



Product Service

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 003126 0102 Rev. 00

**Zertifikatsinhaber:** Nowy Styl Sp. z.o.o.  
ul. Puzaka 49  
38-400 Krosno  
POLEN

**Prüfzeichen:**



**Produkt:** Drehstühle

**Geprüft nach:** DIN EN 1335-1:2023  
DIN EN 1335-2:2019  
PPP 51054D:2023  
AfPS GS 2019:01 PAK

Mit diesem Zertifikat erkennt die GS-Stelle der TÜV SÜD Product Service GmbH im Rahmen ihrer Benennung dem genannten Zertifikatsinhaber für das ausgewiesene Produkt mit der genannten Modellbezeichnung das GS-Zeichen gemäß § 20 ProdSG zu. Das Produkt entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit den Anforderungen des § 20 Abs. 3 ProdSG. Auf die Pflichten des Herstellers gemäß § 24 ProdSG wird hingewiesen. Das zertifizierte Produkt kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung der Prüfzeichen ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikats durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Alle anwendbaren Anforderungen der Prüf- und Zertifizierordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein. Details siehe bitte: [www.tuv-sud.com/ps-zert](http://www.tuv-sud.com/ps-zert)

**Bericht Nr.:** 713297964

**Gültig bis:** 2028-08-24

**Datum,** 2023-08-28

( Jens Biesenack )

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 003126 0102 Rev. 00

**Modell(e):** @-Motion (Net Motion)

**Kenndaten:**

Allgemeine Beschreibung	- Sitzhöhenverstellung - Sitztiefenverstellung - synchrone Sitzneigung - Rückenlehnenhöhe fix - Einstellung der Lendenwirbelstütze
Sitzträger	EST Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung FST Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung
Rückenlehne	Netzgewebe-Rückenlehne UPH light Netzrückenlehne mit gepolstertem Polster UPH 3D Netzrückenlehne mit gepolsteter 3D-Polsterung
Lendenwirbelstütze	Lendenwirbelstütze mit Höhenverstellung
Unterteil der Rückenlehne	Stahl
Kopstütze (optional)	HR fest, Kunststoff HRU fest, eine Seite gepolstert
Sitzhöhenverstellung	durch Gasdruckfeder Typ: KG, Fußkreuz Material: STKM 12B Stahl, Außendurchmesser: 28 mm, Wandstärke: 2.0 mm, Festigkeitsklasse: 3
Armlehenen	RTS ohne Armlehenen R15K verstellbare Armlehenen 3D
Fußkreuz	TS25 Polyamid-Fußkreuz Ø 685 mm ST33 Aluminum-Fußkreuz Ø 655 mm
Rollen	ESH Rollen Ø 65 mm für weiche Böden ESHH Rollen Ø 65 mm für harte Böden ESH60 Rollen Ø 60 mm für weiche Böden ESH60 Rollen Ø 60 mm für harte Böden

Die Bürostühle erfüllen die Anforderungen des Typs C nach DIN EN 1335-1:2023.

**Fertigungsstätte: 077947**