

Testeur d'huile de friture électronique à affichage digital

121196

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Électronique

Pays d'origine:

CHINE

Code douane:

9031809090



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Instrument permettant de contrôler la dégradation de l'huile de friture végétale
- ✓ Permet de changer l'huile au bon moment : ni trop tôt ni trop tard
- ✓ Ecran permettant de voir la valeur réelle du taux de composés polaires dans l'huile
- ✓ Plage : 0,5 à 40%TPM, précision: +/-3%, résolution : 0,1%TPM
- ✓ Affichage de la température de l'huile lors du test
- ✓ Plage de température: +30/+200°C, précision : +/-1,5°C, résolution : 0,5°C
- ✓ Diodes de couleur pour aider à la décision
- ✓ Longueur de la sonde : 192 mm
- ✓ Temps de réponse : moins de 60 secondes
- ✓ Autocalibration
- ✓ 2 piles AAA incluses. Autonomie 400 à 500 mesures
- ✓ Livré dans une malette de protection robuste et moussée, dimensions 395x160x80 mm

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2
<u>Désignation</u>	Testeur d'huile de friture électronique à affichage digital		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur			
Longueur totale	36,5 cm		
Largeur	45 mm		
Volume			
Poids Net	180 g		
Poids Brut	1,15 kg		
Code à barres	3334491211964		

Testeur d' huile de friture électronique à affichage digital

121196

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Conditions d'utilisation	
Longueur utile	36,5 cm	Température minimale d'utilisation	30 °C
<i>Matière</i>		Température maximale d'utilisation	200 °C
Matière principale	Électronique	Garantie	
Matière secondaire	Abs	Durée de garantie	12 mois
Couleur & Finition		Règlementaire	
Couleur	ROUGE	Marquage CE ?	oui
Electrique			
Indice IP	65		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	50	colis
					1	unité(s)	50	couches
							1	colis / couche
							50	unité(s)
Poids	1,102	Net en kg		Net en kg	1,1	Net en kg	55	Net en kg
	1,102	Brut en kg		Brut en kg	1,1	Brut en kg	55	Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	0	Net emballage en kg
Dimensions	17,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	17,0	Hauteur en cm	45	Hauteur en cm
	8,500	Largeur en cm		Largeur en cm	8,5	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	40,000	Longueur en cm		Longueur en cm	40,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	5,780	Volume en dm ³		Volume en dm ³	5,8	Volume en dm ³	432	Volume en dm ³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3334491211964			EAN14	53334491211969		