

## Bedienungsanleitung

GroMM Verbiss- und Fegeschutz VS1200S, VS1200C, VS1700S

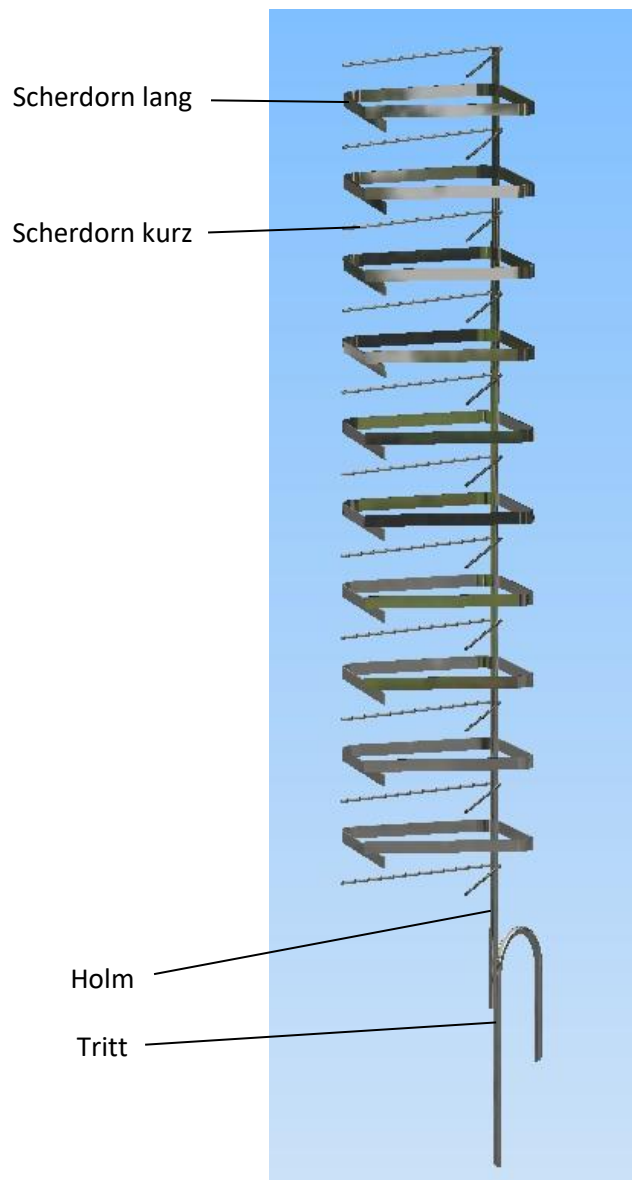


Abb.: VS1200S

### Ihr Kontakt zu uns:

GroMM GmbH

Oberlemperstr. 1

35630 Ehringshausen

Geschäftsführer: Thomas Groos

Internet: [www.gromm-gmbh.de](http://www.gromm-gmbh.de)

E-Mail: [info@gromm-gmbh.de](mailto:info@gromm-gmbh.de)

## Inhaltsverzeichnis:

Vorbemerkung.....	3
Anwendungsgebiet.....	3
Transport und Entladung.....	3
Lagern der GroMM VS 1200C.....	3
Ausbringen der GroMM VS1200S, VS1200C und VS1700S.....	4
Ausbringung an Obstbäumen und Hochstämmen.....	5
Entfernen der GroMM VS1200S, VS1200C und VS1700S.....	5
Pflege der GroMMs.....	6

## **Vorbemerkung:**

Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch diese Anleitung sowie die Sicherheits- und Warnhinweise und beachten Sie diese bei Ihrer Arbeit. Die GroMM GmbH und ihre Beauftragten übernehmen keinerlei Haftung bei Falschbenutzung unserer Produkte oder Missachtung dieser Anleitung.

## **Anwendungsgebiet:**

Alle Arten des GroMM VS sind Vorrichtungen zum Schutz von Forst- und Kulturpflanzen vor Wildschäden. Ein anderer Zweck ist nicht vorgesehen.

Sie sind für normalen bis weichen Wald- oder Wiesenboden konzipiert. Für sehr felsigen oder stark mit großen Wurzeln durchzogenen Untergrund sind sie unter Umständen nicht geeignet.

## **Transport und Entladen der GroMM VS1200S und VS1700S**

Wir empfehlen zum weiteren Transport bei Fahrzeugen mit hoher Ladekante die oberen zwei Etagen der Stapelpalette von der unteren abzunehmen und separat zu transportieren. Sollte dies nicht möglich sein, beachten Sie unbedingt entsprechende Vorschriften zur Ladungssicherung und führen Sie eine geeignete Aufstiegshilfe zum sicheren Entladen mit.

## **Lagern der GroMM VS1200C**

Der GroMM VS1200C erhält seine endgültige Stabilität erst nach der Montage, wenn alle Teile korrekt zusammengesteckt sind. Siehe dazu auch unser Montagevideo auf der Produktseite unter

[www.gromm-gmbh.de](http://www.gromm-gmbh.de)

Lagern Sie nicht fertig montierte GroMM VS1200C unbedingt nur auf ebenen Untergrund und halten Sie sie vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt. Am besten lassen Sie die GroMM VS1200C bis zur Montage auf der Lieferpalette. Fertig montierte GroMM VS1200C bitte auch nur stehend oder flach auf dem Holm liegend zwischenlagern.

**ACHTUNG:** Bei nicht sachgemäßer Lagerung, zum Beispiel über einem Stein oder Baum, kann sich der GroMM VS1200C dauerhaft verformen!

Der GroMM VS1200C kann sich unter Hitzeeinwirkung verformen. Dies stellt keinen Mangel im Sinne der Gewährleistung dar und ist kein Grund zur Reklamation. Ebenso ist die Schutzfunktion dadurch nicht beeinträchtigt.

Auch die noch gefüllten Transportpaletten sind vor starker Hitzeeinwirkung (über 50°C), z.B. durch direkte Sonneneinstrahlung, zu schützen.

## **Ausbringen der GroMM VS1200S, VS1200C und VS1700S:**

Prüfen Sie vor der ersten Anwendung das Produkt auf Fehler. Kleine, transportbedingte Verformungen können leicht wieder gerichtet werden. Sollte es trotz sorgfältigster Fertigung doch vorkommen, dass die Zinkschicht beschädigt ist, kontaktieren Sie uns oder bessern Sie die Verzinkung wie unten beschrieben aus.

Beim erstmaligen Ausbringen des GroMM VS1200C muss dieser zusammengesetzt werden. Klicken Sie dafür zuerst die Stahlkralle in die vorgesehene Aussparung der linken Hälfte ein. Der lange Schenkel soll unter dem zentralen Holm sein. Anschließend legen Sie rechte und linke Hälfte versetzt zusammen, so dass die Nasen und Rastnoppen sich in den vorgesehenen Aussparungen befinden. Verschieben Sie dann die Hälften zueinander, so dass die Verbindungsstellen einrasten. Befinden sich beide Hälften des GroMM VS1200C auf gleicher Höhe, ist die Montage vollständig.

Wenn Sie zum ersten Mal den GroMM VS1200C zusammensetzen, so empfehlen wir zunächst die Montage ohne Einlegen der Stahlkralle zu üben.

Wenn die Montage mehrfach erprobt wurde und flüssig von der Hand geht, kann die Arbeit mit dem dazugehörigen Einlegen der Stahlkralle fortgesetzt werden. Wenn Sie für die Montage mehr als 10 Sekunden benötigen, schauen Sie sich bitte noch mal das Video auf unserer Website an!

Setzen Sie die Spitze des Trittes an die gewünschte Stelle auf dem Erdboden und richten Sie den GroMM VS vertikal aus. Die zu schützende Pflanze muss mittig im, von den langen Scherndornen aufgespannten, Viereck stehen, nicht zu dicht am Holm.

Drücken Sie den GroMM VS senkrecht und zuerst von Hand so weit wie möglich in die Erde. **WICHTIG:** Dabei keinesfalls schwungvoll arbeiten! Dabei könnte der Tritt unkontrolliert verformt werden!

Wenn beide Schenkel des Trittes so weit wie möglich ins Erdreich eingedrungen sind, können Sie Ihren Fuß zur Hilfe nehmen. Setzen sie ihn kontrolliert auf den Tritt und drücken Sie den GroMM VS senkrecht, sanft und kräftig in die Erde.

Nicht bei Frost (gefrorenem Boden) ausbringen!

Bei besonders weichen oder sandigen Böden ordern Sie bitte unser verlängerte Stahlkralle Größe L. Bei besonders steinigen oder stark durchwurzelt Böden empfehlen wir den Einsatz unseres GroMM VS1200S/1700S. Sollten Sie beim Eindrücken in die Erde merken, dass sich Steine oder Wurzeln direkt unter dem Tritt befinden, nutzen sie bitte keinesfalls Gewalt! Ziehen sie die GroMM VS an der dafür vorgesehenen Stelle am Holm zurück und versuchen Sie es an einer anderen Stelle erneut, bestenfalls randlich direkt am Pflanzloch. Die GroMM-GmbH übernimmt keine Haftung bei unsachgemäßem Umgang!

## Ausbringung an Obstbäume und Hochstämme

Bei Nutzung an Obstbäumen oder hochstämmigen Pflanzen wird der GroMM nicht von oben über die Kulturpflanze geschoben, sondern wird in gleicher Weise wie beim Abbau, nur in umgekehrter Reihenfolge vorgegangen:

(siehe auch unser Aufbauvideo Hochstamm unter [www.gro-mm-gmbh.de](http://www.gro-mm-gmbh.de))

1. der Stamm sollte auf min. 1,30m Höhe keine stärkeren Äste haben, zur einfachsten Montage besser auf 1,40m.
2. der fertig montierte GroMM wird in einem Winkel von etwa 65°, mit der Spitze des Tritts zum Stammfuß geführt, so dass die Spitze sich in etwa dort befindet, wo sie zur fertigen Montage in den Boden gedrückt werden kann. Dann leicht, wenige cm in die Erde fixieren, damit sie nicht nach hinten wegrutschen kann.
3. wenn die Spitze des Trittes sich an gewünschter Position befindet und fixiert ist, den GroMM mit einer Hand Richtung Stamm schieben, dabei mit der anderen Hand die langen Scherdornen von unten nach oben nacheinander leicht aufspreizen und über den Stamm schieben.
4. Sind alle Scherdorne um den Stamm geschlossen, kann der GroMM in gewünschter Position wie üblich eingeschoben und mit dem Tritt fixiert werden.

Achtung, der GroMM VS 1200 C ist NICHT zum Anbinden von Hochstämmen nach der Pflanzung gedacht! Nutzen Sie dazu den VS 1200 S oder die üblichen Rundhölzer, diese sind NICHT im Lieferumfang enthalten!

## Entfernen der GroMM VS1200S, VS1200C und VS1700S:

Bei Demontage empfehlen wir, stärkere Äste vorher fachmännisch zu entfernen.

Zum Entfernen des GroMM VS wird dieser einfach von der Pflanze weg, nach hinten und oben herausgezogen. Dabei sollte er immer an den langen Scherdornen gegriffen werden. Die kurzen Scherdorne sind dafür nicht vorgesehen.

Beim GroMM VS1200C am Holm unterhalb der dafür abgerundeten Scherdorne greifen. Die Dorne dienen hier nur zur Sicherung gegen Abrutschen. Keinesfalls als direkter Griff.

Sollte der GroMM VS gelockert werden müssen, so sollte er ausschließlich seitlich bewegt werden. **Achtung: Bei Bewegung zur Pflanze hin könnte der Verbisschutz am Tritt beschädigt oder zerstört werden!** Beim Lockern umfassen Sie den GroMM VS am untersten langen Scherdorn beidseitig des Holmes.

## **Pflege der GroMM VS1200S, VS1200C und VS1700S:**

Alle Arten des GroMM VS sind wartungsfrei.

Bei langer Standzeit sollte er gelegentlich leicht auf- und ab bewegt werden, um ein Einwachsen der Wurzeln zu vermeiden.

Vor der Wiederverwendung überprüfen Sie bitte, ob die Zinkschicht Beschädigungen aufweist. Eventuelle Schadstellen können, nach Reinigung mit einer Drahtbürste, mit handelsüblichen Sprüh- oder Streichzink ausgebessert werden. Dies kann die Einsatzdauer Ihres GroMM VS erheblich verlängern!