# Verrijking

Het verrijken van de leveringsbonnen met gewichten is noodzakelijk in vier gevallen

- 1 Er zijn meerdere gemeenten op één leveringsbon geregistreerd.
- 2 Er bestaan meerdere containerparken voor één gemeente.
- <sup>3</sup> Ophaling glasbollen
- 4 Ophaling ondergrondse containers met tarief volgens scenario en voorwaarden site (ophaalpunt)

De prestaties van de Ophaler komen pas op de Purchase Order (PO) voor facturatie als de verrijking is gebeurd. Voor andere partijen (bv. Sorteercentra) is het ontbreken van de verrijking geen blokkerende factor.

# 1 & 2 Verdeling gewichten over gemeentes of recyclageparken via het 'Bord'



# 1 & 2 Verdeling gewichten over gemeentes of recyclageparken via het 'Scherm' (1/2)

#### Verrijking



Filters 🕽												
										- (		
Leveringsbon nr.	Ophaa	Weegd	Fractie	Materi	Zender	Ontvanger	Intercommunale	Numm	Gemee	Ref nr	Weegti	Netto
	28.06		Glas	Wit Glas	Test Fost Plus	Test Fost Plus	AARSCHOT/T		Aarsch			
	01.06		Glas	Gekleu	Test Fost Plus	Test Fost Plus	AARSCHOT/T		Aarsch			
	04.07		Papier	Bont P	Test Fost Plus	Test Fost Plus	AARSCHOT/T	RET879	Aarsch	300		
P01538-1800022-1	26.06	03.07	Papier	Bont P	Test Fost Plus	Test Fost Plus	AARSCHOT/T	ABC123	Aarsch	1	2121	3.000
P01538-1800025-1	03.07	03.07	Papier	Bont P	Test Fost Plus	Test Fost Plus	AARSCHOT/T	DEF456	Aarsch	2	698	6.000
P01538-1800027-1	04.07	04.07	Glas	Gekleu	Test Fost Plus	Test Fost Plus	AARSCHOT/T	GLA789	Aarsch	C78	665	3.958
P01538-1800029-1	04.07	04.07	Papier	Bont P	Test Fost Plus	Test Fost Plus	AARSCHOT/T	<b>RET879</b>	Aarsch	300	66565	1.800
P01538-1800032-1	23.07	23.07	Papier	Bont P	🗆 Test Fost Plus	Test Fost Plus	AARSCHOT/T	1-abc	Aarsch	5	995	14.500
I ■ I Page	1 of 1	▶ ▶	10 <b>v</b> i	tems per p	age						1 - 8 0	f 8 items
Topus												

Selecteer de juiste leveringsbon

# Verdeling gewichten over gemeentes en/of recyclageparken via het 'Scherm' (2/2)

										_	
Levering											
Leveringsbon nr.	P00059-1803329-1										
Ophaaldatum	04.10.2018		Status	Te va	alideren						
Zender	BEP-ENVIRONNEMENT		Ontvanger	VALT	RIS (01.01.2018 - 31.12.2018	5)					
Activiteit	Ophaling		Activiteit	Sorte	ering IN				U kan de	aen	peente nog aanpassen
Fractie	PMD		Materiaal	-							a nag niet deer de
Project	BEP								Zolany u		Thog met door de
Ophaalsysteem	Huis-aan-Huis Mono		Gemeente(s)	Couv Philip	vin (5660), Florennes (5 ppeville (5600)	5620), M	lettet (5640),	Gemeente(s)	partijen g	geva	lideerd werd. Zoniet
Container	Blauwe Zak								i noet u e	enc	orrectie aanvragen.
Nummerplaat	REC333		Ref nr								
Transporteur										_	
Weging					Validatie						
Weegdatum	04.10.2018 07:21	Weging	In		Zender		BEP-ENVIRONNE	EMENT			
Weegticket nr.	2				Ontvanger		🗹 🛔 VALTRIS				
1ste weging (kg)	7.500	2e weging (	kg) 2.	600	Intercommunale	2	BEP-ENVIRONNE	EMENT			
Netto (kg)	4.900										
Nummerplaat	REC333	Ref nr									
Transporteur											Kan da jujeta parcentagas tao pan da
Gemeente(n)											Ken de juiste percentages toe aan de
Opmerking										_	gemeentes / recyclageparken.
Verdeling weegtick	et										Klik op 100% als er slechts een gemeente
Gemeente			Rec	cyclagepark				Gewicht (kg)	Percentage		/ recyclagepark is.
Couvin (5660)									\$ 100%		
Florennes (5620)									\$ 100%		Bewaar of valideer vervolgens de
Mettet (5640)									\$ 100%		verdening.
Philippeville (5600)									\$ 100%		
🛓 Opslaan 🖒 Valio	deren 🕝 Terug 🔺	Download bon	Correcti	ie 🚺 🕑 Verkee	erde zender - ontvange	r 🖸 A	Annuleer leveringsbo	n 🖓 Kopie			

## 3 Verdeling gewichten over glasbollen (1/5) Stap 1: opladen van individuele gewichten

#### Verrijking

	Te verrijken: 17	
20	Individuele wegingen glasbollen	

Individuele wegingen glasbollen - mijn ophaalactiviteiten	
Op datum van 04.07.2018	
Per project kunt u de individuele wegingen per glasbol opladen via upload-icoon om uw bestand op te laden.	een Excel-bestand. Klik op de rij om uw te koppelen of gekoppelde wegingen te bekijken. Klik op het
Operationele partner	Project
Test Fost Plus	AARSCHOT 1
Test Fost Plus	INTERRAND
	Fost Plus - MyFost
Klik op de link om meer details te zien.	Klik op het icoontje om naar het oplaadscherm te gaan en het Excel- bestand met individuele gewichten op te laden.

## 3 Verdeling gewichten over glasbollen (2/5) Stap 1: opladen van individuele gewichten

### Gegevens te importeren uit Excel

- **REFERENCE** = een referentie dat u geeft aan een 'pakket' samen horende individuele gewichten om die te linken aan een leveringsbon of planning. Als u met een planning werkt, is het aangeraden om het referentienummer te gebruiken.
- COLLECTIONDATE = datum van de ophaling
- **COLLECTIONPOINTNAME** = recyclagepark / Site \*
- GLASSBINNUMBER = glasbolidentificatie \*
- **MATERIALCODE** = materiaalcode
- **WEIGHT** = gewicht

Het bestand mag enkel de 6 gevraagde kolommen bevatten.

eferentienummer	Ophaaldatum	recyclagepark / Site	Glasbolidentificatie	Materiaalcode	Gewicht
12112154	03.09.2018	PVI /1 (0/00)		GLCOL	600
12112154	03.09.2018		GF0058C	GLCOL	500
12112154	03.09.2018		GF0028	GLCOL	850
12112154	03.09.2018		GF0025	GLCOL	780
12112154	03.09.2018	PVI /1 70/0008		GLCOL	750
12112154	03.09.2018	PV( /10~0/0009		GLCOL	700
12112154	03.09.2018	PV( /11 0/0005		GLCOL	650

\* Hier geeft u de naam ofwel het nummer. Als u beide opgeeft, houden we enkel rekening met het nummer van de glasbol.

## 3 Verdeling gewichten over glasbollen (3/5) Stap 2: koppelen van individuele gewichten

Selecteer een liin

#### Verrijking



#### Optie 1: vanuit planningsitem

Levering			
Leveringsbon nr.			
Ophaaldatum	23.07.2018	Status	Nieuw
Zender	Test Ophaler 1	Ontvanger	Test Verwerver 2 (01.01.2018 - 31.12.2020)
Activiteit	Ophaling	Activiteit	Verwerven
Fractie	Glas	Materiaal	Gekleurd Glas
Project	Sint-Genesius-Rode		
Ophaalsysteem	Site	Gemeente(s)	Sint-Genesius-Rode (1640)
Container	Duo Bol (55,00 m³)		
Nummerplaat	1-abc-123	Ref nr	990
Transporteur			
			_
		igen verwijderen	
	т		
Klik on	Individuele wegi	ngen' om de w	vegingen
Corresp	anderend met he	t referentionu	mmer en de
ophaald	atum te konnele	n	
ophaalu			

De verrijking kan je zowel doen voor een :

- 1. planningsitem (planning zonder gekoppeld weegticket)
- 2. Leveringsbon (gekoppelde levering met weegticket)

#### Optie 2: koppelen vanuit leveringsbon

Leveringsbon nr.	P01543-1800006-1								
Ophaaldatum	23.07.2018	Status	Te v	alideren					
Zender	Test Ophaler 1	Ontvange	Test	Verwerver 2 (01.01.20)	18 - 31.12.2020)				
Activiteit	Ophaling	Activiteit	Ven	verven					
Fractie	Glas	Materiaal	Gek	Gekleurd Glas					
Project	Sint-Genesius-Rode								
Ophaalsysteem	Site	Gemeente	(s) Sint	-Genesius-Rode (164	0)				
Container	Duo Bol (55,00 m³)								
Nummerplaat	1-abc-123	Refnr	994						
Transporteur									
Weging				Validatie					
Weegdatum	23.07.2018 00:00			Zender	Test Ophaler	1			
Weegticket nr.	6			Ontvanger	Test Verwerv	er 2			
1ste weging (kg)	16.000	2e weging (kg)	1.600	Intercommun	ale 🗆 Sint-Genesiu	s-Rode			
Netto (kg)	14.400								
Nummerplaat	1-abc-123	Ref nr 994							
Transporteur									
Gemeente(n)									
Opmerking									
	cket				Individuele weginge	en glasbollen	Gemeente(s)		
Verdeling weegti		nark	Gewicht (k	g) Percentage	recyclagepark / Site	Glasbolidentificatie	Gewicht (kg)		
Gemeente	Recyclage								

### 3 Verdeling gewichten over glasbollen (4/5) Stap 2: koppelen van individuele gewichten

Individuele wegi	ingen glasbolle	en	Zoek het 'j horen. Het ondersche	pakketje' opgelao systeem maakt id tussen wit en	den bollen die bij de bon automatisch een gekleurd glas.*	1 REFERE	A NCE
Ophaaldatum	02.01.2019	Materiaal	Gekleuro	d Glas		2	12112154
Referentie opgeladen w	egingen	12112154			Q Zoek	4	12112154
		· · ·				5	12112154
U kunt hier zoeken op d	e referentie die u hebt	opgegeven bij	het opladen van de	individuele wegingen.		6	12112154
Ophaaldatum	Recyclagepark	Glas	bolidentificatie	Gemeente	Gewicht (kg)	7	12112154
No records available.						9	
					~		
Totaal gewicht (kg)	0						
Afwijkend materiaal t	toestaan 🔒 🕄						
Selecteer Annul	eer						

\* Indien het tussenschot in de vrachtwagen stuk gegaan is, dan zal u ook wegingen van witte glasbollen moeten linken aan de leveringsbon van gekleurd glas. In dit geval kan u onderaan 'Afwijkend materiaal toestaan' aanvinken om ook de wegingen van de witte glasbollen weer te geven en te koppelen.

## 3 Verdeling gewichten over glasbollen (5/5) Mogelijke meldingen bij opladen gewichten

٠

.

I	ndividuele wegingen	glasbolle	n	×
	Opgelet, het totaal van de ij	ndividuele wea	ingen wiikt sterk af van het totaal	
	gewogen gewicht van deze l	levering.	····g -·· · · · j··· · · · · · · · · · ·	
	Totaal individuele wegingen	8.000	kg	
	Totaal weging Afwijking	9.000 -11,13 ka	kg 1% / -1.000,00	
	Wil je deze individuele wegi	ngen alsnog k	oppelen aan deze levering?	
	Ja		Neen	

- Bij een sterke afwijkingen verschijnt een melding maar dit zal het systeem niet blokkeren.
- Bij het opladen van een Excel-bestand met individuele wegingen glasbollen, aanvaardt het systeem rijen met een '0' gewicht. Daarvoor wordt geen foutmelding gegeven.

## 4 Verdeling gewichten over sites (ophaalpunten) (1/6) Stap 1: opladen van individuele gewichten

#### Verrijking

Te verrijken: **2** Individuele wegingen ophaalpunten

Individuele wegingen - mijn ophaalactiviteiten		
Op datum van 14.08.2023		
Per project kunt u de individuele wegingen per ophaalpunt opladen via een E upload-icoon om uw bestand op te laden.	xcel-bestand. Klik op de rij om uw te koppel	en of gekoppelde wegingen te bekijken. Klik op het
Operationele partner	Project	Fractie
Test Fost Plus	MIWA	Glas 🏦
Test Fost Plus	MIWA	PMD 🏦
Test Fost Plus	MIWA	Papier-Karton
Klik op de link om meer details te zien.	Klik op het oplaadsch bestand m laden.	t icoontje om naar het erm te gaan en het Excel- net individuele gewichten op te

### 4 Verdeling gewichten over sites (ophaalpunten) (2/6) Stap 1: opladen van individuele gewichten

### Gegevens te importeren uit Excel

- **REFERENCE** = een referentie dat u geeft aan een 'pakket' samen horende individuele gewichten om die te linken aan een leveringsbon of planning. Als u met een planning werkt, is het aangeraden om het referentienummer te gebruiken.
- COLLECTIONDATE = datum van de ophaling
- COLLECTIONPOINTNAME = naam van de site \*
- **MATERIALCODE** = materiaalcode
- **WEIGHT** = gewicht

Het bestand mag enkel de 5 gevraagde kolommen bevatten.

Import individuele we	gingen					
Operationele partner	SMETCO	Fractie	Papier-Karton	Project	AWIM	
Volgende gegevens werden	in het bestand gevonden	n. Indien er lijnen in het rood s	taan, kunnen deze niet opgela	iden worden. Corrige	eer deze eerst in de Excel en l	begin opnieuw.
Referentienummer	Oph	aaldatum	Site / Recyclagep	ark	Gewicht	
12112154	16.0	08.2023	PV/17/9140/003	9	300	
12112154	16.0	08.2023	PV17/9140/0001		400	
12112154	16.0	08.2023	PV17/9140/0002		305	
12112154	16.0	08.2023	PV17/9140/0003		410	
12112154	16.0	08.2023	PV17/9140/0004		380	
Alle gewichten zijn in kil ④ Opladen C Opnieu	logram w beginnen 🛛 🚱 Terug					

## 4 Verdeling gewichten over sites (ophaalpunten) (3/6) Stap 2: koppelen van individuele gewichten

#### Verrijking

De verrijking kan je zowel doen voor een :

- 1. planningsitem (planning zonder gekoppeld weegticket)
- 2. Leveringsbon (gekoppelde levering met weegticket)

Te verrijken: **2** Individuele wegingen ophaa<del>lpunten</del>

Ga naar het overzicht en selecteer een lijn

#### Optie 1: vanuit planningsitem



Klik op 'Individuele wegingen' om de wegingen corresponderend met het referentienummer en de ophaaldatum te koppelen.

#### Optie 2: koppelen vanuit leveringsbon

everingsbon nr.	P00095-2300006-1							
phaaldatum	16.08.2023		Status	Te valider	ren			
ender	Fost Plus Test		Ontvanger	Fost Plus	Test 2			
ctiviteit	Ophaling		Activiteit	Verwerve	n			
ractie	Papier-Karton		Materiaal	Bont Papi	er-Karton			
roject	MIWA							
phaalsysteem	Site		Gemeente(s)	Temse (9	140)		🖋 Gemeente(s)	
ontainer	Mono Container onder	gronds (5,00 r	n3)					
lummerplaat			Ref nr					
ransporteur								
Veging					Validatie			
Veegdatum	16.08.2023 13:16	Weging	In		Zender	Fost	Plus Test	
Veegticket nr.	WT-001				Ontvanger	Fost	Plus Test 2	
ste weging (kg)	10.000	2e weging (	kg) 8.10	0	Intercommunale	□ MIW	A	
letto (kg)	1.900				Automatisch op	26.08.2	2023	
lummerplaat	1ABC123	Ref nr	12112154					
ransporteur								
iemeente(n)								
pmerking								
/erdeling weegtic	ket				Individuele wegi	ingen		
	Recyclagepark/Sit	te	Gewicht (kg)	Percentage	Ophaaldatum		Site / Recyclagepark	Gewicht (
Gemeente			a an individual a	asholwegingen			No records available.	

### 4 Verdeling gewichten over sites (ophaalpunten) (4/6) Stap 2: koppelen van individuele gewichten

Individuele wegingen			Zoek en selecteer het 'pakketje' opgeladen gewichten die bij de bon horen.				A		
Ophaaldatum 1	6.08.2023	Fractie	Papier-Karton			1 2 3	REFERENCE C   12112154 12112154   12112154 12112154		
Referentie opgeladen weg	gingen	12112154		<b>Q</b> Zoek		4	12112154		
U kunt hier zoeken op de	referentie die u hebt	opgegeven bij h	et opladen van de individuele we	gingen.		6	12112154		
Ophaaldatum	Recyclage	park/Site	Gemeente	Gewicht (kg)		8	12112154 12112154		
16.08.2023	PV17/914	0/0003	Temse	410		9			
16.08.2023	PV/17/91	40/0039	Temse	300					
16.08.2023	PV17/914	0/0002	Temse	305					
16.08.2023	PV17/914	0/0004	Temse	380					
16.08.2023	PV17/914	0/0001	Temse	400					
					•				
Totaal gewicht (kg)	1795			Annuleer Selecteer					

## 4 Verdeling gewichten over sites (ophaalpunten) (5/6) Mogelijke meldingen bij opladen gewichten

٠

.

I	Individuele wegingen glasbollen						
	Opgelet, het totaal van de ir gewogen gewicht van deze l	ndividuele we evering.	gingen wijkt sterk af van het totaal				
	Totaal individuele	8.00	) kg				
	wegingen Totaal weging	9.00	) ka				
	Afwijking	-11,1 kg	1% / -1.000,00				
	Wil je deze individuele wegir	ngen alsnog l	coppelen aan deze levering?				
			Neen				

- Bij een sterke afwijkingen verschijnt een melding maar dit zal het systeem niet blokkeren.
- Bij het opladen van een Excel-bestand met individuele wegingen glasbollen, aanvaardt het systeem rijen met een '0' gewicht. Daarvoor wordt geen foutmelding gegeven.

### Verdeling gewichten over sites (ophaalpunten) (6/6) 4 Verdeling op de leveringsbon per site

#### Levering

Leveringsbon nr.	P00095-2300007-1							
Ophaaldatum	16.08.2023		Status		Te validerer	1		
Zender	SMETCO		Ontvanger		RENEWI MC	L		
Activiteit	Ophaling		Activiteit		Verwerven			
Fractie	Papier-Karton		Materiaal		Bont Papier	-Karton		
Project	MIWA							
Ophaalsysteem	Site		Gemeente(s)	)	Temse (914	0)		
Container	Mono Container onderg	ronds (5,00 m	1 <sup>3</sup> )					
Nummerplaat			Ref nr		12112154			
Transporteur								
Weging						Validatie		
Weegdatum	16.08.2023 13:16	Weging		In		Zender	SMETCO	
Weegticket nr.	WT002					Ontvanger	RENEWI MOL	
1ste weging (kg)	10.000	2e weging (k	g)	7.000		Intercommunale	MIWA	
Netto (kg)	3.000					Automatisch op	26.08.2023	
Nummerplaat	1ABC123	Ref nr	121121	54				
Transporteur								
Gemeente(n)								

Opmerking

Verdeling weegticket				Individuele weging	en
Gemeente	Recyclagepark/Site	Gewicht (kg)	Percentage	Ophaaldatum	Site / Recyclagepark
				16.08.2023	PV17/9140/0001
Temse (9140)	PV17/9140/0001	668,40	22,28	16.08.2023	PV17/9140/0002
T (0140)	DV/17/01/00/0000	500 70	16.00	16.08.2023	PV17/9140/0003
emse (9140)	PV17/9140/0002	509,70	10,99	16.08.2023	PV17/9140/0004
emse (9140)	PV17/9140/0003	685,20	22,84	16.08.2023	PV/17/9140/0039
mse (9140)	PV17/9140/0004	635,10	21,17		
nse (9140)	PV/17/9140/0039	501,30	16,71	•	

👕 Verwijderen