



R82®

Wombat Living

Ein Aktivitätsstuhl mit elektrischer oder manueller Höhenverstellung

R82 Wombat Living

Der Wombat Living ist ein cooler Aktivitätsstuhl für Kinder und Jugendliche. Er ist robust und mitwachsend. Mit seinen drei Größen begleitet er den Nutzer sein ganzes Leben. Er bietet dank kontinuierlicher Weiterentwicklung und Umsetzung der Wünsche von Nutzern und Therapeuten alles, was ein funktioneller Therapiestuhl benötigt.

Design trifft Funktion

Durch kontinuierliche Weiterentwicklung und Feedback von Kunden und Therapeuten bietet der Wombat Living alle Funktionen und Vorteile, die für einen funktionellen Therapiestuhl erforderlich sind. Durch sein frisches Aussehen und die modernen Farben eignet er sich für den Einsatz in jedem Raum. Mit dem höhenverstellbaren Untergestell lässt sich der Sitz bis auf 29 cm über dem Boden einstellen. In Kombination mit der vorderen Neigung erleichtert er den Transfer im Stehen und sorgt dafür, dass unnötiges und wiederholtes Liften vermieden wird.

Die Höhenverstellbarkeit gewährleistet mehr Teilhabe an Aktivitäten des täglichen Lebens, z. B. beim Ballspielen mit Freunden oder beim Essen mit der Familie am Esstisch. Der Wombat Living hat ein minimalistisches Design, ein dezentes Untergestell und einzigartige Polsterfarben. Er ist in 3 Größen erhältlich und kann durch verschiedene Polster und eine breite Palette an Zubehör an die unterschiedlichen Bedürfnisse des Nutzers angepasst werden.



Das durchdachte Design und die Montage integrieren die winkelverstellbare Fußplatte mit dem Stuhl. Verwenden Sie die Fußplatte, um die Höhen- und Winkelverstellung zu unterstützen. Sie können diese hoch- und abklappen, wenn sie nicht benutzt wird. Schiebegriffe und Schiebebügel zur Montage an der Rückseite des Stuhls sind als Zubehör erhältlich.

Der Wombat Living kann mit vier leichtgängigen Rollen ausgestattet werden: 75, 100 oder 125 mm, mit denen sich der Stuhl sehr leicht manövrieren lässt. Alle Rollen sind mit Bremsen ausgestattet, um einen stabilen Transfer in und aus dem Stuhl zu gewährleisten. Zu den 100-mm-Rollen kann ein zentrales Bremssystem (Hand- oder Fußbedienung) für eine einfache und schnelle Handhabung hinzugefügt werden.

Eigenschaften

Die richtige Unterstützung

Der Wombat Living ist ein Aktivitätsstuhl, der sich perfekt für alltägliche Aktivitäten eignet, wie z. B. zum Lesen und Lernen in der Schule, zum Spaß haben mit Freunden und zur Unterstützung bei Tätigkeiten zu Hause.

Komfortables Sitzen

Um unterschiedlichen Bedürfnissen gerecht zu werden, sind die Polster in verschiedenen Größen und Formen erhältlich. Die Standardpolster bieten einen guten Sitzkomfort, während die anatomischen Polster Komfort mit hervorragender Unterstützung für Sitz und Rücken kombinieren.

Einstellbare Neigung

Der Wombat Living kann um bis zu -10° nach vorne geneigt werden. Durch die Veränderung des Sitzwinkels in die nach vorne geneigte Position wird das Kind dazu angeregt, sein Gewicht nach vorne zu verlagern.

Integriertes Wachstum

Der Wombat Living ist ein Aktivitätsstuhl mit zahlreichen Konfigurationsmöglichkeiten. Je nach Funktionsniveau des Nutzers kann der Stuhl mit bedarfsgerechten Funktionen ausgestattet werden.

Unabhängigkeit

Der Wombat Living hat eine niedrige Einstiegshöhe, eine vordere Neigung und Bremsen an allen Rädern, was dem Nutzer einen stabilen und sicheren Transfer ermöglicht.

Individuell anpassbar

Um den individuellen Bedürfnissen gerecht zu werden, sind die Polster in verschiedenen Größen, Formen und Farben erhältlich.

Einstellbare Höhe

Der Wombat Living bietet vier verschiedene Möglichkeiten der Höhenverstellung. Das am Rahmen montierte Pedal für die Höhenverstellung per Gas oder Hydraulik und der am Schiebebügel montierte Auslöser für die Höhenverstellung per Gas können von der Begleitperson aktiviert werden, während der elektrische Antrieb sowohl von der Begleitperson als auch vom Nutzer selbst aktiviert werden kann.

Niedrige Einstiegshöhe

Der Wombat Living ist in der Sitzhöhe von 29 cm bis zu 70 cm über dem Boden verstellbar, je nach Größe und Konfiguration.



[Videoanleitungen](#)

[Messanleitung](#)

Dürfen wir vorstellen: Dani

An einem schönen Septembertag hatten wir das Vergnügen, den 4-jährigen Dani und seine reizende Familie zu treffen. Das Treffen fand im Økolariet in Vejle, Dänemark, statt, einem Wissenschafts- und Erlebniszentrum für Nachhaltigkeit, Natur, Umwelt, Energie und Klima.

Inklusion und Unterstützung

Dani ist ein fröhlicher, neugieriger und sanftmütiger Junge, der gerne mit seiner Familie zusammen ist und besonders gerne mit seinem älteren Bruder Elmin spielt. Sie spielen mit Autos, Bällen und bauen Türme aus Ziegelsteinen. Elmin baut die Türme und Dani stößt sie um, was beide Jungen zum Lachen bringt. Dani liebt Eiscreme und Baden, deshalb reist die Familie oft in warme Länder, wo sie neue Orte kennenlernen und am Pool oder am Strand entspannen können.

Dani hatte einen schweren Start ins Leben. Im Alter von nur zwei Tagen hatte er seinen ersten epileptischen Anfall und in den ersten zwei Monaten seines Lebens hatte er sehr schwere Anfälle. Die epileptischen Anfälle waren auf eine sehr seltene Erbkrankheit zurückzuführen, die dazu führt, dass die betroffenen Kinder schon in sehr jungen

Jahren Epilepsie entwickeln. Die Kinder haben auch ein hohes Risiko, in ihrer grobmotorischen Entwicklung mit starken Verzögerungen zu leben und viele werden nie die motorischen Meilensteine wie selbstständiges Sitzen, Krabbeln oder Laufen erreichen.

Dani macht sich sehr gut, was seine grobmotorische Entwicklung angeht. Er kann mit Unterstützung seiner Arme selbstständig auf dem Boden sitzen. Seine Neugierde bringt ihn durch das Haus, indem er sich auf dem Bauch vorwärts bewegt und auf dem Gesäß rutscht. Bei Transfers im Stehen kann Dani seine Beine für einen kurzen Zeitraum voll belasten.

Als er sein erstes medizinisches Hilfsmittel erhielt, einen Wombat Living, war es für seine Eltern Eldzana und Mirel schwierig zu akzeptieren, dass ihr Sohn





einen Stuhl braucht, der ihn zusätzlich unterstützt. Sie merkten jedoch schnell, dass der Wombat Living Dani den Alltag erleichterte, wie z. B. die Teilnahme an Familienaktivitäten. Mittlerweile können sie sich ihren Alltag ohne den Wombat Living nicht mehr vorstellen. Für Dani und seine Familie sind die medizinischen Hilfsmittel ein wichtiger Teil ihres täglichen Lebens, denn sie geben ihm die Möglichkeit, sowohl mit seiner Familie als auch mit seinen Freunden im Kindergarten an Aktivitäten teilzunehmen und Spaß zu haben.

Der Wombat Living bietet Dani Unterstützung an den Füßen, den Unterschenkeln, dem Beckenbereich und dem Rumpf. Dani ist hypoton, was sich sowohl auf die unteren als auch auf die oberen Extremitäten und auf seine Haltungskontrolle auswirkt. Er neigt dazu, beim Sitzen mit dem Becken nach vorne zu rutschen, was jedoch durch einen anatomischen Sitz und einen Y-Hüftgurt minimiert wird. Unter Anleitung kann er sich wieder in den Sitz zurückbewegen. Die anatomischen oberen Rückenpolster stützen seinen Oberkörper, wenn er Aktivitäten ausübt, die seine Feinmotorik stark beanspruchen oder wenn er müde wird.

Dani ist beim Sitzen sehr aktiv mit seinen Beinen. Die Hüftpelotten sorgen dafür, dass seine Oberschenkel auf dem Sitz bleiben, während er seine Unterschenkel und Füße nach Belieben bewegen kann. Die Höhenverstellung macht es Dani leicht, sowohl an Aktivitäten in Bodennähe als auch an solchen in Tischhöhe teilzunehmen. Die niedrige Einstiegshöhe ermöglicht es ihm, sich aktiv im Stehen in und aus dem Stuhl zu bewegen, z. B. wenn er in seinem Mustang von R82 spazieren gehen möchte.

Für mehr Unabhängigkeit benutzt Dani einen Mustang mit Sitz, Gesäßpelotte, Beckenführung und 8"-Slimline-Rädern. Der Mustang gibt ihm die Freiheit, sich unabhängig zu bewegen und die Welt um sich herum zu erkunden. Dani geht gerne nach draußen, um im Garten herumzulaufen oder den Spielplatz zu besuchen. Seine Mutter sagt, dass sie ein Auge auf ihn haben muss, wenn er draußen ist, weil er sich sonst auf eigene Faust auf Abenteuerreisen begibt.

Für längere Spaziergänge nutzt Dani seinen Stingray und bei Aktivitäten im Kindergarten seinen Meerkat.

Individuell anpassbar!

Der Wombat Living ist ein Aktivitätsstuhl mit zahlreichen Konfigurationsmöglichkeiten. Je nach Funktionsniveau des Nutzers kann der Stuhl mit bedarfsgerechten Funktionen ausgestattet werden. Für einige Nutzer ist ein Stuhl mit wenigen Zubehöerteilen und einfachen Standardfunktionen ausreichend. Andere brauchen gegebenenfalls einen Stuhl mit mehr Zubehör und Funktionalität, wie z. B. eine elektrische Höhenverstellung.

Bezüge und Farben!

Die atmungsaktiven und wasserabweisenden Bezüge sind in drei ansprechenden Farben erhältlich. Sowohl die Sitz- als auch die Rückenbezüge sind so verarbeitet, dass sie trockenen Schmutz und unvorhersehbare Spritzer abweisen. Verschüttete Flüssigkeiten lassen sich einfach abwischen und trockener Schmutz kann leicht abgebürstet werden. Ein waschbarer Inkontinenz-Bezug ist als Zubehör erhältlich.

Petrol



Rot



Grau



Grau, anatomisch



Es geht nicht nur ums Sitzen

Wenn Sie hohen Sitzkomfort schätzen, ist der Wombat Living Ihre nächste Wahl! Um verschiedenen Bedürfnissen gerecht zu werden, sind die Polster in verschiedenen Größen und Formen erhältlich. Die Standardpolster bieten hohen Sitzkomfort, während die anatomischen Polster Komfort mit hervorragender Unterstützung für Sitz und Rücken kombinieren. Für zusätzliche Unterstützung ist eine Gesäß-/Beckenpelotte mit Seitenführung als Zubehör erhältlich. Beim Sitzen kommt es auf das richtige Maß an Unterstützung zu haben, um an Aktivitäten teilnehmen zu können.

Eine gute Sitzposition unterstützt und fördert:

- den Gebrauch der oberen Extremitäten und der Hände für Tätigkeiten wie Schreiben, Essen und Trinken
- den Einsatz von Kommunikationshilfen und die Sprachleistung des Kindes
- die Fähigkeit, mit Gleichaltrigen zu spielen und Kontakte zu knüpfen
- die Unabhängigkeit des Kindes, wodurch der Bedarf an Aufmerksamkeit durch Begleitpersonen verringert wird



Höhenverstellung

Die Sitzhöhe des Wombat Living kann je nach Größe und Konfiguration von 29 cm bis zu 70 cm über dem Boden eingestellt werden. Das höhenverstellbare Untergestell erleichtert den Transfer in und aus dem Stuhl und trägt dazu bei, unnötiges und wiederholtes Liften zu vermeiden.

Der Wombat Living bietet je nach Konfiguration vier verschiedene Möglichkeiten der Höhenverstellung. Das am Rahmen montierte Pedal für die Höhenverstellung per Gas oder Hydraulik und der am Schiebebügel montierte Auslöser für die Höhenverstellung per Gas können von der Begleitperson aktiviert werden, während der elektrische Antrieb sowohl von der Begleitperson als auch vom Nutzer selbst aktiviert werden kann.

Nach vorne lehnen und aktiv sein!

Der Wombat Living hat eine Vorwärtsneigung von bis zu -10° . Durch die Veränderung des Sitzwinkels in die nach vorne geneigte Position wird das Kind dazu angeregt, sein Gewicht vom Gesäß auf die Beine zu verlagern, wodurch der Übergang vom Sitzen zum Stehen eingeleitet und erleichtert wird. Außerdem wird die Höhe der Sitzfläche an der Vorderkante reduziert, was den Übergang in die Sitzposition für die Kleinsten erleichtert.

Durch die Möglichkeit, den Sitzwinkel individuell anzupassen, können Sie die Haltung verbessern. Dies kann Schmerzen und Müdigkeit verringern, sodass das Kind sein Funktionsniveau und seine Teilnahme an Aktivitäten des täglichen Lebens mit Gleichaltrigen steigern kann.





Maße

Dies ist eine einfache Übersicht, um sicherzustellen, dass der Stuhl für den Nutzer richtig konfiguriert ist. Um präzise messen zu können, muss der Nutzer immer auf einer festen, flachen Oberfläche liegen. Hüfte, Knie und Knöchel müssen sich dabei in einem 90-Grad-Winkel befinden.

Maße		Größe 1 Gas & elektrisch	Größe 2 Gas & elektrisch	Größe 3 Gas & elektrisch	Größe 3 Hydraulisch
	Sitzbreite	300 mm	370 mm	420 mm	420 mm
	Sitztiefe	180–310 mm	250–380 mm	320–500 mm	320–500 mm
	Höhe der Rückenlehne	280–340 mm	310–380 mm	390–475 mm	390–475 mm
	Höhe der Rückenlehne (langer Rücken)	360–430 mm	395–460 mm	460–550 mm	460–550 mm
	Höhe der Sitzfläche an der vorderen Kante*	230–610 mm	230–610 mm	330–630 mm	390–630 mm
	Max. Nutzergewicht	45 kg	45 kg	70 kg	70 kg
	Rückenlehnenwinkel	0°–28°	0°–28°	0°–33°	0°–33°
	Sitzkantelung	-10° – +30°	-10° – +30°	-10° – +22°	-10° – +22°
	Länge	650 mm	650 mm	650 mm	750 mm
	Gesamtbreite	550 mm	550 mm	550 mm	610 mm
	Gewicht, Grundmodell	18 kg	18,5 kg	23,5 kg	26,2 kg

*Gemessen mit 75 mm Rollen für die Gas-/Elektroversion und 100 mm Rollen für die Hydraulikversion mit dem Rahmen in der einfachsten Konfiguration. Weitere Messungen auf unserer Website

Die R82 Wombat-Familie

Wir haben zwei verschiedene Aktivitätsstühle in der Wombat-Familie, daher ist es wichtig, den richtigen für Sie zu wählen. Wir haben die wichtigsten Eigenschaften der beiden Stühle aufgelistet, damit Sie eine fundierte Entscheidung treffen können, welcher der beiden für Sie der richtige ist.



Wombat Solo:

Der Wombat Solo wurde entwickelt, um eine optimale Unabhängigkeit des Nutzers zu gewährleisten. Er wurde mit Blick auf Einfachheit entworfen, um sich der Umgebung und den Nutzerbedürfnissen anzupassen.

- Höhenverstellung per Gasdruckfeder
- Niedrige Einstiegshöhe mit 12 cm Bewegungsspielraum in jeder der 6 Säulenpositionen
- Höhenverstellung und Neigung des Sitzes: Hebel unter dem Sitz, Pedale am Rahmen oder Hebel am Schiebebügel
- 90°-Drehung des Sitzes, aktiviert durch einen Hebel unter dem Sitz

Erfahren Sie mehr über
den Wombat Solo



Wombat Living:

Der Wombat Living ist ein Aktivitätsstuhl, der optimale Arbeitsbedingungen für das Pflegepersonal gewährleistet. Die mühelose Einstellung der Sitzhöhe ermöglicht es dem Nutzer, bei Transfers aktiv zu sein und auf Augenhöhe mit Gleichaltrigen zu interagieren.

- Elektrische, gasbetriebene oder hydraulische Höhenverstellung
- Niedrige Einstiegshöhe von 29 cm bis zu 70 cm über dem Boden, je nach Größe und Konfiguration mit einem Bewegungsspielraum von 41 cm
- Höhenverstellung und Neigung des Sitzes: Hebel am Schiebebügel

Erfahren Sie mehr über
den Wombat Living





Etac ist ein weltweit führendes Unternehmen in der Entwicklung innovativer Hilfsmittel für die Patientenversorgung. Seit 1973 engagieren wir uns für die Verbesserung der Lebensqualität des Einzelnen, der Familienmitglieder und des Pflegepersonals.

Für den Verwendungszweck unserer Produkte und aktuelle Informationen besuchen Sie www.etac.de

Etac GmbH

+49 2366 5006-0
info@etac.de
www.etac.de

etac[®]
Creating Possibilities