



# Navodila za uporabo



# ALUMINIJSKA KOMBINIRANA LESTEV Z IZRAVNALNIM SISTEMOM



# Hitro in preprosto do cilja s kodami QR

Ne glede na to, ali potrebujete **informacije o izdelkih, nadomestne dele, dodatno opremo**, podatke o **garancijah izdelovalcev** ali **servisih** ali si želite udobno ogledati **videoposnetek z navodili** – s kodami QR boste zlahka na cilju.

## Kaj so kode QR?

Kode QR (QR = Quick Response oziroma hiter odziv) so grafične kode, ki jih je mogoče prebrati s kamero pametnega telefona in na primer vsebujejo povezavo do spletne strani ali kontaktne podatke.

**Prednost za vas:** Ni več nadležnega prepisovanja spletnih naslovov ali kontaktnih podatkov!

## Postopek:

Za optično branje kode QR potrebujete le pametni telefon, nameščen program (bralnik) za branje kod QR ter povezavo z internetom.

Bralniki kod QR so praviloma na voljo za brezplačen prenos iz spletne trgovine s programi (aplikacijami) vašega pametnega telefona.

## Preizkusite zdaj

S pametnim telefonom preprosto optično preberite naslednjo kodo QR in izvedite več o Hoferjevem izdelku, ki ste ga kupili.

## Hoferjev storitveni portal

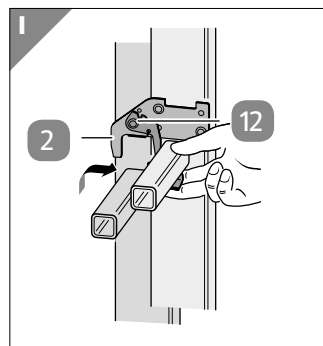
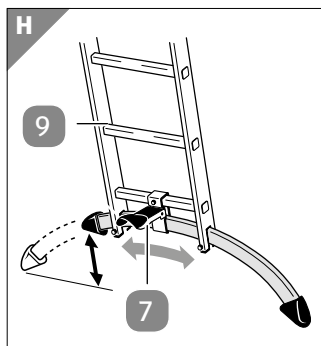
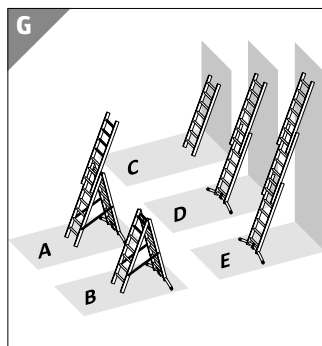
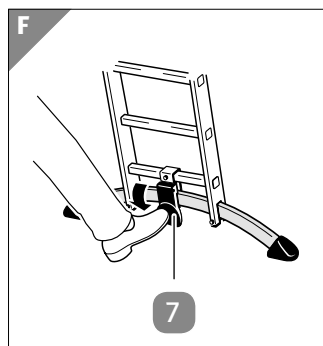
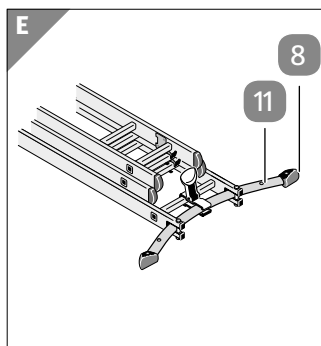
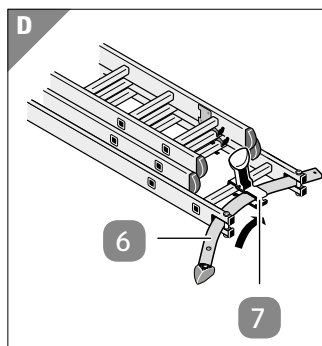
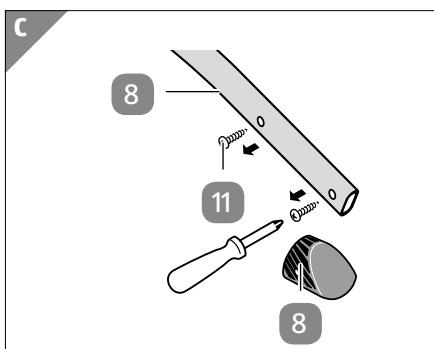
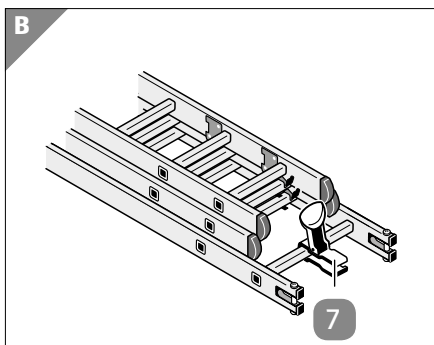
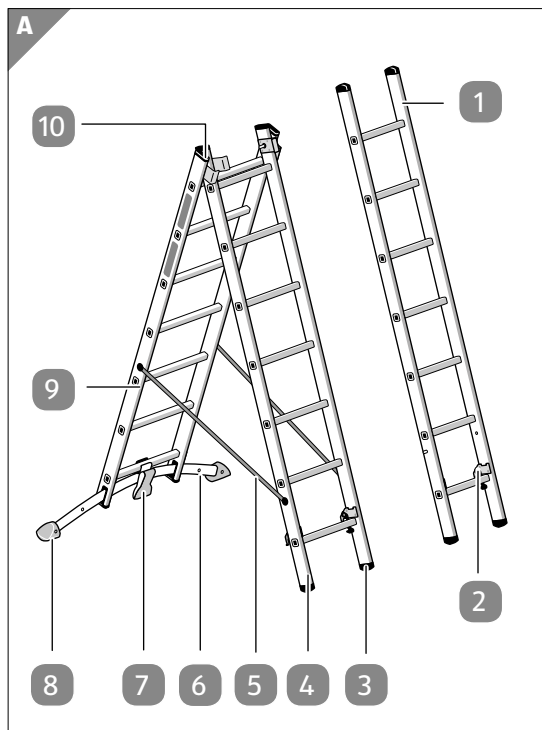
Vse zgoraj navedene informacije so na voljo tudi na Hoferjevem storitvenem portalu na spletnem naslovu [www.hofer-servis.si](http://www.hofer-servis.si).

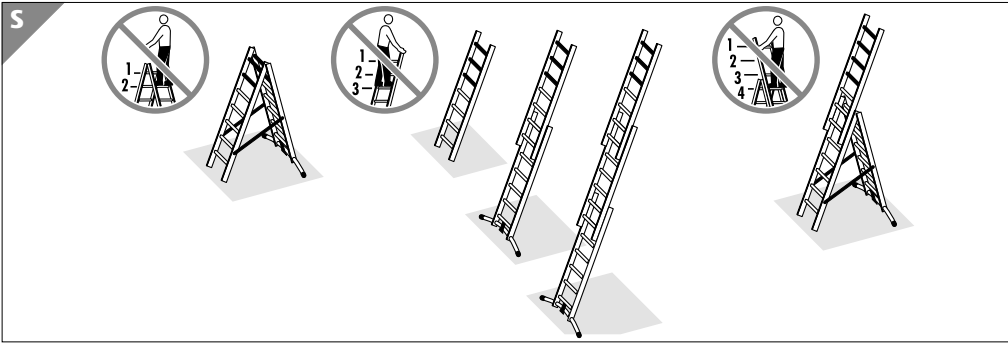
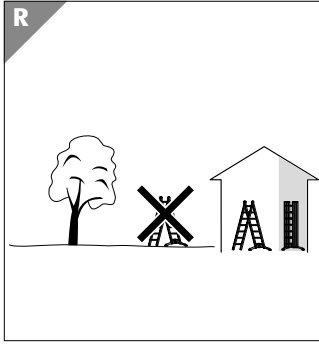
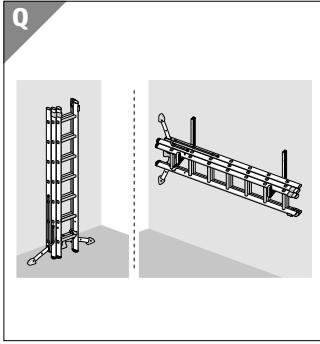
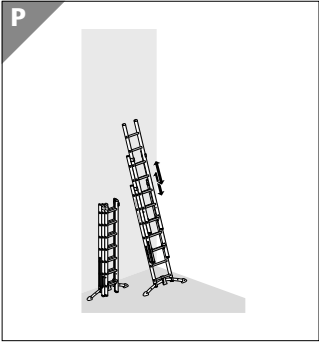
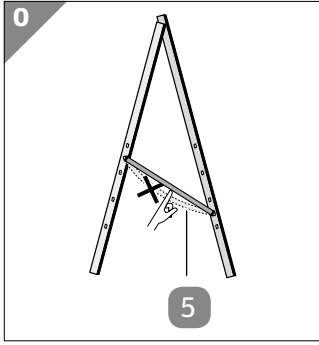
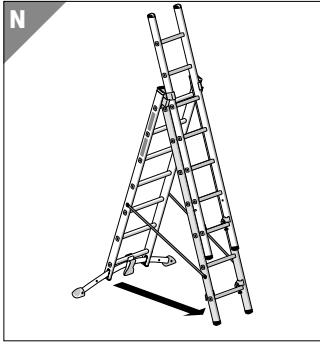
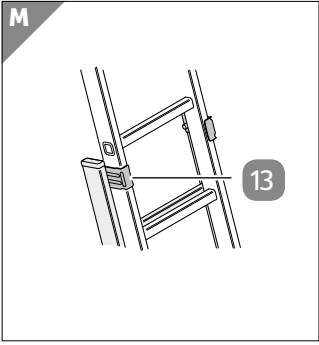
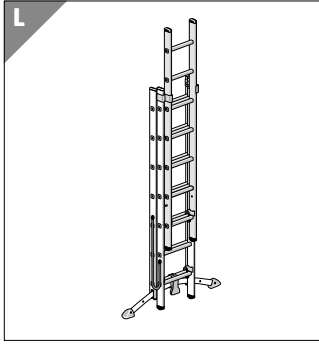
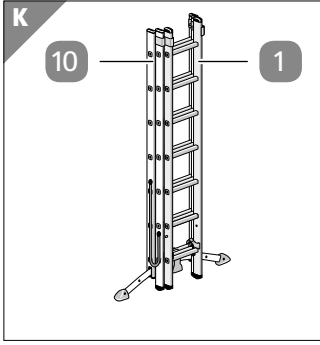
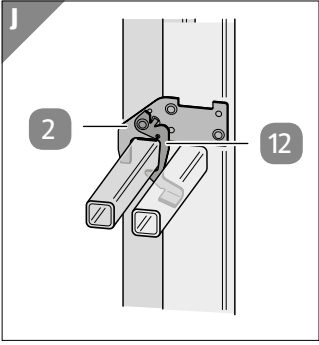


Pri uporabi bralnika kod QR lahko nastanejo stroški povezave z internetom, kar je odvisno od vrste vaše naročnine.

# Kazalo

<b>Pregled .....</b>	<b>4</b>
<b>Uporaba .....</b>	<b>5</b>
<b>Vsebina kompleta/deli .....</b>	<b>6</b>
<b>Splošno .....</b>	<b>7</b>
Preberite in shranite navodila za uporabo .....	7
Razlaga znakov .....	7
<b>Varnost.....</b>	<b>13</b>
Namenska uporaba.....	13
Varnostni napotki.....	13
<b>Preverite lestev in vsebino kompleta .....</b>	<b>18</b>
<b>Uporaba .....</b>	<b>19</b>
Montaža prečnika .....	19
Uporaba lestve.....	20
<b>Čiščenje in nega.....</b>	<b>22</b>
<b>Shranjevanje in transport .....</b>	<b>24</b>
<b>Vzroki za nesreče.....</b>	<b>25</b>
<b>Kontrolni seznam .....</b>	<b>27</b>
<b>Tehnični podatki .....</b>	<b>28</b>
<b>Odlaganje med odpadke .....</b>	<b>29</b>
Odlaganje embalaže med odpadke .....	29
Odlaganje lestve med odpadke .....	29





## Vsebina kompleta/deli

- 1 Prislonska lestev (snemljiva)
- 2 Zaskočni kavelj, 4×
- 3 Noga lestve
- 4 Element lestve (spredaj)
- 5 Napenjalni trak
- 6 Prečnik
- 7 Nožni pedal
- 8 Noga prečnika (z vijakom), 2×
- 9 Element lestve (zadaj)
- 10 Dvokraka lestev
- 11 Omejevalni vijak, 2×
- 12 Varovalo pred dviganjem (zaskočni kavelj), 2×
- 13 Vodilni nosilec, 4×

# Splošno

## Preberite in shranite navodila za uporabo



Ta navodila za uporabo spadajo k tej aluminijasti kombinirani lestvi z izravnalnim sistemom (v nadaljevanju poimenovana samo „lestev“). Vsebujejo pomembne informacije o varnosti in ravnanju z izdelkom.

Pred začetkom uporabe lestve natančno in v celoti preberite navodila za uporabo, zlasti varnostne napotke. Neupoštevanje navodil za uporabo lahko povzroči hude telesne poškodbe ali poškodbe lestve.

Osnova navodil za uporabo so standardi in predpisi, ki veljajo v Evropski uniji. V tujini upoštevajte tudi predpise in zakone posamezne države.

Navodila za uporabo shranite za primer kasnejše uporabe.

Če lestev predate tretjim osebam, jim hkrati z njo obvezno izročite ta navodila za uporabo.

## Razlaga znakov

V navodilih za uporabo, na lestvi ali na embalaži so uporabljeni naslednji simboli in opozorilne besede.



**OPOZORILO!**

Ta opozorilni simbol/opozorilna beseda označuje nevarnost s srednjo stopnjo tveganja, zaradi katerega lahko, če se mu ne izognemo, pride do smrti ali hudih telesnih poškodb.

**OBVESTILO!**

Ta opozorilna beseda opozarja na možnost materialne škode.



Ta simbol podaja koristne dodatne informacije o ravnanju z izdelkom ali uporabi.



Znak GS potrjuje, da je lestev pri namenski uporabi varna. Simbol „GS“ zaznamuje preverjeno varnost. Izdelki, označeni s tem znakom, izpolnjujejo zahteve nemškega zakona o varnosti izdelkov (ProdSG).



Preberite navodila za uporabo.



Preverjanje lestve po dobavi. Pred vsako uporabo vizualno pregledajte lestev glede poškodb in varne uporabe. Ne uporabljajte poškodovane lestve.



Največja nosilnost.



Lestve ne uporabljajte na neravni ali nestabilni podlagi.



Izogibajte se nagibanju v stran.



Lestve ne postavljajte na onesnaženo podlago.



Največje število uporabnikov.



Na lestev se vzpenjajte ali sestopite z nje samo, ko imate pogled usmerjen proti lestvi.



Pri vzpenjanju, sestopanju in delih na lestvi se čvrsto držite za lestev.



Izogibajte se delom, pri katerih pride do stranske obremenitve lestev, npr. stransko vrtanje skozi trde materiale.





Med uporabo lestve ne uporabljajte opreme, ki je težka ali ni priročna.



Pri vzpenjanju na lestev nosite primerne čevlje.



Lestve ne uporabljajte v primeru telesnih omejitev. Določena zdravstvena stanja, jemanje zdravil ter zloraba alkohola ali drog lahko pomenijo ogroženost varnosti pri uporabi lestve.



Ugotovite vsa tveganja, ki lahko nastanejo zaradi električnih obratnih sredstev v delovnem območju, npr. visokonapetostni nadzemni vodi ali druga prosto ležeča električna obratna sredstva, in lestve ne uporabljajte, če obstajajo tveganja zaradi električnega toka.



Lestve ne uporabljajte za premostitve.



Prislonske lestve z letvami je treba uporabljati pod pravilnim kotom.



Prislonske lestve s stopnicami je treba uporabljati tako, da so stopnice v vodoravnem položaju.



Lestve za dostop do večje višine naj bodo raztegnjene vsaj 1 m preko prislonske točke in jih je treba po potrebi pritrditi.



Lestev uporabljajte samo v navedeni smeri postavitve, če je to potrebno zaradi izdelave.



Lestve ne prislonite na neprimerne površine.



Zgornjih treh stopnic/letev na prislonski lestvi ne uporabljajte kot stojišče.



Sestopanje z lestve vstran na drugo površino ni dovoljeno.



Lestev ped uporabo popolnoma odprite.



Lestev uporabljajte samo z nameščeno zadrževalno pripravo.



Dvokrakih lestev ni dovoljeno uporabljati kot prislonske lestve, razen če so izdelane za to.



Zgornjih dveh stopnic/letev dvokrake lestve ne uporabljajte kot stojišča brez platforme in držala za roko/koleno.



Vodoravne površine, ki so podobne platformi dvokrake lestve, vendar niso za to izdelane (npr. delovna odlagalna površina iz umetne snovi), morajo biti na površini jasno označene, če je to potrebno zaradi konstrukcije.



Pri uporabi lestve v položaju dvokrake lestve z raztegljivo lestvijo zgoraj po letvi ali stopni ploskvi, ki jo je priporočil proizvajalec, in skladno z minimalno zahtevo ne stopajte na zgornje štiri stopnice/leteve.



Zgornjih štirih stopnic/letev na dvokraki lestvi z nameščeno raztegljivo lestvijo ne uporabljajte kot stojišče.



Priprave za blokiranje je treba pred uporabo popolnoma pritrditi, če se to ne izvede samodejno.



Lestev ni primerna za poslovne namene.



Opozorilo, padec z lestve.



Pred uporabo preverite noge lestve in naležno površino.



Preglejte lestev glede poškodb in varne uporabe pred začetkom vsakega delovnega dne, ko je potrebna uporaba lestve.



Lestev je dovoljeno uporabljati samo z nameščenim prečnikom.



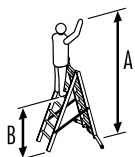
Nameščena razcepna varovala/blokirne naprave se morajo zaskočiti.



Tehnični podatki se nanašajo na eno osebo, ki je visoka 1,75 m.

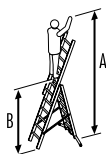


3×7

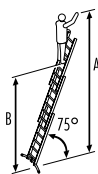


A = 3,20 m

B = 1,20 m



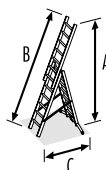
A = 3,95 m  
B = 1,93 m



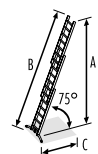
A = 5,50 m  
B = 3,48 m



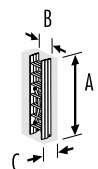
A = 1,82 m  
B = 1,20 m  
C = 1,35 m



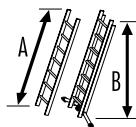
A = 3,03 m  
B = 3,18 m  
C = 1,35 m



A = 4,36 m  
B = 4,49 m  
C = 1,12 m



A = 1,94 m  
B = 0,48 m  
C = 0,19 m



A = 1,88 m  
B = 1,82 m



največ 150 kg



14,5 kg

## Varnost

### Namenska uporaba

Lestev je namenjena izključno kot pripomoček za vzpenjanje za eno osebo in z največjo obremenitvijo 150 kg. Uporabljate jo lahko kot dvokrako lestev in prislonsko lestev (raztegljivo lestev).

Lestev je namenjena izključno za zasebno uporabo in ni primerna za poslovne namene.

Lestev uporabljajte samo na način, ki je opisan v teh navodilih za uporabo. Kakršna koli drugačna uporaba velja za neprimerno in lahko privede do materialne škode ali celo do poškodb oseb. Lestev ni igrača.

Izdelovalec ali prodajalec ne prevzema odgovornosti za škodo, ki bi nastala zaradi nenamenske ali napačne uporabe.

### Varnostni napotki



**OPOZORILO!**

#### **Nevarnost zadušitve!**

Če otroci pogoltnejo majhne sestavne dele ali dele embalaže ali če si dele embalaže povlečejo čez glavo, se lahko zadušijo.

– Otrokom ne pustite v bližino majhnih delov ali embalaže.



## **Nevarnost hudih telesnih poškodb!**

Pri neustrezni uporabi lestve ali neustreznem ravnanju z njo lahko nastanejo tveganja, zaradi katerih lahko pride do hudih telesnih poškodb ali celo smrti.

- Lestev uporabljajte le, če je vaše zdravstveno stanje dobro. Določena zdravstvena stanja, jemanje zdravil ter zloraba alkohola in drog lahko pomenijo povečano ogroženost vaše varnosti pri uporabi lestve.
- Pri transportiranju lestev na strešnih nosilcih ali v motornem vozilu poskrbite, da so lestve ustrezno pritrjene/nameščene, da ne pride do poškodovanja ljudi in materialne škode.
- Preprečite poškodbe lestve med transportom, npr. s privezovanjem z vrvmi, in se prepričajte, da je pravilno pritrjena/nameščena.
- Po prejemu in pred prvo uporabo preverite stanje in delovanje vseh delov lestve.
- Preglejte lestev glede poškodb in varne uporabe pred začetkom vsakega delovnega dne, ko morate lestev uporabljati.
- Če je poškodovana, lestve ne uporabljajte.
- Prepričajte se, da je lestev primerna za dotično uporabo.
- Če je lestev umazana, npr. mokra barva, umazanija, olje ali sneg, je ne uporabljajte.
- Pred uporabo lestve pri delu je treba izvesti oceno tveganja z upoštevanjem pravnih predpisov v državi uporabe.
- Lestev je treba postaviti v ustreznem postavitvenem položaju, npr. pod pravilnim kotom za prislonske lestve (naklonski kot približno 1: 4), letve in stopnice morajo stati vodoravno.

- Priprave za blokiranje, če so nameščene, je treba pred uporabo povsem zavarovati.
- Lestev mora stati na ravni, vodoravni in nepremični podlagi.
- Prislonsko lestev morate prisloniti ob ravno, trdno površino in jo pred uporabo zavarovati, npr. tako da pritrdite prislonsko lestev ali da uporabite primerno pripravo za zagotovitev stabilnosti.
- Lestve nikoli ne smete premikati od zgoraj navzdol.
- Ko nameščate lestev v položaj, je treba upoštevati tveganje trčenja, npr. s pešci, vozili ali vrati. Zapahnite vrata in okna v delovnem območju, če je to mogoče, zasilnih izhodov ne zapirajte.
- Preverite svojo okolico glede virov nevarnosti, kot so npr. visokonapetostni nadzemni vodi ali druga prosto položena električna obratna sredstva.
- Lestev vedno postavite na noge in ne na letve oz. stopnice.
- Lestve ne postavljajte na drsečih površinah (npr. led, gole površine ali močno umazane trdne površine), če z dodatnimi ukrepi ne preprečite drsenja lestve ali zagotovite, da so umazana mesta dovolj čista.
- V nobenem primeru ne prekoračite največje nosilnosti lestve. Največja nosilnost lestve je 150 kg.
- Ne nagibajte se predaleč od lestve, ko stojite na njej. Z obema nogama trdno stojte na isti stopnici in osrednji del telesa (popек) držite med stranicama.
- V nobenem primeru ne stopajte stran od lestve na veliki višini brez dodatne zaščite. Lestev pritrdite ali pa uporabite primerne pripomočke za zagotovitev stabilnosti.
- Dvokrakih lestev ne uporabljajte za vzpenjanje na drugo višino.
- Zgornjih treh letev na prislonski lestvi ne uporabljajte kot stojišče.

- Zgornjih dveh letev dvokrake lestve ne uporabljajte kot stojišča brez platforme in držala za roko/koleno.
- Zgornjih štirih letev na dvokraki lestvi z nameščeno raztegljivo lestvijo ne uporabljajte kot stojišče.
- Lestev uporabljajte samo za enostavna in kratkotrajna dela.
- Lestve ne uporabljajte za dela pod električno napetostjo. Lestev je izdelana iz prevodnega materiala.
- V neugodnih vremenskih razmerah lestve ne uporabljajte na prostem, npr. v močnem vetru ali nevihti.
- Poskrbite, da se otroci ne bodo igrali z lestvijo. Postavljene lestve ne puščajte brez nadzora.
- Poskrbite, da otroci ne bodo v bližini lestve.
- Zapahnite vrata in okna v delovnem območju, če je to mogoče, zasilnih izhodov ne zapirajte.
- Na lestev se vedno vzpenjajte in sestopajte z nje z obrazom proti lestvi.
- Vedno se držite z obema rokama, ko se vzpenjate na lestev ali sestopate z nje.
- Lestve ne uporabljajte za premoščanje ali kot most.
- Pri vzpenjanju na lestev vedno nosite primerna čvrsta obuvala.
- Izogibajte se delom na lestvi z enostransko obremenitvijo, na primer stranskemu vrtanju v trde materiale (npr. opeko ali beton).
- Na lestvi ne ostajajte brez rednih prekinitev (utrujenost predstavlja nevarnost). Ko začutite utrujenost, takoj sestopite z lestve.
- Prislonske lestve za dostop do večje višine naj bodo raztegnjene vsaj 1 m preko prislonske točke.
- Ne vzpenjajte se višje kot do zadnjega metra prislonske lestve.



- 
- Ko ste na lestvi, prenašajte samo lahke, običajne predmete.
  - Izogibajte se delom, pri katerih pride do stranske obremenitve dvokrakih lestev, npr. stransko vrtanje skozi trde materiale, (npr. opeka ali beton).
  - Pri delu na lestvi se vedno držite z eno roko ali, če to ni mogoče, poskrbite za dodatne varnostne ukrepe.
  - Na lestvi sme vedno biti samo ena oseba.
  - Konstrukcije lestve ne spreminjajte.
  - Ko stojite na lestvi, je ne premikajte.
  - Pri uporabi na prostem izvedite previdnostne ukrepe proti vetru.
  - Pri rednih preverjanjih morate upoštevati naslednje:
    - Preverite, da stranice/noge (pokončni deli) niso zvite, krive, zasukane, obtolčene, razpokane, korodirane ali rjaste.;
    - Preverite, da so stranice/noge okoli točk za fiksiranje drugih delov v dobrem stanju;
    - Preverite, da pritrdilni elementi (običajno kovice, vijaki, zatiči) ne manjkajo in da niso zrahljani ali korodirani;
    - Preverite, da stranice/noge ne manjkajo in niso zrahljane, močno obrabljene, korodirane ali poškodovane;
    - Preverite, da zgloba, ki povezujeta sprednjo in zadnjo stran, nista poškodovana, zrahljana ali korodirana;
    - Preverite, da zapah ostane v vodoravnem položaju, da zadnje tirnice in kotne ojačitve ne manjkajo in niso zvite, korodirane ali poškodovane;
    - Preverite, da kavlji letev ne manjkajo, niso poškodovani, zrahljani ali korodirani in jih je mogoče ustrezno zatakniti za letve;

- Preverite, da vodilna stremena ne manjkajo, niso poškodovana, zrahljana ali korodirana in da se pravilno prilegajo v stranico;
- Preverite, da gumijaste noge ne manjkajo in niso zrahljane, močno obrabljene, korodirane ali poškodovane;
- Preverite, da na lestvi ni nečistoč (npr. umazanije, barve, olja ali masti);
- Preverite, da zaskočke zapaha (če obstaja) niso poškodovane ali korodirane in ustrezno delujejo.
- Preverite, da ne manjkajo nobeni deli ali pritrdilni elementi podesta (če obstaja) in da podest ni poškodovan ali korodiran.

Če katero od zgoraj navedenih preverjanj ne da zadovoljivega rezultata, lestve NE uporabljajte.

## Preverite lestev in vsebino kompleta



### Nevarnost telesnih poškodb!

Če uporabljate poškodovano lestev ali če jo uporabljate neustrezno, grozi veliko tveganje telesnih poškodb.

- Po prejemu in pred prvo uporabo preverite stanje in delovanje vseh delov lestve.

### OBVESTILO!

### Nevarnost poškodb!

Če embalažo neprevidno odprete z ostrim nožem ali drugimi ostrimi ali koničastimi predmeti, lahko poškodujete lestev.

- Pri odpiranju bodite previdni.

1. Vzemite lestev iz embalaže.
2. Preverite, ali so v kompletu vsi deli (glejte **sl. A, C in I**).

3. Preverite, ali so lestev in njeni posamezni deli morda poškodovani. V tem primeru lestve ne uporabljajte.  
Na proizvajalca se obrnite prek pooblaščenega servisa, navedenega na garancijskem listu.

## Uporaba

### Montaža prečnika



**OPOZORILO!**

#### Nevarnost telesnih poškodb in zmečkanin!

Pri neustreznem sestavljanju lestve ali neustreznem ravnanju z njo lahko nastanejo tveganja, zaradi katerih lahko pride do telesnih poškodb in zmečkanin.

- Lestev uporabljajte samo s pravilno nameščenim prečnikom.
- Lestev uporabljajte samo z nameščenim omejevalnim vijakom.
- Pred vsako uporabo se prepričajte, da je prečnik trdno pritrjen.
- Pri sestavljanju prečnika pazite na roke in prste. Obstaja nevarnost zmečkanin.



- Omejevalni vijak **11** se uporablja za omejitev nastavitvenega območja prečnika **6**.
- Za sestavljanje prečnika potrebujete križni izvijač (ni priložen vsebini kompleta).

1. Odložite lestev.
2. Odpahnite sprednji element lestve **4** in prislonsko lestev **1**. V ta namen pritisnite varovalo pred dviganjem **2** zaskočnih kavljev **12**.
3. Nekoliko privzdignite sprednji element lestve in prislonsko lestev ter potisnite za eno leto nazaj. Nožni pedal **7** je zdaj prosto dostopen (glejte **sl. B**).

4. Zaskočne kavlje zapahnite na stopničke.
5. Odvijte nogo **8** in omejevalni vijak **11** s križnim izvijačem s prečnika (glejte **sl. C**).
6. Odprite nožni pedal lestve in vtaknite prečnik (glejte **sl. D**).
7. Nogo in omejevalni vijak ponovno privijte s križnim izvijačem na prečnik (glejte **sl. E**).
8. Izravnajte prečnik in zaprite nožni pedal (glejte **sl. F**).

## Uporaba lestve

### Variante sestavljanja

Lestev je mogoče uporabljati v različnih variantah sestavljanja (glejte **sl. G**).

Dodatno upoštevajte pregled stopničk, ki jih ni dovoljeno uporabljati kot stojišče (glejte **sl. S**).

**A** – prostostoječa dvokraka lestev z nameščeno prislonsko lestvijo (3-delna)

**B** – prostostoječa dvokraka lestev (2-delna)

**C** – prislonska lestev (1-delna)

**D** – prislonska lestev (2-delna)

**E** – prislonska lestev (3-delna)

### Funkcija izravnalnega sistema

Lestev lahko navpično izravnate z izravnalnim sistemom (če so tla različne višine).

Izravnati je mogoče neravnine tal do 10 cm.

1. Odprite nožni pedal **7** in nastavite zadnji element lestve **9** (glejte **sl. H**).
2. Ponovno zaprite nožni pedal.
3. Pred uporabo preverite lestev, da je lestev stabilna.

## Nastavitev in aretirni mehanizem z zaskočnim kavljem

Z zaskočnim kavljem **2** lestev oz. element lestve pritrdite na stopničko.

Varovalo pred dviganjem **12** zaskočnih kavljev varuje lestev pred nehotenim premikanjem in se uporablja kot transportno varovalo.

1. Pritisnite varovalo pred dviganjem na zaskočnem kavlju in nekoliko privzdignite lestev, da odklenete lestev (glejte **sl. I**).
2. Elemente lestve premaknite v želeni položaj. Prislonsko lestev **1** lahko po potrebi ločite od dvokrake lestve **10**.
3. Za pričvrstitev elementov lestve pazite na pravilen položaj zaskočnih kavljev na stopničkah (glejte **sl. J**). Varovalo pred dviganjem se zaskoči samodejno in slišno.

## Uporaba prislonske lestve

Prislonsko lestev lahko **1** skupaj z dvokrako lestvijo **10** uporabite kot dodaten raztegljiv del ali kot ločeno prislonsko lestev (glejte **sl. G** in **S**).

Za ločevanje prislonske lestve od dvokrake lestve naredite naslednje:

- Pritisnite varovalo pred dviganjem **12** na zaskočnem kavlju **2**, da odklenete prislonsko lestev, in potisnite prislonsko lestev iz vodilnih nosilcev **13** (glejte **sl. L** in **M**).
- Če želite prislonsko lestev ponovno potisniti v dvokrako lestev, postopajte v obratnem vrstnem redu.

## Sestavljanje in uporaba kot dvokraka lestev

1. Lestev postavite pokončno na tla (glejte **sl. K**).
2. Pritisnite varovalo pred dviganjem **12** na zaskočnem kavlju **2** prislonske lestve **1**, da odklenete prislonsko lestev in potisnite prislonsko lestev za eno ali dve letvi navzgor.
3. Prislonsko lestev ponovno zapahnite z zaskočnimi kavljji.

4. Pritisnite varovalo pred dviganjem na zaskočnem kavljju sprednjega elementa kavlja **4**, da odklenete in odstranite dvokrako lestev.
5. Povlecite sprednji element lestve v smeri naprej, da popolnoma odprete dvokrako lestev (glejte **sl. N**).
6. Prepričajte se, da je napenjalni trak **5** popolnoma napet (glejte **sl. O**).
7. Prepričajte se, da je stranica lestve sprednjega elementa lestve v zaskočenem položaju na vodilnem nosilcu **13** zadnjega elementa lestve **9**.

## Sestavljanje in uporaba kot prislonska lestev



Pri večjih dolžinah namestite vse elemente lestve leže v zeleni položaj, pri postavljanju lestve pa naj vam po potrebi pomaga še ena oseba.

1. Lestev postavite pokončno na tla (glejte **sl. K**).
2. Pritisnite varovalo pred dviganjem **12** na zaskočnem kavljju **2**, da odklenete elemente lestve.
3. Potisnite elemente lestve vzdolž vodila na vodilnem nosilcu **13** na zeleno višino (glejte **sl. M** in **P**).
4. Elemente lestve ponovno zapahnite z zaskočnim kavljjem na stopničke.

## Čiščenje in nega



**OPOZORILO!**

### Nevarnost telesnih poškodb!

Če so letve ali stranice umazane, lahko hitro zdrsnete in padete z lestve ter se poškodujete.

- Lestev mora biti čista. Pred vsako uporabo in pred zlaganjem lestve počistite vse nečistoče, kot npr. umazanijo, ostanke barve itd.

- Obrišite letve.
- Popravila in vzdrževalna dela naj izvajajo samo strokovno usposobljene osebe.

## **OBVESTILO!**

### **Nevarnost poškodb!**

Nestrokovno ravnanje z lestvijo lahko privede do poškodb.

- Za čiščenje ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev, krtač s kovinskimi ali najlonskimi ščetinami ter ostrih ali kovinskih predmetov, kot so noži, trde lopatice in podobno. Omenjene snovi lahko poškodujejo površine.
- Na nedrsečih kapicah nog ne sme biti umazanije, odrgnin in podobnega. To lahko poškoduje površino.
- Popravila in vzdrževalna dela mora izvesti strokovnjak v skladu z navodili proizvajalca.
- Za popravilo in zamenjavo delov, npr. nog, se obrnite na proizvajalca.
- V nobenem primeru ne izvajajte sami vzdrževalnih del in popravil na lestvi. Obrnite se na proizvajalčev servis, ki je naveden na garancijskem listu, ali na pooblaščen servis. V primeru samostojno izvedenih popravil ali neustreznega ravnanja bodo jamstveni in garancijski zahtevki zavrjnjeni.
- Redno preverjajte, da lestev ni poškodovana.
- Če je lestev vidno umazana, jo očistite, po možnosti takoj po uporabi.
- Lestev čistite z metlo ali s krpo.
- Po čiščenju temeljito obrišite lestev in zlasti letve do suhega.

# Shranjevanje in transport



Lestev hranite skladno z navodili proizvajalca, navedenimi v nadaljevanju.

- Očistite lestev, kot je opisano v poglavju „Čiščenje in nega“, in jo obrišite do suhega, preden jo boste shranili.
- Po vsaki uporabi v celoti zložite lestev.
- Elemente lestve trdno zapahnite z zaskočnim kavljem **2** na najnižji stopnički.
- Lestev med transportom čvrsto pritrdite (npr. na strešne nosilce ali v vozilu), da preprečite poškodbe.
- Lestve iz ali s termoplastom, duroplastom in ojačanimi umetnimi snovmi shranite zaščitene pred neposredno sončno svetlobo.
- Lestev shranite v suhem okolju tako, da stoji pokončno ali položeno plosko (glejte **sl. Q** in **R**).
- Lestev hranite na suhem mestu, zaščiteno pred vremenskimi vplivi in zunaj dosega otrok.
- Shranite lestev ob upoštevanju naslednjih vidikov:
  - Ali je lestev shranjena daleč od območij, v katerih bi se lahko njeno stanje hitreje poslabšalo (izpostavljenost npr. vlagi, visokim temperaturam, elementom)?
  - Ali je lestev shranjena v položaju, ki pripomore k temu, da ostane pokončno (npr. obešena na držalu za lestev na stranicah ali odložena na čisti površini)?
  - Ali je lestev shranjena tam, kjer se ne more poškodovati zaradi vozil, težkih predmetov ali umazanije?
  - Ali je lestev shranjena tam, kjer ne predstavlja nevarnosti spotike in ovire?
  - Ali je lestev shranjena tam, kjer se ne more z lahkoto uporabiti v kriminalne namene?
  - Ali je pri trajni postavitvi lestve (npr. na delovnem odru) zagotovljeno, da je ne uporabljajo nepooblaščen osebe (npr. otroci)?



## Vzroki za nesreče

V nadaljevanju naveden nepopoln seznam tveganj podaja tipične nevarnosti in primere pogostih vzrokov za nesreče pri uporabi lestev.

Pri uporabi lestve upoštevajte navedena tveganja kot osnovo za varno delo, da se izognete nesrečam.

### a) Izguba stabilnosti

- 1) Napačna izbira lestve (npr. prekratka lestev, neprimerna uporaba).
- 2) Nepravilen položaj lestve (npr. nepravilen kot postavitve pri prislonskih lestvah ali nepopolno odprtje dvokrakih lestev).
- 3) Zdrs navzven na spodnjem koncu lestve (npr. zdrs spodnjega konca od stene pri prislonskih lestvah).
- 4) Stranski zdrs, prevrnitev prislonskih lestev (npr. zaradi čezmernega nagibanja vstran ali nezadostnega oprijema na najvišji stopnici).
- 5) Padec na stran.
- 6) Stanje lestve (nenameščene nedrseče noge za prislonske letve);
- 7) stopanje na stran z nezavarovane lestve na višini;
- 8) Stanje tal (npr. nestabilna, mehka tla, padajoča tla, drseče površine ali umazane trdne površine);
- 9) Neugodne vremenske razmere (npr. veter);
- 10) Udarec ob letev (npr. vozilo ali vrata).

### b) Neustrezno ravnanje

- 1) Postavljanje lestve pokonci v položaj za uporabo.
- 2) Postavljanje in podiranje lestve.
- 3) nošenje predmetov pri vzpenjanju na lestev.

### **c) Zdrs, spotik in padec**

- 1) Neprimerna obuvala.
- 2) Umazane letve.
- 3) Lahkomiselno ravnanje uporabnika (npr. prestopanje dveh stopnic naenkrat, zdrs na stranicah).
- 4) Stanje tal (npr. nestabilna, mehka tla, navzdol nagnjena tla, drseče površine ali umazane trdne površine).

### **d) Odpoved konstrukcije lestve**

- 1) Slabo stanje lestve (npr. poškodovane stranice, obraba, sprememba plastičnih delov zaradi sončne svetlobe).
- 2) preobremenitev lestve.
- 3) Uporaba, ki ni skladna z namenom uporabe.

### **e) Električne nevarnosti**

- 1) Napačna izbira vrste lestve za električna dela.
- 2) Neizogibno delo pod napetostjo (npr. iskanje napak).
- 3) Postavljanje lestve v neposredni bližini električnih obratovalnih sredstev, ki so pod napetostjo (npr. visokonapetostni nadzemni vodi).
- 4) Poškodovanje električnih obratovalnih sredstev z lestvami (npr. pokrovi ali zaščitna izolacija).

# Kontrolni seznam

Izvajajte redne preglede lestve in pri tem upoštevajte naslednje kontrolne točke. Lestev uporabljajte samo, če preverite vse kontrolne točke in ni napak.

<b>Element lestve:</b>	<b>Preskusne točke:</b>
Splošne kontrolne točke	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Vse pritrditve (kovice, vijaki, sorniki itd.) morajo biti popolnoma nameščene.</li> <li>– Ali so pritrditve morda razrahljane ali korodirane?</li> <li>– Ali so na lestvi nečistoče (npr. umazanja, blato, lak, olje ali maščoba)?</li> </ul>
stranice lestve, stopnička, Povezovanje stranic	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ali so stranice lestve morda upognjene, zasukane, obtolčene, razpokane ali korodirane?</li> <li>– Manjkati ne sme nobena stopnička.</li> <li>– Ali so stopničke morda obrabljene, zrahljane, korodirane ali poškodovane?</li> </ul>
povezovalni elementi, vodilo lestve, Okovja	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Preverite vodila lestve in omejevalni sornik glede delovanja in trdnosti ter poškodb in korozije.</li> <li>– Aretirni mehanizem lestve z zaskočnim kavljem in varovalo pred dviganjem morata delovati brezhibno.</li> <li>– Ali so morda zaskočni kavliji in varovalo pred dviganjem poškodovani, razrahljani ali korodirani?</li> </ul>

<b>Element lestve:</b>	<b>Preskusne točke:</b>
prečnik, noge, Pokrovčki	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Preverite prečnike, noge in pokrovčke glede trdnosti ter poškodb in korozije.</li> <li>- Nameščeni morajo biti vse noge lestve/pokrovčki.</li> <li>- Ali so noge lestve zrahljane, obrabljene ali korodirane?</li> </ul>
Varovalo pred razpiranjem	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Preverite tehnično stanje nosilca pred padcem oz. napenjalnega traku.</li> <li>- Ali so pritrditvene točke v dobrem stanju?</li> <li>- Ali obstajajo poškodbe, razpoke, korozija (nosilec za varovanje pred padcem in napenjalni trak)?</li> </ul>
Oznake na lestvi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ali so nameščene vse oznake in dobro berljive?</li> </ul>

## Tehnični podatki

Model: 1420-70

Teža: 14,5 kg

Največja obremenitev: 150 kg

Dolžini pri uporabi v funkciji dvo-krake lestve:

potisnjena skupaj: 1,88 m

potisnjena narazen: 3,03 m

Dolžini pri uporabi v funkciji prislonske lestve:

potisnjena skupaj: 1,88 m

potisnjena narazen: 4,49 m

Številka izdelka: 96006

## **Odlaganje med odpadke**

### **Odlaganje embalaže med odpadke**



- Embalažo odstranite med odpadke ločeno po vrstah materialov. Lepenko in karton zavržite med odpadni papir, folije pa med odpadke za recikliranje.

### **Odlaganje lestve med odpadke**

- Lestev zavržite v skladu s predpisi in zakoni, ki veljajo v vaši državi.



**Distributer:**

HVS  
DAIMLERSTRASSE 8  
35708 HAIGER  
GERMANY

**POPRODAJNA PODPORA**

96006



**(SLO) 080 488 826**



**[www.hvs-leitern.com](http://www.hvs-leitern.com)**

IZDELEK:  
1420-70

04/2018

**5**  
**LETA**  
**GARANCIJE**