

FAHRBARES HINTERGRUNDSYSTEM



BEDIENUNGSANLEITUNG //

WWW.HENSEL.DE

HENSEL
■■■■■ PERFORMING LIGHT

1 Einleitung

Liebe Fotografin, lieber Fotograf,

wir freuen uns, dass Sie sich für den Kauf eines unserer hochwertigen Hensel-Produkte entschieden haben.

Damit Sie viele Jahre erfolgreich und produktiv mit diesem Hintergrundsystem arbeiten können, möchten wir Ihnen nachfolgend einige Hinweise zum Gebrauch geben. Nur durch die notwendige Beachtung unserer Informationen sichern Sie sich Garantieleistungen, vermeiden Sie Schäden und verlängern die Nutzungsdauer des Systems. Unsere Produkte werden unter strengen Qualitätskontrollen gefertigt und erfüllen auch höchste Ansprüche.

Sollten Sie zur Nutzung Fragen haben, stehen wir Ihnen jederzeit sehr gerne mit Rat und Tat zur Seite.

HENSEL-VISIT GmbH & Co. KG

2 Beschreibung

Art.: Nr. 4611

STH-Hintergrundsystem, manuell, fahrbar für 1,35 m
Hintergrundrollen

Art.: Nr. 462

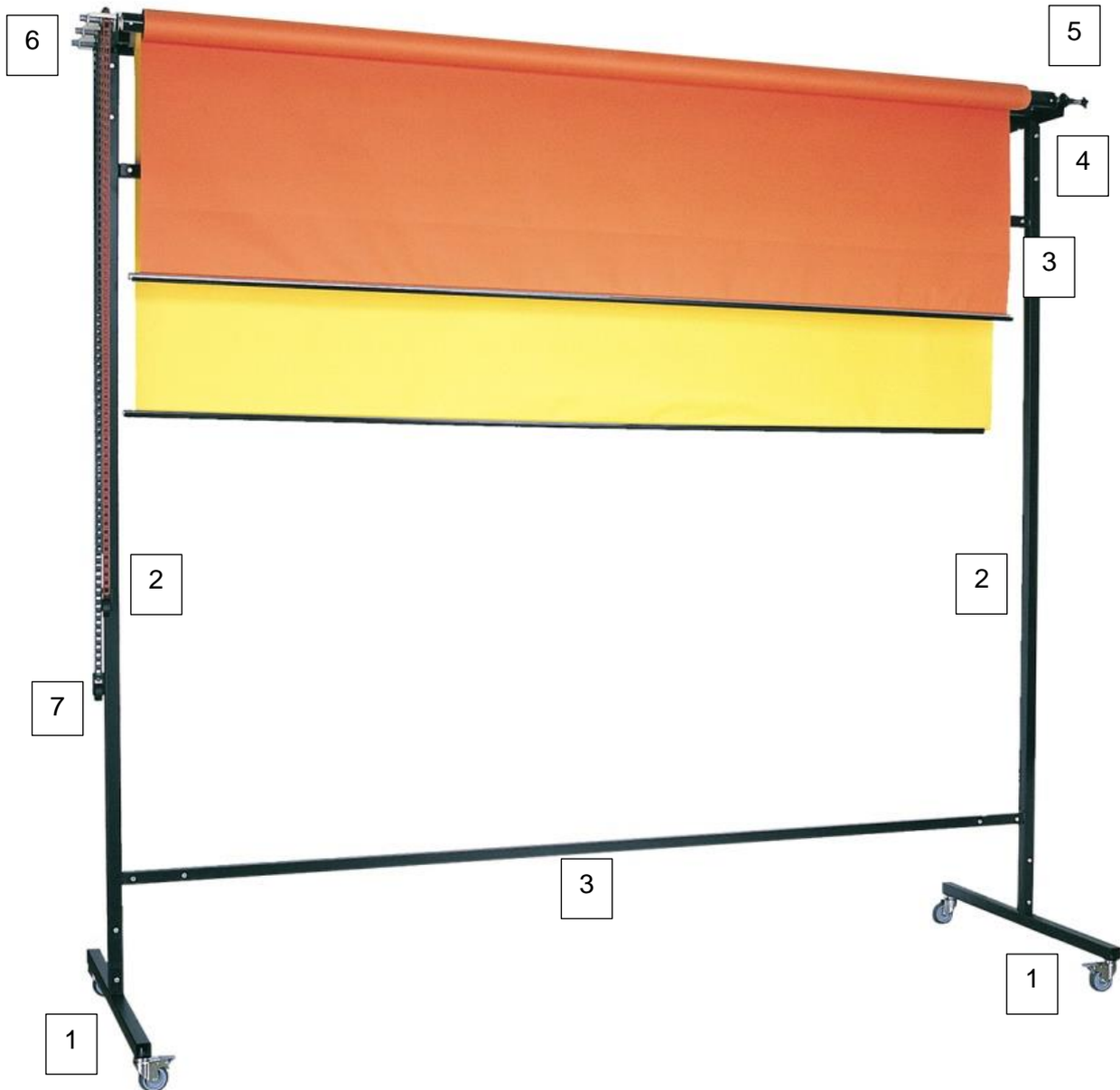
STH-Hintergrundsystem, manuell, fahrbar für 2,72 m
Hintergrundrollen

Art.: Nr. 4630

STH-Hintergrundsystem, manuell, fahrbar für 3,55 m
Hintergrundrollen

Die STH-Hintergrundsysteme unterscheiden sich grundsätzlich nur durch die Breite der Querverstrebungen zwischen den beiden seitlichen Säulen. Ansonsten sind die Ausstattung, der Aufbau und die Handhabung identisch.

<p><u>Bedienungsanleitung / Überarbeitung - Stand: 02/2022</u> Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.</p>



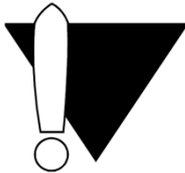
- 1 Fußstreben mit feststellbaren Rollen
- 2 Senkrechte Seitensäulen
- 3 Verbindungs-Querstreben
- 4 3-Fach Achshalterungen zur Aufnahme der Stahlachsen / Hintergrundpapiere
- 5 Stahlachse: Seite mit Bremse und Sternschraube zur Fixierung der Hintergrundrolle
- 6 Stahlachse: Die Seite mit Kettenzug / Kettenrad
- 7 Metall-Kettenzüge mit Beschwerungsgewicht



- 8 Haltedorn für den Pappkern des Hintergrundes
- 9 Sterngriff zum Heraus- bzw. Einfahren des Haltedorns; auf dieser Achsseite sitzt auch die Bremse (nicht abgebildet)
- 10 Stahlachse (Teilansicht)

3 Sicherheitshinweise

Lesen und befolgen Sie vor der ersten Inbetriebnahme des Hintergrundsystems unbedingt die nachfolgenden Hinweise.



- Bevor Sie mit der Montage beginnen überprüfen Sie bitte die Vollständigkeit aller benötigten Komponenten.
- Für die Montage benötigen Sie lediglich zwei Schraubenschlüssel mit der Schlüsselweite 13 mm und einen Innensechskantschlüssel der Größe 3 mm
- Legen Sie die Bauteile auf eine Oberflächen schonende Unterlage um Kratzer zu vermeiden. Alternativ empfiehlt sich auch die Montage unter zu Hilfenahme von Montageböcken um bequem im Stehen arbeiten zu können.
- Achten Sie beim Verschrauben auf festen Sitz um zu gewährleisten, dass sich keine Komponenten im Betrieb lockern. Überprüfen Sie alle Verschraubungen min. einmal im Jahr.
- Bitte beachten Sie, dass die Achsen immer korrekt in die Führung eingelegt werden und die Ketten frei beweglich sind. Die Ketten dürfen nicht am Kettenschutz scheuern! Der Kettenschutz ist drehbar angebracht und muss entsprechend ausgerichtet werden.
- Ziehen Sie niemals ruckartig oder schräg an den Ketten, sondern immer nur in senkrechter Richtung um ein Umkippen zu verhindern.
- Beachten Sie, dass die Hintergrundkartons und die Stahlachsen eine große Masse aufweisen und entsprechend der Höhe eine große Hebelwirkung haben. Das kann bei unachtsamem Gebrauch zum Umkippen führen.
- Achten Sie auf Hindernisse: Kabel, Übergänge am Boden, Stufen etc. da beim Verschieben des Systems dadurch die Räder blockieren können oder das System in Schräglage geraten und umstürzen kann.
- Die Montage beider Füße darf ausschließlich im Winkel von 90°, quer zu den Verstrebungen / den Stahlachsen erfolgen.
- Achten Sie beim Umgang mit dem System auch immer auf eine ausreichend große Deckenhöhe, um Kollisionen zu vermeiden.

4 Montage des fahrbaren Hintergrundsystem und der Stahlachsen

- Die Montage sollte idealerweise durch zwei Personen erfolgen.
- Legen Sie die Montageteile analog zu deren Position im Hintergrundsystem aus.
- Achten Sie darauf, dass alle Verschraubungen von der Vorderseite des Systems aus betrachtet so erfolgen, dass die Schraube von dort aus durchgesteckt und anschließend von hinten mit der Mutter verschraubt / gesichert wird.
- Verbinden Sie als erstes die beiden Seitensäulen **2** mit den Verbindungs-Querstreben **3** und verschrauben Sie diese.
- Stecken Sie danach die 3-fach-Achshalterungen **4** in die Seitensäulen und verschrauben Sie diese.
- Stellen Sie die Rollen der Fußstreben **1** fest und schieben Sie diese in die Seitensäulen **2**. Anschließend die Seitensäulen und die Querstreben verschrauben.
- Stellen Sie das System auf. Dabei sollte jeweils links und rechts eine Person stehen und das System an den Seitensäulen fassen und so lange sichernd halten, bis es standsicher senkrecht steht.
- Beginnen Sie nun mit der Endmontage der Stahlachsen.
- Der Einsatz mit dem Dorn zur Fixierung der Hintergrundrolle ist bereits werksseitig montiert. Auf dessen Achse befindet sich auch die Bremse **5** mit welcher der Widerstand der Achse eingestellt werden kann. Achten Sie darauf, immer den idealen Einstellpunkt zu finden. Einerseits darf sich die Papierrolle nicht ungewollt von selbst abrollen und andererseits sollte das Auf- und Abrollen mit möglichst minimaler Zugkraft möglich sein.
- Bevor Sie das Gegenlager mit dem Kettenrad **6** in die Stahlachse einbauen lösen Sie das Kettenrad vom Gegenlager indem Sie die Innensechskantschraube lösen und danach die Kette über das Kettenrad legen. Achten Sie dabei darauf, dass die Kette unbehindert durch den Kettenschutz bewegt werden kann.
- Stecken Sie das Gegenlager mit dem Kettenrad in die Stahlachse und verschrauben Sie beides.

- Um eine Hintergrundrolle auf der Achse zu befestigen führen Sie die Stahlachse mit der Seite der Bremse **5** voraus in den Pappkern der Hintergrundrolle ein (die Seite mit der Sternschraube **10** voran) und fixieren Sie die Papierrolle durch Herausdrehen des Haltedornes **9** mit der Sternschraube **10**.
Achten Sie darauf, dass die Rolle fest und damit sicher durch den Dorn gehalten wird. Überprüfen Sie die Verbindung vor dem Einlegen der Stahlachse in das System, indem Sie versuchen die Papierrolle von Hand seitlich auf der Achse zu verschieben. Nur wenn die Rolle fest auf der Achse sitzt, kann diese gefahrlos in das System eingehängt und bedient werden.
- Bevor Sie die Achsen in die 3-fach-Achshalterung legen tragen Sie bitte in den u-förmigen Halterung in welcher die Achsen laufen ein klein wenig Fett auf. Diese Maßnahme verhindert unerwünschten Materialabrieb und evtl. störende Geräusche beim Auf- und Abrollen.
- Vergewissern Sie sich, bevor Sie das System einsetzen noch einmal ob alle Verbindungen fest verschraubt sind, die Kette optimal beweglich ist, eine ausreichende Deckenfreiheit besteht und die eingestellte Bremswirkung der Feststellbremse optimales Arbeiten erlaubt.
- Das Einhängen der Stahlachse inklusive Papierhintergrund muss immer mit zwei Personen erfolgen. Jeweils eine Person links bzw. rechts vom System unter Verwendung einer trittsicheren Leiter!

5 Zubehör / Ersatzteile:

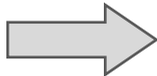
Art. Nr: 473 Metallkette
Art. Nr: 9457930 Kettenschutz aus Kunststoff
Art. Nr: 9457960 Bremse für Stahlachse

6 Garantie:

Die Garantie für das Hintergrundsystem beträgt 24 Monate, wobei ein normaler Gebrauch unter Beachtung dieser Bedienungsanleitung und die Einhaltung der Sicherheitshinweise vorausgesetzt werden.

Selbsteingriffe und unsachgemäße Handhabung lassen jede Garantie erlöschen.

Zur Durchführung einer Kundendienstarbeit ist das Gerät kostenfrei einzuschicken.



Bitte fügen Sie eine kurze Beschreibung des Defektes bei.

7 Kundendienst / Servicehotline

Werkskundendienst

HENSEL-VISIT GmbH & Co. KG
- Serviceabteilung -
Robert-Bunsen-Str. 3
D-97076 Würzburg

Tel.: 0931-27881-0
Fax: 0931-27881-50
E-Mail: info@hensel.de
Internet: www.hensel.de

HENSEL

 **PERFORMING LIGHT**