

ECHELLE DE MONOYER LECTURE DIRECTE 3M

Référence : 21003



Description :

- Échelle optotypique **Monoyer** pour évaluation rapide de l'**acuité visuelle** de près de loin (lecture à 3 m).
- Graduation **lecture directe** : résultat exprimé **en/10** sans conversion.
- Repères de distance et lignes à **fort contraste** pour une lecture fiable.
- Conception prévue pour **fixation murale** dans une pièce éclairée de façon homogène.
- Usage recommandé en **infirmerie**, cabinet, **médecine du travail**, établissements scolaires.

Caractéristiques techniques :

- **Modèle** : Échelle de Monoyer **lecture directe 3 m**
- **Référence** : **21003**
- **Graduations** : valeurs d'acuité **en/10**, lignes décroissantes
- **Lecture** : à **3 m** (distance fixe standardisée)
- **Finition** : support rigide/affiche laminée, **nettoyable** (détergent doux)
- **Fixation** : murale (œillet/adhésif selon équipement)

Échelle de monoyer lecture directe 3 m : dépistage rapide de l'acuité visuelle sans conversion

Chart optotypique à **lecture immédiate en/10** depuis 3 m, idéale pour **dépistage** en infirmerie scolaire, entreprise et médecine du travail, avec repères clairs et utilisation standardisée.

- **Lecture directe en/10**
- **Distance standard 3 m**
- **Repères nets, lignes contrastées**
- **Pose murale simple**
- **Nettoyage facile**

Mode d'emploi :

- Installer l'échelle à **hauteur des yeux**, dans une pièce à **éclairage uniforme**.
- Tracer au sol un repère à **3 m** (distance de lecture).
- Tester **un œil à la fois** (couvrir l'autre sans appuyer), puis les deux yeux.
- Demander de lire la **plus petite ligne** correctement identifiable.
- Noter le résultat **en/10** et préciser correction (avec/sans lunettes).



ECHELLE DE MONOYER LECTURE DIRECTE 3M Référence : 21003

Précautions d'utilisation :

- Vérifier la **distance exacte** de 3 m et un **éclairage constant** (éviter contre-jour).
- Nettoyer régulièrement la surface (chiffon doux, **détergent non abrasif**).
- Ce dispositif sert au **dépistage** et ne remplace pas un **examen ophtalmologique**.
- Renouveler le test en cas de **plaintes visuelles** ou de baisse de performance.
- Stocker à plat, à l'**abri de l'humidité** et des chocs.