

Preise inkl. Update-Garantie  
im Abo für 24 Monate  
zzgl. gesetzl. MwSt.

Titel als Online-Zugriff

für Mitglieder\* für Nichtmitglieder\*

PG 05/23 konfektioniert	○ 247,00 €	○ 370,50 €
PG 24 Beine	○ 287,00 €	○ 430,50 €
PG 24/37 Brust	○ 197,00 €	○ 295,50 €
PG 17 Kompression	○ 99,90 €	○ 149,90 €
PG 23 individuell	○ 347,00 €	○ 520,50 €
<b>NEU</b> PG 26 individuelle Sitzschalen**	○ 267,00 €	○ 400,50 €
<b>NEU</b> PG 24/38 Armprothetik**	○ 347,00 €	○ 520,50 €

\*Mitglied einer Innung/Landesinnung oder Fachverbandes für Orthopädie-Technik  
\*\* Winter 2020

**TECHNISCHER HINWEIS:** Für die Nutzung unserer Kalkulationshandbücher ist ein gängiger PC mit einem USB Anschluss, einem Microsoft Betriebssystem ab Windows 7 oder höher und einem Microsoft Office Paket 2010 oder höher erforderlich. Da es sich hierbei um eine Einzelplatzlizenz handelt, werden Terminal-Serverlösungen nicht unterstützt.

Die Kalkulationsbücher sind mittels **Dongle-Verfahren geschützt**. Dongle sind nicht pro Handbuch inkludiert, sondern jedem Betrieb, der mindestens ein Handbuch bestellt, wird ein Dongle kostenfrei zur Verfügung gestellt. Zusätzliche Dongle können hier bestellt werden.

Anzahl Zusatz-Dongle à 20,00 €/Stück zzgl. gesetzl. MwSt.

Die aufgeführten Kalkulationen liegen als Excel-Format vor und sind nur als Online-Zugriff verfügbar, daher wird eine Excel-Version benötigt. Die Kalkulationen werden regelmäßig aktualisiert. **Die Updates sind für 24 Monate ab dem Datum der Freischaltung kostenfrei im Online-Zugriff inbegriffen.**

Nach Ablauf der 24 monatigen kostenfreien Updates erwerben Sie die kostenpflichtigen Serviceleistungen der Update-Garantien im Abo. Der kostenpflichtige Service kostet für ein Jahr **49,00 € (für Mitglieder)** bzw. **73,50 € (für Nichtmitglieder)**, zzgl. gesetzl. MwSt. pro Kalkulationshandbuch und verlängert sich automatisch um jeweils ein weiteres Jahr.

Der kostenpflichtige Service kann sechs Wochen vor Ablauf des 24-monatigen kostenfreien Bezugszeitraumes schriftlich gekündigt werden.

Näheres zu Ihren Vertragslaufzeiten finden Sie in der E-Mail, die wir Ihnen mit den Freischaltungsinformationen separat zukommen lassen.

Die gesamte Bestellung kann innerhalb von zwei Wochen schriftlich widerrufen werden. Dies kann per E-Mail an: [handbuch@biv-ot.org](mailto:handbuch@biv-ot.org) oder per Fax an: +49 231 55705040 erfolgen.

## Rechnungsanschrift

Firma/Name

Nein, ich bin nicht Mitglied im BIV-OT  Ja, ich bin Mitglied im BIV-OT

Mitgliedsnummer Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Kontaktperson

E-Mail

Telefon

Datum, Unterschrift

## Erteilung eines Sepa-Lastschriftmandats

**Zahlungsempfänger:** Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik, Reinoldstraße 7-9, 44135 Dortmund Gläubiger-Identifikationsnummer: DE29BIV00000690863 Die Mandatsreferenz wird separat mitgeteilt.

**Sepa-Lastschriftmandat:** Ich ermächtige den Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik, Zahlungen von meinem Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die vom Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen.

**Hinweis:** Ich kann innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen.

Es gelten dabei die mit dem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

**Hinweis zum Datenschutz:** Das Sepa-Lastschriftverfahren sowie die dafür benötigten Angaben sind freiwillig. Ihre mitgeteilten Daten verwenden wir ausschließlich zur Erfüllung unserer Aufgaben. Sie erwerben ein einfaches und nicht-übertragbares Nutzungsrecht, das Sie zur persönlichen Nutzung des Inhaltes berechtigt. Eine Weitergabe an Dritte, Bearbeitung, Vervielfältigung oder Reproduktion, Distribution, Veröffentlichung oder öffentliche Zugänglichmachung, gleichgültig ob in digitaler oder analoger Form, ist Ihnen nicht gestattet. Die Freischaltung erfolgt nach Zahlungseingang. Preisänderungen und Irrtum vorbehalten (Stand 02/2019).

Name des Kontoinhabers

Name des Kreditinstitutes

IBAN

BIC

Datum, Unterschrift