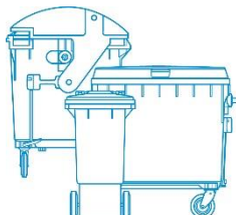


CERTIFICATE

DIN EN ISO 14001



PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
herewith certifies that the company



certificate holder:

Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG
Bergische Straße 10 – 14, 42781 Haan, Germany

certified location:

Bergische Straße 10-14, 42781 Haan, Germany
+ company locations (see attachment *)

areas:

Manufacturing and distribution of waste bins and containers
made of plastic

introduced an environmental system in accordance with DIN EN ISO 14001:2015 and uses this effectively.

The evidence has been provided within the framework of the certification audit.

*) The attachment is part of the document and includes one page.

This certificate is valid from: **2023/06/01**
until: **2026/05/31**

Certificate registration no. **K23960-20230528-U-en**



Gäufelden, 2023/05/28

Management of the Certification Authority

This is the translation of the original German certificate. For legal reasons, the original German certificate is valid.

Attachment to the certificate Page 2 of 2
from 2023/05/28

Certificate registration no.: K23960-20230528-U-en

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
Hämmerlestraße 14 + 16, 71126 Gäufelden
Tel. 07032 2891-0, Fax. 07032 2891-111



The certificate is valid for the following locations:

certified locations

<u>Company designation</u>	<u>Street postcode and town</u>	<u>Areas</u>
Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG	Bergische Straße 10 – 14 42781 Haan, Germany	Manufacturing and distribution of waste bins and containers made of plastic
Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG	Rheinische Straße 3 42781 Haan, Germany	Manufacturing of waste bins and containers made of plastic
Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG	Landstraße 23 42781 Haan, Germany	Manufacturing of waste bins and containers made of plastic

Gäufelden, 2023/05/28

Management of the Certification Authority

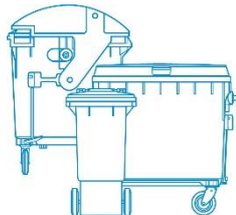


CERTIFICATE

DIN EN ISO 9001



PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
herewith certifies that the company



certificate holder: Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG
Bergische Straße 10-14, 42781 Haan, Germany

certified location: Bergische Straße 10-14, 42781 Haan, Germany
+ company locations (see attachment *)

areas: Manufacturing and distribution of waste bins and containers
made of plastic

introduced a management system in accordance with DIN EN ISO 9001:2015 and uses this effectively.

The evidence has been provided within the framework of the certification audit.

*) The attachment is part of the document and includes one page.

This certificate is valid from: **2023/06/01**
until: **2026/05/31**

Certificate registration no. **K23960-20230528-Q-en**



Gäufelden, 2023/05/28


Management of the Certification Authority

This is the translation of the original German certificate. For legal reasons, the original German certificate is valid.

Attachment to the certificate Page 2 of 2
from 2023/05/28

Certificate registration no.: K23960-20230528-Q-en

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
Hämmerlestraße 14 + 16, 71126 Gäufelden
Tel. 07032 2891-0, Fax. 07032 2891-111



The certificate is valid for the following locations:

certified locations

<u>Company designation</u>	<u>Street postcode and town</u>	<u>Areas</u>
Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG	Bergische Straße 10 – 14 42781 Haan, Germany	Manufacturing and distribution of waste bins and containers made of plastic
Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG	Rheinische Straße 3 42781 Haan, Germany	Manufacturing of waste bins and containers made of plastic
Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG	Landstraße 23 42781 Haan, Germany	Manufacturing of waste bins and containers made of plastic

Gäufelden, 2023/05/28

Management of the Certification Authority

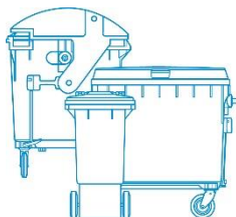


CERTIFICATE

DIN ISO 45001



PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
Herewith certifies that the company



Certificate holder:

Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG
Bergische Straße 10 - 14, 42781 Haan, Germany

Scope:

Manufacturing and distribution of waste bins and containers
made of plastic

Certified location:

Bergische Straße 10 - 14, 42781 Haan, Germany

Introduced a management system in accordance with DIN ISO 45001:2018 and uses this effectively.

The evidence has been provided within the framework of the certification audit.

This certificate is valid from: **2024/09/04**
until: **2027/09/03**

Audit report no: **V-019942**

Certificate registration no. **K23960-20240904-A-en**



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16007-01-00

Gäufelden, 2024/09/15

Manager of Certification Authority

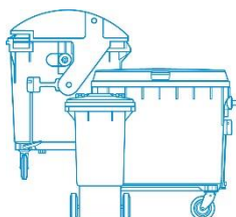
This is the translation of the original German certificate. For legal reasons, the original German certificate is valid.

CERTIFICATE

DIN EN ISO 50001



PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
herewith certifies that the company



certificate holder: Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG
Bergische Straße 10-14, 42781 Haan, Germany

certified location: Bergische Straße 10-14, 42781 Haan, Germany
+ company locations (see attachment *)

areas: Manufacturing and distribution of waste bins and containers
made of plastics

introduced a energy management system in accordance with DIN EN ISO 50001:2018 and uses this effectively. The energy management system covers all energy quantities consumed at the location.

The evidence has been provided within the framework of the certification audit.

*) The attachment is part of the document and includes one page.

This certificate is valid from: **2023/06/01**
until: **2026/05/31**

Certificate registration no. **K23960-20230528-E-en**



Gäufelden, 2023/05/28


Management of the Certification Authority

This is the translation of the original German certificate. For legal reasons, the original German certificate is valid.

Certificate registration no.: K23960-2023/05/28-E-en

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
Hämmerlestraße 14 + 16, 71126 Gäufelden
Tel. 07032 2891-0, Fax. 07032 2891-111



The certificate is valid for the following locations:

certified locations

<u>Company designation</u>	<u>Street</u> <u>post code and town</u>	<u>Areas</u>
Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG	Bergische Straße 10 – 14 42781 Haan, Germany	Manufacturing and distribution of waste bins and containers made of plastics
Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG	Rheinische Straße 3 42781 Haan, Germany	Manufacturing of waste bins and containers made of plastic
Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG	Landstraße 23 42781 Haan, Germany	Manufacturing of waste bins and containers made of plastic

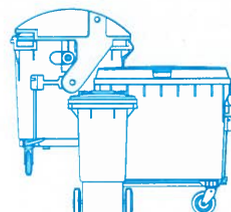
Gäufelden, 2023/05/28

Management of the Certification Authority



**Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG**

Bergische Strasse 10-14
D - 42781 Haan
Tel: +49-2129-93620
Fax: +49-2129-936230



**EG-Konformitätserklärung für Maschinen/Geräte
(EG-Richtlinie 2000/14/EG)**

Hersteller: Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG
Bergische Straße 10-14, 42781 Haan

Techn. Unterlagen hinterlegt bei: Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG
Bergische Straße 10-14, 42781 Haan

Gerät: MGB (Müllgroßbehälter) 120 l.

Gemessener Schalleistungspegel (L_{WA} gemessen): 90 dB

Garantierter Schalleistungspegel (L_{WA}): 92 dB

Einschlägige Bestimmungen: Richtlinie 2000/14/EG

Konformitätsbewertungsverfahren: Interne Fertigungskontrolle gem. Art. 14
Abs. 2 i.V.m. Anhang V

Hiermit wird bestätigt, dass das bezeichnete Gerät den genannten einschlägigen Bestimmungen entspricht.

Haan, 24. März 2023

Horst Weber
Geschäftsführer

Abfallbehälter & Container

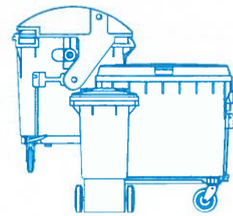
Weber GmbH & Co. KG

Bergische Strasse 10-14

D - 42781 Haan

Tel: +49-2129-93620

Fax: +49-2129-936230



**EG-Konformitätserklärung für Maschinen/Geräte
(EG-Richtlinie 2000/14/EG)**

Hersteller: Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG
Bergische Straße 10-14, 42781 Haan

Techn. Unterlagen hinterlegt bei: Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG
Bergische Straße 10-14, 42781 Haan

Gerät: MGB (Müllgroßbehälter) 240 l.

Gemessener Schalleistungspegel (L_{WA} gemessen): 93 dB

Garantierter Schalleistungspegel (L_{WA}): 93 dB

Einschlägige Bestimmungen: Richtlinie 2000/14/EG

Konformitätsbewertungsverfahren: Interne Fertigungskontrolle gem. Art. 14
Abs. 2 i.V.m. Anhang V

Hiermit wird bestätigt, dass das bezeichnete Gerät den genannten einschlägigen Bestimmungen entspricht.

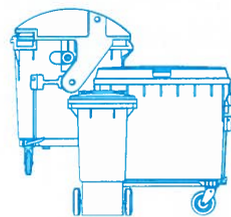
Haan, 4. April 2025

Horst Weber
Geschäftsführer



**Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG**

Bergische Strasse 10-14
D - 42781 Haan
Tel: +49-2129-93620
Fax: +49-2129-936230



**EG-Konformitätserklärung für Maschinen/Geräte
(EG-Richtlinie 2000/14/EG)**

Hersteller:	Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG Bergische Straße 10-14, 42781 Haan
Techn. Unterlagen hinterlegt bei:	Abfallbehälter & Container Weber GmbH & Co. KG Bergische Straße 10-14, 42781 Haan
Gerät:	MGB (Müllgroßbehälter) 1100 l. Flachdeckel Version geschlossener Deckel
Gemessener Schalleistungspegel (L_{WA} gemessen):	99 dB
Garantierter Schalleistungspegel (L_{WA}):	99 dB
Einschlägige Bestimmungen:	Richtlinie 2000/14/EG
Konformitätsbewertungsverfahren:	Interne Fertigungskontrolle gem. Art. 14 Abs. 2 i.V.m. Anhang V

Hiermit wird bestätigt, dass das bezeichnete Gerät den genannten einschlägigen Bestimmungen entspricht.

Haan, 24. März 2023


Horst Weber
Geschäftsführer

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

S 60178320 0001

Berichtsnummer Report No.:

HU24RXT8 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG
Bergische Str. 10-14
42781 Haan
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG
Bergische Str. 10-14
42781 Haan
Deutschland

Prüfzeichen Test Mark:

Gepprüft nach Tested according to:

EN 840-1:2020/AC:2020
EN 840-5:2020
EN 840-6:2020
RAL-GZ 951/1/08.23
AfPS GS 2019:01 PAK

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:
Product:

Waste Bin
(Abfallsammler)

Modell:
Type:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:
Technical Data:

Siehe auf Seite 2 / see on page 2

Gültig bis:
Date of expiry:

2029-09-05

Gültig ab:
Valid from:

2024-09-06

Zertifizierungsstelle:
Certification body:
Ausstellungsdatum:
Date of issue:

2024-09-06

Mózes Tibor



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des
Produktsicherheitsgesetzes.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 60178320 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

HU24RXT8 001

Produkt *Product:* Waste Bin
(Abfallsammler)

Modell *Type:* **Bezeichnung** *Designation:*
Fahrbarer Abfall- & Wertstoffbehälter für Kammschüttungen /
Mobile waste & recycling container for comb lifting devices

Art.Nr./ art.no.	Maße (HxBxT)[mm]/ dim. (HxWxD)[mm]	Gewicht*[kg]/ weight*[kg]	Werkzeuge/ tools
W 601	935x445x520	8,7/ 9,5	R030/D031/D068
W 801	939x445x520	8,2/ 9,0	R029/D031/D068
W 1200	931x477x549	9,2/10,1	R025/D026
W 1200	931x477x549	9,1/ 9,8	R025/D028
W 1201	930x475x550	8,2/ 9,0	R027/D062/D075
W 1202	930x478x554	8,2/ 9,1	R074/D062/D075
MGB 140	1050x478x550	9,7/10,8	R024/D028
W 1401	1050x478x550	10,3/11,1	R024/D026
W 1801	1063x477x712	10,6/11,8	R022/D023
W 2401	1063x578x730	12,8/13,3	R019/D016/D021
W 2402	1067x576x720	11,9/12,9	R020/D018
W 2402	1067x576x720	11,7/12,7	R020/D072
W 2403	1070x578x726	11,8/12,9	R073/D018/D072
MGB 360	1098x596x878	18,2/19,9	R013/D014

*Gewicht mit Hohl-/Vollachse/weight with hollow/solid axle

Anzahl Räder/no. of wheels: 2

Material/material: Polyethylen / Polyethylene

Ersetzt Zertifikat / supersedes certificate: S 60169697



Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

S 60178352 0001

Berichtsnummer Report No.:

HU249V9F 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG
Bergische Str. 10-14
42781 Haan
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG
Bergische Str. 10-14
42781 Haan
Deutschland

Prüfzeichen Test Mark:

Geprüft nach Tested according to:

EN 840-2:2020
EN 840-5:2020
EN 840-6:2020
RAL-GZ 951/1/08.23
AfPS GS 2019:01 PAK

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:
Product:

Waste Bin
(Abfallsammler)

Modell:
Type:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:
Technical Data:

Siehe auf Seite 2 / see on page 2

Gültig bis:
Date of expiry:

2029-09-05

Gültig ab:
Valid from:

2024-09-06

Zertifizierungsstelle:
Certification body:
Ausstellungsdatum:
Date of issue:

2024-09-06

Mózes Tibor



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des
Produktsicherheitsgesetzes.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

S 60178352 0001

Berichtsnummer Report No.:

HU249V9F 001

Produkt Product: Waste Bin
(Abfallsammler)

Modell Type: **Bezeichnung Designation:**
Fahrbare Abfall- & Wertstoffbehälter mit Flachdeckel /
Mobile waste & recycling containers with flat lid

Art.Nr./ art.no.	Maße (HxBxT)[mm]/ dim. (HxWxD)[mm]	Gewicht[kg]/ weight[kg]	Werkzeuge/ tools
MGB 660	1230x1371x 772	37,6	R011/D012
MGB 660 DiD	1265x1371x 772	38,0	R011/D070/D071
MGB 770	1316x1371x 779	41,0	R010/D012
MGB 770 DiD	1345x1371x 779	41,4	R010/D070/D071
MGB 1100 V1	1309x1371x1085	52,6	R001/D005
MGB 1100 V2	1330x1375x1065	47,4	R009/D006
MGB 1100 V2 DiD	1340x1375x1065	48,4	R009/D007/D008
MGB 1100 V3	1329x1373x1055	47,8	R076/D006
MGB 1100 V3 DiD	1334x1373x1055	48,8	R076/D007/D008

Anzahl Räder/no. of wheels: 4

Material/material: Polyethylen / Polyethylene

Ersetzt Zertifikat / supersedes certificate: S 60169690



Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

S 60178353 0001

Berichtsnummer Report No.:

HU242KB5 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG
Bergische Str. 10-14
42781 Haan
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

Abfallbehälter & Container
Weber GmbH & Co. KG
Bergische Str. 10-14
42781 Haan
Deutschland

Prüfzeichen Test Mark:

Geprüft nach Tested according to:

EN 840-3:2020
EN 840-5:2020
EN 840-6:2020
RAL-GZ 951/1/08.23
AfPS GS 2019:01 PAK

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:

Waste Bin
(Abfallsammler)

Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:

Siehe auf Seite 2 / see on page 2

Gültig bis:

2029-09-05

Date of expiry:

Gültig ab:

2024-09-06

Valid from:

Ausstellungsdatum:

2024-09-06

Date of issue:

Zertifizierungsstelle:

Certification body:

Mózes Tibor

Mózes Tibor



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des
Produktsicherheitsgesetzes.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

S 60178353 0001

Berichtsnummer Report No.:

HU242KB5 001

Produkt Product: Waste Bin
(Abfallsammler)

Modell Type: **Bezeichnung Designation:**
 Fahrbare Abfall- & Wertstoffbehälter mit Schiebedeckel /
 Mobile waste & recycling containers with sliding lid

Art.Nr./ art.no.	Maße (HxBxT)[mm]/ dim. (HxWxD)[mm]	Gewicht[kg]/ weight[kg]	Werkzeuge/ tools
MGB 1100 RD	1460x1372x1065	62,2	R001/D002
MGB 1100 RD DiD	1460x1372x1065	61,0	R001/D003/D004

Anzahl Räder/no. of wheels: 4
 Material/material: Polyethylen / Polyethylene

Ersetzt Zertifikat / supersedes certificate: S 60169694

