

## Knee Pads Gel One Size

**FR** Genouillères à coussinets de gel

**DE** Gel-Knieschoner

**ES** Rodilleras de gel

**IT** Ginocchiere da lavoro al gel

**NL** Gel kniebeschermers

**PL** Nakolanniki żelowe



Register online: [silverlinetools.com](http://silverlinetools.com)



Version date: 14.03.2017

## DE

Knieschutztypen		Leistungsstufen	
Typ 1	Knieschutz, der von anderer Kleidung unabhängig ist und am Bein befestigt wird.	Stufe 0	Nur für Arbeiten auf ebenen Bodenoberflächen geeignet; kein Schutz vor Eindringen von Fremdkörpern.
Typ 2	Knieschutz aus Schaum- oder Kunststoff o.ä. Polstermaterial, der in speziellen Taschen an den Hosenbeinen oder dauerhaft an Hosenbeinen befestigt ist.	Stufe 1	Für Arbeiten auf ebenen und unebenen Bodenoberflächen geeignet; Schutz vor Eindringen von Fremdkörpern bis mind. 100 N ± 5 N.
Typ 3	Ausrüstung, die nicht am Körper befestigt, sondern der Anwenderposition entsprechend verschoben wird; für ein oder beide Knie.	Stufe 2	Für Arbeiten auf ebenen und unebenen Bodenoberflächen unter schwierigen Bedingungen geeignet; Schutz vor Eindringen von Fremdkörpern bis mind. 250 N ± 10 N.
Typ 4	Knieschutz für ein oder beide Knie, der Teil von Vorrichtungen mit zusätzlichen Funktionen (z.B. eines Rahmens als Aufstehhilfe, eines Kniestuhls u.ä.) ist.		

### Technische Daten

Knieschutzart:	Typ 1
Leistungsstufe:	Stufe 2
Größe:	Einheitsgröße
Material(-ien):	Nylongewebe mit Geleinslagen und harten PVC-Kappen
Wasserbeständig:	Ja
Chemikalienbeständig:	Nein

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Knieschoner zum Anlegen an das Knie; für zeitlich begrenzte, leichte, nicht-gewerbliche Nutzung.

### Sicherheitshinweise für den Gebrauch von Knieschonern

**⚠️ WARNUNG!** Untersuchen Sie die Knieschoner vor jedem Gebrauch auf Mängel. Beschädigte und verschmutzte Knieschoner sind als unbrauchbar einzustufen und müssen entsorgt werden.

**⚠️ WARNUNG!** Kein Knieschoner kann vollständigen Schutz vor Verletzungen bieten. Selbst bei vorschriftsmäßiger Verwendung besteht stets ein Restrisiko.

- Sorgen Sie dafür, dass die Knieschoner gemäß den Anweisungen des Herstellers aufgesetzt, angepasst, instand gehalten und regelmäßig überprüft werden.
- Gebrauchen Sie diese Knieschoner ausschließlich für den vorgesehenen Verwendungszweck.
- Verwenden Sie stets zusätzlich andere persönliche Schutzausrüstung einschließlich Augen-, Atem- und Gehörschutz sowie ggf. Schutzhandschuhe.
- Setzen Sie Knieschoner keinen Extremsituationen wie hohen Temperaturen aus und halten Sie sie von Chemikalien wie Öl, Kraftstoff und Lösungsmitteln fern. Andernfalls würde die Schutzfunktion der Knieschoner erheblich beeinträchtigt.

### Hinweise zu Sicherheit und Gesundheitsschutz

**Hinweis:** Das Arbeiten in kniender Haltung ist für den menschlichen Körper unnatürlich; länger andauerndes Knie entspricht nicht der Anatomie des menschlichen Knies. Begrenzen Sie die Dauer von Tätigkeiten in kniender Haltung daher möglichst stark und halten Sie sich an die folgenden Anweisungen.

- Ziehen Sie die Gummibänder nicht zu fest.
- Halten Sie den Rücken beim Niederknien gerade und setzen Sie sich nicht auf die Fersen.
- Verharren Sie bei der Arbeit in kniender Haltung nicht still, sondern bleiben Sie in Bewegung.
- Bleiben Sie nicht länger als jeweils eine Stunde niedergekniet, ohne aufzustehen und umherzulaufen.
- Nehmen Sie nach höchstens einer Stunde die Knieschoner ab und gehen Sie ohne Knieschoner mindestens 10 Minuten auf und ab.
- Suchen Sie einen Arzt auf, falls Ihre Knie oder Waden während der Arbeit in kniender Haltung anschwellen.

### Aufsetzen und Anpassen

- Prüfen Sie die Knieschoner auf ordnungsgemäßen Sitz. Die Knieschoner müssen eng und bequem am Knie anliegen, ohne die Bewegungsfreiheit oder Durchblutung einzuschränken.
- Ziehen Sie einen Knieschoner nach dem anderen an.
- Winkeln Sie das Bein leicht an und legen Sie die Innenfläche des Knieschoners auf das Knie.
- Führen Sie das Gummiband um die Kniebeuge und stellen Sie es so ein, dass der Knieschoner bequem und fest anliegt.
- Wiederholen Sie den Vorgang am anderen Knie.

### Instandhaltung

- Nehmen Sie keine eigenmächtigen Reparatur- oder Modifikationsversuche an diesem Artikel vor. Bei Feststellung von Beschädigungen oder Modifikationen sind die Knieschoner als unbrauchbar einzustufen und müssen entsorgt werden.

### Reinigung

- Bürsten Sie nach jedem Gebrauch Sand, Staub, kleine Steinchen usw. von den Knieschonern ab.
- Die Knieschoner lassen sich mit warmem Seifenwasser reinigen. Keine Lösungs- oder Scheuermittel verwenden. Lassen Sie die Knieschoner vor dem nächsten Gebrauch an der Luft trocknen.
- Falls Verschmutzungen sich nicht restlos entfernen lassen, müssen die Knieschoner als unbrauchbar eingestuft und entsorgt werden.

### Lagerung

- Bewahren Sie die Knieschoner in einem Behälter ohne direkte Sonneneinstrahlung und fernab von Chemikalien oder aggressiven Substanzen auf und achten Sie darauf, dass sie nicht durch harte Oberflächen oder Gegenstände beschädigt werden können.

### CE-Konformitätserklärung

Name des Unterzeichners: Mr. Darrell Morris

Bevollmächtigt durch: Silverline Tools

Erklärt hiermit, dass das Produkt:

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Erklärung trägt der Hersteller. Der Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft.

Ident.-Nr.: 633711

Produktbezeichnung: Gel-Knieschoner

Den folgenden Richtlinien und Normen entspricht:

- PSA-Richtlinie 89/686/EWG • EN 14404:2004

Benannte Stelle: Ente Certificazione Macchine S.R.L, Zhejiang China

Techn. Unterlagen bei: Silverline Tools

Datum: 17.04.2014

Unterschiedet von:

Mr. Darrell Morris, Geschäftsführender Direktor

Name und Anschrift des Herstellers:

Powerbox International Limited, Handelsregisternummer 06897059. Eingetragene Anschrift: Powerbox, Boundary Way, Lufton Trading Estate, Yeovil, Somerset BA22 8HZ, Großbritannien