

Firma: Gebäudereinigung  
P&M Jansen GmbH

## Betriebsanweisung

Arbeitsbereich: PSA  
Stand: 24.06.2025

### Benutzung einer horizontalen Anschlageinrichtung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA) gegen Absturz

Arbeitsplatz: Tätigkeiten in  
Höhe

Tätigkeit: Reinigungsarbeiten

Verantwortlich:  
Unterschrift

## Anwendungsbereich

Einsatzort: ..... (Bezeichnung der Arbeitsstelle)

Für die Benutzung an verschiedenen Arbeitsstellen der Glas- und Fassadenreinigung.

PSA gegen Absturz ist anzuwenden bei Arbeiten mit Absturzgefahr, wenn Absturzsicherungen (Seitenschutz) aus arbeitstechnischen Gründen nicht möglich und Auffangeinrichtungen (Fanggerüst, Auffangnetze) unzureichend sind. Die horizontale Anschlagvorrichtung ist nur in Verbindung mit einem Auffangsystem der PSA gegen Absturz zu benutzen. Das Auffangsystem verhindert einen Absturz durch Auffangen der stürzenden Person.

Folgendes Auffangsystem ist zu benutzen:

Verbindungsmittel mit Falldämpfer TYP: \_\_\_\_\_

Auffanggurt TYP: \_\_\_\_\_

## Gefahren für Mensch und Umwelt

Ein Sturz in ein Auffangsystem kann eine Verletzung grundsätzlich nicht ausschließen, jedoch die Schwere der Verletzungsfolgen mindern.

Falsche Benutzung der Anschlagvorrichtung oder des bereitgestellten Auffangsystems oder Veränderungen bzw. Ergänzungen des Systems können zum Versagen führen.

Zu lange Verbindungsmittel können zum Pendeln und damit weiteren Verletzungsgefahren während eines Sturzes führen.

Nach einem Sturz kann längeres Hängen im Gurt zu schweren bis tödlichen Gesundheitsschäden führen.



## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

Benutzung nach Unterweisung unter Berücksichtigung der Gebrauchsanweisung der Hersteller.

Rettungshubgerät befindet sich in .....

Vor der Benutzung ist die PSA gegen Absturz durch Sichtprüfung auf augenscheinliche Mängel zu überprüfen. Die Ausrüstung muss gültige Prüfung durch einen Sachkundigen aufweisen (siehe Stempel).

Es darf nur das bereitgestellte Auffangsystem mit der Anschlagvorrichtung verwendet werden. Veränderungen oder Ergänzungen sind unzulässig.

Der bewegliche Anschlagpunkt darf nur bestimmungsgemäß (entsprechend der Gebrauchsanweisung) an die horizontale Führung angefügt werden.

Die Verbindung zum beweglichen Anschlagpunkt ist möglichst kurz und straff zu halten (Längeneinstellvorrichtung benutzen).

Rändelschraube am Karabinerhaken zudrehen, damit sich das Verbindungsmittel nicht vom beweglichen Anschlagpunkt lösen kann.

Die Befestigung des Systems darf nur an der festgelegten Fangöse des Auffanggurtes erfolgen.

Auffanggurt richtig, nicht zu locker, anlegen.

Die Ausrüstungen dürfen nur zur Sicherung von Personen, jedoch nicht für andere Zwecke, z. B. als Anschlagmittel für Lasten, verwendet werden.

Anschlagvorrichtung nur mit max. .... Personen gleichzeitig benutzen.

## Verhalten bei Störungen

PSA gegen Absturz sofort der Benutzung entziehen, wenn Beschädigungen vorliegen, die Funktionsweise beeinträchtigt ist oder die Ausrüstung durch einen Sturz belastet wurde.

Gefahrenbereich (Absturzbereich) sofort verlassen.

Jeder Mangel an der PSA ist dem Vorgesetzten zu melden.

PSA gegen Absturz erst wieder benutzen, nachdem ein Sachkundiger der weiteren Benutzung zugestimmt hat.

Sachkundig mit PSA gegen Absturz ist ....., Tel.: .....

## Verhalten bei Unfällen / Erste Hilfe

Bei einem Sturzunfall Ruhe bewahren. Sofortige Information der Rettungsleitstelle und auf Rückfragen antworten.

NOTRUF: .....

Die Rettung ist unverzüglich durchzuführen. Längeres Hängen im Gurt als 20 Minuten ist unbedingt zu vermeiden. Ersthelfer heranziehen.

Ersthelfer ist ....., Tel.: .....

Zur Rettung einer nach einem Sturz durch die PSA gegen Absturz aufgefangenen Person ist das vorhandene Rettungshubgerät am Verbindungsmittel und am Anschlagpunkt anzuschließen. Danach ist die Person hinaufzuziehen.

Auch wenn keine äußeren Anzeichen auf eine Verletzung schließen lassen, ist die Person stets in eine Kauerstellung zu bringen. Nicht hinlegen! Gefahr des orthostatischen Schocks!  
Die Überführung in eine flache Lage darf nur allmählich geschehen.



## Pflege, Aufbewahrung und Prüfung

Die PSA gegen Absturz dürfen nur in dem dazugehörigen Behälter (Metallkoffer) transportiert werden.

Die PSA gegen Absturz keinen Einflüssen aussetzen, die ihren sicheren Zustand beeinträchtigen können. Solche Einflüsse sind z. B. aggressive Stoffe wie Säuren, Laugen, Lötlösung, Öle, Putzmittel, Funkenflug, höhere Temperaturen bei Textilfaserstoffen (im allgemeinen ab 60°C) und tiefere Temperaturen bei Kunststoffteilen (im allgemeinen ab -10°C).

Im Lager dürfen die PSA gegen Absturz nur freihängend ohne Einwirkung von UV-Strahlung, nicht im Sonnenlicht, aufbewahrt werden.

PSA gegen Absturz ist durch einen Sachkundigen prüfen zu lassen:

- mindestens einmal pro Jahr (siehe Stempel),
- nach Störungen immer.

*Dieser Entwurf muss durch arbeitsplatz- und tätigkeitsbezogene Angaben ergänzt werden.*

In diesem Dokument wird auf eine geschlechtsneutrale Schreibweise geachtet. Wo dieses nicht möglich ist, wird zugunsten der besseren Lesbarkeit das ursprüngliche grammatische Geschlecht verwendet. Es wird hier ausdrücklich darauf hingewiesen, dass damit auch jeweils das andere Geschlecht angesprochen ist.