



FR

Informations sur le produit

Les tableaux magnétiques sont fabriqués en verre trempé de haute qualité d'une épaisseur de 0,5 cm, garantissant durabilité et résistance aux dommages. Ils sont équipés de fixations métalliques pour une installation facile et d'un espaceur en mousse qui assure un écart uniforme par rapport au mur.

Types de tableaux :

- **Tableau magnétique** – Conçu uniquement pour fixer des notes, photos, lettres et autres documents à l'aide d'aimants en néodyme. Ne convient pas pour l'écriture avec des marqueurs.
- **Tableau magnétique effaçable à sec** – Combine la fonction magnétique avec la possibilité d'écrire avec des marqueurs effaçables à sec et de les effacer facilement. Le set comprend un marqueur, une éponge et des aimants en néodyme.

Instructions de montage :

1. Vérifiez que les fixations sont correctement attachées à l'arrière du tableau.
2. Choisissez des fixations adaptées au poids et à la taille du tableau.
3. Marquez les emplacements sur le mur en vous assurant qu'ils sont bien alignés.
4. Percez des trous et insérez des chevilles.
5. Fixez les supports au mur.
6. Accrochez le tableau en utilisant les fixations arrière et vérifiez sa stabilité ainsi que son alignement.

Nettoyage et entretien :

Nettoyez le tableau avec un chiffon doux, sec ou légèrement humide. N'utilisez pas de produits abrasifs ni de produits chimiques agressifs qui pourraient endommager la surface du verre. Un nettoyage régulier garantit une apparence esthétique et une fonctionnalité durable.

IMPORTANT ! Respectez les précautions de sécurité lors de l'utilisation de ce produit.

Ce produit est en verre et doit être manipulé avec précaution pour éviter toute casse ou détérioration. Ne placez pas le produit dans des endroits exposés à de fortes vibrations ou chocs qui pourraient provoquer une chute. Si le verre est endommagé (ex. fissures ou éclats), cessez immédiatement son utilisation et jetez-le en toute sécurité. Gardez le cadre hors de portée des enfants – il existe un risque de blessure en cas de chute ou de bris. Le non-respect de ces consignes peut entraîner un risque pour la santé et la sécurité des utilisateurs.

