

Otto Bock Support - 4024



CE



(GB)

Function	Stabilising wrist brace, permits free range of motion of the thumb. Easy application and suitable if weak pinch grip.
Indications	Rheumatoid arthritis, osteoporosis
Material	Darlexx® (polyamide, Lycra®, PU-film), plastic splint.
Application	<p>1) Place the support on the wrist.</p> <p>2) Close the velcro straps individually.</p> <p>3) Adapt the thumb grip.</p> <p>4) Make sure the brace is firmly fitted without too much pressure.</p> <p>5) If necessary, adapt the plastic splint by heating it in hot water (75 °C – 80 °C/167 °F – 176 °F) and then reshape.</p>

Important Information

- If you have questions regarding application, please contact your local dealer or the prescriber.
- The product is not flameproof, avoid temperature above 120°C / 248°F.
- Minor changes are allowed, providing the changes are made through the prescriber or local dealer.
- The function of the product must not be changed or compromised, the product should only be used for its original, intended indication.
- Re: neoprene products, time of use should not exceed 3-4 hours. Re products in other materials, time of use should not exceed 8 hours, unless otherwise is recommended by prescriber.
- If the product contains latex or rubber and you are allergic to latex/rubber, we advise you to consult a prescriber before using the support. The content of the product is written above.
- If you are allergic to heat, we advise you to use a product that contains neoprene.

Washing Instructions

- Close all Velcro.
- Remove detachable splints.
- Mesh laundry bag is recommended.
- Stretch product while wet and let dry.

(S)

Funktion	Stabilisering handledsbandage som lämnar tummen fri. Enkel att applicera och lämpar sig utmärkt vid svagt nympreppt.
Indikation	RA, osteoporos.
Material	Darlexx® (polyamid, Lycra®, polyuretanfilm), plast-skina.

Viktiga anvisningar

- Om du är osäker över applicering, kontakta ordnator/ inköpsställe.
- Produkten är inte flamskyddsbehandlad. Undvik temperatur överstigande 120°C/248°F.
- Mindre justering av produkten får endast göras av ordnator/ inköpsställe eller auktoriseras person. Ordinatören eventuella anvisningar måste sedan följas.
- Ursprunglig funktion får inte ändras och produkten ska användas för avsedd indikation.
- Produkt tillverkad i neopren bör ej användas mer än 3-4 timmar i sträck. Produkt i annat material än neopren bör ej användas mer än 8 timmar i sträck om ej annat anges av ordnator.
- Om du är överkänslig mot latex/gummi, och produkten innehåller latex/gummi, rådför med din ordnator innan du använder produkten (se materialdeklaration ovan).
- Om du är överkänslig mot värme rekommenderas produkt som inte är tillverkad i det värmande materialet neopren.

Tvättinstruktion

- Stäng alla kardborrespänningar.
- Tag ut löstagbara skenor.
- Använd med fördel tvättspäse.
- Sträckes i vått tillstånd och torka.

(DK)

Funktion	Stabilisering händledsbandage som är fri ved tomelfingren. Enkel at tage på, eigner sig godt til svaghed ved neglegræbet.
Indikation	RA, osteoporose.
Material	Darlexx® (Polyamid, Lycra®, polyuretanfilm), plast-skinner.

Vigtige anvisninger

- Om du er usikker på påsætningen af bandagen, kontakt da forhandleren.
- Produktet er ikke brandhæmmende. Undgå temperaturer der overstiger 120°C/248°F.
- Mindre justeringer af produktet bør kun foretages af fagudannet personale som eks. fysioterapeut eller bandagist eller lign.
- Bandagens funktion bør ikke ændres og produktet skal anvendes til den oprindelige indikation.
- Produkter der er fremstillet i neopren bør kun anvendes i 3-4 timer i træk. Produkter i andet materiale end neopren bør ikke anvendes i mere end 8 timer i træk hvis ikke andet er angivet af fagpersonale.
- Hvis du er overfølsom overfor latex/gummi, og produkter der indeholder latex/gummi, rådfør dig da med din forhandler eller faguddannede personale inden du anvender produktet (se materialedeklaration).
- Hvis du er overfølsom mod varme anbefales produkter som ikke er fremstillet i det varmende materiale, neopren.

Vaskes anvisning

- Luk alle velcroband.
- Læs skinner tages ud af bandagen.
- Anvend med fordel vaskepose.
- Strækkes i våd tilstand og lutterres.

(N)

Funksjon	Stabilisering håndleddsbandasje som holder tomelen fri. Enkel å applisere og er bra å bruke ved svak gripefunksjon.
Indikasjon	RA, osteoporose.
Materiale	Darlexx® (polyamid, Lycra®, polyuretanfilm), plast-skinner.

- Plasser bandasjen på håndleddet.
- Lukk borrelåsen.
- Tipps ved tommelen.
- Pass på så bandasjen sitter stedig uten å trykke.
- Om nødvendig kan plastskinnen tilpasses ved å legge den i varmt vann (75 °C – 80 °C/167 °F – 176 °F) før den formas.

(FIN)

Toiminta	Tukee ranneta, mutta jättää peukalon vapaksi. Helpo pukea käteen. Säädetettävä peukalokiinnitys.
Indikaatio	Reuma, osteoporoosi.
Materiaali	Darlexx® (polyamid, Lycra®, polyuretanfilm), muovituki.

Pukeminen

- Aseta tuki ranteeseen.
- Kiinnitä tarrot.
- Sääädä peukalokiinnitys.
- Tarkista, että tuki istuu hyvin eikä aiheuta paineen-tunnetta.
- Muovilastaa voi tarvitessa sääätää lämmittämällä sitä kuumassa (75 °C – 80 °C/167 °F – 176 °F) vedessä ja muotioimalla haluttuun asentoon.

Tärkeät ohjeita

- Jos tuen pukeminen tuottaa ongelmia, ota yhteys tuen sovittajaan/ostopalikkaan.
- Tuotetta ei ole käsittely tulenkestäväksi. Vältä käyttöä yli 120°C/248°F lämmön läheisyydessä.
- Vain sovittaja tai muu oman ammattilaisen saa tehdä pieniä muutoksia tuotteen asentoon. Sovittajan ohjeita on silloin noudatettava.
- Tuotetta alkuperäistä toimintaa ei saa muuttaa ja tuotetta on käytettävä oireisiin, joihin tuki on tarkoitettu.
- Neoprenistä valmistettu tuotetta ei ole hyvä käyttää yhtä jaksoiseksi kuin 3-4 tunnia. Muista materiaaleista valmistettuja tuotteita ei tulisi käyttää yhtä jaksoiseksi kuin 8 tunnia, ellei sovittaja anna muita ohjeita.
- Jos tuote sisältää latexia/kumia ja olet niille allerginen, neuvoittele sovittajan kanssa ennen kuin otat tuotteen käyttöön (kts tuotestostus yllä).
- Jos lämpö aiheuttaa sinulle allergiaa, älä käytä lämmittävästä neopreniä materiaalista valmistettuja tuotteita.

Pesuhohjeet

- Sulje kaikki tarrot hyvin.
- Poista lastat.
- Käytä pesupussia.
- Venytä märkänä muotoonsa ja kuivata.

(D)

Funktion	Stabilisierende Handgelenkbandage, die den Dauern freilässt. Einfach anzulegen und ausgezeichnet bei schwachem Kneifgriff geeignet.
Indikation	RA, Osteoporose.
Material	Darlexx® (Polyamid, Lycra®, PU-film), Plastikschiene.
Anlegen	<ol style="list-style-type: none"> Legen Sie die Bandage auf das Handgelenk. Schließen Sie die Klettbinden. Passen Sie sie am Daumengriff an. Achten Sie darauf, dass die Bandage stramm sitzt, ohne zu drücken. Passen Sie die Kunststoffschiene falls nötig an, indem Sie sie in heißem (75 °C – 80 °C/167 °F – 176 °F) Wasser erwärmen und anschließend umformen.

Wichtige Anweisungen

- Wenn Sie sich über das Anlegen nicht sicher sind, wenden Sie sich bitte an die verschreibende Instanz/ Ihren Fachhändler.
- Das Produkt ist nicht Brandschutz behandelt. Vermeiden Sie Temperaturen höher als 120°C/248°F.
- Eine geringfügige Einstellung des Produktes darf nur durch die verschreibenden Instanz/ Ihren Fachhändler oder eine autorisierte Person durchgeführt werden. Die Anweisungen der verschreibenden Instanz müssen dann befolgt werden.
- Die ursprüngliche Funktion darf nicht geändert werden und das Produkt sollte bei der vorgesehenen Indikation angewendet werden.
- Produkte, die aus Neopren hergestellt sind, dürfen nicht länger als 3-4 Stunden ohne Unterbrechung getragen werden. Produkte aus anderen Materialien dürfen nicht länger als 8 Stunden ohne Unterbrechung getragen werden, wenn nicht ausdrücklich von der verschreibenden Instanz anders angegeben.
- Wenn Sie allergisch gegen Latex/Gummi sind und das Produkt enthält Latex/Gummi, sprechen Sie mit Ihrer verschreibenden Instanz, bevor Sie das Produkt anwenden (siehe Materialdeklaration weiter oben).
- Wenn Sie allergisch gegen Wärme sind, empfehlen wir Produkte, die nicht aus dem wärmenden Material Neopren hergestellt sind.

Waschanleitung

- Schließen Sie alle Klettverschlüsse.
- Nehmen Sie alle herausnehmbaren Schienen heraus.
- Der Gebrauch eines Waschsackes ist von Vorteil.
- Im nassen Zustand ziehen und trocknen.



Otto Bock Support - 4024


CE


(NL)

Functie	Stabiliserende polsbandage, die de duim vrijlaat. Eenvoudig aan te brengen en uitstekend geschikt bij een zwakke knijpgreep.
Indicatie	RA, osteoporose.
Materiaal	Darlexx® (polyamide, Lycra®, PU-film), kunststofspalk.

Gebruik

- Plaats de bandage op de pols.
- Sluit de klittenbandjes.
- Stel de bandage of bij de duimgreep.
- Let erop dat de bandage stevig zit, zonder te drukken.
- Indien nodig kan de plastic spalk worden aangepast door deze in heet water (75 °C – 80 °C/167 °F – 176 °F) warm te maken en dan te vervormen.

Belangrijke instructies

- Neem contact op met de behandelend arts of verkoper als u niet zeker weet hoe u het product moet gebruiken.
- Het product is niet onbrandbaar gemaakt. Vermijd temperaturen boven de 120°C/248°F.
- Alleen de behandelend arts, verkoper of een anderszins bevoegd persoon mag het product enigszins aanpassen. Eventuele aanwijzingen van de behandelend arts dienen te worden opgevolgd.
- De oorspronkelijke functie mag niet worden gewijzigd en het product moet worden gebruikt voor de beoogde indicatie.
- Producten van neopreen mogen niet langer dan 3-4 uur achtereen worden gebruikt. Producten van een ander materiaal dan neopreen mogen niet langer dan 8 uur achtereen worden gebruikt, tenzij anders aangegeven door de behandelend arts.
- Indien u overgevoelig bent voor latex of rubber en het product bevat latex of rubber, dient u contact op te nemen met de behandelend arts, alvorens het product te gebruiken. (Zie de materiaalinformatie hierboven.)
- Indien u overgevoelig bent voor warmte en uitslag krijgt, kunt u beter onze producten proberen die niet van het verwarmende materiaal neopreen zijn gemaakt.

Wasvoorschriften

- Sluit alle klittenbandsluitingen.
- Neem losse spakken uit.
- Gebruik bij voorkeur een waszakje.
- In natte staat uitrekken en laten drogen.

(E)

Función	Vendaje estabilizadora para la muñeca que deja el pulgar libre. Fácil de aplicar, muy útil para estados de debilidad de la mano.
Indicación	RA, osteoporosis.
Material	Darlexx® (poliamida, Lycra®, PU-film), pletina de plástico.

Aplicación

- Colocar el vendaje sobre la muñeca.
- Cerrar las cintas de velcro.
- Ajustar al lado del pulgar.
- Asegúrese de que el vendaje esté fijo sin apretar.
- Si fuera necesario, adapte el muelle de plástico calentándolo en agua caliente (75 °C – 80 °C/167 °F – 176 °F) y moldéelo.

Información importante

- Sobre dudas cuanto a la aplicación, por favor contactar su suministrador local o quién le ordenó el producto.
- El producto no es a prueba de fuego. Evite temperaturas por encima de 120°C/248°F.
- Pequeños ajustes del producto sólo pueden ser efectuados por su suministrador local, por quién lo recetó o por otra persona autorizada. Hay que seguir sus indicaciones.
- La función original no debe ser modificada, y el producto sólo debe ser utilizado para la indicación propuesta.
- Un producto fabricado en neopreno no debe ser utilizado más de 3 a 4 horas seguidas. El tiempo de uso de productos fabricados en otros materiales no debería exceder 8 horas, excepto mediante otra recomendación terapéutica.
- Si es alérgico a latex/goma, y el producto contiene estos materiales, le recomendamos que consulte con quién le recetó el producto (ver la declaración de materiales arriba).
- Si es hipersensible al calor le recomendamos un producto que no se ha fabricado con el material calentando neopreno.

Consejos para el lavado

- Cerrar todos los cierres de velcro.
- Tirar las pletinas insertables.
- Utilizar preferiblemente una bolsa de lavado.
- Estirar el producto mojado y dejarlo secar.

(F)

Fonction	Orthèse de contention du poignet qui laisse le pouce libre. Facile à poser. Particulièrement indiqué pour les prises de faible intensité.
Indications	RAA, ostéoporose.
Composition	Darlexx® (polyamide, Lycra®, PU-film), attelle en plastique.

Application

- Placez l'orthèse sur le poignet.
- Agrafez les bandes Velcro.
- Adaptez l'orthèse à la prise du pouce.
- Veillez à ce que l'orthèse reste stable sans serrer.
- Adapter la ferrure en plastique si nécessaire. Vous pouvez la mettre en forme après l'avoir réchauffée dans de l'eau chaude (75 °C – 80 °C/167 °F – 176 °F).

Remarques importantes

- Si vous avez quelques interrogations sur le mode de pose de ce produit, renseignez-vous auprès du praticien qui vous l'a prescrit ou du revendeur.
- Ce produit n'est pas ininflammable. Évitez de l'exposer à des températures de plus de 120°C (248°F).
- Un réglage plus petit de ce produit ne doit être effectué que par celui qui l'a prescrit ou par le revendeur ou par une personne autorisée. Il faut alors se conformer aux éventuelles indications du prescripteur.
- La fonction initiale du produit ne doit pas être modifiée. Le produit doit être utilisé conformément aux indications thérapeutiques.
- Les produits fabriqués en néoprène ne doivent pas être utilisés plus de 3 ou 4 heures d'affilée. Les produits fabriqués dans un autre matériau ne doivent pas être utilisés plus de 8 heures d'affilée sauf indication contraire du prescripteur.
- Si vous présentez une allergie au latex ou au caoutchouc et que ce produit contient un de ces matériaux, demandez conseil au praticien qui vous l'a prescrit avant de l'utiliser (voir la composition ci-dessus).
- Si vous présentez une allergie à la chaleur, nous vous recommandons nos produits qui ne sont pas fabriqués dans le matériau échauffant néoprène.

Instructions de nettoyage

- Agrafez toutes les fermetures Velcro.
- Retirez les baleines de renfort amovibles.
- Placez de préférence le produit dans un filet de lavage.
- Étirez le produit à l'état humide et laissez sécher.

(RUS)

Назначение стабилизация, поддержка в период ранней реабилитации после травм и воспалений лучезапястного сустава.

Показания ревматоидный артрит, остеопороз.

Материал Dorlexx, пластиковая вставка.

Применение 1 Наложите ортез на запястье.

- Застегните застежки.
- Проверьте положение большого пальца.
- Выберите Вашу степень фиксации не должна причинять неудобств при повседневной деятельности.
- Изменение формы пластиковой шины производится при помощи горячей воды (т до 75°C).
- Для коррекции формы пластиковой шины нагрейте ее в горячей воде (75 °C – 80 °C/167 °F – 176 °F), а затем придайте ей нужную форму.

Противопоказания

- Если у Вас есть аллергия на латекс или резину, а изделие содержит такие вещества, проконсультируйтесь перед применением с Вашим врачом (см. выше описание материалов).
- Если у Вас есть аллергия на тепло, то мы не рекомендуем использовать изделия, которые производятся из термоматериала неопрен.
- Не рекомендуется применять при стойкой контрактуре лучезапястного сустава.

Рекомендации по уходу за изделием

Избегайте использования вблизи открытого огня или других источников тепла, где температура достигает 120°C/248°F. Для более длительного использования рекомендуется стирать изделие согласно предписаниям, указанным на упаковке.

- Застегните все застежки.

- Удалите все вынимаемые шины.

- Рекомендуется использовать специальный мешок для стирки.

- Отжать мокрое изделие и оставить сушиться.

(P)

Função	Uma pulseira estável que deixa o polegar livre. Fácil de aplicar e muito apto em casos de fraqueza do polegar.
Indicações	RA, osteoporosis.
Materiais	Darlexx® (poliamida, Lycra®, PU-film), tala de plástico.

Aplicações

- Colocar a ligadura no pulso.
- Fechar as cintas de velcro.
- Ajustar ao lado do polegar.
- Verificar que a ligadura esteja bem sentada mas sem pressionar.
- Se necessário adaptar a chaveta de plástico, passando para isto aquecê-la em água quente (75 °C – 80 °C/167 °F – 176 °F) e moldá-la.

Informações importantes

- Se tiver dúvidas sobre as formas de aplicação contacte o representante/distribuidor ou quem lhe recebeu o produto.
- O produto não é à prova de fogo. Evitar temperaturas por cima de 120°C/248°F.
- São consentidas pequenas modificações ao produto, a condição que vengano eseguite dal prescritore o dal distributore locale.
- La función del producto no deve essere cambiata o compromessa, il prodotto dovrebbe essere utilizzato solo per le sue originali indicazioni.
- Prodotti in neoprene: il tempo di utilizzo non dovrebbe superare le 3-4 ore. Altri prodotti: il tempo di utilizzo non dovrebbe superare le 8 ore, a meno di diversa indicazione da parte del prescritore.
- Si el producto contiene lattice o gomma ed el paciente resulta alergico alla gomma/lattice, si consiglia di consultare il prescritore prima di utilizarre il producto. Il materiale di cui è costituito è indicato in cima.
- In caso di particolare sensibilità al calore, si consiglia di non utilizzare un prodotto in neoprene.

Istruzioni per il lavaggio

- Chiudere tutte le fasce in velcro.
- Togliere, se possibile, tutte le stecche.
- Si consiglia di lavare il prodotto dentro ad una borsa per la biancheria, ad esempio una federa.
- Strizzare il prodotto quando è bagnato e lasciare asciugare.

Informazioni importanti

- Si consiglia, in caso di dubbi o chiarimenti, di contattare il distributore locale o il prescrittore.

- Il prodotto non è ignifugo, evitare temperature maggiori di 120°C/248°F.

- Sono consentite piccole modifiche al prodotto, a condizione che vengano eseguite dal prescrittore o dal distributore locale.

- La funzione del prodotto non deve essere cambiata o compromessa, il prodotto dovrebbe essere utilizzato solo per le sue originali indicazioni.

- Prodotti in neoprene: il tempo di utilizzo non dovrebbe superare le 3-4 ore. Altri prodotti: il tempo di utilizzo non dovrebbe superare le 8 ore, a meno di diversa indicazione da parte del prescrittore.

- Si el producto contiene lattice o gomma ed el paciente resulta alergico alla gomma/lattice, si consiglia di consultare el prescrittore prima di utilizarre el producto. El material de cui è costituito è indicado in cima.

- In caso di particolare sensibilità al calore, si consiglia di non utilizzare un prodotto in neoprene.

- Chiudere tutte le fasce in velcro.

- Togliere, se possibile, tutte le stecche.

- Si consiglia di lavare el producto dentro ad una borsa per la biancheria, ad esempio una federa.

- Strizzare el producto quando è bagnato e lasciare asciugare.

