

PAPIER THERMIQUE MITSUBISHI KP65HM A6
Papier thermique noir & blanc haute densité pour imagerie médicale



Description du produit :

Le **papier thermique Mitsubishi KP65HM** est un **papier thermique haute densité**, sensible à la chaleur, conçu pour les **applications d'imagerie médicale**, notamment l'**échographie**. Il permet la reproduction d'images en **noir et blanc avec des niveaux de gris précis**, adaptés aux exigences diagnostiques.

De **format A6**, chaque rouleau mesure **110 mm de largeur pour 21 m de longueur**. Ce consommable est conçu pour offrir une restitution fiable des contrastes, assurant des clichés lisibles et homogènes lors des examens médicaux.

Le papier thermique **KP65HM** est **compatible avec les imprimantes thermiques Mitsubishi P93W/E et P95DE/DW**. Il est proposé en **boîte de 4 rouleaux**.

Caractéristiques

- Papier thermique haute densité pour imagerie médicale
- Impression noir & blanc avec niveaux de gris
- Format A6 : 110 mm x 21 m
- Bonne restitution des contrastes
- Compatible avec les imprimantes Mitsubishi P93W/E et P95DE/DW

Conditionnement

- Boîte de 4 rouleaux

Compatibilité

- Mitsubishi P93W/E
- Mitsubishi P95DE/DW

Pour une alternative en finition haute brillance, le papier thermique **Mitsubishi K91HG** peut être envisagé.

Référence : K65HM