



**C189309
C189311
C189314
R127309
R127311
R127314**

FR AVANT UTILISATION :

- S'assurer d'une condition physique suffisante. Certaines pathologies ou médicaments, l'abus d'alcool ou la consommation de drogue peuvent représenter un danger.
 - Lors du transport du produit, l'installation doit être réalisée pour prévenir de tout dommage.
 - Examiner l'échelle / l'escabeau pour vérifier que le produit ne soit pas endommagé et qu'il puisse être utilisé en toute sécurité.
 - Vérifier périodiquement (au moins une fois par an) votre produit, fiches disponibles sur www.centaurer.com.
 - Vérifier que le produit soit adapté au travail.
 - Ne pas utiliser l'échelle endommagée.
 - Éliminer toute souillure sur le produit.
 - Avant toute utilisation dans le cadre professionnel, procéder à l'évaluation des risques en vertu de la législation du pays d'utilisation.
 - Vérifier la présence de deux sangles anti-écartement.
 - Vérifier le serrage de la base rapportée.
 - Vérifier que le produit est conforme aux informations présentées sur l'étiquette constructeur.
 - Vérifier la présence des deux axes en partie haute de l'échelle.
- MISE EN PLACE DU PRODUIT :**
- Le produit doit être dressé aux angles corrects sur un sol plan et stabilisé :
 - pour une échelle d'appui : angle entre 65° et 75° et échelle fixée.
 - pour une échelle double (auto-stable/escabeau) : ouverture complète du produit ; lors de la mise en place auto-stable, vérifier le bon enclenchement de l'axe dans le grugeage du plan le plus large.
 - Sur les échelles munies de plusieurs plans, les dispositifs de verrouillage doivent être enclenchés.
 - L'échelle doit reposer sur une surface régulière, plane et fixe. Les échelles d'appui doivent être stabilisées avant utilisation, par exemple au moyen d'entraves ou d'un dispositif approprié.
 - Le produit ne doit pas être répositionné depuis une position en hauteur.
 - Lors du positionnement du produit : prendre en compte le risque de collision (piétons, portes et véhicules...).
 - Identifier tout risque électrique (lignes aériennes ou autres équipements).
 - Le produit doit reposer sur ses patins.
 - L'échelle ne doit pas être positionnée sur une surface glissante à moins que des mesures efficaces supplémentaires n'aient été prises en vue d'éviter qu'elle ne dérape et s'assurer que les surfaces souillées soient suffisamment propres.

LORS DE L'UTILISATION :

- Ne pas dépasser la charge maxi d'utilisation.
 - Ne pas tenter d'atteindre un point trop éloigné : il convient que l'utilisateur ait la taille entre les deux montants du produit et les deux pieds sur le même breau / marche.
 - Ne pas descendre d'une échelle d'appui à hauteur élevée sans dispositif de sécurité complémentaire (arrimage ou utilisation d'un dispositif de stabilité approprié).
 - Ne pas utiliser une échelle double pour accéder à un autre niveau.
 - Ne pas monter sur le dernier mètre (3 barreaux) de l'échelle en position d'appui et auto-stable.
 - En position échelle auto-stable prolongée par un 3ème plan en coulisse (auto stable aérienne) Ne pas monter sur les 4 derniers échelons supérieurs.
 - Utiliser les échelles pour de petits travaux de courte durée.
 - Utiliser des échelles / escabeaux non conductrices pour les travaux devant être réalisés sous tension électrique.
 - Ne pas utiliser le produit dehors lorsque les conditions météorologiques sont défavorables (orage...).
 - Ne pas laisser le produit à la portée des enfants.
 - Sécuriser les portes (mais pas les issues de secours) et fenêtres sur le chantier si possible.
 - Monter et descendre en faisant face au produit.
 - Tenir fermement le produit en montant et en descendant (ne pas descendre du produit les mains encombrées).
 - Ne pas utiliser le produit comme pont (produit à l'horizontal ou fortement incliné).
 - Porter des chaussures appropriées.
 - éviter toute contrainte latérale excessive (perceuse..).
 - Observer des interruptions régulières (pour éviter la fatigue...).
 - Pour accéder à un niveau supérieur, il convient d'allonger les échelles d'appui d'au moins 1 m au-dessus du point à atteindre.
 - Les équipements portés lors de l'utilisation de l'échelle / escabeau doivent être légers et aisés à manipuler.
 - Se tenir d'une main au produit pendant l'exécution d'une tâche.
- REPARATION ENTRETIEN STOCKAGE :**
- Les réparations doivent être effectuées par le fabricant.
 - L'entretien doit être effectué par une personne compétente.
 - Stockez le produit dans un environnement approprié.

BEFORE EACH USE:

- Make sure that you are in sufficiently good physical condition. Certain illnesses or medication, alcohol consumption or drug consumption may lead to harm or injury.
 - The installation must be made to prevent any damage during transport of the product.
 - Examine the ladder after delivery and prior to first use to check that all the parts are in good condition and in working order.
 - Check your product periodically (at least once per year), sheets available at www.centaurer.com.
 - Check that the product is suitable for the work.
 - Never use a damaged ladder.
 - Remove any dirt from the product.
 - Check the presence of the two anti-separation straps.
 - Check the presence of the two axes on the ladder's upper part.
 - Check the tightening of the base.
 - Before any professional use, carry out a risk evaluation in accordance with the legislation in force in the country of use.
 - Check that the product is in conformity with information on the manufacturer's label.
- PRODUCT INSTALLATION:**
- The product must be set up with the correct angles on flat and stable ground :
 - for a leaning ladder: angle between 65° and 75° and fixed scale.
 - for an A-frame ladder (self-stabilizing/stapladder): complete opening of the product. By positioning in the free standing position, check that the axis is correctly placed in the notch on the widest section.
 - On ladders provided with several segments, the locking mechanisms must be engaged.
 - The ladder must rest on an even, flat and immobile surface, and leaning ladders must be firmly stabilized before use, by using a chock or another suitable device.
 - The product must not be repositioned from a high place.
 - While positioning the product : take into account the risk of collision (pedestrians, doors and vehicles, etc.).
 - Identify any electric risks (overhead lines or other equipment).
 - The product must rest on its ladder-shoes.
 - The ladder must not rest on a slippery surface, unless adequate additional safety precautions have been taken in order to avoid the ladder from slipping. Dirty surfaces must be sufficiently cleaned.

DURING THE USE OF THE PRODUCT:

- Do not exceed the maximum load in use.
 - Do not try to reach a too distant point : it is appropriate for the user to keep his or her waist between the two vertical rails of the product and both feet on the same rung / steps.
 - Do not climb down from a significant height on a leaning ladder without an additional safety device (tie-down or use of a suitable stability device).
 - Do not use ladder (self-stabilizing/stapladder) to reach another level.
 - Do not climb on the last metre of the ladder (3 treads) when used in the leaning or free standing position.
 - In its free-standing position the ladder is extendable using a 3rd sliding plane. Do not climb above the top four rungs.
 - Do not stand on the top four steps/rungs of a standing ladder with an extending ladder at the top;
 - To use the ladder / stepladder for short minor work activities.
 - Use non-conducting ladders / stepladders for work under electric voltage.
 - Do not use the product outdoors when the weather conditions are unfavourable (storm, etc.).
 - Do not leave the product within the reach of children.
 - Secure all doors and windows leading to the worksite if possible (except emergency exits).
 - Climb up and down facing the product.
 - Firmly hold the product while climbing up and down (do not climb down the product with your hands full).
 - Do not use the product as a bridge (product horizontal or very tilted).
 - Wear suitable shoes.
 - Avoid excessive lateral strain (drill).
 - Take regular breaks (to avoid fatigue, etc.)
 - To reach a higher level, it is advisable to extend the leaning ladders at least 1 m (3 rungs) above the point to be reached.
 - The equipment carried when using the ladder / stepladder must be lightweight and easy to handle.
 - Hold on to the product with one hand while carrying out a task.
- REPAIR, MAINTENANCE AND STORAGE:**
- Repairs must be carried out by the manufacturer.
 - Maintenance must be carried out by a qualified person.
 - Store the product in a suitable environment.

PL PRZED KAŻDYM UŻYCİEM :

- Upewnij się, że jesteś wystarczająco dobrze fizycznie. Niebezpieczenstwo może być powodowane niektórymi chorobami, stosowaniem niektórych leków, nadużywaniem alkoholu lub używaniem narkotyków.
 - Instalacja musi być wykonana tak, by zapobiec wszelkim uszkodzeniom podczas transportu produktu.
 - Sprawdź drabiny/drabiny składane w celu upewnienia się, iż nie jest uszkodzona oraz że moźna jej bezpiecznie użyć.
 - Okosrewo sprawdzaj produkt (przynajmniej raz w roku), arkusze dostępne są pod adresem www.centaurer.com.
 - Sprawdź, czy produkt jest odpowiedni do pracy.
 - Nie wolno używać drabiny uszkodzonej.
 - Usuń z produktu wszelkie zanieczyszczenia.
 - Pozwól użytkownikom celów zawodowych przeprowadzić badanie zagrożeń zgodnie z ustawodawstwem kraju użytkowania.
 - Sprawdź Obejmco dwóch pasów przeciw rozjeżdżaniu.
 - Sprawdź Obejmco dwóch osi na najwyższym poziomie drabiny.
 - Sprawdź Mocowanie podstawy.
 - Sprawdź, czy produkt jest zgodny z informacją na naklejce producenta.
- INSTALACJA PRODUKTU :**
- Produkt musi być ustawiony pod odpowiednim kątem na płaskim i stabilnym podłożu:
 - w przypadku drabiny przytulnej: kąt między 65° a 75° i stara skała.
 - w przypadku drabiny rozstawionej (samostabilizującej/składanej): całkowite rozłożenie produktu. Po ustaleniu poziomu samostabilizującej drabiny, należy osiągnąć zakończenie segmentów.
 - w przypadku drabin składających się z kilku segmentów należy zastosować mechanizmy blokujące.
 - Drabiny należy ustawić na powierzchni równej, płaskiej i solidnej powierzchni. Jeszcze trzeba, to zastosować odpowiednie elementy stabilizujące. Produktu nie można przestawiać z wysokiego miejsca.
 - Podczas ustawiania produktu: wieź pod uwagę ryzyko zderzeń (przedziele, drzwi, pojazdy, itp.).
 - Zidentyfikuj wszelkie zagrożenia elektryczne (linie napięcia elektrycznego powyżej, lub innego sprzętu).
 - Produkt musi stać na stopach oporowych.
 - Drabiny nie wolno ustawiać na słiskich powierzchniach, chyba że zastosowano dodatkowe środki zabezpieczające przed poślizgiem, a także nie ustawiać na powierzchniach zanieczyszczonych lub niedostatecznie czystych.
- PODCZAS KORZYSTANIA Z PRODUKTU :**
- Nie przekraczaj maksymalnego obciążenia.
 - Nie próbuj sięgać do zbyt odległych miejsc: użytkownik powinien mieć pas na poziomie między dwoma piownicowymi podłużnicami produktu, a obie stopy powinny znajdować się na tym samym szczeblu/stopniu.
 - Nie należy schodzić ze znacznej wysokości na drabinie przytulnej bez dodatkowego zabezpieczenia (przywiązanie, lub użycie odpowiedniego urządzenia stabilizującego).
 - Nie korzystaj z produktu, by sięgać innego poziomu.
 - Nie wspinał się na ostatni metr (3 szczeble) drabiny.
 - W pozycji rozstawionej drabiny przedłużonej na prawodrny odcinku części.
 - Użyj drabiny/drabiny składanej do krótkotrwałych i drobnych czynności
 - Do prac z napięciem elektrycznym korzystaj z drabin/drabin składanych nieprzewodzących.
 - Nie używaj produktu na zewnątrz, jeśli warunki pogodowe są niesprzyjające (burza, itp.).
 - Nie pozuwaj produktu w zasięgu dzieci.
 - Jeszcze możliwe, w miejscu pracy zamkaj drzwi (lecz nie wyjścia awaryjne) i okna.
 - Wchódz i schodź z drabiny twarzą zwróconą w jej stronę.
 - Podczas wchodzenia i schodzenia mocno trzymaj się produktu (nie schodź z produktu z pełnymi rękami).
 - Nie odpowiadajemy buty.
 - Unikaj nadmiernego naciśnięcia na bok (wiercenie).
 - Rób regularne przerwy (w celu uniknięcia przemęczenia, itp.).
 - Aby dosiągnąć wyższego poziomu, zaleca się przedłużenie drabin przytulnych o przynajmniej 1 m (3 szczeble) ponad punktem, do którego chce się sięgać.
 - Podczas korzystania z drabiny/drabiny składanej noszony sprzęt musi być lekki i łatwy w obsłudze.
 - Przeprowadzając czynność trzymaj się jedna ręką drabiny.
- NAPRAWA, KONSERWACJA PRZECIWCHOWYWANIE :**
- Naprawy muszą być przeprowadzane przez producenta.
 - Konservacja musi być przeprowadzana przez osobę wykwalifikowaną.
 - Produkt należy przechowywać w odpowiednim miejscu.

DE

VOR JEDEM GEBRAUCH :

- Stellen Sie sicher, dass Sie in ausreichend guter körperlicher Verfassung sind. Bestimmte Erkrankungen oder Medikamente, Alkoholmissbrauch oder Drogenkonsum können eine Gefahr darstellen.
 - Die Leiter/Podest-/Stufenstehleiter überprüfen, um sicherzustellen, dass alle Bestandteile in gutem Zustand sind und ordnungsgemäß funktionieren.
 - Prüfen Sie, ob das Produkt für die Arbeit geeignet ist.
 - Prüfen Sie, ob das Produkt mit den Angaben auf dem Herstelleretikett übereinstimmt.
 - Überprüfen Sie die Leiter nach der Lieferung und vor der ersten Verwendung, um sicherzustellen, dass alle Bestandteile in gutem Zustand sind und ordnungsgemäß funktionieren.
 - Eine beschädigte Leiter nicht verwenden.
 - Eventuell vorhandenen Schmutz vom Produkt entfernen.
 - Vor einem professionellen Einsatz ist eine Risikobewertung des Produkts in Übereinstimmung mit der Gesetzgebung des jeweiligen Landes, in dem es verwendet wird, durchzuführen.
 - Das Produkt ist so zu transportieren, dass Schäden vorgebeugt wird.
 - Ihr Produkt regelmäßig (mindestens einmal jährlich) anhand der auf www.centaurer.com verfügbaren Anleitungen überprüfen.
 - Prüfen Sie, ob das Traverse festgestellt ist.
 - Prüfen Sie, ob das Zweigurte als Spreizsicherung vorhanden sind.
 - Prüfen Sie ob die Anwesenheit der beiden Bolzen auf dem obersten Teil der Leiter.
- AUFSTELLEN DES PRODUKTS:**
- Das Produkt muss im richtigen Winkel auf einer ebenen, stabilisierten Untergrund gestellt werden:
 - bei einer Anlegerleiter: Winkel zwischen 65° und 75° und Leiter festgestellt.
 - bei einer Doppelstufenleiter (eigenstabil/Stehleiter): Produkt vollständig geöffnet. Bei Stellung als Stehleiter, die gute Einrastung des Bolzens im Einschnitt auf dem breitesten Leiterleiter prüfen.
 - An Leitern mit mehreren Teilen, müssen die Arretierungen eingerastet sein.
 - Das Produkt darf nicht von einer oberen Position aus in eine andere Stellung bewegt werden.
 - Bei der Aufstellung des Produkts das Kollisionsrisiko (Fußgänger, Türen und Fahrzeuge...) beachten.
 - Alle elektrischen Risiken identifizieren (Freileitungen oder andere Ausstattungen).
 - Das Produkt muss auf seinen Füßen stehen.
 - Die Leiter darf auf einer glatten Oberfläche gestellt werden, wenn keine zusätzlichen wirksamen Maßnahmen getroffen wurden, um zu vermeiden, dass sie verrutscht. Vergewissern Sie sich, dass eventuell verschmutzte Oberflächen ausreichend gesäubert wurden.
 - Die Leiter muss auf einer regelmäßigen, ebenen und festen Oberfläche ruhen. Anlegerleiter sind vor der Verwendung zu stabilisieren, zum Beispiel mit Ketten oder einer geeigneten Vorrichtung.

BEI DER VERWENDUNG DES PRODUKTS:

- Maximale Traglast nicht überschreiten.
 - Nicht versuchen, ein zu weit entferntes Stell zu erreichen: der Benutzer soll mit dem Körper zwischen den beiden Holmen des Produkts und mit den beiden Füßen auf denselben Sprossen/Sufe stehen.
 - Nicht ohne zusätzliche Sicherung (Befestigung oder Verwendung einer geeigneten Stabilitätsvorrichtung) von einer hohen Anlegerleiter heruntersteigen.
 - Das Produkt nicht dazu verwenden, um auf eine andere Ebene zu gelangen.
 - Nicht auf den letzten Meter der Leiter (3 Sprossen) steigen, wenn als Anlegerleiter oder in der selbsttragenden Position verwendet.
 - In freistehender Leiterposition verlängert durch eine 3. Ebene im Hintergrund. Nicht auf die 4 letzten oberen Sprossen steigen.
 - Die Leiter/ Podest-/Stufenstehleiter für kleine Arbeiten mit kurzer Dauer verwenden.
 - Für Arbeiten mit elektrischer Spannung nichtleitende Leiter/Podest-/Stufenstehleiter verwenden.
 - Produkt bei ungünstiger Witterung (Gewitter...) nicht im Freien verwenden.
 - Produkt für Kinder unzugänglich aufbewahren und aufstellen.
 - Zum Produkt gewandt auf- und absteigen.
 - Beim Auf- und Absteigen das Produkt fest umklammern (nicht mit vollen Händen von der Leiter steigen).
 - Produkt nicht als Brücke (Waagrecht oder stark geneigt) verwenden.
 - Geeignete Schuhwerk tragen.
 - Übermäßige seitliche Belastungen (Bohrmaschine...) vermeiden.
 - Regelmäßige Pausen einlegen (um Müdigkeit vorzubeugen...).
 - Sich während der Ausführung einer Aufgabe mit einer Hand am Produkt festhalten.
 - Die auf der Leiter/ Podest-/Stufenstehleiter benutzten Ausrüstungsgegenstände müssen leicht zu tragen und zu handhaben sein.
 - Die Türen (aber nicht die Notausgänge) und Fenster auf der Baustelle wenn möglich sichern.
- REPARATUR WARTUNG UND LAGERUNG:**
- Reparaturen müssen vom Hersteller vorgenommen werden.
 - Die Instandhaltung ist von fachkundigen Personen durchzuführen.
 - Produkt in geeigneter Umgebung aufzubewahren.

RO ÎNAINTE FIECĂREI UTILIZĂRI :

- Asigurați-vă că aveți o condiție fizică satisfăcătoare. Anumite patologii sau medicamente, abuzul de alcool sau consumul drogurilor pot reprezenta un pericol.
- Pe durata transportului produsul se strângă, pentru a preveni strâcăciunile.
- Examinați scara/scara cu trepte pentru a verifica să nu fie stricată și să poate fi utilizată în condiții de depină siguranță.
- Verificați periodic, (cel puțin o dată pe an) produsul dv. Sună disponibile fisă pe site www.centaurer.com.
- Verificați dacă produsul este adaptat lucrului
- Nu utilizați scara dacă este avariată.
- Eliminați orice pată de pe produs.
- Înaintea oricărui utilizare în cadrul profesional, evaluați riscurile conform legislației ţării în care se va utiliza.
- Verificați Prezența celor două curele anti-ecartament.
- Verificați Strângerea bazei raportate.
- Verificați Prezența celor două curele în parte superioară a scării.
- Verificați dacă produsul este conform informațiilor descrise pe eticheta constructorului.

INSTALAREA PRODUSULUI :

- Producătre instalat cu unghiuri corecte, pe un sol plan și stabilizat:
 - Pentru o scară simplă, de sprijin : unghiul între 65° și 75° și scară fixată.
 - Pentru o scară dublă (auto-stabilă/cu trepte late) : deschiderea completă a produsului. La instalarea în poziție auto-stabilă, verificăți ca axa să fie bine cuplată în creșătură celui mai mare plan.
 - La scările prevăzute cu mai multe planuri, se vor folosi dispozitive de incuire.
 - Scară trebuie să se sprijine pe o suprafață regulată, plană și fixă, iar scările autostabile trebuie stabilizate anterior utilizării, de exemplu cu ajutorul opritoarelor sau cu unul din dispozitiv acoperătoare.
 - Produsul nu trebuie repositionat dintr-o poziție la înălțime.
 - La repozitionarea produsului : luati în calcul riscul de ciocnire (pietoni, porți și vehicule ...).
 - Identificați orice risc electric (cabluri suspendate sau ate chipamente).
 - Produsul trebuie să se sprijine pe patinele sale.
 - Scară nu trebuie repositionată pe o suprafață alunecoasă dacă nu s-a întreprins cel puțin măsură suplimentară eficace pentru a evita alunecarea acesteia și dacă nu v-ați asigurat că suprafețele de așezare sunt suficiente de curate

LA UTILIZAREA PRODUSULUI :

- Nu depășiți greutatea maximă de folosire
- Nu încercați să atingeți un punct prea îndepărtat: utilizatorul să aibă talia între scările produsului și ambele picioare pe aceeași bară a scarăi cu trepte.
- Nu coborât de pe o scară de sprijin înaltă fară dispozitiv de siguranță complementar (fixare).
- Verificați periodic, (cel puțin o dată pe an) produsul dv. Sună disponibile fisă pe site www.centaurer.com.
- Verificați dacă produsul este adaptat utilizării.
- Nu utilizează scara dacă este avariată.
- Eliminați orice pată de pe produs.
- În poziția scărăi auto-stabilă prevăzută cu un 3-lea plan prin glisare. Nu urcați pe ultimul metru (3 brați) ale scării.
- În poziția scărăi scărăi cu trepte pentru micu lucrări de scurta durată
- Folosiți scără/scărăi cu trepte care nu sunt concurătoare de electricitate pentru lucrări realizate sub tensiune electrică
- Nu folosiți produsul afară în condiții meteorologice nefavorabile (furtună...).
- Nu lasați produsul în îndemnă copiilor.
- Securizați ușile (dar nu ieșirea de siguranță) și ferestrele de pe sănătate dacă acest lucru este posibil.
- Urcăți și coborăți cu fața la scară.
- Tineți strânsa scară la urcare și coborâre (nu coborăți scara cu mâinile ocupate).
- Nu folosiți scara drept puncte (în poziție orizontală sau puternic înclinată).
- Purtăți incălcături corespunzătoare.
- Evități inclinările laterale excesive a corpului (pentru perforări..).
<li