



Miljödeklaration: Pax Eos 100
PAX artikelnummer: 1110-1

Datum	2013-05-03
Dok.nr.	009-905034

1. Allmänt om produkten

Produktens vikt per enhet: 11899 g, exkl. emballage.
Produktens livslängd: 10 år

2. Rekommendationer för produktens användning.

Rekommendationer för produktens användning: se Pax AB's produktkatalog.

3. Produktens materialsammansättning.

Här nedan anges produktens samtliga komponenter i vikts-% och delvikt.
Specifikation av de olika komponenternas innehåll i produkten.
Pax uppfyller RoHS-direktivet

Produktens komponenter	Vikts-%	Specifikation av komponenternas sammansättning (typ av metall, ytbehandling, etc.	Delvikt i gram
Plast	57,70%	ABS	6865,7
	1,66%	PC/ABS	197,7
	0,03%	POM	3,3
	0,04%	PA	4,8
	0,01%	PA66	1,7
	4,54%	PP	539,7
	0,02%	PMMA	2,5
	0,09%	PE	10,5
	2,28%	Epoxy	271
	2,64%	Composite	314,5
	2,30%	NBR	274,2
	0,30%	EPDM	36,0
Metall	24,17%	Fe	2876,6
	1,31%	Cu	156,00
	0,74%	Cr	87,70
	0,03%	Non woven (filter)	3,40
Övrigt	2,13%	PCB	253,6
	100,00%		11899

4. Miljömärkning

Pax produkter innehåller till helt dominerande del ämnen som har ringa miljöpåverkan.
Produkter framtagna 1999 och senare har materialmärkning på alla plastdetaljer med en vikt överstigande 50 gram.

5. Uttjänt produkt

Uttjänt produkt klassas ej som miljöfarligt avfall.
Uttjänt produkt tas om hand av återvinningsföretag för återvinning eller deponering.
Pax är anslutet till El-Kretsen. Alla elektronikkomponenter uppfyller RoHS -direktivet
Pax uppfyller WEEE-direktivet

6. Emballage

Produkten emballeras i wellpapp med inblandning av återvunnet material.
C:a 1,83 kg emballage används i genomsnitt per kg produkt.
Emballaget skall tas om hand av kunden.
Pax är anslutet till REPA-registret, och organisationsnumret är 556418-0866.

7. PAX AB's miljöarbete

Pax arbetar målvetet med inre och yttre miljöpåverkan enligt fastställd miljöpolicy.