесия.

• Не используйте установленную лестницу для доступа к другому уровню.

• НЕ стойте на двух верхних ступенях установленной лестницы без платформ и перил для рук / колен.

• Не пользуйтесь лестницей на улице во время сложных погодных условий, таких как сильный ветер.

• Поднимайтесь и опускайтесь лицом к лестнице.

• Профессиональным пользователям необходимо проводить регулярные плановые осмотры.

• Держите одной рукой во время работ на лестнице или, если не можете, предпринимайте дополнительные меры безопасности.

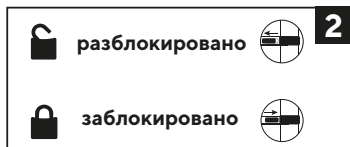
• Если лестница используется для доступа к высшему уровню, ее нужно продлить минимум на 1м выше точки посадки. Используйте лестницу в качестве главной лестницы только полностью разложенной и под углом 75°.

## СТОПОРНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

**ВАЖНО!** Ознакомьтесь с инструкцией, как работать с лестницей, перед ее использованием!

Каждая ступень лестницы имеет пару стопорных механизмов. Они состоят из подпружиненных металлических штырей и в автоматически замыкаются, когда лестница раздвигается.

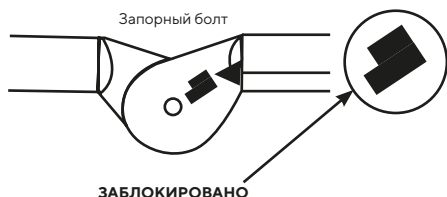
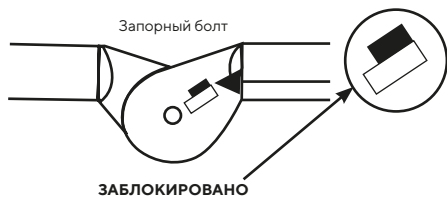
Каждый механизм соединен с зажимным рычагом, который видно извне (схема 1). Зажимные рычаги имеют две цели: они указывают на то, заблокирован механизм (или нет), а также служат кнопками для отпуска штырей (во время опускания лестницы). Рычаг, расположенный близко к боковой рельсы, указывает на то, что механизм застопорен. Рычаг, расположенный на расстоянии от боковой рельсы, указывает на то, что механизм НЕ застопорен (схема 2).



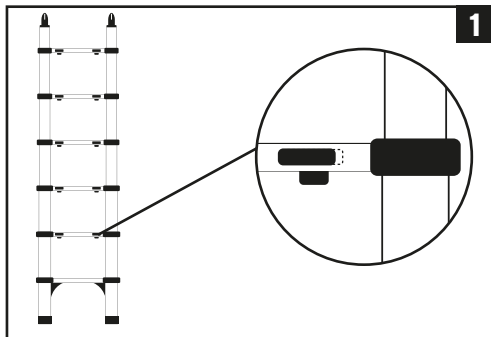
**ОСТОРОЖНО!** Предохранительные механизмы могут издавать звук щелчка при застопорении, но всегда визуально проверьте, зафиксированы ли рычаги. Перед использованием необходимо полностью закрепить стопорный механизм.

**СТОПОРНЫЙ МЕХАНИЗМ ДОЛЖЕН БЫТЬ ПОЛНОСТЬЮ ЗАБЛОКИРОВАН ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛЕСТНИЦЫ**

## РАБОТА ШАРНИРОВ

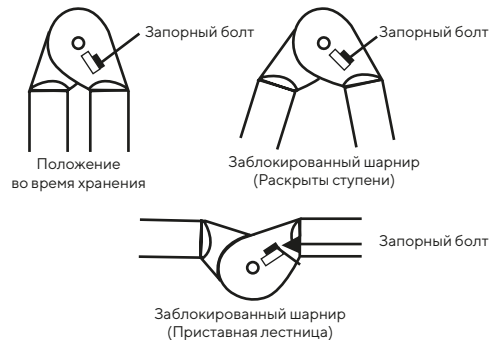


**ДЛЯ РАЗБЛОКИРОВКИ ШАРНИРА:** Потяните от центра штанги расцепления шарниров, затем отпустите.



**ДЛЯ БЛОКИРОВКИ ШАРНИРА:** Переместить лестницу так, чтобы два шарнира заняли блокирующее положение. Убедитесь, что запорные болты зафиксированы на обоих шарнирах. Проверьте метку на обоих шарнирах, чтобы убедиться, что они заблокированы. (При необходимости немного покачайте секцию лестницы вперед-назад для обеспечения блокировки).

## ПОЛОЖЕНИЯ ШАРНИРОВ



- Перед использованием лестницы убедитесь, что все шарниры заблокированы.
- Всегда поднимайте штангу расцепления шарниров только рукой.
- Никогда не используйте штангу расцепления шарниров для регулирования, передвижения или транспортировки лестницы.
- Не используйте лестницу, если запорные болты НЕ блокируются должным образом.
- Следите, чтобы шарниры не были покрыты грязью, краской, снегом и т.д.
- Шарниры этой лестницы были смазаны на предприятии-изготовителе.

Для лучшей эксплуатации в зависимости от практического использования, периодически очищайте и замазывайте шарниры легким машинным маслом.

## ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НАДЕЖНО ПРИСОЕДИНИТЕ ОПОРНЫЕ ПЛАНКИ К РЕЛЬСАМ

### ВЫДВИЖЕНИЕ ЛЕСТНИЦЫ

- 1) Для раздвижной ступеньки. Обеими руками возьмитесь за лестницу с обеих сторон и потяните вверх, раздвигая количество секций по желанию.
- 2) Для раздвижной приставной лестницы. Потяните штангу расцепления к прямому положению, блокирует шарниры, расширяет лестницу шаг за шагом, достигая желаемого количества секций.
- 3) Для раздвижной ступеньки, предназначенной для работы на лестнице. Обеими руками возьмитесь за лестницу с обеих сторон и потяните вверх, раздвигая количество секций по желанию, после чего потяните штангу расцепления шарниров в положение А, блокируя шарниры, подгоните секции одной стороны для надлежащего установления на лестнице.

- Проверьте, чтобы каждая секция, которую вы намерены раздвинуть, раздвинулась полностью к срабатыванию стопорного механизма.

- Перед использованием лестницы убедитесь, что шарниры заблокированы.

### СКЛАДЫВАНИЕ ЛЕСТНИЦЫ

- Когда вы закончили пользования лестницы, вы можете сложить ее до размеров хранения: сведите вместе лестницу, затем складывайте секцию по секции обеими руками.

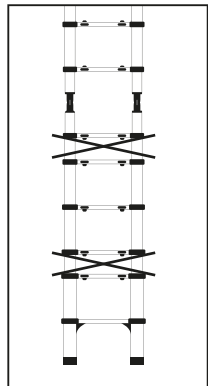
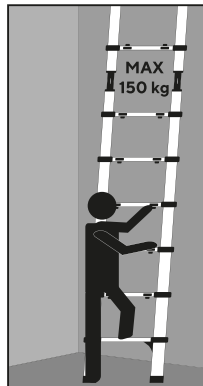
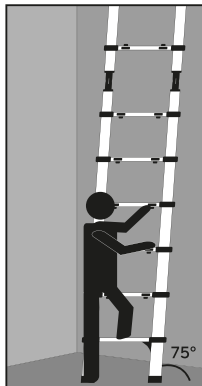
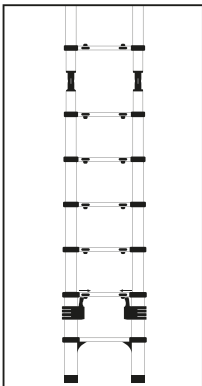
### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛЕСТНИЦЫ

- 1) Не переступайте на высоких ступенях лестницы без дополнительных мер безопасности, например, закрепление или использования соответствующего устройства для сохранения равновесия.
- 2) Лестницу следует использовать только для легких кратковременных работ.

- 3) Используйте лестницу с токоизолирующего материала, если необходимо выполнить робот и с работающим электрооборудованием.
- 4) Используйте специальную обувь при работе на лестнице.
- 5) Избегайте чрезмерных боковых нагрузок, например, сверление кирпичей или бетона.
- 6) Не проводите на лестнице слишком много времени без регулярных перерывов (усталость - один из факторов риска).
- 7) Если лестница используется для доступа к высшему уровню, ее нужно продлить минимум на 1 м выше.
- 8) Оборудование, используемое на лестнице, должно быть нетяжелым и легким в использовании.
- 9) Избегайте работы, которая дает горизонтальные нагрузки на установленную лестницу, как, например, боковое сверления твердых материалов (например, кирпича или бетона).
- 10) Держитесь одной рукой во время работ на лестнице или, если не можете, принимайте дополнительные меры безопасности.

### ХРАНЕНИЕ

Лестницу нужно хранить в безопасном сухом месте, вдали от детей и чрезмерного нагрева.



**WARNING! TO AVOID SERIOUS INJURY OR PLEASE READ THIS INSTRUCTIONS AND OBSERVE ALL WARNING LABELS ON THE PRODUCT BEFORE USE! KEEP MANUAL WITH THE PRODUCT FOR FUTURE REFERENCE.**

### Important safety information:

#### • DANGER! METAL CONDUCTS ELECTRICITY!

Do not let this ladder or any of its parts contact live electrical wires;

• Maximum load for this ladder is 150kg. The weight of user plus tools and materials should not exceed 150kg

• Always ensure that the locking mechanisms are due to have weight place on them are in the locked position before applying weight to the ladder. All the mechanisms should be locked if using the ladder at full extension.

• The ladder must be used with regular distances between the steps

• Do not use any attachments components or accessories not sold or recommended by the manufacture with this ladder

• Inspect the ladder after delivery before used to confirm condition and operation of all parts. Inspect all parts prior to each use. Do not use if any parts of the ladder are missing damaged or worn in any way for professional use there is a regular periodic inspections are required

• Ensure the ladder is suitable for the task. do not attempt to modify this letter in anyway. Doing so may result in serious injury and will void the guarantee

• Never attempt to repair a damaged ladder always have a qualified repair person repair the damage ladder.

• Destroy ladder if exposed to excessive heat (such as in a house fire) or corrosive agents (like acids or alkalis)

• Always use a firm grip and face ladder whenever possible

• Always set up the ladder on a surface that is level, stable and dry never place the ladder on a slippery surface or try to increase the height of the ladder by placing anything under the rubber feet

• Always ensure both rubber feet are firmly supported before stepping on the ladder

• Observe extreme caution when using the ladder and windy rainy or icy conditions or when using on a protective surface such as thick carpet or rug this may prevent the rubber feet from gripping properly

• Use caution when getting on or off ladder

• Never use the ladder while under the influence of alcohol or drugs of any kind the user should be in good physical condition to use this ladder

• Never set up the ladder in front of doors that are not locked

• Do not use ladder jacks with this ladder

• Do not use the ladder in the horizontal position such as resting on a stop

• Do not open clothes or use the ladder upside down

• The ladder must not be used hanging from the top rung

• Always transport in the compacted position

• Avoid subjecting in the ladder to knocks or rough treatment

• Avoid using in water-fill wells (e.g.) as this could lead to a malfunction of the telescopic tubes

• Pushing or pulling anything while on the ladder or scaffold may cause the ladder to tip and you to fall. use extreme caution if you must push or pull from the ladder

• Never attempt to jump walk or move ladder while on it if you need to move the ladder get off it first move it then reposition yourself

• To avoid losing your balance and or tipping the ladder never over reach always stay balanced and keep your body centered between the side rails

• Never place yourself or allow anyone to stand or walk under the ladder while in use

• This ladder is not a toy and not meant for use by or near children never leave the ladder set up and unattended

• Do not stand on the ladder while releasing the locking mechanisms

• Never stand or climb closer than 3 feet from the top wrong you can lose your balance

• Always wear shoes that have a good grip while using this ladder avoid wearing loose clothing that could dangle and get caught

• Remove any contamination such as wet paint mud oil or snow

• Always keep the ladder dry clean and free of debris and foreign materials before using the ladder at work. Risk assessment should be performed respecting the legislation in the country of use

• When possible to do so it is recommended to ask a second person to hold the bottom of the ladder while you stand on it only lean the ladder against a flat non-fragile surface

• The ladder should be stood on its feet not on its rungs or steps

• Do not step off the ladder at a higher level without additional security such as tying off or use of us you to both stability device

• Do not use the standing ladder for access to another level

• Do not stand on the top two steps/rungs of a standing ladder without a platform and hand/knee rail

• Do not use the ladder outside in adverse weather conditions such as strong winds

• Face the ladder when is ascending and descending

• For professional users regular periodic inspections are acquired

• Maintain a handhold whilst working from a ladder or take additional safety precautions if you cannot

• If the ladder is used for access to a higher level it must extend at least 1m above the landing point only use the ladder at full extension as a leading letter at an angle of 75°

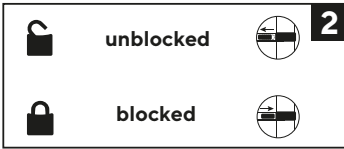


## THE LOCKING MECHANISM

**ATTENTION!** Familiarize yourself with how the ladder works before use!

Each step on the ladder has a pair of locking mechanism. These consist of spring-loaded steel pins, that automatically lock into place as the ladder is extended.

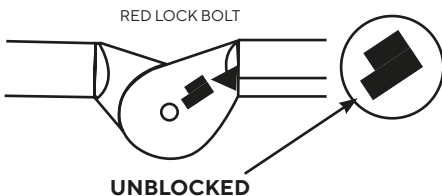
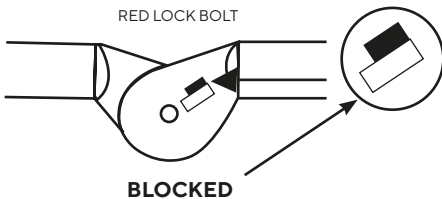
Each mechanism is connected to a locking lever visible on the outside (see fig.1)/ The locking levers have 2 purposes. They indicate whether the mechanism is locked (or not), and they serve as buttons for releasing the pins (lowering the ladder). A lever that is close to the side rail indicates the mechanism is locked. A lever away from the side rail indicates that it is NOT locked (see fig 2).



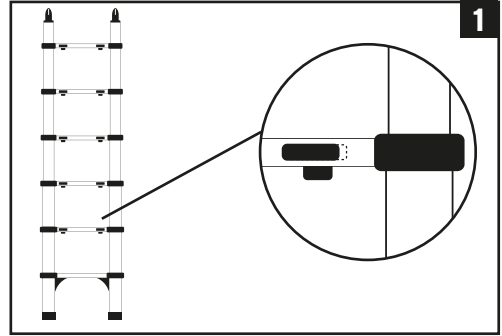
**CAUTION!** The locking mechanisms may appear to audibly 'click' shut, but always visually check that the levers appear locked. The locking mechanism must be fully secured before use.

## THE LOCKING MECHANISM MUST BE LOCKED BEFORE USING LADDER

### HINGE OPERATION

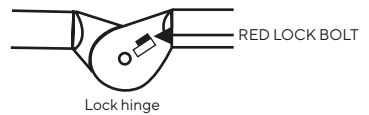
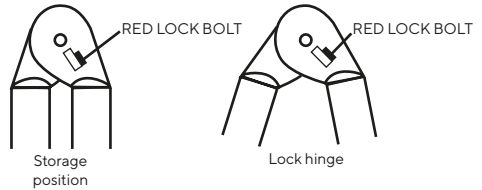


**TO UNLOCK HINGE:** Pull from center of Hinge Released Rod then let go.



**TO LOCK HINGE:** Move ladder to two hinges lock position. Make sure the Lock Bolts lock in place on both hinges. Check the label on both hinges to be certain they are locked. (If necessary move the ladder section slightly back and forth to ensure locking).

### HINGE POSITIONS



- Be sure ALL HINGES ARE LOCKED BEFORE USING THE LADDERS
- Never use anything other than hand to lift up the hinge release rod
- Never use hinge release rod to adjust, move, or transport ladder
- Do not use this ladder if lock bolts do not lock in place
- Keep hinges clean and free of dirt, paint, snow, etc.
- The hinges in this ladder have been lubricated at the factory.
- For best operation depending on actual use clean and lubricate hinges periodically with a light machine oil.

## ATTACH SUPPORT BAR SECURELY INTO RAILS BEFORE USING

### EXTENDING THE LADDER

1) For telescopic step ladder. With your two handles grip the ladder from both sides and pull upwards extending this section for your demand, then pull the release rod to A frame position, lock the hinge.

2) For straight telescopic ladder. Pull the release rod to straight position locked the hinge, extended ladder step by step and reach this section for your demand.

3) For stairway telescopic step ladders: with your two handles, grip the ladder from both sides and pull upwards extending this section for your demand then pull the release rod to A frame position, locked this hinge folded one side in right position for stairway.

- Ensure that each section to be extended is extended fully (locking into place).

- Ensure ladder hinge is locked before using.

### COMPACTING THE LADDER

- When you have finished using the ladder you can retract it down to the storage size: folded the ladder, then close the ladder step by step with your both handles.

### USING THE LADDER

1) Do not step off the ladder at a higher level without additional security, such as tying off or use of a suitable stability device;

2) The ladder should only be used for light work of short duration;

3) Use non-conductive ladders for unavoidable live electrical work;

4) Wear suitable foot ware when using the ladder;

5) Avoid excessive side loads e.g. drilling brick and concrete;

6) Do not spend long periods on a ladder without regular breaks (tiredness is a risk!);

7) If the ladder is used for access to a higher level it must extend at least 1m above the landing point;

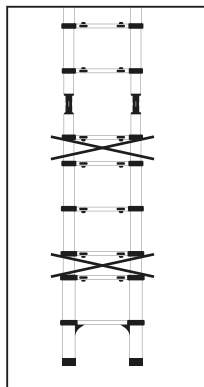
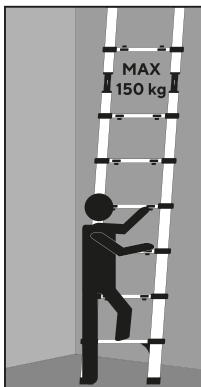
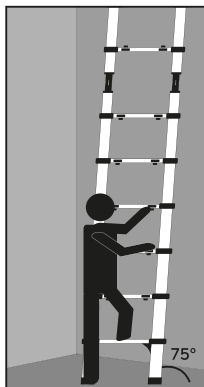
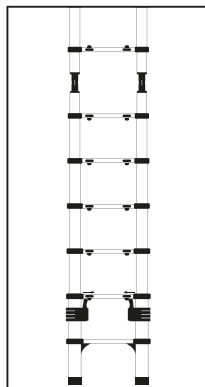
8) Equipment carried while using the ladder should be light and easy to handle;

9) Avoid work that imposes a sideways load on standing ladders, such as side-on drilling through solid materials (e.g. brick or concrete);

10) Maintain a handhold whilst working from a ladder or take additional safety.

### STORAGE

The ladder must be stored in a safe dry location away from children and executive heat.



## ДЛЯ НОТАТОК

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



**РОБИМО ПРОФЕСІЙНУ ЯКІСТЬ ДОСТУПНОЮ**

**[www.dnipro-m.ua](http://www.dnipro-m.ua)**

**0-800-200-500**



**Постачальник: ТОВ «КТ Україна» Україна, 01010, м. Київ, вул. Івана Мазепи, буд. 10.  
Адреса потужностей виробництва вказана в супровідних документах.**