

Sicherer Fahrradspaß für Zwei!



Copilot 3

Möchten Sie gerne Radfahren, aber können nicht selbstständig auf die Straße? Finden Sie es toll, gemeinsam etwas zu unternehmen, aber haben Angst, die Kontrolle über Ihr Fahrrad zu verlieren? Entscheiden Sie sich dann für das Copilot 3. Dieses Dreiradtandem ermöglicht Ihnen, trotz Körperbehinderung, Mobilität und Fahrradspaß. Beim Copilot 3 sitzt der Begleiter hinten und ist der Fahrer des Tandems. Das bringt den großen Vorteil mit sich, dass der Begleiter sowohl den Passagier als auch die Straße im Blick hat. Der Passagier wiederum hat freie Sicht und ist nicht hinter dem Rücken des Anderen versteckt. Das Copilot 3 ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich, für Jugendliche und Erwachsene. Aufgrund der intelligenten Anordnung der beiden Vorderräder in Höhe des vorderen Sitzes sind die Tandems kompakt und ausgesprochen stabil. Dank dieser zwei Vorderräder können beide Aufsitzende sitzen bleiben, wenn das Copilot 3 stillsteht, beispielsweise vor einer Ampel. Sie können auch sehr einfach aufsteigen, das Tandem behält von selbst sein Gleichgewicht. Dadurch sind diese Tandems vorzüglich für bewegliche Passagiere oder Passagiere mit Gleichgewichtsproblemen geeignet.

Qualität und Sicherheit

Das Copilot 3 ist ein Qualitätsprodukt, das genau nach Ihren Wünschen zusammenggebaut wird. Der Rahmen ist sehr stabil und mit hochwertigem Expoxilack versehen. Dies garantiert jahrelangen Fahrspaß. Die Sicherheit wird mit den leicht bedienbaren Handbremsen und einer Feststellbremse noch erhöht. Die Beleuchtung sorgt nicht nur dafür, dass Sie bei Dunkelheit gut sehen, sondern auch gut gesehen werden! Bei diesen Tandems lenkt der Begleiter das Fahrrad. Der vordere Lenker ist verriegelt, was der behinderten Person einen stabileren Sitz gewährt. Sowohl die Sättel als auch die Lenker sind in Höhe und Neigungswinkel verstellbar, um eine optimale Fahrhaltung zu gewährleisten. Der vordere Lenker kann für leichtes Auf- und Absteigen vornüber hinuntergeklappt werden. Für bessere Transfermöglichkeiten ist es sogar möglich, den ganzen vorderen Lenker abzunehmen. Das alles macht das Copilot 3 Dreiradtandem zu einem sicheren, komfortablen und für lange Zeit garantierten Fahrspaß.

Elektrohilfe

Das Modell Copilot 3 ist mit einer Tretunterstützung Motor erhältlich. Diese Antriebshilfe erleichtert das Treten, was dadurch weniger anstrengend ist. Die Tretunterstützung ist standardmäßig mit einer Anfahrhilfe ausgestattet, sodass Sie leichter wegfahren können, und hat 3 Unterstützungsniveaus. Diese kann man vom übersichtlichen Display ablesen, auf dem ebenfalls das Tempo und der Akkustand angezeigt werden.

Zubehör

Jeder Radfahrer ist anders. Jeder hat seine eigenen Vorlieben und speziellen Wünsche. Für das Copilot 3 Dreiradtandem steht ein ganzes Spektrum an Zubehör und Optionen zur Verfügung. U. a. können verschiedene Sättel, Lenker und Pedale geliefert werden. Eine andere Option, wobei der Begleiter

bestimmen kann, ob der behinderte Passagier mittreten muss oder nicht, ist ebenfalls lieferbar.

Unterstützung

Selbstverständlich kann das Copilot 3 Dreiradtandem mit zusätzlichen Hilfen versehen werden, wie beispielsweise Hüftstützen, Rumpfstützen, einer Rückenlehne, Fußhalterungen und vielzähligen anderen Zubehör.

Individuelle Anpassungen

Haben Sie besondere Wünsche für Ihr Copilot 3 Dreiradtandem oder suchen Sie dafür nach individuellen Anpassungen? Erkundigen Sie sich bei uns nach den Möglichkeiten. Ihr Wunsch ist unser Antrieb!

Farben

Das Copilot 3/24 wird in der Farbe metallic Rot geliefert, das Copilot 3/26 in metallic Blau. Abweichende Farben sind auf Wunsch lieferbar.



Technische Daten	Copilot 3-24"		Copilot 3-26"	
	Vorn	Hinten	Vorn	Hinten
Gesamte Länge in mm	2000		2150	
Gesamte Breite in mm	890		890	
Gewicht in kg	30		31	
Kurbellänge in mm	150	170	150	170
Schritthöhe in mm	550 - 710	730 - 940	720 - 970	850 - 990
Schritthöhe in mm*	640 - 780	730 - 940		
Sattelhöhe über dem Boden in mm	670 - 810	800 - 980	880 - 1020	910 - 1040
Sattelhöhe über dem Boden in mm*	670 - 870	450		
Einstiegslänge Rahmen in mm	650	460	650	500
Einstiegshöhe Rahmen in mm	400	1040-1160	400	400
Breite Lenker in mm	650	620	650	650
Höchstlast in kg	180	180	180	180
Lenkerhöhe in mm	830 - 1050	47 - 507	1120 - 1360	1050 - 1270
Lenkerhöhe in mm *	1000-1250	24 x 1,75		
Reifengröße in ETRTO	47 - 406		47 - 406	47 - 559
Reifengröße in Zoll	20 x 1,75		20 x 1,75	26 x 1,75

= höherer Vorbau

Huka handelt gemäß der Philosophie einer stetigen Produktentwicklung und – Verbesserung. Dadurch kann ein geliefertes Produkt von den angebotenen Abbildungen abweichen. Abgebildetes Zubehör ist nicht inbegriffen. Druck- und Setzfehler vorbehalten.

