



Instructions for Use (EN)
Gebrauchsanweisung (DE)
Mode d'emploi (FR)
Manuale d'uso (IT)
Instrucciones de uso (ES)

For other languages please look for more translations on our website.

Für andere Sprachen finden Sie weitere Übersetzungen auf der Webseite.

MD

product name & ID:

see Table 1: Glideboard models and UDI-DI, page 3

class I MDR 2017/745

GMDN code 15-693

EMDN code V080504



Manufacturer

Support Center, Headquarters

Samarit Medical AG, Switzerland

Gewerbestrasse 12, CH-8132 Egg

Tel.: +41 44 918 10 11

info@samarit.com - www.samarit.com

SRN **CH-MF-000016280**

EU REP

European Representative

Samarit Medical Produkt GmbH

Im See 19, D- 79790 Küssaberg, Germany

Tel.: +41 44 918 10 11

info@samarit.com - www.samarit.com

SRN **DE-AR-000014694**

Incident and Adverse Event:












For any incident or event, please contact immediately:

An Adverse Event Report form is systematically provided to the customer through the company website or per email.

incident@samarit.com

+41 44 918 10 11

Symbols for Cautions and Warnings

Symbol	Symbol explanation	Symbol	Symbol explanation
	Caution related to important information potentially leading to misuse, use error, malfunction or damage of the product		User or patient information: notice related to useful information and recommendation for an efficient use of the system.
	Manufacturer address		Indicates the item is a medical device
	Consult the instructions for use		In conformance with the EU Medical Device Regulation
	European Representative		Device Identifier
	Unique device identifier – Device Identifier		Lot Number
	Reference / Order Number		

Copyright statement

© 2016–2026 All rights reserved by Samarit Medical AG, Switzerland. Products are subject to change without prior notice. Samarit Medical AG, Switzerland provides the information in this booklet to be read by anyone, but retains the copyright on all text and graphics. Glideboard is a registered trademark of Samarit Medical AG, Switzerland.

Table of Content

Table of Glideboard models	3
(EN) Users Guide	4
(DE) Gebrauchsanweisung	6
(FR) Guide de l'utilisateur	8
(IT) Manuale d'uso	10
(ES) Manual de instrucciones	12
LIMITED WARRANTY	14

Table of Glideboard models

Product	REF	UDI UDI-DI	SWL*	Überbrückbarer Abstand
Glideboard The Biggest (100 x 34 x 1 cm), 2,9 kg	476.0102	7640144460921	220 kg	< 20 cm
Glideboard The Great (80 x 33 x 1 cm), 2,6 kg	476.0080	7640144460938	220 kg	< 20 cm
Glideboard Curved (68 x 23 x 1 cm), 1,2 kg	476.0012	7640144460945	220 kg	< 20 cm
Glideboard Selfglide (50 x 21 x 1 cm), 0,8 kg	476.0050	7640144460952	180 kg	< 20 cm
Glideboard Tetraglide (63 x 23 x 1 cm), 1,1 kg	476.0863	7640144460969	220 kg	< 20 cm
Sit- On Monofil Sliding-Towel (30 x 45 x 0.1 cm), 0,05 kg	476.0200	7640144460976	–	–

Table 1: Glideboard models and UDI-DI

SWL* = Safe Weight limits

(EN) Users Guide

The Samarit Glideboard is a lightweight transfer board made of High Density Polyethylene (HPDE). The special shape is protected by a utility model (design patent). The material is extremely slippery on the upper side. Two anti-slip stickers are attached to the two ends on the underside and there is a practical carrying handle (cut-out) in the centre of the board.



For complete and detailed instructions, you or your caregiver can consult the Samarit Glideboard video on the website or with the QR code.



The patient or carer pushes one end of the Glideboard under the buttocks, which rest on the seat.

The other end must rest securely on the opposite level with the anti-slip surface on which the patient wants to slide.



The patient then glides over the Glideboard themselves or with help. A special slide sheet can facilitate this process (sit-on sheet).

Textile clothing should preferably be used. Materials such as leather can lead to restrictions (increased slip resistance).



As soon as the patient has been transferred to the bed or another level either independently or with support, the Glideboard can be removed.



CLEANING



The Samarit Glideboard is best cleaned with warm soapy water and wiped dry with a cloth. It can also be cleaned with 'Incidin® Oxyqipe' from ECOLAB or another comparable medical disinfectant (**no chlorine, no concentrate, no bleach**). The anti-slip adhesives can be kept dust-free with a damp cloth and thus guarantee the best adhesion to the support surfaces.



Do not dispose!

Safety instructions



The user is responsible for reading the instructions for use supplied with each product in its original packaging. The manufacturer accepts no liability for improper use. Further instructions can be found in the training video at www.samarit.com



The user must ensure that the product is in perfect condition in order to fulfil the hospital's safety regulations.

A Glideboard that does not fulfil the necessary requirements must be taken out of service immediately



The patient and carer must ensure that the anti-slip stickers are undamaged on the underside. These must be fully and securely in place on both levels, before the transfer is carried out.



If you are unsure how to use the Glideboard or feel unstable on it, please consult a medical professional.



Maintenance: Please check monthly to ensure the anti-slip pads are still securely in place. If necessary, new pads can be ordered directly from us using item no. 470.0090.

Useful life: 10 years

Intended use

The Glideboard is a simple aid for transferring a patient with restricted mobility from the centre of the bed or edge of the bed to a wheelchair, car seat or toilet. The patient does not have to be able to stand up, but can change position sitting up independently or with the support of a carer.

Intended medical indication and contraindication

The Glideboard is used to transfer from one level to another, for example: bed to wheelchair, chair to wheelchair, wheelchair to car seat.

No contraindication or known non-applicability.

Intended patient population and user profile

All patients with a patient weight of up to 220 kg (depending on model, see table on page 3)

(DE) Gebrauchsanweisung

Das Rutschbrett (Samarit Glideboard) ist ein leichtgewichtiges Umsetzbrett aus High Density Polyethylene (HPDE). Die spezielle Form ist durch ein Gebrauchsmuster (Design Patent) geschützt. Das Material ist äusserst gleitfähig auf der Oberseite. Auf der Unterseite sind zwei Antirutschkleber an den beiden Enden angebracht und in der Mitte des Brettes befindet sich ein praktischer Tragegriff (Ausschnitt).



Für eine vollständige detaillierte Instruktion konsultieren Sie oder ihre Betreuungsperson bitte das Samarit Glideboard Video auf der Webseite oder mit QR-Code.



Der Patient oder die Pflegekraft schiebt ein Ende des Rutschbrettes unter das Gesäss, das auf der Sitzfläche aufliegt.

Das andere Ende muss auf der gegenüberliegenden Ebene sicher vollflächig mit dem Antirutsch aufliegen, auf welche der Patient rutschen möchte.



Der Patient gleitet dann selbst oder mit Hilfe über das Rutschbrett. Ein spezielles Gleittuch kann diesen Vorgang erleichtern (Sit-On Tuch).

Bevorzugt sollte Textilkleidung eingesetzt werden. Bei Materialien wie u.a. Leder kann es zu Einschränkungen kommen (erhöhter Rutschwiderstand).



Sobald der Patient entweder selbständig oder mit Unterstützung auf das Bett oder eine andere Ebene übergesetzt wurde, kann das Rutschbrett entfernt werden.



REINIGUNG

Das Samarit Glideboard lässt sich am besten mit warmem Seifenwasser reinigen und mit einem Tuch trockengerieben werden. Es kann auch mit «Incidin® Oxygiene» von ECOLAB oder einem anderen vergleichbaren medizinischen Desinfektionsmittel gereinigt werden (**kein Chlor, kein Konzentrat, kein Bleichmittel**). Die Antirutschkleber können mit einem feuchten Tuch staubfrei gehalten werden und garantieren so beste Haftung auf den Auflageebenen.



Nicht wegwerfen!

Sicherheitshinweise

Der Anwender ist dafür verantwortlich, die jedem gelieferten Produkt in der Originalverpackung beiliegende Gebrauchsanweisung zu lesen. Für unsachgemässe Verwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Weitere Instruktionen finden Sie im Schulungsvideo unter www.samarit.com



Der Anwender muss sicherstellen, dass das Produkt in einwandfreiem Zustand ist, um die Sicherheitsvorschriften des Krankenhauses zu erfüllen.

Ein Glideboard, welches den erforderlichen Anforderungen nicht genügt, muss sofort ausser Betrieb genommen werden.



Patient und Pfleger müssen sich versichern, dass die Antirutschkleber unbeschädigt auf der Unterseite vorhanden sind. Diese müssen vollflächig und sicher auf beiden Ebenen aufliegen, bevor der Transfer durchgeführt wird.



Wenn Sie sich als Patient unsicher sind in der Handhabung oder das Gefühl haben instabil auf dem Glideboard zu sein, wenden Sie sich an eine medizinisch Fachperson.



Wartung: Bitte führen Sie eine monatliche Kontrolle durch, ob die Antirutsch-Pads noch sicher haften. Bei Bedarf können neue Pads unter der Art. Nr. 470.0090 direkt bei uns bestellt werden.

Nutzungsdauer: 10 Jahre

Bestimmungsgemässer Gebrauch

Das Rutschbrett Glideboard ist ein einfaches Hilfsmittel für das Umsetzen eines bewegungseingeschränkten Patienten von der Bettmitte oder Bettkante in den Rollstuhl, in den Autositz oder auf die Toilette. Dabei muss der Patient nicht aufstehen können, sondern kann den Positionswechsel sitzend selbständig oder mit Unterstützung durch eine Pflegefachkraft vornehmen.

Vorgesehene medizinische Indikation und Kontraindikation

Das Rutschbrett wird verwendet, um von einer Ebene auf eine andere Ebene überzusetzen wie zum Beispiel: Bett auf Rollstuhl, Stuhl auf Rollstuhl, Rollstuhl auf Autositz.

Keine Kontraindikation oder bekannte Nicht-Anwendbarkeit.

Vorgesehene Patientengruppe und Anwenderprofil

Alle Patienten mit einem Patientengewicht bis max. 220 kg (je nach Modell siehe Tabelle S. 3)

(FR) Guide de l'utilisateur

La Samarit Glideboard est une planche de transfert légère en polyéthylène haute densité (HPDE). La forme spéciale de est protégée par un modèle d'utilité (brevet de conception). Le matériau est extrêmement glissant sur la face supérieure. Deux autocollants antidérapants sont fixés aux deux extrémités de la face inférieure et une poignée de transport pratique (découpée) se trouve au centre de la planche.



Pour une instruction complète et détaillée, veuillez consulter les vidéos d'entraînement Samarit Glideboard sur le site web ou avec le code QR.



Le patient ou le soignant pousse une extrémité du Glideboard sous les fesses, qui reposent sur le siège.

L'autre extrémité doit reposer en toute sécurité sur le site opposé, au niveau de la surface antidérapante sur laquelle le patient veut glisser.



Le patient glisse ensuite sur le Glideboard lui-même ou avec de l'aide. Un drap de glisse spécial peut faciliter ce processus (drap de glisse assis).

Il est préférable d'utiliser des vêtements textiles. Les matériaux tels que le cuir peuvent entraîner des restrictions (résistance accrue au glissement).



Dès que le patient a été transféré au lit ou à un autre niveau, de manière autonome ou avec l'aide de, le Glideboard peut être retiré.



NETTOYAGE



Le Samarit Glideboard se nettoie de préférence à l'eau chaude savonneuse et s'essuie avec un chiffon. Il peut également être nettoyé avec Incidin® Oxyqipe d'ECOLAB ou un autre désinfectant médical comparable (**pas de chlore, pas de concentré, pas d'eau de Javel**). Les adhésifs antidérapants peuvent être dépoussiérés à l'aide d'un chiffon humide, ce qui garantit une adhérence optimale aux surfaces d'appui.



Ne jetez pas!

Consignes de sécurité



L'utilisateur est responsable de la lecture du Guide de l'utilisateur accompagnant chaque produit livré (dans la boîte d'origine). Le fabricant décline toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme.

Pour plus d'instructions, consultez le clip vidéo de formation sur www.samarit.com



L'utilisateur doit s'assurer que le produit est en parfait état afin de respecter les règles de sécurité de l'hôpital.

Un Glideboard qui ne répond pas aux exigences requises doit être immédiatement mis hors service.



Le patient et le personnel soignant doivent s'assurer que les autocollants antidérapants ne sont pas endommagés sur la face inférieure du site. Ceux-ci doivent être entièrement et solidement en place sur les deux niveaux avant que le transfert ne soit effectué.



Si vous n'êtes pas sûr de savoir comment utiliser le Glideboard ou si vous vous sentez instable, veuillez consulter un professionnel de la santé.



Wartung: Bitte führen Sie eine monatliche Kontrolle durch, ob die Antirutsch-Pads noch sicher haften. Bei Bedarf können neue Pads unter der Art. Nr. 470.0090 direkt bei uns bestellt werden.

Nutzungsdauer: 10 Jahre

Utilisation prévue

Le Glideboard est une aide simple pour transférer un patient à mobilité réduite du centre ou du bord du lit vers un fauteuil roulant, un siège de voiture ou les toilettes. Le patient ne doit pas nécessairement être capable de se lever, mais il peut changer de position en s'asseyant de manière autonome ou avec l'aide d'un soignant.

Indications et contre-indications médicales

Le Glideboard est utilisé pour le transfert d'un niveau à un autre, par exemple: du lit à la chaise roulante, de la chaise à la chaise roulante, de la chaise roulante au siège de voiture.

Pas de contre-indication ou d'inapplicabilité connue.

Groupe de patients visé et profil de l'utilisateur

Tous les patients dont le poids est inférieur ou égal à 220 kg (selon le modèle, voir le tableau de la page 3).

(IT) Manuale d'uso

Samarit Glideboard è una tavola di trasferimento leggera realizzata in polietilene ad alta densità (HPDE). La forma speciale di è protetta da un modello di utilità (brevetto di design). Il materiale è estremamente scivoloso sul lato superiore. Alle due estremità del lato inferiore sono applicati due adesivi antiscivolo e al centro della tavola è presente una pratica maniglia per il trasporto (ritagliata).



Per istruzioni complete e dettagliate, consultare i video di formazione sulla Samarit Glideboard sul sito web o con il codice QR.



Il paziente o l'assistente spinge un'estremità del Glideboard sotto i glutei, che rimangono appoggiati sul sedile.

L'altra estremità deve poggiare saldamente sul lato opposto a livello della superficie antiscivolo su cui il paziente vuole scivolare.



Il paziente scivola quindi sul Glideboard da solo o con l'aiuto di un assistente. Uno speciale telo di scorrimento può facilitare questo processo (telo per sedersi).

È preferibile utilizzare indumenti in tessuto. Materiali come la pelle possono causare restrizioni (maggiore resistenza allo scivolamento).



Non appena il paziente è stato trasferito sul letto o su un altro piano in modo autonomo o con il supporto di, il glideboard può essere rimosso.



PULIZIA

Il Samarit Glideboard si pulisce preferibilmente con acqua calda e sapone e si asciuga con un panno. Può anche essere pulita con “Incidin® Oxyqipe” di ECOLAB o con un altro disinfettante medico analogo (**senza cloro, senza concentrato, senza candeggina**). Gli adesivi antiscivolo possono essere tenuti liberi dalla polvere con un panno umido, garantendo così la migliore adesione alle superfici di supporto.



Non smaltire!

Istruzioni di sicurezza

L'utilizzatore è responsabile della lettura e comprensione della Guida per l'Utilizzatore che accompagna ogni prodotto consegnato (nella sua confezione originale). Il produttore non si assume alcuna responsabilità per un uso improprio del prodotto.

Per ulteriori istruzioni consultare il video di formazione su www.samarit.com



L'utente deve assicurarsi che il prodotto sia in perfette condizioni per soddisfare le norme di sicurezza dell'ospedale.

Un Glideboard che non soddisfa i requisiti necessari deve essere immediatamente ritirato dal servizio.



Il paziente e l'assistente devono assicurarsi che gli adesivi antiscivolo non siano danneggiati sul lato inferiore di. Questi devono essere completamente e saldamente posizionati su entrambi i livelli, prima di effettuare il trasferimento.



Se non si è sicuri di come usare il Glideboard o se ci si sente instabili, consultare un medico.



Wartung: Bitte führen Sie eine monatliche Kontrolle durch, ob die Antirutsch-Pads noch sicher haften. Bei Bedarf können neue Pads unter der Art. Nr. 470.0090 direkt bei uns bestellt werden.

Nutzungsdauer: 10 Jahre

Uso previsto

Il Glideboard è un semplice ausilio per trasferire un paziente con mobilità limitata dal centro del letto o dal bordo del letto a una sedia a rotelle, al sedile dell'auto o alla toilette. Il paziente non deve essere in grado di alzarsi, ma può cambiare posizione da seduto, autonomamente o con il supporto di un assistente.

Indicazioni e controindicazioni mediche

Il Glideboard viene utilizzato per il trasferimento da un livello all'altro, ad esempio: dal letto alla sedia a rotelle, dalla sedia alla sedia a rotelle, dalla sedia a rotelle al sedile dell'auto.

Nessuna controindicazione o non applicabilità nota.

Gruppo di pazienti e profilo utentei

Tutti i pazienti con peso fino a 220 kg (a seconda del modello, vedere tabella a pagina 3).

(ES) Manual de instrucciones

La Samarit Glideboard es una tabla de transferencia ligera fabricada en polietileno de alta densidad (HPDE). La forma especial de está protegida por un modelo de utilidad (patente de diseño). El material es extremadamente resbaladizo en la parte superior. En los dos extremos de la parte inferior hay dos pegatinas antideslizantes y en el centro de la tabla hay una práctica asa de transporte (recortada).



Para obtener instrucciones completas y detalladas, consulte los videos de formación de Samarit Glideboard en el sitio web o con el código QR.



El paciente o el cuidador empuja un extremo del Glideboard por debajo de las nalgas, que descansan sobre el asiento.

El otro extremo debe apoyarse firmemente en la dirección opuesta a nivel de la superficie antideslizante sobre la que el paciente desea deslizarse.



A continuación, el paciente se desliza sobre el Glideboard por sí mismo o con ayuda. Una sábana deslizante especial puede facilitar este proceso (sábana para sentarse).

Es preferible utilizar ropa textil. Los materiales como el cuero pueden provocar restricciones (mayor resistencia al deslizamiento).



En cuanto el paciente haya sido trasladado a la cama o a otro nivel, ya sea de forma independiente o con ayuda de, se puede retirar el Glideboard.



LIMPIEZA

El Samarit Glideboard se limpia mejor con agua tibia jabonosa y se seca con un paño. También se puede limpiar con «Incidin® Oxyqipe» de ECOLAB u otro desinfectante médico comparable (**sin cloro, sin concentrado, sin lejía**). Los adhesivos antideslizantes pueden mantenerse libres de polvo con un paño húmedo, garantizando así la mejor adherencia a las superficies de apoyo.



¡No los deseche!

Instrucciones de seguridad

El usuario es responsable de leer la guía de uso que se acompaña a cada producto enviado (en su caja original). El fabricante no asume ninguna responsabilidad derivada de usos inapropiados.

Para más información consulte el video de entrenamiento en www.samarit.com



El usuario debe asegurarse de que el producto está en perfectas condiciones para cumplir las normas de seguridad del hospital.

Un Glideboard que no cumpla los requisitos necesarios debe ser puesto fuera de servicio inmediatamente.



El paciente y el cuidador deben asegurarse de que las pegatinas antideslizantes no estén dañadas en la parte inferior de. Deben estar totalmente colocados en ambos niveles antes de realizar la transferencia.



Si no está seguro de cómo utilizar el Glideboard o se siente inestable en él, consulte a un profesional médico.



Wartung: Bitte führen Sie eine monatliche Kontrolle durch, ob die Antirutsch-Pads noch sicher haften. Bei Bedarf können neue Pads unter der Art. Nr. 470.0090 direkt bei uns bestellt werden.

Nutzungsdauer: 10 Jahre

Uso previsto

El Glideboard es una ayuda sencilla para trasladar a un paciente con movilidad reducida desde el centro de la cama o el borde de la cama hasta una silla de ruedas, el asiento del coche o el inodoro. No es necesario que el paciente pueda ponerse de pie, sino que puede cambiar de posición sentado de forma independiente o con la ayuda de un cuidador.

Indicación y contraindicación médica

El Glideboard se utiliza para transferir de un nivel a otro, por ejemplo: de la cama a la silla de ruedas, de la silla a la silla de ruedas, de la silla de ruedas al asiento del coche.

No tiene contraindicaciones ni se conoce su inaplicabilidad.

Grupo de pacientes previsto y perfil de usuario

Todos los pacientes con un peso de hasta 220 kg (según el modelo, véase la tabla de la página 3)

LIMITED WARRANTY

by SAMARIT MEDICAL AG SWITZERLAND



SAMARIT MEDICAL AG Switzerland warrants your product to be free from defects in material and workmanship for a period of 2 years from the original date of purchase. If you discover a defect in a product covered by this warranty, we will repair at our option using new or refurbished components, or if repair is not possible, replace the item.

Glideboard

2-year warranty

EXCLUSIONS

This warranty covers defects in manufacturing discovered while using the product as recommended by the manufacturer. The warranty does not cover loss or theft, nor does coverage extend to damage caused by misuse, abuse, unauthorized modification, improper storage conditions, lightening, or natural disasters. The warranty does not cover parts that are subject to normal wear and tear replacement requirements, such as.

LIMITS OF LIABILITY

Should the product(s) fail, your sole recourse shall be repair or replacement, as described in the preceding paragraphs. We will not be held liable to you or any other party for any damages that result from the failure of this product. Damages excluded include, but are not limited to the following: lost profits, lost savings, lost data, damage to other equipment, and incidental or consequential damages arising from the use, or inability to use this product. In no case will SAMARIT MEDICAL AG be liable for more than the amount of your purchase price, not to exceed the current list price of the product, and excluding tax, shipping and handling charges.

SAMARIT MEDICAL AG disclaims any other warranties, express or implied.

By installing or using the product, the user accepts all terms described herein.

HOW TO OBTAIN SERVICE UNDER THIS WARRANTY

Copy of invoice with serial no., pictures of product damage send to info@samarit.com.

The cost of shipping to the manufacturer, or authorized repair center or payment of any customs clearance fees or duties are the responsibility of the user.

Return shipping costs to be paid for by SAMARIT MEDICAL AG, only with written acceptance from Samarit.

EINGESCHRÄNKTE GARANTIE

von SAMARIT MEDICAL AG, SCHWEIZ



SAMARIT MEDICAL AG Schweiz garantiert, dass Ihr Produkt für einen Zeitraum von 2 Jahren ab dem ursprünglichen Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Wenn Sie einen Defekt an einem durch diese Garantie abgedeckten Produkt feststellen, werden wir nach unserer Wahl entweder eine Reparatur mit neuen oder generalüberholten Komponenten durchführen oder, falls eine Reparatur nicht möglich ist, den Artikel ersetzen.

Glideboard

2 Jahre Garantie

AUSSCHLÜSSE

Diese 24-monatige Garantie deckt Herstellungsfehler ab, die während der Nutzung des Produkts gemäss den Empfehlungen des Herstellers auftreten. Die Garantie umfasst keinen Verlust oder Diebstahl und deckt keine Schäden ab, die durch unsachgemässe Verwendung, Missbrauch, nicht autorisierte Änderungen, unsachgemässe Lagerbedingungen, Blitzschlag oder Naturkatastrophen verursacht wurden. Die Garantie deckt auch keine Teile ab, die einem normalen Verschleiss unterliegen und ausgetauscht werden müssen.

HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Sollte das Produkt fehlschlagen, besteht Ihr alleiniger Anspruch auf Reparatur oder Ersatz, wie in den vorstehenden Absätzen beschrieben. Wir haften nicht gegenüber Ihnen oder Dritten für Schäden, die aus dem Ausfall dieses Produkts resultieren. Ausgeschlossene Schäden umfassen, sind aber nicht beschränkt auf: entgangene Gewinne, verlorene Ersparnisse, verlorene Daten, Schäden an anderen Geräten sowie Folgeschäden, die aus der Nutzung oder der Unfähigkeit zur Nutzung dieses Produkts entstehen. In keinem Fall haftet SAMARIT MEDICAL AG für mehr als den Kaufpreis des Produkts, höchstens jedoch der aktuelle Listenpreis des Produkts, ohne Steuern, Versand- und Bearbeitungskosten.

SAMARIT MEDICAL AG schliesst alle anderen ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien aus. Durch die Installation oder Nutzung des Produkts akzeptiert der Benutzer alle hierin beschriebenen Bedingungen.

SO ERHALTEN SIE SERVICE UNTER DIESER GARANTIE

Rechnungskopie mit Seriennummer sowie Bilder des Produktschadens an info@samarit.com senden. Die Kosten für den Versand an den Hersteller oder autorisierte Reparaturzentren sowie die Zahlung von Zollgebühren oder Steuern trägt der Benutzer. Rücksendekosten werden nur von SAMARIT MEDICAL AG übernommen, wenn eine schriftliche Genehmigung von Samarit vorliegt.

Local distributor
and translation



Samarit Meditalia S.R.L
Via Trieste 49/D
35035 Mestrino (PD) Italia
info@samarit.it

Distributor local
y traductor



Samarit Mediberica S.L.L
C/ ANTONIO MILLON 26 - BAJO B
29780 NERJA, Málaga, España
info@samarit.es
