

balto®

ORTHOPÄDISCHE ORTHESEN FÜR DIE TIERMEDIZIN



WDT 
Das Tierarztunternehmen.

BALTO: DER DIREKTE WEG ZUR ERFOLGREICHEN REHABILITATION

Eine rasche, komplikationslose Rekonvaleszenz ist auch für Hunde und Katzen zunehmend wichtig. Mit unserer neuen, von Joyvet auf der Basis langjähriger Erfahrungen entwickelten Produktlinie lässt sich dieses Ziel jetzt verwirklichen.

Unsere aus qualitativ hochwertigen, zertifizierten Materialien hergestellten, atmungsaktiven und gleichzeitig wasserabweisenden Orthesen wurden nicht nur für verschiedenste, spezifische Indikationen entwickelt, sondern vereinen maximalen Schutz mit höchstmöglichem Tragekomfort für den Tierpatienten und ermöglichen einen komplett physiologischen Bewegungsablauf. Die Rehabilitation wird auf natürliche Weise unterstützt, ohne die Gefahr einer Traumatisierung.

Die Produkte von Balto sind darüber hinaus auch durch den ungeübten Tierbesitzer leicht anzulegen, und damit ausgesprochen benutzerfreundlich.

Die Balto Produktlinie leitet einen Paradigmenwechsel in der Veterinärorthopädie ein und fördert damit eine rasche Genesung nach Verletzungen.



Ihr exklusiver Vertrieb in Deutschland:

WDT 
Das Tierarztunternehmen.



Die BT Lux Schulterorthese limitiert die Abduktion der Schulter; sie kann bei Entzündungen im Bereich der Schulter und bei allen weiteren Problematiken in der Schulterregion eingesetzt werden, die eine Ruhigstellung des Schultergelenkes erfordern. Die BT Lux Schulterorthese ist zusätzlich für eine postoperative, allmähliche Mobilisierung geeignet.

Indikationen:

- Instabilität des Schultergelenks,
- Schultergelenksdysplasie (OCD),
- Hypermobilität des Schultergelenks,
- (Sub)Luxation des Schultergelenks,
- Entzündungen im Schulterbereich.

Durch eine Versteifung des Materials in Höhe der Schulter wird diese stabilisiert und immobilisiert.

VORTEILE

Die BT Lux Schulterorthese fördert die allmähliche Mobilisierung des Schultergelenkes. Durch das bequeme Innenpolster wird eine optimale Stabilisierung der Schulter erreicht, bei gleichzeitig hohem Tragekomfort für den Hund und Praktikabilität für den Besitzer.

EIGENSCHAFTEN

- ▶ Die Orthese stabilisiert simultan beide Schulterbereiche
- ▶ Atmungsaktives Material
- ▶ Anpassbar, für einen optimalen Sitz
- ▶ Handwäsche möglich



ANWENDUNGSTIPPS

- ▶ Während des Tragens der Orthese sollte der Hund nicht über längere Zeiträume unbeaufsichtigt bleiben, es besteht ansonsten die Gefahr, dass der Hund versucht, sich von der Orthese durch Beissen oder Kratzen zu befreien.

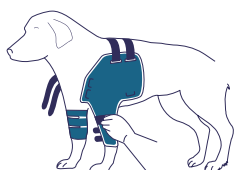
* Die Passform kann durch Anpassung von Gurt- und Verschlusslängen individuell optimiert werden (Abbildung 7).

MAßE

Erhältlich in vier verschiedenen, individuell anpassbaren Größen.



1. Öffnen Sie die Klettverschlüsse in Höhe der Ellbogen sowie die vorderen und unteren Klettverschlüsse und legen Sie die Orthese von oben auf den Widerrist des Hundes.



2. Schließen Sie zunächst die Klettverschlüsse um die Ellbogen herum.



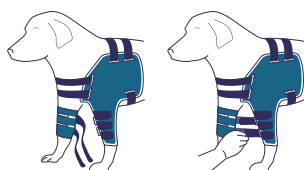
3. Schließen Sie die vorderen Klettverschlüsse (Brustgurte) so, dass diese fest anliegen.



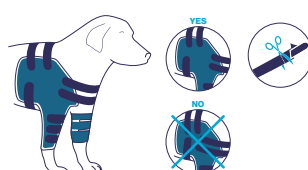
4. Schließen Sie anschließend den unteren Gurt, der von unten um den Brustkorb herum verläuft.



5. Die oberen Gurte/Klettverschlüsse müssen für einen korrekten Stützeffekt der stabilisierenden Teile der Schulterorthese sehr gut und fest anliegen.



6. Verbindungsgurte zwischen den beiden Ellbogen: bei Bedarf kann die Mobilität über eine Verbindung beider Ellbogen mithilfe der Verbindungsgurte weiter begrenzt werden, z.B. in der post-operativen Phase oder bei schwerwiegenden Problematiken. Werden die Verbindungsgurte nicht benutzt, so können diese sehr einfach um das jeweilige Bein herum befestigt werden.



7. Alle Gurte lassen sich auf die individuell passende Länge kürzen. Für das Kürzen muss der Klettverschluss am Ende des Gurtes zunächst entfernt werden. Kürzen Sie den Gurt anschließend mit einer Schere und bringen Sie den Klettverschluss danach wieder an.



8. WEISSE GURTE
 Blaue Gurte begrenzen die Bewegungen des Hundes in der post-operativen Phase. Weiße Gurte sind elastisch und fördern daher die Bewegung der Vordergliedmaßen des Hundes während der Rehabilitation.

BT BONE ORTHESE FÜR FRAKTUREN AN DER VORDERGLIEDMASSE (RADIUS-ULNA; RADIUS-CARPUS)



Die BT Bone Orthese ist eine Alternative zu einem Schienen- oder Cast-Verband bei Frakturen bzw. Traumata an der Vordergliedmaße einschließlich Radius-Ulna-Frakturen und radiocarpalen Frakturen. BT Bone enthält drei starre Schienen - eine kaudale, in einer Tasche liegende Schiene und zwei seitliche (lateral und medial) anzubringende Schienen, die an ihrer Hinterseite mit Klettband versehen sind und damit für eine optimale Stabilisierung individuell platziert werden können. Durch die Schienen wird die Fraktur während der gesamten Heilungsphase immobilisiert.

Die BT-Bone Orthese ist für den täglichen Gebrauch geeignet; das atmungsaktive Material verhindert Druck- und Scheuerstellen. Nach Anlegen der BT Bone Orthese wird diese mithilfe der drei blauen Klettverschlüsse so fixiert, dass sie nicht rutscht. Die Orthese muss nicht unbedingt komplett geschlossen werden (d.h. die um das Bein führende Bandage kann je nach Beinumfang ggf. vorn etwas offen stehen), da die Klettverschlüsse und die drei Schienen für eine ausreichende Fixierung sorgen, sofern die Orthese korrekt angepasst und angelegt wurde.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Atmungsaktives Material.
- ▶ Individuell Anpassbar.
- ▶ Handwaschbar.

ANWENDUNGSHINWEISE

- ▶ Während des Tragens der Orthese sollte der Hund nicht über längere Zeiträume unbeaufsichtigt bleiben, da manche Hunde versuchen, die Orthese durch Kratzen oder Beißen zu entfernen.
- ▶ Vor dem Waschen Schienen entfernen.

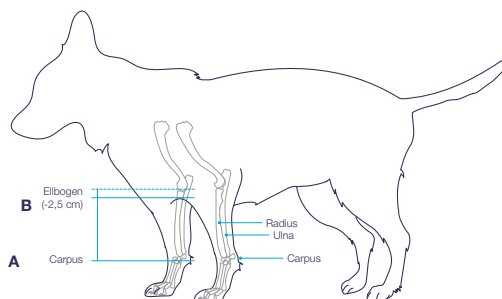
GRÖßEN

Verfügbar in sechs verschiedenen Größen. Alle Größen sind zusätzlich über die atmungsaktiven Klettverschlüsse individuell an den jeweiligen Gliedmaßenumfang anpassbar.



XS	S	M	L	XL	XXL
5-10 kg	10-15 kg	15-25 kg	25-45 kg	45-55 kg	über 55 kg

Wichtig: Die angegebenen Körpergewichte stellen lediglich Anhaltspunkte dar. Im Zweifelsfall sind die in der Tabelle angegebenen Messwerte zugrunde zu legen.



Gr.	Länge A-B
XS	8-10,5 cm
S	11-14 cm
M	14,5-18 cm
L	18,5-21 cm
XL	22-27 cm
XXL	über 27 cm

Messen Sie die Länge der Vordergliedmaße mithilfe eines Maßbandes (Carpus bis 2,5 cm unterhalb Ellbogen). Die richtige Größe kann dann anhand des Messwertes in der nebenstehenden Tabelle ermittelt werden.

BT BODY LIFT

- 1) EINTEILIGES UNTERSTÜTZUNGSGESCHIRR MIT HALTEVORRICHTUNG FÜR HUNDE MIT ALTERS- ODER KRANKHEITSBEDINGTEN BEWEGUNGSSTÖRUNGEN
- 2) UNTERSTÜTZT DIE WIRBELSÄULE



BT BODY LIFT hat zwei spezifische Funktionen:

1) Für Hunde, die aufgrund eines Traumas, einer Paralyse oder einer anderen Erkrankung oder Bewegungsstörung Probleme beim Laufen haben.

2) Für Hunde mit Problemen im Bereich der Wirbelsäule. Zwei in den beiden seitlich angebrachten Taschen liegende, bei Bedarf entfernbare Schienen dienen als Verstärkung. Die Schienen unterstützen und stabilisieren die proximale Wirbelsäule (z.B. bei neurologischen Erkrankungen).

VORTEILE

Der BT Body Lift ist aus weichem, waschbaren und atmungsaktivem Material gefertigt. Die verstellbaren, weich gepolsterten Haltegriffe sind ausgesprochen stabil, sodass auch große Hunde angehoben werden können, ohne dass die Griffe in die Hand einschneiden. Das Geschirr lässt die Körperöffnungen unbedeckt, sodass der Hund Kot und Urin absetzen kann, ohne das Geschirr zu verschmutzen. Sowohl die beiden Handgriffe als auch die seitlichen Verstärkungsschienen können bei Bedarf entfernt werden.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Atmungsaktives Textilmaterial.
- ▶ Individuell verstellbar für einen perfekten Sitz.
- ▶ Handwaschbar.
- ▶ Längenverstellbare Haltegriffe.
- ▶ Verkürzbare Gurte.
- ▶ Seitliche Schienen für optimale Stabilität.

ANWENDUNGSHINWEISE

- ▶ Während des Tragens des Geschirrs sollte der Hund nicht über längere Zeiträume unbeaufsichtigt bleiben, da manche Hunde versuchen, sich das Geschirr durch Kratzen oder Beissen auszuziehen.
- ▶ Bei Rüden muss beim Anlegen des Geschirrs darauf geachtet werden, dass der hintere Rand des Brustgurtes weit genug vor dem Präputium zu liegen kommt, um eine Kompression von Penis und/oder Urethra zu vermeiden..

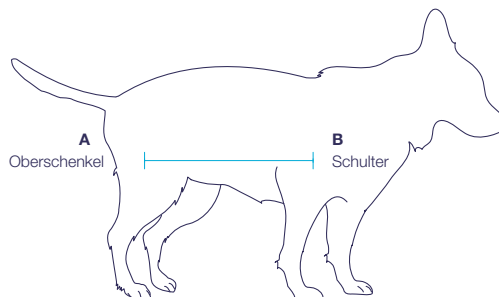


GRÖßEN

Gr.	Länge A-B
XS	25-32 cm
S	33-39 cm
M	40-49 cm
L	50-59 cm
XL	über 60 cm



Verkürzbare Gurte

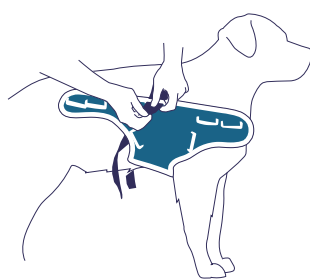


Messen der Größe: Messen Sie die Strecke von Mitte Schulter bis Mitte Oberschenkel in cm. Die entsprechende Größe können Sie anhand dieses Maßes aus der obenstehenden Tabelle entnehmen.



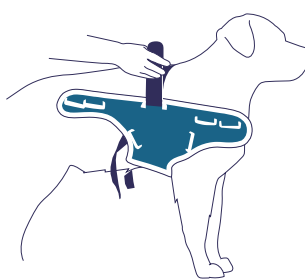
1

Positionieren Sie das Geschirr seitlich über den Vorderbeinen. Vorne sollte das Geschirr an den Achseln anliegen.



2

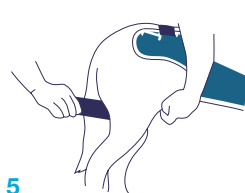
Ziehen Sie das Geschirr nach oben und schließen Sie es mithilfe der Klettgurte, nachdem Sie diese durch die weißen Schnallen gezogen haben. Die Anzahl der Schnallen variiert je nach Größe des Geschirrs. Schließen Sie jetzt den horizontal verlaufenden Brustgurt, nachdem Sie diesen ebenfalls durch die hierfür vorgesehene weiße Schnalle gezogen haben.



3



4

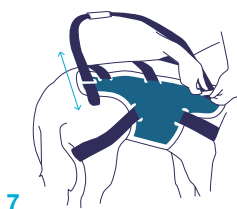


5

Legen Sie jetzt die Beingurte von innen nach außen an. Ziehen Sie die Gurte durch die diagonal angebrachten weißen Schnallen und schließen Sie die Gurte mithilfe der Klettverschlüsse. Achten Sie darauf, die Gurte nicht zu stark anzuziehen.

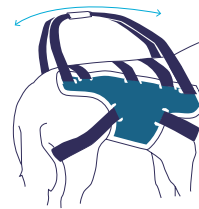


6



7

Die Haltegriffe sind verstellbar und können an Ihre eigene Körpergröße angepasst werden. Lösen Sie die Klettverschlüsse und passen Sie die Länge entsprechend so an, dass Sie beim Führen des Hundes eine natürliche Haltung einnehmen können.



8

Nach Anlegen des Geschirrs werden die Haltegriffe befestigt. Für eine korrekte Positionierung der Haltegriffe bringen Sie diese mittig so an, dass der Hund beim Anheben nicht nach vorne oder hinten kippt.



BT Life ist für Hunde mit Hüftgelenkdysplasie entwickelt worden und verringert die durch eine HD bedingten Schmerzen über eine bilaterale Stabilisierung der Hüftgelenke. BT Life ist für alle HD-Grade einschließlich E (höchster Schweregrad; schwere HD) geeignet. BT Life kann jedoch auch bei anderen Problemen im Bereich der Hüfte eingesetzt werden (z.B. bei Hüftgelenksarthrose). Die BT Life Hüftbandage ist eine exzellente Alternative für Hunde, die nicht operiert werden können. BT Life ist aus atmungsaktivem, waschbarem Material gefertigt und wirkt durch leichte Kompression der Hüftgelenke gleichzeitig stabilisierend und stützend.

Im Lieferumfang sind zwei verstellbare Handgriffe enthalten, die bei Bedarf in die Bandage eingehängt werden können. Mithilfe der Handgriffe kann der Hund beim Ein- und Aussteigen in das Auto oder aber auf der Treppe unterstützt werden. Die Handgriffe können einfach abgenommen werden, sobald sie nicht mehr benötigt werden.

GRÖßEN

Gr.	Umfang
XS	15-20 cm
S	25-30 cm
M	30-35 cm
L	40-45 cm
XL	50-55 cm

Das Grundgerüst der BT Life Bandage besteht aus zwei stabilen, mit zwei Schichten weichen Materials hoher Dichte verkleideten Scheiben. Die Scheiben üben eine leichte Kompression auf die Hüftgelenke aus, erhöhen die regionale Körpertemperatur und haben hierdurch eine schmerzlindernde Wirkung. Das kontinuierliche Tragen der Bandage trägt zum Wohlbefinden des Hundes bei und kompensiert einen Teil der HD-bedingten Beschwerden.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

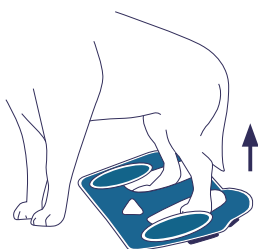
- ▶ Schmerzreduktion durch bilaterale Kompression/Stabilisierung der Hüftgelenke.
- ▶ Atmungsaktives Material.
- ▶ Einfach anzulegen.
- ▶ Handwaschbar.
- ▶ Verstellbare Gurte und Handgriffe.



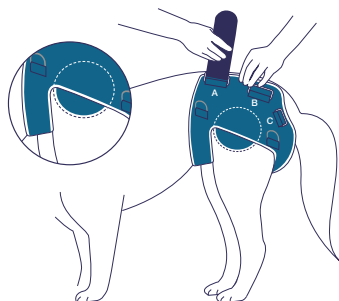
ANWENDUNGSHINWEISE

- ▶ Messen Sie den Beinumfang in Höhe der Leiste mit einem Massband.





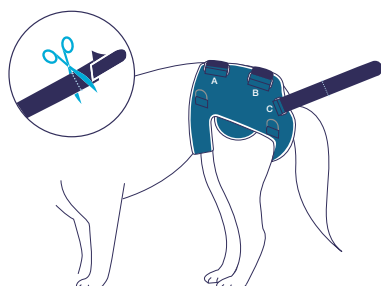
1
Öffnen Sie zunächst alle Gurte. Platzieren Sie die Bandage unter den Hinterläufen und ziehen Sie die Bandage dem Hund wie ein Geschirr an.



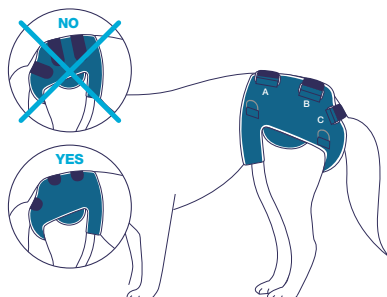
2
Vergewissern Sie sich, dass die beiden Scheiben korrekt über den Hüftgelenken positioniert sind, bevor Sie die Bandage schließen.



3
Führen Sie jetzt die Gurte durch die weißen Schnallen und schließen Sie die Gurte mithilfe der Klettverschlüsse. Ziehen Sie die Gurte dabei gut an, um eine korrekte Kompression zu gewährleisten.



4
Sie können die Gurte bei Bedarf kürzen. Entfernen Sie das Klettband und kürzen Sie den Gurt mithilfe einer Schere auf die benötigte Länge.



5
Bringen Sie das Klettband anschließend wieder an und ziehen Sie die Gurte so an, dass sie auf dem Rücken (nicht um die Bandage herum) schließen. Die Gurte müssen für einen korrekten Sitz der Bandage straff angezogen werden.



6
Hängen sie bei Bedarf die Handgriffe in die Bandage ein.

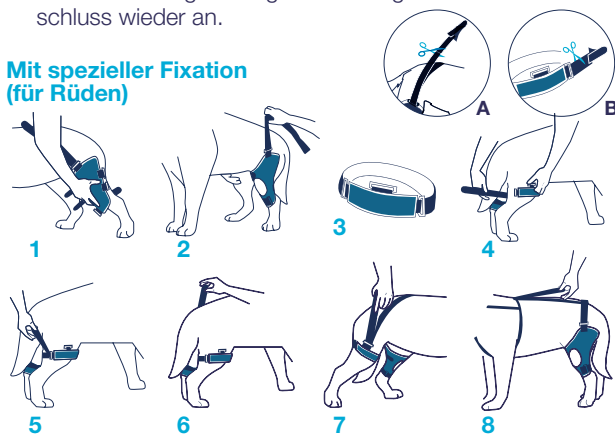


KNIEBANDAGE MIT SPEZIELLER FIXATION FÜR RÜDEN

Nicht verfügbar für die Größen XS und XXS.

- Öffnen Sie zunächst sämtliche Gurte. Der längste Gurt sollte oben außen mit der Bandage verbunden bleiben, damit er später über den Rücken und nicht unter dem Bauch herum befestigt werden kann.
- Die spezielle Fixation für Rüden kann für eine rechts oder links angebrachte Bandage verwendet werden. Führen Sie den geöffneten Gurt zunächst um den kontralateralen Oberschenkel herum (oberhalb des Kniegelenkes). Fädeln Sie ihn dann durch die Schnalle und schließen Sie den Gurt mithilfe des Klettverschlusses. Die Länge des Gurtes ist anpassbar (Abb. A-B).
- Der Verbindungsgurt zwischen Bandage und spezieller Halterung kann jetzt über den Rücken des Hundes geführt, durch die hierfür vorgesehene Schnalle am zuvor an der kontralateralen Gliedmaße angelegten Haltegurt gefädelt und nach Anpassung der Länge geschlossen werden.
- Der Verbindungsgurt zum Halsband/Geschirr des Hundes dient ebenfalls der sicheren Fixierung der BT Jump Bandage. Die Velourgurte sind an einem Ende mit einem abnehmbaren Klettverschluss versehen. Sie können zur individuellen Anpassung gekürzt werden. Entfernen Sie hierfür zunächst den Klettverschluss, kürzen Sie den Gurt auf die benötigte Länge und bringen Sie den Klettverschluss wieder an.

Mit spezieller Fixation (für Rüden)



Probleme im Bereich des Knies und der Kniebändern erfordern besonders effektive Lösungen: die BT Jump Kniebandage ist hierfür perfekt geeignet. Indikationen sind KBR, Patellaluxation, Kniegelenksarthrose/-arthritis sowie Fehlstellungen (Varus, Valgus). BT Jump ist eine Alternative für die nicht-chirurgische Therapie, kann jedoch auch post operationem eingesetzt werden. BT Jump hat zwei seitliche Taschen, in die zur Ruhigstellung des Knies bei Bedarf zwei gewinkelte Schienen eingelegt werden können. Ein um Bauch und Rücken des Hundes laufender Gurt sichert den korrekten Sitz. Bei Vorliegen einer Kniegelenksarthrose/-arthritis kann die Bandage auch ohne Schienen verwendet werden. Die Bandage bewirkt eine leichte Kompression, die wiederum die regionale Durchblutung erhöht. Durch den hierdurch induzierten lokalen Anstieg der Körpertemperatur wird eine Schmerzlinderung erreicht.

VORTEILE

Durch die Stabilisierung bzw. Immobilisierung wird die Heilung unterstützt. Die bei Bedarf in die hierfür vorgesehenen, speziellen Taschen einlegbaren, gewinkelten Aluminiumschienen schränken die Bewegung des Kniegelenkes ein und bewirken eine Ruhigstellung. Der Haltegurt sorgt dafür, dass die Bandage gut fixiert ist und nicht herunterrutscht oder rotiert.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Vor und nach einem chirurgischen Eingriff einsetzbar.
- ▶ Atmungsaktives Material
- ▶ Exzellenter Tragekomfort.
- ▶ Handwaschbar
- ▶ Kürzbare Gurte.



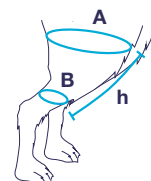
ANWENDUNGSHINWEISE

- ▶ Während des Tragens des Geschirrs sollte der Hund nicht über längere Zeiträume unbeaufsichtigt bleiben, da manche Hunde versuchen, sich das Geschirr durch Kratzen oder Beissen auszuziehen.
- ▶ Bei Rüden muss beim Anlegen des Geschirrs darauf geachtet werden, dass der Bauchgurt weit genug vor dem Präputium zu liegen kommt, um eine Kompression von Penis und/oder Urethra zu vermeiden.

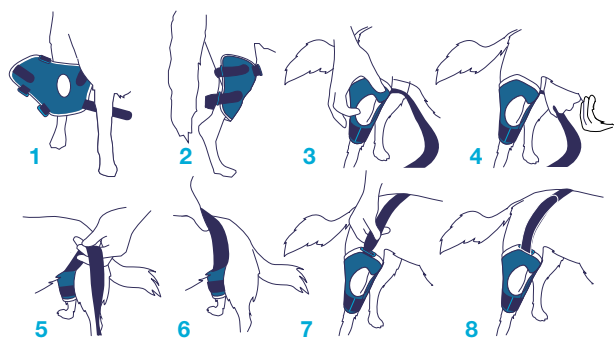
GRÖßE

Gr.	Umf. A	Umf. B	h A-B
XXS*	13-8 cm	5-3 cm	8 cm
XS	18-16 cm	7-5 cm	10 cm
S	25-21 cm	15-8 cm	15 cm
M	31-26 cm	16-10 cm	18 cm
L	34-29 cm	18-12 cm	22 cm
XL	über 36 cm	-	25 cm

* Die Größe XXS ist für Chihuahuas und Hunde mit einem Gewicht zwischen 2 und 4 kg geeignet.



Ohne Fixation



BT JUMP PLUS DUALE KNEIBANDAGE



Die BT Jump Plus Bandage wurde für die Indikationen KBR, Patellaluxation, Kniegelenksarthrose/-arthritis sowie Fehlstellungen (Varus, Valgus) entwickelt. BT Jump Plus ist eine Alternative für die nicht-chirurgische Therapie, kann jedoch auch post operationem eingesetzt werden. BT Jump Plus hat zwei seitliche Taschen, in die zur Ruhigstellung des Knies bei Bedarf zwei gewinkelte Schienen eingelegt werden können. Ein um Bauch und Rücken des Hundes laufender Gurt sichert den korrekten Sitz. Bei Vorliegen einer Kniegelenksarthrose/-arthritis kann die Bandage auch ohne die Schienen verwendet werden. Die Bandage bewirkt eine leichte Kompression, die wiederum die regionale Durchblutung erhöht. Durch den hierdurch induzierten lokalen Anstieg der Körpertemperatur wird eine Schmerzlinderung erreicht.

VORTEILE

Durch die Stabilisierung bzw. Immobilisierung wird die Heilung unterstützt. Die bei Bedarf in die hierfür vorgesehenen, speziellen Taschen einlegbaren, gewinkelten Aluminiumschienen schränken die Bewegung des Kniegelenkes ein und bewirken eine Ruhigstellung. Der Haltegurt sorgt dafür, dass die Bandage gut fixiert ist und nicht herunterrutscht oder rotiert.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Vor und nach einem chirurgischen Eingriff einsetzbar.
- ▶ Atmungsaktives Material
- ▶ Exzellenter Tragekomfort.
- ▶ Handwaschbar.
- ▶ Kürzbare Gurte.



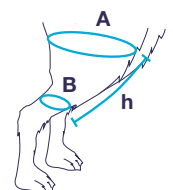
ANWENDUNGSHINWEISE

- ▶ Während des Tragens des Geschirrs sollte der Hund nicht über längere Zeiträume unbeaufsichtigt bleiben, da manche Hunde versuchen, sich das Geschirr durch Kratzen oder Beissen auszuziehen.

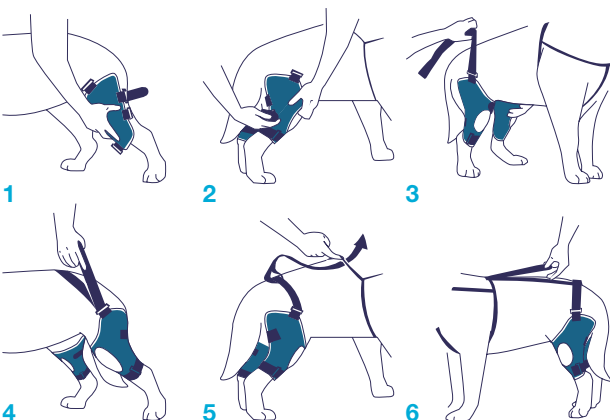


GRÖßE

Gr.	Umf. A	Umf. B	h A-B
XXS*	13-8 cm	5-3 cm	8 cm
XS	18-16 cm	7-5 cm	10 cm
S	25-21 cm	15-8 cm	15 cm
M	31-26 cm	16-10 cm	18 cm
L	34-29 cm	18-12 cm	22 cm
XL	über 36 cm	-	25 cm



* XXS empfohlen für Chihuahuas und Hunde mit einem KGW von 2-4 kg





BT Neck Eco wurde als Alternative zu einem klassischen Halskragen entwickelt. BT Neck Eco erfüllt denselben Zweck wie ein Halskragen, bietet jedoch im Gegensatz zum klassischen Halskragen einen maximalen Tragekomfort. BT Neck Eco hindert das Tier daran, nach einem chirurgischen Eingriff an die Wunde zu gelangen und verhindert damit Nahtdehiszenzen. Eine weitere Indikation sind Zwangsstörungen/Stereotypen. BT Neck Eco ist aus schwarzem, atmungsaktivem Textilmaterial gefertigt. Innen ist die Bandage mit festerem Textil verstärkt. Die Bewegungen von Hals und Kopf des Tieres werden so eingeschränkt, dass es nicht an seine Wunden gelangen kann. Bei Hunden verhindert BT Neck Eco das Belacken von Brust, Abdomen und der Vordergliedmaßen von Schulter bis Ellbogen. Bei Operationen im Perianalbereich (Analbeuteextirpation, Fisteloperationen) ist dieser bei angelegter BT Neck Eco Bandage für das Tier nicht erreichbar. Bei Katzen sollte BT Neck Eco ausschließlich nach einer Kastration (Kater, Katze) zum Einsatz kommen.

VORTEILE

Einfacher anzulegen und für das Tier angenehmer als ein Halskragen (unproblematische Futter- und Wasseraufnahme).

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Atmungsaktives Textilmaterial, nicht wasserdicht.
- ▶ Vor und nach einem chirurgischen Eingriff einsetzbar.
- ▶ Exzellenter Tragekomfort.
- ▶ Handwaschbar.

ANWENDUNGSHINWEISE

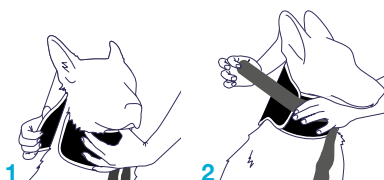
- ▶ Achtung: Nicht geeignet für Windhunde und Bulldoggen, da der längere Hals bei Windhunden bzw. der kurze starke Nacken bei Bulldoggen keinen sicheren Sitz der Bandage ermöglichen.
- ▶ Damit die Bandage nicht verrutscht muss sie gut am Hals anliegen.
- ▶ Während des Tragens der BT Neck Eco Halsbandage kann der Hund entweder mit einer an einem Halfter oder aber alternativ an der Halsbandage befestigten Leine spazieren geführt werden.
- ▶ Innerhalb von 24 Stunden sollte die BT Neck Halsbandage jeweils für 1-2 Stunden entfernt werden.
- ▶ BT Neck Eco nicht anwenden bei chirurgischen Eingriffen an den distalen Vordergliedmaßen (Ellbogen bis Pfote).

GRÖßEN

BT Neck ist in sechs individuell anpassbaren Größen erhältlich. Zur Ermittlung der richtigen Größe messen Sie den Halsumfang mit einem Maßband (Messung im mittleren Halsbereich).

Gr. Halsumfang

- | | |
|-----|--|
| XXS | Einheitsgröße für alle Katzen- und Zwerghundrassen (Chihuahua oder ähnliche Größe) |
| XS | 25-35 cm |
| S | 35-45 cm |
| M | 45-55 cm |
| L | 55-65 cm |
| XL | 65-75 cm |



Wichtiger Hinweis: Diese Bandage ist ausschließlich als Leckschutz verwendbar!

Bei Tieren mit Problematiken im Bereich der Halswirbelsäule wie z.B. Wirbelfrakturen oder neurologischen Störungen sollte die starre orthopädische BT Neck Bandage verwendet werden.

BT SPLINT STABILISIERUNGSORTHESE



BT Splint wurde speziell zur Stabilisierung des Radiokarpalgelenkes, der Carpometakarpalgelenke und der Tarsometatarsalgelenke entwickelt und ist daher sowohl für die Vordergliedmaße als auch die Hintergliedmaße geeignet. BT Splint ist ideal bei Hyperflexion oder Hyperextension von Karpus oder Tarsus, grad. Distorsion des Bandapparates, Verstauchungen und inkompletten Frakturen in Fällen, in denen eine konservative Therapie vorzuziehen ist. Bei Verwendung von BT Splint an der Vordergliedmaße sollte an der kontralateralen Gliedmaße eine BT Joint Bandage angelegt werden, um die kontralaterale Gliedmaße bei der zusätzlichen Lastaufnahme zu unterstützen. Bei Verwendung von BT Splint am Tarsus sollten beide Karpalgelenke durch eine BT Joint Bandage entlastet werden. Die Bandage muss nicht unbedingt komplett geschlossen werden (d.h. die um das Bein führende Bandage kann je nach Beinumfang ggf. vorn etwas offen stehen), da die Klettverschlüsse und die palmar bzw. plantar angebrachten Schienen für eine ausreichende Fixierung sorgen.

VORTEILE

Effektiv, praktisch, ergonomisch: Die BT Splint Stabilisierungsorthese vereint alle diese Eigenschaften. Die in die Orthese inkorporierte stabile, formbare Metallschiene passt sich der Form des palmaren bzw. plantaren Antebrachiums bis in den Bereich des Pfotenballens (Handwurzelballen) an und sorgt so für eine Stabilisierung des Gelenks bei gleichzeitiger Erhaltung der Mobilität. BT Splint schützt gleichzeitig unter der Orthese angelegte Verbände und fördert so die Wundheilung.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Die Größen XXS und XS sind auch für Katzen geeignet.
- ▶ Stabile, formbare Metallschiene.
- ▶ Atmungsaktives Textilmaterial.
- ▶ Hoher Tragekomfort.
- ▶ Handwaschbar.
- ▶ Vor und nach einem chirurgischen Eingriff einsetzbar.

ANWENDUNGSHINWEISE

- ▶ Während des Tragens der Bandage sollte der Hund nicht über längere Zeiträume unbeaufsichtigt bleiben, da manche Hunde versuchen, die Orthese durch Kratzen oder Beissen zu entfernen.

- ▶ Die Orthese ist ausschließlich für das Tragen in Innenräumen konzipiert. Bei Verwendung im Freien muss die Orthese daher durch einen Hundeschuh oder eine Socke geschützt werden.

GRÖßEN

Die vorgeschlagenen Größenkategorien dienen lediglich als Anhaltspunkt - je nach Rasse muss ggf. eine abweichende Größe gewählt werden.

Bei Verwendung am Tarsus sollte die Orthese eine Größe kleiner als für das jeweils angegebene Körpergewicht gewählt werden (z.B. Körpergewicht 27 kg; Größe M für die Vordergliedmaße, Größe S für die Hintergliedmaße).



Die Schiene ist vorgeformt, kann jedoch bei Bedarf durch den Tierarzt weiter angepasst werden. Die in die Orthese inkorporierte stabile, formbare Metallschiene ist an die Winkelung des Vorderbeins angepasst und reicht bis in den Bereich des Pfotenballens (Handwurzelballen). Bei Bedarf kann unter der Orthese problemlos ein Wund- oder Schutzverband angebracht werden.





Wirksame Unterstützung bei Schmerzen, Lahmheiten oder neuromuskulären Problematiken bietet die BT Hock Sprunggelenkbandage. Die Bandage hat drei spezielle Taschen für zwei laterale Schienen und eine anpassbare plantare Schiene. Indikationsfelder sind Schmerzen, Lahmheiten und allgemeine Mobilitätsprobleme mit Ursache im Tarsalbereich. BT Hock kann ohne eingelegte Schienen auch bei Arthrose und Arthritis zum Einsatz kommen. Die Bandage bewirkt eine leichte Kompression, die wiederum die regionale Durchblutung im Bereich des Tarsus erhöht. Durch den hierdurch induzierten lokalen Anstieg der Körpertemperatur wird eine Schmerzlinderung erreicht. Die plantare Schiene ist für Fälle gedacht, in denen eine vollständige Ruhigstellung des Tarsalgelenkes notwendig ist (z.B. nach aufgrund neurologischer Probleme erfolgten Operationen). Zusätzlich schützt die Bandage postoperative Verbände und/oder Wundabdeckungen von Leckwunden. Auch für die postoperative Heilungsphase ist die BT Hock Bandage hervorragend geeignet.

VORTEILE

BT Hock stabilisiert das Tarsalgelenk und reduziert die Lastaufnahme, unterstützt eine rasche Rekonvaleszenz bei gleichzeitiger Vermeidung sekundärer Läsionen. BT Hock unterstützt den Bandapparat und reduziert Schmerzen, entlastet die Gliedmaßen, vermindert Beschwerden und kann Schwellungen reduzieren, bei gleichzeitiger Erhaltung der Mobilität. Die Bandage stabilisiert speziell den Bandapparat des Tarsalgelenkes, ohne dabei die Muskelarbeit zu beeinträchtigen. Die starren Schienen dienen der Immobilisierung/Ruhigstellung des Sprunggelenkes nach chirurgischen Eingriffen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Atmungsaktives Textilmaterial.
- ▶ Exzellenter Tragekomfort.
- ▶ Vor und nach chirurgischen Eingriffen einsetzbar.
- ▶ Im Lieferumfang sind zwei starre laterale Schienen und eine anpassbare/formbare plantare Schiene enthalten.
- ▶ Alle drei Schienen sind herausnehmbar und können einfach aus den speziell für die Schienen vorgesehenen Taschen entfernt werden.
- ▶ Die plantare Schiene ist verformbar/anpassbar.

ANWENDUNGSTIPPS

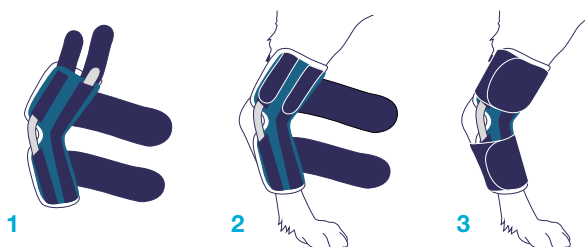
- ▶ Während des Tragens der Bandage sollte der Hund nicht über längere Zeiträume unbeaufsichtigt bleiben, da manche Hunde versuchen, die Bandage durch Kratzen oder Beißen zu entfernen.
- ▶ Wichtiger Hinweis: Wenn der Hund sich beim Spielen oder Laufen vermehrt bewegt, kann es durch direkten Kontakt der Schienen zur Haut zu Irritationen kommen. Dies kann durch Unterlegen der Schiene mit Watte oder Tupfern verhindert werden.
- ▶ Eine Verwendung der Bandage mit Schienen sollte nur auf tierärztlichen Rat hin erfolgen.
- ▶ Schienen vor dem Waschen entfernen.

GRÖßEN

In fünf anpassbaren Größen erhältlich:



* XXS empfohlen für Chihuahuas und Hunde mit einem KGW von 2-4 kg





Die BT Soft Ellbogenbandage ist ideal für Hunde mit Hygromen, Liegeschwielen und/oder Bursitis des Ellbogengelenks sowie bei Ellbogengelenksarthrose/-arthritis und ED, da die Bandage über die ausgeübte Kompression die regionale Durchblutung im Bereich des Ellbogens erhöht. Durch den hierdurch induzierten lokalen Anstieg der Körpertemperatur wird eine Schmerzlinderung erreicht. Das Ellbogengelenk wird stabilisiert, postoperativ angebrachte Verbände oder Pflaster werden durch die Bandage abgedeckt und somit geschützt.

VORTEILE

Die BT Soft Ellbogenbandage zeichnet sich durch ihre hohe Effizienz bei gleichzeitig maximalem Tragekomfort aus. Die Polsterung der BT Soft Bandage ist austauschbar. Nach chirurgischen Eingriffen sorgt die BT Soft Bandage für eine störungsfreie Heilung und Rehabilitation.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Vor und nach einem chirurgischen Eingriff einsetzbar.
- ▶ Atmungsaktives Textilmaterial
- ▶ Exzellenter Tragekomfort.
- ▶ Im Lieferumfang sind zwei Reservepolster enthalten.
- ▶ Handwaschbar.
- ▶ Kürzbarer Gurt.

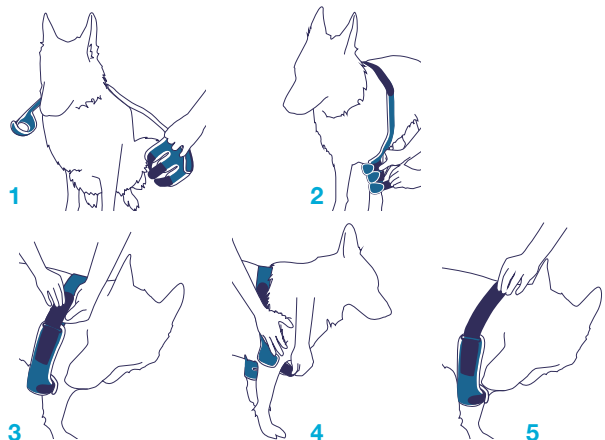


ANWENDUNGSHINWEISE

- ▶ Während des Tragens der Bandage sollte der Hund nicht über längere Zeiträume unbeaufsichtigt bleiben, da manche Hunde versuchen, die Bandage durch Kratzen oder Beißen zu entfernen.

GRÖßEN

In vier anpassbaren Größen erhältlich, für den rechten und linken Ellbogen verwendbar.



BT SOFT PLUS DUALE ELLBOGENBANDAGE



Die BT Soft Plus Ellbogenbandage bietet einen sehr guten und praktikablen Schutz bei Hygromen und Liegeschwielen am Ellbogen. Weitere Einsatzgebiete sind Ellbogengelenksarthrosen/-arthritis und ED, da die Bandage über die ausgeübte Kompression die regionale Durchblutung im Bereich des Ellbogens erhöht. Durch den hierdurch induzierten lokalen Anstieg der Körpertemperatur wird eine Schmerzlinderung erreicht. Postoperativ angebrachte Verbände oder direkt auf der Haut liegende Wundabdeckungen werden durch die BT Soft Plus Bandage sicher abgedeckt, etwa nach einer bilateralen Operation einer aseptischen Bursitis der Bursa olecrani.

VORTEILE

Aufgrund ihrer einzigartigen funktionellen Eigenschaften schränkt die BT Soft Plus Bandage die Mobilität des Hundes nicht ein und unterstützt damit eine rasche Rehabilitation. Die komfortable, austauschbare Polsterung sorgt für hohen Tragekomfort und Stabilität der Bandage. Die BT Soft Plus Bandage ist ein effektives und verlässliches, in vielen Fällen unverzichtbares orthopädisches Hilfsmittel.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Vor und nach einem chirurgischen Eingriff einsetzbar.
- ▶ Atmungsaktives Textilmaterial.
- ▶ Exzellenter Tragekomfort.
- ▶ Im Lieferumfang sind zwei Reservepolster enthalten.
- ▶ Handwaschbar.
- ▶ Kürzbarer Gurt.

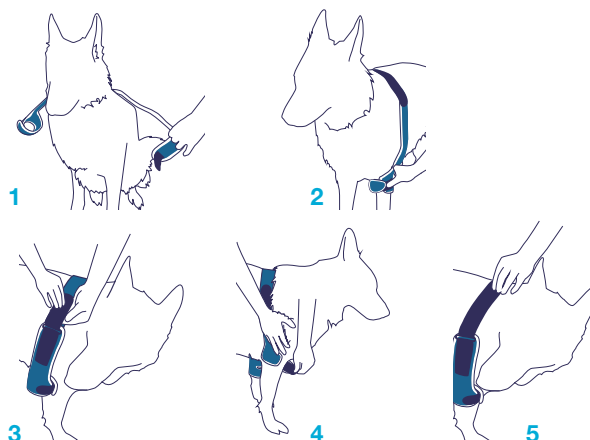


ANWENDUNGSHINWEISE

- ▶ Während des Tragens der Bandage sollte der Hund nicht über längere Zeiträume unbeaufsichtigt bleiben, da manche Hunde versuchen, die Bandage durch Kratzen oder Beissen zu entfernen.

GRÖßEN

In vier anpassbaren Größen erhältlich.





Die BT Up Laufhilfe ist die perfekte Unterstützung für Hunde mit Osteoarthrose/-arthritis, HD, oder einer Hinterhandparese/-paralyse. Mithilfe der BT Up kann der Hund beim Laufen effektiv unterstützt werden und hat damit wieder mehr Freude an den alltäglichen Aktivitäten wie Spazierengehen und/oder Treppensteigen. Die BT UP Laufhilfe wird aufgrund ihrer hohen Qualität und Effektivität von vielen Tierärzten zusätzlich für die Physiotherapie und Rehabilitation eingesetzt.

VORTEILE

Hohe Praktikabilität, höhenverstellbare Griffe; sehr gute Stabilität durch in zwei seitliche Taschen einlegbare, feste Schienen; hoher Tragekomfort durch Verwendung qualitativ hochwertiger, atmungsaktiver Materialien - all das zeichnet die BT Up aus. Das spezielle Design ermöglicht einen unproblematischen Harn- und Kotabsatz, ohne dass der Hund sich beschmutzt.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Vor und nach einem chirurgischen Eingriff einsetzbar.
- ▶ Atmungsaktives Textilmaterial
- ▶ Handwaschbar.
- ▶ Höhenverstellbar.
- ▶ Seitlich einlegbare feste Schienen für mehr Stabilität.
- ▶ Kürzbare Gurte.



ANWENDUNGSHINWEISE

- ▶ Zur Ermittlung der richtigen Größe dient der Umfang des Oberschenkels als Anhaltspunkt (s. Größentabelle):

GRÖßEN

Gr. Umfang Oberschenkel

XS	15-20 cm
S	25-30 cm
M	30-35 cm
L	40-45 cm
XL	50-55 cm

