

# Zulassung von Rücknahmeautomaten zum österreichischen Einwegpfandsystem

Recycling Pfand  
Österreich

Rücknahmeautomaten aller Hersteller unterliegen einer 2-stufiger Zulassung durch die EWP.



Ab 1.1.2025 werden Einweggetränkeverpackungen aus Kunststoff und Metall mit einer Füllmenge von 0,1 bis 3 Liter bepfandet. Diese Getränkeverpackungen sind durch das österreichische Pfandlogo gekennzeichnet. Pro Verpackung werden 25 Cent beim Verkauf eingehoben.

## 1. Zertifizierung

### Was ist eine Zertifizierung eines Rücknahmeautomaten?

Rücknahmeautomaten müssen von den Herstellern bzw. Vertriebspartnern bei der EWP zur Zertifizierung angemeldet werden. Die Zertifizierung stellt sicher, dass der Rücknehmer aus Automatenmodellen und Kompaktoren wählen kann, die den Mindestanforderungen laut Rücknehmer-Handbuch entsprechen.

### Was wird im Zuge der Zertifizierung geprüft?

Im Zuge der Zertifizierung werden die Mindestanforderungen an Rücknahmeautomaten nach den aktuell geltenden Vorgaben des Rücknehmer-Handbuchs geprüft. Bestandteil der Zertifizierung sind Prüfungen zur Gebindeannahme, Gebindeabweisung und Abbruch von Transaktionen der Modelle selbst sowie ein Kompaktortest zur Prüfung der Entwertung der PET-Fraktion sowie Einhaltung der Spezifikation der kompaktierten Alufraktion.

### Wie lange ist die Zertifizierung gültig?

Nach erfolgreicher Erstzertifizierung der Rücknahmeautomaten stellt die EWP für jedes Modell samt Kompaktortyp ein Zertifikat mit einer Gültigkeit von max. 3 Jahren aus.

Zertifikate unterliegen nicht dem Änderungsdienst. Die aktuelle Liste der zertifizierten Modelle und Kompaktoren befindet sich auf der Homepage unter [www.recycling-pfand.at](http://www.recycling-pfand.at).

### Kann ein Zertifikat vor Ablauf der Gültigkeit entzogen werden?

Unter folgenden Bedingungen kann das Zertifikat für ein Modell oder einen Kompaktortyp durch die EWP entzogen werden:

- Änderungen der Mindestanforderungen für RVMs laut Rücknehmer-Handbuch unter Berücksichtigung einer angemessenen Übergangsfrist
- Schwerwiegende Abweichungen von den Prüfergebnissen der Zertifizierung, die im Rahmen der Akkreditierung auftreten bzw. erkennbar werden
- Schwerwiegende Abweichungen von den Prüfergebnissen der Zertifizierung oder der Akkreditierung, die während des laufenden Betriebs auftreten bzw. erkennbar werden



## 2. Akkreditierung

Voraussetzung für die Akkreditierung ist die Registrierung des Rücknahmeautomaten an der Rücknahmestelle im EWP-Portal.

### Was ist eine Akkreditierung?

Die Akkreditierung ist die tatsächliche Inbetriebnahme eines konkreten Rücknahmeautomaten, für dessen Modell bereits eine Zertifizierung vorliegt. Im Zuge der Akkreditierung werden die örtlichen Gegebenheiten sowie der Datenaustausch mit der EWP geprüft.

### Wie erfolgt der Datenaustausch?

Der Datenaustausch erfolgt bidirektional; einerseits zwischen den Rücknahmeautomaten und deren Herstellern sowie andererseits zwischen den Herstellern und der EWP.



## Folgende Rücknahmeautomaten wurden von der EWP bereits zertifiziert und sind somit zum österreichischen Einwegpfandsystem zugelassen:

Zertifizierungsdatum	Hersteller/ Vertriebspartner	Modell	Gültigkeit Modell	Kompaktortyp	Gültigkeit Kompaktortyp
21.3.2024	<b>TOPERCZER GmbH</b>	<b>RVM XB A360 Metalldetektor</b>	31.12.2027	<b>MIX-Kompaktor</b>	31.12.2027
21.3.2024		<b>RVM XC A360 Metalldetektor</b>	31.12.2027	<b>MIX-Kompaktor</b>	31.12.2027
21.3.2024		<b>RVM X 3 SD</b>	31.12.2027	<b>MIX-Kompaktor</b>	31.12.2027
21.3.2024		<b>RVM X30 SD</b>	31.12.2027	<b>MIX-Kompaktor</b>	31.12.2027
21.3.2024		<b>RVM X2</b>	31.12.2027	<b>MIX-Kompaktor</b>	31.12.2027
21.3.2024		<b>RVM X20</b>	31.12.2027	<b>MIX-Kompaktor</b>	31.12.2027
21.3.2024		<b>RVM eXtend 200</b>	31.12.2027	<b>MIX-Kompaktor</b>	31.12.2027
22.4.2024	<b>TOMRA Leergut-systeme GmbH</b>	<b>T-70 Single, Dual, Trisort</b>	31.12.2027	<b>MIX 2 Easypac</b>	31.12.2027
22.4.2024		<b>T-90</b>	31.12.2027	<b>MIX 2 Multipac</b>	31.12.2027
22.4.2024		<b>T-8 mit EasyPac</b>	31.12.2027	<b>MIX 2 Easypac</b>	31.12.2027
22.4.2024		<b>T-8 mit RollPac</b>	31.12.2027	<b>MIX 2 Multipac</b>	31.12.2027
22.4.2024		<b>T-9 mit EasyPac</b>	31.12.2027	<b>MIX 2 Easypac</b>	31.12.2027
22.4.2024		<b>T-9 mit RollPac</b>	31.12.2027	<b>MIX 2 Multipac</b>	31.12.2027
22.4.2024		<b>T-9 mit MultiPac</b>	31.12.2027	<b>MIX 2 Multipac</b>	31.12.2027
12.6.2024	<b>REVERSE Logistics GmbH</b>	<b>RVM 200</b>	31.12.2025	<b>Standard Mix Compactor</b>	31.12.2027
12.6.2024		<b>RVM 400</b>	31.12.2025	<b>Standard Mix Compactor</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024	<b>SIELAFF GmbH &amp; Co. KG</b>	<b>SiCompact ECO</b>	31.12.2027	<b>DuoCrusher 2 Fraktionen Mini</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024		<b>SiCompact ECO M SD</b>	31.12.2027	<b>DuoCrusher 2 Fraktionen Mini</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024		<b>SiCompact 2020</b>	31.12.2027	<b>SafeCrush S (nur für PET-Fraktion)</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>Dose Mini (nur für Dosen-Fraktion)</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024		<b>SiCompact 2020 XL</b>	31.12.2027	<b>MultiCrusher</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>SafeCrush (nur für PET-Fraktion)</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>Dose (nur für Dosen-Fraktion)</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024		<b>SiCompact 2020 XL SD</b>	31.12.2027	<b>MultiCrusher</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>DuoCrusher 2 Fraktionen</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024		<b>SiVario 2020 DualSort</b>	31.12.2027	<b>MultiCrusher</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>SafeCrush (nur für PET-Fraktion)</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>Dose (nur für Dosen-Fraktion)</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>DuoCrusher 2 Fraktionen</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024		<b>SiVario 2020 MonoSort</b>	31.12.2027	<b>MultiCrusher</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>SafeCrush (nur für PET-Fraktion)</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>Dose (nur für Dosen-Fraktion)</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>DuoCrusher 2 Fraktionen</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024		<b>SiVario 2020 MonoSort Short</b>	31.12.2027	<b>MultiCrusher</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>SafeCrush (nur für PET-Fraktion)</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024			31.12.2027	<b>Dose (nur für Dosen-Fraktion)</b>	31.12.2027
3.-4.6.2024	31.12.2027		<b>DuoCrusher 2 Fraktionen</b>	31.12.2027	
20.8.2024	<b>Envipco Automaten GmbH</b>	<b>Quantum</b>	31.12.2027	<b>PET Kompaktor und CAN Kompaktor</b>	31.12.2027
20.8.2024			31.12.2027	<b>Commingling Kompaktor</b>	31.12.2027

Stand: 4.9.2024: Die Liste der zugelassenen Rücknahmeautomaten wird laufend ergänzt.

Evaluierungen aller Prozesse werden laufend vorgenommen, daher behält sich die EWP Änderungen vor.

Noch mehr Infos finden Sie auf [www.recycling-pfand.at](http://www.recycling-pfand.at)

Abonnieren Sie unseren Newsletter um am Laufenden zu bleiben: [www.recycling-pfand.at/newsletter.html](http://www.recycling-pfand.at/newsletter.html)

