



RECYCLED Fugenbürste,
Polyester schwarz, ø 0,40 mm
hart, 220 x 15 x 50 x 19 mm
RECYCLED joint-brush, polyester
black, ø 0,40 mm hard,
220 x 15 x 50 x 19 mm

98,6%
recycled 839240RC



98,6%
recycled 13840RC

RECYCLED Spölbürste
oval, Polyester schwarz,
ø 0,40 mm mittel,
270 x 65 x 50 x 20 mm
RECYCLED dish brush
oval, polyester black,
ø 0,40 mm medium,
270 x 65 x 50 x 20 mm



98,6%
recycled 882040RC

RECYCLED Stielbürste
mit kurzem Griff,
Polyester schwarz,
ø 0,40 mm hart,
260 x 72 x 70 x 35 mm
RECYCLED churn-brush
with short handle, polyester
black, ø 0,40 mm hard,
260 x 72 x 70 x 35 mm

bis zu/up to
100% **Körper** aus recycelten post-
consumer Kunststoffabfällen
aus gelbem Sack/gelber Tonne
blocks made of recycled post-
consumer plastic waste from
yellow sack/yellow bin

bis zu/up to
97,3% **Besatz** aus recycelten pre-
consumer Kunststoffabfällen
bristles made of recycled
pre-consumer plastic waste

bis zu/up to
82,7% **Stiele** und deren
Kunststoffkomponenten
handles and their
plastic components

bis zu/up to
60% **CO₂ Einsparung** durch
Einsatz von Recyclaten
CO₂ savings through
the use of recyclates



100% recycelbar | recycable



95,9%
recycled 56040RC

RECYCLED Kehrgarnitur rund, mit Lippe,
Polyester schwarz, ø 0,20 mm weich, 330 x 230 x 80 x 50 mm
RECYCLED dustpan-set round, with lip, polyester black,
ø 0,20 mm soft, 330 x 230 x 80 x 50 mm

haug® bürsten



Made in Germany

89,4%
recycled

19940RC

RECYCLED Kehrgarnitur „futura“ mit langem Stahlstiel, Polyester schwarz, ø 0,20 mm weich, Schaufelbreite 250 mm, Höhe 1000 mm

RECYCLED lobby dustpan-set „futura“ with long metal handle, polyester black, ø 0,20 mm soft, 250 mm large, 1000 mm high



85,7%
recycled

972RC

RECYCLED „in-up“ Alustiel, 1400 mm, Alurohr eloxiert, Außen-ø 22 mm, Wandstärke 1,0 mm

RECYCLED „in-up“ alu handle, 1400 mm, ø 22 mm, thickness 1,0 mm



76,6%
recycled

97940RC

RECYCLED „in-up“ Wasserschieber, Zellschaum zweiflappig schwarz, 420 x 35 x 90 x 25 mm

RECYCLED „in-up“ rubber squeegee, sponge double bladed black, 420 x 35 x 90 x 25 mm

98,2%
recycled

65340RC

RECYCLED WC-Garnitur rund, mit Bürste 61380RC1, ø 140 x 375 mm

RECYCLED toilet-set round, with brush 61380RC1, ø 140 x 375 mm



97,8%
recycled

61380RC1

RECYCLED WC-Rundbürste, klein, Polyester schwarz, ø 0,40 mm mittel, 365 x ø 75 mm

RECYCLED toilet-brush round, small, polyester black, ø 0,40 mm medium, 365 x ø 75 mm

94,8%
recycled

98140RC

RECYCLED „in-up“ Wischer, Polyester schwarz, ø 0,40 mm hart, 280 x 50 x 80 x 25 mm

RECYCLED „in-up“ wiper, polyester black, ø 0,40 mm hard, 280 x 50 x 80 x 25 mm



94,8%
recycled

99040RC

RECYCLED „in-up“ Großraumbesen, Polyester schwarz, ø 0,20 mm weich, 400 x 60 x 140 x 75 mm

RECYCLED „in-up“ great-room-broom, polyester black, ø 0,20 mm soft, 400 x 60 x 140 x 75 mm



94,8%
recycled

98840RC

RECYCLED „in-up“ Großraumbesen, Polyester schwarz, ø 0,40 mm mittel, 400 x 60 x 140 x 65 mm

RECYCLED „in-up“ great-room-broom, polyester black, ø 0,40 mm medium, 400 x 60 x 140 x 65 mm



94,8%
recycled

99240RC

RECYCLED „in-up“ Großraumbesen, Polyester, ø 0,80 mm schwarz extra hart aussen für groben Schmutz + ø 0,60 mm rot mittel innen für normalen Schmutz, 400 x 60 x 140 x 75 mm

RECYCLED „in-up“ great-room-broom, polyester, ø 0,80 mm black extra hard outside for super hard dirt + ø 0,60 mm red medium inside for normal dirt, 400 x 60 x 140 x 75 mm



Das Thema Nachhaltigkeit und Recycling ist längst etabliert. Recyclingkunststoff ist Plastik mit Vergangenheit und mit Zukunft, denn das Recyceln von Plastik schont den Rohstoff Erdöl und verkleinert die Müllberge. haug bürsten verwendet für die Bürstenkörper bis zu 100 % recycelte post-consumer Kunststoffabfälle aus dem gelben Sack bzw. der gelben Tonne. Allein in Deutschland landen im Gelben Sack rund 120.000 Tonnen PET-Kunststoffabfall pro Jahr und durch das effektive Recycling und Mahlen des Abfalls entstehen definierte, reproduzierbare Regranulate. Der Einsatz von Recyclingkunststoff in unseren Produkten schließt somit nachhaltig den Wertstoffkreislauf. Auch der Endverbraucher kann seinen Beitrag dazu leisten indem er richtig Müll trennt und nachhaltige oder recycelte Produkte kauft.

The topic of sustainability and recycling has been long established. Recycled plastic is plastic with a past and a future because recycling of plastic protects the raw material oil and reduces the mountains of garbage. haug brushes uses up to 100% recycled post-consumer plastic waste from the yellow bag or the yellow bin for their brush bodies. Only in Germany around 120,000 tons of PET plastic waste end up in the yellow sack and the effective recycling and grinding of the waste results in defined and reproducible reggranulates. The use of recycled plastic in our products therefore closes the material cycle in a sustainable manner. The end user can also make his contribution by properly separating waste and buying sustainable or recycled products.

Keil GmbH
Reinigungstechnik
Boschstraße 3a, 67346 Speyer
Tel: 06232 8778020
Fax: 06232 87780299
Mail: info@keil-gmbh.de
www.keil-gmbh.de

98,0% recycled 338RC

RECYCLED „rondo“
Spülbürste oval, mit Kratzer,
Polyester, Ideal auch als
Gläser- und Vasenbürste

RECYCLED „rondo“
dishwashing-brush oval, with
scraper, polyester, ideal also
as glass- and vase-brush

33842RC

33841RC

97,9% recycled 137RC

RECYCLED „die sanfter“
Kratzbürste mit Doppelleffekt,
mit Kratzer aus Borsten, Polyester,
Ideal für Teflonpfannen

RECYCLED super dishwashing-brush
with double effect, with scraper
made of bristles, polyester, ideal for
teflon pan

13741RC

13742RC

41 (ocean)

42 (Jungle)

bis zu/up to
95%

Stiele und deren
Kunststoffkomponenten
handles and their plastic components

bis zu/up to
60%

CO₂ Einsparung durch Einsatz
von Recyclaten
CO₂ saving through the use of recyclates

100% **recyclebar | recycleable**



Körper aus recycelten post-
consumer Kunststoffabfällen
aus gelbem Sack/gelber Tonne
**blocks made of recycled post-
consumer plastic waste from
yellow sack/yellow bin**

bis zu/up to
98%

Besatz aus recycelten pre-
consumer Kunststoffabfällen
**bristles made of recycled
pre-consumer plastic waste**

bis zu/up to
97,3%

95,2% recycled 560RC

RECYCLED Kehrgarnitur
rund, mit Lippe, mit
Besenkamm, Polyester

RECYCLED dustpen-
set round, with lip, with
broom-comb, polyester

56041RC

56042RC

36042RC

95,4% recycled 360RC

RECYCLED „gecko“
Kehrgarnitur rund,
mit Lippe, Polyester

RECYCLED „gecko“ dustpen-
set round, with lip, polyester

36041RC

haug® bürsten

 Made in Germany

Das Thema Nachhaltigkeit und Recycling ist längst etabliert. Recyclingkunststoff ist Plastik mit Vergangenheit und mit Zukunft, denn das Recyceln von Plastik schont den Rohstoff Erdöl und verkleinert die Müllberge. haug bürsten verwendet für die Bürstenkörper bis zu 98 % recycelte post-consumer Kunststoffabfälle aus dem gelben Sack bzw. der gelben Tonne. Allein in Deutschland landen im Gelben Sack rund 120.000 Tonnen PET-Kunststoffabfall pro Jahr und durch das effektive Recycling und Mahlen des Abfalls entstehen definierte, reproduzierbare Regranulate. Der Einsatz von Recyclingkunststoff in unseren Produkten schließt somit nachhaltig den Wertstoffkreislauf. Auch der Endverbraucher kann seinen Beitrag dazu leisten indem er richtig Müll trennt und nachhaltige oder recycelte Produkte kauft.

The topic of sustainability and recycling has been long established. Recycled plastic is plastic with a past and a future because recycling of plastic protects the raw material oil and reduces the mountains of garbage. haug brushes uses up to 98% recycled post-consumer plastic waste from the yellow bag or the yellow bin for their brush bodies. Only in Germany around 120,000 tons of PET plastic waste end up in the yellow sack and the effective recycling and grinding of the waste results in defined and reproducible reggranulates. The use of recycled plastic in our products therefore closes the material cycle in a sustainable manner. The end user can also make his contribution by properly separating waste and buying sustainable or recycled products.

65341RC

65342RC

97,3% recycled 61380RC

RECYCLED WC-Rundbürste, klein, Polyester, Ø 75 mm
RECYCLED toilet-brush round, small, polyester, Ø 75 mm

98,0% recycled 8392RC

RECYCLED Fugenbürste, Polyester
RECYCLED joint-brush slim, polyester

839241RC

839242RC



97,8% recycled 653RC

RECYCLED WC-Garnitur rund, mit Rundbürste 61380RC
RECYCLED toilet-set round, with round-brush 61380RC

95,0% recycled 8708RC

RECYCLED Alustiel, 1400 mm, Alurohr eloxiert
RECYCLED alu handle, 1400 mm

RECYCLED Besen, Polyester, 280 mm, gerader Stieleinsatz
RECYCLED broom, polyester, 280 mm, straight hole

97,1% recycled 190RC



58041RC

98,0% recycled 580RC

RECYCLED Scheuerbürste rund, Polyester
RECYCLED scrubbing-brush round, polyester

19042RC



19041RC

95,0% recycled 070RC

RECYCLED Besenstiel, Metall, 1200 mm
RECYCLED metal handle, 1200 mm



58042RC

98,0% recycled 338RC_001

In Display 096 16 St./pcs.

97,9% recycled 137RC_001

In Display 096 20 St./pcs.

95,0% recycled 0703RC

RECYCLED Besenstiel, Metall, 1300 mm
RECYCLED metal handle, 1300 mm



98,0% recycled 8392RC_001

In Display 096 24 St./pcs.

97,1% recycled 580RC_001

In Display 096 25 St./pcs.



95,2% recycled 560RC_001

95,4% recycled 360RC_001

In Display 1044 10 St./pcs.

bis zu/up to 98% Körper aus recycelten post-consumer Kunststoffabfällen aus gelbem Sack/gelber Tonne
blocks made of recycled post-consumer plastic waste from yellow sack/yellow bin

bis zu/up to 97,3% Besatz aus recycelten pre-consumer Kunststoffabfällen
bristles made of recycled pre-consumer plastic waste

bis zu/up to 95% Stiele und deren Kunststoffkomponenten
handles and their plastic components

bis zu/up to 60% CO₂ Einsparung durch Einsatz von Recyclaten
CO₂ savings through the use of recyclates

100% recycelbar | recycable



Keil GmbH
Reinigungstechnik
Boschstraße 3a, 67346 Speyer
Tel: 06232 8778020
Fax: 06232 87780299
Mail: info@keil-gmbh.de
www.keil-gmbh.de