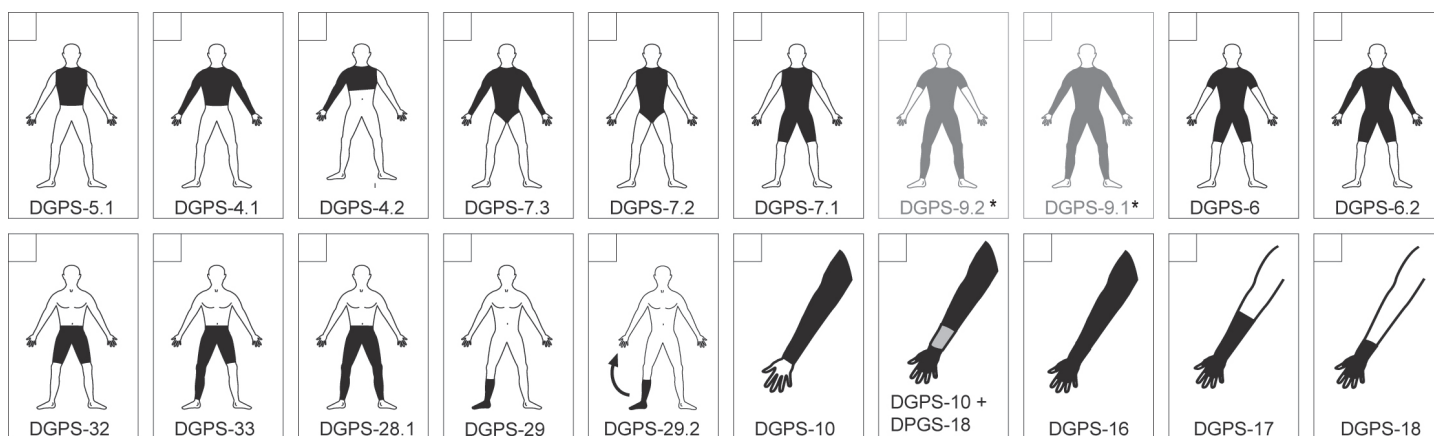


Dynamic GPS Soft-Orthese

Bestellbogen Bitte per Fax an: (0 61 03) 7 06 42 - 39

Sanitätshaus/Ansprechpartner:		Interne Kontroll-Nr.:	
Adresse:		Bestell-Nr.	
Name des Patienten:			
Körpergröße:	Alter:	Gewicht:	<input type="checkbox"/> männlich <input type="checkbox"/> weiblich
abweichende Lieferadresse:			
<input type="checkbox"/> Folgeversorgung <input type="checkbox"/> Erstversorgung			



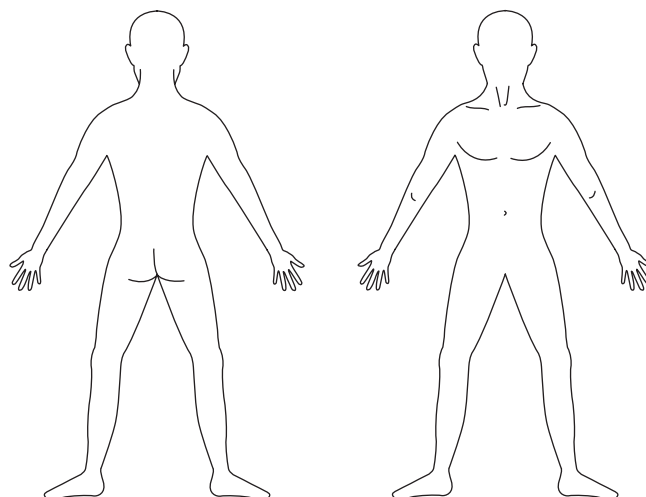
Farbmuster siehe Farbkarte.

* Diese Orthesentypen sollten nur von sehr erfahrenen Versorgern des Orthesenkonzepts Dynamic GPS Soft-Orthesen in Angriff genommen werden.

Besonderheiten/Bemerkungen:

Zeichnen Sie hier den Verlauf der Verschlüsse und die Besonderheiten der Dynamic GPS Soft-Orthese ein:

- ☐ Standardspezifikation wie vorgeschlagen
- ☐ Standardspezifikation wie vorgeschlagen plus Zusatzoptionen
- ☐ geänderte Standardspezifikation plus Zusatzoptionen

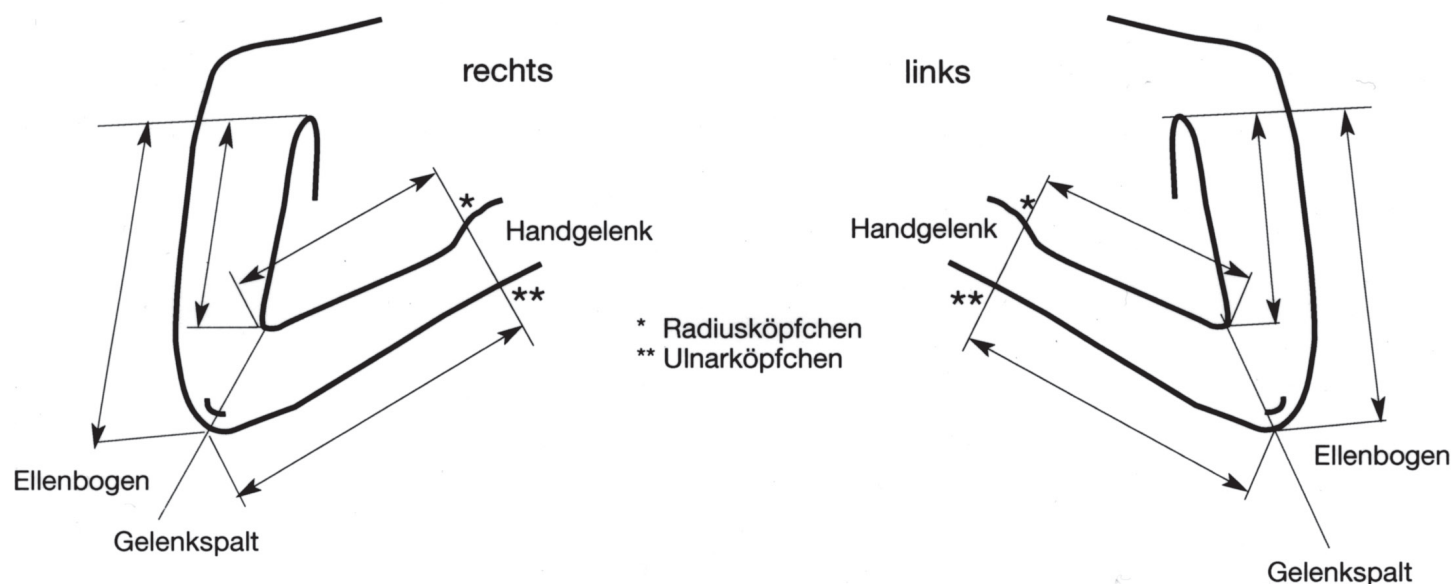


Allgemeine Hinweise zum Maßnehmen

(Maßangaben in mm)

Name des Patienten:

Bestell-Nr.



1. Ohne Spiel messen
2. Daumen möglichst in Abduktion halten, Ellenbogen/Unterarm in größtmöglicher Supination und Streckung
3. Beim Spannmaß der Hand + 4 mm Toleranz, wichtig für Bewegung (Maß 16)
4. Maß über dem Ellenbogengelenk + 4 mm (Maß L6)
5. Bei Kontrakturen Maße gesondert angeben
6. Trägt der Patient Windeln und eine Dynamic GPS Soft Orthese die das Becken umfaßt, dann Windeln beim Maßnehmen gut zusammendrücken
7. Orthese für Rumpf und Beine möglichst im Stehen oder in gerader Rückenlage vermessen.

8. Maße an Rumpf / Achsel

Wenn Sie einen Patienten für eine Rumpfvorsorgung vermessen, stellen Sie sicher, daß das Maßband zuerst in die Achsel gelegt wird. Die Arme dann an den Körper herangeführt werden und leicht nach caudal (nach unten) gezogen werden, so als würde die Schwerkraft auf den Körper wirken. Achten Sie immer auf eine Rumpfsymmetrie beim vermessen der Patienten.

9. Bei den Umfangsmaßen am Ende der Orthese, d.h. Arm/Bein, geben Sie beim Abschluß 5 bis 10% dem anatomischen Maß zu.

Hinweise zum Maßnehmen:

Wenn Sie die Umfangsmaße an den Fingern nehmen, stellen Sie sicher, daß das Bandmaß nicht zu breit ist und exakt, gerade und ohne Spannung aufliegt. Bei kurzen Fingeransätzen der Orthese orientieren Sie sich am Umfang des jeweiligen Mittelgelenks des Fingers. Dies ist Ihr Abschluß/Umfangmaß.

Achten Sie darauf, daß die Haut nicht eingeschnürt wird. Sonst werden die natürlichen Maße verfälscht.

Bei Längenmaßen legen Sie das Bandmaß genau am Körper an, um durch den Verlauf an den Körperkonturen die exakten Längenmaße zu erhalten.

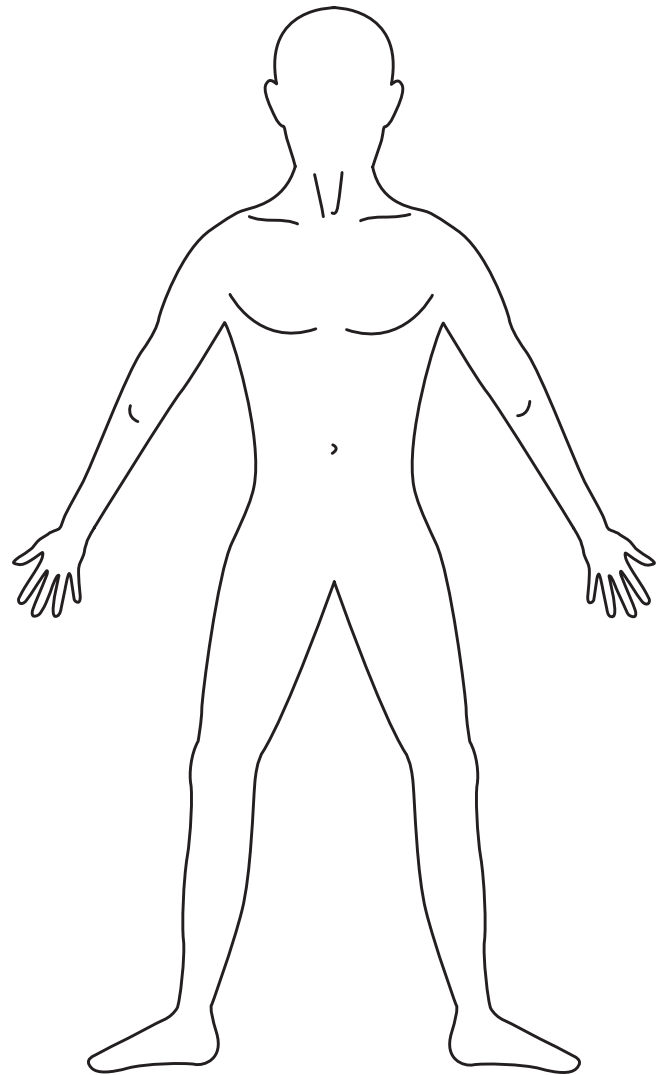
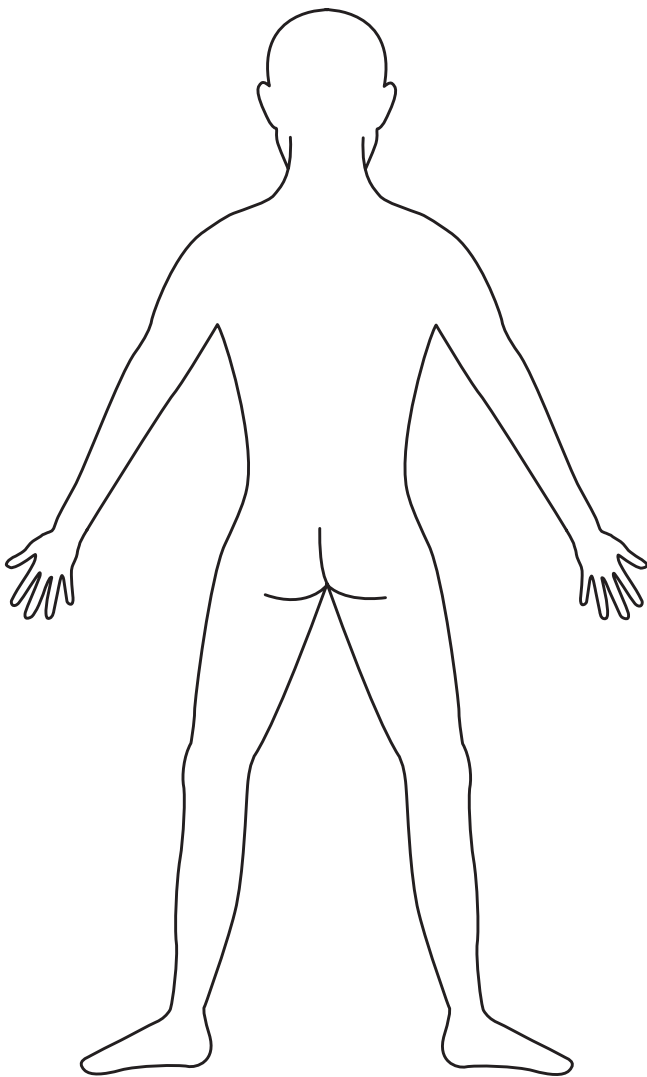
- ☐ Umfangsmaße
- ☐ Längenmaße

Name des Patienten:

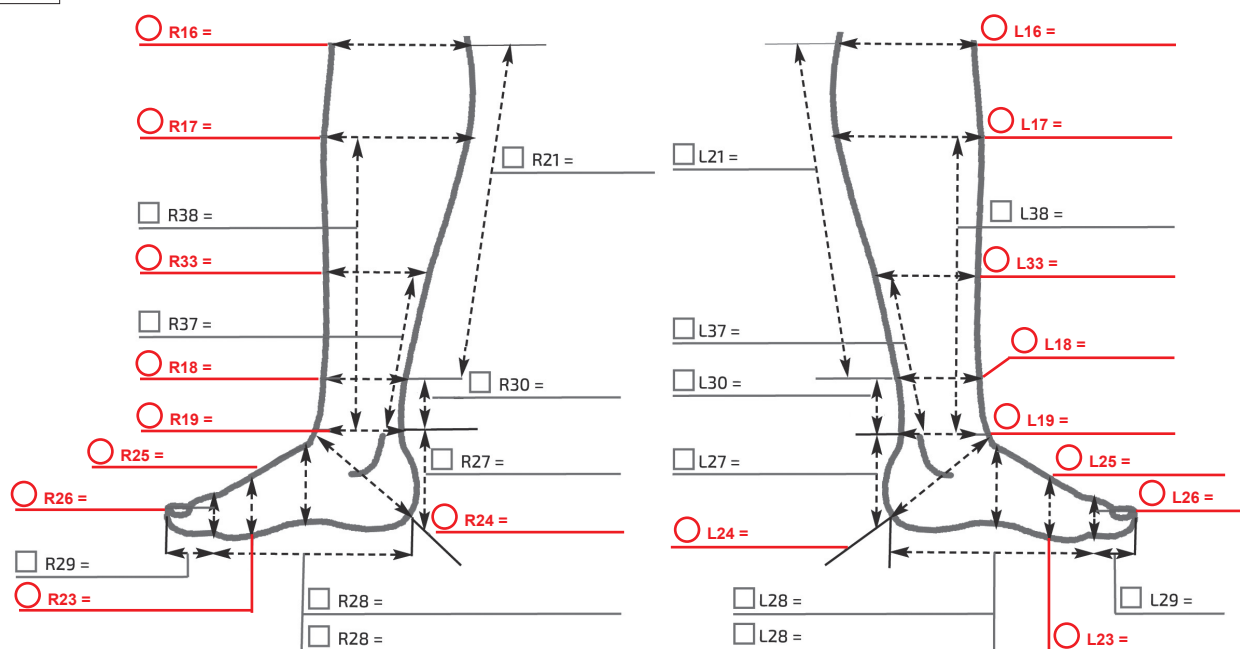
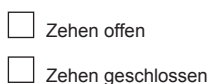
Bestell-Nr.

Legen sie hier die Länge und Begrenzung Ihrer Dynamic GPS Soft-Orthese fest.

Zeichnen Sie den gewünschten Verlauf Ihrer Optionen (Reißverschlüsse, Verstärkungszüge usw.) ein.

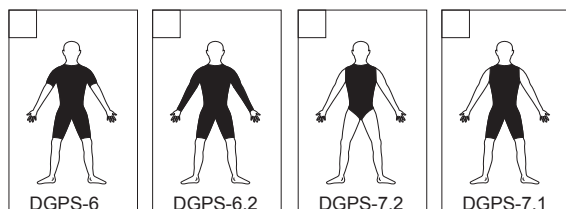


Bestell-Nr.



Name des Patienten:

Bestell-Nr.

**Körbchengröße**

Brustumfang	
Brustumfang unter der Brust	
Brustumfang über der Brust (auf Höhe der Brustwarze)	
Taille – Brustansatz	

☐ Schritt offen☐ Schritt geschlossen

F = _____

Unterkante
Fossa jugularis zur Taille

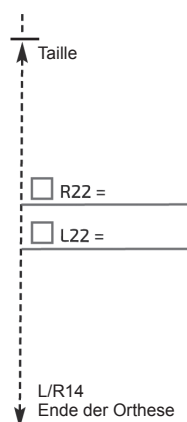
V = _____

Unterkante V-Ausschnitt
zur Taille

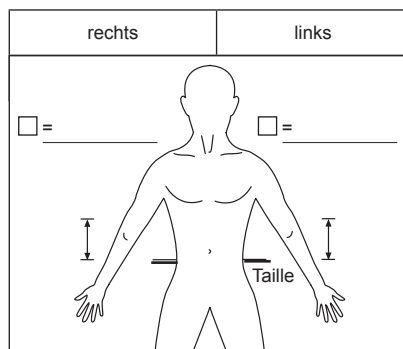
K = _____

Taille (Bauch) durch
den Schritt Taille (Rücken)
bei gestreckten Hüften

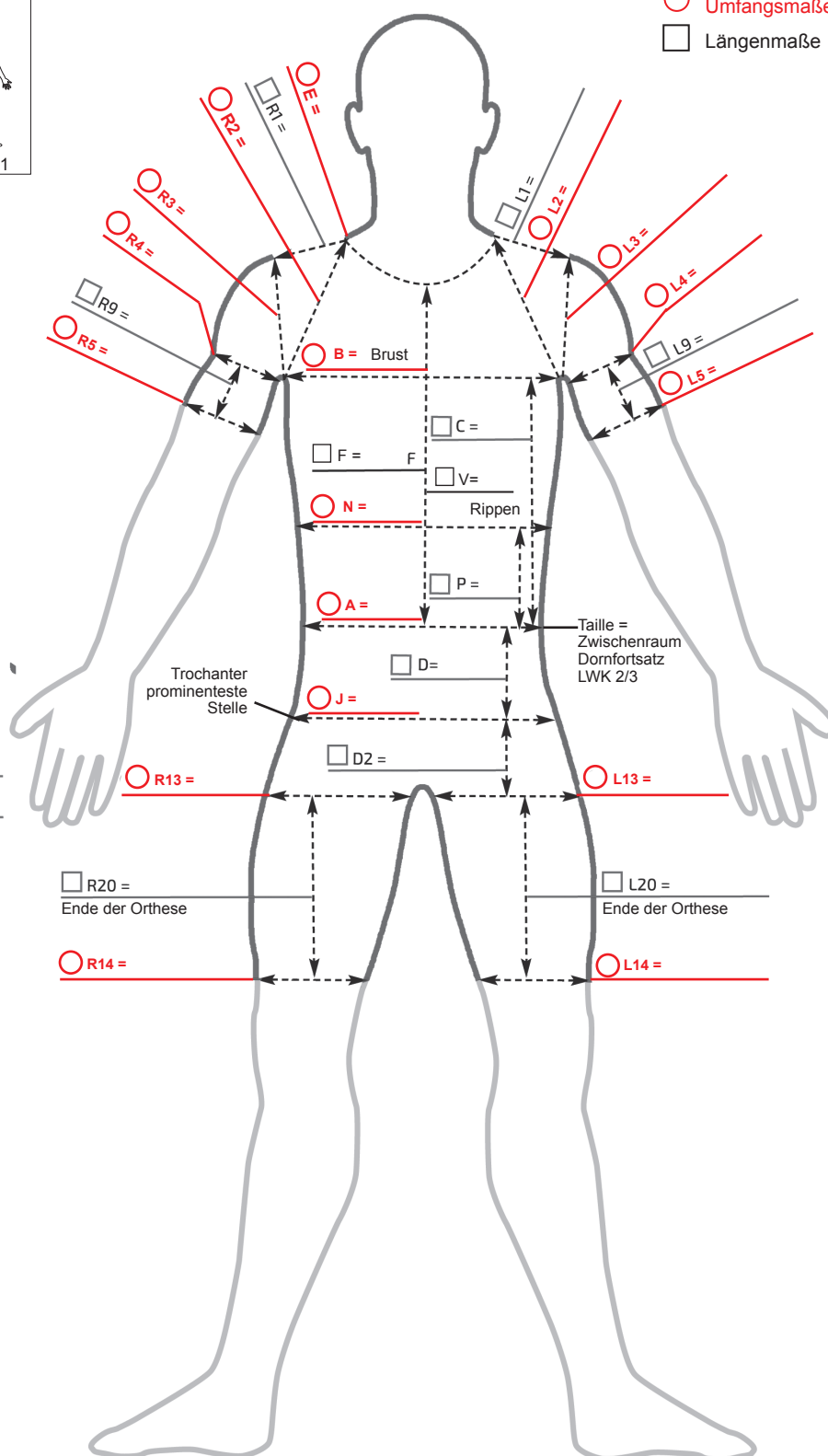
T = _____

Taille bis zum Steißbein
gemessen, wenn größere
Öffnung gewünscht wird
(Toilettengang)**Scheitelpunkt der Skoliose**

Verlauf skizzieren (Taille – Scheitelpunkt)



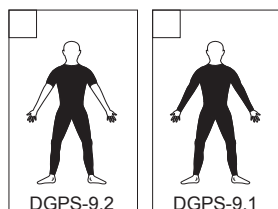
○ Umfangsmaße
□ Längenmaße



☐ Ja, ich habe mich aus medizinischen Gründen für diese Orthesenvariante entschieden.

Name des Patienten:

Bestell-Nr.



Diese beiden Orthesentypen sollten nur von sehr erfahrenen Versorgern des Orthesenkonzepts Dynamic GPS Soft-Orthesen in Angriff genommen werden.

○ Umfangsmaße
□ Längenmaße

Körbchengröße

Brustumfang	
Brustumfang unter der Brust	
Brustumfang über der Brust (auf Höhe der Brustwarze)	
Taille – Brustansatz	

☐ Schritt offen

☐ Schritt geschlossen

F = _____

Unterkante
Fossa jugularis zur Taille

V = _____

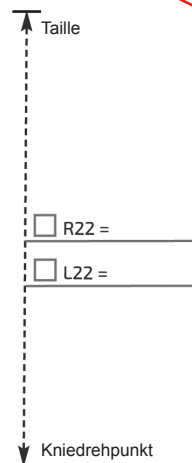
Unterkante V-Ausschnitt
zur Taille

K = _____

Taille (Bauch) durch
den Schritt Taille (Rücken)
bei gestreckten Hüften

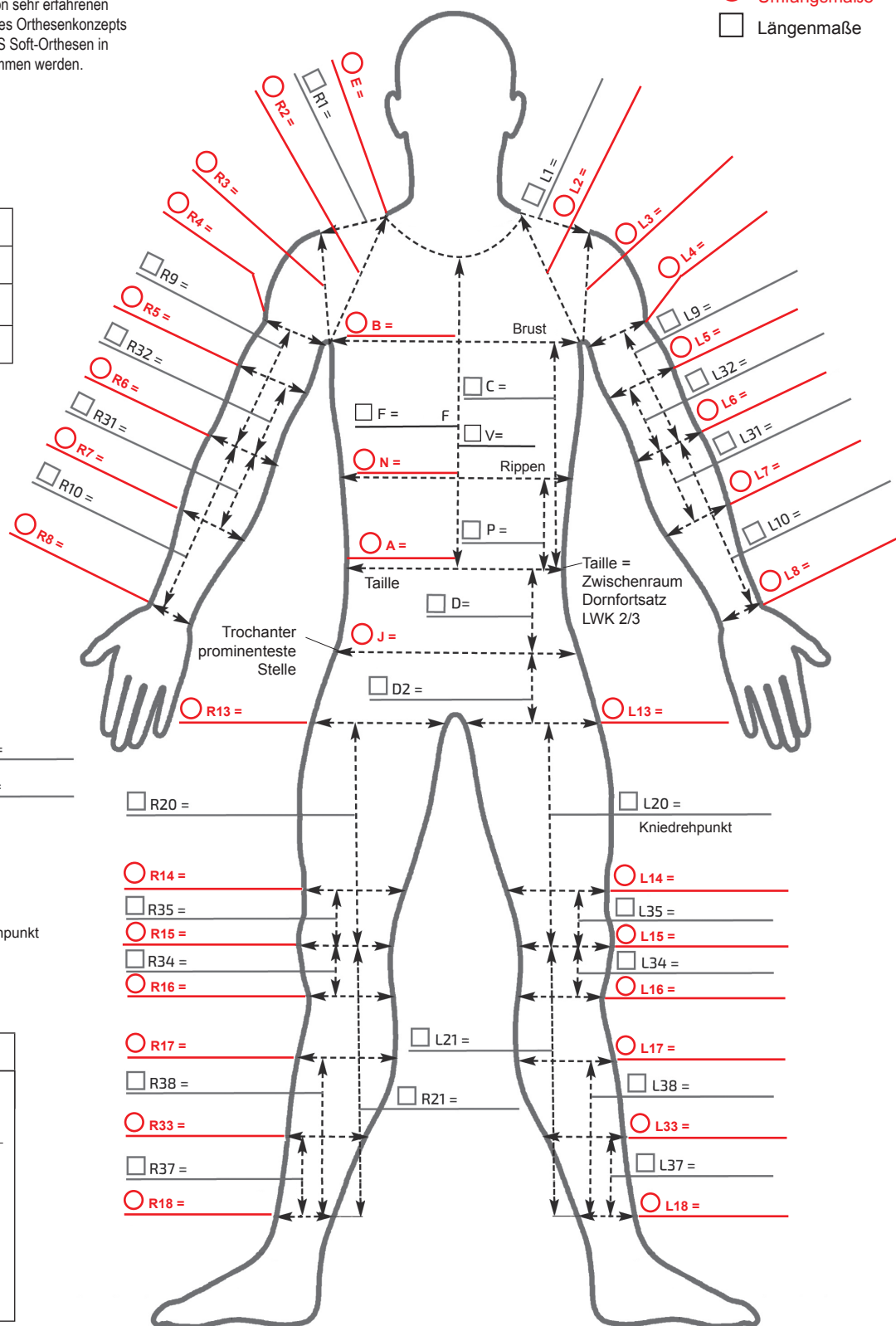
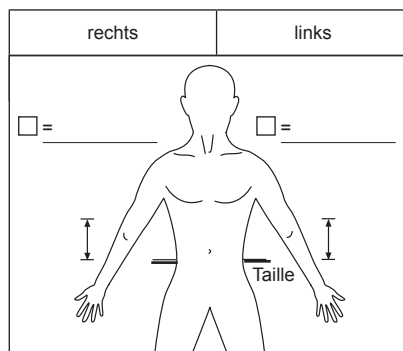
T = _____

Taille bis zum Steißbein
gemessen, wenn größere
Öffnung gewünscht wird
(Toilettengang)



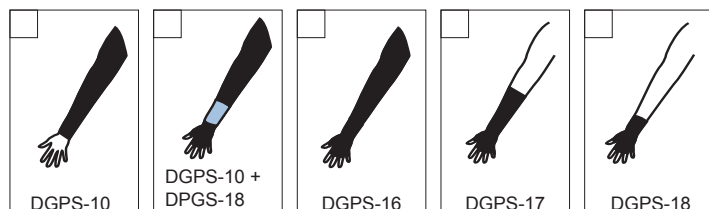
Scheitelpunkt der Skoliose

Verlauf skizzieren (Taille – Scheitelpunkt)



Name des Patienten:

Bestell-Nr.

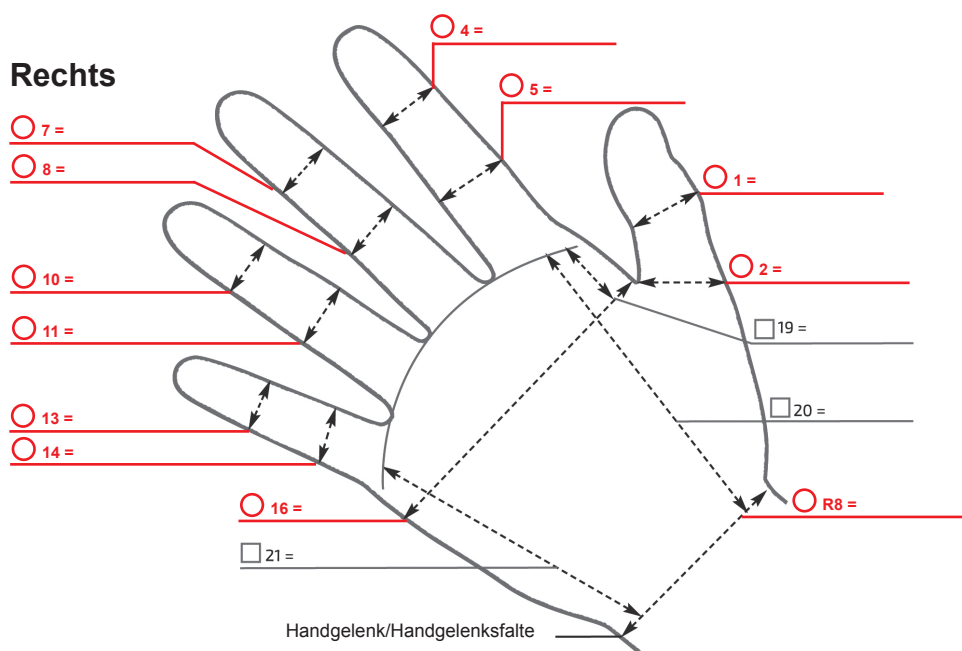


○ Umfangsmaße
□ Längenmaße

Achtung:
anatomisches Maß 16
4 mm zugeben

„Fingerlänge“ = Orthesenlänge
= Baumaß

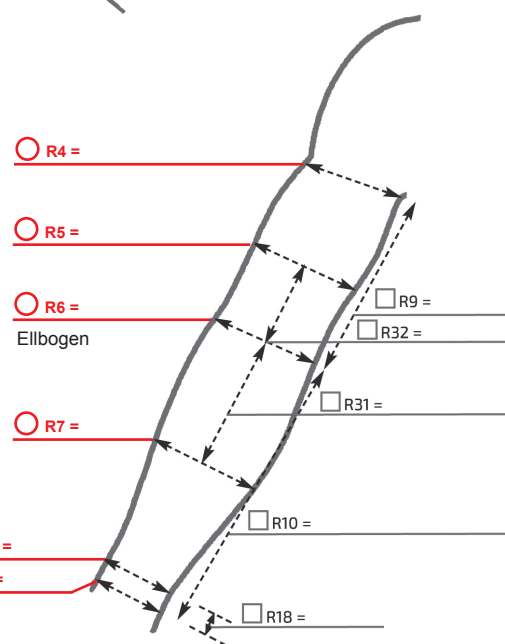
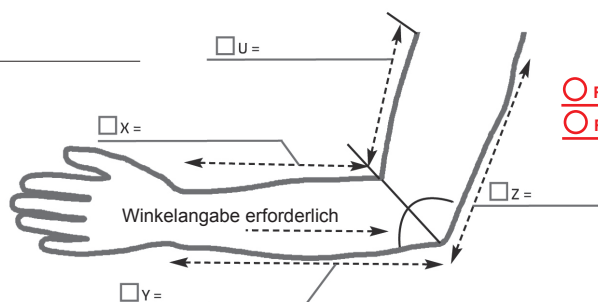
Daumen	<input type="checkbox"/>	3 =
Zeigefinger	<input type="checkbox"/>	6 =
Mittelfinger	<input type="checkbox"/>	9 =
Ringfinger	<input type="checkbox"/>	12 =
Kleiner Finger	<input type="checkbox"/>	15 =

Rechts

Achtung:
R6 = Ellenbogengelenk
über prominentester Stelle
gemessen + 4 mm.
R9: Hier ist die Länge,
bzw. der Abschluß der Orthese
bitte Toleranz zu Achsel berücksichtigen.

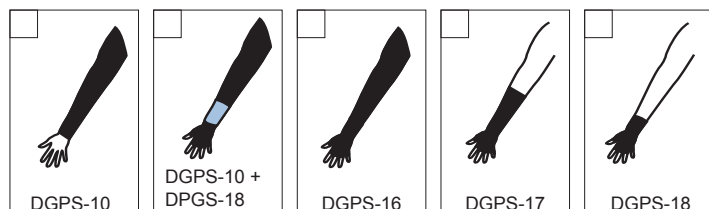
bei Beugekontraktur erheben

Neutral-Null Flex/Ext: _____



Name des Patienten:

Bestell-Nr.



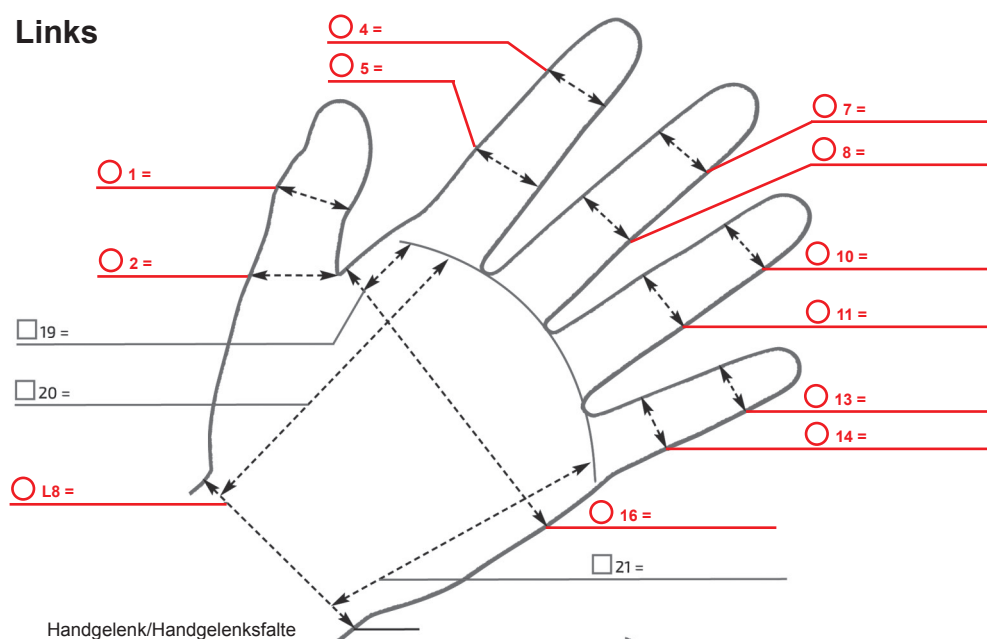
○ Umfangsmaße
□ Längenmaße

Achtung:
anatomisches Maß 16
4 mm zugeben

„Fingerlänge“ = Orthesenlänge
= Baumaß

Daumen	<input type="checkbox"/> 3 =	_____
Zeigefinger	<input type="checkbox"/> 6 =	_____
Mittelfinger	<input type="checkbox"/> 9 =	_____
Ringfinger	<input type="checkbox"/> 12 =	_____
Kleiner Finger	<input type="checkbox"/> 15 =	_____

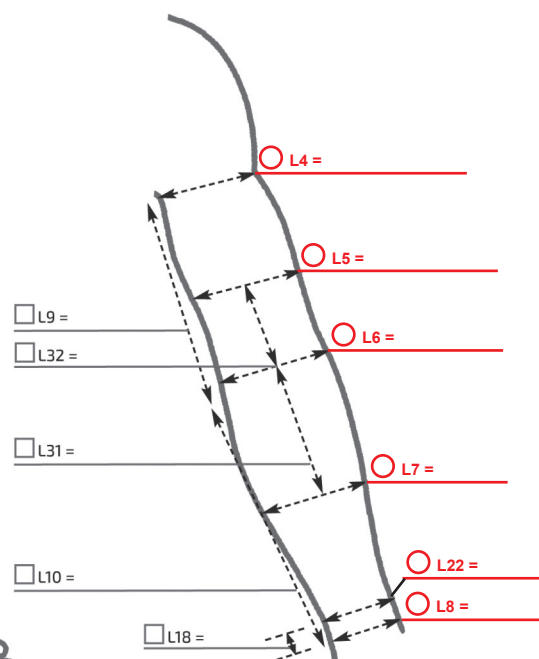
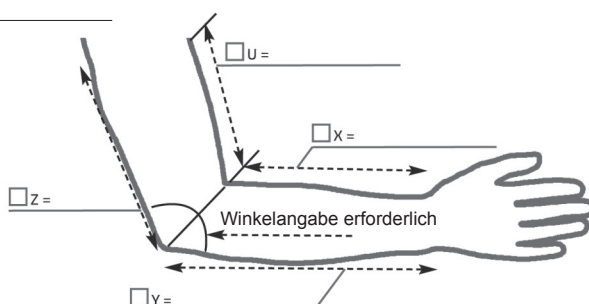
Links



Achtung:
R6 = Ellenbogengelenk
über prominentester Stelle
gemessen + 4 mm.
R9: Hier ist die Länge,
bzw. der Abschluß der Orthese
bitte Toleranz zu Achsel berücksichtigen.

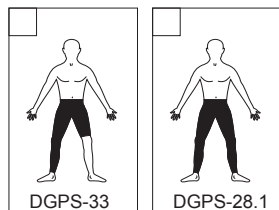
bei Beugekontraktur erheben

Neutral-Null Flex/Ext: _____

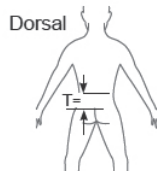


Name des Patienten:

Bestell-Nr.



- ☐ Schritt offen
☐ Schritt geschlossen



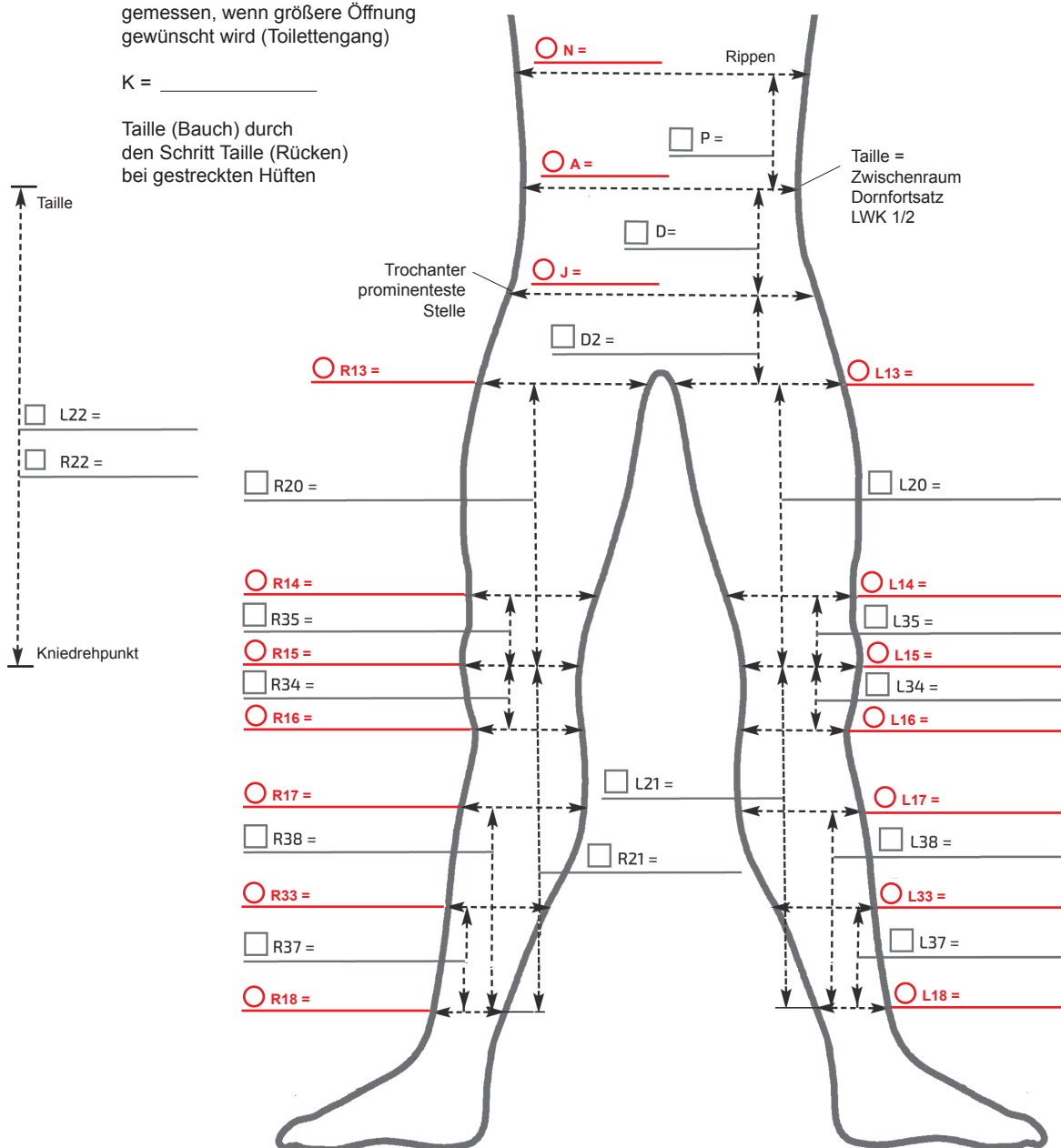
T = _____

Taille bis zum Steißbein
gemessen, wenn größere Öffnung
gewünscht wird (Toilettengang)

K = _____

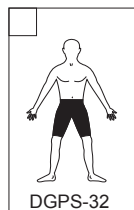
Taille (Bauch) durch
den Schritt Taille (Rücken)
bei gestreckten Hüften

☐ Umfangsmaße
☐ Längenmaße

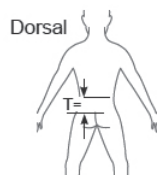


Name des Patienten:

Bestell-Nr.



- ☐ Schritt offen
☐ Schritt geschlossen

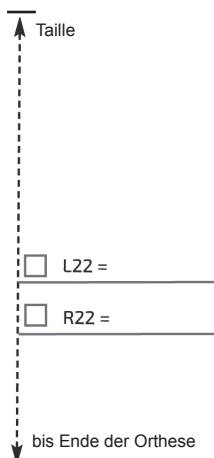


T = _____

Taille bis zum Steißbein
gemessen, wenn größere Öffnung
gewünscht wird (Toilettengang)

K = _____

Taille (Bauch) durch
den Schritt Taille (Rücken)
bei gestreckten Hüften



- ☐ Umfangsmaße
☐ Längenmaße

