

nivello[®]-Leiterschuh
die neue Generation

Sicherheit und Flexibilität in Serie
dank 2-Achsen-Neigungstechnik





„Mit der nivello®-Technologie haben wir vor über zehn Jahren auf Anhieb eine neue Benchmark in Bezug auf Standsicherheit von Leitern gesetzt. Mit der Ausweitung der Ausgleichs-funktionalität auf zwei Neige-Achsen gelingt es uns mit der zweiten Generation jetzt, die Stand- und Arbeitssicherheit für die Anwender noch weiter zu erhöhen. Aber auch ein Plus an Flexibilität war uns wichtig. Das erreichen wir mit den wechselbaren Fußplatten. Auch von der in den Leiterschuh integrierten Anstellwinkel-Kontrolle profitieren die Anwender.“

Ich freue mich, dass wir Ihnen mit der neuen nivello® Generation eine ganze Reihe an weiteren Mehrwerten bieten können“

Ferdinand Munk
Geschäftsführer der GÜNZBURGER STEIGTECHNIK



Sind Sie bereit für die neue Generation?

Der neue nivello®-Leiterschuh überzeugt nicht nur optisch, sondern auch mit innovativen Funktionalitäten wie der intelligenten 2-Achsen-Neigungstechnik oder einer praktischen Anstellwinkel-Kontrolle. Dazu lassen sich die Fußplatten einfach und schnell wechseln, um immer einen perfekten und sicheren Stand zu haben.

Mehrwert

safety+ Ihr Plus an Sicherheit

Innovative Produkte und ein Höchstmaß an Sicherheit für alle Bereiche des Arbeitsalltages – nicht weniger bietet die GÜNZBURGER STEIGTECHNIK als starker Partner von Industrie, Handel und Handwerk. Denn Arbeitssicherheit und Mehrwert sind bei uns keine Besonderheiten, sondern Standards, von denen wir keinen Millimeter abrücken – "Steigtechnik mit Grips" eben.



safety+

nivello®-Leiterschuhe

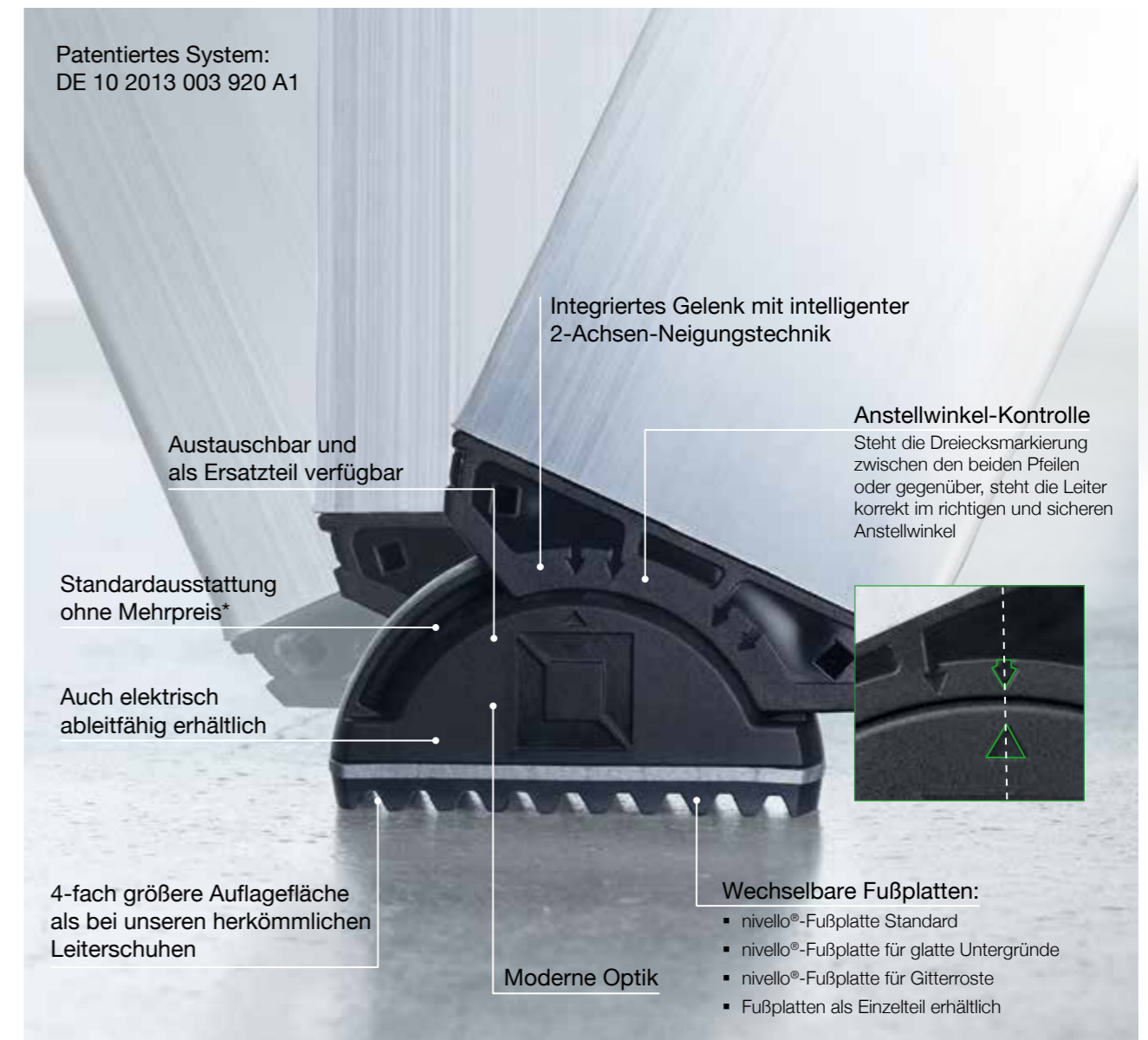
Durch nivello® wird der Leiterschuh beweglich und setzt neue Maßstäbe in der Standsicherheit unserer Leitern. Denn durch das integrierte Gelenk werden kleinere Bodenunebenheiten ausgeglichen und eine 4-fach größere Auflagefläche auf dem Untergrund als bei unseren herkömmlichen Leiterschuh erreicht. Die wechselbaren Fußplatten erlauben zudem eine optimale Anpassung an das Arbeitsumfeld und garantieren auch auf rutschigen und glatten Böden sowie Gitterrosten einen sicheren Stand.

Die Vorteile im Überblick:

- Mit der 2-Achsen-Neigungstechnik des integrierten Gelenks perfektioniert der nivello®-Leiterschuh die vollflächige Bodenaufgabe
- Die Anstellwinkel-Kontrolle zeigt den korrekten und sicheren Anstellwinkel der Leiter
- Die geriffelten Fußplatten des nivello®-Leiterschuh sind austauschbar und in verschiedenen Shorehärten wie Größen verfügbar. Auch eine elektrisch ableitfähige Version ist erhältlich
- Die standardmäßige nivello®-Fußplatte (Shorehärte 85) ist für alle Untergründe geeignet und lässt sich bei Abnutzung und Verschleiß einfach einzeln mittels zwei Schrauben ersetzen. Die geriffelte Auflagefläche fungiert dabei als Verschleißindikator: Abgenutzte Zacken zeigen an, dass die Fußplatte ersetzt werden sollte
- Für besonders glatte und rutschige Untergründe empfiehlt sich die nivello®-Fußplatte in deutlich geringerer Shorehärte. Sie gewährt eine noch höhere Rutschfestigkeit gerade in anspruchsvolleren Arbeitsumgebungen
- Speziell für den Einsatz auf Gitterrosten ist eine vergrößerte nivello®-Fußplatte verfügbar. Diese bietet mit einer rund 25-fach größeren Auflagefläche als unsere herkömmlichen Leiterschuhe und einer optimalen, auf Gitterroste abgestimmten Profilierung, eine besonders hohe Standsicherheit



Der nivello®-Leiterschuh: Sicherheit und Flexibilität in Serie!



Entdecken Sie die Vorteile der neuen Generation nivello®-Leiterschuhe sowie ein anschauliches Produktvideo online unter www.steigtechnik.de/nivello

TIPPS
MIT
GRIPS!

Ihr Plus: Heute wie damals sind nivello®-Leiterschuhe Standardausstattung aller unserer Leitern* ohne Mehrpreis. Für Ihre Sicherheit und ganz nach unserem Leitmotiv „Steigtechnik mit Grips“ sind Leitern mit Mehrwert unsere Maxime.

*wo technisch machbar





nivello®-Innenschuh

- Für Produkte aus Aluminium ab Baujahr 2019
- 1 Satz = 2 Stück

Holm-abmessung	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
58x25 mm	19205	16,00
73x25 mm	19206	16,00
85x25 mm	19207	18,00
98x25 mm	19208	20,00



Abb. Bestell-Nr. 19206

Integriertes Gelenk mit intelligenter 2-Achsen-Neigungstechnik

nivello®-Leiterschuh – die neue Generation



nivello®-Fußplatte Standard

- Für Leitern ab Baujahr 2019 mit nivello®-Innenschuh
- Für alle Untergründe geeignet
- 1 Satz = 2 Stück

Für Holm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
58 mm 73 mm	19209	10,00
85 mm 98 mm	19210	10,00



Abb. Bestell-Nr. 19210

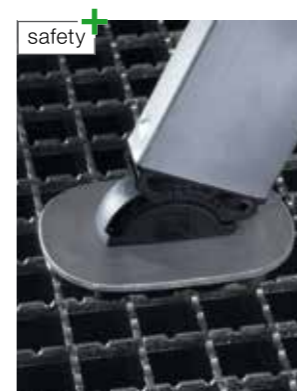


Leicht wechselbare Fußplatten in unterschiedlichen Varianten

nivello®-Fußplatte für Gitterroste

- Für Leitern ab Baujahr 2019 mit nivello®-Innenschuh
- 1 Satz = 2 Stück

Abmessung	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
126x89 mm	19213	40,00



nivello®-Fußplatte für glatte Untergründe

- Für Leitern ab Baujahr 2019 mit nivello®-Innenschuh
- Deutlich geringere Shorehärte
- 1 Satz = 2 Stück

Für Holm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
58 mm 73 mm	19211	10,00
85 mm 98 mm	19212	10,00

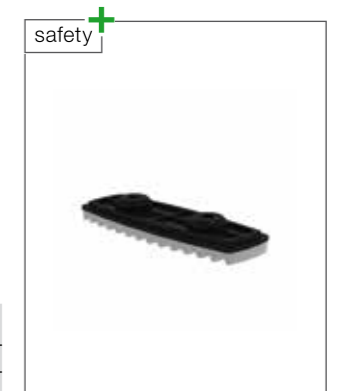


Abb. Bestell-Nr. 19212

nivello®-Innenschuh elektrisch ableitfähig

- Für Produkte aus Aluminium ab Baujahr 2019
- 1 Satz = 2 Stück

Holm-abmessung	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
58x25 mm	19215	22,00
73x25 mm	19216	24,00
85x25 mm	19217	28,00
98x25 mm	19218	34,00



Abb. Bestell-Nr. 19216

nivello®-Fußplatte elektrisch ableitfähig

- Für Leitern ab Baujahr 2019 mit nivello®-Innenschuh
- Elektrisch ableitfähig
- 1 Satz = 2 Stück

Für Holm	Bestell-Nr.	UVP ohne MwSt. Euro
58 mm 73 mm	19219	18,00
85 mm 98 mm	19220	18,00



Abb. Bestell-Nr. 19220, Verwendung nur in Verbindung mit nivello®-Innenschuh Bestell-Nr. 19215–19218



Steigtechnik

- Leitern mit Stufen und Sprossen
- Rollgerüste und Podeste
- Treppen, Überstiege, Laufstege
- Steig- und Schachtleitern



Sonderkonstruktionen

- Für Nutz- und Schienenfahrzeuge
- Für die Luftfahrt
- Für Industrie- und Außenanlagen
- Für die Transportlogistik



Rettungstechnik

- Feuerwehrleitern
- Rettungsplattformen
- Transportkästen
- Rollcontainer



Service

- Montagearbeiten
- Reparatur und Wartung
- Prüfdienst und Dokumentation
- Schulungen und Seminare

