



**DE** AUFBAU- UND GEBRAUCHSANLEITUNG

**ES** INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y DE USO

**EN** INSTRUCTIONS ON ASSEMBLY AND USE

**FR** INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET MODE D'EMPLOI

**IT** ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E PER L'USO

**NL** MONTAGE- EN GEBRUIKSHANDLEIDING



**HUDORA**

Hersteller: HUDORA | Jägerwald 13 | 42897 Remscheid | Germany  
[www.hudora.de](http://www.hudora.de)

Art.-Nr. 43021-23,  
43027-29, 43024-26  
04/18  
1/8

**HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH ZUM ERWERB DIESES PRODUKTES!**

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Die Bedienungsanleitung ist fester Bestandteil des Produktes. Bewahren Sie sie deshalb genauso wie die Verpackung für spätere Fragen sorgfältig auf. Wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben, geben Sie bitte immer diese Bedienungsanleitung mit. Dieses Produkt muss von einem Erwachsenen aufgebaut werden. Dieses Produkt ist ausschließlich für den privaten Gebrauch konstruiert. Dieses Produkt ist nicht für den gewerblichen Gebrauch konstruiert. Die Benutzung des Produktes erfordert bestimmte Fähigkeiten und Kenntnisse. Setzen Sie es nur altersgerecht ein, und benutzen Sie das Produkt ausschließlich für seinen vorgesehenen Zweck.

**TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN**

Artikel:	Freizeitschlittschuh HD 2010 / HD 90
Artikelnummer:	43021-23, 43027-29, 43024-36
Erhältlich in den Größen:	28-31, 32-35, 36-39
Kufe:	Gehärteter Stainless-Steel (52-54 HRC)
Maximales Benutzergewicht:	100 kg
Zweck:	Schlittschuhe für den Freizeitsport. Sie sind nur für das Eislaufen außerhalb des Wettkampfsports konstruiert.

Wenn Sie Probleme beim Aufbau haben oder weitere Produktinformationen wünschen, finden Sie alles Wissenswerte unter <http://www.hudora.de/>.

**INHALT**

1 x Paar Schlittschuhe, 1 x Paar Schnitenschutz, 1 x Diese Anleitung  
Weitere Teile, die unter Umständen in der Lieferung enthalten sind, werden nicht benötigt.

**SICHERHEITSHINWEISE**

**ACHTUNG!** Da das Schlittschuhlaufen wie viele vergleichbare Sportarten auch, eine Sportart mit relativ hohem Verletzungsrisiko ist, sollten Sie grundsätzlich eine vollständige Schutzausrüstung nutzen. Tragen Sie immer einen Hand- und Handgelenkschutz, Knie- und Ellbogenschoner sowie reflektierende Kleidung und einen Helm während der Benutzung. Wir weisen Sie jedoch darauf hin, dass auch das Tragen einer vollständigen Schutzausrüstung keinen 100%igen Schutz bieten kann. Protektoren, Helme und reflektierende Produkte erhalten Sie auch von HUDORA. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hudora.de/>.

An Ihren Schlittschuhen dürfen Sie keine Veränderungen vornehmen, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten. Die selbsthemmende Wirkung von selbstsichernden Elementen kann durch mehrmaliges Lösen und Anziehen der Verbindungselemente nachlassen. Durch die Benutzung entstandene scharfe Kanten sollten Sie so schnell wie möglich wieder entfernen. Regelmäßige Kontrolle, Wartung und Instandhaltung erhöhen die Sicherheit und Lebensdauer Ihrer Schlittschuhe.

- Bevor Sie starten: Prüfen Sie immer alle Verbindungselemente bzw. Verschlusssteile auf ihren festen Sitz.
- Achten Sie immer darauf, dass Ihr Schlittschuh gut passt. Er sollte nicht zu klein, aber auch auf keinen Fall zu groß sein, weil Sie in einem zu großen Schuh keinen ausreichenden Halt finden.
- Bitte nehmen Sie keine Veränderungen an der Konstruktion des Produktes vor, da dieses die Sicherheit gefährdet!
- Verwenden Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit nur Original-Ersatzteile. Diese können Sie bei HUDORA beziehen.
- Benutzen Sie ausserhalb der Eisfläche immer Kufenschoner. Sie erhalten damit die Gleiteigenschaften der Kufen für lange Zeit.
- Bei Weitergabe des Produktes an Dritte nur mit Anleitung!
- Verwenden Sie Ihren Schlittschuh nicht mehr, wenn die Kufen stumpf oder verrostet, bzw. die Nieten an den Schuhen locker oder die Schnürsenkel gerissen sind.
- Achtung: Geschliffene Kufen sind scharf und können Schnittverletzungen verursachen!
- Beim Befahren von natürlichen Eisflächen z. B. zugefrorenen Seen besteht Einbruchgefahr!

**NUTZUNGSHINWEISE****Aller Anfang ist schwer ...**

... die meisten Unfälle passieren „Anfängern“ in den ersten zehn Minuten. In dieser Phase sollte man äußerst vorsichtig sein.

Mit dem mitgelieferten Schnitenschutz sollten Sie nicht herumlaufen. Stolpergefahr.

**KONSTRUKTION DES SCHLITTSCHUHS**

Einen Schlittschuh nennt man in Fachkreisen „Eiskomplet“. Das ist ein Stiefel mit festverbundener Kufe, dem tatsächlichen Schlittschuh. Die Kunststoffschale und der Schlittschuh sind miteinander fest verbunden. Die Schlittschuhkufe besteht aus Stahl, dessen Härtegrad mindestens 52 HRC im Bereich der Lauffläche aufweist. Diese Schlittschuhe sind gebrauchsfertig vorgeschliffen.

**FAHRTECHNIK**

- Benutzen Sie die Kompletts nur auf dafür freigegebenen Eisflächen und für den vorgesehenen Zweck.
- Machen Sie die ersten Fahrversuche am Rand der Fläche und halten Sie sich an einem geeigneten Gegenstand (Bande) fest oder bitten jemanden, Sie bei den ersten Schritten zu führen.
- Achten Sie darauf, daß Sie gerade auf den Kufen stehen. Sie dürfen an den Knöcheln nicht einknicken. Die Kufe soll im rechten Winkel zum Eis stehen.
- Zum Laufen stoßen Sie sich mit der Innenkante des einen, leicht schräg gestellten Schlittschuhs ab und gleiten mit der anderen Kufe über das Eis.
- Die Knie sind beim Laufen leicht gebeugt und der Oberkörper leicht nach vorne gebeugt. Schauen Sie beim Laufen nicht auf Ihre Füße, sondern immer in Laufrichtung.
- Mit kleinen Schritten weiterlaufen, dabei ständig das Körpergewicht von einem auf den anderen Fuß verlagern und die Füße schräg nach außen setzen.
- Zum Anhalten beide Füße auf dem Eis stehen lassen und ausgleiten. Dabei balancieren Sie mit den Armen um das Gleichgewicht zu halten.
- Für Anfänger ist der Besuch eines Eislaufkurses zu empfehlen.

**GRÖSSE VERSTELLEN**

Zum Verstellen der Größe sollten Sie Ihrem Kind helfen. Dazu müssen Sie den "Powerstrap" lockern und den Verstellknopf an der Fersenaußenseite des Schuhs drücken. Sie können nun den Schuh auf der Kufe hin- und herschieben bis die richtige Größe eingestellt ist. Eine Schuhgrößen-Markierung finden Sie dort wo die Vordersohle auf die Kufenhalterung trifft. Nach der Justierung lassen Sie den Knopf los und ziehen noch mal kurz am Vorderschuh, so dass die Justierung hörbar einrastet. Danach überprüfen Sie den richtigen Sitz.

**WARTUNG UND LAGERUNG**

- Die Schuhe sollten nach jeder Benutzung getrocknet werden.
- Säubern Sie nach jeder Benutzung die Metallteile Ihres Kompletts mit einem weichen Tuch.
- Die Kufen sind mit einem Hohlsliff versehen. Von Zeit zu Zeit sollten die Kufen nachgeschliffen werden. Dieser Service wird in Eissporthallen und in größeren Sportfachgeschäften angeboten. Bitte beachten Sie, dass der Laufschienehalter während des Schleifens der Laufschiene nicht verändert werden darf. Am Ende der Laufschiene muss nach dem Schleifen ein Radius von 5 mm erhalten bleiben. Ansonsten würde die Sicherheit des Kompletts beeinträchtigt.
- Wird das Komplet für einen längeren Zeitraum nicht benutzt, empfiehlt es sich, die Kufen leicht einzufetten, um Rost zu vermeiden.
- Überprüfen Sie das Produkt vor und nach Gebrauch auf Schäden und Verschleisspuren und alle Befestigungselemente auf Ihren festen Sitz.
- Nehmen Sie keine baulichen Veränderungen vor!

Reinigen Sie das Produkt nur mit einem Tuch oder feuchten Lappen und nicht mit speziellen Reinigungsmitteln! Überprüfen Sie das Produkt vor und nach Gebrauch auf Schäden und Verschleisspuren. Nehmen Sie keine baulichen Veränderungen vor! Verwenden Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit nur Original-Ersatzteile. Diese können Sie bei HUDORA beziehen. Sollten Teile beschädigt sein oder scharfe Ecken und Kanten entstanden sein, darf das Produkt nicht mehr verwendet werden! Nehmen Sie im Zweifel mit unserem Service Kontakt auf (<http://www.hudora.de/service/>). Lagern Sie das Produkt an einem sicheren, witterungsgeschützten Ort, so dass es nicht beschädigt werden kann oder Personen verletzen kann.

**ENTSORGUNGSHINWEIS**

Bitte führen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer den zur Verfügung stehenden Rückgabe und Sammelsystemen zu. Fragen beantworten die Entsorgungsunternehmen vor Ort.

**SERVICE**

Wir sind bemüht einwandfreie Produkte auszuliefern. Sollten trotzdem Fehler auftreten, sind wir genauso bemüht, diese zu beheben. Deswegen erhalten Sie zahlreiche Informationen zum Produkt, zu Ersatzteilen, Problemlösungen und verloren gegangene Aufbauanleitungen unter <http://www.hudora.de/>.

Alle Abbildungen sind Designbeispiele.

**CONGRATULATIONS ON PURCHASING THIS PRODUCT!**

Please read these instructions carefully. The instructions are an integral component of the product. Therefore, please store them and the packaging carefully in case questions arise in the future. Please always include these instructions when handing on the product to a third party. This product must be assembled by an adult. This product is designed for private/domestic use only. This product is not designed for commercial/industrial use. The use of the product requires certain capabilities and skills. Always adjust according to the age of the user and use for the purpose it has been designed for.

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Skate:	Leisure Ice Skates HD 2010 / HD 90
Item number:	43021-23, 43027-29, 43024-26
Available in sizes:	28-31, 32-35, 36-39
Blade:	hardened stainless steel (52-54 HRC)
Maximum user weight:	100 kg
Purpose:	Ice skates for recreational sports. They are only designed for skating outside of competitive sports.

If you have assembly problems or would like further information on the product, we have all you need and more at <http://www.hudora.de/>.

**CONTENTS**

1 x pair of skates, 1 x pair protection against cuts, 1 x these instructions  
Other parts which may be included with the delivery in some circumstances are not required.

**SAFETY INSTRUCTIONS**

**WARNING!** Always use complete safety gear, since like many comparable sports, ice skating is a sport with relatively high risk of injury. Always wear a hand and wrist guard, knee and elbow pads and reflecting clothes and a helmet while skating. However, please remember that wearing complete safety gear cannot guarantee 100% protection. HUDORA also provides protectors, helmets and reflecting products. For more information, visit our <http://www.hudora.de/>.

Do not make any changes to your skates which could affect your safety. The self-inhibiting effect of self-locking elements can subside due to repeated loosening and tightening of the fasteners. Sharp edges which appear during use must be removed as quickly as possible. Regular checking, maintenance and care of your skates will keep them safe and increase their life span.

- Always check that the connecting elements and closing parts are firmly locked before starting.
- Always ensure that your ice skates are fitting snugly. They should not be too small but must under no circumstances be too big, as you will not be able to stand securely if the boot is too large.
- Please do not make any modifications to the construction of the product as this may influence the skate's safety!
- For your own safety, please use original spare parts only. These can be sourced from HUDORA.
- Always use blade guards when away from the ice rink. They will help protect the blades' skating properties for a long period of time.
- Please always include the instructions when passing on the product to a third party!
- Do not use your ice skates once the blades have become blunt or rusty, or if the rivets on the shoes have come loose or the shoelaces have been torn.
- Warning: Ground blades are sharp and can cause cuts!
- When skating on naturally ice-covered areas, e.g. on frozen lakes, there is a danger that you could fall through the ice!

**USAGE INSTRUCTIONS****Starting out is the hardest part ...**

... most accidents happen to "beginners" within the first ten minutes. Particular care should be taken during this stage.

You should not run around with the included protection against cuts. Risk of tripping.

**ICE SKATE CONSTRUCTION**

A skate boot is referred to in professional circles as "Ice-complete". Ice skates are boots with a rigidly-attached blade, the actual ice skate. The plastic shell and the skate are firmly connected to each other. The skate blade consists of steel of a hardness of at least 52 HRC at the contact surface. The ice skates are ground ready for use.

**SKATING TECHNIQUE**

- Only use the product to go skating on specifically designated skating areas and for the purpose it has been designed for.
- When starting out, keep to the edge of the area and hold on to a suitable object (fence) or ask somebody to lead you for the first couple of steps.
- Please make sure that you are standing straight on the blades to prevent twisting your ankles. The blades should stand at a right angle to the ice.
- To skate, push forward with the inner edge of one of the blades, held at a slight angle, and slide over the ice with your weight on the other blade.
- Keep your knees slightly bent while skating and lean forward slightly with your upper body. Do not look at your feet while skating, but always in the direction in which you're moving.
- Continue by taking small steps, while shifting your body weight from one foot to the other and placing your feet at an outward angle.
- To stop, leave both feet on the ice and let yourself skid to a stop. While doing so, use your arms to keep your balance.
- Beginners are recommended to attend an ice skating course.

**ADJUSTING THE SIZE**

Please help your child adjust the size of their skates. To do this, loose the "Powerstrap" and press the adjustment knob on the outside of the heel. You can now push the boot backwards and forwards on the blade until you have found the right size. You will find a shoe size marker where the front part of the sole meets the blade mount. After adjusting the boot, release the button and pull the front of the boot again until you hear it lock into place. Finish by checking that the boot fits properly.

**MAINTENANCE AND STORAGE**

- The shoes should be dried after each use.
- After each use, clean the metal parts of your ice skates with a soft cloth.
- The blades are hollow-ground. From time to time, the blades should be reground. This service is offered at ice skating rinks and in large sports stores. Please note that the blade holder must not be adjusted while the blade is being ground. After grinding, there must be a radius of 5 mm at the end of the blade. Otherwise, the skate may become unsafe to use.
- If the skates aren't being used for a prolonged period of time, it is recommended to grease the blades slightly to prevent them from becoming rusty.
- Check the skates for damage and wear and tear before and after use, and make sure that all fasteners are firmly closed.
- Do not make any changes to the structure of the skates!

Use a dry or damp cloth only to clean the product; do not use special cleaning agents! Check the product for damage or traces of wear and tear before and after each use. Do not make any structural changes. For your own safety, please use original spare parts only. These can be sourced from HUDORA. If parts become damaged or if sharp edges or corners should develop, the product may not be used any more. If in any doubt, please contact our service team (<http://www.hudora.de/service/>). Store the product in a safe place where it is protected from the elements, cannot be damaged, and cannot injure anyone.

**DISPOSAL ADVICE**

At the end of the product's life, please dispose of it at an appropriate collection point provided in your area. Local waste management companies will be able to answer your questions on this.

**SERVICE**

We make every effort to deliver faultless products. If faults do arise however, we put just as much effort into rectifying them. Therefore, you can find numerous information on the product, replacement parts, solutions to problems and lost assembly manuals at <http://www.hudora.de/>.

**CONGRATULAZIONI PER AVER ACQUISTATO QUESTO PRODOTTO!**

La preghiamo di leggere molto attentamente questo manuale. Il manuale fa parte del prodotto. Quindi va conservato come tutto l'imballaggio per eventuali domande in futuro. Dando il prodotto a terzi per cortesia allegare sempre il manuale. Il prodotto deve essere montato da un adulto. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico e privato. Questo prodotto non è adatto all'uso pubblico o commerciale. L'utilizzo del prodotto richiede determinate abilità e conoscenze. Usare solo in maniera adeguata all'età, e utilizzare il prodotto esclusivamente per gli scopi previsti.

**SPECIFICHE TECNICHE**

Articolo:	Pattini per il tempo libero HD 2010 / HD 90
Articolo numero:	43021-23, 43027-29, 43024-26
Misure disponibili:	28-31, 32-35, 36-39
Lama:	acciaio temperato inossidabile (52-54 HRC).
Peso massimo del pattinatore:	100 kg
Scopo previsto:	Pattini per l'uso amatoriale. Non sono adatti al pattinaggio su ghiaccio in ambito agonistico.

Se avete problemi con l'assembla o richiedete più informazioni, visiti prego il nostro web-site <http://www.hudora.de/>.

**CONTENUTO**

1 x paio di pattini, 1 x paio di protezioni antitaglio, 1 x queste istruzioni  
Gli altri pezzi che in queste circostanze sono compresi nella confezione, non sono necessari.

**NOTE DI SICUREZZA**

**ATTENZIONE!** Il pattinaggio sul ghiaccio, come anche molti sport comparabili, è un tipo sport con un rischio relativamente elevato di infortuni, per questo dovrete sempre utilizzare un equipaggiamento di protezione completo. Indossate sempre paramani e parapolsi, ginocchiere e paragomiti, indumenti rifrangenti e un casco durante l'utilizzo. Precisiamo tuttavia che anche l'uso di un equipaggiamento completo non può fornire una protezione al 100%. HUDORA vi fornisce anche protezioni, caschi e prodotti rifrangenti. Trovate ulteriori informazioni su <http://www.hudora.de/>.

Non dovete apportare ai vostri pattini da ghiaccio alcuna modifica che potrebbe pregiudicare la sicurezza. L'effetto autofrenante dei elementi autobloccanti può diminuire allentando e serrando ripetutamente gli elementi di collegamento. Gli spigoli vivi derivanti dall'utilizzo dovrebbero essere smussati il più rapidamente possibile. Controlli regolari, cura e manutenzione aumentano l'affidabilità e la durata dei vostri pattini da ghiaccio.

- Prima di cominciare: controllate sempre che tutti gli elementi di collegamento e le parti di bloccaggio siano ben fissate.
- Fare sempre attenzione che i vostri pattini da ghiaccio siano della misura giusta. Non devono essere né troppo piccoli, né tanto meno troppo grandi giacché con una di misura troppo grande dello stivaletto non avreste un sufficiente equilibrio.
- Si consiglia di non manipolare in alcun modo i pattini, poiché ciò potrebbe comportare dei rischi per la sicurezza!
- Utilizzate per la vostra sicurezza solo ricambi originali. Essi si possono acquistare presso la ditta HUDORA.
- Utilizzate sempre le protezioni per le lame al di fuori della pista. Manterrete così a lungo la scorrevolezza delle lame.
- Consegnate il prodotto a terzi solo con le istruzioni!
- Non usate più i vostri pattini da ghiaccio, quando le lame sono smussate oppure arrugginite e/o i rivetti sugli stivaletti si allentano oppure i lacci si sono consumati.
- Attenzione: le lame affilate sono taglienti e possono causare ferite da taglio!
- Si rischia di forare il ghiaccio e di cadere nell'acqua gelida se si pattina su superfici di ghiaccio naturali quali ad esempio i laghi ghiacciati!

**CONDIZIONI DI UTILIZZO****All'inizio è difficile ...**

... la maggior parte degli infortuni accadono ai „principianti“ entro i primi dieci minuti in questa fase si dovrebbe quindi essere estremamente prudenti.

Non andare in giro con la protezione al taglio in dotazione. Pericolo di inciampo!

**STRUTTURA DEL PATTINO**

In gergo tecnico i pattini si definiscono un „completo da ghiaccio“. Essi consistono in uno stivale a cui è fissata una lama, che permette di scivolare sul ghiaccio. La protezione in plastica e il pattino sono ben fissati fra loro. L'acciaio di cui è fatta la lama ha un grado di durezza di almeno 52 HRC, nella parte che interessa la superficie di scivolamento. Questi pattini da ghiaccio sono levigati e pronti per l'uso.

**TECNICA DI GUIDA**

- Usate soltanto i pattini da ghiaccio su superfici di ghiaccio autorizzate e solo per gli scopi previsti.
- Fate i primi tentativi di pattinaggio sul bordo della superficie e appoggiatevi saldamente ad un apposito sostegno oppure chiedete cortesemente a qualcuno di accompagnarvi per i primi passi sul ghiaccio.
- Cercate di rimanere dritti sulle lame e di non piegare le caviglie. La lama deve avere un angolo di 90° rispetto alla pista.
- Zer muoversi occorre darsi slancio, spingendo con lo spigolo interno della lama tenuto leggermente obliquo, e scivolare contemporaneamente con l'altra lama sul ghiaccio.
- Durante il movimento le ginocchia devono rimanere leggermente piegate, e il tronco leggermente piegato in avanti. Non guardare mai i propri piedi, ma sempre in avanti.
- Continuate a pattinare a piccoli passi, appoggiate il peso del corpo di un piede sull'altro ed inclinate leggermente verso l'esterno i piedi.
- Per fermarsi poggiare entrambi i piedi sul ghiaccio, senza darsi più spinta. Nel frattempo bilanciarsi con l'aiuto delle braccia, per mantenere l'equilibrio.
- Ai principianti suggeriamo di seguire un corso di pattinaggio.

**REGOLAZIONE DELLA MISURA**

Dovreste aiutare vostro figlio per la regolazione della misura. Dovete allentare le "Power-strap" e premere il pulsante di regolazione sul lato esterno del tallone della scarpa. Potete adesso spingere la scarpa avanti e indietro sulla lama, finché non impostate la misura giusta. Troverete un indicatore della misura della scarpa là dove la parte anteriore della suola incontra l'attacco della lama. Dopo la regolazione lasciate il pulsante e tirate ancora per un po' la parte anteriore della scarpa, fino a sentire uno scatto. Quindi controllate il corretto posizionamento.

**MANUTENZIONE E CONSERVAZIONE**

- Gli stivaletti dovrebbero essere asciutti dopo l'uso.
- Pulire le parti metalliche del vostro pattino da ghiaccio dopo l'uso con un panno asciutto.
- Le lame hanno una rettifica concava. Di tanto in tanto occorre riaffilarle. Ciò può essere fatto presso tutte le piste di pattinaggio e i migliori negozi sportivi. Fare attenzione a non modificare il supporto della guida durante l'affilatura della guida. Dopo la raffilatura, alla fine della lama deve essere mantenuto un raggio di 5 mm, altrimenti la sicurezza del pattino ne risulterebbe compromessa.
- Nel caso in cui i pattini non vengano utilizzati per lungo tempo, si consiglia di ingrassare leggermente le lame, per evitare la formazione di ruggine.
- Controllate la presenza di eventuali danni e tracce di usura sul prodotto prima e dopo l'utilizzo e che tutti gli elementi di fissaggio siano al loro posto.
- Non apportare alcuna modifica strutturale!

Pulire il prodotto solo con un panno oppure con un panno inumidito senza usare speciali detergenti. Verificate che il prodotto non abbia subito danno e non presenti tracce di usura prima e dopo l'uso. Non apportate alcuna modifica al prodotto. Utilizzate per la vostra sicurezza solo ricambi originali. Essi si possono acquistare presso la ditta HUDORA. Se le parti dovessero essere danneggiate oppure dovessero evidenziare angoli e spigoli, il prodotto non potrà essere più utilizzato. Nel dubbio contattate il nostro centro di assistenza tecnica (<http://www.hudora.de/service/>). Stocate il prodotto in un luogo sicuro, protetto dalle intemperie, in modo che non possa essere danneggiato o ferire delle persone.

**ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO**

Siete pregati di portare l'apparecchio, al termine della propria durata utile, presso un apposito punto di raccolta e di restituzione disponibile. L'impresa di smaltimento locale sarà a vostra disposizione per rispondere ad eventuali domande.

**ASSISTENZA**

Ci sforziamo a fornire dei prodotti perfettamente funzionali. Se comunque doveste riconoscere eventuali difetti, ci impegneremo subito a rimuoverli. A tale proposito riceverete tante informazioni sul prodotto, sui pezzi di ricambio, sulle soluzioni ai problemi e sulle istruzioni per il montaggio andate perse sul sito web all'indirizzo <http://www.hudora.de/>.

## ¡LE FELICITAMOS POR LA COMPRA DE ESTE PRODUCTO!

Lea atentamente estas instrucciones. Estas instrucciones forman parte integrante del producto. Consérvelas por ello cuidadosamente, al igual que el embalaje, para posteriores consultas y preguntas. Entregue asimismo el manual de instrucciones cuando preste o regale el producto a terceros. Este producto debería ser montado por un adulto. Este producto está diseñado exclusivamente para el uso privado/doméstico. Este producto no está diseñado para el uso comercial. El uso del producto requiere de ciertas capacidades y conocimientos. Utilícelo sólo conforme a la edad y exclusivamente con el objetivo previsto.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Artículo:	Patín de tiempo libre HD 2010 / HD 90
Número de artículo:	43021-23, 43027-29, 43024-26
Disponible en los tamaños:	28-31, 32-35, 36-39
Patín:	Acero inoxidable endurecido (52-54 HRC)
Peso máximo del usuario:	100 kg
Propósito:	Patines para patinaje sobre hielo para deportes recreativos. Estos no han sido diseñados para el deporte de competición.

Si usted tiene problemas con la asamblea o requiere más información, visite por favor nuestro website <http://www.hudora.de/>.

### CONTENIDO

1 par de patines, 1 par de protector contra cortes, 1 x estas instrucciones  
Otras partes que eventualmente estén incluidas en el envío no son necesarias.

### INDICACIONES DE SEGURIDAD

¡ATENCIÓN! Debido a que el patinaje sobre hielo, así como muchos otros deportes comparables, es un deporte con un riesgo relativamente alto de sufrir accidentes, es de gran importancia la utilización de un equipo de protección. Por lo tanto utilice siempre protección para manos y muñequera, coderas y rodilleras así como vestimenta reflectante y un casco al andar en patines. Sin embargo deseamos indicar que incluso la utilización de un equipo de protección completo no puede garantizar una protección del 100%. Usted podrá obtener los protectores, cascos y productos reflectantes en HUDORA. Para mayor información consulte en <http://www.hudora.de/>.

No realice cambios en sus patines que puedan perjudicar la seguridad. El efecto autobloqueante de los elementos de cierre automático puede disminuir si se sueltan y aprietan varias veces los elementos de unión. Los bordes cortantes originados por el uso deben quitarse lo antes posible. Los controles, mantenimientos y reparaciones regulares incrementan la seguridad y la vida útil de sus patines.

- Antes de iniciar: verifique siempre el correcto alojamiento de todos los elementos de conexión o de las piezas de cierre.
- Observe siempre que su patín le quede bien. No debería ser demasiado pequeño ni demasiado grande, porque en un patín demasiado grande no encontrará suficiente sostén.
- Por favor, no efectúe modificaciones en el producto porque esto pondrá en riesgo la seguridad.
- Por su propia seguridad, utilice sólo repuestos originales. Podrá adquirirlos en HUDORA.
- Fuera de la superficie de hielo utilice siempre protector de botas. De ese modo mantendrá las características de desplazamiento de las botas por un tiempo más prolongado.
- Sólo entregue el producto a terceros junto con las instrucciones.
- No use más sus patines si están desafilados u oxidados o si los remaches de los zapatos están flojos o los cordones deshilachados.
- Atención: Los patines afilados son filosos y pueden causar heridas cortantes.
- Al andar sobre superficies de hielo naturales, por ej. lagos congelados, existe el riesgo de fracturas.

### INDICACIONES DE USO

**Todo comienzo es difícil ...**

... la mayor parte de los accidentes les ocurren a los „principiantes“ en los primeros diez minutos. En esta fase se debe ser sumamente precavido.

No ande con los protectores de cuchillas suministrados puestos. Peligro de tropezar.

### CONSTRUCCIÓN DEL PATÍN

En los círculos profesionales al patín se lo denomina "Eiskomplet" (patín para hielo). Se trata de una bota unida a un patín, el patín para patinar sobre hielo. La bota externa de plástico y el patín están firmemente unidos. El patín está compuesto por acero, cuyo grado de dureza muestra al menos 52 HRC en el sector de la superficie de anadadura. Estos patines de hielo están rectificadas previamente listos para el uso.

### TÉCNICA DE PATINAJE

- Utilice los patines sólo sobre las superficies de hielo permitidas y para los fines previstos.
- Haga los primeros intentos en el borde de la superficie y sosténgase firmemente de un objeto apropiado (banda) y pídale a alguien que lo guíe en sus primeros pasos.
- Asegúrese de que esté parado de manera recta sobre los patines. No debe doblarse en los tobillos. El patín debe estar en ángulo recto con el hielo.
- Al correr, empujese con el borde interno de un patín levemente inclinado y resbale con el otro patín sobre el hielo.
- Las rodillas están levemente dobladas al correr y el tronco levemente doblado hacia adelante. Al correr no mire sus pies, sino siempre en la dirección a la que corre.
- Siga corriendo dando pequeños pasos ubicando siempre el peso del cuerpo de un pie hacia el otro y colocando los pies inclinados hacia fuera.
- Para frenar, deje ambos pies sobre el hielo y resbale. Para ello balancéese con los brazos para mantener el equilibrio.
- A los principiantes se les recomienda realizar un curso de patinaje sobre hielo.



### AJUSTE DE TAMAÑO

Para ajustar el tamaño debería ayudarle a su niño. Para ello deshace el "Powerstrap" y el botón de ajuste en la parte exterior del talón de la bota. Ahora puede desplazar la bota del patín hacia un lado y hacia el otro, hasta lograr el tamaño correcto. Podrá encontrar una marca del tamaño de la bota donde se encuentra la parte delantera de la suela con la sujeción del patín. Después de haber ajustado el tamaño suelte el botón y tire nuevamente de la parte delantera de la bota, de modo que el ajuste encaje haciendo un ruido.

### MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

- Secar los zapatos luego de cada uso.
- Luego de cada uso limpie las partes metálicas de sus patines con un paño suave.
- Los patines están provistos de un vaciado lateral. De tanto en tanto, deben reafilearse. Este servicio se ofrece en salas de deportes sobre hielo y en grandes negocios de deportes. Tenga en cuenta que el soporte de la guía no debe modificarse durante el afilado de la guía. En el extremo de la guía debe mantenerse un radio de 5 mm al finalizar el afilado. De lo contrario, se perjudicará la seguridad de los patines.
- Si los patines no son utilizados por un largo tiempo, se recomienda lubricarlos levemente para evitar el óxido.
- Antes y después de usar el producto, constate que no haya daños ni huellas de desgaste y que todos los elementos de sujeción se encuentren correctos.
- ¡No realice modificaciones!

Limpie el producto sólo con un paño o un trapo húmedo y no con agentes de limpieza especiales. Revise el producto antes y después del uso en cuanto a daños y rastros de desgaste. No efectúe modificaciones estructurales. Por su propia seguridad, utilice sólo repuestos originales. Podrá adquirirlos en HUDORA. Si hay partes dañadas o se han generado ángulos y bordes filosos, el producto no deberá seguir siendo utilizado. En caso de duda, contáctese con nuestro servicio técnico a <http://www.hudora.de/service/>. Guarde el producto en un lugar seguro, protegido de las inclemencias del tiempo, de modo que no pueda ser dañado ni pueda lastimar a personas.

### INSTRUCCIONES DE DESECHACIÓN

Utilice los sistemas de devolución o recogida disponibles para desechar el producto cuando éste llegue al final de su vida útil. Consulte en su caso a los servicios de desechación locales.

### SERVICIO

Procuramos vender siempre productos perfectos. Si éstos presentan, no obstante, defectos, procuramos eliminarlos inmediatamente. Por ello proporcionamos numerosas informaciones sobre el producto y los recambios, soluciones a problemas e instrucciones de montaje perdidas en <http://www.hudora.de/>.

Todas las ilustraciones son ejemplos de diseño.

**FÉLICITATIONS POUR L'ACHAT DE CE PRODUIT!**

Veillez lire attentivement le présent mode d'emploi. Le mode d'emploi fait partie intégrante du produit. Veuillez en conséquence le conserver soigneusement ainsi que l'emballage à des fins de questions ultérieures. Si vous cédez le produit à un tiers, veuillez également lui donner le présent mode d'emploi. Ce produit doit être monté par un adulte. Ce produit est conçu pour usage privé / familial seulement. Ce produit n'est pas conçu pour usage commercial. L'utilisation du produit nécessite certaines facultés et connaissances. Ne l'utilisez que conforme à l'âge d'utilisation et utilisez le produit uniquement dans son but prévu.

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

Article : Patins à glace de loisirs HD 2010 / HD 90  
 Référence de l'article : 43021-23, 43027-29, 43024-26  
 Pointures disponibles : 28-31, 32-35, 36-39  
 Lame : Acier trempé inoxydable (52-54 HRC)  
 Poids maximum de l'utilisateur : 100 kg  
 But prévu : Patins à glace pour la pratique d'un sport de loisirs. Ils sont conçus uniquement pour le patinage en dehors des sports de compétition.

Si vous rencontrez certaines difficultés lors de l'installation ou si vous souhaitez plus d'informations sur le produit, rendez-vous sur <http://www.hudora.de/>.

**CONTENU**

1 x paire de patins à glace, 1 x paire de protection de coupure, 1 x ce mode d'emploi  
 Toute autre pièce éventuellement incluse dans la livraison n'est pas nécessaire.

**CONSIGNES DE SECURITE**

**ATTENTION!** Comme la pratique des patinage à glace présente, à l'instar des autres types de sports, d'importants risques de blessures, vous devez porter des équipements de protection complets. Merci de toujours porter des protections pour les mains, des genouillères et coudières ainsi que des vêtements réfléchissants et un casque pendant l'utilisation de votre équipement. Nous vous rappelons toutefois que le port de protections n'est en aucun cas synonyme de protection à 100 %. Les protections, casques et autres produits réfléchissants sont aussi disponibles auprès d'HUDORA. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : <http://www.hudora.de/>.

Vous ne devez pas procéder à des changements, qui pourraient influencer la sécurité de vos patins à glace. L'effet auto-inhibitant des éléments auto-sécurisants peut se détériorer, lorsqu'on serre et desserre les éléments de raccordement plusieurs fois. Vous devriez enlever des lames devenues acérées par l'utilisation le plus rapidement possible. Contrôles, entretien et maintenance réguliers augmentent la sécurité et la durée de vie de vos patins à glace.

- Avant de démarrer : vérifiez toujours les éléments de connexion, respectivement les pièces des fermoirs au niveau de leur assise.
- Vérifiez toujours que vos patins sont à votre pointure. Ils ne doivent pas être trop petits et, en aucun cas, trop grands, car le maintien ne sera pas suffisant dans une chaussure trop grande.
- N'apportez aucune modification à la conception du produit, car ceci pourrait compromettre la sécurité !
- Pour votre propre sécurité, n'utilisez que des pièces de rechange d'origine. Vous pouvez les acquérir auprès de HUDORA.
- Utilisez toujours des protège-lames quand vous ne vous trouvez pas sur la glace. De cette façon, vous préservez les propriétés de glisse des patins pendant longtemps.
- La cession du produit à un tiers doit toujours être faite avec le mode d'emploi !
- N'utilisez plus vos patins à glace lorsque les lames sont usées ou rouillées ou si les rivets des chaussures sont desserrés ou si les lacets sont cassés.
- Attention : les lames affûtées sont très acérées et peuvent engendrer des coupures !
- Si vous patinez sur des surfaces glacées naturelles, telles que des lacs gelés, la glace risque de se briser !

**CONSIGNES D'UTILISATION****Tout debut est difficile ...**

... la plupart des accidents se produisent chez les débutants au cours des dix premières minutes. Il convient donc d'être particulièrement prudent pendant cette phase.

Vous ne devriez pas vous déplacer avec la protection contre les coupures. Il y a risque de trébuchements!

**CONSTRUCTION DU PATIN A GLACE**

Les professionnels appellent un patin à glace un « complet glace ». Il s'agit d'une bottine sur laquelle est fixée une lame. La coque en matière synthétique et le patin sont reliés ensemble de façon fixe. La lame du patin est en acier d'une dureté minimale de 52 HRC dans la zone de la surface de glisse. Ces patins à glace ont été pré-aiguïsés afin d'être prêts à l'emploi.

**TECHNIQUE DE PATINAGE**

- N'utilisez vos patins à glace que sur des surfaces prévues à cet effet et uniquement aux fins pour lesquelles ils ont été conçus.
- Faites vos premiers essais de patinage au bord de la surface en vous tenant à un objet approprié (balustrade) ou demandez à quelqu'un de vous guider pour faire vos premiers pas.
- Veillez à vous tenir bien droit sur les patins. Vous ne devez pas plier la cheville. La lame doit être perpendiculaire à la glace.
- Pour patiner, poussez avec la partie intérieure de l'un des patins légèrement incliné et glissez sur la glace avec l'autre patin.
- Les genoux doivent être légèrement fléchis et le haut du corps légèrement incliné vers l'avant. Ne regardez pas vos pieds en patinant, regardez au contraire toujours devant vous.
- Continuez à patiner à petits pas en gardant toujours le corps en équilibre sur un pied puis sur l'autre et dirigeant les pieds vers l'extérieur.
- Pour vous arrêter, posez les deux pieds sur la glace et laissez vous glisser. Balancez les bras pour garder l'équilibre.
- Il est recommandé aux débutants de prendre des cours de patinage.

**REGLER LA TAILLE**

Vous devriez aider votre enfant à régler la taille. Pour cela, vous devez pousser le "Powerstrap" et le bouton de réglage sur le côté extérieur du talon. Vous pouvez maintenant pousser la chaussure d'un côté et de l'autre sur le patin, jusqu'à ce que la bonne taille soit réglée. Vous trouvez un marquage des pointures à l'endroit où la semelle avant touche le support de patin. Après le réglage, relâchez le bouton et tirez encore une fois brièvement sur la chaussure avant, afin que le dispositif de réglage s'enclenche de façon audible. Vérifiez ensuite la bonne assise.

**ENTRETIEN ET STOCKAGE**

- Les patins doivent être séchés après chaque utilisation.
- Nettoyez, après chaque utilisation, les parties métalliques de vos patins avec un chiffon doux.
- Les lames sont affûtées de manière concave. Elles doivent être réaffûtées de temps en temps. Ce service est proposé dans les patinoires ainsi que dans les grands magasins d'articles de sport. Veillez à ce que le porte-lame ne soit pas modifié pendant l'affûtage de la lame. Un rayon de 5 mm doit être conservé à l'extrémité de la lame après d'affûtage. La sécurité du patin serait sinon compromise.
- Afin d'éviter la formation de rouille, il est recommandé de graisser légèrement les lames lorsque les patins ne sont pas utilisés pendant une durée prolongée.
- Vérifiez le produit avant et après utilisation au niveau de dommages et de traces d'usures ainsi que tous les éléments de connexion au niveau de leur assise.
- N'effectuez pas de transformations au niveau de la construction.

Nettoyez le produit uniquement avec un tissu ou chiffon humide et non avec un produit de nettoyage spécial! Avant et après utilisation, vérifiez le produit afin de détecter tout signe d'endommagement ou d'usure. N'apportez aucune modification conceptuelle. Pour votre propre sécurité, n'utilisez que des pièces de rechange d'origine. Vous pouvez les acquérir auprès de HUDORA. Le produit ne doit plus être utilisé en cas d'endommagement de certaines parties ou d'apparition de coins saillants ou d'arêtes vives. En cas de doute, prenez contact avec notre service après-vente (<http://www.hudora.de/service/>). Stockez le produit dans un endroit sûr et à l'abri des intempéries de manière à ce qu'il ne puisse pas être endommagé et qu'il ne puisse blesser personne.

**CONSIGNES D'ÉLIMINATION**

À la fin de la durée de vie de l'appareil, veuillez l'amener dans un centre de reprise et de collecte mis à disposition. Le personnel des déchetteries répondra à toutes vos questions sur place.

**SERVICE**

Nous nous efforçons de livrer des produits irréprochables. Cependant, en cas de défaillances, nous déployons également tous les efforts requis afin de les éliminer. Vous pouvez obtenir de nombreuses informations sur le produit, les pièces de rechange, la résolution des problèmes et les instructions de montage égarées sur <http://www.hudora.de/>

**HARTELIJK GEFELICITEERD MET DE KOOP VAN DIT PRODUCT!**

Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door. De gebruiksaanwijzing is een vast bestanddeel van het product. Bewaar de gebruiksaanwijzing en verpakking dus zorgvuldig voor eventuele vragen op een later tijdstip. Wanneer u het product aan derden overdraagt, moet u de gebruiksaanwijzing ook meegeven. Dit product moet door een volwassene gemonoteerd worden. Dit product is enkel ontworpen voor privaat/huishoudelijk gebruik. Dit product is niet geconstrueerd en niet toegelaten voor commercieel gebruik. Het gebruik van dit product vereist bepaalde vaardigheden en kennis. Gebruik het uitsluitend in overeenstemming met de leeftijd en gebruik het product uitsluitend voor het beoogde doel.

**TECHNISCHE SPECIFICATIES**

Artikel:	Vrijetijdschaats HD 2010 / HD 90
Artikelnummer:	43021-23, 43027-29, 43024-26
Verkrijgbaar in de maten:	28-31, 32-35, 36-39
Ijzer:	Gehard roestvrij staal (52-54 HRC)
Maximaal gewicht gebruiker:	100 kg
Doel:	Ijsschaatsen voor recreatieve sporten. Ze zijn alleen ontworpen voor schaatsen buiten wedstrijdsporten.

Wanneer u problemen heeft met de montage of verdere informatie over het product wenst, vindt u onder <http://www.hudora.de/>.

**INHOUD**

1 x paar schaatsen, 1 x paar snijbeschermers, 1 x deze gebruiksaanwijzing  
Verdere items die eventueel meegeleverd worden, heeft u niet nodig.

**VEILIGHEIDSTIPS**

**WAARSCHUWING!** Aangezien schaatsen, net zoals vergelijkbare sporten, een sport is met een relatief hoog risico op letsel, moet u ten alle tijden een volledige beschermende uitrusting dragen. Draag altijd hand- en polsbeschermers, knie- en elleboog beschermers, evenals reflecterende kleding en een helm wanneer u de skates gebruikt. Wij willen er u echter op wijzen dat ook het dragen van een complete beschermende uitrusting geen 100% bescherming kan bieden. Beschermers, helmen en reflecterende producten zijn ook bij HUDORA verkrijgbaar. Voor meer informatie gaat u naar: <http://www.hudora.de/>.

Breng geen wijzigingen aan de schaats aan die van invloed kunnen zijn op de veiligheid. De zelfremmende werking van de zelfvergrendelende onderdelen kan door herhaaldelijk losmaken en vastdraaien van de elementen verminderen. Door het gebruik ontstane scherpe randen moet u zo snel mogelijk weer verwijderen. Controleer regelmatig, onderhoud en reparatie verhogen de veiligheid en de levensduur van de schaats.

- Voordat u begint: controleer altijd alle verbindingselementen, zoals sluitingen, of zij goed bevestigd zijn.
- Let er steeds op dat uw schaatsen goed passen. Zij mogen niet te klein zijn, maar mogen ook in geen geval te groot zijn, omdat u in een te grote schoen geen houvast heeft.
- Breng geen wijzigingen aan in de constructie van het product, omdat dat de veiligheid in gevaar brengt!
- Gebruik voor uw eigen veiligheid alleen originele onderdelen. Deze zijn verkrijgbaar bij HUDORA.
- Gebruik buiten de ijsbaan altijd schaatsbeschermers. Daarmee behouden uw schaatsijzers lange tijd hun glijdeigenschappen.
- Als U het product aan iemand anders doorgeeft, geef dan ook de gebruiksaanwijzing mee!
- Gebruik uw schaatsen niet meer, wanneer de ijzers bot of verroest zijn en bijv. wanneer de klinknagels aan de schoen los zitten of de veters kapot zijn.
- Opgelet: geslepen ijzers zijn scherp en kunnen snijwonden veroorzaken!
- Bij het schaatsen op natuurijs (bijv. op bevroren meren, kanalen, sloten en vijvers) bestaat het risico dat u door het ijs heen zakt!

**INFORMATIE VOOR GEBRUIK****Alle begins is moeilijk ...**

...de meeste ongelukken overkomen "beginners" in de eerste 10 minuten. In deze fase dient men uiterst voorzichtig te zijn!

Loop niet rond met de meegeleverde beschermlaag. Struikelgevaar.

**CONSTRUCTIE VAN DE SCHAATS**

Schaatsen met een vaste laars worden door kenners "noren" genoemd. Dit is een laars met een vast daaraan verbonden ijzer, de eigenlijke schaats. Het plastic omhulsel en de schaats zijn vast met elkaar verbonden. Het ijzer van de schaats bestaat uit staal met een hardheidsgraad van minstens 52 HRC ter hoogte van het loopvlak. Deze schaatsen zijn voorgeslepen en daardoor direct te gebruiken.

**RIJTECHNIEK**

- Gebruik de schaatsen alleen voor het beoogde gebruiksdoel en op daarvoor vrijgegeven ijspistes.
- Doe de eerste schaatspogingen aan de rand van het ijs en houd u vast aan een geschikt voorwerp (balustrade) of vraag iemand om u bij de eerste slagen te ondersteunen/begeleiden.
- Let erop dat u recht op de schaatsen staat. De enkels mogen niet geknikt zijn. Het ijzer moet in een rechte hoek op het ijs staan.
- Om te schaatsen zet u zich met de binnenzijde van de ene, licht schuin aangezette schaats af en glijdt u met de andere schaats over het ijs.
- De knieën zijn bij het schaatsen licht gebogen en het bovenlichaam is licht naar voren gebogen. Kijk bij het schaatsen niet op uw voeten, maar altijd in de richting waarin u schaatst.
- Schaats met kleine slagen verder en verleg daarbij steeds het lichaamsgewicht van de ene naar de andere voet en zet de voeten schuin naar buiten.
- Om te stoppen houdt u beide voeten op het ijs en glijdt u uit. Bewaar daarbij met uw armen het evenwicht.
- Voor beginners is het aan te bevelen om een schaatscursus te volgen.

**DE MAAT AANPASSEN**

Hulp uw kind bij het verstellen van de maat. Om dit te doen moet u de "Powerstrap" losmaken en de verstelknop aan de buitenkant van de schoen indrukken. U kunt de schoen nu aan het blad heen en weer schuiven, totdat de juiste maat is ingesteld. Een markering van de maten vindt u daar waar de schoen het blad treft. Na de aanpassing laat u de knop los en trekt u kort aan de schoen, zodat de aanpassing hoorbaar in de juiste positie klikt. Daarna controleert u of de pasvorm correct is.

**ONDERHOUD EN OPSLAG**

- De schoenen zouden na elk gebruik gedroogd moeten worden.
- Reinig na elk gebruik de metalen delen van uw schaatsen met een zachte doek.
- De ijzers zijn holgeslepen. Van tijd tot tijd moeten de ijzers nageslepen worden. Deze service wordt aangeboden in schaatshallen en in grotere sportartikelenzaken. Let erop dat de schaatsijzerhouder (buis) tijdens het slijpen van het schaatsijzer niet veranderd mag worden. Aan het einde van het schaatsijzer moet na het slijpen een radius van 5 mm behouden blijven. Anders kan de veiligheid van de schaats negatief beïnvloed worden.
- Worden de schaatsen langere tijd niet gebruikt, dan is het aan te raden om de schaatsijzers licht in te vetten om roest te voorkomen.
- Controleer het product voor en na gebruik op beschadigingen en slijtage en controleer of alle bevestigingselementen goed vast zitten.
- Breng geen structurele veranderingen aan!

Reinig het product slechts met een doek of een vochtige lap en niet met speciale reinigingsmiddelen. Controleer het product vóór en na gebruik op schades en tekenen van slijtage. Verander niets aan de constructie van het product. Gebruik voor uw eigen veiligheid alleen originele onderdelen. Deze zijn verkrijgbaar bij HUDORA. Mochten onderdelen beschadigd zijn of scherpe hoeken en randen ontstaan zijn, dan mag het product niet meer worden gebruikt. Neem in geval van twijfel contact op met onze Serviceafdeling (<http://www.hudora.de/service/>). Berg het product op een veilige plek op waar het beschermd is tegen weersinvloeden, zodat het niet beschadigt raakt of mensen verwondingen toebrengt.

**AANWIJZING VOOR DE AFVOER AAN HET EINDE VAN DE LEVENSDUUR**

Laat het toestel aan het einde van de levensduur afvoeren via de ter beschikking staande teruggave- en inzamelsystemen. Met eventuele vragen kunt u terecht bij afvalverwerkers bij u in de buurt.

**SERVICE**

Wij doen ons best om producten te leveren die helemaal in orde zijn. Mochten toch fouten voorkomen, dan zullen wij ons best doen om deze op te lossen. Om die reden vindt u zeer veel informatie over product, onderdelen, probleemoplossingen en kwijtgeraakte opbouw instructies onder <http://www.hudora.de/>.

Alle afbeeldingen zijn ontwerp-voorbeelden.

