

Liebe Abonnenten,

während coronabedingt einige Highlights weiterhin auf sich warten lassen – so z. B. der neue James Bond im Kino, Sir Elton John auf der großen Bühne oder der Messebesuch auf der REHAB in Karlsruhe – spannen wir Sie nicht länger auf die Folter: Unser neuer Galileo 2021 ist da! Er bietet Ihnen mehr Flexibilität, mehr Einstellmöglichkeiten und mehr Zubehör. Überzeugen Sie sich selbst!

Ihr Rehatec Team



Galileo 2021 auf einen Blick

- 8 Größen
- 22 Gestellfarben
- Max. Patientengewicht 120 kg
- Kombinierbar mit allen gängigen Sitzschalen für Kinder, Jugendliche und Erwachsene
- Verstärkte Rahmenvarianten, z. B. geschlossen oder abduziert

Von Haus aus gut ausgestattet

Der Galileo 2021 überzeugt durch seine leichte, verwindungssteife Bauweise und folgende Ausstattungsmerkmale:

- Radsturz 0° oder 2°
- Vielfältige Radvarianten in 12", 16", 20", 22" oder 24"
- Spezielles Radschutzblech, um maximale Sitzkipfung nach hinten zu ermöglichen
- In Höhe und Neigung anpassbarer Schiebebogen mit hochwertigem Gummigriff





Mit einem Handgriff zum Ziel

Die stufenlose Sitzkipfung bis 40° dient einem druckentlastenden Sitzen. Eine Einhandbedienung ist mithilfe einer doppelten Gasfeder möglich.

Die dynamische Rückenverstellung bis 35° ermöglicht eine halbliegende Stellung, die dank Gasfeder stufenlos einstellbar ist. Mittels Auslösehebel ist die Winkelverstellung mit einem Handgriff selbständig rückführ- und feststellbar.



Unterwegs perfekt gesichert

- Crashgetestet nach ISO 7176-19
- Kraftknotensystem für den Transport eines Patienten im Kraftfahrzeug mit entsprechenden Rückhalteösen vorne und hinten sowie längenverstellbarem Beckengurt

Optimal positioniert

Die Sitzplatte ist um bis zu 4 cm höhenverstellbar und versetzbar. Die Rückentiefe wird stufenlos für eine perfekte Positionierung von Sitzschalen und Sitzsystemen eingestellt.

Dank der Lochplatte sind die Antriebsräder versetzbar. Das sorgt für optimale Fahreigenschaften, maximale Kippstabilität und eine weitere Anpassung der Sitzhöhe.



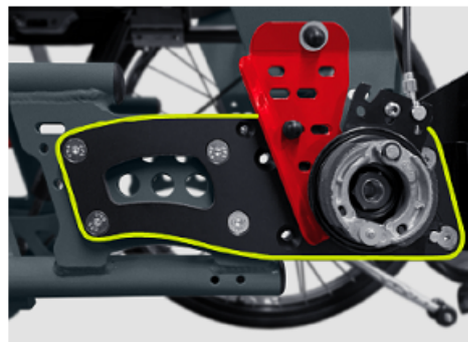
Rein in die Komfortzone

- Hochwertige Castorbuchsen
- Wendiger, einfacher zu schieben und besser zu manövrieren dank Lenk- und Schiebehilfe
- Hochklappmechanik der Fußbank von -22° bis 90°
- Stabile geteilte Fußstütze möglich
- Auszieh- und höhenverstellbare medizinische Plattform für Sauerstoffgeräte, Absauggeräte etc. (2 Größen, bis 15 kg)
- Verbreiterungssatz für Lenkräder ermöglicht 6 cm breitere Fußbank
- Verbreiterungssatz für Antriebsräder

Sicherheit fährt vor

Die Kippsicherung verhindert das rückwärtige Kippen des Geräts und die Feststellbremsen bzw. Kniehebelbremsen am Antriebsrad bieten ein hohes Maß an Standsicherheit.

Für noch mehr Kippstabilität nach hinten ist zusätzlich eine Radstandsverlängerung von bis zu 11 cm erhältlich.



Elektrisch barrierefrei

Der Einsatz eines E-Antriebs von Alber, AAT oder Sunrise Medical erweitert den Aktionsradius erheblich. Ob Treppensteig- oder Schiebehilfe, das Zubehör für den Galileo deckt viele Einsatzbereiche ab.

Folgen Sie uns!



Rehatec GmbH - Geschäftsführer: Dieter Frank, Christian Frank
Sitz der Gesellschaft: Schönau/Odw. - Amtsgericht Mannheim HRB 334451
In den Kreuzwiesen 35 - 69250 Schönau/Odw.
info@rehatec.com - www.rehatec.com