

# Annahmerichtlinien GRI Glasrecycling GmbH

## Stand: 04/ 2021

	<b>Sammelqualität</b>	<b>Abfüllerqualität</b>
<b>Weißglas</b> (Hohlglas)	<i>Euro / t Vergütung</i>	<i>Euro / t Vergütung</i>
<b>Braunglas</b> (Hohlglas)	<i>Euro / t Vergütung</i>	<i>Euro / t Vergütung</i>
<b>Grünglas</b> (Hohlglas)	<i>Euro / t Vergütung</i>	<i>Euro / t Vergütung</i>
<b>Mischglas</b> (Hohlglas)	<i>Euro / t Vergütung</i>	<i>Euro / t Vergütung</i>
<b>Weißglas</b> (Infusionsflaschen)	<b><i>kostenfreie Annahme</i></b>	

Maximal zulässige Fehlfarbanteile: 8 % bei Braunglas, 3 % bei Weißglas, 15 % bei Grünglas, darüber hinaus erfolgt die Einstufung als Mischglas. Unter Abfüllerqualitäten werden homogene Glasanlieferungen, ohne Störstoffanteile (anhaftende Etiketten und Verschlüsse sind statthaft), von Anfallstellen, wie z. B. Brunnenbetrieben, Brauereien, Fruchtsaftherstellern, oder sonstigen in Glas abfüllenden Betrieben, zusammengefasst. Die Sammelqualität entspricht der haushaltsnahen Erfassung, hierunter fallen zum Beispiel Mengen von Wertstoffsammelhöfen, Betriebskantinen und Gaststätten. **ACHTUNG: Keramik, Steingut und Porzellan dürfen grundsätzlich nicht enthalten sein!** Anlieferungen von Infusionsflaschen aus Krankenhäusern dürfen selbstverständlich keinerlei hygienisch und gesundheitlich bedenkliche Abfälle, sowie Infusionsschläuche, Kanülen, Spritzenbehälter, etc. enthalten und müssen immer vollständig restentleert sein!

### **Flachglas klar und sauber / Floatglas**

*Euro / t Vergütung*

Verschnittreste aus Glasereien und Zuschnittbetrieben, **nur absolut sauber**, sowie absolut frei von Beschichtung, Färbung und jeglicher Verunreinigung.

### **Verbundsicherheitsglas klar und sauber / VSG**

***kostenfreie Annahme***

Verschnittreste aus Glasereien und Zuschnittbetrieben, frei von Beschichtung, Färbung und Verunreinigungen.

### **Flachglas gemischt / Qual. I (klar, Isomix)**

***kostenfreie Annahme***

Flach-, Isolier-, Einscheibensicherheits- und Verbundglas, **klar, ohne Tönung und Beschichtung**, sowie ohne artfremde Verunreinigungen, z. B. aus Glasereien, Fensterbaubetrieben, Fensterzerlegung und Gebäuderückbau. Anhaftungen von Kitt und Silikon, sowie der innere Trennrahmen bei Thermopane-Scheiben sind hingegen statthaft.

### **Verbund- / Autoglas**

*Euro / t Zuzahlung*

Autofrontscheiben und Seitenverglasung aus Kfz-Betrieben, Autoglasereien und Bahnwerkstätten, ohne artfremde Verunreinigungen und lose Dichtungen.

### **Flachglas gemischt / Qual. II**

*Euro / t Zuzahlung*

Flach-, Isolier-, Einscheibensicherheits-, Verbund- und Gewächshausglas, getöntes Glas gemischt, auch mit leichten, aber keinesfalls mineralischen Verunreinigungen. Lediglich in dieser Fraktion werden darüber hinaus auch noch geringe Anteile (< 2 %) von evtl. Draht- und Spiegelglasscherben akzeptiert.

Vorgenannte Konditionen verstehen sich frei angeliefert zu unserer Aufbereitungsanlage in Dormagen, sowie zuzüglich der gesetzlich geltenden Mehrwertsteuer. Öffnungszeiten: Montag bis Freitag von 06.00 – 18.00 Uhr.

Wir möchten Sie an dieser Stelle auch noch mal ganz besonders darauf aufmerksam machen, dass eine Annahme gemischter Anlieferung von Hohl- und Flachglasfraktionen nicht möglich ist und das Glas grundsätzlich frei von artfremden Verunreinigungen, insbesondere solchen mineralischer Natur, wie z. B. **Sand, Steine, Erden, Bauschutt, Mörtel** und so weiter, sowie auch frei von Beschichtungen mit Farben und Lacken, sein muss!

Dies gilt ebenso für alle Spezialgläser, wie **Blei-, Draht-, Spiegel-, Lampen-, Hitzefest-, Brandschutz-, Ceran-, Saphir-, Schott-, Duran- und Bildschirmglas**, sowie **Korund** bzw. **korundhaltige Schlämme** und **Stäube**, sowie **Schleif- und Strahlmittel** jeglicher Art! Durchgefärbte, sowie lackierte und damit undurchsichtige Gläser sind ebenso wie kunststoffummantelte Einlegeböden aus der Kühlschrankszerlegung, von der Annahme ausgeschlossen.

Derartige Beimengungen führen grundsätzlich zur Annahmeverweigerung oder ziehen Kosten in Höhe des jeweiligen Sortier- und Beseitigungsaufwandes zu Ihren Lasten nach sich!