



Miljödeklaration: Pax Flex U2/450, krom, utan timer.  
Pax art.num.: 24-1014

130523
009-916505-A

### 1. Allmänt om produkten

Produktens vikt per enhet: 2606 g, exkl. emballage.

### 2. Rekommendationer för produktens användning.

Rekommendationer för produktens användning: se Pax hemsida [www.pax.se](http://www.pax.se).

### 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	1,11%	ABS	29
	0,27%	PC/ABS	7
	1,69%	POM	44
	0,27%	PA66	7
	1,80%	PP	47
	0,04%	PVC	1
	1,96%	Silicon	51
	0,12%	EPDM	3
Metall	57,52%	Fe	1499
	1,28%	Ni	33,5
	0,00%	Mässing	0
	0,24%	Cu	6,32
	0,02%	Cr	0,42
	33,38%	Zn	870
Övrigt	0,31%	Si, Mn, Au	8
	100,00%		<b>2606</b>

### 4. Miljömärkning

Pax produkter innehåller till helt dominerande del ämnen som har ringa miljöpåverkan. Produkter framtagna 2010 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 kartong av wellpapp med inblandning av återvunnet material.

C:a 0,03 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 miljöarbete

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