

OTMT

MANUEL D'UTILISATION



PISTOLET THERMOGRIP

Nous vous remercions d'avoir acheté notre produit hautes performances. Veuillez lire attentivement cette notice. Vous pouvez ensuite utiliser votre nouveau pistolet à colle thermofusible et en apprécier toutes les fonctionnalités.

Caractéristiques techniques

Alimentation	230V-50Hz
Puissance absorbée	12(60) W
Durée de chauffe approxi.	3-5 mn
Consommation de bâtons de colle approxi.	8-12g

Les données techniques et optiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Toutes les informations sont fournies sous toutes réserves ; sur cette base, seules les réclamations justifiées pourront être prises en compte.

Application

Permet le collage rapide de jouets, de décorations de modèles réduits, de meubles, pièces en bois et de bien d'autres objets. Vous avez acheté cet outil électrique à usage non professionnel prévu pour une utilisation à titre privé.

Les conditions suivantes doivent être observées :

Utilisation 15 mn,

Repos : 15 mn (dans tous les cas, pas plus d'une heure d'utilisation par jour).

Nous déclinons toute responsabilité pour toute autre application, auquel cas la garantie ne pourra s'appliquer.

Fonctionnement

Branchez le pistolet. Insérez un bâton de colle à l'arrière du pistolet. Pressez plusieurs fois la gâchette jusqu'à ce que le bâton de colle soit bien calé. Attendez que le pistolet à colle chauffe pendant approximativement 5 minutes. Nettoyez les surfaces afin de permettre un collage optimal. Pressez la gâchette jusqu'à ce que la colle s'écoule de la buse. La colle n'a pas besoin d'être étalée. Maintenez ensemble les surfaces pendant 15 secondes. L'utilisation de pinces ou d'autres dispositifs de serrage n'est pas nécessaire.

Entretien

Débranchez le pistolet à colle lorsque vous avez terminé. Ne retirez jamais un bâton de colle du pistolet.

N'utilisez que des produits d'entretien doux lors du nettoyage. Veillez à ce qu'aucun liquide n'entre dans le pistolet à colle. Conservez le pistolet à colle à l'abri de l'humidité. Les réparations ne doivent être réalisées que par des électriciens qualifiés.

Toute ouverture de l'appareil rend la garantie caduque.

DECLARATION « CE » DE CONFORMITE

OTMT DECLARE QUE LE PRODUIT DESIGNÉ CI - DESSOUS :

MODELE / REFERENCE : 83900003

MARQUE : OTMT

EST CONFORME

- AUX DISPOSITIONS REGLEMENTAIRES DEFINIES PAR L 'ANNEXE I DE LA DIRECTIVE EUROPEENNE **2006/42/CE** (DIRECTIVE MACHINE) QUI CONCERNE LES REGLES TECHNIQUES ET LES PROCEDURES DE CERTIFICATION DE CONFORMITE QUI LUI SONT APPLICABLES.

PERSONNE AUTORISEE A CONSTITUER LE DOSSIER TECHNIQUE :

MONSIEUR YVON CHARLES

FAIT A SAINT OUEN L' AUMÔNE, LE 25 JUIN 2012

YVON CHARLES
DIRECTEUR GENERAL



OTMT : 11 Avenue du Fief, 95310 Saint Ouen L'Aumône, France