



# Sitness Profi 200

Ausführung

Artikel-Nr.

Aluminium-Fußkreuz poliert

mit Armlehne „H1“, höhenverstellbar Art. Nr. 7111

SK519H

**OPTIONEN** Hartbodenrollen groß, Art.-Nr.: 6990 / Fußgleiter hoch, Art.-Nr.: 6990-2

## Stoffe

Netzurücklehne Schwarz  
Sitz: W50, W51, W52, W53, W54, W55, W56, W57, W58, W59  
(100% Polyester)

Ausnahme:  
Kombination Netz grün/ Sitz schwarz Stoffkombination W505

## Maße

Sitzhöhe: 42-51 cm  
Sitzbreite: 48 cm  
Sitztiefe: 46-51 cm  
Lehnenhöhe: 60-66 cm  
Gesamthöhe: 101-113 cm

## Technische Daten

Gewicht: ab 26 kg  
VPE: 1/Karton  
Paletteneinheit: 6/Palette



## Design- und Komfortdrehstuhl mit balancierender Sitzfläche



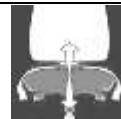
Stufenlose Sitzhöhenverstellung mit Toplift



Ergonomische Rückenlehne, „high back“ mit Netzbespannung, höhenverstellbar über „up-and-down“-System, mit integrierter Lordosenstütze



Punktsynchron-Mechanik mit Federkrafteinstellung, inklusive Sitz- und Rückenneigeverstellung, mehrfach arretierbar



Bequemer, hoch aufgepolsterter Flachsitz mit Knierolle und integriertem Body-Balance-Tec®-Gelenk



Sitzneige- und Sitztiefenverstellung zur optimalen Anpassung auf die Körpergröße



Formschönes und stabiles Design-Fußkreuz Aluminium poliert, ausgerüstet mit lastabhängig gebremste Sicherheitsdoppelrollen für Teppichböden



Inklusive höhenverstellbare Armlehne „H1“, mit Softpad-Armauflagen



Dieses Modell trägt das GS-Zeichen der Intertek in Fürth und erfüllt in diesem Zusammenhang sämtliche sicherheitsrelevanten Voraussetzungen

Max. Nutzergröße 1,98 m | Max. Nutzergewicht 110 kg | Max. Nutzungsdauer / Tag 8 Std.

# Sicherheitshinweise

## Produkt-Risikoanalyse

Im Rahmen der Produktsicherheitsverordnung (General Product Safety Regulation (GPSR)) und des im Unternehmen integrierten Qualitätsmanagement ISO 9001, sowie kontinuierlicher Überwachung der Produkte in den Fertigungsprozessen durch interne und unabhängige, externe GS-Prüfstellen, werden die Erfordernisse und Erwartungen betroffener Parteien überwacht, um unerwünschte Auswirkungen zu verhindern bzw. zu reduzieren. Bei ordnungsgemäßer Handhabung sind vorhersehbare Fehler, in der Risikobewertung sehr gering. Sollten dennoch wider Erwarten produktbezogene Fehler auftreten, werden wir diese, im Rahmen der gesetzlichen Gewährleistungsfristen, selbstverständlich beheben.

Sicherheitsaspekte	>	Maßnahmen
1. Mechanik		
Standsicherheit		Alle Sitzmöbel werden auf Grundlage der geltenden Klemmstellen europäischen Normen geprüft (intern /extern (unabhängige Prüfinstitute)
Klemmstellen		<u>Normen</u>
Dauerhaltbarkeitsprüfung		DIN EN 1335-1
Gasfeder Element		DIN EN 1335-2 2018
statische Belastung		DIN EN 16955:2017 DIN EN 6887:2011 DIN EN 16139+AC2013
2. Chemie		REACH Konformität
3. Emission		PAK und VOC Anforderungen

## Die richtige Pflege

Die Reinigung der Polsterteile kann mit handelsüblichen Polsterreinigungsmitteln erfolgen. Alle Kunststoffteile können mit nicht zu scharfen bzw. verdünnten Haushaltsreinigern sauber gehalten werden.

## Wartung

Bitte alle Schraub- und Steckverbindungen in regelmäßigen Zeitabständen überprüfen und nachziehen. Lose Schraubverbindungen führen zu einer Beeinträchtigung der Sicherheit! In diesem Fall darf der Stuhl nicht mehr benutzt werden.

## Austausch/Arbeiten an der Gasfeder

Das Zerlegen der Gasfeder in Ihre Bestandteile darf nur durch eingewiesenes Fachpersonal erfolgen!

## Rollen und Böden

Ihr Drehstuhl ist serienmäßig mit gebremsten Rollen für Teppichböden ausgestattet. Bei Hartböden müssen Sie grundsätzlich spezielle Hartbodenrollen verwenden. Bei unempfindlichen Hartböden (z.B. Fliesen, Stein) reicht diese Maßnahme aus. Bei empfindlichen Hartböden (z.B. Parkett, Kork, Laminat) müssen Sie zusätzlich zu den Hartbodenrollen eine handelsübliche Bodenschutzmatte verwenden, um die Böden nicht zu beschädigen. Im Falle der Nichtbeachtung können wir keine Haftung für eventuell entstandene Schäden übernehmen.

## Entsorgung

Halten Sie Verpackungsmaterialien von Kindern fern und führen Sie diese im Interesse des Umweltschutzes der Wiederverwertung zu. Wenn der Stuhl einmal ausgedient hat, informieren Sie sich bei Ihrer örtlichen Verwaltung nach Wegen einer umweltgerechten Entsorgung.

## Allgemeine Hinweise

- Stellen Sie den Stuhl auf einen ebenen rutschfesten Untergrund. Der Stuhl darf nicht wackeln
- Der Stuhl ist ausschließlich für den Innenbereich konzipiert
- Er dient ausschließlich als Sitzgelegenheit und darf nicht als Steighilfe benutzt werden
- Prüfen Sie regelmäßig, ob Schrauben locker sind und ziehen Sie diese gegebenenfalls fest
- Beachten Sie die zulässige Tragkraft, maximale Nutzergröße, sowie die maximale Nutzungsdauer/Tag
- Der Lieferumfang enthält Kleinteile. Halten Sie Kinder daher vom Verpackungsmaterial fern. Es besteht Verschluckungs- und Erstickenungsgefahr
- Halten Sie Kleinkinder vom Produkt fern oder beaufsichtigen Sie diese bei der Nutzung. Es besteht Verletzungsgefahr
- Bitte sorgen Sie dafür, dass keine Kinder oder Menschen mit geistiger Beeinträchtigung beim Aufbau und/ oder Abbau anwesend sind, um Verletzungen zu vermeiden
- Kinder dürfen mit diesem Produkt nicht spielen, da unbeabsichtigte Aktionen beim unbeaufsichtigten Spielen auftreten können. Jede gefährliche Folge, die durch unsachgemäße Handhabung verursacht wird, liegt nicht in der Verantwortung des Lieferanten/Herstellers
- Der Artikel ist in der ausgelieferten Zusammensetzung GS-Zertifiziert und trägt das Prüfsiegel der Intertek Fürth
- Jegliche Veränderung bzw. Einsatz anderer nicht getesteter Komponenten führt zum Erlöschen des GS-Zertifikates wie auch des Garantieanspruches