



Használati útmutató

WORKZONE®

ALUMÍNIUM TELESZKÓPOS LÉTRA 3,27 M



HU

Származási hely: Kína
Gyártó:

BATAVIA B.V.
WETH. WASSEBALIESTRAAT 6D
NL-7951 SN STAPHORST
HOLLANDIA

www.bataviapower.com

ÜGYFÉLSZOLGÁLAT

821160

 **HU 00800 66477400**

 **service@batavia.eu**

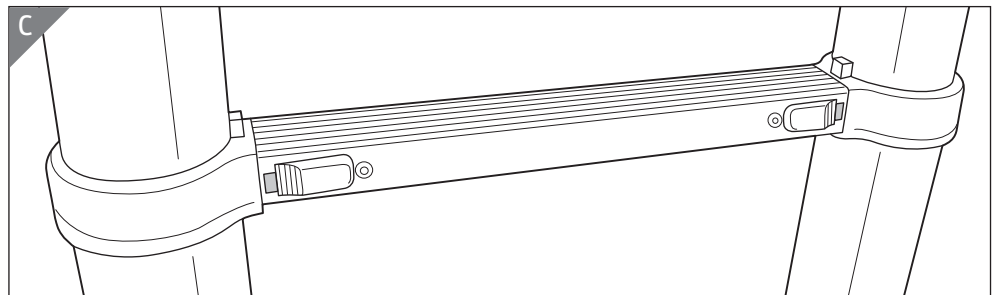
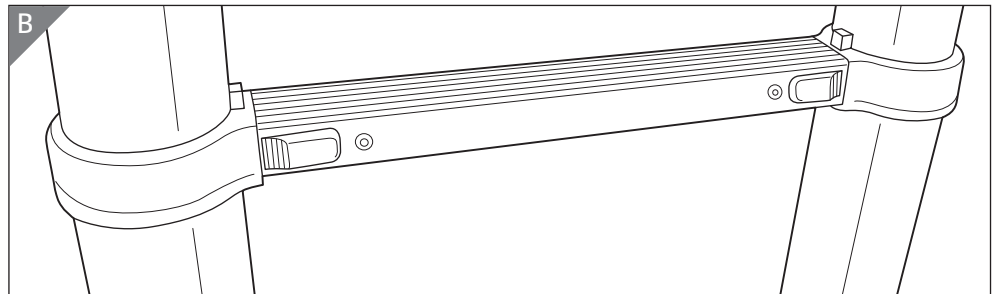
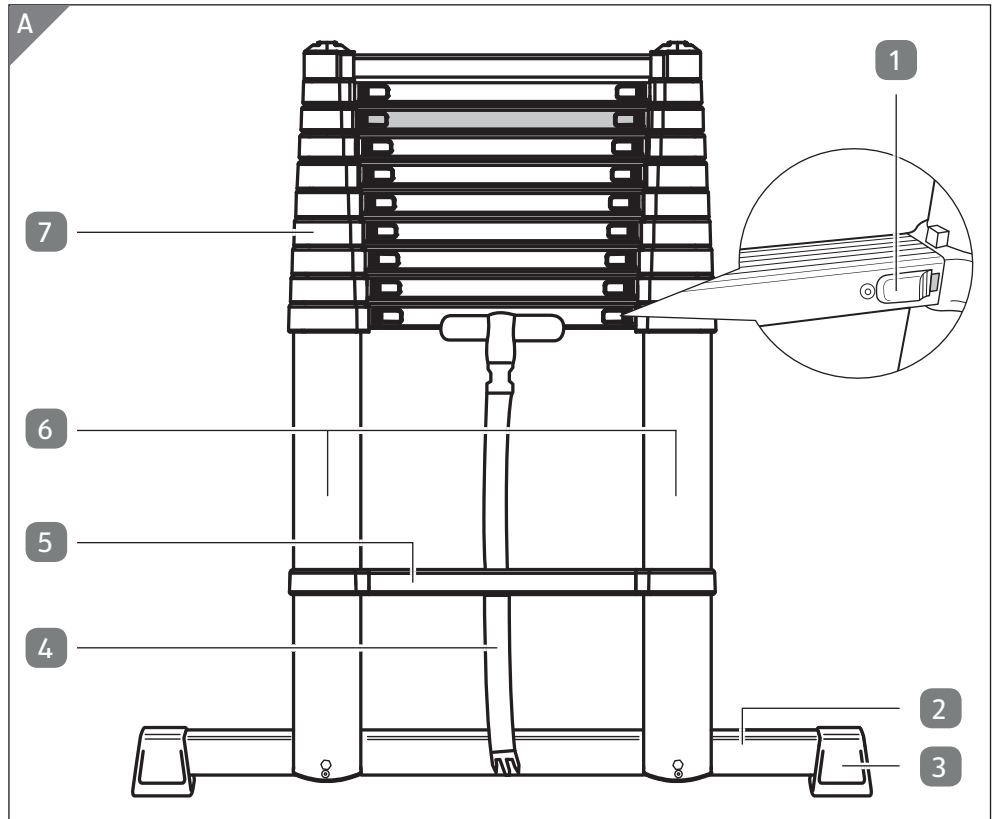
A FOGYASZTASI CIKK TIPUSA:
WBT-TL014

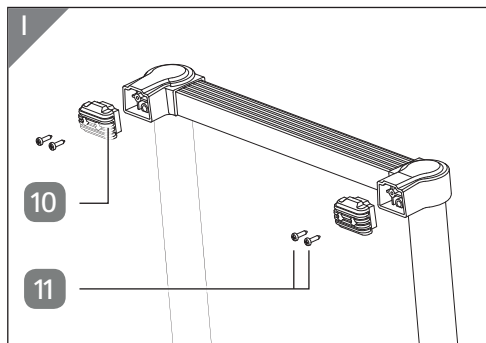
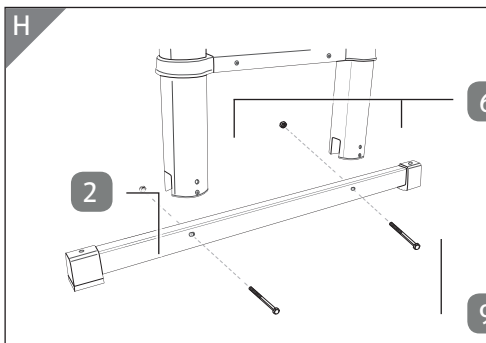
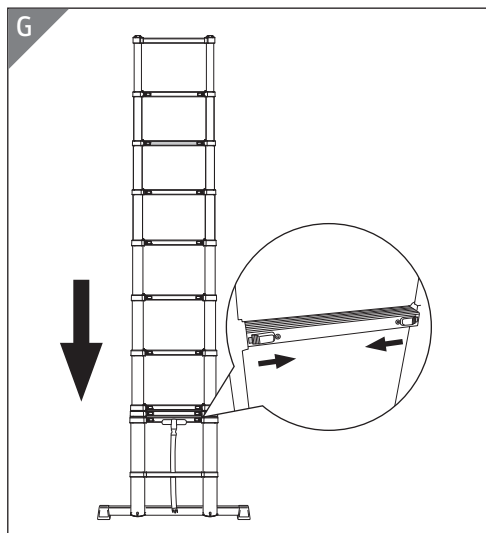
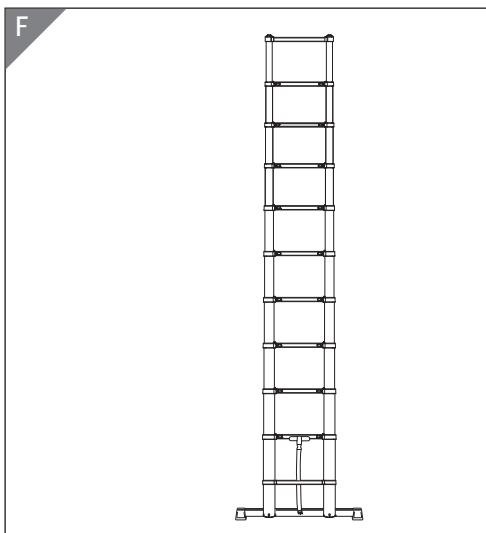
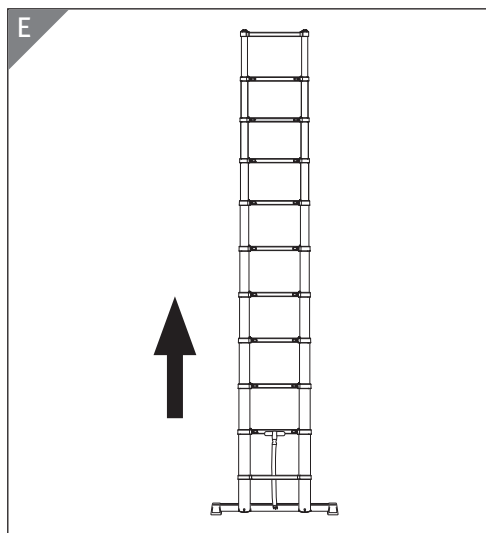
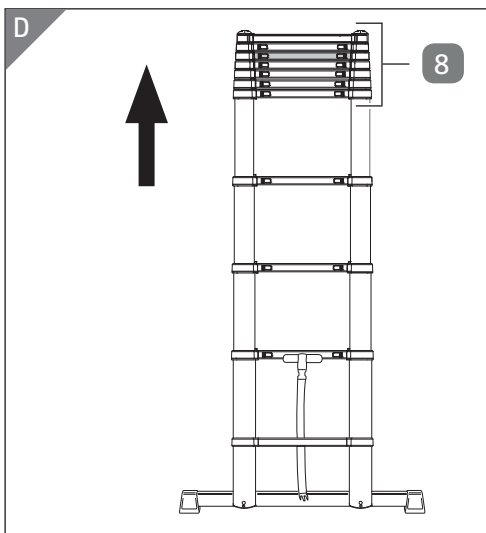
12/2022

3
ÉV
JÓTÁLLÁS

Tartalomjegyzék

Áttekintés/használat	3
Csomag tartalma/termékrészek	5
Általános tudnivalók	6
Használati útmutató elolvasása és megőrzése	6
Magyarázat a rajzokhoz	6
Biztonság.....	9
Rendeltetésszerű használat.....	9
Biztonsági utasítások.....	10
Első üzembe helyezés	15
A létra és a csomag tartalmánakellenőrzése	15
Védősapkák (fal) felszerelése	16
Talp felszerelése	16
Létra használata	17
Záróberendezés	18
Létra kihúzása	19
Létra összetolása	20
Tisztítás és karbantartás	20
Szállításés tárolás	21
Baleseti okok	22
Műszaki adatok	23
Hulladékkezelés	23
A csomagolás ártalmatlanítása	23
A létra ártalmatlanítása	23





A csomag tartalma/a termék részei

- 1 Kioldó gomb (Záróberendezés)
- 2 Talp
- 3 Csúszásmentes sapka (talp)
- 4 Heveder
- 5 Fok
- 6 Létraszár
- 7 Védőkupak (fok)
- 8 Blokk-képződés fent (a kihúzott létra nem maximális magasságánál)
- 9 Hatszögletű csavar anyával, 2 db
- 10 Védőkupak (fal), 2 db
- 11 Csavar, 4 db

Általános tudnivalók

Használati útmutató elolvasása és megőrzése



Ez a használati útmutató ehhez a 3,27 m-es teleszkópos alumínium létrához tartozik (a továbbiakban csak „létrának” nevezzük). Fontos információkat tartalmaz a biztonsággal és használattal kapcsolatban.

A létra használata előtt olvassa el alaposan a használati útmutatót, különösen a biztonsági utasításokat. Ezen használati útmutató be nem tartása a létránál súlyos sérülésekhez és károkhoz vezethet.

A használati útmutató az Európai Unióban érvényes szabványok és szabályok alapján készült. Külföldön vegye figyelembe az adott ország irányelveit és törvényeit.

A későbbi használat érdekében őrizze meg a használati útmutatót. Ha a létrát továbbadja harmadik személy részére, feltétlenül adja oda hozzá ezt a használati útmutatót is.

Magyarázat a rajzokhoz

A következő szimbólumokat és jelzőszavakat használjuk ebben a használati útmutatóban a létrára vagy a csomagolásra vonatkozóan.



Ez a figyelmeztető szimbólum/szó olyan közepes kockázati szintű veszélyt jelez, amely halálhoz vagy súlyos sérüléshez vezethet, ha nem védik ki.



Ez a figyelmeztető szimbólum/szó olyan alacsony kockázati szintű veszélyt jelez, amely csekély vagy közepes mértékű sérüléshez vezethet, ha nem védik ki.



Ez a szó az esetleges anyagi károokra figyelmeztet.



Ez a szimbólum hasznos kiegészítő információkat nyújt Önnek a kezeléshez vagy használathoz.



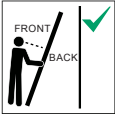
„A TÜV Rheinland igazolja, hogy a létra megfelel a biztonságos termékre vonatkozó követelményeknek.”



Olvassa el és értelmezze a használati útmutatót, mielőtt a létrákat használni kezdi.



Figyelmeztetés, lezuhanás a létráról!
Szakszerűtlen kezelés esetén fennáll a sérülés veszélye. Könnyen megcsúszhat vagy leeshet a létráról, és megsérülhet.



Helyezze a létrát a hátuljával a fal felé és az eleje a felhasználó irányába mutasson.



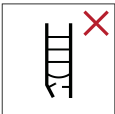
A létra felállításánál ügyeljen a szükséges dőlésszögre. A létra dőlésszögének/felállítási szögének kb. 75°-nak kell lenni (1:4 arány).



Ügyeljen a maximális 150 kg-os terhelési határra.



Ügyeljen arra, hogy a létra kiálló részének legalább 1 m-rel a támasztási pont felett kell lennie.



Használat előtt szemrevételezéssel mindig ellenőrizze a létrát.



A létra használata előtt ellenőrizze mindig a létra lábait.



Mindig biztosítsa ki a létra felső és alsó végét.



A létrát maximum 1 felhasználó használhatja. Biztosítsa, hogy egyszerre mindig csak egy személy tartózkodjon a létrán.



Ne dőljön ki oldalra.



Kerülje azokat a munkákat, amelyek a létra oldalirányú megterhelésével járnak, pl. szilárd anyagok oldalról történő fúrása.



A létráról oldalirányba való kilépés egy másik felületre nem megengedett.



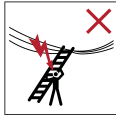
Győződjön meg róla, hogy a felállítás helyén nincs szennyeződés a talajon.



A létrát szilárd altalajon állítsa fel.



A létra minden szárán, amire fel lehet mászni, mindig csak egy ember tartózkodjon.



Figyelem, elektromos veszély! Ügyeljen arra, hogy a létra szállítása során ne veszélyeztesse az elektromos vezetékeket.



Ne használja a létrát áthidalásként.



Mindig arccal a létra felé másszon fel a létrára és másszon le a létráról.



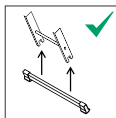
Ügyeljen a létra felső részének helyes megtámasztására.



Ne használja a létrát egyenetlen vagy laza altalajon.



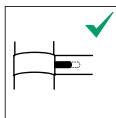
Ügyeljen arra, hogy a létrát a helyes felállítási irányban használja.



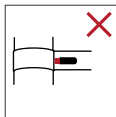
A létrát csak a lábaknál lévő stabilizáló egységgel (talppal) használja.



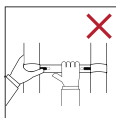
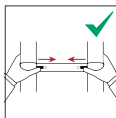
A létra használata előtt minden kihúzott fokot rögzíteni kell.



Fok rögzítve.



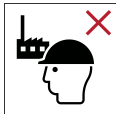
Fok kiengedve.



A létrára való felmászás során a kezei legyenek a külső száron, és a felmászás során soha ne a fokokra támaszkodjon.

Biztonság

Rendeltetésszerű használat



A létrát kizárólag a felmászás elősegítésére tervezték 150 kg-os maximális terheléssel. Kizárólag magáncélra használható, ipari használatra nem alkalmas.

A létrát kizárólag támasztólétrának tervezték, tehát 1:4 arányú szögben kell a támasztási ponthoz állítani.

Csak a használati útmutatóban megadott módon használja a létrát. Minden más felhasználás rendeltetésellenesnek minősül és anyagi kárt, vagy akár személyi sérülést is okozhat. A létra nem gyermekjáték.





A gyártó vagy a kereskedő nem vállal felelősséget a nem rendeltetésszerű vagy helytelen használatból származó károkért.

Biztonsági utasítások





Súlyos sérülés veszélye!

A létra nem szakszerű használata vagy nem szakszerű kezelése esetén olyan veszélyek keletkezhetnek, amelyek súlyos sérülésekhez vagy akár halálhoz is vezethetnek.

-  A létrát csak akkor használja, ha jó egészségi állapotban van. Bizonyos egészségügyi körülmények, gyógyszerek szedése, valamint alkohol- és drogfogyasztás fokozottan veszélyeztethetik az Ön biztonságát a létra használata közben.
- Ha a létrát tetőcsomagtartón vagy teherautón szállítja, győződjön meg róla, hogy a létra megfelelő módon van rögzítve/elhelyezve, hogy megelőzze a személyi sérüléseket vagy anyagi károkat.
-  Ellenőrizze a létrát szállítás után és az első használat előtt, hogy annak állapota és működőképessége megfelelő-e.
-  Ellenőrizze szemrevételezéssel, hogy a létra nem sérült-e, és minden munkanap elején, amikor létrát kell használnia, vizsgálja meg, hogy a létra biztonságosan használható-e.
- Győződjön meg róla, hogy a létra az adott használati célra megfelelő-e.
-  Ne használja a létrát, ha az károsodott.
- Távolítson el minden szennyeződést a létráról, pl. nedves festéket, szennyeződést, olajat vagy havat, mielőtt a létrát használni kezdi.

- Munkavégzés során a létra használata előtt végezzen kockázatértékelést a használat országában érvényben lévő jogi előírások figyelembe vételével.
- A létrát helyesen úgy kell felállítani, hogy pl. a támasztólétrak valódi felállítási szögében (dőlésszög kb. 1:4), a fokok és fellépők vízszintes helyzetben legyenek.
-  A záróberendezéseket, amennyiben feltette, használat előtt teljesen ki kell biztosítani.
-  A létrát egyenes, vízszintes és nem mozgó talajra kell állítani.
-  Támassza a támasztólétrát egy egyenes, szilárd felületnek és használat előtt biztosítsa ki, pl. rögzítse a támasztólétrát vagy használjon megfelelő eszközt a stabilitás biztosításához.
- A létrát soha nem szabad fentről új helyzetbe állítani.
- Ha a létrát felállítja, ügyeljen arra, hogy ne ütközzön össze senkivel és semmivel, pl. gyalogosokkal, járművekkel vagy ajtókkal. A munkaterületen zárja be az ajtókat és ablakokat, ha lehetséges, azonban ne zárja be a vészkijáratokat.
-   Ellenőrizze, hogy a környéken nincsenek-e veszélyforrások, mint pl. magasfeszültségű vezetékek vagy más szabadon lévő elektromos berendezések, mielőtt a létrát felállítja és felmászik rá.
- Mindig a lábaira állítsa fel a létrát és ne a fokokra.
-  Ne állítsa a létrát csúszós felületekre (pl. jégre, fényesre koptatott területekre vagy egyértelműen szennyezett, szilárd felületekre), hacsak kiegészítő intézkedésekkel nem tudja megakadályozni, hogy a létra ne csússzon el, vagy hogy a szennyezett területek megfelelően tiszták legyenek.

-  Semmiképpen ne lépje túl a létra terhelhetőségét. A létra maximális terhelhetősége 150 kg.
-  Ne hajoljon ki túl messze a létráról, ha rajta áll. Mindkét lábával stabilan álljon ugyanazon a fokon, és a test középpontját (köldök) tartsa a szarak között.
- Kiegészítő biztosítás nélkül semmiképpen ne másszon el a létrától nagyobb magasságban. Rögzítse a létrát vagy használjon megfelelő eszközt az állási stabilitás biztosítására.
-  Ne használja a létra felső három fokát állási felületként. Figyelem, a felső tartó nem számít foknak. A felső tartót szintén nem szabad állási felületnek használni.
- Csak egyszerű és rövid munkákhoz használja a létrát.
-   Ne használja a létrát elektromos feszültség alatti munkavégzéshez. A létra vezetőképes anyagokból készült. Elektromos feszültség alatt végezendő elkerülhetetlen munkákhoz használjon nem vezetőképes létrát.
- Ne használja a létrát kedvezőtlen időjárási feltételek mellett a szabadban, pl. erős szél vagy vihar esetén.
- Biztosítsa, hogy gyermekek ne játszhassanak a létrával. A felállított létrát ne hagyja felügyelet nélkül.
- Tartsa a gyermekeket távol a létrától.
- A munkaterületen zárja be az ajtókat és ablakokat, ha lehetséges, azonban ne zárja be a vészkijáratokat.
-  Mindig arccal a létra felé másszon fel a létrára vagy másszon le a létráról.
-  A létrára való fel- és lemászás során jól kapaszkodjon. A létrán való munkavégzés esetén kapaszkodjon vagy alkalmazzon más biztonsági intézkedést, ha a kapaszkodás nem lehetséges.

-  Ne használja a létrát áthidalóként vagy hídként.
- Viseljen megfelelő, zárt cipőt, ha felmászik a létrára.
-  Kerülje a létrán az egyoldalú terheléssel járó munkát, például szilárd anyag (pl. téglá vagy beton) átfúrása oldalról.
- Ne tartózkodjon a létrán túl sokáig rendszeres szünetek nélkül (a fáradtság is egy veszélyforrás). Azonnal szálljon le a létráról, ha fáradtnak érzi magát.
-  A támasztólétrát nagyobb magasságokba való felmászáshoz legalább 1 m-re ki kell tolni a támasztópont felett.
-   Ne mászon magasabbra, mint a támasztólétra utolsó métere.
-  Csak könnyű, kézzel mozgatható tárgyakat vigyen, ha a létrán tartózkodik.
- A létrán való munkavégzés közben egyik kezével mindig kapaszkodjon, vagy ha ez nem lehetséges, alkalmazzon további biztonsági intézkedéseket.
-  Használat előtt győződjön meg róla, hogy a létra zárszerkezetei működnek, és minden kihúzott szakaszt megfelelően lezárt. Csak akkor használja a létrát, ha az rendeltetésszerűen működik.
- Mielőtt felmászik a létrára, győződjön meg róla, hogy nincsenek vezetékek vagy csövek, nem biztosított ajtók és ablakok, valamint falkiállítások a közelben.
- Ne használja a létrát, ha a talp egy vagy több csúszásgátló borítása hiányzik vagy a létrán látható károsodások vannak.
- Úgy állítsa fel a létrát, hogy az mindig szabadon hozzáférhető legyen.

- Fokról fokra másszon fel a létrán, és ne hagyjon ki több fokot.
- Ne csússzon le a szárazon.
- Szükség esetén biztosítsa a létra stabilitását kiegészítő intézkedésekkel, pl. kösse ki a létrát egy stabil rögzítőponthoz.
- Ha nagyobb magasságban dolgozik, biztosítsa a létrát további intézkedésekkel.
- Csak teljesen összetolt állapotban szállítsa a létrát, amit egy hevederrel biztosít.
- Ne helyezze át a létrát, ha valaki rajta áll.
- Ne helyezzen szerszámokat vagy tárgyakat a fokokra, és semmit ne akasszon fel a létrára.
- Ne húzzon meg erővel tárgyakat és ne gyakoroljon erős nyomást a tárgyakra, ha a létrán áll. Ezáltal a létra eldőlhethet.
- Mindig viseljen testhezálló ruházatot, ha felmászik a létrára. A bő ruházat beakadhat, és ezáltal Ön esetleg leeshet a létráról.
- Ne hosszabbítsa meg a létrát ideiglenesen, és ne változtassa meg a formáját és a működését.
- A létrát soha nem szabad fentről új helyzetbe állítani.
- Ha a szabadban használja, ügyeljen a szélre.

Első üzembe helyezés

A létra és a szállítás terjedelmének átvizsgálása



FIGYELMEZTETÉS!

Személyi sérülés veszélye!

Ha sérült létrát használ, vagy a létrát nem szakszerűen használja, sérülés veszélye áll fenn.

- Ellenőrizze a létrát szállítás után és az első használat előtt, hogy annak állapota és működőképessége megfelelő-e.



FIGYELMEZTETÉS!

Fulladásveszély!

Ha a gyermekek a csomagolási fóliával játszanak, belegabalyodhatnak és megfulladhatnak.

- Ne hagyja, hogy gyermekek játsszanak a csomagolófóliával.

UTASÍTÁS!

Sérülésveszély!

Amennyiben nem kellő odafigyeléssel, egy éles késsel vagy más szúrós tárggyal nyitja fel a csomagolást, a létra könnyen megsérülhet.

- Nagyon óvatosan nyissa ki.
 1. Vegye ki a létrát a csomagolásból.
 2. Ellenőrizze, hogy minden alkatrész hiánytalanul megvan-e (lásd **A ábra** és a csomag tartalma).
 3. Ellenőrizze, hogy a létra vagy az alkatrészei nem károsodtak-e. Amennyiben igen, ne használja a létrát. Forduljon a garanciakártyán megadott címen a gyártóhoz.

Védősapkák (fal) felszerelése

- Használat előtt szerelje fel mindkét védősapkát a csomagban található csavarokkal (lásd **I. kép**).
- SOHA ne használja a létrát védősapka nélkül.

Talp felszerelése



Személyi sérülések és anyagi károk!

A létra a talp felszerelése közben eldőlhethet. Ez személyi sérülésekhez és anyagi károkhoz vezethet.

- Ügyeljen ezért a talpak felszerelésénél arra, hogy a létra ne dőljön el.
- Vonjon be esetlegesen egy második személyt a szerelésbe.
 1. Állítsa a talpat **2** a csúszásmentes sapkákkal **3** a talajra (lásd **H. kép**).
 2. Nyomja rá a szárakat **6** úgy a talpra, hogy a szárak és a talp szerelőfuratai egymás fölött legyenek.
 3. Nyomja át a hatszögletű csavart **9** a szerelési furatokon.
 4. Rögzítse a csavarokat az anyákkal.
- **FIGYELEM!** – Használat előtt ellenőrizze a teleszkópos létra következő pontjait:
 - Ellenőrizze, hogy a szárak / lábak (függőleges) / fokok / felső tartók / talp nincsenek-e meghajolva, meggömbülve, elfordulva, behorpadva, megrepedve, megrozsdásodva vagy szétmállva.
 - Ellenőrizze, hogy a szárak / lábak (függőleges) / fokok / felső tartók / talp és más alkatrészek rögzítőpontjai jó állapotban vannak-e.
 - Ellenőrizze, hogy a rögzítések (rendszerint szegecsek, csavarok, csapszegek) nem hiányoznak-e, nem lazultak-e meg vagy nem korrodálódtak-e.

- Ellenőrizze, hogy a szárak / lábak (függőleges) / fokok / felső tartók / talp nem hiányoznak-e, nem lazultak-e meg, nincsenek-e erősen elhasználódva, korrodálódva vagy nem károsodtak-e.
 - Ellenőrizze, hogy a zárberendezések megfelelően működnek-e, nem hiányoznak-e, nem lazultak-e meg, nem használódtak-e erősen el, nem korrodálódtak vagy károsodtak, és hogy a fokok egységeit előírászerűen le lehet-e zárni.
 - Ellenőrizze, hogy a gumilábak nem hiányoznak-e, nem lazultak-e meg, nem használódtak-e erősen el, nem korrodálódtak-e vagy nem károsodtak-e.
 - Ellenőrizze, hogy a létra szennyeződésektől mentes-e (pl. szennyeződés, festék, olaj vagy zsír).
 - Ellenőrizze, hogy a rögzítési jelzők működnek-e és láthatók-e.
 - Ellenőrizze, hogy a szárakon nincsenek-e repedések vagy más hibák, pl. törött alkatrészek.
 - Ügyeljen arra, hogy a szárak és a fokok között viszonylag kevés mozgási lehetőség legyen.
- Ha a fenti ellenőrzések valamelyike nem mutat kielégítő eredményt, a létrát **NEM** szabad használni!

Létra használata



Súlyos sérülés veszélye!

Ha a létrát nem szakszerűen használja, az személyi sérülésekhez vezethet.

- Csak akkor másszon fel a létrára, ha:
 - a létrát megfelelő helyen és az utasítások szerint állította fel,

-  zárt cipőt visel,

- a „Biztonság” c. fejezetben található információkat alaposan elolvasta és megértette.
- Mielőtt felmászik a létrára, győződjön meg róla, hogy a létra zárszerkezetei működnek, és minden kihúzott szakaszt megfelelően lezárt.
- Ne hagyja a gyerekeket egyedül és felügyelet nélkül, ha a létra fel van állítva.
- Ne álljon a felső három fokra, valamint a létra legfelső tartójára.
- Miközben áll a létrán, ne mozgassa.
- Győződjön meg róla, hogy a létrát rendesen kibiztosította, ha máshova helyezi át.
- Csak akkor másszon fel a létrára, ha azt helyes 75°-os támasztási szögben (1:4 arányú dőlési szög) állította fel.



VIGYÁZAT!

Becsípődés veszélye!

A létra kihúzásakor és összenyomásakor óvatosan járjon el, mivel az ujjak beszorulhatnak vagy becsípődhetnek.

- A létra kihúzásakor és összenyomásakor óvatosan járjon el.
- Ügyeljen arra, hogy az ujjai, kezei és karjai az összetolásakor a használt zárógombok magasságában legyenek.

Záróberendezés

A fokoknál található záróberendezés segítségével **5** a létra egyes szakaszait le lehet zárni, ha a létrát kihúzza.

- Mindig ellenőrizze, hogy minden szakaszt megfelelően rögzített-e, mielőtt felmászik a létrára:
- Egy szakasz záróberendezése **rögzítve** van, ha egy **1** fok egyik zárógombja mellett látható a piros szakasz. (lásd **B. kép**). Ha nyomást fejt ki az adott fokra, akkor azt nem lehet lenyomni.

- Egy szakasz záróberendezése **nincs rögzítve**, ha egy **1** fok mindkét zárógombja mellett látható a piros szakasz. (lásd **C. kép**).
Ha nyomást fejt ki az adott fokra, akkor azt le lehet nyomni.
- Kérjük, ügyeljen arra, ha fentről lefelé húzza ki a létrát, az egyes szakaszokat csak akkor lehet rögzíteni, ha a létra teljes hosszában ki van húzva.

Létra kihúzása

Létra kihúzása néhány fokkal



Ha nem a létrát nem húzza ki teljes hosszában, akkor a fennmaradó, ki nem nyújtott lépcsők **8** tömbjének a létra felső végén kell elhelyezkednie a **7** védőkupakkal.

1. Állítsa a létrát szilárd és egyenes altalajra.
2. Stabilizálja a létrát, miközben egyik lábát a talpra **2** állítja.
3. Húzza ki a létrát lentől felfelé, fokról fokra a kívánt hosszúságig (lásd **D. képet**).
A záróberendezés segítségével minden szakasz automatikusan rögzítésre kerül, mielőtt az adott fokot **5** maximálisan kihúzta.
4. Győződjön meg róla, hogy minden létraszakasz rögzítve van, mielőtt felmászik a létrára (lásd a „Záróberendezés” c. fejezetet).

Létra kihúzása teljes hosszúságban

1. Állítsa a létrát szilárd és egyenes altalajra.
2. Stabilizálja a létrát, miközben egyik lábát a talpra **2** állítja.
3. Húzza ki a létrát fentről lefelé, fokról fokra, amíg el nem éri a teljes hosszúságot (lásd az **E** és **F** képet).
Közben ügyeljen arra, hogy a létra záróberendezései csak akkor rögzítenek, ha a létra a teljes hosszban ki van húzva.
4. Győződjön meg róla, hogy minden létraszakasz rögzítve van, mielőtt felmászik a létrára (lásd a „Záróberendezés” c. fejezetet).

Létra összetolása



Ha a legelső rögzítőgombot (alulról a második fok) is benyomta, az efelett lévő létrarész automatikusan kinyitásra kerül és össze lehet tolni. Ha az egyik felső foknál kezd, csak az efölött lévő fokokat nyitja ki és az ez alatt lévő fokokat külön kell kinyitni.

1. Győződjön meg róla, hogy a létra szilárd és egyenes altalajon áll-e.
2. Ügyeljen arra, hogy az ujjai, kezei és karjai az összetoláskor a használt zárógombok **1** magasságában legyenek.
3. Nyomja az egyik fok zárógombját középre, hogy a piros rész alatta látható legyen (lásd **G. kép**). A záróberendezés kinyit és a létrának a fokok feletti részét össze lehet tolni.

Tisztítás és karbantartás



Személyi sérülés veszélye!



Szakszerűtlen kezelés esetén sérülésveszély áll fenn. Ha a fokok vagy a szárok piszkosak, könnyen megcsúszhat, leeshet a létráról és megsérülhet.

- Tartsa tisztán a létrát. Távolítsa el a szennyeződések, pl. piszkot, festékmaradványokat stb. minden használat után, mielőtt a létrát összecsukná.
- Mindig törölje le a fokokat.
- A javítási és karbantartási munkákat kizárólag szakemberrel végeztesse el.
- Alkatrészek, mint pl. lábak javításánál és cseréjénél, vegye fel a kapcsolatot a gyártóval vagy a kereskedővel, ha szükséges.

UTASÍTÁS!

Sérülésveszély!

Szakszerűtlen tisztítás károsodásokhoz vezethet.

- Ne használjon agresszív tisztítószereket, fém- vagy nejlonsörtés keféket, továbbá éles, illetve fém tisztítóeszközöket sem – például kést, kemény spatulát és hasonlókat. Ez a felület károsodásához vezethet.
- A védősapkákat és a talp csúszásgátló borításait tartsa távol szennyeződéstől, kopástól és hasonlóktól. Ezek károsíthatják a felületet.
- Tisztítsa meg a létrát egy seprűvel vagy egy kendővel.
- Tisztítás után alaposan szárítsa meg a létrát, különösen a fokokat.
- Semmiképpen se végezzen önállóan karbantartási és javítási munkákat a létrán. Forduljon a garanciakártyán megadott címen a gyártóhoz vagy szakműhelyhez. Az önállóan végrehajtott javítások vagy helytelen kezelés a szavatossági és garanciaigények kizárását vonja maga után.
- A létra szerkezetét ne változtassa meg.

Szállítás és tárolás

- A létrát mindig összetolt és rögzített állapotban tartsa lehetőleg egyenesen, pl. a szárainál fogva felakasztva, vagy egyenes, tiszta felületre lefektetve.
- Csak ott tárolja a létrát, ahol járművek, nehéz tárgyak vagy szennyeződések nem károsíthatják.
- A létrát mindig csak ott tárolja, ahol nem képez botlásveszélyt vagy akadályt. A létrát mindig csak ott tárolja, ahol szabadon nem férhet hozzá bárki, és így bűnügyi célokra nem tudja felhasználni.
- Tartós használat és ezáltal szabad hozzáférés esetén (pl. állvány) mindig biztosítsa, hogy illetéktelenek ne férjenek hozzá a létrához, hogy arra illetéktelen személyek (pl. játszó gyerekek) ne mászhassanak fel.
- Minden használat után húzza be teljesen a létrát, és rögzítse a hevederrel **4**, hogy megakadályozza a véletlenszerű kinyúlást.
- Mindig száraz helyen tárolja a létrát.
- Úgy tárolja a létrát, hogy gyermekek ne férjenek hozzá.

- Biztosítsa, hogy gyermekek ne játszadozzanak a létrával felügyelet nélkül.
- Ne tárolja a létrát közvetlen napsugárzásnak kitéve.
- Zárt térben tárolja és megfelelő helyzetben.

Baleseti okok

Az alábbiakban felsorolt kockázatok - a teljesség igénye nélkül - jellegzetes veszélyeket neveznek meg és gyakori példákat sorolnak fel a létra szakszerűtlen használata következtében fellépő balesetekre vonatkozóan.

A létrával való bánás során vegye figyelembe az említett veszélyeket, mint a létra biztonságos használatának alapját, hogy elkerülje a baleseteket.

a) Stabilitás elvesztése

- 1) a létra helytelen felállítása (pl. támasztólétra esetén helytelen felállítási szög vagy a kettes létra nem teljes kinyitása);
- 2) A létra alsó vége kifelé csúszik, pl. el attól a faltól, amihez a létrát támasztottuk;
- 3) lecsúszás oldalt a létráról, leesés oldalra vagy lebillenés a felső fellépőről (pl. túl messze történő kihajolás miatt, vagy a felső fokon nem megfelelő kapaszkodás esetén);
- 4) a létra rossz állapota (a talpnál hiányzó vagy károsodott gumiborítások);
- 5) Nem biztonságos létráról való kilépés a magasban;
- 6) a létra felállításának helyén nem megfelelő altalaj (pl. instabil, puha talaj, lehulló talaj, csúszós felületek vagy szennyezett, szilárd felületek);
- 7) kedvezőtlen időjárási feltételek (pl. szél);
- 8) Ütközés egy létrával, pl. járművek vagy ajtók;
- 9) létra helytelen kiválasztása (pl. túl rövid létra, nem megfelelő használat).

b) Szakszerűtlen kezelés

- 1) Létra felállítása a használati pozícióba;
- 2) Létra felállítása és szétszerelése;
- 3) Tárgyak cipelése a létrára való felmászás során.

c) Megcsúszás, botlás és lezuhanás

- 1) nem megfelelő cipő;
- 2) piszkos létrafokok;
- 3) a használó könnyelmű magatartása (pl. egyszerre két fokot lép, lecsúszik a szárazon);
- 4) a létra felállításának helyén nem megfelelő altalaj (pl. instabil, puha talaj, lehulló talaj, csúszós felületek vagy szennyezett, szilárd felületek).

d) A létra szerkezetének meghibásodása

- 1) a létra rossz állapota (pl. károsodott szárak, kopás);
- 2) A létra túlterhelése;
- 3) nem átgondolt használat.

di) Elektromos veszélyeztetettség

- 1) feszültség alatt végzendő, elkerülhetetlen munkák (pl. hibakeresés);
- 2) Létra felállítása feszültség alatt lévő elektromos készülékek közvetlen közelében (pl. nagyfeszültségű légvezetékek);
- 3) Elektromos készülékek károsodása a létra által (pl. fedelek vagy védőszigetelések);
- 4) helytelen létrafajta kiválasztása az elektromos munkákhoz.

Műszaki adatok

Modell:	WBT-TL014
Maximális megengedett terhelés:	150 kg
Maximális hossz:	3,27 m
Dőlésszög:	65°–75°
Súly:	11,28 kg
Felhasználók maximálisan megengedett száma:	1
Fokok anyaga:	Alumínium
Állvány anyaga:	Alumínium
Cikkszám:	821160

Hulladékkezelés

A csomagolás ártalmatlanítása



A csomagolóanyagot szortírozva kell hulladékként elhelyezni. A kartonpapírt és kartonlemez használt papírként, a fóliákat pedig újrahasznosítható anyagként kell leadni.

A létra ártalmatlanítása

- Ártalmatlanítsa a létrát az országába érvényes rendeletek és törvények szerint.
