



Regenwasser-Sammelfass 500 Liter
Rainwater Collection Tank 500 Litres
Réservoir de récupération d'eau de pluie 500 litres
Regenwateropvangvat 500 liter



DE 2 | EN 6 | FR 10 | NL 14

EAN 4026924204559

DE | Seecode Regenwasser-Sammelfass 500 Liter

Vielen Dank, dass Sie sich für unser XXL-Regenwasser-Sammelfass entschieden haben. Praktisch, langlebig und umweltfreundlich – Ihr zuverlässiger Wasserspeicher für jede grüne Oase. Dieses robuste und zugleich kompakt zusammenfaltbare Fass ermöglicht Ihnen das komfortable Sammeln und Nutzen von bis zu 500 Litern Regenwasser – ideal für Garten, Terrasse, Ferienhaus oder Kleingarten. Damit Sie lange Freude an Ihrem SEECODE Regenwasser-Sammelfass haben, empfehlen wir, diese Anleitung aufmerksam durchzulesen und für später aufzubewahren.

Lieferumfang

- Regenwasser-Sammelfass (500 L)
- 8 Standfüße
- 8 Stützstreben/Rohre
- Deckel mit Einlassöffnung
- 2 Absperrventile
- Anschlussadapter für handelsübliche Gartenschläuche
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

- Fassungsvermögen: ca. 500 Liter
- Höhe: ca. 98 cm
- Durchmesser: ca. 80 cm
- Gewicht: ca. 5,2 kg
- Farbe: dunkelgrün
- Material: robustes Oxford-Gewebe
- Anschlüsse: 2 Absperrventile + Schlauchadapter

Sicherheitshinweise

Stellen Sie das Regenwasser-Sammelfass ausschließlich auf einen ebenen, festen Untergrund.

Befüllen Sie das Regenwasser-Sammelfass nicht über die maximale Füllmenge (500 L).

Von Kinder fernhalten – das Fass ist kein Spielgerät.

Nach starkem Frost nicht befüllt im Freien stehen lassen (Gefahr von Materialschäden).

Nur Regenwasser oder vergleichbar klares Brauchwasser einfüllen – keine Chemikalien, Öle oder verschmutzten Flüssigkeiten.

Anwendung

Das Fass sammelt Regenwasser über die Einlassöffnung im Deckel. Es kann auch Wasser durch das Einfüllventil zugegeben werden.

Zur Wasserentnahme öffnen Sie eines der zwei integrierten Absperrventile.

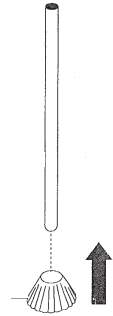
Ein Ventil eignet sich ideal zur direkten Entnahme, das andere für den Anschluss eines handelsüblichen Gartenschlauchs.

Typische Anwendungen:

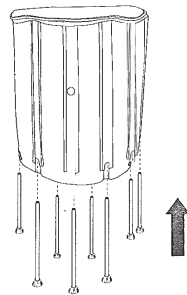
- Bewässerung von Pflanzen
- Reinigung im Außenbereich
- Nutzung als nachhaltige Wasserreserve im Garten oder auf der Terrasse

Aufbau

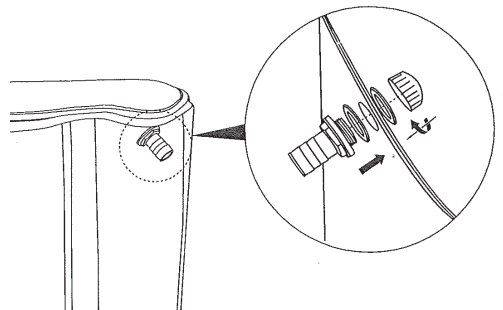
1. Das Regenwasser-Sammelfass aus der Verpackung nehmen und vollständig auseinanderfalten.
2. Bodenfüße an den Halterungen befestigen.



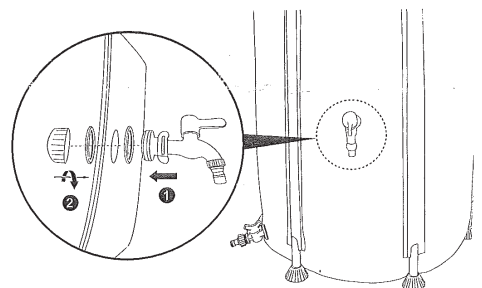
3. Stützstreben in die vorgesehenen vertikalen Halterungen einsetzen.



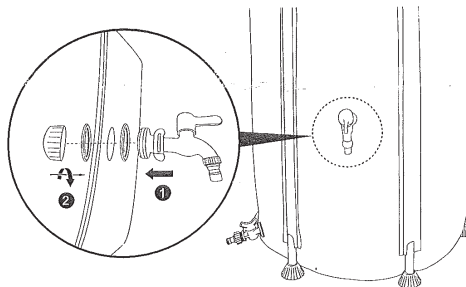
4. Wasser-Einflüllventil befestigen



5. Wasserhahn montieren



6. Schlauchadapter montieren



7. Abdeckfolie oben aufsetzen und mit dem Reißverschluss vollständig schließen.

8. Absperrventile prüfen: Beide Ventile müssen zunächst geschlossen sein.

9. Das Fass an der gewünschten Stelle positionieren und den Zulauf (z. B. vom Fallrohr) mit der Einlassöffnung verbinden.

Hinweis: Bei Nichtgebrauch kann das Fass platzsparend zusammengefaltet werden.

Pflege & Wartung

Das Fass regelmäßig auf Dichtigkeit und Ventilfunktion prüfen.

Bei längerer Nichtbenutzung das Fass entleeren, trocknen lassen und zusammenfalten.

Innenbereich gelegentlich mit klarem Wasser ausspülen.

Im Winter frostfrei lagern, um Schäden durch gefrierendes Wasser zu vermeiden

Garantie & Gewährleistung

- 24 Monate Gewährleistung ab Kaufdatum
- 6 Monate Garantie innerhalb der Gewährleistungsfrist
- Europaweit gültig – Ihr Kaufbeleg dient als Nachweis

Bitte beachten: Die Garantie entfällt bei eigenmächtigen Veränderungen am Produkt oder unsachgemäßer Nutzung.

Im Garantiefall

Senden Sie das Produkt bitte vollständig und transportsicher verpackt an die Verkaufsstelle zurück, bei der Sie sie erworben haben. Fügen Sie eine kurze Beschreibung des Mangels und den Kaufbeleg bei.

Bei einem berechtigten Anspruch übernehmen wir selbstverständlich die Transportkosten. Ihre gesetzlichen Mängelrechte bleiben für Sie kostenfrei bestehen.

Allgemeine Hinweise

© Urheberrecht

Diese Anleitung ist urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen oder Abbildungen, auch in veränderter Form, sind nur mit schriftlicher Zustimmung des Herstellers erlaubt.

Umweltschutz



Unsere Verpackungsmaterialien sind recyclebar. Bitte entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht nach den Vorschriften Ihres Landes.

Entsorgung



Das Produkt besteht überwiegend aus recycelbaren Kunststoffen. Bitte führen Sie es am Ende seiner Lebensdauer einer fachgerechten Entsorgung zu (Wertstoffhof).

EN | Seecode Rainwater Collection Tank 500 Litres

Thank you for choosing our XXL rainwater collection tank.

Practical, durable and environmentally friendly – your reliable water storage solution for any green oasis.

This robust yet compact, collapsible barrel allows you to conveniently collect and use up to 500 liters of rainwater – ideal for gardens, patios, holiday homes or allotments.

To ensure you enjoy your SEECODE rainwater collection barrel for many years to come, we recommend that you read these instructions carefully and keep them for future reference.

Scope of delivery

- Rainwater collection barrel (500 L)
- 8 feet
- 8 support struts/pipes
- Lid with inlet opening
- 2 shut-off valves
- Connection adapter for standard garden hoses
- Operating instructions

Technical data

- Capacity: approx. 500 liters
- Height: approx. 98 cm
- Diameter: approx. 80 cm
- Weight: approx. 5.2 kg
- Color: dark green
- Material: robust Oxford fabric
- Connections: 2 shut-off valves + hose adapter

Safety instructions

Only place the rainwater collection barrel on a level, solid surface.

Do not fill the rainwater collection barrel above the maximum capacity (500 liters).

Keep away from children – the barrel is not a toy.

Do not leave unfilled outdoors after heavy frost (risk of material damage).

Only fill with rainwater or similarly clear service water – no chemicals, oils or contaminated liquids.

Application

The barrel collects rainwater via the inlet opening in the lid. Water can also be added through the filling valve.

To remove water, open one of the two integrated shut-off valves.

One valve is ideal for direct extraction, the other for connecting a standard garden hose.

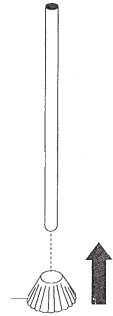
Typical applications:

- Watering plants
- Outdoor cleaning
- Use as a sustainable water reserve in the garden or on the terrace

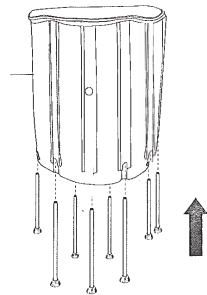
Assembly

1. Remove the rainwater collection barrel from the packaging and unfold it completely.

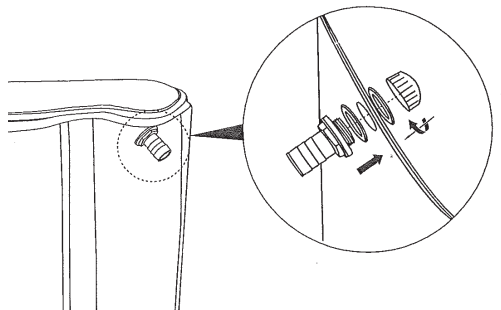
2. Attach the base feet to the brackets.



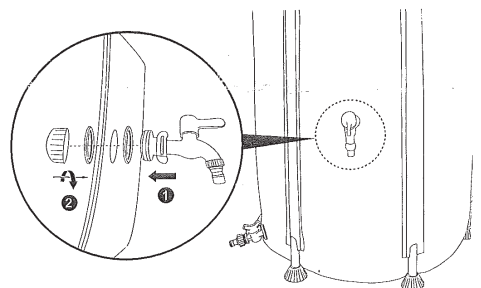
3. Insert the support struts into the designated vertical brackets.



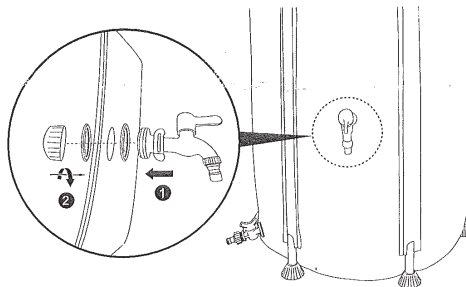
4. Attach the water filling valve



5. Fit the tap



6. Fit the hose adapter



7. Place the cover film on top and close it completely with the zip.

8. Check the shut-off valves: both valves must be closed initially.

9. Position the barrel in the desired location and connect the inlet (e.g. from the downpipe) to the inlet opening.

Note: When not in use, the barrel can be folded up to save space.

Care & maintenance

Check the barrel regularly for leaks and valve function.

If not in use for a long period of time, empty the barrel, allow it to dry and fold it up.

Rinse the inside occasionally with clean water.

Store frost-free in winter to prevent damage from freezing water.

Warranty & guarantee

- 24-month warranty from date of purchase
- 6-month guarantee within the warranty period
- Valid throughout Europe – your proof of purchase serves as proof

Please note: The warranty is void if unauthorised changes are made to the product or if it is used improperly.

In the event of a warranty claim

Please return the product in its entirety and securely packaged to the point of sale where you purchased it. Include a brief description of the defect and your proof of purchase.

In the event of a justified claim, we will of course cover the transport costs. Your statutory rights in respect of defects remain unaffected and free of charge.

General information

Copyright

These instructions are protected by copyright. Reproduction or illustration, even in modified form, is only permitted with the written consent of the manufacturer.

Environmental protection



Our packaging materials are recyclable. Please dispose of the packaging in an environmentally friendly manner in accordance with the regulations of your country.

Disposal



The product consists mainly of recyclable plastics. Please dispose of it properly at the end of its service life (recycling centre).

FR | Seecode Réservoir de récupération d'eau de pluie 500 litres

Merci d'avoir choisi notre réservoir de récupération d'eau de pluie XXL.

Pratique, durable et écologique, il constitue un réservoir d'eau fiable pour toute oasis verte. Ce réservoir robuste et compact à la fois vous permet de collecter et d'utiliser facilement jusqu'à 500 litres d'eau de pluie, ce qui est idéal pour le jardin, la terrasse, la maison de vacances ou le potager.

Afin que vous puissiez profiter longtemps de votre réservoir d'eau de pluie SEECODE, nous vous recommandons de lire attentivement ce mode d'emploi et de le conserver pour référence ultérieure.

Contenu de la livraison

- Réservoir de collecte d'eau de pluie (500 L)
- 8 Pieds
- 8 Entretoises/tubes
- Couvercle avec ouverture d'entrée
- 2 Vannes d'arrêt
- Adaptateur de raccordement pour tuyaux d'arrosage disponibles dans le commerce
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

- Capacité : environ 500 litres
- Hauteur : environ 98 cm
- Diamètre : environ 80 cm
- Poids : environ 5,2 kg
- Couleur : vert foncé
- Matériau : tissu Oxford robuste
- Raccords : 2 vannes d'arrêt + adaptateur pour tuyau

Consignes de sécurité

Placez le réservoir de récupération d'eau de pluie exclusivement sur une surface plane et stable.

Ne remplissez pas le réservoir de récupération d'eau de pluie au-delà de sa capacité maximale (500 l).

Tenir hors de portée des enfants – le réservoir n'est pas un jouet.

Ne pas laisser à l'extérieur sans être rempli après un gel intense (risque de dommages matériels).

Ne remplissez le réservoir qu'avec de l'eau de pluie ou de l'eau industrielle claire similaire – pas de produits chimiques, d'huiles ou de liquides sales.

Utilisation

Le réservoir collecte l'eau de pluie via l'ouverture d'entrée dans le couvercle. Il est également possible d'ajouter de l'eau via la vanne de remplissage.

Pour prélever de l'eau, ouvrez l'une des deux vannes d'arrêt intégrées.

Une vanne est idéale pour un prélèvement direct, l'autre pour le raccordement d'un tuyau d'arrosage disponible dans le commerce.

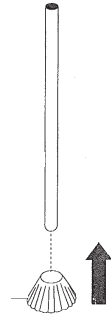
Utilisations typiques :

- Arrosage des plantes
- Nettoyage extérieur
- Utilisation comme réserve d'eau durable dans le jardin ou sur la terrasse

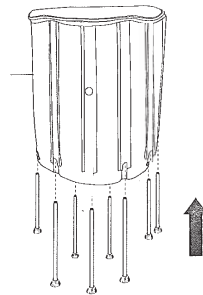
Montage

1. Retirez le réservoir de collecte d'eau de pluie de son emballage et dépliez-le complètement.

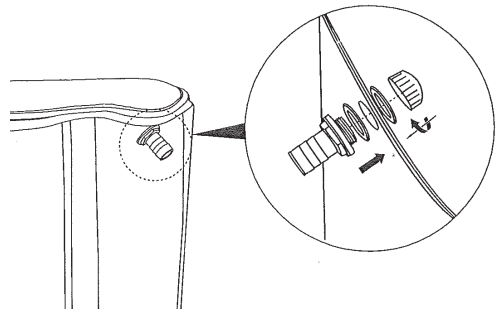
2. Fixez les pieds au sol aux supports.



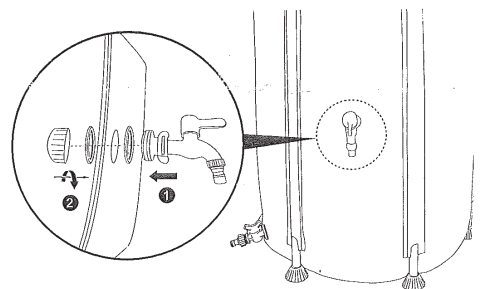
3. Insérez les entretoises de soutien dans les supports verticaux prévus à cet effet.



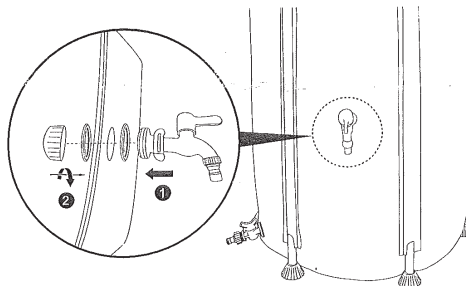
4. Fixez la vanne de remplissage d'eau



5. Montez le robinet



6. Montez l'adaptateur de tuyau



7. Placez le film de protection sur le dessus et fermez

8. Vérifiez les vannes d'arrêt : les deux vannes doivent d'abord être fermées.

9. Positionnez le tonneau à l'endroit souhaité et raccordez l'arrivée d'eau (par exemple, depuis le tuyau de descente) à l'ouverture d'entrée.

Remarque : lorsque vous ne l'utilisez pas, le tonneau peut être plié pour gagner de la place.

Entretien et maintenance

Vérifiez régulièrement l'étanchéité du tonneau et le bon fonctionnement des vannes.

Si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période, videz le tonneau, laissez-le sécher et pliez-le.

Rincez de temps en temps l'intérieur à l'eau claire.

En hiver, stockez-le à l'abri du gel afin d'éviter tout dommage causé par l'eau gelée.

Garantie

- Garantie de 24 mois à compter de la date d'achat
- Garantie de 6 mois pendant la période de garantie
- Valable dans toute l'Europe – votre preuve d'achat sert de justificatif

Remarque : la garantie est annulée en cas de modifications arbitraires du produit ou d'utilisation inappropriée.

En cas de recours à la garantie

Veuillez renvoyer le produit complet et emballé de manière à garantir un transport en toute sécurité au point de vente où vous l'avez acheté. Joignez une brève description du défaut et la preuve d'achat.

En cas de réclamation justifiée, nous prenons bien sûr en charge les frais de transport. Vos droits légaux en matière de défauts restent valables sans frais pour vous.

Remarques générales

© Droits d'auteur

Ce mode d'emploi est protégé par le droit d'auteur. Toute reproduction ou illustration, même sous une forme modifiée, n'est autorisée qu'avec l'accord écrit du fabricant.

Protection de l'environnement



Nos matériaux d'emballage sont recyclables. Veuillez éliminer l'emballage de manière écologique, conformément à la réglementation en vigueur dans votre pays.

Élimination



Le produit est principalement composé de plastiques recyclables. À la fin de sa durée de vie, veuillez le remettre à un centre de recyclage (déchetterie).

NL | Seecode Regenwateropvangvat 500 liter

Hartelijk dank dat u voor ons XXL-regenwateropvangvat hebt gekozen.

Praktisch, duurzaam en milieuvriendelijk – uw betrouwbare wateropslag voor elke groene oase. Met deze robuuste en tegelijkertijd compact opvouwbare ton kunt u gemakkelijk tot 500 liter regenwater opvangen en gebruiken – ideaal voor in de tuin, op het terras, in het vakantiehuis of in de volkstuin.

Om lang plezier te hebben van uw SEECODE regenwateropvangton, raden wij u aan deze handleiding aandachtig door te lezen en te bewaren voor later gebruik.

Leveringsomvang

- Regenwateropvangvat (500 l)
- 8 voetstukken
- 8 steunbalken/buizen
- Deksel met inlaatopening
- 2 afsluitkleppen
- Aansluitadapter voor gangbare tuinslangen
- Gebruiksaanwijzing

Technische gegevens

- Inhoud: ca. 500 liter
- Hoogte: ca. 98 cm
- Diameter: ca. 80 cm
- Gewicht: ca. 5,2 kg
- Kleur: donkergroen
- Materiaal: robuust Oxford-weefsel
- Aansluitingen: 2 afsluitkleppen + slangadapter

Veiligheidsinstructies

Plaats de regenwateropvangton uitsluitend op een vlakke, stevige ondergrond.

Vul de regenwateropvangton niet boven de maximale vulhoeveelheid (500 l).

Buiten bereik van kinderen houden – de ton is geen speelgoed.

Na strenge vorst niet ongevuld buiten laten staan (gevaar voor materiële schade).

Vul de ton alleen met regenwater of vergelijkbaar helder gebruikswater – geen chemicaliën, oliën of vervuilde vloeistoffen.

Toepassing

De ton vangt regenwater op via de inlaatopening in het deksel. Er kan ook water worden toegevoegd via de vulklep.

Om water af te tappen, opent u een van de twee geïntegreerde afsluitkleppen.

Eén klep is ideaal voor directe afname, de andere voor het aansluiten van een in de handel verkrijgbare tuinslang.

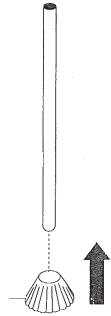
Typische toepassingen:

- Planten water geven
- Reiniging buitenshuis
- Gebruik als duurzame waterreserve in de tuin of op het terras

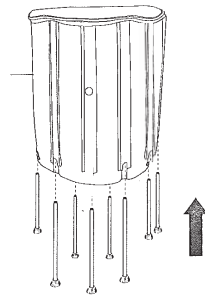
Opbouw

1. Haal de regenwateropvangtank uit de verpakking en vouw deze volledig open.

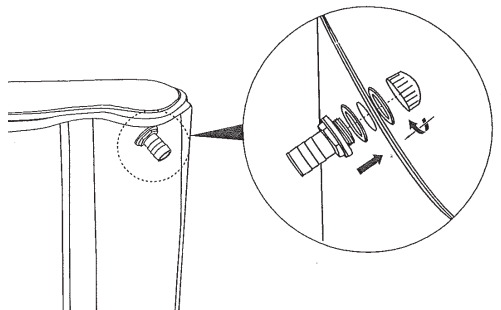
2. Bevestig de voetstukken aan de houders.



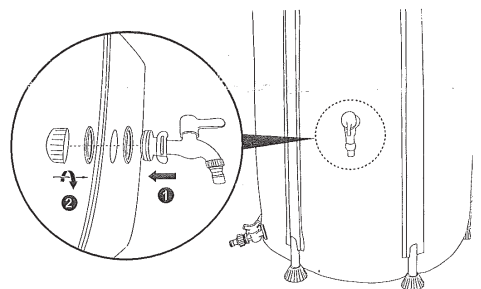
3. Plaats de steunbalken in de daarvoor bestemde verticale houders.



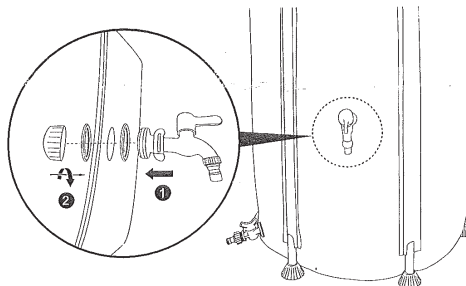
4. Bevestig de watervulklep



5. Monteer de waterkraan



6. Monteer de slangadapter



7. Plaats de afdekfolie bovenop en sluit deze volledig

8. Controleer de afsluitkleppen: beide kleppen moeten eerst gesloten zijn.

9. Plaats het vat op de gewenste plek en sluit de toevoer (bijv. van de regenpijp) aan op de inlaatopening.

Opmerking: wanneer het vat niet wordt gebruikt, kan het worden opgevouwen om ruimte te besparen.

Onderhoud

Controleer het vat regelmatig op lekken en de werking van de kleppen.

Wanneer het vat langere tijd niet wordt gebruikt, moet het worden geleegd, gedroogd en opgevouwen.

Spoel de binnenkant af en toe uit met schoon water.

Bewaar het vat in de winter vorstvrij om schade door bevroren water te voorkomen.

Garantie & waarborg

- 24 maanden garantie vanaf de aankoopdatum
- 6 maanden garantie binnen de garantieperiode
- Geldig in heel Europa – uw aankoopbewijs dient als bewijs

Let op: de garantie vervalt bij eigenmachtige wijzigingen aan het product of ondeskundig gebruik.

In geval van garantie

Stuur het product volledig en veilig verpakt terug naar het verkooppunt waar u het hebt gekocht. Voeg een korte beschrijving van het defect en het aankoopbewijs toe.

Bij een gerechtvaardigde claim nemen wij uiteraard de transportkosten voor onze rekening. Uw wettelijke rechten bij gebreken blijven voor u kosteloos bestaan.

Algemene informatie

© Auteursrecht

Deze handleiding is auteursrechtelijk beschermd. Reproducties of afbeeldingen, ook in gewijzigde vorm, zijn alleen toegestaan met schriftelijke toestemming van de fabrikant.

Milieubescherming



Onze verpakkingsmaterialen zijn recyclebaar. Voer de verpakking op milieuvriendelijke wijze af volgens de voorschriften van uw land.

Afvalverwerking



Het product bestaat voornamelijk uit recyclebare kunststoffen. Voer het aan het einde van zijn levensduur op de juiste wijze af (recyclingcentrum).

Mobiset GmbH - Rösrather Straße 333 - 51107 Köln
Tel: +49 221 989 52 0 - Fax: +49 221 989 52 39
www.seecode.de | info@mobiset.de