



# NS 3190

Alter  
■ 12 Monate +



CE



**neue Schule**  
25 POW Street, 90-248  
Łódź,  
[www.nowaskola.com](http://www.nowaskola.com)  
tel. (42) 630 17 28,



## WARNUNGEN!

1. Das Produkt ist nicht für Kinder bestimmt im Alter von unter 12 Monaten.
2. Für die Verwendung unter der direkten Aufsicht einer Person Erwachsene.
3. Bewahren Sie die Verpackung und/oder die Gebrauchsanweisung auf. Sie enthalten wichtige Informationen, die in Zukunft nützlich sein können.
4. Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch ist der Hersteller von der Haftung für Schäden befreit.

E  
i  
n  
e  
  
R  
e  
i  
h  
e  
  
v  
o  
n  
  
m  
o  
d  
u  
l  
a  
r  
e  
n  
  
E  
l  
e  
m  
e  
n  
t  
e  
n  
,  
  
d  
i  
e  
  
f  
ü  
r  
  
d  
i  
e  
  
S  
c  
h  
a

f  
f  
u  
n  
g  
  
e  
i  
n  
e  
s  
  
h  
e  
l  
l  
e  
n  
,  
  
f  
u  
n  
k  
t  
i  
o  
n  
a  
l  
e  
n  
  
R  
a  
u  
m  
s  
  
i  
n  
  
Ü  
b  
e  
r  
e  
i  
n  
s  
t  
i

mmung mit dem  
mi der Snoezelen-Therapie. Die  
weiße Farbe ist charakteristisch  
für

Der Welterfahrungsraum fördert Ruhe, Entspannung, Konzentration und Gelassenheit, indem er die visuellen Reize in der Umgebung auf ein Minimum reduziert. Andererseits bieten die weißen Flächen den perfekten Hintergrund für die Projektion von weichem, farbigem Licht aus Geräten wie Lichtspielzeug, Röhren oder Projektoren. Zusammen bilden die einzelnen Elemente des Sets eine Plattform, die sich für Bewegungsaktivitäten, ruhige, beruhigende sensorische Integrationsaktivitäten und Entspannung eignet.

### Spezifikation, Zusammensetzung des Sets

- 1 x NS3192 Hochbahnsteigmodul. Weiße Welt Erlebnisraum:●
  - Bodenmaß: 70 cm x 70 cm,
  - Höhe: 60 cm,
  - Beschichtung: abriebfestes, phthalatfreies PVC-Gewebe,
  - Innenrahmen aus verstärkten Spanplatten, gepolstert mit hochelastischem Polyurethanschaum,
  - 4 Kunststoffbeine, 10 cm hoch,

SI IN NS 3190 09/24

- 2 x NS3191 Niedriges Plattformmodul. Weiße Welt Erlebnisraum:
  - Bodenmaß: 70 cm x 70 cm,
  - Höhe 40 cm,
  - Beschichtung: abriebfestes, phthalatfreies PVC-Gewebe,
  - Innenrahmen aus verstärkten Spanplatten, gepolstert mit hochelastischem Polyurethanschaum,
- 2 x NS3194 Hohe quadratische Matratzenmodule. Weiße Welt Erlebnisraum:
  - Größe: 70 cm x 70 cm,
  - Höhe 20 cm,
  - Beschichtung: abriebfestes, phthalatfreies PVC-Gewebe, ● Anti-Rutsch-Unterseite aus strukturiertem PVC-Gewebe,
  - Füllung: hochelastischer Polyurethanschaum,
- 1 x NS3193 Quadratisches Matratzenmodul niedrig. Weiße Welt Erlebnisraum:
  - Größe: 70 cm x 70 cm,
  - Höhe: 10 cm,
  - Beschichtung: abriebfestes, phthalatfreies PVC-Gewebe, ● Anti-Rutsch-Unterseite aus strukturiertem PVC-Gewebe,
  - Füllung: hochelastischer Polyurethanschaum,
- 1 x NS3196 Eck-Hochmatratzenmodul. Weiße Welt Erlebnisraum:
  - Abmessungen: Seitenlängen 70 cm x 70 cm, ● Höhe: 20 cm,
  - Beschichtung: abriebfestes, phthalatfreies PVC-Gewebe, ● Anti-Rutsch-Unterseite aus strukturiertem PVC-Gewebe,
  - Füllung: hochelastischer Polyurethanschaum,
- 1 x NS3195 Niedriges Eckmatratzenmodul. Weiße Erlebniswelt Raum: ● Maße: Seitenlängen 70 cm x 70 cm,
  - Höhe: 10 cm,
  - Beschichtung: abriebfestes, phthalatfreies PVC-Gewebe, ● Anti-Rutsch-Unterseite aus strukturiertem PVC-Gewebe,
  - Füllung: hochelastischer Polyurethanschaum,
- 6 x NS3197 Spiegel Wandmodul. Weiße Erlebniswelt Raum: ● Maße: 70 cm x 100 cm,
  - Material: Plexiglas,
  - Löcher zur Befestigung an der Wand.

Der white world Erlebnisraum ist ein hochwertiges Gerät für eine sichere, effektive und komfortable Therapie. Er ist aus hochelastischem Polyurethanschaum gefertigt und bietet ein Gefühl von Sicherheit und Komfort. Das Set umfasst zahlreiche weiche Sitze, die das übende oder ruhende Kind isolieren.

- Verwenden Sie zur Desinfektion des Produkts nur Produkte, die für ihre Verwendung zugelassen sind.
- Prüfen Sie den Stoff regelmäßig auf Löcher und Abschürfungen. Wenn sie beschädigt sind, flicken Sie sie nach Möglichkeit sofort. Wenn eine Reparatur nicht möglich ist, stellen Sie die Verwendung ein.

### Empfehlungen:

1. Nicht ins Feuer werfen und von Wärmequellen fernhalten.
2. Verwenden Sie keine scharfkantigen Werkzeuge.
3. Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, der direktem Sonnenlicht ausgesetzt ist.
4. Befolgen Sie die Anweisungen.
5. Im Falle einer Beschädigung ist es aus Sicherheitsgründen vor dem Zugriff von Kindern zu schützen.
6. Bewahren Sie das Handbuch auf, da es wichtige Informationen enthält.

ALLE ÜBUNGEN, INSBESONDERE BEI KINDERN MIT MUSKELSPANNUNGSSTÖRUNGEN DER IDIOPATHISCHEN WIRBELSÄULENVERKRÜMMUNG, SOLLTEN NUR UNTER AUFSICHT EINES QUALIFIZIERTEN THERAPEUTEN ODER NACH GRÜNDLICHER SCHULUNG DURCHGEFÜHRT WERDEN!

verfärben können.

- Schnarchen beim Einatmen und Ausatmen,
- Aufblähen der Wangen bei verstopfter Nase usw.
- Wangenübungen:
  - Aufplustern der Wangen, ● Einziehen der Wangen,
  - Luft in den Mund nehmen und halten (diese Luft zirkulieren lassen) und langsam wieder ausatmen, usw.
- Das richtige Schlucken üben:
  - Anheben der Zunge auf den Zahnfleischsaum hinter den oberen Zähnen bei geöffnetem und dann geschlossenem Mund,
  - Lecken des Zahnfleischsaums mit der Zungenspitze usw.
- Wortgewandte Geschichten erzählen.

Der weiße Raum wertet jeden Veranstaltungsort auf und regt Kinder zum Spielen an. Sehr leicht zu desinfizieren und sauber zu halten.

Leicht zu reinigen: einfach mit einem feuchten Tuch abwischen.

Setzen Sie es nicht längerem Sonnenlicht oder anderen Witterungsbedingungen aus.

## Wichtig!

Bitte lesen Sie die Anleitung und beachten Sie die darin enthaltenen Sicherheitsempfehlungen. Bitte bewahren Sie diese Informationen zum späteren Nachschlagen auf. Verwenden Sie das Gerät nur unter der direkten Aufsicht eines Erwachsenen. Von Brandherden fernhalten. Gefahr des Gleichgewichtsverlustes.

## Wichtige Informationen

- Oberstoff und Kernfüllung aus zertifizierten Rohstoffen.
- Produkt aus kindersicheren Materialien ■ Produkt für die Verwendung in Innenräumen ■ nur für die Verwendung unter Aufsicht von Erwachsenen
- vor Gebrauch alle Anweisungen lesen

## Wartung

- Die Wartungsarbeiten sollten in regelmäßigen Abständen wiederholt werden. Alle Wartungs- und Installationsarbeiten sollten von einem Erwachsenen durchgeführt werden.
- Mit einem feuchten, in Seifenwasser getränkten Tuch abwischen. Anschließend mit einem weichen Tuch trocken wischen.
- Reinigungspulver und aggressive Chemikalien wie Lösungsmittel, Aceton und Benzin dürfen nicht verwendet werden, da sie den Stoff beschädigen oder

vor dem kalten Boden. Es schafft einen weichen Rehabilitationsraum, auf dem es auch sicher ist, zu gehen, zu rollen und zu krabbeln, sich zu entspannen, den Weg hinter die Kulissen zu nehmen, sich in Ruhe auszuruhen und angesammelte Reize zu beruhigen.

Der weiße Raum ist ideal für verschiedene Therapieformen, vor allem für die Snoezelentherapie (Therapie im Erfahrungsraum), die sensorische Integration, die Therapie und die Sprachtherapie. Das Spiel, unterstützt durch angemessen ausgewählte sensorische Aktivitäten, entwickelt die Fähigkeit des Kindes, Reize und Informationen aus der Umwelt und aus dem eigenen Körper über die Sinne zu verstehen und zu organisieren. Diese Fähigkeit ermöglicht es dem Kind zu verstehen, wie die Welt um es herum funktioniert, und einen Sinn in den Reizen zu sehen, die ständig von überall her kommen. Das Nervensystem und das Gehirn des Kindes lernen, angemessen auf äußere Reize zu reagieren und Eindrücke aus den verschiedenen Sinnen zu integrieren. Durch systematische Übungen im weißen Raum werden die sensorischen Funktionen des Kindes verbessert. Ziel solcher Aktivitäten ist es, die mit der Wahrnehmung und Verarbeitung von **S i n n e s r e i z e n** verbundenen Gehirnbereiche zu stimulieren, die Plastizität des Gehirns zu nutzen und die Stärke der neuronalen Verbindungen zu stärken. Die Verwendung der in diesem Kit angebotenen Hilfsmittel unterstützt den Prozess, bei dem das Gehirn des Kindes die Informationen, die es vom Körper und der Umwelt erhält, ordnet und dann eine angemessene Antwort sendet. Die grundlegenden Sinne des Tastsinns, des Gleichgewichts und des Körpergefühls sind für unser tägliches Funktionieren von grundlegender Bedeutung. Ihre gute Integration ist die Grundlage für die optimale Entwicklung und Funktion aller anderen höheren Sinne und Fähigkeiten. Dazu gehören beispielsweise Sehen, Hören, Sprechen, die Fähigkeit zu gehen und die Fähigkeit, präzise Tätigkeiten wie Malen oder Schreiben auszuführen.

Die Welt um uns herum ist eine Mischung aus Licht, Gerüchen und Gegenständen, die mit den Sinnen erkundet werden können: Berührung, Sehen, Hören, Riechen und Schmecken. Der weiße Raum ist die Grundlage, auf der der ideale Raum für die Therapie im Welterfahrungsraum geschaffen werden kann. Diese Therapie sollte individuell auf die Bedürfnisse des Kindes zugeschnitten sein. In einem solchen Raum kann der Wahrnehmende frei wählen, welche Reize er zu einem bestimmten Zeitpunkt am meisten braucht. Die Erkundung erfolgt durch die Einbeziehung der Sinne und versorgt das Nervensystem mit Informationen, die sich positiv auf das Gedächtnis, die Konzentration, das Lernen und vor allem auf die Lust an der Aktivität auswirken. Im Gegensatz zu alltäglichen Situationen bietet der weiße Raum einen Raum, der an den einzelnen Besucher angepasst werden kann. Durch diese Form der multisensorischen Therapie können die Nutzer die Welt auf eine neue, spontanere und **s u b j e k t i v e r e W e i s e w a h r n e h m e n**. Im weißen Raum fühlen sich die Nutzer wohl und können die Reize und den Zeitpunkt ihrer Konzentration selbst wählen, wodurch die in der realen Welt auftretenden Zwänge entfallen.

Die therapeutischen Aktivitäten im Welterfahrungsraum richten sich an Menschen mit verschiedenen Behinderungen, Störungen und Defiziten,

darunter:

- geistige Behinderung,
- zerebrale Lähmung, ■ Autismus,
- Down-Syndrom,

- Geisteskrankheiten,
- Sprachstörungen, einschließlich solcher mit neurotischem Hintergrund, ■ Demenz.

Die Nutzung des weißen Raums stärkt auch die Fein- und Grobmotorik des Kindes. Feinmotorische Fähigkeiten sind definiert als Finger- und Handbewegungen. Dabei handelt es sich um Bewegungen, die nur einen kleinen Teil des Körpers betreffen, aber Konzentration und Fokussierung auf die ausgeführte Tätigkeit erfordern. Beispiele für Tätigkeiten, die eine gut ausgeprägte Feinmotorik erfordern, sind Malen, Schreiben, Kneten, Schuhe binden und Knöpfe schließen. Feinmotorische Fähigkeiten sind die Grundlage für die allgemeine Geschicklichkeit. Ihre Entwicklung hängt vom Entwicklungsstand der allgemeinen motorischen Aktivität, der so genannten Grobmotorik, ab. Die Grobmotorik steht in der motorischen Entwicklung des Kindes im Vordergrund. Sie ist die erste und wichtigste Stufe der motorischen Entwicklung, und je mehr Bewegungsübungen das Kind ausführt, desto leichter wird es ihm fallen, Aufgaben zu erfüllen, die andere Fähigkeiten erfordern. Zur Grobmotorik gehören alle Bewegungen, die den ganzen oder den größten Teil des Körpers einbeziehen.

Die Gymnastiktherapie im weißen Raum verbessert die Bewegungskontrolle und den Bewegungsfluss, die Haltungsreaktionen, die Bewegungsplanung, das Körperbewusstsein, die Somatognosie, die Muskelspannung, die motorische Koordination, die Auge-Hand-Koordination und die taktile Wahrnehmung.

Die Glasmodule sind ideal für logopädische Übungen, Selbsterfahrungs-spiele und die Beobachtungsgabe des Kindes.

Die Glasmodule sind aus sicherem und robustem, kratzfestem Glas gefertigt. Ideal für das Erleben des eigenen Spiegelbildes oder der Spiegelungen verschiedener Gegenstände in der Therapie von sensorischen Integrationsstörungen und für logopädische Übungen.

Logopädische Spiegel gehören zur Grundausstattung jeder logopädischen Praxis. Dieses Zubehör ist für eine effektive Arbeit mit dem Kind unerlässlich. Sie ermöglichen es dem Logopäden und dem Kind, die Position der Organe des jeweils anderen während der Übungen zu beobachten. Spiegel eignen sich auch als Hilfsmittel bei Aufgaben zur Verbesserung der Stimmabgabe und zur Vorbeugung artikulatorischer Spasmen. Zu diesen Übungen gehören das Training des weiten und weichen Öffnens und Schließens des Mundes sowie viele andere Ausstoßübungen. Durch den Einsatz von Spiegeln kann das Kind selbst sehen, wie sein Sprechapparat und die einzelnen Organe funktionieren. Der Logopäde wiederum kann das Kind anschaulich auf bestimmte Dinge aufmerksam machen und mögliche Unregelmäßigkeiten sofort korrigieren.

Mit Spiegeln macht es dem Kind Spaß, seine Mund- und Zungenmuskulatur zu trainieren. Weite und weiche Mundübungen werden attraktiv. Spiegelübungen in der Sprachtherapie sollten zunächst mit einem Spiegel durchgeführt werden. Es ist wichtig, dass sowohl das Kind als auch die Lehrkraft eine visuelle Kontrolle über die jeweiligen Übungen haben.

## Beispiele für logopädische Spiele mit einem Spiegel

Denken Sie daran, die Dauer und Anzahl der Wiederholungen an die individuellen Fähigkeiten Ihres Kindes anzupassen. Es ist besser, mit einem 3-jährigen Kind kurze, aber häufigere Übungen von 3 bis 4 Minuten zu machen, mit einem älteren Kind bis zu 10.

### ■ Tierstimmen imitieren:

- Katze,
- Hund,
- Kühe, ●
- Hühner,
- Hahn, ●
- Ente, ●
- Gans, usw.

### ■ Nachahmung der Geräusche von

- Fahrzeugen: ● car,
- Zug,
- Motorrad,
- Traktor, usw.

### ■ Nachahmung der Geräusche von verschiedenen Alltagsgeräten: ●

- hoover,
- Mischer,
- Trockner, ●
- Waschmaschine, usw.

### ■ Verschiedene Atemübungen: ●

- inhalation,
- Auspuff,
- eine Feder zu blasen,
- Kichern vor dem Spiegel, etc.

### ■ Lippenübungen:

- abwechselnd "a-o" in größtmöglichem Abstand zueinander auszusprechen  
Ober- und Unterlippe,
- die Mundwinkel voneinander wegbewegen -  
Aussprechen von "iii", ● cmoking,
- Parsing,
- Verschieben der Lippen, usw.

### ■ Sprachübungen:

- "Streicheln des Gaumens" mit der Zungenspitze (Mund weit geöffnet), ●
- Berühren der Zunge an der Nase,
- Rohr, r
- kreisende Bewegungen der Zunge nach rechts und links außerhalb des Mundes,  
usw.

- Übungen zur Verbesserung des weichen Gaumens:
  - ein Gähnen mit gesenktem Unterkiefer auslösen, ● mit warmem Wasser gurgeln,