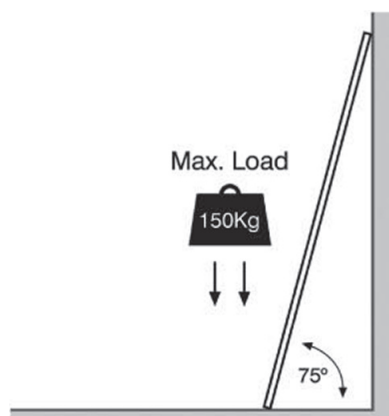


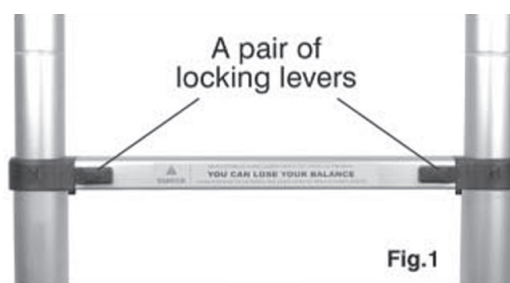


FZZ 4001 / 4002 / 4004 / 4005

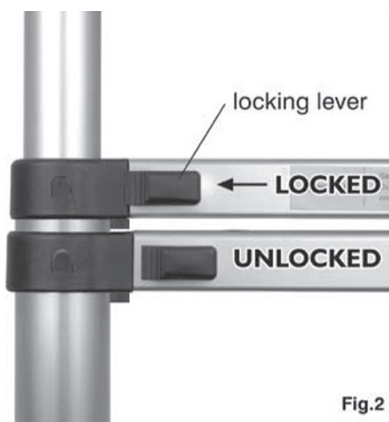
1



2



?



Víceúčelový teleskopický žebřík

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Návod k použití v originálním jazyce.

Děkujeme vám, že jste si zakoupili tento víceúčelový teleskopický žebřík. Než jej začnete používat přečtěte si, prosím, pozorně tuto uživatelskou příručku a uschovějte ji pro případ dalšího použití.

OBSAH

OBRAZOVÁ PŘÍLOHA	3
1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY	12
Důležitá bezpečnostní upozornění	
Obal	
Návod k použití	
2. VYSVĚTLENÍ ŠTÍTKŮ S POKYNY	13
3. DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE	14
4. ZAJIŠŤOVACÍ MECHANISMY	15
5. ROZTAŽENÍ ŽEBŘÍKU	16
6. SLOŽENÍ ŽEBŘÍKU	16
7. SKLADOVÁNÍ	16

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

Důležitá bezpečnostní upozornění

- ✿ Výrobek pečlivě vybalte a dejte pozor, abyste nevyhodili žádnou část obalového materiálu dříve, než najdete všechny součásti výrobku.
- ✿ Výrobek uchovávejte na suchém místě mimo dosah dětí.
- ✿ Čtěte všechna upozornění a pokyny. Zanedbání při dodržování varovných upozornění a pokynů mohou mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo těžká poranění.

Obal

Výrobek je umístěn v obalu bránícím poškozením při transportu. Tento obal je surovinou a lze jej proto odevzdat k recyklaci.

Návod k použití

Než začnete s výrobkem pracovat, přečtěte si následující bezpečnostní předpisy a pokyny k používání. Seznamte se s obslužnými prvky a správným používáním zařízení. Návod pečlivě uschovávejte pro případ pozdější potřeby. Minimálně po dobu záruky doporučujeme uschovat originální obal včetně vnitřního balicího materiálu, pokladní doklad a záruční list.

V případě přepravy zabalte výrobek zpět do originální krabice od výrobce, zajistíte si tak maximální ochranu výrobku při případném transportu (např. stěhování nebo odeslání do servisního střediska).

■ Poznámka: Předáváte-li výrobek dalším osobám, předejte jej společně s návodem. Dodržování přiloženého návodu k obsluze je předpokladem řádného používání výrobku. Návod k obsluze obsahuje rovněž pokyny pro obsluhu, údržbu a opravy.

△ POZOR: Nebezpečenství vážného zranění nebo smrti si laskavě přečtěte před použitím těchto pokynů a dodržujte všechna varování na štítcích výrobku! Uchovávejte tuto příručku spolu s produktem pro nahlédnutí v budoucnu.

Výrobce nepřebírá odpovědnost za nehody nebo škody vzniklé následkem nedodržování této příručky.

2. VYSVĚTLENÍ ŠTÍTKŮ S POKYNY



- Před použitím se seznamte s pokyny k použití obr. 1
- Maximální zatížení žebřiku/ dvojitého žebřiku je 150kg obr. 2
- Obě varianty žebřík/ dvojitý žebřík jsou určeny pouze pro jednoho uživatele obr. 3
- Nastavte žebřík tak, aby byl opřený o stěnu v úhlu 75° a základna byla umístěna v 1/4 celkové pracovní délky žebříku obr. 4
- Nikdy nepoužívejte žebřík/ dvojitý žebřík jako most nebo lávku obr. 5
- Zajistěte horní a dolní konec žebříku obr. 6
- Vždy před použitím zkонтrolujte patky žebříku/dvojitého žebříku obr. 7
- Vždy před použitím žebříku / dvojitého žebříku proveděte vizuální prohlídku obr. 8
- Přesah žebříku nad místem dotyku obr. 9
- Nikdy nenakračujte mimo žebřík/ dvojitý žebřík obr. 10
- Obě varianty žebřík/ dvojitý žebřík jsou určeny pro jednu osobu na výstupním rameni žebříku/dvojitého žebříku obr. 11
- Nikdy se nevyklánějte ze žebříku/ dvojitého žebříku obr. 12
- Vždy důkladně zajistěte, aby byl podklad bez nečistot obr. 13
- Dbejte na postavení žebříku/dvojitého žebříku na pevném povrchu obr.14
- Dbejte na postavení žebříku/dvojitého žebříku na rovném povrchu obr. 15
- Používejte žebřík/dvojitý žebřík vhodným způsobem obr. 16
- Zajistěte, aby horní konec žebříku byl vhodně postaven obr. 17
- Při přenášení žebříku/ dvojitého žebříku dbejte na nebezpečí elektrického původu obr. 18
- Při sestupování a vystupování buďte vždy obráceni tváří k žebříku obr. 19,20

3. DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

⚠ POZOR! Kov je elektricky vodivý! Nenechávejte tento žebřík ani žádnou jeho část v kontaktu s živými elektrickými dráty.

- ✿ Před použitím si pečlivě přečtěte návod k použití
- ✿ Ujistěte se, že jste v uspokojivé kondici, abyste mohli žebřík použít. Použití žebříku při určitých zdravotních stavech nebo medikaci, při nadměrném požívání alkoholu nebo drog může být nebezpečné.
- ✿ Před použitím žebříku na pracovišti se má provést posouzení rizik s ohledem na legislativu země používání.
- ✿ Maximální zatížení pro tento žebřík je 150kg. Hmotnost uživatele plus nástroje a materiál nesmí přesáhnout 150kg.
- ✿ Při přepravování žebříků na střešních nosících nebo v dodávkovém vozidle zajistěte jejich vhodné umístění, aby se zabránilo poškození.
- ✿ Vždy se před zatížením žebříku ujistěte, že zajišťovací mechanizmus je v zajištěné pozici. Při použití žebříku v jeho plné délce musí být zajištěny všechny zajišťovací mechanizmy!
- ✿ Na začátku pracovního dne, kdy se má žebřík používat, provedte vizuální prohlídku všech dílů.
- ✿ V případě profesionálních uživatelů se požaduje pravidelná kontrola.
- ✿ Žebřík se musí používat s pravidelnými vzdálenostmi mezi stupni.
- ✿ Nepoužívejte žádné nástavce, komponenty nebo doplňky, jež nejsou prodávány nebo doporučovány výrobcem.
- ✿ Zkontrolujte žebřík po doručení a před použitím zkontrolujte stav a funkčnost všech částí. Kontrolujte vždy všechny části před každým použitím. Žebřík nepoužívejte, pokud některé jeho části chybějí, jsou jakkoli poškozeny nebo opotřebovány. V případě profesionálních uživatelů je nutno provádět pravidelné kontroly.
- ✿ Ujistěte se, že žebřík je vhodný pro daný úkol.
- ✿ Nepokoušejte se tento žebřík jakkoli modifikovat. To by mohlo způsobit vážný úraz a záruka by se stala neplatnou.
- ✿ Nikdy se nepokoušejte poškozený žebřík opravovat. Vždy si na opravu poškozeného žebříku zjednejte opraváře.
- ✿ Nepoužívejte poškozený žebřík
- ✿ Odstraňte ze žebříku jakékoli znečištění, např. mokrou barvu, bláto, olej nebo sníh.
- ✿ Zlikvidujte žebřík, pokud byl vystaven nadměrnému teplu (jako při požáru v domě) nebo korozivním činidlům (kyselinám nebo alkáliím).

Používání žebříku

- ✿ Neprekračujte celkové zatížení daného typu žebříku.
- ✿ Nevyklánějte se: uživatel má během činnosti udržovat střed svého těla (břicho) mezi bočnicemi a obě nohy na stejném stupadle / příčli.
- ✿ Neukročujte z opěrného žebříku na vyšší úroveň bez dodatečného zajištění, např. přivázání

nebo použití vhodného stabilizujícího prvku.

- ✿ Nepoužívejte dvojité žebříky pro přístup na další úroveň (do vyššího patra).
- ✿ Nestůjte na horních třech stupadlech / příčlích opěrného žebříku.
- ✿ Nestůjte na horních dvou stupadlech / příčlích dvojitého žebříku bez plošiny a bez madla / zábradlí
- ✿ Nestůjte na horních čtyřech stupadlech / příčlích dvojitého žebříku s výsuvným žebříkem (dílem) v horní části.
- ✿ Žebříky se mají používat pouze pro lehké krátkodobé práce.
- ✿ Pro nevyhnutelné elektrické práce pod napětím používejte nevodivé žebříky.
- ✿ Nepoužívejte žebřík ve venkovním prostředí při nepříznivých povětrnostních podmínkách, např. při silném větru.
- ✿ Učiňte bezpečnostní opatření, aby si děti nehrály na žebříku.
- ✿ V pracovním prostoru, je-li to možné, zajistěte dveře (nikoli však nouzové východy) a okna.
- ✿ Při vystupování a sestupování buďte vždy obráceni tváří k žebříku.
- ✿ Při výstupu a sestupu se pevně držte žebříku.
- ✿ Nepoužívejte žebřík jako most.
- ✿ Používejte vhodnou obuv.
- ✿ Vyhýbejte se nadměrným bočním zátěžím, např. vrtání do cihel a betonu.
- ✿ Nezdržujte se dlouho na žebříku bez pravidelných přestávek (únavu je riziko)
- ✿ Opěrné žebříky pro přístup do vyšší úrovni mají přesahovat místo dotyku nejméně o 1m
- ✿ Zátěž nesená při použití žebříku má být lehká a snadno manipulovatelná.
- ✿ Na dvojitých žebřících se vyhýbejte práci, která vyžaduje boční zatížení, např. boční vrtání do pevných materiálů (např. cihel nebo betonu).
- ✿ Při práci prováděné na žebříku se přidržujte madla nebo není-li to možné, učiňte dodatečná bezpečnostní opatření.

Oprava a údržba a skladování

- ✿ Opravy a údržbu musí provádět odborně způsobilá osoba a musí být v souladu s pokyny výrobce.
- ✿ Žebříky se musí skladovat v souladu s pokyny výrobce.

4. ZAJIŠŤOVACÍ MECHANISMY

⚠ POZOR! Před použitím se nejdříve seznamte s funkcí žebříku!

- ✿ Každý stupeň žebříku má pár zajišťovacích mechanismů. Ty sestávají z ocelových kolíků s pružinou, jež automaticky zapadnou na místo, když se žebřík prodlouží.
 - ✿ Každý mechanismus je spojen se zajišťovací páčkou viditelnou na vnější straně (viz obr. 2)
- Popis obr.2:

air of locking levers – Pár zajišťovacích páček

Zajišťovací páčky mají 2 účely. Indikují, zda je mechanismus zajištěn (nebo ne) a slouží jako

tlačítka pro uvolnění kolíků (při snižování žebříku).

- ✿ Páčka blízko bočnice naznačuje, že mechanismus je zajištěný. Páčka dále od bočnice naznačuje, že mechanismus není zajištěný (viz obr. 3).

Popis obr.3:

Locking lever - zajišťovací páčka

LOCKED – ZAJIŠTĚNO

UNLOCKED – ODJIŠTĚNO

⚠ POZOR! Může se zdát, že zajišťovací mechanismus slyšitelně „zacvaknul“, ale vždy vizuálně zkontrolujte, zda jsou páčky viditelně zajištěné. Zajišťovací mechanismus musí být před použitím plně zajištěn.

⚠ POZOR! Zajišťovací mechanismus musí být před použitím žebříku zajištěn.

5. ROZTAŽENÍ ŽEBŘÍKU

Teleskopický stupňový žebřík

- ✿ Uchopte žebřík oběma rukama z obou stran a zatáhněte nahoru, až vytáhnete tuto sekci dle vašich potřeb. Potom potáhněte uvolňovací tyč do pozice rámu ve tvaru písmene A a pak uzamkněte kloub.

Rovný teleskopický žebřík

- ✿ Potáhněte uvolňovací tyč do rovné pozice a uzamkněte kloub. Roztahujte žebřík stupeň za stupněm dle vašich potřeb.

Schůdkový teleskopický žebřík

- ✿ Uchopte žebřík oběma rukama z obou stran a zatáhněte nahoru, až vytáhnete tuto sekci dle vašich potřeb. Potom potáhněte uvolňovací tyč do pozice rámu ve tvaru písmene A a pak uzamkněte kloub. Ohněte jednu stranu do patřičné pozice pro vytvoření schůdků.

6. SLOŽENÍ ŽEBŘÍKU

- ✿ Po skončení práce s žebříkem můžete žebřík složit opět do skladovací velikosti.
- ✿ Složte žebřík a potom jej stupeň po stupni oběma rukama zatlačujte zpět.

7. SKLADOVÁNÍ

- ✿ Žebřík je nutno skladovat na bezpečném suchém místě mimo dosah dětí a nadměrného horka.