



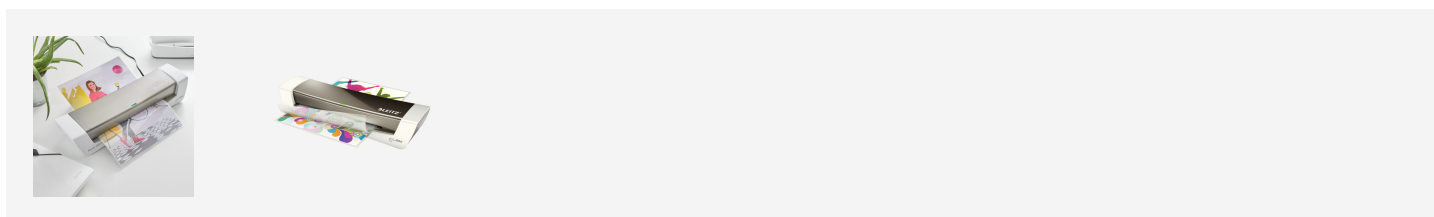


Plastifieuse Leitz iLAM Home Office A4

Plastifieuse A4 au design compact. Seulement 3 minutes de préchauffage. Pour pochettes de 80 à 125 microns.



Couleur	Réf. Produit	Code EAN
 Rose	73680023	4002432112937
 Bleu	73680036	4002432112944
 Vert	73680054	4002432123971
 Gris foncé	73680089	4002432112968



Caractéristiques

Spécifications

- Apporte du style à votre bureau avec les couleurs élégantes et éclatantes WOW.
- Plastifieuse facile à utiliser et des résultats toujours parfaits.
- Prête en seulement 3 minutes.
- Faible consommation d'énergie, arrêt automatique lorsque la machine n'est pas utilisée pendant 30 minutes.
- Pour pochettes d'épaisseur de 80 à 125 microns.
- 60 secondes pour plastifier une pochette A4 de 80 microns.
- Un LED et une alerte sonore indiquent lorsque la machine est prête à être utilisée.
- Kit de démarrage avec pochettes de plastification inclus
- Garantie 2 ans, certifiée GS / TUV / CE
- Recommandée pour une utilisation avec des pochettes UDT de Leitz.



Réf. Produit	73680089
Couleur	Gris foncé
Matériau	Plastique ABS
Dimensions (L x H x P)	128 x 76 x 370 mm
Vitesse (mm/min)	max. 310 mm/min
Température	max. 122° pour 80 mic; max 130° pour 125 mic
Puissance	220/240 V AC
Temps de préchauffage (min)	3 min
Système de chauffage	2 rouleaux chauffants
Procédé	2 rouleaux, sans transporteur, contrôle de température
Largeur maximale (mm)	230 mm
Épaisseur maximale des étuis à plastifier (mm)	0,4
Épaisseur du film (microns)	80(75)-125 microns
Consommation électrique	285 W
Mesures (avec classement) mm	370(L)x125(W)x75(H)
Fonction "marche-arrière"	Levier de dégagement manuel
Durée de plastification moyenne (A4)	60 sec (A4 80 microns)
Convient pour les photos	Oui
Utilisation	Occasionnelle
Vitesse maximale (mm/min)	300
Réglages de la température	3
Garantie	2 ans
Conditionnement	2
Idéal pour	Format A4
Poids	1370 g
Unité de conditionnement	1
Capacité des palettes	84
Minimum de commande	1
Code EAN	4002432112968

