

helit

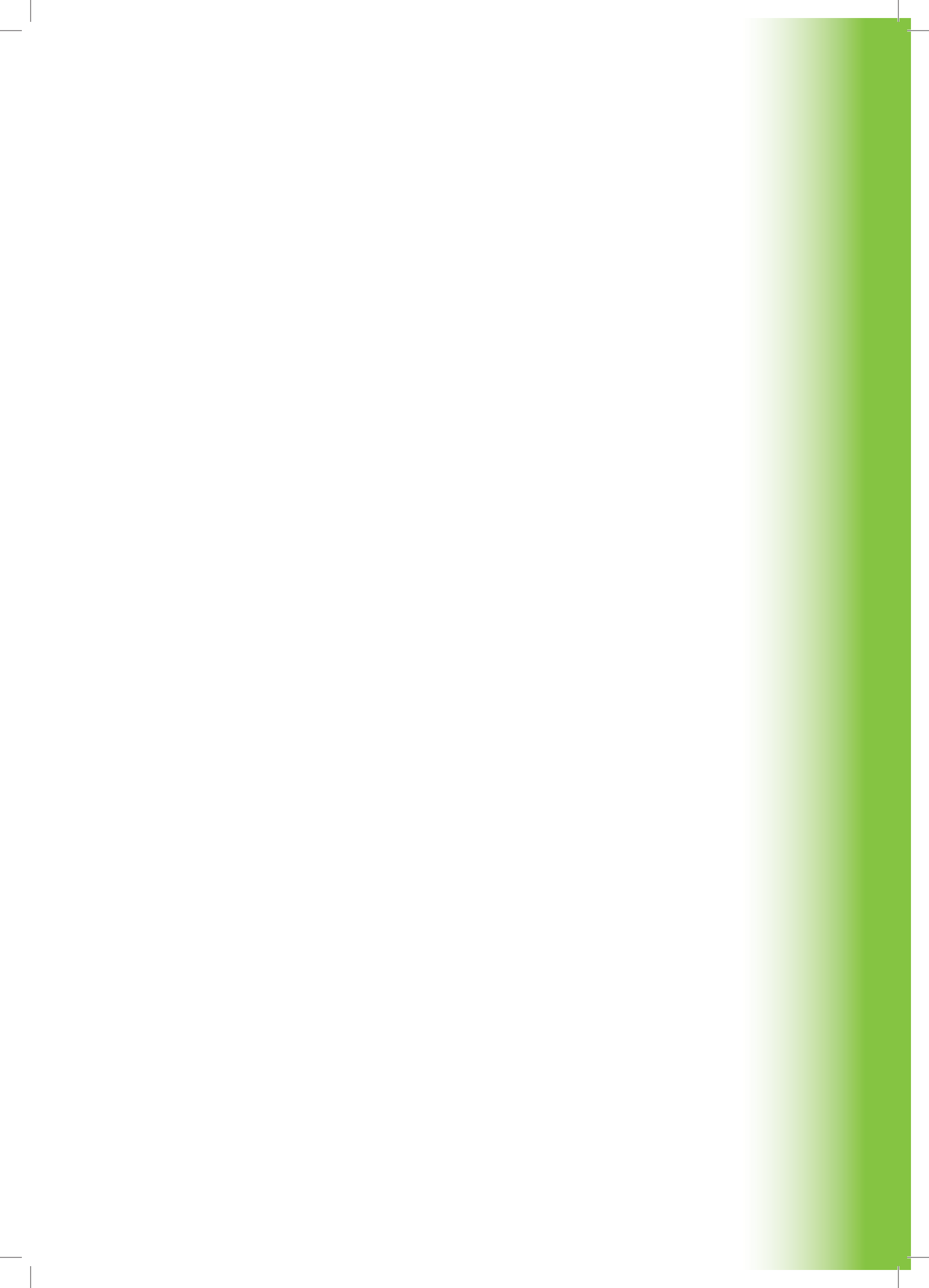
UMWELT UND ENTSORGUNG

Umweltfreundliche Entsorgung beginnt am Arbeitsplatz – einfach,
sauber und getrennt nach Stoffen.

WASTE DISPOSAL AND SEPARATION

*Environmental responsibility starts at your desk – sleek, simple and
with two tiered waste disposal.*





UMWELT UND ENTSORGUNG

Umweltfreundliche Entsorgung beginnt am Arbeitsplatz – einfach,
sauber und getrennt nach Stoffen.

WASTE DISPOSAL AND SEPARATION

*Environmental responsibility starts at your desk – sleek, simple and
with two tiered waste disposal.*

Office mining – von knappen Rohstoffen profitieren / Office mining – benefit from the shortage in raw materials	<u>2</u>
Wertstoff-Sammelsystem / recyclable waste system	<u>3</u>
Design Papierkörbe Design waste bins	<u>7</u>
Linear Design Papierkörbe und Abfalleinsätze / Linear design waste bins and Litter Insert	<u>8</u>
Standard Papierkörbe und Abfalleinsätze / Standard waste bins and litter inserts	<u>10</u>
Duo- / Trio-System	<u>13</u>
Schwer entflammable Papierkörbe / Flame-retardant waste bins	<u>14</u>
Papierkörbe mit Löschkopf / Waste bins with flame-retardant top	<u>15</u>
Metall-Papierkörbe Steel Waste Bins	<u>16</u>

OFFICE MINING

helit ist der führende deutsche Hersteller von Kunststoff-Abfallbehältern für das professionelle Büro. Sortimentsbreite und Sortimentstiefe unterstreichen die Kompetenz von helit als Lösungsanbieter.

helit führte vor 15 Jahren Abfalltrennbehälter, die Systeme Duo, Trio und Quattro, als Innovation in den Markt ein. helit hat verschiedene, neuartige Stapellösungen entwickelt und geschützt, um Transport- und Lagerkosten zu minimieren. In der Produktentwicklung werden konsequent ergonomische Aspekte für den Benutzer und das Reinigungspersonal berücksichtigt.

Die Produktpalette umfasst Kunststoff- und Metallabfallbehälter für den primären Entsorgungsbereich mit einem Fassungsvermögen zwischen 12 Liter und 45 Liter und ein Wertstoff-Sammelsystem für den Sekundärbereich mit einem Volumen von 60 Litern. Das helit Produktsortiment reicht vom Standardpapierkorb über den flammhemmenden bis zum luxuriösen zylindrischen Papierkorb der helit foster series.

Die Formensprache ist vielfältig: Runde, ovale, eckige und längliche, platzsparende Formen bieten Auswahl für verschiedenste Anwendungszwecke. Als Materialien werden überwiegend Polypropylen oder Polystyrol verwendet, wobei im Rahmen des technisch Machbaren für die Farbe schwarz Regranulate in der Produktion eingesetzt werden.

Wer die Produktlösungen von helit einsetzt, spart Geld, denn die richtige Trennung des Abfalls führt zu erheblichen Einsparungen bei den Entsorgungskosten.

helit has successfully maintained its position as the leading German manufacturer of plastics waste paper bins for professional offices. The breadth and depth of the company's range of products highlights the competence of helit as a solution provider.

Some 15 years ago, helit introduced the innovative Duo, Trio and Quattro waste separation bin systems into the market. helit has developed and patented various new types of stacking solutions, designed to minimise transportation and warehousing costs. During the product development stage, particular attention is paid to ergonomics from the point of view of the users and cleaning personnel.

The portfolio of products includes plastic and metal waste bins for the primary waste area, with capacities from 12 to 45 litres and a waste management system for the secondary waste area with capacity of 60 litres. The helit range of products extends from the standard 18-litre waste paper bin through to the highly flame resistant to the luxurious helit foster series cylindrical waste paper bin.

The range of designs is very varied: circular, oval and angular shapes offer a selection of models to suit a very diverse array of applications. The products are manufactured from polypropylene or polystyrene – regranulates are used when technically feasible for the production of black coloured items.

Those who use the product solutions offered by helit save money, since correct separation leads to considerable savings in waste disposal costs.

WERTSTOFF-SAMMELSYSTEM RECYCLABLE WASTE SYSTEM

Statistisch gesehen, verbraucht jeder Bundesbürger auf's Jahr gerechnet rund 255 kg Papier, davon im Büro ca. 70 %.

Pro Woche verbraucht jeder Büroarbeitsplatz-Nutzer 12,5 kg Papier. Damit liegt Deutschland weltweit in der Spitzengruppe.

FOLGERUNG:

Deshalb entstand das helit Wertstoff-Sammelsystem als wesentlicher Teil des Waste-Management-Systems. Beide Stufen – Primär und Sekundär – sind aufeinander abgestimmt.

Neben Papier sind als lukrativste Rohstoffe zu sammeln:

- Kaffeetrester
- Batterien
- Weißblech / Alu
- Glas

Statistically, each citizen of the Federal Republic of Germany consumes ca. 255 kg of paper per annum, ca. 70% of which in the office.

Each week, every office worker consumes 12.5 kg of paper. Germany thus occupies a leading position in the world.

CONCLUSION:

That is why the helit system of collecting recyclable materials developed as a fundamental ingredient of the Waste Management System. Both its stages – primary and secondary – are coordinated with one another.

As well as paper, the following lucrative waste materials are to be collected:

- ground coffee residue
- batteries
- tin-plate / aluminium
- glass



Sammelbehälter der Primärstufe,
Volumen 20 Liter
Collecting bin of the primary stage,
volume: 20 litres

Sammelbehälter der Sekundärstufe,
Volumen 60 Liter
Collecting bin of the secondary stage,
volume: 60 litres



Papier
paper



Aluminium/
Weißblech
tin-plate /
aluminium



Kaffeetrester
ground coffee
residue



Batterien
batteries



Glas
glass



Restmüll
non-recyclable
waste

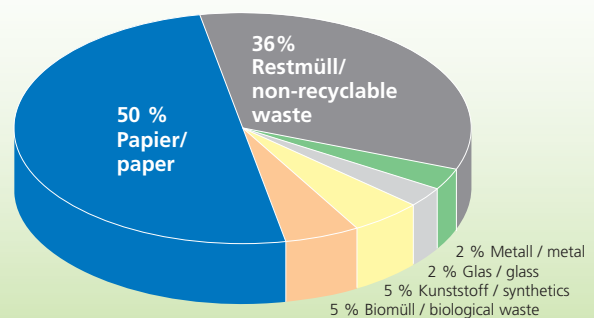
RECHENBEISPIEL FÜR 1 TONNE ABFALLVERWERTUNG

Konventionell *	190,- Euro
durch Abfalltrennung	55,- Euro
EINSPARPOTENTIAL	70 %

* Stand September 2008, Baden-Württemberg

EXAMPLE FOR ONE TON OF WASTE PROCESSING	
Conventional *	190 Euros
with waste separation	55 Euros
SAVINGS POTENTIAL	70 %

* September 2008, Baden-Württemberg



Quelle: Abfallwirtschaftsbetrieb München 2008
Source: Abfallwirtschaftsbetrieb
(Waste Management Company) Munich 2008

helit WERTSTOFF-SAMMELSYSTEM

Kosteneffizient – platzsparend – puristisches Design – nachhaltige Fertigung

DIE PRIMÄRSTUFE

In der Primärstufe wird Papier sortenrein am Arbeitsplatz gesammelt, und die längliche Form spart Platz unter dem Schreibtisch.

THE PRIMARY STAGE

In the primary stage correctly sorted paper is collected from the workplace.

The most compact form saves space beneath the desk.



H 61046

Primärstufe Papierkorb
Primary stage waste bin

20 L

H 61046

Primärstufe Papierkorb 20 Liter
Primary stage waste bin
20 litres

B 435, T 212, H 307 mm
W 435, D 212, H 307 mm

Farbe 95 VE 2
Colour Pu



H 61048

Sekundärstufe
Secondary stage

60 L

H 61048

Sekundärstufe mit Deckel
Secondary stage recyclable
waste system with lid

B 322, T 322, H 698 mm
W 322, D 322, H 698 mm

Farbe 99 VE 1
Colour Pu



H 61049

Sekundärstufe
Secondary stage

60 L

H 61049

Sekundärstufe
mit Deckel für Papier
Secondary stage recyclable
waste system with lid for paper

B 322, T 322, H 698 mm
W 322, D 322, H 698 mm

Farbe 99 VE 1
Colour Pu

RECYCLABLE WASTE SYSTEM

helit

Efficient – space saving – puristic design – sustainable manufacturing



THE SECONDARY STAGE

The secondary stage consists of a 60 litre container with an optional 5 litre inserted container.

Flexibility is provided by set of castors and to fix the units distance pieces can be used.

DIE SEKUNDÄRSTUFE

Die Sekundärstufe besteht aus einem 60 Liter Behälter mit einem optionalen 5 Liter Einsatzbehälter.

Für Flexibilität sorgt die optionale Ausstattung mit Rollen.

Mit dem Distanzhalter ist eine Platzierung in Gruppen möglich.



H 20073

Einsatzbehälter
Litter insert

5 L



H 23017

Rollenset
Set of castors



H 20074

Distanzhalter
Distance piece



H 23017

Rollenset
Einsteckrollen für
Sekundärstufe
Set of castors
for the secondary unit

4 Stück
4 castors

Farbe 95 VE 1
Colour Colour Pu

H 20074

Distanzhalter
für Sekundärstufe
Distance piece
for the secondary unit

B 142, T 96, H 33 mm,
Distanzmaß oben: 24 mm
W 142, D 96, H 33 mm

Farbe 95 VE 1
Colour Colour Pu

H 20073

Einsatzbehälter 5 Liter
für Sekundärstufe
litter insert 5 litres
for the secondary unit

B 283, T 128, H 207 mm
W 283, D 128, H 207 mm

Farbe 95 VE 5
Colour Colour Pu

helit WERTSTOFF-SAMMELSYSTEM RECYCLABLE WASTE SYSTEM



DESIGN PAPIERKÖRBE DESIGN WASTE BINS

helit

helit foster series

Mit Ring zur Befestigung eines PE-Beutels und Abdeckring aus Aluminium, Korpus aus EDISTIR®PS

With ring to hold a plastic bag in place.

Ring made of aluminium.

Body made of EDISTIR®PS



H 61068 **DESIGN CLASSICS**

Abfalleinsatz 2 l
Litter insert 2 l

95

H 61056

DESIGN CLASSICS

22 L



H 58020

helit foster series

17 L

94

H 58021

helit foster series

17 L

Die Serie Ergologic wurde mit dem Blauen Engel ausgezeichnet. Dieser Papierkorb besteht aus 100% recyceltem Kunststoff.



H 61043 **ERGOLOGIC**

18 L

The Ergologic series has received the "Blue Angel" award.

The waste paper bin is made of 100% post consumer recycled plastic material.



95

H 58020

Papierkorb ohne Ring,
17 Liter
waste bin without ring,
17 litres

helit foster series

Ø oben 246 mm,
Ø unten 240 mm, H 400 mm
Ø top 246 mm,
Ø bottom 240 mm, H 400 mm

Farbe
Colour

94

VE
Pu

1

H 61056

Ovaler Papierkorb,
22 Liter
Oval Waste Bin, 22 litres

DESIGN CLASSICS

B 180, T 450, H 300 mm
W 180, D 450, H 300 mm

Farbe
Colour

95

VE
Pu

2

H 58021

Papierkorb mit Ring,
17 Liter
waste bin with ring,
17 litres

helit foster series

Ø oben 246 mm,
Ø unten 240 mm, H 400 mm
Ø top 246 mm,
Ø bottom 240 mm, H 400 mm

Farbe
Colour

94

VE
Pu

1

H 61068

Abfalleinsatz für den
Papierkorb H 61056
Litter Insert for waste bin
H 61056

DESIGN CLASSICS

Inhalt: 2 Liter
holds 2 litres

Farbe
Colour

95

VE
Pu

2

H 61043

Ovaler Papierkorb,
22 Liter
Design Waste bin,
18 litres

ERGOLOGIC

B 392, T 300, H 310 mm
W 392, D 300, H 310 mm

Farbe
Colour

95

VE
Pu

5

LINEAR DESIGN PAPIERKÖRBE LINEAR DESIGN WASTE BINS

H 61057 **LINEAR**
18 L



H 61067
2 L
Zum Einhängen,
ohne Deckel
Without lid



H 61067 + H 61052

H 61060 + H 61052

H 62208 **SILVER**



H 62208 + H 61057

H 61160 **LINEAR**



H 61160 + H 61057

Ring zur Befestigung eines Beutels für H 61057, H 61058 und H 69059 und Ø von ca. 310 - 320 mm

Attachment Ring for H 61057, H 61058 and H 69059 and a diameter of approximately 310 - 320 mm

H 61057
LINEAR

Objekt-Papierkorb,
18 Liter
Waste Bin, 18 litres

oberer Ø 315 mm, H 320 mm
Ø 315 mm (top), H 320 mm

Farbe Colour 05 34 82 95 VE Pu **5**

H 62208
SILVER

Ring zur Befestigung eines Beutels im Papierkorb
Attachment Ring for Waste Bins

Für Ø von ca. 310 - 320 mm
Ø approx. ca. 310 - 320 mm

Farbe Colour 99 VE Pu **1**

H 61160
LINEAR

Ring zur Befestigung eines Beutels im Papierkorb
Attachment Ring for Waste Bins

Für Ø von ca. 310 - 320 mm
Ø approx. ca. 310 - 320 mm

Farbe Colour 95 VE Pu **1**

H 61067

Abfalleinsatz für Papierkorb H 61052, H 61057 + H 61058
Litter Insert for waste bin H 61052, H 61057 + H 61058

Inhalt: 2 Liter
holds 2 litres

Farbe Colour 82 95 VE Pu **5**

UND ABFALLEINSÄTZE AND LITTER INSERT

helit

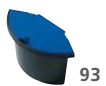


92

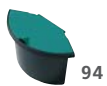
H 61060

2 L

Zum Einhängen, mit Deckel zur Geruchsvermeidung
With hinged lid to prevent odour



93



94

H 61052 **LINEAR**
13 L



reddot award



95



25



82

H 61055 **LINEAR**
22 L



95

H 61070 **LINEAR**
2 L

Abfalleinsatz
Litter Insert



92



82

H 61055 **Ovaler Papierkorb, 22 Liter**
Oval Waste Bin, 22 litres

LINEAR B 250, T 442, H 315 mm
W 250, D 442, H 315 mm

Farbe Colour 82 95 VE Pu 2

H 61060 **Abfalleinsatz mit Deckel für Papierkorb H 61052, H 61057 + H 61058**

Litter Insert with lid for waste bin H 61052, H 61057 + H 61058

Inhalt: 2 Liter holds 2 litres

Farbe Colour 92 93 94 VE Pu 5

H 61052 **Objekt-Papierkorb, 13 Liter**
Waste Bin, 13 litres

LINEAR oberer Ø 260 mm, H 270 mm
Ø 260 mm (top), H 270 mm

Farbe Colour 25 82 95 VE Pu 5

H 61070 **Abfalleinsatz für den Papierkorb H 61055**
Litter Insert for waste bin H 61055

LINEAR Inhalt: 2 Liter holds 2 litres

Farbe Colour 92 VE Pu 2

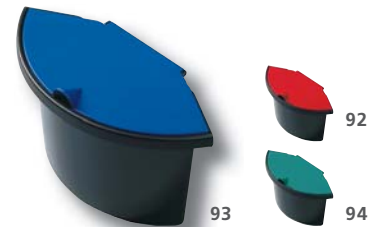
STANDARD PAPIERKÖRBE STANDARD WASTE BINS

Standard-Papierkorb 18 Liter mit umlaufendem Griffband. Material aus schlag- und bruchfestem, schwermetallfreiem Polypropylen. Nachrüstbar mit Nasseinsatz, 2 Liter mit und ohne Deckel.

Standard waste bin 18 Liter with integrated handle. Made of unbreakable and shatterproof polypropylene. Can be retrofitted with litter insert, 2 Liter with or without hinged lid.



H 61067
H 61072
2 L
Zum Einhängen, ohne Deckel
Without lid



H 61060
2 L
Zum Einhängen, mit Deckel zur Geruchsvermeidung
With hinged lid to prevent odour



H 61060 + H 61058

H 61067 + H 61058



95



H 61058
18 L
Abfalleinsatz erhältlich
H 61067, H 61060
Litter Insert available
H 61067, H 61060

H 61067 Abfalleinsatz für Papierkorb H 61052, H 61057 + H 61058
Litter Insert for waste bin H 61052, H 61057 + H 61058

Inhalt: 2 Liter
holds 2 litres

Farbe Colour 82 95 VE Pu 5

H 61072 Abfalleinsatz für den Papierkorb H 69059
Litter Insert without lid for waste bin H 69059

Inhalt: 2 Liter
holds 2 litres

Farbe Colour 82 95 VE Pu 5



H 61058 Objekt-Papierkorb, 18 Liter
Waste Bin, 18 litres

oberer Ø 310 mm, H 320 mm
Ø 310 mm (top), H 320 mm

Farbe Colour 18 25 34 52 VE Pu 15
75 82 87 95

H 61060 Abfalleinsatz mit Deckel für Papierkorb H 61052, H 61057 + H 61058
Litter Insert with lid for waste bin H 61052, H 61057 + H 61058

Inhalt: 2 Liter
holds 2 litres

Farbe Colour 92 93 94 VE Pu 5

UND ABFALLEINSÄTZE AND LITTER INSERT

helit



H 61069

6 L
Zum Einhängen, ohne Deckel
Without lid



H 61065

6 L
Zum Einhängen, mit Deckel zur
Geruchsvermeidung
With hinged lid to prevent odour

Aus Polyethylen,
rund, geschlossen,
stapelbar. 30 und
45 Liter-Körbe sind
nachrüstbar mit
Naßeinsatz, 6 Liter.

*Made of polypropylene. Stackable.
30 and 45 Liter
waste bins can be
retrofitted with
litter insert 6 Liter.*



95



H 61061

30 L
Abfalleinsatz erhältlich H 61065, H 61069
Litter Insert available H 61065, H 61069



95



H 61062

45 L
Abfalleinsatz erhältlich
H 61065, H 61069
Litter Insert available
H 61065, H 61069

H 61069 + H 61062



H 61065 + H 61062

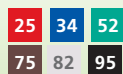


H 61061

Groß-Papierkorb, 30 Liter
Large Waste Bin, 30 litres

oberer Ø 350 mm, H 405 mm
Ø 350 mm (top), H 405 mm

Farbe
Colour



VE 1
Pu

H 61069

**Abfalleinsatz für Papierkorb
H 61061 und H 61062**

Litter Insert without lid for
waste bin H 61061 + H 61062

B 316, T 164, H 298 mm
Inhalt: 6 Liter
W 316, D 164, H 298 mm
holds 6 litres

Farbe
Colour



VE 5
Pu

H 61062

Groß-Papierkorb, 45 Liter
Large Waste Bin, 45 litres

oberer Ø 390 mm, H 480 mm
Ø 390 mm (top), H 480 mm

Farbe
Colour



VE 1
Pu

H 61065

**Abfalleinsatz mit Deckel für
Papierkorb H61061 und H61062**

Litter Insert with lid for waste
bin H 61061 + H 61062

B 316, T 164, H 298 mm
Inhalt: 6 Liter
W 316, D 164, H 298 mm
holds 6 litres

Farbe
Colour



VE 5
Pu

helit STANDARD PAPIERKÖRBE STANDARD WASTE BINS



H 23602 **ECONOMY TRANSLUZENT**
13 L



H 23600 **ECONOMY**
18 L



H 25140 **ITALIAN STYLE**
16 L



H 23602 Papierkorb, 13 Liter
Waste Bin, 13 litres
ECONOMY TRANSLUZENT

H 300 mm, Ø 280 mm

Farbe
Colour



VE
Pu **4**

H 25140 Papierkorb, 16 Liter
Waste Bin, 16 litres
ITALIAN STYLE

Ø 300 mm, H285 mm

Farbe
Colour

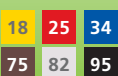


VE
Pu **12**

H 23600 Objekt-Papierkorb, 18 Liter
Waste Bin, 18 litres
ECONOMY

oberer Ø 340 mm, H 310 mm
Ø 340 mm (top), H 310 mm

Farbe
Colour



VE
Pu **4**



DUO- / TRIO-SYSTEM

PRODESIGN Bernd Brüßing

helit

Für kleine Bürobetriebe hat sich seit Jahren das System Duo und Trio und bewährt. Diese Behälter stehen am Arbeitsplatz und sind in einzelne Kammern unterteilt. Die farbige Kennzeichnung unterscheidet: rot für Restmüll, grün für Nassabfälle, gelb für Kunststoff, der offene Teil für Papier.

Duo and Trio System has proved itself to be of great benefit to small offices. These containers are located at the workplace and are sub-divided into individual compartments. The colour coding shows the differences: red for non-recyclable materials, green for wet waste, yellow for synthetics, the open section for paper.



H 61039 **DUO**



H 62209 **DUO SILVER**



DUO + DUO SILVER

1. Teil: für Papieraufnahme, 20 Liter
2. Teil: für Nass- und sonstige Abfälle, mit Deckel, 9 Liter, mit umlaufendem Griffband

With surrounding handling rim, 1st section for paper disposal, 20 litres, 2nd section for wet waste and others with lid, 9 litres



H 61035 **TRIO**



TRIO

Mittelteil für Papieraufnahme, 20 Liter, 2 Anhängenbehälter mit Deckel für Nass- und sonstige Abfälle, je 9 Liter, mit umlaufendem Griffband

With surrounding handling rim, centre section for disposal of paper, 20 litres, 2 extra sections with lids for wet waste and others, 9 litres each

H 61035 **Trio-System-Papierkorb**
Trio-System Waste Bin

TRIO B 555, T 280 mm, H 350 mm
W 555, D 280 mm, H 350 mm

Farbe Colour **96** schwarz/rot/grün
black/red/green VE Pu **1**

97 schwarz/rot/blau
black/red/blue

H 61039 **Duo-System-Papierkorb**
Duo-System Waste Bin

DUO B 445, T 280 mm, H 350 mm
W 445, D 280 mm, H 350 mm

Farbe Colour **92 93 94** VE Pu **1**

H 62209 **Duo-System-Papierkorb**
Duo-System Waste Bin

DUO SILVER B 445, T 280 mm, H 350 mm
W 445, D 280 mm, H 350 mm

Farbe Colour **00** VE Pu **1**

helit SCHWER ENTFLAMMBARE PAPIERKÖRBE FLAME-RETARDANT WASTE BINS



H 61064
18 L

Sicherheitspapierkorb
Schwer entflammbar,
TÜV-geprüft

Flame-retardant,
with TÜV certification

95



H 61076
18 L

Schwer entflammbar,
mit nicht brennbarem
Alu-Einsatz, TÜV-geprüft

Flame-retardant,
with non-flammable aluminium
insert, with TÜV certification

95



H 61063
12 L

Sicherheitspapierkorb
Schwer entflammbar,
TÜV-geprüft

Flame-retardant,
with TÜV certification



H 61078
12 L

Schwer entflammbar,
mit nicht brennbarem
Alu-Einsatz, TÜV-geprüft

Flame-retardant,
with non-flammable aluminium
insert, with TÜV certification



95

H 61074
2 L

Abfalleinsatz für die Papierkörbe
H 61064 und H 61076,
schwer entflammbar,
zum Einhängen, ohne Deckel

Litter Insert for waste bins
H 61064 and H 61076,
flame-retardant, without lid



H 61064 Objekt-Papierkorb, 18 Liter
Waste bin, 18 litres

oberer Ø 295 mm, H 310 mm
Ø 295 mm (top), H 310 mm

Farbe Colour **95** VE Pu **5**

H 61076 Objekt-Papierkorb, 18 Liter
Waste bin, 18 litres

oberer Ø 295 mm, H 310 mm
Ø 295 mm (top), H 310 mm

Farbe Colour **95** VE Pu **5**

H 61063 Objekt-Papierkorb, 12 Liter
Waste Bin, 12 litres

oberer Ø 260 mm, H 270 mm
Ø 260 mm (top), H 270 mm

Farbe Colour **95** VE Pu **5**

H 61074 Abfalleinsatz für Papierkorb
H 61076 + H 61064
Litter Insert for waste bins
H 61076 + H 61064

Inhalt: 2 Liter
holds 2 litres

Farbe Colour **95** VE Pu **5**

H 61078 Objekt-Papierkorb, 12 Liter
Waste Bin, 12 litres

oberer Ø 260 mm, H 270 mm
Ø 260 mm (top), H 270 mm

Farbe Colour **95** VE Pu **5**

PAPIERKÖRBE MIT LÖSCHKOPF

helit

WASTE BINS WITH FLAME-RETARDANT TOP

1 Feuer kann in jedem Papierkorb entstehen.

Fire can break out in every waste bin.



2 Die aufsteigenden Verbrennungsgase stauen sich an der Einwurfsöffnung.

Flue gases collect below the top.



3 Die Sauerstoffzufuhr wird unterbrochen. Das Feuer erlischt.

Oxygen transfer is cut off. The fire extinguishes.



H 25154

15 L

Mit flammhemmenden Löschkopf
With flame-retardant top

82

H 25156

30 L

Mit flammhemmenden Löschkopf
With flame-retardant top

95

H 25158

50 L

Mit flammhemmenden Löschkopf
With flame-retardant top

00

H 25154 Metall-Papierkorb, 15 Liter
Steel Waste Bin, 15 litres
Ø 260 mm, H 335 mm

Farbe Colour 82 95 VE Pu 1

H 25156 Metall-Papierkorb, 30 Liter
Steel Waste Bin, 30 litres
Ø 335 mm, H 470 mm

Farbe Colour 82 95 VE Pu 1

H 25158 Metall-Papierkorb, 50 Liter
Waste Bin, 50 litres
Ø 340 mm, H 620 mm

Farbe Colour 00 VE Pu 1

helit METALL-PAPIERKÖRBE STEEL WASTE BINS

H 25157
15L



87

95



95

H 25186 MESH 23 L

95

H 25185 MESH 15L



00



00

H 25155

METALL-SCHIRMSTÄNDER
Edelstahl, Einsatzbehälter
Kunststoff

STEEL UMBRELLA STAND
Stainless steel ashtray, incl.
plastic insert in the bottom



H 25160

STANDASCHER EDELSTAHL
Einsatzbehälter Kunststoff

STAINLESS STEEL ASHTRAY
incl. plastic litter insert in the bottom

H 25157 Metall-Papierkorb, 15 Liter,
Lochdekor
Steel Waste Bin, 15 litres,
with Decor

Ø 260 mm, H 315 mm

Farbe Colour **87** **95** VE Pu **1**

H 25185 Papierkorb, 15 Liter
Waste bin, 15 litres

MESH Ø 26,5, H 28 cm

Farbe Colour **95** VE Pu **1**

H 25186 Objekt-Papierkorb, 23 Liter
Waste Bin, 23 litres

MESH Ø 29,5, H 34,5 cm

Farbe Colour **95** VE Pu **1**

H 25155 Metall-Schirmständer,
Lochdekor
Steel umbrella stand, decor

Ø 230 mm, H 485 mm

Farbe Colour **82** **95** VE Pu **1**

H 25160 Standascher mit Abfallbehälter
Stainless Steel Ashtray
incl. Litter Insert

Ø 340 mm, H 490 mm





















Farbe Colour **00** VE Pu **1**

FARBTABELLE / COLOUR CARD

helit

Bei Bestellungen ergänzen Sie bitte die Artikelnummer mit der gewünschten Farbnummer. Diese finden Sie unter der Produktbeschreibung und neben den Produktfotos. Sonderfarben und Farbkombinationen sind auf Anfrage möglich.

When ordering please also include the colour number with product number. This can be found aside the product description and next to product photos. Other colours and colour combinations are available on request.

 05 weiß white	 10 weiß transluzent white translucent	 18 gelb yellow	 11 gelb transluzent yellow translucent	 20 rot transluzent red translucent	 25 rot red	 30 blau transluzent blue translucent
 34 blau blue	 40 orange transluzent orange translucent	 52 grün green	 75 braun brown	 82 lichtgrau light grey	 87 mittelgrau mid grey	 92 schwarz/rot black/red
 94 schwarz/grün black/green	 93 schwarz/blau black/blue	 95 schwarz black	 99 silber silver	 00 farbig sortiert assorted colours	 00 silber silver	

Bei den Produktbeschreibungen befinden sich kleine Symbole, die für folgendes stehen:

Symbols can be found next to the product description.

These symbols indicate the following:



reddot award Essen



International Forum Design Hannover Award

Änderungen des Sortiments und der Farben vorbehalten.

helit reserves the right to change the assortment and the colour variations.

helit

helit innovative Büroprodukte GmbH
Osemundstr. 23-25
D-58566 Kierspe
Tel + 49 (0) 2359 905-0
Fax + 49 (0) 2359 905-220
info@helit.de
www.helit.de

H 9902299

