

# dual

DU 102 black

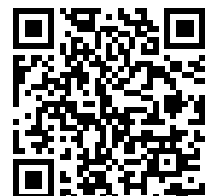
: fiche produit



La caractéristique distinctive du fauteuil Dual est le panneau en plastique qui "s'intègre" dans le rembourrage souple. L'utilisation d'une mousse de densité optimale améliore le confort en position assise, tandis que le siège large et le dossier assurent le confort d'utilisation.

**design:**  
**Bejot Development Team**

**Site du produit**  
[lien vers le site](#)



**bejot:**

# avantages de la collection

## une combinaison de deux matériaux

En combinant deux matériaux, nous avons créé un fauteuil dont le dossier est modelé de manière exemplaire, avec un dossier distinctif où le panneau en plastique se "fond" dans le rembourrage doux. Les fauteuils Dual offrent la possibilité de broder librement sur la partie rembourrée du fauteuil.

## Confort maximal

Dual offre un confort d'assise maximal grâce non seulement à la largeur du dossier et de l'assise, mais aussi à l'utilisation d'une mousse épaisse pour augmenter le confort d'assise.

## ergonomie certifiée

Les chaises de bureau Dual répondent aux exigences des normes internationales en matière d'ergonomie et de sécurité des meubles de bureau.

## données techniques

DU 102 black

Standard ●  
Option ○

### Mécanisme

Synchro poids automatique - la force du ressort s'adapte automatiquement au poids de l'utilisateur (plage de réglage de l'inclinaison : 20° pour le dossier, 5° pour l'assise) et à la profondeur de l'assise (plage de 58 mm).

B+X ●

Synchro rapide avec blocage du dossier en 4 positions (plage de réglage de l'inclinaison : dossier 20°, assise 8°).

FS ○

Synchro rapide avec blocage du dossier en 4 positions (plage de réglage de l'inclinaison : dossier 20°, assise 8°), avec réglage de la profondeur d'assise (plage 58mm).

FS+X ○

Synchro avec blocage du dossier en 4 positions (plage de réglage de l'inclinaison : dossier 22°, siège 13°), avec réglage de la profondeur d'assise.

M+X ○

### Régulation supplémentaire

### CODE

Régulation de la hauteur du dossier (plage 80 mm)

●

Régulation de la profondeur du support lombaire (plage de 15 mm)

BLS ○

### Base

Nylon noir renforcé de fibre de verre Ø700

18 ●

Aluminium poli (effet chrome) Ø720

20 ○

Traverse en aluminium thermolaqué (couleurs selon le nuancier Bejot) Ø720

21 ○

Traverse en aluminium thermolaqué (couleurs selon le nuancier Bejot) Ø700 SB

33 ○

### Accoudoirs

Sans accoudoirs

●

Accoudoirs réglables en hauteur et en profondeur (amplitude 80 mm) avec soft pad plus :

- construction en nylon noir/coussin en thermo-polyuréthane (TPU) entièrement recyclé.

P48B ○

- Aluminium poli ext. (effet chrome)/couverture en thermo-polyuréthane (TPU) entièrement recyclable

P48C ○

- construction noire, coussin en polyuréthane souple (TPC) réglable avant/arrière (plage de 50 mm) et latéralement (plage de +/-30°), accoudoir supplémentaire réglable en largeur (plage de 38 mm)

P60B ○

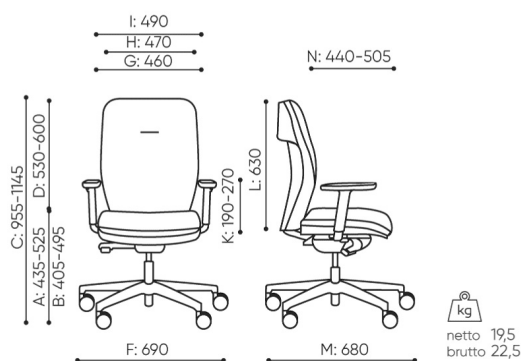
## Roulettes

---

Roues dures pour surfaces souples Ø 65	DEM	●
Roues dures sur surface souple Ø 65 avec frein	DEMA	○
Roulettes souples pour surface dure Ø 65	DEMD	○
Roulettes souples pour surface dure Ø 65 avec frein	DEMAD	○

# dimensions

## DU 102 black



DU 102 (B+X, 18, P48)

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <b>B</b> hauteur d'assise: mesurée selon la norme PN EN 1335-1 avec une charge de 640N | <b>F</b> largeur dimensionnelle chaise / base | <b>K</b> réglage de la hauteur des accoudoirs                        |
| <b>C</b> réglage de la hauteur du fauteuil   | <b>G</b> largeur du siège                     | <b>L</b> longueur du dossier   |
| <b>D</b> réglage de la hauteur du dossier  | <b>H</b> largeur du dossier                   | <b>M</b> profondeur de la chaise dimensionnelle                      |
|  |   | <b>N</b> réglage de la profondeur de l'assise / longueur de l'assise |

Toutes les dimensions sont en [mm] et se rapportent aux produits de la version de base. Les dimensions indiquées peuvent changer en fonction de l'ensemble des équipements sélectionnés. Bejot se réserve le droit de modifier certains éléments, ce qui peut affecter légèrement les dimensions du produit. En cas d'exigences particulières concernant les dimensions d'un produit donné, les informations susmentionnées doivent être reconnues par le producteur. La spécification ne constitue pas une offre au sens du Code civil. Les dimensions et les poids sont approximatifs et peuvent varier de 5%. Les exigences de la norme sont toujours respectées.

## mat riaux disponibles pour la collection

1st price group	Bond, Fenno, Keimo, Lodge, Sawana
2nd price group	Alaska, Alpa, Charles, Charles - Studio Design, Cura, Era - Studio Design, Pastel, Roccia, Valencia
3rd price group	Ally, Ally SD, Alpa-Studio Design, Blazer, Cura SD, Cyber SD, Easy SD, Oceanic, Rhythm, Silvertex , Silvertex - Studio Design, Synergy, Synergy - Studio Design, Valencia - Studio Design
4th price group	Oceanic-Studio Design, Remix - Studio Design
5th price group	Steelcut Trio 3
Cuir	Leather
Metal	Metal - powder coated, Metal ALU/chrom
Embroidery	Embroidery

bejot:dual

