

Paxxo



LONGOPAC Mini Bag Strong #10720

pure¹¹-Nr.: 1113357, Marke: Paxxo

Eigenschaften

- Material Packmittel & Entsorgungsbeutel: Polyethylen
- Biologisch abbaubar
- Durchmesser in mm: 350 mm
- Farbe: Transparent
- Folienstärke in µm: 26 µm
- Länge Schlauchfolie in m: 45 m
- LONGOPAC Folienstärke: Strong
- Passend für System: LONGOPAC Mini
- Marke: Paxxo

**Empfohlene
Reinraumklassen**
ISO 5|6|7|8|9
GMP C|D

Material

-

Verpackung

- STK

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1113357MINITP, LONGOPAC Mini Bag Strong #10720

Passend für Longostand Mini / VE: STK

pure¹¹-Nr.: 1113357MINIBK, LONGOPAC Mini Bag Strong #10721

Passend für Longostand Mini / VE: STK

pure¹¹-Nr.: 1113357MINIBL, LONGOPAC Mini Bag Strong #10726

Passend für Longostand Mini / VE: STK

pure¹¹-Nr.: 1113357MINIGN, LONGOPAC Mini Bag Strong #10725

Passend für Longostand Mini / VE: STK

pure¹¹-Nr.: 1113357MINIRT, LONGOPAC Mini Bag Strong #10722

Passend für Longostand Mini / VE: STK

pure¹¹-Nr.: 1113357MINIYL, LONGOPAC Mini Bag Strong #10724

Passend für Longostand Mini / VE: STK

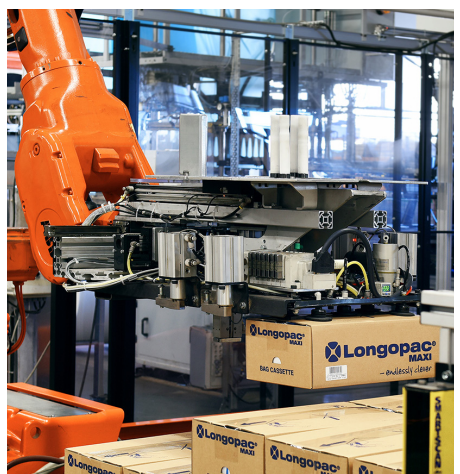
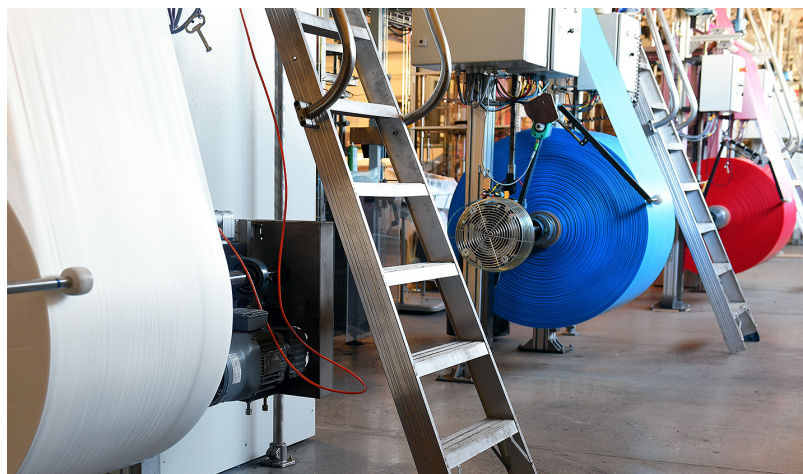


– endlessly clever



- Hygienisch
- Effizient
- Umweltverträglich

Innovative
Abfallentsorgungs-
und Packungslösungen



Eine Auswahl von Fotos aus der Produktion von Longopac bei Paxxo im schwedischen Malmö.

Longopac Funktionen & Zertifizierungen



LONGOPAC MINI

Durchmesser: 357 mm

Standard: 60 Meter lang

Strong: 45 Meter lang

Kabelbinder

Standard: 75 st

Strong: 60 st



LONGOPAC MIDI

Durchmesser: 465 mm

Standard: 85 Meter lang

Strong: 70 Meter lang

Kabelbinder

Standard: 100 st

Strong: 90 st



LONGOPAC MAXI

Durchmesser: 570 mm

Standard: 110 Meter lang

Strong: 90 Meter lang

Kabelbinder

Standard: 130 st

NACHHALTIGKEIT

Die Hauptprodukte von Paxxo enthalten mindestens 50 % recyceltes Material oder Biomaterial (*gilt nicht für Food und Pacto*). Die gesamte Produktion erfolgt mit fossilfreiem Strom in Malmö / Schweden.

QUALITÄT UND GARANTIE

Die mit Dart Drop ermittelte Länge und Stärke wird garantiert. Jede Longopac-Folienrolle wird mit dem Dart-Drop-Verfahren überprüft. Über eine Referenznummer, die sowohl auf der Verpackung als auch auf der Plastikfolie aufgedruckt wird, ist die Rückverfolgung bis zur ursprünglichen Herstellung (Charge) möglich.

STÄRKEN

Paxxo misst den Kollisionswiderstand der Plastikfolie nach Dart Drop und garantiert die gemessene Stärke für bis zu zwei Jahre. Das üblichste wissenschaftliche Verfahren zur Messung von Plastikfolie ist das Dart-Drop-Prinzip. Der komplette Ablauf ist auf der Homepage von Paxxo zu sehen.

VERSIONEN

Food

Von Normpack (schwedischer Code für Verpackungsmaterial für Lebensmittel) zertifiziertes und genehmigtes Beutelmagazin für Lebensmittel und Medikamente. Lebensmittel können für die Rückgewinnung und Medikamente für Großgebinde verpackt werden.

ESD

Electro Static Discharge steht für elektrostatische Entladung. Dieses Beutelmagazin kommt in Bereichen zum Einsatz, in denen antistatische Materialien benötigt werden. Der Oberflächenwiderstand hat einen Wert von 1,0E +10 Ohm und wird für 12 Monate ab Produktionsdatum garantiert.

Pacto

Das transparente Pacto-Material ist verschweißbar und kann für Verschlüsse und Abdichtungen verwendet werden, damit umweltschädlicher Abfall nicht austreten kann.

Odor control

Das schwarze „geruchsregelnde“ Beutelmagazin ist besonders luftdicht und wird zusammen mit Longopac Stand verwendet. Damit lassen sich Gerüche eindämmen, die mit Abfall verbunden werden, etwa Windeln.

Sterile

Das Beutelmagazin Longopac Mini kann einer Gammsterilisierung unterzogen und danach in luftdichten Schutzbeuteln verpackt werden.

Perforated

Diese Ausführung gibt es nur für Longopac Maxi. Das Beutelmagazin wird bei der Rückgewinnung von z. B.

Kunststoff verwendet und sorgt in Verdichtern für bessere Ergebnisse. Auf jeweils 25 cm gibt es sechs Perforierungen.

Biodegradable

Das Bio-Beutelkassette dient zur Entsorgung von Lebensmitteln und sonstigen organischen Abfällen zur Kompostierung. Die Longopac Biodegradable Industrial Compost (IC)-Beutelkassette wurde für Abfälle entwickelt, die auf Deponien verbracht werden, und für organische Abfälle, die bei der industriellen Kompostierung behandelt werden.

Das Material ist für Industriekompost zertifiziert und biologisch in sechs Monaten bei 60°C abbaubar. Sie ist sowohl stärker als auch billiger als unsere Home Compost (HC) Kassetten.





Das Longopac-System gibt es in einer Vielzahl von Ausführungen für die verschiedensten Zwecke. Paxxo bietet auch Lösungen mit Metallerkennung für Bereiche an, in denen dies erforderlich ist.

Hygienisch • Effizient • Umweltverträglich

Dank des einzigartigen Paxxo Longopac® Systems kann die Abfallentsorgung intelligenter und mit innovativen Verpackungslösungen vorgenommen werden, damit die professionellen Benutzer auf der ganzen Welt bessere Arbeitsbedingungen erhalten. Longopac ist hygienisch, weil der Wechsel und Verschluss des Beutels außenseitig erfolgen und so kein Kontakt mit dem Abfall besteht.

Da das Longopac-Beutelmaterial aus 3-lagigem Polyethylen besteht, wird bei geringem Rohstoffverbrauch maximale Stabilität erzielt. Die Longopac-Kassette wird in einer speziell entwickelten Faltmaschine zu einer kompakten Kassette gefaltet. Longopac bietet Vorteile in Form von Effektivität ein Zeiteinsparungen, geringem Materialverbrauch und niedrigen Transportkosten.

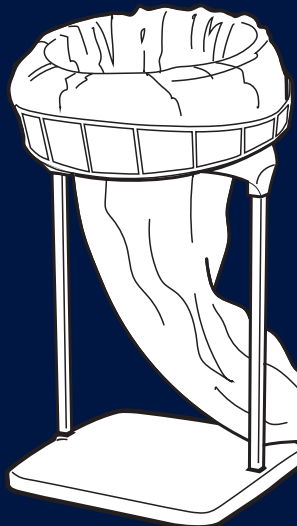
Die Longopac-Kassette ist in mehreren Farben und Stärken sowie den Größen Mini, Midi und Maxi lieferbar. Longopac ist für folgende Bereiche zugelassen: Odor Control, Biodegradable, Food, ESD, Sterile und verschiedene Stärken des Beutelmagazins.



Farbcodes

0	5
1	6
2	7
4	8PU

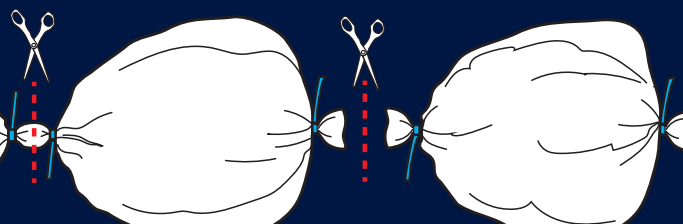
Die Longopac-Kassette ist in mehreren Farben und Stärken lieferbar.



FUNKTIONSWEISE

Schritt 1

Das Beutelmagazin wird an einem Ende mit einem Kabelbinder verschlossen. Wenn der Beutel fast voll ist oder ein neuer Beutel verwendet werden soll, braucht er einfach nur nach unten gezogen zu werden, dann kommt neues Material aus der Kassette und der Beutel wird länger.



Schritt 2

Zum Wechsel auf einen neuen Beutel wird das Beutelmaterial nach unten gezogen und oben mit einem Kabelbinder verschlossen.



Schritt 3

Ein weiterer Kabelbinder wird über dem ersten angebracht und dazwischen wird das Beutelmaterial abgeschnitten. Der gesamte Prozess dauert weniger als 30 Sekunden!



PAXXO AB

Paxxo ist ein schwedisches Verpackungsunternehmen mit einer 40-jährigen Geschichte. Unsere Geschäftsidee liegt in der Herstellung des einzigartigen, unendlichen Beutelsystems Longopac, das durch innovative und intelligentere Lösungen bei Abfallentsorgung und Verpackungen in allen Branchen das Arbeitsumfeld verbessern kann. Unseren Erfolg haben wir dem Umstand zu verdanken, dass unsere Produkte sich rationell verwenden lassen, für ein besseren Arbeitsumfeld sorgen und den Einfluss auf die Umwelt senken. Unser einzigartiges Longopac-System wird mittlerweile über offizielle Partner in mehr als 35 Ländern vertrieben.

Unser Hauptsitz für Vertrieb, Produktion und F&E liegt im schwedischen Malmö. Eine Vertriebsniederlassung und ein Großlager befinden sich in Atlanta, Georgia, USA.

PAXXO ist gemäß ISO 9001:14.001 zertifiziert. Wir arbeiten ständig an fortlaufenden Verbesserungen, damit unser Unternehmen noch umweltfreundlicher wird und wir die Einflüsse unserer Produkte auf die Umwelt weiter senken können.

Seit 1992 verfolgt Paxxo die Vorgabe, 1 % des Gewinns nach Steuern wohltätigen Zwecken zuzuführen.



Longopac® Mini



	Longopac Mini Transparent		Longopac Mini Yellow	
Standard	Art.-Nr. 10700	Standard	Art.-Nr. 10704	
Strong	Art.-Nr. 10720	Strong	Art.-Nr. 10724	
Extra Strong	Art.-Nr. 10790	Extra Strong	Art.-Nr. 10794	
Food Standard *	Art.-Nr. 10800			
Longopac Sterile	Art.-Nr. 10710 (3 st)			
	Longopac Mini Black		Longopac Mini Green	
Standard	Art.-Nr. 10701	Standard	Art.-Nr. 10705	
Strong	Art.-Nr. 10721	Strong	Art.-Nr. 10725	
Extra Strong	Art.-Nr. 10791			
Mini Odor Control	Art.-Nr. 10001 (5 st)		Longopac Mini Blue	
	Longopac Mini Red		Standard	Art.-Nr. 10706
Standard	Art.-Nr. 10702	Strong	Art.-Nr. 10726	
Strong	Art.-Nr. 10722	Food Standard *	Art.-Nr. 10806	
		Extra Strong	Art.-Nr. 10796	
	Longopac Mini Pink			
Standard	Art.-Nr. 10707			
	Longopac Mini Purple		Standard	Art.-Nr. 10708PU

Longopac® Midi



	Longopac Midi Transparent		Longopac Midi Green	
Standard	Art.-Nr. 10050	Standard	Art.-Nr. 10055	
Strong	Art.-Nr. 10070	Strong	Art.-Nr. 10075	
Extra-Strong	Art.-Nr. 10210			
Food Standard *	Art.-Nr. 10090			
	Longopac Midi Black		Longopac Midi Blue	
Standard	Art.-Nr. 10051	Standard	Art.-Nr. 10056	
Strong	Art.-Nr. 10071	Food Standard *	Art.-Nr. 10096	
		Strong	Art.-Nr. 10076	
		Food Strong *	Art.-Nr. 10016	
	Longopac Midi Red		Longopac Midi Pink	
Standard	Art.-Nr. 10052	Standard	Art.-Nr. 10057	
Strong	Art.-Nr. 10072	Strong	Art.-Nr. 10077	
	Longopac Midi Yellow			
Standard	Art.-Nr. 10054			
Strong	Art.-Nr. 10074			

Longopac® Maxi



	Longopac Maxi Transparent		Longopac Maxi Yellow	
Standard	Art.-Nr. 10170	Standard	Art.-Nr. 10174	
Standard perforated	Art.-Nr. 10160	Strong	Art.-Nr. 10294	
Strong	Art.-Nr. 10290			
Extra Strong	Art.-Nr. 10400			
Food Standard **	Art.-Nr. 10450			
Food Standard *	Art.-Nr. 10300			
Ultra Lean (perf.)	Art.-Nr. 10960			
Ultra Lean	Art.-Nr. 10990			
	Longopac Maxi Black		Longopac Maxi Green	
Standard	Art.-Nr. 10171	Standard	Art.-Nr. 10175	
Strong	Art.-Nr. 10291	Strong	Art.-Nr. 10295	
Extra Strong	Art.-Nr. 10401			
	Longopac Maxi Red		Longopac Maxi Blue	
Standard	Art.-Nr. 10172	Standard	Art.-Nr. 10176	
Strong	Art.-Nr. 10292	Strong	Art.-Nr. 10296	
		Food Standard **	Art.-Nr. 10456	
		Food Standard *	Art.-Nr. 10306	
	Longopac Maxi Pink		Longopac Maxi Purple	
Standard	Art.-Nr. 10177	Standard	Art.-Nr. 10178PU	

Auf Anfrage und bei entsprechenden Mengen können auch andere Farben angeboten werden. Dies bezieht sich auf alle Größen.

* = mit metalldetektierbaren Kabelbindern

** = mit blauem Kabelbinder

Longopac® ESD



- **Longopac Mini ESD**
Standard Art.-Nr. 10507
Strong ESD Art.-Nr. 10647
- **Longopac Midi ESD**
Strong ESD Art.-Nr. 10107
- **Longopac Maxi ESD**
Standard ESD Art.-Nr. 10437
Strong ESD Art.-Nr. 10367

Longopac® Bio



- **Longopac Mini Biodegradable**
Bio HC Art.-Nr. 10610
- **Longopac Mini Biodegradable**
Bio IC Art.-Nr. 10650
- **Longopac Midi Biodegradable**
Bio IC Art.-Nr. 10110
- **Longopac Maxi Biodegradable**
Bio IC Art.-Nr. 10320

Longopac ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich, unten zeigt die Länge der meisten Kassetten.

Länge	Standard	Strong	Extra Strong	ESD	Bio	Sterile
Mini	60 m	45 m	35 m	45 m	40 m & 45 m	60 m
Midi	85 m	70 m	40 m	70 m	70 m	-
Maxi	110 m	90 m	70 m	80 m	80 m	-

Falls nicht anders angegeben, sind alle Kabelbindern im Lieferumfang schwarz.

Auf Anfrage und bei entsprechenden Mengen können auch andere Farben angeboten werden. Dies bezieht sich auf alle Größen.



www.longopac.com



Paxxo AB • Bjurögatan 35, 211 24 Malmö, Schweden
www.paxxo.com • Tel.: +46 (0)40-18 60 25

