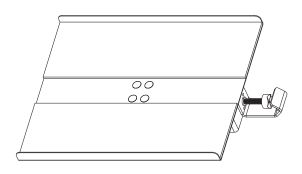
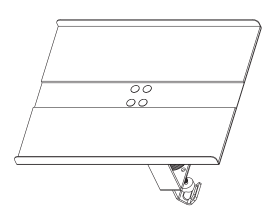


## Stand Tray 2





- Plateau rembourré pour montage sur un tube d'un diamètre maximal de 20 mm
- Montage individuel grâce à la potence réglable

Matériau : acierCouleur : noir

Charge maximale: 3 kg

Longueur de la potence : 190 mm

■ Dimensions de la surface d'appui (L × P) : 250 mm × 195 mm

Poids : 1,22 kg



#### Remarques générales

Ce produit est un support stable pour ordinateur portable. Lisez et respectez les remarques suivantes. Conservez ce document en vue d'une consultation ultérieure. En cas de cession du produit, remettez aussi ce document. Toutes les informations sont fournies sous réserve de modifications. Veuillez consulter la dernière version de ce document, disponible à l'adresse <u>www.thomann.de</u>.

#### Utilisation conforme

Ce produit est un support stable pour ordinateur portable. Toute autre utilisation, de même que toute utilisation dans d'autres conditions de fonctionnement, est considérée comme non conforme et peut occasionner des dommages corporels et matériels. Aucune responsabilité ne sera assumée en cas de dommages résultant d'une utilisation non conforme. Le produit doit uniquement être utilisé par des personnes en pleine possession de leurs capacités physiques, sensorielles et mentales et disposant des connaissances et de l'expérience requises. Toutes les autres personnes sont uniquement autorisées à utiliser le produit sous la surveillance ou la direction d'une personne chargée de leur sécurité.



### Risque d'étouffement et de blessure pour les enfants!

Les enfants peuvent s'étouffer avec les matériaux d'emballage et les petites pièces. Les enfants peuvent se blesser lors de la manipulation du produit. Ne laissez jamais des enfants jouer avec les matériaux d'emballage et le produit. Ne conservez jamais les matériaux d'emballage à la portée de bébés ou d'enfants en bas âge. Éliminez toujours les matériaux d'emballage correctement lorsqu'ils en sont plus utilisés. Ne laissez pas les enfants utiliser le produit sans surveillance! Tenez les petites pièces éloignées des enfants et veillez à ce qu'ils ne puissent pas jouer avec des petites pièces qui se seraient détachées du produit.



# Apparition possible de taches causées par le plastifiant des patins en caoutchouc!

Le plastifiant contenu dans les patins en caoutchouc de ce produit peut éventuellement réagir avec d'autres matériaux. De plus, avec le temps, les patins en caoutchouc peuvent laisser des taches qui ne partent pas. Le produit ne convient pas à une utilisation continue.



## Mise au rebut des matériaux d'emballage

Les matériaux sélectionnés pour fabriquer les emballages sont écologiques et peuvent être recyclés dans des conditions normales. Assurez-vous que les enveloppes en plastique, les emballages, etc. sont éliminés correctement. Ne vous contentez pas de jeter ces matériaux, faites en sorte qu'îls soient recyclés. Tenez compte des indications et des symboles sur l'emballage.



### Mise au rebut de votre ancien produit

Ne jetez pas votre ancien produit avec les déchets domestiques. Effectuez une mise au rebut contrôlée par l'intermédiaire d'une entreprise de recyclage agréée ou des services de recyclage de votre commune.

Une mise au rebut correcte protège l'environnement ainsi que la santé des personnes. En effet, le traitement correct des produits usagés permet d'une part d'éviter les effets négatifs potentiels dus à la présence de matières dangereuses, d'autre part d'économiser les matières premières grâce à leur récupération. En outre, éviter de produire des déchets représente une précieuse contribution

En outre, éviter de produire des déchets représente une précieuse contribution à la protection de l'environnement. Effectuer une réparation ou céder le produit à un autre utilisateur constitue une alternative écologique à la mise au rebut. Pour ce faire, utilisez par exemple les petites annonces de Thomann GmbH.



Tenez compte de la réglementation française relative à la mise au rebut.