



**SILKEBORG**  
**STIGEFABRIK**

**DK - BRUGSANVISNING STIGER**

**SE – BRUKSANVISNING STEGAR**

**NO – INSTRUKSJON STIGER**

**EN – MANUAL FOR LADDERS**

## DK - LÆS BRUGSANVISNING INDEN ANVENDELSE!



Opbevar den til fremtidigt behov.

### PUNKTER DER SKAL INSPICERES INDEN BRUG

Ved regelmæssig inspektion skal der tages hensyn til følgende punkter:

- Kontrollér, at vanger/ben (stående) ikke er bøjet, snoet, knækket, revnet, korroderet eller rådne
- Kontrollér, at vanger/ben omkring fastgørelsespunkterne til andre komponenter er i god stand
- Kontrollér, at fastgørelserne (normalt nitter, skruer eller bolte) ikke mangler, er løse eller korroderede
- Kontrollér, at trin ikke mangler, er løse, meget slidte, korroderede eller beskadigede
- Kontrollér, at hængslerne mellem for- og bagsektioner ikke er beskadiget, løse eller korroderet
- Kontrollér, at låsninger forbliver vandret, bagskinner og hjørnebøjler ikke mangler, er bøje, løse, korroderet eller beskadiget
- Kontrollér, at trindhager ikke mangler, er beskadiget, løse eller korroderede og får ordentlig fat på trin
- Kontrollér, at styrebeslag ikke mangler, er beskadiget, løse eller korroderede og kobler ordentligt på den tilhørende vange
- Kontrollér, at stigefødder/end caps ikke mangler, er løse, er for slidte, korroderede eller beskadiget
- Kontrollér, at hele stigen er fri for forurening (fx snavs, mudder, maling, olie eller fedt)
- Kontrollér at låseanordninger (hvis monteret) ikke er beskadiget eller korroderet og fungerer korrekt
- Kontrollér, at platformen (hvis monteret) ikke har manglende dele eller beslag, ikke er beskadiget eller korroderet

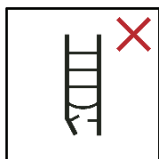
Hvis nogen af ovenstående punkter ikke kan opfyldes fuldt ud bør du IKKE bruge stigen.

### FØR BRUG

1. Sørg for, at du er i stand til at anvende stigen. Visse helbredstilstande og visse lægemidler, alkohol eller stoffer kan bevirke, at det ikke vil være tilrådeligt at bruge stigen.



2. Når stiger transporteres på lastholdere eller på lastbiler, skal man sørge for, at de placeres, så de ikke forårsager skade.
3. Efter levering og før stigen anvendes første gang skal alle dele efterses og kontrolleres.



4. Efterser stigen for skader, og kontrollér, at den er sikker at anvende før arbejdsdagens begyndelse.
5. Når stigen anvendes erhvervmæssigt, skal den efterses regelmæssigt.
6. Vær sikker på, at stigen er egnet til arbejdsopgaven.

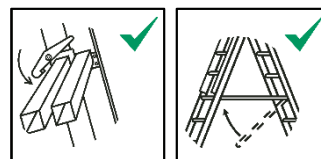
7. Brug ikke en beskadiget stige.
8. Fjern snavs, f.eks. våd maling, ler, olie eller sne fra stigen.
9. Inden en stige tages i brug professionelt, skal der foretages en risikovurdering i forhold til den gældende lokale lovgivning.

### STIGENS PLACERING OG OPSTILLING

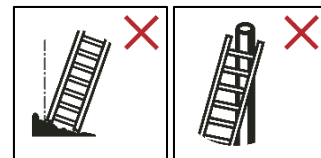
1. Stigen skal rejses i lige stilling, for eksempel i en ret vinkel mod en vandret anlægsstige (hældningsvinklen skal være cirka 75° eller 1:4), og fritstående stiger skal være slået helt ud.



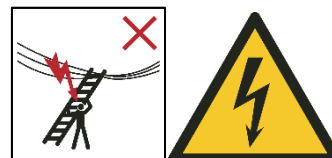
2. Låseanordninger, hvis sådanne findes, skal være helt låst før brug.



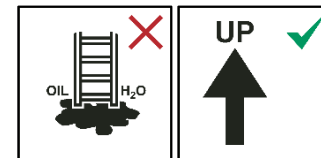
3. Brug ikke stigen på et ujævnt eller ustabilt underlag.



4. Anlæg ikke stigen mod uegnede overflader.
5. Stigen må aldrig løftes fra oven.
6. Når stigen placeres, skal der tages hensyn til risiko for kollision med stigen, f.eks. med fodgængere, køretøjer eller døre. Lås døre (ikke nødudgange) og vinduer i arbejdsområdet, hvor det er muligt.
7. Find ud af, om der er en form for elektrisk fare i arbejdsområdet, f.eks. luftledninger eller andet fritliggende elektrisk udstyr.



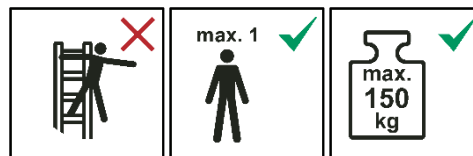
8. Stigen skal stilles på fødderne, ikke direkte på jorden.
9. Stigen må ikke placeres på snavsede flader.



10. Brug kun stigen i den viste retning, hvis angivet i forhold til stignens design.
11. Den løse ende af reb skal bindes fast til stigen.

### STIGENS BRUG

1. Stignens design må ikke ændres.
2. Overskrid ikke stignens maksimumsbelastning.



3. Ræk ikke for langt ud. Brugeren skal holde bæltespændet (navlen) inden for sidestykkerne, og begge fødder skal være på samme trin under arbejdet på en anlægsstige. På en wienerstige skal fødderne være placeret på samme trinshøjde.
4. Brug ikke fritstående stiger til at komme til et andet niveau.



5. Stå ikke på de tre øverste trin på en anlægsstige.



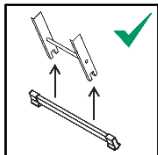
6. Stå ikke på de to øverste trin på en fritstående stige uden platform og håndtag/ knægelænder.



7. Stå ikke på de fire øverste trin på en fritstående stige med en udskydende stige øverst.



8. Anvendes Combi stige som skydestige, skal der være mindst 3 trins overlæg.
9. Anvendes Combi stige som wienerstige, skal bånd anvendes som lås.

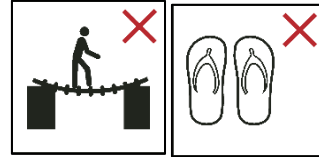


10. Medfølgende stabilisatorer/stigefødder skal monteres før første ibrugtagning.
11. Stiger må kun anvendes til let arbejde i kortere tid.
12. Anvend stiger, som ikke er elektrisk ledende, når der udføres arbejde, hvor det ikke er muligt at slå strømmen fra.
13. Brug ikke stigen udendørs i dårligt vejr, for eksempel når det blæser kraftigt.
14. Foretag forholdsregler, så børn forhindres i at lege på stigen.
15. Lås døre (ikke nødudgange) og vinduer i arbejdsområdet, hvor det er muligt.
16. Se mod stigen, når du klatrer op eller ned af den.



17. Hold et sikkert greb om stigen, når du klatrer op og ned. Hav altid mindst en hånd på stigen, når du arbejder fra den eller tag yderligere sikkerhedsforanstaltninger, hvis det ikke er muligt.

18. Brug ikke stigen som bro.



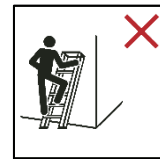
19. Brug velegnet fodtøj, når du klatrer på stigen.
20. Ophold dig ikke på stigen i længere tid, men tag en pause regelmæssigt (træthed er en risikofaktor).
21. Anliggende stiger, som bruges til at komme til et højere niveau, skal være mindst én meter over anlægspunktet.



22. Udstyr, som bæres på en stige, skal være let og nemt at håndtere.

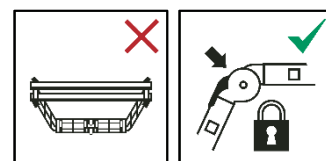


23. Undgå arbejde, som forårsager en sidebelastning på fritstående stiger, for eksempel når der bores i fast materiale til siden (f.eks. mursten eller beton).
24. Flyt ikke stigen mens der står på den.
25. Tag hensyn til vinden ved udendørs brug.
26. Fritstående stiger må ikke bruges som anlægsstige.

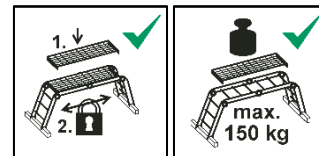


#### SÆRLIGT FOR MULTISTIGER

1. Multistiger skal anvendes korrekt og hængsler skal være låst før brug.



2. Platformsplader skal være monteret korrekt og den maksimale belastning overholdes.



#### SÆRLIGT FOR TELESKOPSTIGER



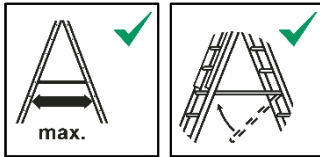
1. Tjek at alle trin på teleskopstiger er låst før brug.
2. Pas på risiko for klemning, når teleskopstigen klappes sammen.



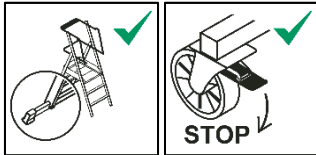
3. Den øverste meter af teleskopstigen må ikke anvendes.

#### SÆRLIGT FOR PLATFORMSTIGER

1. Slå stigen helt ud før brug og anvend låseanordninger.



2. Medfølgende stabilisator skal monteres.



3. Bremses på hjul skal aktiveres.

4. Stå ikke sideværts af platformstigen.



5. Der må ikke stå på flader med dette symbol.

6. Må ikke bruges udendørs.



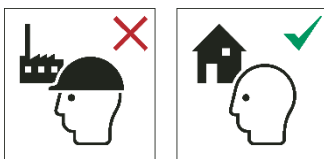
#### REPARATION, VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING

1. Reparationer og vedligeholdelse skal udføres af en fagmand og i overensstemmelse med producentens instruktioner.
2. For reparation af dele, fx udskiftning af fødder, kontakt Silkeborg Stigefabrik
3. Stiger af træ skal opbevares tørt og må ikke overmales med dækkende eller damptætte malinger. Stiger lavet af glasfiber skal opbevares så de ikke udsættes for direkte sollys.

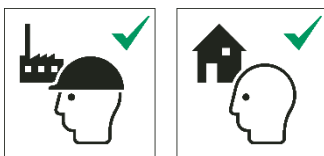
I henhold til arbejdstilsynets vejledning AT-vejledning B.3.1.1 skal stiger efterses grundigt minimum en gang årligt.

- Eftersynet omfatter stigen og alt tilbehør
- Eftersynet skal foretages af en sagkyndig person
- Der bør føres register over eftersyn og deres resultater
- Kontakt Silkeborg Stigefabrik ved spørgsmål vedrørende eftersyn

#### STIGER TIL PRIVAT BRUG



#### STIGER TIL PROFESSIONEL BRUG



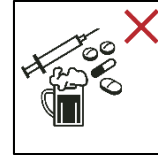
## SE – LÄS BRUKSANVISNINGEN NOGGRANT INNAN ANVÄNDNING!



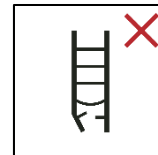
Spara den för framtida behov.

#### FÖRE ANVÄNDNING

1. Se till att du är kapabel att använda stegen. Vissa medicinska tillstånd och vissa läkemedel, alkohol eller narkotika kan göra det osäkert att använda stegen.



2. När stegar transporteras på bärbalkar eller i en lastbil ska man se till att de placeras på lämplig plats för att förhindra skador.
3. Inspektera stegen efter leverans och före första användningen för att kontrollera tillstånd och funktion hos alla delar.
4. Inspektera stegen visuellt för skador och kontrollera att den är säker att använda vid början av varje arbetsdag som stegen ska användas.



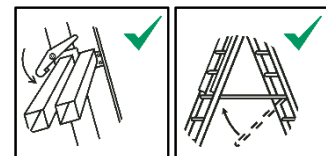
5. För yrkesmässig användning måste stegen inspekteras regelbundet.
6. Säkerställ att stegen är lämplig för arbetsuppgiften.
7. Använd inte en skadad stige.
8. Ta bort smuts, t.ex. våt färg, lera, olja eller snö, från stegen.
9. Innan en stige används på arbetet ska en riskbedömning utföras i enlighet med de gällande bestämmelserna i användarlandet.

#### POSITIONERA OCH RESA STEGEN

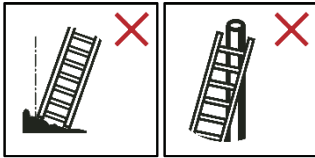
1. Stegen ska resas i rätt position, till exempel rätt vinkel för en anliggande stige (lutningsvinkeln ska vara ungefär 1:4) med stegen horisontella och fristående stegar ska vara helt utfällda.



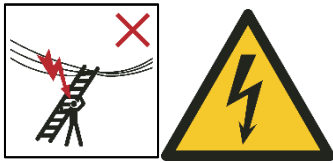
2. Spärrar, om sådana finns, ska vara helt spärrade före användning.



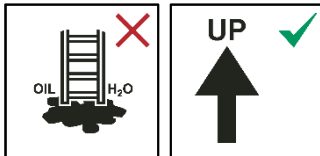
3. Stegen ska placeras på ett jämnt, plant och orörligt fundament.



4. Anliggande steg ska luta mot en plan, icke ömtålig yta och ska fästas före användning, t.ex. bindas fast eller med hjälp av en lämplig stabilitetsanordning.
5. Stegen ska aldrig flyttas uppifrån
6. När stegen placeras ska man ta hänsyn till risken för kollision med stegen, t.ex. med gående, fordon eller dörrar. Lås dörrar (inte nödutgångar) och fönster där det är möjligt i arbetsområdet.
7. Ta reda på om det finns några elektriska faror i arbetsområdet, t.ex. luftledningar eller annan friliggande elektrisk utrustning.



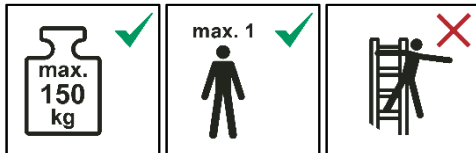
8. Stegen ska ställas på fötterna, inte på stegen.



9. Stegen får inte placeras på hala ytor (till exempel is, blanka ytor eller kraftigt smutsiga fasta ytor) om inte ytterligare åtgärder vidtas för att förhindra att stegen glider eller genom att säkerställa att de smutsiga ytorna är tillräckligt rena.

#### ANVÄNDA STEGEN

1. Stegens design får inte ändras.
2. Överskrid inte max-belastning för stegen.



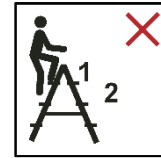
3. Sträck dig inte för långt, användaren ska hålla bältesspannet (naveln) innanför sidostyckena och båda fötterna på samma steg under arbetet. På wienerstige fötterna på samma steghöjd.
4. Använd inte fristående stegar för att komma till en annan nivå.



5. Stå inte på de översta tre stegen på en anliggande steg.



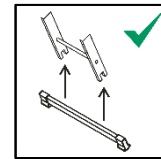
6. Stå inte på de översta två stegen på en fristående steg utan plattform och handtag/ knäräcke.



7. Stå inte på de översta fyra stegen på en fristående steg med en utskjutande steg överst.



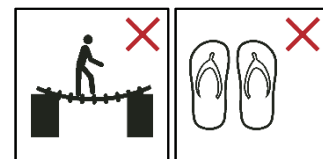
8. Användas Combi steg uppskjuten, måste den ha minst tre steg överlapp.
9. Användas Combi steg som fristående steg skall teipen användas som lås.
10. Medföljande stabilisator/stegfot skall användas.



11. Stegar ska endast användas för lätt arbete under kort tid.
12. Använd stegar som inte är elektriskt ledande för att utföra arbete där det inte är möjligt att slå från strömmen.
13. Använd inte stegen utomhus vid dåligt väder, till exempel kraftig vind.
14. Vidta försiktighetsåtgärder för att förhindra att barn leker på stegen.
15. Lås dörrar (inte nödutgångar) och fönster där det är möjligt i arbetsområdet.
16. Titta mot stegen när du klättrar upp eller ner för stegen.



17. Håll ett säkert grepp om stegen när du klättrar upp och ner. Håll dig med ena handen medan du arbetar från stegen eller vidta ytterligare säkerhetsåtgärder om det inte är möjligt.
18. Använd inte stegen som en bro.



19. Använd lämpliga skor när du klättrar på en steg.
20. Undvik kraftig sidobelastning, t.ex. borra i tegel och betong.
21. Tillbringa inte långa stunder på stegen utan regelbundna avbrott (trötthet är ren riskfaktor).
22. Anliggande stegar som används för att komma upp på högre nivå ska vara minst en meter över anliggningspunkten.



23. Utrustning som bärs på en steg ska vara lätt och lätt att hantera.

24. Undvik arbete som utgör en sidobelastning på fristående stegar, till exempel att borra i sidled i fasta material (till exempel tegel eller betong).



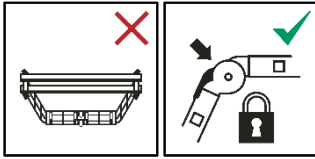
25. För utomhusbruk var försiktig med vinden.

26. Stående stege ska inte användas som lutande stege.

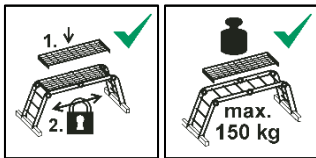


#### SÄRSKILT FÖR LEDAD KOMBINATIONSSTEGAR

1. Ledad kombinationsstegar måste användas korrekt och gångjärn måste låsas före användning.



2. Plattformplattorna måste monteras korrekt och den maximala belastningen måste uppfyllas.



#### SÄRSKILT FÖR TELESKOPSTEGAR

1. Se till att alla steg på teleskopstegar är låsta före användning.



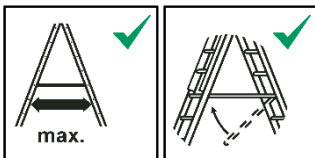
2. Ta hand om risken att klämma när teleskopstegarna viks ihop.



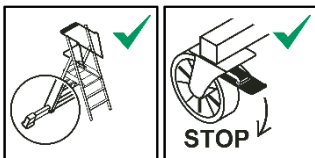
3. Teleskopstegarens toppmätare får inte användas.

#### SÄRSKILT FÖR PLATTFORMSSTEGAR

1. Stäng stegen helt ut före användning och använd låsanordningar



2. Medföljande stabilisator/stegfot skall användas.



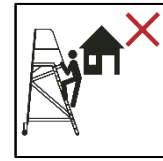
3. Bromsar på hjul måste aktiveras.

4. Stå inte i sidled på plattformsstegen.



5. Du kan inte stå på steg med denna symbol.

6. Använd inte utomhus.



#### REPARATION, UNDERHÅLL OCH FÖRVARING

1. Reparationer och underhåll måste utföras av en professionell och i enlighet med tillverkarens anvisningar.

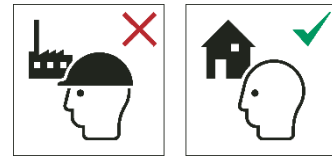
2. För reparation av delar, t.ex. utbyte av fötter, kontakta Silkeborg Stigefabrik

3. Trestegar ska hållas torra och får inte överbeläggas med täckande eller ångbeständiga färger. Stegar av glasfiber måste förvaras så att de inte utsätts för direkt solljus.

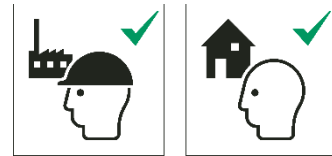
I enlighet med anvisningarna från Arbetsinspektionen AT-guide B.3.1.1 måste höjningar inspekteras noggrant minst en gång om året.

- Inspektionen inkluderar stegen och alla tillbehör
- Inspektionen måste utföras av en expert
- Ett register över inspektioner och deras resultat bör föras
- Kontakta Silkeborg Stigefabrik för inspektionsfrågor

#### STEGAR FÖR PRIVAT BRUK



#### STEGAR FÖR PROFISIONELLT BRUK



#### NO – LES INSTRUKSJONEN NØYE FØR BRUK!



Lagre den for fremtidig referanse.

#### FØR BRUK

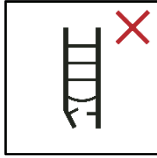
1. Forsikre deg om at du er skikket til å bruke stigen. Enkelte medisinske tilstander og legemidler kan gjøre det usikkert å bruke stigen. Stigen bør ikke brukes om du er påvirket av alkohol eller narkotiske stoffer.



2. Når stiger transporteres på bærebjelker eller i en lastebil, skal de plasseres på et egnet sted for å hindre skader.

3. Inspiser stigern visuelt etter levering og før første bruk for å kontrollere tilstand og funksjon for alle deler.

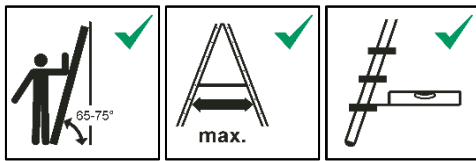
- Inspiser stigen visuelt med henblik på skade, og kontroller at stigen er sikker å bruke ved begynnelsen av hver arbeidsdag som den skal brukes.



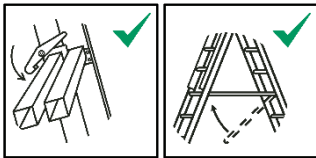
- For kommersielle bruk må stigen inspiseres jevnlig.
- Forsikre deg om at stigen er egnet for arbeidsoppgaven.
- Bruk ikke en skadet stige.
- Fjern smuss, fx. Våt maling, gjørrme, olje eller snø, fra stigen.
- Før en stige brukes på arbeidet, skal der utføres risikovurdering i samsvar med gjeldende bestemmelser i brukerlandet.

#### POSISJONERE OG SETE OPP STIGEN

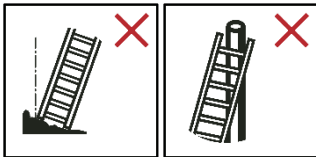
- Stigen skal settes opp i rett posisjon, fx rett vinkel for en anliggende stige (hellingsvinkelen skal være omtrent 1:4) med trinnene horisontale. Frittstående stiger skal være helt utfelt.



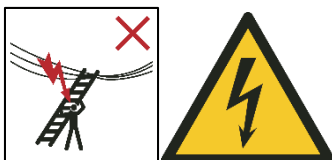
- Eventuelle sperrer skal helt låst før bruk.



- Stigen skal plasseres på et jevnt, plant og ubevegelig fundament.



- Anliggende stige skal skrå mot en plan, ikke-ømfintlig flate og skal festes før bruk, fx bindes fast, eller ved hjelp av en egnet stabilitetsanordning.
- Stigen skal aldri flyttes ovenfra.
- Når stigen plasseres, skal det tas hensyn til risikoen for kollisjon med stigen, fx med gående, kjøretøy eller dører. Lås dører (ikke nødutganger) og vinduer hvor det er mulig i arbeidsområdet.
- Finn ut om der foreligger elektriske farer i arbeidsområdet, fx luftledninger eller annet frittliggende elektrisk utstyr.



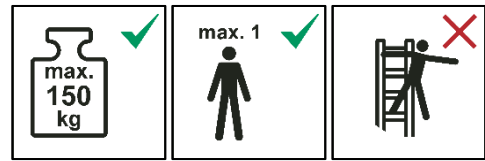
- Stigen skal hvile på føttene, ikke på trinnene.
- Stigen må ikke plasseres på glatte flater (fx is, blanke flater eller kraftig tilsmussede faste flater).



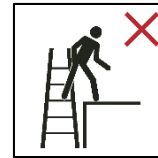
- Bruk bare stigen i retning som angitt, kun om nødvendig på grunn av stigeutforming.
- Den løse enden av tauet skal være bundet til stigen.

#### BRUKE STIGEN

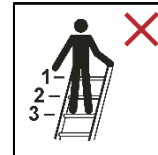
- Ikke endre stigeutformingen.
- Overskrid ikke maksimal belastning for stigen.



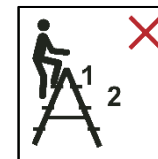
- Strek deg ikke for langt, brukeren skal holde beltespennen (navlen) innenfor vangene og begge føttene på samme trin under arbeidet. På wienerstige skal begge føttene være på samme trindhøyde.
- Bruk ikke frittstående stiger for at komme til et annet nivå



- Stå ikke på de øverste tre trinnene på en anliggende stige.



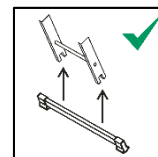
- Stå ikke på de øverste to trinnene på en frittstående stige uten platform og håndtak/knørekverk.



- Stå ikke på de øverste fire trinnene på en frittstående stige med en utskjøvet stige øverst.



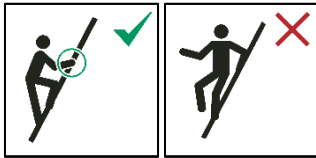
- Brukes Combi stige utskjøvet skal den have minst 3 trin overlapp.
- Brukes Combi stige som frittstående stige skal tape brukes som lås.
- Medfølgende stabilisator/stigefot skal brukes.



- Stiger skal kun brukes for lett arbeid i kort tid.
- Bruk stiger som ikke er elektrisk ledende for å utføre arbeid hvor det ikke er mulig å slå av strømmen.
- Bruk ikke stigen utendørs i dårlig vær, fx kraftig vind.
- Treff forsiktighetstiltak for å hindre at barn leker på stigen.
- Lås dører (ikke nødutganger) og vinduer der det er mulig i arbeidsområdet.

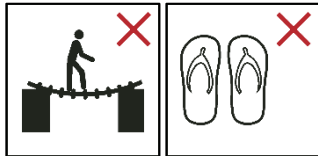


16. Se mot stigesn når du klatrer opp eller ned stigen.



17. Hold et stødig tak i stigen når du klatrer opp eller ned stigen. Hold dig fast med den ene hånden mens du arbeider fra stigen, eller treff ytterligere sikkerhetstiltak om dette ikke er mulig.

18. Bruk ikke stigen som en bro.



19. Bruk egnede sko når du klatrer på en stige.  
 20. Stå ikke lenge på stigen uten jevnlig pauser (tretthet er en risikofaktor).  
 21. Anliggende stiger som brukes for å komme opp på høyere nivå, skal være minst en meter over anleggspunktet.



22. Utstyr som bæres på en stige, skal være lett og lett å håndtere.  
 23. Unngå arbeid som utgjør en sidebelastning på frittstående stiger, fx boring horisontalt i faste materialer (fx tegl eller betong).

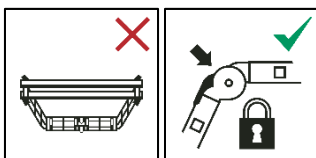


24. Ikke flytt stigen mens du står på den.  
 25. For utendørs bruk, vær forsiktig med vinden.  
 26. Stående stige skal ikke brukes som skråstige.

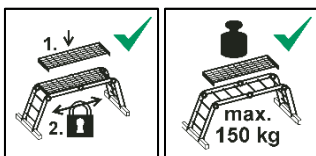


#### SEPARAT FOR LEDDET KOMBINASJONSSTIGE

1. Leddede kombinasjonsstiger skal brukes riktig og hengslene skal være låst før bruk.



2. Plattformplater må monteres riktig og maksimal belastning skal observeres.



#### SEPARAT FOR TELESKOPSTIGER

1. Sørg for at alle trinn på teleskopstiger er låst før bruk



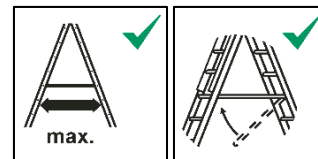
2. Ta vare på risikoen for klemme når teleskopstigen er brettet sammen.



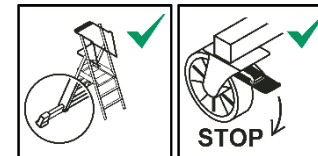
3. Teleskopstigenes øvre meter må ikke brukes

#### SEPARAT FOR PLATTFORMSSTIGER

1. Trekk stigen helt ud før bruk og bruk låsemidler.



2. Medfølgende stabilisator/stigefot skal brukes.



3. Bremses på hjul skal aktiveres.  
 4. Ikke stå sidelengs af plattformen.



5. Stå ikke på overflater med dette symbolet.  
 6. Ikke bruk utendørs.



#### REPARASJON, VEDLIKEHOLD OG OPPBEVARING

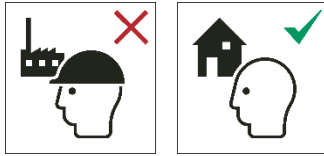
1. Reparasjoner og vedlikehold må utføres av en profesjonell og i samsvar med produsentens anvisninger.
2. Kontakt Silkeborg Stigefabrik for reparasjon av deler, for eksempel utskifting av føtter
3. Trestiger skal holdes tørre og skal ikke belegges med belegg eller damp tett maling. Stiger laget av glassfiber må oppbevares slik at de ikke blir utsatt for direkte sollys.

I samsvar med instruksjonene fra Arbeidstilsynet AT-guide B.3.1.1 må inspiseres grundig minst en gang i året.

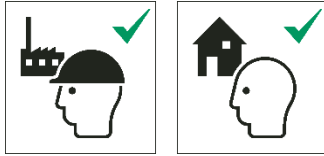
- Inspeksjon Inspeksjonen inkluderer stigen og alt tilbehør
- Inspeksjon Kontrollen må utføres av en sakkyndig person
- Det skal føres et register over inspeksjoner og resultatene av dem
- Kontakt Silkeborg Stigefabrik for inspeksjonsspørsmål



### STIGER TIL PRIVAT BRUK



### STIGER TIL PROFESSIONEL BRUG



### EN – READ THE USER MANUAL BEFORE USING THE LADDER!



Keep for future use.

### ITEMS TO BE INSPECTED BEFORE USE

For regular inspection, the following items shall be taken into account:

- Check that the stiles/legs (uprights) are not bent, bowed, twisted, dented, cracked, corroded or rotten
- Check that the stiles/legs around the fixing points for other components are in good condition
- Check that the fixings (usually rivets, screws or bolts) are not missing, loose, or corroded
- Check that the rungs/steps are not missing, loose, excessively worn, corroded or damaged
- Check that the hinges between front and rear sections are not damaged, loose or corroded
- Check that the locking stays horizontal, back rail and corner braces are not missing, bent, loose, corroded or damaged
- Check that the rung hooks are not missing, damaged, loose or corroded and engage properly on the rungs
- Check that the guide brackets are not missing, damaged, loose or corroded and engage properly on the mating stile
- Check that the ladder feet/end caps are not missing, loose, excessively worn, corroded or damaged
- Check that the entire ladder is free from containments (e.g. dirt, mud, paint, oil or grease)
- Check that the locking catches (if fitted) are not damaged or corroded and function correctly
- Check that the platform (if fitted) has no missing parts or fixings and is not damaged or corroded

If any of the above checks cannot be fully satisfied, you should NOT use the ladder.

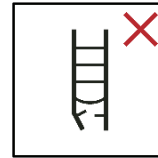
### BEFORE USE

1. Make sure you are able to use the ladder. Certain health conditions and certain drugs, alcohol or narcotics may cause the use of the ladder not to be recommended.



2. Prevent damage of the ladder when transporting e.g. by fastening and, ensure they are suitably placed to prevent damage.

3. After delivery and before the ladder is used for the first time, all parts must be inspected and checked.



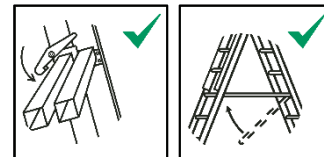
4. Check the ladder for damage and check that it is safe to use before the workday begins.
5. When using the ladder professionally, it must be inspected regularly.
6. Ensure the ladder is suitable for the task.
7. Do not use the ladder if contaminated, e.g. with wet paint, mud, oil or snow.
8. For professional use a risk assessment shall be carried out respecting the legislation in the country of use.

### LADDER PLACEMENT AND SETUP

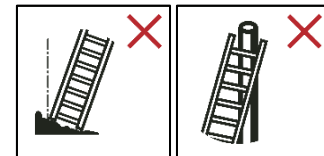
1. Raise the ladder in a straight position, e.g. a right angel towards a leaning ladder (the angle of inclination must be about 75° or 1:4), freestanding ladders must be fully opened before use.



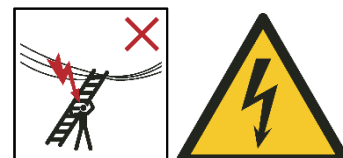
2. Locking devices shall be checked and fully secured before use if not operated automatically.



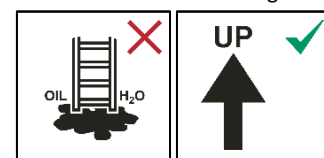
3. Do not use the ladder on a unlevel or uneven base.



4. Do not lean the ladder against unsuitable surfaces.
5. Ladder shall never be moved up from the top.
6. When positioning the ladder take into account risk of collision with the ladder e.g. from pedestrians, vehicles or doors. Lock doors (not fire exits) and windows where possible in the work area.
7. Identify any electrical risks in the work area, such overhead lines or other exposed electrical equipment and do not use the ladder where electrical risks occur.



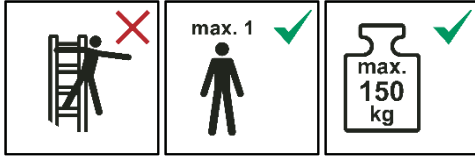
8. Place the ladder on its feet, not directly on the ground.
9. Do not erect ladder on contaminated ground.



- Only use the ladder in the direction as indicated, only if necessary due to design of ladder.
- The loose end of the rope shall be tied to the ladder.

**USE OF LADDER**

- Do not modify the ladder design.
- Do not exceed the maximum total load for the ladder.



- Do not overreach. Keep your belt buckle (navel area) within the stiles and both feet on the same rung/step during the work. On a double sided ladder, feet are to be placed on rungs of the same height.
- Do not step off the side of standing ladder onto another surface



- Do not stand on the top three steps/rungs of a leaning ladder.



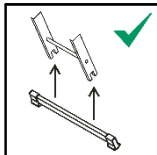
- Do not stand on the top two steps/rungs of a standing ladder without a platform and a hand/knee rail.



- Do not climb above the top four steps/rungs of a standing ladder with extension ladder at the top.



- When combination ladders are used as an extension ladder, there must be at least 3 rungs overlapping.
- When combination ladders are used as a freestanding ladder, the nylon band must be used as opening restraint.

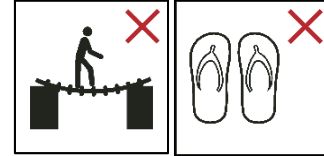


- Stabilizer bar(s) delivered with the ladder must be fixed by the used before first use.
- Ladders may only be used for light work for a short period of time.
- Use non-conductive ladders for unavoidable live electrical work.
- Do not use the ladder outside in adverse weather conditions, such as strong wind.
- Take precautions to prevent children from playing on the ladder.

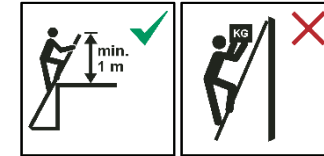
- Lock doors (not emergency exits) and windows in the working areas, if possible.
- Face the ladder when ascending or descending it.



- Keep a secure grip on the ladder when ascending and descending. Maintain a handhold whilst working from a ladder or take additional safety precautions if you cannot.
- Do not use the ladder as a bridge.



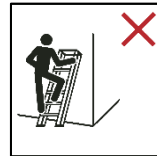
- Do not wear unsuitable footwear when climbing a ladder.
- Do not spend long periods on the ladder without regular breaks (tiredness is a risk).
- Leaning ladders used for access to a higher level shall be extended at least 1 m above the landing point and secured if necessary.



- Do not carry equipment which is heavy or difficult to handle while using a ladder.

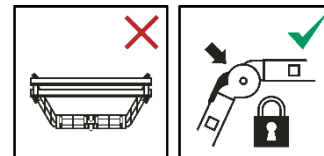


- Avoid work that imposes a sideways load on ladders, such as side-on drilling through solid materials.
- Do not move the ladder while standing on it.
- For outdoor use caution to the wind.
- Standing ladder should not be used as leaning ladder.

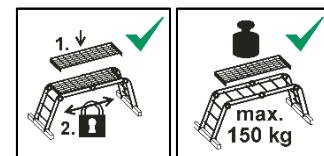


**ESPECIALLY FOR SINGLE OR MULTI-HINGE JOINT LADDERS**

- Multi-hinge joint ladders must be used correctly, ensure that hinges are locked before use.



- The decking shall be secured before use and maximum load must not be exceeded.



### ESPECIALLY FOR TELESCOPIC LADDERS



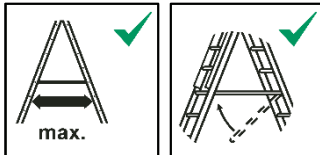
1. All locking mechanisms for all extended rungs/steps shall be checked and be locked before use.
2. Do not bring your hands/fingers in the rung area (area of shearing) when bringing the ladder in to its possible positions of use.



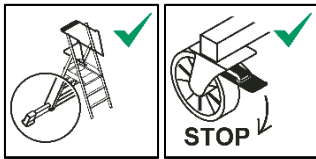
3. Do not stand on the last meter of a telescopic ladder.

### ESPECIALLY FOR MOBILE LADDERS WITH PLATFORM

1. Fully open ladder before use. Use the ladder with restraint devices engaged only (only if necessary due to design of ladder).



2. Only use with stabilizer (if part of the ladder).



3. Only use with activated brakes (if part of the ladder).
4. Do not step off the side of the mobile platform ladder onto another surface.



5. Do not stand on horizontal surfaces where indicated standing is not allowed.
6. Do not use ladders outdoors which are not intended for this purpose.



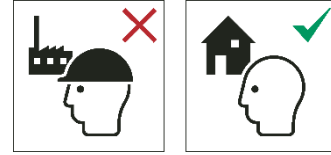
### REPAIR, MAINTENANCE AND STORAGE

1. Repair and maintenance shall be carried out by a competent person and be in accordance with the producer's instructions.
2. For repair and replacement of parts, e.g. feet, please contact Silkeborg Stigefabrik.
3. Ladders made of wood shall be stored in a dry place and shall not be coated with opaque and vapour-tight paints. Ladders made of thermoplastic, thermosetting plastic and reinforced plastic (fiberglass) should be stored out of direct sunlight.

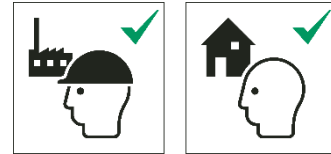
In accordance with the Danish labor inspectorate guidelines AT-vejledning B.3.1.1 ladder used professionally must have at least one yearly inspection.

- Inspection involve ladder and all accessories
- Inspection must be done by a competent person
- A register of inspections and their results should be kept
- Please contact Silkeborg Stigefabrik for questions regarding ladder inspections

### LADDERS FOR DOMESTIC USE



### LADDERS FOR PROFESSIONAL USE



 **SILKEBORG**  
STIGEFABRIK

**SILKEBORG STIGEFABRIK A/S**

**ADIDASVEJ 2**

**DK-8653 THEM, DANMARK**

**+45 8684 9244**

**MAIL@SILKEBORGSTIGEFABRIK.DK**

**WWW.SILKEBORGSTIGEFABRIK.DK**