

## Topstar

### chaise de bureau pivotante

#### Free Art

Mécanisme synchrone, blocable en continu, avec accoudoirs à hauteur réglable, assise ergonomique avec revêtement en tissu (100 % polypropylène) en noir, assise hauteur x largeur x profondeur 420 - 530 x 500 x 500 mm, Dossier maille en gris clair, piètement en polyamide en noir, avec roulettes doubles pour moquettes (autobloquantes)



Numéro d'article: 220213



## Topstar Siège de bureau pivotant Free Art

### avec dossier en mailles respirant

chaise de bureau pivotante


- Mécanisme synchrone, blocable en continu
- réglage individuel du contrepoids
- avec accoudoirs à hauteur réglable
- assise ergonomique avec revêtement en tissu (100 % polypropylène) en noir
- réglage profondeur d'assise
- support d'assise via support du bassin
- réglage en hauteur via Toplift
- assise hauteur x largeur x profondeur 420 - 530 x 500 x 500 mm
- réglage en hauteur via Toplift
- Dossier maille en gris clair
- dossier à inclinaison et hauteur réglables grâce à un mécanisme d'encliquetage

- dossier hauteur 620-690 mm
- piètement en polyamide en noir
- avec roulettes doubles pour moquettes (autobloquantes)
- poids 18,7 kg
- avec label de sécurité GS
- 3 années de garantie





## Détails techniques

|                                 |                                   |                       |  |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|--|
| type de meuble                  | siège                             | capitonnage           | assise   |
| type de siège                   | siège pivotant                    | exécution dossier     | Dossier maille   |
| mécanisme de chaise             | Mécanisme synchrone               | matériau de dossier   | Tissu élastique  |
| réglage mécanisme de chaise     | blocable en continu               | couleur de dossier    | gris clair   |
| réglage de contre-pression      | réglage individuel du contrepoids | hauteur de dossier    | 620-690 mm   |
| accoudoirs                      | à hauteur réglable                | réglage de dossier    | à inclinaison et hauteur réglables grâce à un mécanisme d'encliquetage |
| type de siège                   | assise ergonomique                | couleur du châssis    | noir   |
| matériau de revêtement d'assise | tissu (100 % polypropylène)       | matériau du piètement | polyamide  |
| coloris de revêtement d'assise  | noir                              | coloris du piètement  | noir   |
| support de siège                | support du bassin                 | soubassement          | roulettes  |
| réglage en hauteur via          | Toplift                           | type de roulettes     | roulettes doubles pour moquettes (autobloquantes)                      |
| hauteur de siège                | 420-530 mm                        | certification         | GS   |
| largeur d'assise                | 500 mm                            | garantie              | 3 années   |
| profondeur de siège             | 500 mm                            | Poids                 | 18,7 kg  |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 263338 |  | roulettes pour sièges de bureau pour sol dur, bandage coloris gris, boîtier en noir |
|--------|---|---|

## Cela s'adapte aussi ...

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 139650 |  | repose-pied, plateforme largeur x profondeur 460 x 360 mm, hauteur 90 mm, avec picots, inclinaison réglable en continu jusqu'à 15°  |
| 185075 |  | peinture murale, motif « Brooklyn Bridge », hauteur x largeur 650 x 980 mm, en Plexiglas  |
| 227063 |  | lampe de bureau à DEL, 48 x DEL, ampoule pas interchangeable, classe d'efficacité énergétique F, consommation d'énergie pondérée 8 kWh / 1.000 h, 4 niveaux de variation et 2 températures de couleur réglables, tête pivotante et inclinable, longueur du bras 385 mm, en aluminium/plastique en argent/noir |
| 231442 |  | dalles de sol, pour moquettes, largeur x profondeur 900 x 1200 mm, épaisseur 2,1 mm, en polyéthylène/polyuréthane en transparent  |